

В. КУЗНЕЦОВ, И. БАСОВА

ОХРАНА ТРУДА **на предприятии**

6-е издание,
переработанное и дополненное

Харьков
Издательский дом «ФАКТОР»
2011

ББК 65.9(4Укр)247
К89

Кузнєцов В., Басова І.

К89 Охорона праці на підприємстві. — 6-те вид., перероб.
і доп. — Х.: Фактор, 2011. — 736 с.
ISBN 978-966-180-186-7.

У книзі викладено основні положення щодо реалізації конституційного права працівників на охорону їх життя і здоров'я у процесі трудової діяльності, на належні, безпечні та здорові умови праці. Розглянуто порядок організації охорони праці в Україні, а також відносини між роботодавцем і працівником з питань безпеки, гігієни праці та виробничого середовища. Наведено зразки документів, необхідних при оформленні відносин між роботодавцем і працівником з питань охорони праці, з поясненнями щодо їх заповнення, а також Норми безплатної видачі спеціального одягу, спеціального взуття та інших засобів індивідуального захисту.

П'яте видання вийшло у 2008 році.

Для фахівців у сфері охорони праці, а також керівників підприємств та фізичних осіб — підприємців.

ББК 65.9(4Укр)247

ISBN 978-966-180-186-7

© Видавничий будинок «Фактор», 2011

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|----|
| ВВЕДЕНИЕ | 9 |
| 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ | 11 |
| 1.1. Нормативно-правовые акты по охране труда..... | 12 |
| 1.1.1. Инструкции по охране труда..... | 19 |
| 1.2. Государственная политика в сфере охраны труда и государственное управление охраной труда..... | 30 |
| 2. ГАРАНТИИ ПРАВ НА ОХРАНУ ТРУДА | 33 |
| 2.1. Право на охрану труда при заключении трудового договора..... | 33 |
| 2.2. Право на охрану труда во время работы | 34 |
| 2.3. Право на льготы и компенсации за тяжелые и вредные условия труда | 35 |
| 2.4. Право на средства индивидуальной защиты..... | 37 |
| 2.5. Право на возмещение ущерба | 38 |
| 2.6. Охрана труда женщин | 40 |
| 2.7. Охрана труда несовершеннолетних..... | 41 |
| 2.8. Охрана труда инвалидов..... | 44 |
| 3. ОРГАНИЗАЦИЯ ОХРАНЫ ТРУДА | 45 |
| 3.1. Служба охраны труда..... | 51 |
| 3.1.1. Надзор за охраной труда на предприятии | 55 |
| 3.2. Комиссия по вопросам охраны труда | 59 |
| 3.3. Обязательные медицинские осмотры работников | 62 |
| 3.4. Обучение по вопросам охраны труда | 69 |

| | |
|--|-----|
| 3.4.1. Организация обучения и проверки знаний по вопросам охраны труда на предприятии | 72 |
| 3.4.2. Специальное обучение и проверка знаний по вопросам охраны труда | 75 |
| 3.4.3. Обучение и проверка знаний по вопросам охраны труда должностных лиц | 76 |
| 3.4.4. Организация проведения инструктажей по вопросам охраны труда | 79 |
| 3.4.5. Стажировка (дублирование) и допуск работников к работе | 84 |
| 3.5. Расходы на охрану труда | 86 |
| 3.5.1. Расходы на охрану труда, включаемые в расходы предприятия | 87 |
| 3.5.2. Средства индивидуальной защиты | 90 |
| 3.5.3. Бесплатная выдача молока или других равноценных пищевых продуктов | 98 |
| 3.5.4. Спецпитание | 101 |
| 3.5.5. Безопасность и гигиена труда | 105 |
| 3.5.6. Аттестация рабочих мест | 110 |
| 3.6. Регулирование охраны труда в коллективном договоре | 114 |
| 3.7. Требования по охране труда при проектировании, строительстве и реконструкции предприятий, объектов и средств производства | 118 |
| 3.8. Расследование и учет несчастных случаев, профессиональных заболеваний и аварий | 122 |
| 3.8.1. Расследование и учет несчастных случаев | 123 |
| 3.8.2. Специальное расследование несчастных случаев | 137 |
| 3.8.3. Расследование и учет случаев хронических профессиональных заболеваний и отравлений | 146 |
| 3.8.4. Уведомление о профессиональных заболеваниях и расследовании причин возникновения профессионального заболевания | 148 |

| | |
|--|------------|
| 3.8.5. Расследование причин возникновения профессиональных заболеваний у работников, направленных на работу за пределы предприятия | 152 |
| 3.8.6. Регистрация и учет профессиональных заболеваний | 153 |
| 3.8.7. Расследование и учет аварий | 153 |
| 3.9. Информация и отчетность о состоянии охраны труда | 157 |
| 4. СТИМУЛИРОВАНИЕ ОХРАНЫ ТРУДА..... | 160 |
| 5. ОБЩЕСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ ЗА ОХРАНОЙ ТРУДА | 161 |
| 5.1. Уполномоченные трудовым коллективом по вопросам охраны труда..... | 162 |
| 6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА ОБ ОХРАНЕ ТРУДА..... | 165 |
| ПРИЛОЖЕНИЯ | 172 |
| Приложение 1. Форма свидетельства о проверке знаний по вопросам охраны труда | 172 |
| Приложение 2. Перечень должностей должностных лиц, которые проходят обучение и проверку знаний по вопросам охраны труда..... | 174 |
| Приложение 3. Журнал регистрации вводного инструктажа по вопросам охраны труда | 176 |
| Приложение 4. Журнал регистрации инструктажей по вопросам охраны труда на рабочем месте..... | 177 |
| Приложение 5. Карта условий труда | 178 |
| Приложение 6. Разрешение на начало (продолжение) <i>выполнения работы повышенной опасности или эксплуатации объекта либо обучения по вопросам охраны труда</i> | <i>182</i> |

| | |
|---|-----|
| Приложение 7. Акт (специального) расследования произошедшего несчастного случая (аварии) (форма Н-5)..... | 184 |
| Приложение 8. Акт о несчастном случае, связанном с производством (форма Н-1)..... | 190 |
| Классификатор | 198 |
| Приложение 9. Акт о несчастном случае на предприятии, не связанном с производством (форма НПВ)..... | 204 |
| Приложение 10. Карта учета профессионального заболевания (отравления) (форма П-5)..... | 208 |
| Приложение 11. Журнал регистрации лиц, пострадавших от несчастных случаев | 211 |
| Приложение 12. Уведомление о последствиях произошедшего несчастного случая (форма Н-2)..... | 212 |
| Приложение 13. Уведомление о несчастном случае..... | 216 |
| Приложение 14. Протокол осмотра места, где произошел (произошла) несчастный случай (авария) | 217 |
| Приложение 15. Эскиз места, где произошел (произошла) несчастный случай (авария) | 218 |
| Приложение 16. Протокол опроса потерпевшего (потерпевших), свидетелей и других лиц, причастных к произошедшему (произошедшей) несчастному случаю (аварии) | 219 |
| Приложение 17. Акт расследования хронического профессионального заболевания (форма П-4) | 221 |
| Приложение 18. Постановление Кабинета Министров Украины «Об обязательном профилактическом наркологическом осмотре и порядке его проведения» от 06.11.97 г. № 1238 (извлечение) | 225 |
| Приложение 19. Перечень профессий и видов деятельности, для которых является обязательным первичный и периодический наркологический осмотр, утвержденный постановлением Кабинета Министров Украины от 06.11.97 г. № 1238..... | 226 |

| | |
|--|-----|
| Приложение 20. Порядок проведения обязательного профилактического наркологического осмотра граждан, утвержденный постановлением Кабинета Министров Украины от 06.11.97 г. № 1238..... | 230 |
| Приложение 21. Перечень профессий, производств и организаций, работники которых подлежат обязательным профилактическим медицинским осмотрам, утвержденный постановлением Кабинета Министров Украины от 23.05.2001 г. № 559..... | 232 |
| Приложение 22. Порядок проведения обязательных профилактических медицинских осмотров и выдачи личных медицинских книжек, утвержденный постановлением Кабинета Министров Украины от 23.05.2001 г. № 559..... | 240 |
| Приложение 23. Типовое положение о службе охраны труда, утвержденное приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 15.11.2004 г. № 255..... | 243 |
| Приложение 24. Перечень работ с повышенной опасностью, утвержденный приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 26.01.2005 г. № 15 | 252 |
| Приложение 25. Положение о порядке обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты, утвержденное приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 24.03.2008 г. № 53. | 261 |
| Приложение 26. Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам дорожного хозяйства, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 24.12.2008 г. № 292..... | 290 |

| | |
|---|------------|
| Приложение 27. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты в пищевой промышленности (масложировое, спиртовое, ликеро-водочное, пивобезалкогольное, кондитерское, табачное и табачно-ферментационное, нарфюмерно-косметическое и эфиромасличное производство), утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 10.06.98 г. № 115 | 315 |
| Приложение 28. Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым в строительном производстве, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 17.05.2004 г. № 126 | 353 |
| Приложение 29. Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам автомобильного транспорта, утвержденные приказом Государственного комитета по надзору за охраной труда от 20.10.98 г. № 207 | 462 |
| Приложение 30. Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам машиностроения и металлообрабатывающей промышленности, утвержденные приказом Министерства Украины по вопросам чрезвычайных ситуаций и по делам защиты населения от последствий Чернобыльской катастрофы от 21.02.2006 г. № 89. | 477 |
| Приложение 31. Закон Украины «Об охране труда» от 14.10.92 г. № 2694-XII. | 690 |
| ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ | 723 |

ВВЕДЕНИЕ

Само собой разумеется, работодателю и работнику необходимо знать свои права и обязанности в сфере охраны труда. Пожалуй, ни одна сторона трудовой деятельности не регламентирована так детально, как охрана труда. Прежде всего следует обратить внимание на положения *Конституции Украины* [1], применяющиеся для регулирования отношений, которые возникают в сфере охраны труда. Ведь обращение в суд для защиты конституционных прав человека и гражданина непосредственно на основании *Конституции Украины* [1] гарантируется, поскольку ее нормы являются нормами прямого действия.

В связи с этим целесообразно напомнить следующие положения *Конституции Украины* [1]:

- человек, его жизнь, здоровье и безопасность признаются в Украине наивысшей социальной ценностью (*ст. 3*);
- право на надлежащие, здоровые и безопасные условия труда, на безопасную для жизни и здоровья окружающую среду гарантируется каждому (*ст. 49, 50*);
- использование труда женщин и несовершеннолетних на опасных для их здоровья работах запрещается (*ст. 43*).

Закрепленные *Конституцией Украины* [1] права не являются исчерпывающими. Более того, согласно *статье 22 Конституции Украины* [1] при принятии новых законов или внесении изменений в действующие законы не допускается сужение содержания и объема существующих прав человека на охрану труда.

Следует подчеркнуть, что с целью привлечения внимания общества, органов государственной власти, субъектов хозяйствования, общественных организаций к вопросам охраны труда, предупреждения несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, в память лиц, погибших на производстве, *Указом Президента Украины «О Дне охраны труда» от 18 августа 2006 года № 685/2006* [89] в Украине установлен День охраны

труда, который отмечается ежегодно 28 апреля — во Всемирный день охраны труда.

Помимо гарантии прав на охрану труда и ответственности за нарушения законодательства об охране труда, в этой книге рассмотрены вопросы об организации охраны труда на предприятии.

Кроме того, опубликованы образцы документов, необходимых для осуществления и оформления отношений между работодателем и работником по вопросам охраны труда.

Книга призвана помочь работодателю в организации охраны труда на предприятии, а предоставленная информация позволит предотвратить причинение ущерба работнику и избежать трудовых споров между работодателем и работником.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Охрана труда как система обеспечения безопасности жизни, здоровья работников в процессе трудовой деятельности включает в себя комплекс мероприятий, имеющих твердое нормативно-правовое обеспечение. К числу таких мероприятий относятся социально-экономические, организационно-технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и реабилитационные.

Законодательство Украины об охране труда состоит из *Конституции Украины* [1], *Кодекса законов о труде Украины* [2], *Закона об охране труда* [3], *Закона Украины «Об общеобязательном государственном социальном страховании от несчастного случая на производстве и профессионального заболевания, повлекших утрату трудоспособности»* [4] и других нормативно-правовых актов, регулирующих отношения в сфере охраны труда, а также действующих международных договоров, согласие на обязательность которых дано Верховной Радой Украины.

Нормами *Закона об охране труда* [3] (см. приложение 31) определены основные положения по реализации конституционного права работников на охрану их жизни и здоровья в процессе трудовой деятельности, на надлежащие, безопасные и здоровые условия труда, регулируются при участии соответствующих органов государственной власти отношения между работодателем и работником по вопросам безопасности, гигиены труда и производственной среды и устанавливается единый порядок организации охраны труда в Украине.

Следует отметить, что определенные в *Законе об охране труда* [3] понятия и термины употребляются в следующем значении (см. табл. 1.1 на с. 12):

Таблица 1.1

| Термины | Определение терминов |
|--|--|
| Охрана труда | Система правовых, социально-экономических, организационно-технических, санитарно-гигиенических и лечебно-профилактических мероприятий и средств, направленных на сохранение жизни, здоровья и трудоспособности человека в процессе трудовой деятельности |
| Работодатель | Собственник предприятия, учреждения, организации или уполномоченный им орган, независимо от формы собственности, вида деятельности, хозяйствования, и физическое лицо, использующее наемный труд |
| Работник | Лицо, работающее на предприятии, в организации, учреждении и исполняющее обязанности или функции в соответствии с трудовым договором (контрактом) |
| Нормативно-правовые акты по охране труда (НПАОТ) | Правила, нормы, регламенты, положения, стандарты, инструкции и другие документы, обязательные для выполнения |

1.1. НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АКТЫ ПО ОХРАНЕ ТРУДА

Разработка и принятие новых, пересмотр и отмена действующих нормативно-правовых актов по охране труда (НПАОТ) производятся специально уполномоченным центральным органом исполнительной власти по надзору за охраной труда при участии профессиональных союзов и Фонда социального страхования от несчастных случаев на производстве и по согласованию с органами государственного надзора за охраной труда (*ст. 28 Закона об охране труда [3]*). Вместе с тем санитарные правила и нормы утверждаются Министерством здравоохранения Украины.

Необходимо отметить, что стандарты, технические условия и другие документы на средства труда и технологические процессы должны включать требования по охране труда и согласовываться с органами государственного надзора за охраной труда.

Органами государственного надзора за охраной труда являются:

– Государственный комитет Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору (**Госгорпромнадзор**), являющийся специально уполномоченным центральным органом исполнительной власти по промышленной безопасности, охране труда, государственному горному надзору и государственному регулированию в сфере безопасного обращения со взрывчатыми материалами промышленного назначения, деятельность которого направляется и координируется Кабинетом Министров Украины;

– специально уполномоченный государственный орган по вопросам радиационной безопасности;

– специально уполномоченный государственный орган по вопросам пожарной безопасности;

– специально уполномоченный государственный орган по вопросам гигиены труда.

Согласно *статье 19 Хозяйственного кодекса Украины [16]* субъекты хозяйствования имеют право без ограничений самостоятельно осуществлять хозяйственную деятельность, не противоречащую законодательству. Вместе с тем государство осуществляет **контроль и надзор** за хозяйственной деятельностью субъектов хозяйствования, в частности **в сфере производства и труда** за безопасностью производства и труда, соблюдением законодательства о труде; за пожарной, экологической, санитарно-гигиенической безопасностью; за соблюдением стандартов, норм и правил, которыми установлены обязательные требования по условиям осуществления хозяйственной деятельности.

Органы государственного надзора за охраной труда не зависят от каких-либо хозяйственных органов, субъектов предпринимательства, объединений граждан, политических формирований, местных государственных администраций и органов местного самоуправления, им не подотчетны и не подконтрольны.

Деятельность органов государственного надзора за охраной труда регулируется *Законом об охране труда [3]*, а также *законами Украины «Об использовании ядерной энергии и радиационной безопасности» [5]*, *«О пожарной безопасности» [6]*, *«Об объектах повышенной опасности» [7]*, *«Об обеспечении*

санитарного и эпидемического благополучия населения» [8] и другими нормативно-правовыми актами.

Кроме того, следует отметить, что органами государственного надзора за охраной труда как регуляторными органами осуществляется также и регуляторная деятельность, направленная на подготовку, принятие, отслеживание результативности и пересмотр регуляторных актов. **Регуляторный акт** — это принятый уполномоченным регуляторным органом официальный письменный документ, который устанавливает, изменяет или отменяет нормы права, применяется неоднократно и в отношении неопределенного круга лиц и который или отдельные положения которого направлены на правовое регулирование хозяйственных отношений, а также административных отношений между регуляторными органами или другими органами государственной власти и субъектами хозяйствования, независимо от того, считается ли этот документ согласно закону, регулируемому отношения в определенной сфере, нормативно-правовым актом (*статья 1 Закона Украины «Об основах государственной регуляторной политики в сфере хозяйственной деятельности» [9]*).

Особенности осуществления регуляторной деятельности относительно положений нормативных документов регулируются *статьей 39 Закона Украины «Об основах государственной регуляторной политики в сфере хозяйственной деятельности» [9]*. Другими словами, нормативные документы, содержащие положения государственных межотраслевых и отраслевых нормативных актов об охране труда, **разрабатываются, принимаются и пересматриваются** в порядке, установленном *Законом об охране труда [3]*. При этом заметим, что обязательные для выполнения в предусмотренных законом случаях положения государственных межотраслевых и отраслевых нормативных актов об охране труда, утвержденных центральными органами исполнительной власти, устанавливающие требования к субъектам хозяйствования по проведению обязательных согласований, анализов, экспертиз, обследований, испытаний и т. п. с помощью третьих лиц, разрабатываются, принимаются и пересматриваются в порядке, установленном *Законом Украины «Об основах государственной регуляторной политики в сфере хозяйственной деятельности» [9]*, за исключением требований об официальном обнародовании регуляторных актов.

Кроме того, нормативно-правовые акты об охране труда разрабатываются, принимаются и пересматриваются Госгорпромнадзором как центральным органом исполнительной власти по надзору за охраной труда в порядке, определенном *Законом Украины «Об основах государственной регуляторной политики в сфере хозяйственной деятельности» [9]*, *Законом Украины «О стандартизации» [82]*, *Законом об охране труда [3]* и *Положением о разработке, принятии, пересмотре и отмене государственных межотраслевых и отраслевых нормативных актов об охране труда, утвержденным приказом Госнадзорхрантруда Украины от 16.03.1994 г. № 19 [38]*, но при этом как регуляторные акты **официально не обнародуются** в «Официальном вестнике» и в газете «Урядовий кур'єр» после их государственной регистрации или принятия и подписания.

В отношении приказов и других нормативно-правовых актов по охране труда Госгорпромнадзора необходимо отметить также следующее.

Нормами *пункта 8 Положения о Государственном комитете Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору, утвержденного постановлением Кабинета Министров Украины от 23.11.2006 г. № 1640 [84]*, установлено, что Госгорпромнадзор в рамках своих полномочий и согласно актам законодательства издает приказы, организывает и контролирует их исполнение. Госгорпромнадзор в случае необходимости издает вместе с другими органами исполнительной власти совместные акты. Решения, принятые Госгорпромнадзором в рамках его компетенции, являются обязательными для исполнения всеми министерствами, другими центральными органами исполнительной власти, Советом министров Автономной Республики Крым, местными госадминистрациями, органами местного самоуправления, юридическими и физическими лицами, которые согласно законодательству используют наемный труд. Нормативно-правовые акты Госгорпромнадзора **подлежат регистрации** в порядке, установленном законодательством.

Кроме того, согласно *статье 10 Закона Украины «О стандартизации» [82]* Госгорпромнадзор как центральный орган исполнительной власти имеет право создавать и вести **реестры**

нормативно-правовых актов и нормативных документов для обеспечения своей деятельности и информационного обмена.

Так, порядок ведения Государственного реестра нормативно-правовых актов по вопросам охраны труда (далее — Госреестр НПАОТ) и правила кодирования нормативно-правовых актов по охране труда установлены *Положением о Государственном реестре нормативно-правовых актов по вопросам охраны труда, утвержденным приказом Госнадзорохрантруда Украины от 08.06.2004 г. № 151 [29]*. При этом следует учитывать, что включению в Госреестр НПАОТ подлежат нормативно-правовые акты по охране труда, утверждаемые Госгорпромнадзором, и нормативно-правовые акты бывшего СССР по вопросам охраны труда, действующие на территории Украины согласно *постановлению Верховной Рады Украины «О порядке временного действия на территории Украины отдельных актов законодательства Союза ССР» от 12.09.1991 г. № 1545-XII [19]*. Данные об утверждении и введении в действие НПАОТ оформляются в виде указателя НПАОТ, утверждаемого приказом Госгорпромнадзора **ежеквартально**. Указатель НПАОТ **публикуется** в журнале «Охрана труда» и других изданиях Госгорпромнадзора.

Таким образом, можно констатировать, что НПАОТ публикуются в журнале «Охрана труда» и других изданиях Госгорпромнадзора, но при этом как регуляторные акты официально не обнародуются в «Официальном вестнике» и в газете «Урядовий кур'єр».

В Госреестр НПАОТ включены, в частности, такие правила:

— *Правила охраны труда в производстве источников света и светотехнического оборудования, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 18.12.2007 г. № 316 [119];*

— *Правила охраны труда при термической обработке металлов, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 18.12.2007 г. № 315 [120];*

— *Правила охраны труда для предприятий по производству кабельной продукции, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране*

труда и горному надзору от 18.12.2007 г. № 314 [121];

– *Правила охраны труда при выполнении погрузочно-разгрузочных работ на железнодорожном транспорте, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 18.12.2007 г. № 311 [122];*

– *Правила охраны труда для предприятий и организаций полиграфической промышленности, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 03.12.2007 г. № 287 [123];*

– *Правила охраны труда при выполнении работ на высоте, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 27.03.2007 г. № 62 [86];*

– *Правила безопасности в производстве свинца и цинка, утвержденные приказом Министерства Украины по вопросам чрезвычайных ситуаций и по делам защиты населения от последствий Чернобыльской катастрофы от 22.08.2006 г. № 549 [90];*

– *Правила охраны труда при эксплуатации электронно-вычислительных машин, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 26.03.2010 г. № 65 [93];*

– *Правила охраны труда для предприятий трикотажной отрасли промышленности, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 22.11.2006 г. № 4 [94];*

– *Правила охраны труда на городском электрическом транспорте, утвержденные приказом Министерства Украины по вопросам чрезвычайных ситуаций и по делам защиты населения от последствий Чернобыльской катастрофы от 21.08.2006 г. № 546 [95];*

– *Правила охраны труда для работников хлопчатобумажного производства, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 19.06.2007 г. № 135 [96];*

– *Правила охраны труда для работников кожевенного производства, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 19.06.2007 г. № 136 [97];*

– *Правила охраны труда для работников фарфоро-фаянсовой промышленности, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 19.06.2007 г. № 137 [98].*

– *Правила охраны труда для работников береговых рыбообработывающих предприятий, утвержденные приказом Министерства Украины по вопросам чрезвычайных ситуаций и по делам защиты населения от последствий Чернобыльской катастрофы от 16.06.2006 г. № 365 [99];*

– *Правила охраны труда в цехах конечной сборки летательных аппаратов, утвержденные приказом Министерства Украины по вопросам чрезвычайных ситуаций и по делам защиты населения от последствий Чернобыльской катастрофы от 16.03.2006 г. № 136 [100];*

– *Правила охраны труда при выполнении работ на борту рыболовных судов, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 27.12.2006 г. № 26 [101];*

– *Правила охраны труда для работников морских рыбных портов, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 18.12.2006 г. № 12 [102];*

– *Правила охраны труда для швейного производства, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 22.11.2006 г. № 5 [103];*

– *Правила охраны труда при проведении работ по удалению деревьев и пней в населенных пунктах Украины, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по жилищно-коммунальному хозяйству от 30.11.1995 г. № 51 [104];*

– *Правила охраны труда в лабораториях ветеринарной медицины, утвержденные приказом Комитета по надзору за охраной труда Украины от 20.04.1999 г. № 67 [105];*

– *Правила охраны труда при эксплуатации водопроводно-канализационных сооружений на железнодорожном транспорте, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 14.10.2004 г. № 226 [106];*

– *Правила охраны труда при эксплуатации магистральных трубопроводов для транспортировки жидкого аммиака (аммиакопроводов), утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 11.01.2005 г. № 2 [107];*

– *Правила охраны труда в архивных учреждениях, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 01.02.2005 г. № 22 [108];*

– *Правила охраны труда в животноводстве. Крупный рогатый скот, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 06.12.2004 г. № 268 [109];*

– *Правила охраны труда в животноводстве. Свиноводство, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 06.12.2004 г. № 269 [110];*

– *Правила охраны труда в деревообрабатывающей промышленности, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 31.01.2005 г. № 20 [111];*

– *Правила охраны труда для работников лесного хозяйства и лесной промышленности, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 13.07.2005 г. № 119 [112].*

1.1.1. ИНСТРУКЦИИ ПО ОХРАНЕ ТРУДА

Инструкция по охране труда является нормативным актом, содержащим обязательные для соблюдения работниками требования по охране труда при выполнении ими работ определенного вида или по определенной профессии на рабочих местах, в производственных помещениях, на территории предприятия и строительных площадках или в других местах, где по поручению собственника или уполномоченного им органа (далее — ра-

ботодатель) выполняются эти работы, трудовые или служебные обязанности.

Инструкции делятся на:

- 1) инструкции, относящиеся к государственным межотраслевым нормативным актам об охране труда;
- 2) примерные инструкции;
- 3) инструкции, действующие на предприятии.

Инструкции, относящиеся к государственным межотраслевым нормативным актам об охране труда, разрабатываются для персонала, который проводит взрывные работы, обслуживает электрические установки и устройства, грузоподъемные машины и лифты, котельные установки, резервуары, находящиеся под давлением, и для других работников, правила безопасности труда которых установлены межотраслевыми нормативными актами об охране труда, утвержденными органами государственного надзора за охраной труда.

Эти инструкции утверждаются соответствующими органами государственного надзора за охраной труда по согласованию с министерствами или другими органами, к компетенции которых относится данная инструкция или отдельные ее требования, и их соблюдение является обязательным для работников соответствующих **профессий** или при выполнении соответствующих видов **работ** на всех предприятиях независимо от их подчиненности, формы собственности и вида деятельности.

Примерные инструкции утверждаются министерствами или другими органами исполнительной власти, производственными, научно-производственными и другими объединениями предприятий, имеющими соответствующие полномочия, по согласованию с органами государственного надзора за охраной труда, к компетенции которых относится эта инструкция или отдельные ее требования, и Национальным НИИ охраны труда. Эти инструкции могут использоваться как основа для разработки инструкций, действующих на предприятии.

Инструкции, действующие на предприятии, относятся к нормативным актам об охране труда, действующим в пределах конкретного предприятия. Такие инструкции разрабатываются на основании действующих государственных межотраслевых и отраслевых нормативных актов об охране труда, примерных инструкций

и технологической документации предприятия с учетом конкретных условий производства и требований безопасности, изложенных в эксплуатационной и ремонтной документации предприятий — изготовителей оборудования, используемого на данном предприятии. Они утверждаются работодателем и являются обязательными для соблюдения работниками соответствующих профессий или при выполнении соответствующих работ только на этом предприятии.

Инструкциям, которые разрабатываются и утверждаются на предприятиях, присваиваются порядковые номера службами охраны труда этих предприятий. В названии такой инструкции сжато указывается, для какой профессии или вида работ она предназначена, например: «Инструкция по охране труда для электросварщика», «Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом».

Эти инструкции должны отвечать действующему законодательству Украины, требованиям государственных межотраслевых и отраслевых нормативных актов об охране труда: правил, норм, стандартов, других нормативных и организационно-методических документов об охране труда, на основании которых они разрабатываются. Кроме того, инструкции должны содержать только те требования по охране труда, соблюдение которых является обязательным **самими работниками**. Нарушение работником этих требований должно рассматриваться как **нарушение трудовой дисциплины**, за которое к нему могут быть применены взыскания в соответствии с действующим законодательством.

Инструкции по охране труда должны быть составлены в соответствии с требованиями *Закона об охране труда [3], Порядка разработки и утверждения собственником нормативных актов об охране труда, действующих на предприятии, утвержденного приказом Госнадзорохрантруда Украины от 21 декабря 1993 года № 132 (далее — Порядок № 132 [40]), Положения о разработке инструкций по охране труда, утвержденного приказом Госнадзорохрантруда Украины от 29 января 1998 года № 9 (далее — Положение № 9 [36])*.

Следует отметить, что требования инструкций излагаются согласно последовательности технологического процесса и с учетом условий, в которых выполняется данный вид работ. **Инструкции должны содержать следующие разделы:**

- общие положения;
- требования безопасности перед началом работы;
- требования безопасности во время выполнения работы;
- требования безопасности после окончания работы;
- требования безопасности в аварийных ситуациях.

При необходимости в инструкцию можно включить и другие разделы. Например, может быть предусмотрен раздел «Введение», в котором отражаются соответствующие положения законодательства Украины о труде и охране труда, указания о порядке внесения изменений и дополнений в эти инструкции и т. п. Для размещения материалов, дополняющих основную часть инструкций, иллюстрирующих или конкретизирующих ее отдельные требования, может быть включен раздел «Приложения». В этом же разделе может быть приведен перечень нормативных актов, на основании которых разработана инструкция.

Разработка (пересмотр) необходимых инструкций, действующих на предприятии, осуществляется непосредственными руководителями работ (начальником производства, цеха, участка, отдела, лаборатории и других соответствующих им подразделений предприятия), которые несут ответственность за своевременное выполнение этой работы.

Пересмотр инструкций, действующих на предприятии, производится в сроки, предусмотренные государственными нормативными актами об охране труда, на основании которых они разработаны, но **не реже одного раза в 5 лет**, а для профессий или видов работ с повышенной опасностью — **не реже одного раза в 3 года**.

Проект инструкции, действующей на предприятии, подлежит согласованию со службой охраны труда этого предприятия и юрисконсультom. В случае необходимости она согласовывается с другими заинтересованными службами, подразделениями и должностными лицами предприятия, перечень которых определяет служба охраны труда. На предприятиях производственной сферы с количеством работающих **до 50 человек** и в организациях, где служба охраны труда **не создана**, проект согласовывается с должностным лицом, на которого согласно приказу работодателя возложено выполнение функций этой службы.

Для новых производств, вводимых в действие впервые, до-

пускается разработка **временных инструкций**, действующих на предприятии. Временные инструкции подлежат оформлению, согласованию и утверждению в порядке, установленном *Положением № 9 [36]*. Эти инструкции должны содержать только те требования по охране труда, соблюдение которых является обязательным самими работниками. Временные инструкции по охране труда должны отвечать требованиям *Положения № 9 [36]*, а их требования — обеспечивать безопасное осуществление технологических процессов (работ) и безопасную эксплуатацию оборудования. Такие инструкции могут разрабатываться как по профессиям, так и по видам работ и вводятся в действие **на срок** до приема указанных производств в эксплуатацию государственной приемочной комиссией.

Инструкция, действующая на предприятии, **вступает в силу** со дня ее утверждения, если иное не предусмотрено приказом работодателя, но вместе с тем она должна быть **введена в действие** до внедрения нового технологического процесса (начала выполнения работ), оборудования или до начала работы нового производства и только после соответствующего обучения работников. При этом организация изучения инструкций работниками обеспечивается работодателем в соответствии с *Типовым положением о порядке проведения обучения и проверки знаний по вопросам охраны труда, утвержденным приказом Госнадзорхрантруда от 26 января 2005 года № 15 [37]*.

Приведем примерный текст инструкции по охране труда при работе с персональным компьютером (см. рис. 1.1).

| | | |
|---|--|---|
| ВНИМАНИЕ! | Издательский дом « ФАКТОР » предоставляет |  |
| | Вам возможность воспользоваться услугой | |
| | «КНИГА — ПОЧТОЙ» | |
| | Решить любые вопросы по предоставлению | |
| | услуги «Книга — почтой», заказать бесплатный каталог | |
| изданий Издательского дома « ФАКТОР » | Книга — почтой | |
| Вы можете по тел.: (057) 717-52-71, 717-51-15 | | |

ЗАТВЕРДЖЕНО
наказ ТОВ «Авікардс»
від 11 квітня 2008 р. № 62

ІНСТРУКЦІЯ з охорони праці при роботі з персональним комп'ютером

Інструкція з охорони праці при роботі з персональним комп'ютером встановлює вимоги безпеки та санітарно-гігієнічні вимоги до облаштування робочих місць персональним комп'ютером (далі — ПК). Вимоги цієї інструкції є обов'язковими для всіх керівників і працівників служб та структурних підрозділів ТОВ «Авікардс» (далі — підприємство) при організації та виконанні робіт, пов'язаних з експлуатацією, обслуговуванням, налагоджуванням та ремонтом ПК, а також при використанні ПК.

1. ЗАГАЛЬНІ ВИМОГИ ДО КОРИСТУВАЧІВ ПК З ОХОРОНИ ПРАЦІ

1.1. Користувач ПК — це працівник, який в процесі виконання дорученої роботи постійно або періодично використовує ПК.

Користувачі ПК повинні виконувати умови інструкції з експлуатації ПК.

1.2. При експлуатації ПК необхідно пам'ятати, що первинні мережі електроспоживання під час роботи знаходяться під напругою, яка є небезпечною для життя людини, тому необхідно користуватися справними розетками, відгалужувальними та з'єднувальними коробками, вимикачами та іншими електроприладами.

1.3. До роботи з ПК допускаються працівники, з якими проведений вступний інструктаж та первинний інструктаж (на робочому місці) з питань охорони праці, техніки безпеки, пожежної безпеки та зроблений запис про їх проведення у спеціальному журналі інструктажів.

1.4. Працівники при роботі з ПК повинні дотримуватися вимог техніки безпеки, пожежної безпеки.

1.5. При виявленні в обладнанні ПК ознак несправності (іскріння, пробоїв, підвищення температури, запаху гару, ознак горіння) необхідно негайно припинити роботи, відключити усе обладнання від електромережі і терміново повідомити про це відповідних посадових осіб, спеціалістів.

1.6. Вміти діяти в разі ураження інших працівників електричним струмом або виникнення пожежі.

1.7. Знати місця розташування первинних засобів пожежогасіння, план евакуації працівників, матеріальних цінностей з приміщення в разі виникнення пожежі.

2. ВИМОГИ ОХОРОНИ ПРАЦІ ДО ПРИМІЩЕННЯ ДЛЯ РОБОТИ З ПК

2.1. Стіни приміщень для роботи з ПК мають бути пофарбовані чи обклеєні шпалерами пастельних кольорів з коефіцієнтом відбиття 40 — 60 %.

У випадках коли такі приміщення зорієнтовані на південь, вікна повинні обладнуватися сонцезахисними пристроями (жалюзі, штори тощо).

2.3. Для освітлення приміщень з ПК необхідно використовувати люмінесцентні світильники. Освітленість робочих місць у горизонтальній площині на висоті 0,8 м від підлоги повинна бути не менше 400 лк. Вертикальна освітленість у площині екрана не більше 300 лк.

2.4. У приміщеннях для роботи з ПК необхідно проводити щоденне вологе прибирання та регулярне провітрювання протягом робочого дня. Видалення пилу з екрана необхідно проводити не рідше одного разу на день.

3. ВИМОГИ ОХОРОНИ ПРАЦІ ДО РОБОЧОГО МІСЦЯ КОРИСТУВАЧА ПК

3.1. Площа, виділена для одного робочого місця з ПК, повинна складати не менше 6 кв. м, а обсяг — не менше 20 куб. м. При потребі високої концентрації уваги під час виконання робіт з високим рівнем напруженості суміжні робочі місця з ПК необхідно відділяти одне від одного перегородками висотою 1,5 — 2 м.

3.2. При розміщенні робочих місць з ПК необхідно дотримуватись таких вимог:

- робочі місця з ПК відносно світлових прорізів повинні розміщуватися так, щоб природне світло падало збоку, переважно зліва;

- робочі місця для працюючих з дисплеями необхідно розташовувати таким чином, щоб до поля зору працюючого не потрапляли вікна та освітлювальні прилади;

- робочі місця з ПК повинні розміщуватися на відстані, не меншій 2,5 — 3 м від стіни з вікнами;

- відстань між робочими місцями з ПК повинна бути не меншою 1,5 м у ряду та не меншою 1 м між рядами. ПК повинні розміщуватися не ближче 1 м від джерела тепла;

- до поля зору працюючого з дисплеєм не повинні потрапляти поверхні, які мають властивість віддзеркалювання. Покриття столів повинне бути матовим з коефіцієнтом 0,25 — 0,4;

- екран ПК та клавіатура мають розташовуватися на оптимальній відстані від очей користувача, але не ближче 600 мм, з урахуванням розміру алфавітно-цифрових знаків та символів;

- розташування екрана ПК має забезпечувати зручність зорового спостереження. Кут між верхнім краєм екрана та рівнем очей користувача повинен бути меншим 10 градусів. Найбільш вигідне є розташування екрана перпендикулярно до лінії зору користувача.

3.3. Робоче сидіння (сидіння, стілець, крісло) користувача ПК повинно мати такі основні елементи: сидіння, спинку та стаціонарні або знімні підлокітники. У конструкцію сидіння можуть бути введені додаткові елементи, що не є обов'язковими: підголовник та підставка для ніг.

Робоче сидіння користувача ПК повинно бути підйомно-поворотним,

таким, що регулюється за висотою, кутом нахилу сидіння та спинки, за відстанню спинки до переднього краю сидіння, висотою підлокітників.

Поверхня сидіння, спинки та підлокітників має бути напівм'якою, з неслизьким, ненаелектризуючим, повітронепроникним покриттям та забезпечувати можливість чищення від бруду.

3.4. У приміщенні, де одночасно експлуатується або обслуговується більше п'яти ПК, на помітному та доступному місці встановлюється аварійний резервний вимикач, який може повністю вимкнути електричне живлення приміщення, крім освітлення.

3.5. Під час експлуатації ліній електромережі для живлення ПК необхідно повністю унеможливити виникнення електричного джерела загоряння внаслідок короткого замикання та перевантаження проводів з легкозаймистою ізоляцією.

3.6. ПК та устаткування для обслуговування, ремонту та налагодження ПК повинні підключатися до електромережі тільки за допомогою справних штепсельних з'єднань і електророзеток заводського виготовлення. Неприпустимим є підключення ПК та устаткування для обслуговування, ремонту та налагодження ПК до звичайної двопровідної електромережі, в тому числі — з використанням перехідних пристроїв.

4. ВИМОГИ ОХОРОНИ ПРАЦІ ДО РЕЖИМУ ПРАЦІ І ВІДПОЧИНКУ КОРИСТУВАЧА ПК

4.1. З метою уникнення перевантаження організму робочий день користувача ПК повинен проходити у раціональному режимі праці та відпочинку, який передбачає дотримання регламентованих перерв, їх активне проведення, систематичне проведення виробничої гімнастики, рівномірний розподіл завдань.

4.2. Загальний час роботи з відеотерміналом не повинен перевищувати 50 % тривалості робочого дня. Якщо виконання роботи пов'язане тільки з використанням ПК, то при неможливості зміни діяльності необхідно робити перерви та паузи.

Для робіт, які виконуються з великим навантаженням, слід робити 10 — 15-хвилинну перерву через кожну годину, для малоінтенсивної роботи такі перерви слід робити через 2 години. Кількість мікропауз (до 1 хвилини) слід визначати індивідуально.

4.3. Форми та зміст перерв можуть бути різними: виконання альтернативних допоміжних робіт, які не вимагають великого напруження, приймання їжі та ін. На початку перерв виконується гімнастика для очей, під час однієї з перерв рекомендується проведення загальної гімнастики.

4.4. Виконання фізичних вправ з нормативним навантаженням протягом робочого дня рекомендується індивідуально, залежно від відчуття втоми. Гімнастика повинна бути спрямована на корекцію вимушеної пози, покращення кровообігу, часткову компенсацію дефіциту рухливої активності.

5. ВИМОГИ БЕЗПЕКИ ПЕРЕД ПОЧАТКОМ РОБОТИ

5.1. Перед початком роботи на ПК користувач повинен:

- пересвідчитися у цілості корпусів і блоків (обладнання) ПК;
- перевірити наявність заземлення, справність і цілість кабелів живлення, місця їх підключення.

5.2. Забороняється вмикати ПК та починати роботу при виявлених несправностях.

6. ВИМОГИ БЕЗПЕКИ ПІД ЧАС РОБОТИ

6.1. Під час роботи, пересвідчившись у справності обладнання, увімкнути електроживлення ПК, розпочати роботу, дотримуючись умов інструкції з її експлуатації.

6.2. Забороняється:

- замінювати і знімні елементи або вузли та проводити перемонтаж при ввімкненому ПК;
- з'єднувати і роз'єднувати вилки та розетки первинних мереж електроживлення, які знаходяться під напругою;
- знімати кришки, які закривають доступ до струмопровідних частин мережі первинного електроживлення при ввімкненому обладнанні;
- користуватися паяльником з незаземленим корпусом;
- замінювати запобіжники під напругою;
- залишати ПК у ввімкненому стані без нагляду.

7. ВИМОГИ БЕЗПЕКИ ПІСЛЯ ЗАКІНЧЕННЯ РОБОТИ

7.1. По закінченні робочого дня:

- відключити електроживлення ПК згідно з інструкцією експлуатації, вийнявши вилку кабелю живлення з розетки;
- впорядкувати робоче місце користувача ПК, прибравши використане обладнання та матеріали у відведені місця;
- про виявлені недоліки у роботі ПК протягом робочого часу необхідно повідомити відповідним посадовим особам та спеціалістам.

7.2. Залишаючи приміщення після закінчення робочого дня, дотримуючись встановленого режиму огляду приміщення, необхідно:

- зачинити вікна, квартирки;
- перевірити приміщення та переконатися у відсутності тліючих предметів;
- відключити від електромережі всі електроприлади, електрообладнання та вимкнути освітлення;
- зачинити вхідні двері приміщення на замок і ключ здати черговому охорони.

8. ВИМОГИ БЕЗПЕКИ В НЕБЕЗПЕЧНИХ СИТУАЦІЯХ

8.1. Дії працівників у разі ураження електричним струмом

8.1.1. Терміново звільнити потерпілого від дії електричного струму (через відключення електроживлення в кімнаті, загального електроживлення на розподільному щиті або іншим способом) та викликати швидку медичну допомогу (подзвонивши за міським телефоном 03);

8.1.2. Надати першу медичну допомогу потерпілому, враховуючи наступне:

— якщо потерпілий знепритомнів, але дихає, його необхідно рівно і зручно вкласти, розстебнути одяг, створити приплив свіжого повітря і забезпечити повний спокій;

— при відсутності ознак життя до прибуття лікарів потерпілому необхідно робити штучне дихання.

8.2. Дії працівників у разі виникнення пожежі:

8.2.1. Про виникнення пожежі в приміщеннях підприємства негайно повідомити пожежну охорону за міським телефоном 01.

8.2.2. При повідомленні пожежної охорони про виникнення пожежі необхідно назвати адресу підприємства, зазначити кількість поверхів будівлі, місце виникнення пожежі, обстановку на пожежі, наявність людей, а також повідомити своє прізвище.

8.2.3. Вжити (по можливості) заходи на евакуацію людей, гасіння (локалізацію) пожежі з використанням первинних засобів пожежогасіння та на збереження матеріальних цінностей.

8.2.4. Повідомити про виникнення пожежі директора (заступників директора) чи відповідальну компетентну посадову особу та чергового охорони.

8.2.5. У разі необхідності викликати інші аварійно-рятувальні служби (медичну, газорятувальну тощо).

9. ОБОВ'ЯЗКИ ТА ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ

9.1. Відповідно до вимог Закону України «Про охорону праці» роботодавець:

— вживає необхідних заходів з тим, щоб робочі місця та засоби виробництва протягом усього часу їх використання підтримувались у справному та безпечному стані, а виявлені недоліки, що впливають на охорону праці та захист здоров'я працівників, були своєчасно усунуті;

— проводить атестацію робочих місць для оцінки умов праці відповідно до Порядку проведення атестації робочих місць за умовами праці, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 1 серпня 1992 року № 442. На підставі аналізу проведеної атестації вживає заходів для унеможливлення виникнення небезпечних та шкідливих факторів;

— організовує роботу працівника таким чином, щоб повсякденна робота з відеотерміналом регулярно переривалась паузами або іншими видами діяльності, що знижують навантаження, обумовлене роботою з ПК;

— проводить обов'язкові медичні огляди: попередні — при влаштуванні

на роботу і періодичні — протягом трудової діяльності відповідно до ДСанПіН 3.3.2-007-98. При виникненні скарг на погіршення зору організовує проведення обстеження зору працівника окулістом. Безкоштовно надає індивідуальні окуляри коригування зору відповідно до умов роботи з ПК, якщо результати обстеження показали, що вони є необхідними.

9.2. Відповідно до Закону України «Про охорону праці» працівник зобов'язаний:

— знати і виконувати вимоги нормативно-правових актів про охорону праці та цієї інструкції;

— додержуватись зобов'язань з охорони праці, передбачених колективним договором (трудовим договором) та правилами внутрішнього трудового розпорядку підприємства, проходити в установленому порядку попередні та періодичні медичні огляди.

9.3. Керівники служб та структурних підрозділів, безпосередні керівники робіт та інші посадові особи, працівники підприємства несуть відповідальність за виконання вимог цієї інструкції у межах покладених на них завдань та функціональних обов'язків.

9.4. Особи, винні в порушенні цієї інструкції, несуть дисциплінарну, адміністративну, матеріальну або кримінальну відповідальність згідно з чинним законодавством.

**Рис. 1.1. Образец инструкции по охране труда
при работе с персональным компьютером**

Обращаем внимание, что имеются такие производства, работая на которых каждый работник должен знать и выполнять требования инструкций по вопросам охраны труда, касающихся его специальности и обязанностей.

Так, например, согласно требованиям *пункта 3.4 Правил безопасности в производстве свинца и цинка, утвержденных приказом Министерства Украины по вопросам чрезвычайных ситуаций и по делам защиты населения от последствий Чернобыльской катастрофы от 22 августа 2006 года № 549 [90]*, все действующие цеха, отделения и участки по производству свинца и цинка должны иметь инструкции по охране труда для работников **каждой** профессии и на **отдельные** виды работ.

Регистрация и учет инструкций, действующих на предприятии, осуществляются в порядке, устанавливаемом работодателем, согласно *Порядку № 132 [40]*.

Кроме того, следует отметить, что **постоянный контроль** за соблюдением работниками требований инструкций возлагается на работодателя. **Общественный контроль** за соблюдением всеми работниками требований инструкций осуществляют трудовые коллективы через избранных ими уполномоченных и профессиональные союзы в лице своих выборных органов и представителей.

1.2. ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОЛИТИКА В СФЕРЕ ОХРАНЫ ТРУДА И ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОХРАНОЙ ТРУДА

Государственная политика в сфере охраны труда определяется согласно *Конституции Украины [1]* Верховной Радой Украины и направлена на создание надлежащих, безопасных и здоровых условий труда, предотвращение несчастных случаев и профессиональных заболеваний. Государственная политика в области охраны труда базируется на следующих **принципах**:

- приоритета жизни и здоровья работников, **полной ответственности работодателя** за создание надлежащих, безопасных и здоровых условий труда;
- повышения уровня промышленной безопасности путем обеспечения **сплошного** технического контроля за состоянием производств, технологий и продукции, а также содействия предприятиям в создании безопасных и безвредных условий труда;
- комплексного решения задач охраны труда на основе **общегосударственной**, отраслевых, региональных программ по этому вопросу и с учетом других направлений экономической и социальной политики, достижений в области науки и техники и охраны окружающей среды;
- социальной защиты работников, **полного возмещения ущерба** лицам, пострадавшим от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний;
- установления **единых** требований по охране труда для всех предприятий и субъектов предпринимательской деятельности не-

зависимо от формы собственности и видов деятельности;

- адаптации трудовых процессов к возможностям работника с учетом его здоровья и психологического состояния;

- использования экономических методов управления охраной труда, участия государства в финансировании мероприятий по охране труда, привлечения добровольных взносов и других поступлений на эти цели, получение которых не противоречит законодательству;

- информирования населения, проведения обучения, профессиональной подготовки и повышения квалификации работников по вопросам охраны труда;

- обеспечения координации деятельности органов государственной власти, учреждений, организаций, объединений граждан, решающих проблемы здравоохранения, гигиены и безопасности труда, а также сотрудничества и проведения консультаций между работодателями и работниками (их представителями), между всеми социальными группами при принятии решений по охране труда на местном и государственном уровнях;

- использования мирового опыта организации работы по улучшению условий и повышению безопасности труда на основе международного сотрудничества.

Государственное управление охраной труда осуществляют:

- Кабинет Министров Украины;

- специально уполномоченный центральный орган исполнительной власти по надзору за охраной труда (которым в настоящее время является Госгорпромнадзор);

- министерства и другие центральные органы исполнительной власти;

- Совет министров Автономной Республики Крым, местные государственные администрации и органы местного самоуправления.

Согласно *статье 32 Закона об охране труда [3]* Кабинет Министров Украины в области охраны труда должен:

- обеспечивать реализацию государственной политики в области охраны труда;

- подавать на утверждение Верховной Радой Украины общегосударственную программу улучшения состояния безопасности, гигиены труда и производственной среды;

— направлять и координировать деятельность министерств, других центральных органов исполнительной власти по созданию безопасных и здоровых условий труда и надзору за охраной труда;

— устанавливать единую государственную статистическую отчетность по вопросам охраны труда.

Отметим, что согласно требованиям *Закона о Кабинете Министров Украины [81]* содействует развитию социального диалога, проводит консультации со всеукраинскими объединениями профсоюзов и всеукраинскими объединениями организаций работодателей относительно проектов законов, других нормативно-правовых актов по вопросам разработки и осуществления государственной политики в сфере трудовых отношений, оплаты труда, охраны труда и социальной защиты.

Отдельно следует подчеркнуть, что к основным полномочиям Кабинета Министров Украины в сферах охраны труда и здоровья относится **принятие решений** об ограничении, временном запрете (приостановлении) или прекращении деятельности предприятий, учреждений и организаций независимо от формы собственности **в случае нарушения** ими законодательства об охране труда и окружающей природной среды (*часть 1 статьи 20 Закона о Кабинете Министров Украины [81]*).

Также заметим, что государственное управление охраной труда осуществляется на основе организации научных исследований по проблемам охраны труда. При этом фундаментальные и прикладные научные исследования по проблемам охраны труда, идентификации профессиональной опасности организуются в рамках общегосударственной и других программ по этим вопросам и проводятся научно-исследовательскими институтами, проектно-конструкторскими учреждениями и организациями, высшими учебными заведениями и специалистами.

Кроме того, следует отметить, что с целью объединения усилий наемных работников, ученых, специалистов по охране труда и отдельных граждан для улучшения охраны труда, защиты работников от производственного травматизма и профессиональных заболеваний могут создаваться ассоциации, общества, фонды и другие добровольные объединения граждан, действующие согласно *Закону Украины «Об объединениях граждан» [13]*.

2. ГАРАНТИИ ПРАВ НА ОХРАНУ ТРУДА

Реализация конституционного права работников на охрану их жизни и здоровья в процессе трудовой деятельности, на надлежащие, безопасные и здоровые условия труда гарантирована государством. Так, в частности, *Законом об охране труда [3]* установлены следующие **гарантии прав на охрану труда**:

- право на охрану труда при заключении трудового договора;
- право работников на охрану труда во время работы;
- право работников на льготы и компенсации за тяжелые и вредные условия труда;
- право работников на обеспечение спецодеждой, другими средствами индивидуальной защиты, моющими и обезвреживающими средствами;
- право работников на возмещение ущерба в случае повреждения здоровья или в случае их смерти;
- охрана труда женщин, несовершеннолетних и инвалидов.

Рассмотрим указанные гарантии прав на охрану труда в соответствии с требованиями *Закона об охране труда [3]* и нормативно-правовых актов по охране труда, принятых на основании законов Украины.

2.1. ПРАВО НА ОХРАНУ ТРУДА ПРИ ЗАКЛЮЧЕНИИ ТРУДОВОГО ДОГОВОРА

Право работников на охрану труда при заключении трудового договора предусматривает, что условия трудового договора не мо-

гут содержать положений, **противоречащих** законам и другим нормативно-правовым актам по охране труда.

При заключении трудового договора работодатель должен проинформировать работника **под роспись** об условиях труда и о наличии на его рабочем месте еще не устраненных опасных и вредных производственных факторов, возможных последствиях их воздействия на здоровье и о правах работника на льготы и компенсации за работу в таких условиях согласно законодательству и коллективному договору.

Работнику не может предлагаться работа, которая по медицинскому заключению **противопоказана** ему по состоянию здоровья. К выполнению работ повышенной опасности и требующих профессионального отбора допускаются лица при наличии **заключения психофизиологической экспертизы**.

Кроме того, все работники подлежат общеобязательному государственному социальному страхованию от несчастного случая на производстве и профессионального заболевания, вызвавших утрату трудоспособности.

2.2. ПРАВО НА ОХРАНУ ТРУДА ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

Право работников на охрану труда во время работы предусматривает, что условия труда на рабочем месте, безопасность технологических процессов, машин, механизмов, оборудования и других средств производства, состояние средств коллективной и индивидуальной защиты, используемых работником, а также санитарно-бытовые условия должны отвечать требованиям законодательства.

Работник **имеет право** отказаться от порученной работы, если сложилась производственная ситуация, **опасная** для его жизни или здоровья или для окружающих его людей либо для производственной среды или окружающей среды. Он обязан **немедленно уведомить** об этом непосредственного руководителя или работодателя. Факт наличия такой ситуации при необходимости подтверж-

дается специалистами по охране труда предприятия с участием представителя профсоюза, членом которого он является, или уполномоченного работниками лица по вопросам охраны труда (если профессиональный союз на предприятии не создавался), а также страхового эксперта по охране труда. При этом за период простоя по причинам, возникшим **не по вине работника**, за ним сохраняется средний заработок.

Работник **имеет право** расторгнуть трудовой договор по собственному желанию, если работодатель не выполняет законодательство об охране труда, не соблюдает условия коллективного договора по этим вопросам. В этом случае работнику выплачивается **выходное пособие** в размере, предусмотренном коллективным договором, но **не менее трехмесячного заработка**.

Работника, который по состоянию здоровья согласно медицинскому заключению нуждается в предоставлении более легкой работы, работодатель должен перевести **с согласия работника** на такую работу на срок, указанный в медицинском заключении, и в случае необходимости установить сокращенный рабочий день и организовать проведение обучения работника по освоению другой профессии согласно законодательству.

На время остановки эксплуатации предприятия, цеха, участка, отдельного производства или оборудования органом государственного надзора за охраной труда или службой охраны труда за работником **сохраняются как место работы, так и средний заработок**.

К учащимся и студентам, проходящим трудовое и профессиональное обучение (производственную практику) на предприятиях под руководством их персонала, применяется законодательство об охране труда в том же порядке, что и к работникам предприятия.

2.3. ПРАВО НА ЛЬГОТЫ И КОМПЕНСАЦИИ ЗА ТЯЖЕЛЫЕ И ВРЕДНЫЕ УСЛОВИЯ ТРУДА

Право работников на льготы и компенсации за тяжелые и вредные условия труда предусматривает, что работники, занятые на работах

с тяжелыми и вредными условиями труда, **бесплатно** обеспечиваются лечебно-профилактическим питанием, молоком или равноценными пищевыми продуктами, газированной соленой водой.

Кроме того, работники имеют право на оплачиваемые перемены санитарно-оздоровительного назначения, сокращение продолжительности рабочего времени, дополнительный оплачиваемый отпуск, льготную пенсию, оплату труда в повышенном размере и другие льготы и компенсации, предоставляемые в порядке, определенном законодательством.

Так, в частности, **при условии соблюдения требований Государственных санитарных правил и норм работы с визуальными дисплейными терминалами электронно-вычислительных машин (ДСанПиН 3.3.2.007-98), утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Украины от 10 декабря 1998 года № 7 [117], и Правил охраны труда при эксплуатации электронно-вычислительных машин, утвержденных приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 26.03.2010 г. № 65 [93]**, работа на компьютере не относится к категории вредных и тяжелых. Однако всем работникам (в том числе бухгалтерам, инженерам, программистам и другим специалистам), которые работают на электронно-вычислительных и вычислительных машинах, к которым относится и персональный компьютер, и которым продолжительность ежегодного отпуска не определена другими актами законодательства, предоставляется право на **ежегодный дополнительный отпуск** за особый характер труда продолжительностью до четырех календарных дней согласно подразделу «Другие виды производств» раздела XXII «Общие профессии по всем отраслям хозяйства» (пункт 58) Списка производств, работ, профессий и должностей работников, работа которых связана с повышенной нервно-эмоциональной и интеллектуальной нагрузкой или выполняется в особых природных и геологических условиях и условиях повышенного риска для здоровья, что дает право на ежегодный дополнительный отпуск за особый характер труда, утвержденного постановлением Кабинета Министров Украины от 17 ноября 1997 года № 1290 [78].

Кроме того, статьей 8 Закона Украины «Об отпусках» [11]

предусмотрено, что конкретная продолжительность таких отпусков устанавливается коллективным или трудовым договором в зависимости от времени занятости работника в этих условиях. В расчет времени, дающего право работнику на такой отпуск, зачисляются дни, когда он **фактически** был занят на работах с особым характером труда **не менее половины продолжительности рабочего дня**, установленного для работников этих производств, цехов, профессий, должностей. Учет времени, отработанного в указанных условиях, осуществляется собственником или уполномоченным им органом.

В случае разъездного характера работы работнику выплачивается денежная компенсация на приобретение лечебно-профилактического питания, молока или равноценных ему пищевых продуктов на условиях, предусмотренных **коллективным договором**.

Работодатель может за свои средства **дополнительно** устанавливать по коллективному договору (соглашению, трудовому договору) работнику льготы и компенсации, не предусмотренные законодательством.

В течение действия заключенного с работником трудового договора работодатель должен **не позднее чем за 2 месяца** письменно информировать работника об изменениях производственных условий и размеров льгот и компенсаций, с учетом тех, которые предоставляются ему дополнительно.

2.4. ПРАВО НА СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

Право на обеспечение работников спецодеждой, другими средствами индивидуальной защиты (СИЗ), моющими и обезвреживающими средствами предусматривает, что работодатель обязан обеспечить за свой счет приобретение, комплектование, выдачу и содержание средств индивидуальной защиты согласно нормативно-правовым актам по охране труда и коллективному договору.

На работах с вредными и опасными условиями труда, а также работах, связанных с загрязнением или неблагоприятными ме-

теорологических условиями, работникам выдаются **бесплатно** по установленным нормам специальная одежда, специальная обувь и другие средства индивидуальной защиты, а также моющие и обезвреживающие средства. Работники, привлекаемые к разовым работам, связанным с ликвидацией последствий аварий, стихийного бедствия и т. п., не предусмотренным трудовым договором, должны быть обеспечены указанными средствами.

В случае преждевременного износа этих средств **не по вине работника** работодатель обязан заменить их за свой счет. В случае приобретения работником спецодежды, других средств индивидуальной защиты, моющих и обезвреживающих средств за свои деньги работодатель обязан компенсировать все расходы на условиях, предусмотренных **коллективным договором**.

В соответствии с коллективным договором работодатель может **дополнительно**, сверх установленных норм, выдавать работнику определенные средства индивидуальной защиты, если фактические условия труда этого работника требуют их применения.

2.5. ПРАВО НА ВОЗМЕЩЕНИЕ УЩЕРБА

Право на возмещение ущерба, причиненного работнику в результате повреждения его здоровья или в случае смерти работника, предусматривает, что такое возмещение осуществляется Фондом социального страхования от несчастных случаев согласно *Закону Украины «Об всеобщем обязательном государственном социальном страховании от несчастного случая на производстве и профессионального заболевания, вызвавших утрату трудоспособности»* (далее — *Закон № 1105 [4]*). Вместе с тем работодатель может за счет собственных средств осуществлять пострадавшим и членам их семей **дополнительные выплаты** согласно коллективному или трудовому договору.

За работниками, утратившими трудоспособность в связи с несчастным случаем на производстве или профессиональным заболеванием, сохраняются место работы (должность) и средняя заработная плата **на весь период** до восстановления трудоспособности или до установления устойчивой потери профессиональной

трудоспособности. В случае невозможности выполнения пострадавшим предыдущей работы производятся его обучение и пере-квалификация, а также трудоустройство согласно медицинским рекомендациям.

Время пребывания на инвалидности в связи с несчастным случаем на производстве или профессиональным заболеванием зачисляется в стаж работы для назначения пенсии по возрасту, а также в стаж работы с вредными условиями, который дает право на назначение пенсии на льготных условиях и в льготных размерах.

Кроме того, обращаем внимание на тот факт, что согласно *статье 237¹ Кодекса законов о труде Украины [2]* возмещение собственником или уполномоченным им органом **морального ущерба работнику** производится в случае, если нарушение его законных прав привели к моральным страданиям, утрате нормальных жизненных связей и требуют от него дополнительных усилий для организации своей жизни. Порядок возмещения морального ущерба определяется законодательством.

Положения *статьи 237¹ КЗоТ [2]* следует понимать как необходимость возмещения работодателем морального (неимущественного) ущерба, причиненного условиями производства, даже в случае **отсутствия потери пострадавшим профессиональной трудоспособности**. Указанные положения не исключают обязанности работодателя возмещать моральный ущерб в случаях, когда осуществление права работника на возмещение морального (неимущественного) ущерба, причиненного условиями производства, обеспечивается на основании норм *пункта 9 части 2 статьи 16 и 23 Гражданского кодекса Украины [83]*, в том числе в случае **временной, устойчивой частичной или полной потери профессиональной трудоспособности**.

При этом под **ущербом, который не вызвал утраты пострадавшим профессиональной трудоспособности**, понимается такой ущерб, при котором не утрачивается способность работника к работе по своей профессии (специальности) и квалификации или по другой адекватной ей профессии (специальности).

Отдельно следует отметить, что согласно требованиям *части 3 статьи 1193 Гражданского кодекса Украины [83]* **вина пострадавшего не учитывается** в случае возмещения дополнительных рас-

ходов, предусмотренных *частью 1 статьи 1195* этого Кодекса [83], в случае возмещения ущерба, причиненного смертью кормильца и в случае возмещения расходов на погребение. Напоминаем, что физическое или юридическое лицо, которое нанесло ущерб увечьем или другим повреждением здоровья физическому лицу, обязано возместить пострадавшему заработок (доход), утраченный им в результате потери или снижения профессиональной или общей трудоспособности, а также возместить **дополнительные расходы**, вызванные необходимостью усиленного питания, санаторно-курортного лечения, приобретения лекарств, протезирования, стороннего ухода и т. п. (*часть 1 статья 1195 Гражданского кодекса Украины [83]*).

2.6. ОХРАНА ТРУДА ЖЕНЩИН

В отношении охраны труда женщин следует отметить, что **запрещается** применение труда женщин на тяжелых работах и на работах с вредными или опасными условиями труда, на подземных работах, кроме некоторых подземных работ (нефизических работ или работ, связанных с санитарным и бытовым обслуживанием), а также привлечение женщин к поднятию и перемещению вещей, масса которых превышает установленные для них предельные нормы, согласно *Перечню тяжелых работ и работ с вредными и опасными условиями труда, на которых запрещается применение труда женщин, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Украины от 29 декабря 1993 года № 256 [55]*, а также *Предельным нормам поднятия и перемещения тяжелых вещей женщинами, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Украины от 10 декабря 1993 года № 241 [56]*.

Как известно, труд беременных женщин и женщин, имеющих несовершеннолетнего ребенка, регулируется законами и другими нормативно-правовыми актами Украины.

Так, например, *Кодексом законов о труде Украины [2]* установлено следующее:

— запрещается временный перевод на другую работу беременных женщин, женщин, имеющих ребенка-инвалида или ребенка в возрасте до шести лет (*статья 33*);

— не допускается привлечение к работам в ночное время, к сверхурочным работам и работам в выходные дни и направление в командировку беременных женщин и женщин, имеющих детей в возрасте до трех лет (*статья 176*);

— женщины, имеющие детей в возрасте от трех до четырнадцати лет или детей-инвалидов, не могут привлекаться к сверхурочным работам или направляться в командировку без их согласия (*статья 177*);

— привлечение женщин к работам в ночное время не допускается, за исключением тех отраслей народного хозяйства, где это вызвано особой необходимостью и разрешается как временное мероприятие, но вместе с тем указанные ограничения не распространяются на женщин, работающих на предприятиях, где заняты только члены одной семьи (*статья 175*);

— на предприятиях и в организациях с широким применением женского труда организовываются детские ясли, детские сады, комнаты для кормления грудных детей, а также комнаты личной гигиены женщин (*статья 186*).

Кроме того, следует отметить, что обязательному страхованию от несчастного случая подлежит вместе с беременной женщиной и плод, поэтому нанесение вреда плоду в результате травмирования на производстве или профессионального заболевания женщины во время ее беременности, в связи с чем ребенок родился инвалидом, **приравнивается к несчастному случаю**, происшедшему с застрахованным. Такой ребенок согласно медицинскому заключению считается застрахованным и до 16 лет или до окончания учебы, но не более чем до достижения 23 лет, ему предоставляется помощь из Фонда социального страхования от несчастных случаев.

2.7. ОХРАНА ТРУДА НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ

В отношении охраны труда несовершеннолетних укажем, что **не допускается привлечение** несовершеннолетних к труду

на тяжелых работах и на работах с вредными или опасными условиями труда, на подземных работах, а также к ночным, сверхурочным работам и работам в выходные дни, к поднятию и перемещению вещей, масса которых превышает установленные для них предельные нормы, согласно *Предельным нормам поднятия и перемещения тяжелых вещей несовершеннолетними, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Украины от 22 марта 1996 года № 59 [57]*, а также *Перечню тяжелых работ и работ с вредными и опасными условиями труда, на которых запрещено применение труда несовершеннолетних, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Украины от 31 марта 1994 года № 46 [59]*. Несовершеннолетние принимаются на работу только после **предварительного медицинского осмотра**.

Напоминаем, что предварительные медицинские осмотры при приеме на работу проводятся с целью допуска к работе лиц в возрасте до 21 года и установления физической и психофизиологической пригодности этих лиц к работе по конкретно определенной профессии, специальности, должности, предотвращения заболеваний и несчастных случаев, выявления заболеваний (инфекционных и др.), представляющих угрозу заражения работников, выпускаемой продукции. Кроме того, в соответствии с *Порядком проведения медицинских осмотров работников определенных категорий, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Украины от 21 мая 2007 года № 246 [58]*, собственник или уполномоченный им орган предприятия (учреждения, организации) независимо от формы собственности и вида деятельности обеспечивает организацию и проведение **ежегодных** обязательных медицинских осмотров лиц в возрасте до 21 года.

Порядок трудового и профессионального обучения несовершеннолетних профессиям, связанным с тяжелыми работами и работами с вредными или опасными условиями труда, определяется *Положением о порядке трудового и профессионального обучения несовершеннолетних профессиям, связанным с работами с вредными и тяжелыми условиями труда, а также с работами повышенной опасности, утвержденным приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 30 декабря 1994 года № 130 [35]*.

Возраст, с которого допускается прием на работу, продолжительность рабочего времени, отпусков и некоторые другие условия труда несовершеннолетних определяются *Кодексом законов о труде Украины [2]* и *Законом Украины «Об отпусках» [11]*.

В частности, *Кодексом законов о труде Украины [2]* установлено следующее:

— несовершеннолетние, т. е. лица, не достигшие восемнадцати лет, в трудовых правоотношениях приравниваются в правах к совершеннолетним, а в области охраны труда, рабочего времени, отпусков и некоторых других условий труда пользуются льготами, установленными законодательством Украины (*статья 187*);

— не допускается прием на работу лиц моложе шестнадцати лет, но с согласия одного из родителей или заменяющего его лица могут, в порядке исключения, приниматься на работу лица, достигшие пятнадцати лет (*статья 188*);

— испытательный срок не устанавливается при приеме на работу лиц, не достигших восемнадцати лет (*статья 26*);

— запрещается временный перевод на другую работу лиц в возрасте до восемнадцати лет без их согласия (*статья 33*);

— сокращенная продолжительность рабочего времени устанавливается для работников в возрасте от 16 до 18 лет — 36 часов в неделю, для лиц в возрасте от 15 до 16 лет (учащихся — в возрасте от 14 до 15 лет, работающих в период каникул) — 24 часа в неделю (*статья 51*).

Также следует отметить, что лицам в возрасте до восемнадцати лет предоставляется ежегодный основной отпуск продолжительностью 31 календарный день (*ст. 6 Закона Украины «Об отпусках» [11]*). При этом следует иметь в виду, что ежегодные отпуска полной продолжительности до наступления шестимесячного срока непрерывной работы в первый год работы на данном предприятии **по желанию** такого работника предоставляются в удобное для него время. Кроме того, отметим, что лицам в возрасте до восемнадцати лет замена всех видов отпусков денежной компенсацией **не допускается** и одновременно **запрещается** непредоставление ежегодных отпусков полной продолжительности в течение рабочего года лицам в возрасте до 18 лет.

2.8. ОХРАНА ТРУДА ИНВАЛИДОВ

Предприятия, использующие труд инвалидов, обязаны создавать для них условия труда с учетом рекомендаций медико-социальной экспертной комиссии (МСЭК) и индивидуальных программ реабилитации, принимать дополнительные меры безопасности труда, соответствующие специфическим особенностям этой категории работников.

Привлечение инвалидов к сверхурочным работам и работам в ночное время возможно **только с их согласия** и при условии, что это не противоречит рекомендациям медико-социальной экспертной комиссии (МСЭК).

В случаях, предусмотренных законодательством, работодатель обязан организовать обучение, переквалификацию и трудоустройство инвалидов согласно медицинским рекомендациям. Кроме того, следует отметить, что на собственника или уполномоченный им орган возлагается обязанность установить **по просьбе инвалида** неполный рабочий день или неполную рабочую неделю и создать льготные условия труда (*статья 172 Кодекса законов о труде Украины [2]*).

3. ОРГАНИЗАЦИЯ ОХРАНЫ ТРУДА

Работодатель обязан создать на рабочем месте в каждом структурном подразделении условия труда согласно нормативно-правовым актам, а также обеспечить соблюдение требований законодательства относительно прав работников в области охраны труда. С этой целью работодатель обеспечивает функционирование **системы управления охраной труда**, а именно:

1) создает соответствующие службы и назначает должностных лиц, обеспечивающих решение конкретных вопросов охраны труда, утверждает инструкции об их обязанностях, правах и ответственности за выполнение возложенных на них функций, а также контролирует их соблюдение;

2) разрабатывает с участием сторон коллективного договора и реализует комплексные меры по достижению установленных нормативов и повышению существующего уровня охраны труда;

3) обеспечивает выполнение необходимых профилактических мероприятий в соответствии с изменяющимися обстоятельствами;

4) внедряет прогрессивные технологии, достижения науки и техники, средства механизации и автоматизации производства, требования эргономики, положительный опыт по охране труда и т. п.;

5) обеспечивает надлежащее содержание зданий и сооружений, производственного оборудования и устройств, мониторинг за их техническим состоянием;

6) обеспечивает устранение причин, приводящих к несчастным случаям, профессиональным заболеваниям, и осуществление профилактических мероприятий, определенных комиссиями по итогам расследования этих причин;

7) организует проведение аудита охраны труда, лабораторных исследований условий труда, оценку технического состояния производственного оборудования и устройств, аттестаций рабочих

мест на соответствие нормативно-правовым актам по охране труда в порядке и сроки, определяемые законодательством, и по их итогам принимает меры по устранению опасных и вредных для здоровья производственных факторов;

8) разрабатывает и утверждает положения, инструкции, другие акты по охране труда, действующие в пределах предприятия (далее — акты предприятия), и устанавливает правила выполнения работ и поведения работников на территории предприятия, в производственных помещениях, на строительных площадках, рабочих местах согласно нормативно-правовым актам по охране труда, обеспечивает бесплатно работников нормативно-правовыми актами и актами предприятия по охране труда;

9) осуществляет контроль за соблюдением работником технологических процессов, правил обращения с машинами, механизмами, оборудованием и другими средствами производства, использованием средств коллективной и индивидуальной защиты, выполнением работ согласно требованиям по охране труда;

10) организует пропаганду безопасных методов труда и сотрудничество с работниками в области охраны труда;

11) принимает срочные меры для помощи пострадавшим, привлекает при необходимости профессиональные аварийно-спасательные формирования при возникновении на предприятии аварий и несчастных случаев.

Работодатель несет непосредственную ответственность за нарушение указанных требований.

Кроме того, следует отметить, что в случае невозможности полного устранения опасных и вредных для здоровья условий труда **работодатель обязан** уведомить об этом соответствующий орган государственного надзора за охраной труда. Он может обратиться в указанный орган с ходатайством об установлении необходимого срока для выполнения мероприятий по приведению условий труда на конкретном производстве или рабочем месте к нормативным требованиям. Соответствующий орган государственного надзора за охраной труда рассматривает ходатайство работодателя, проводит в случае необходимости экспертизу запланированных мероприятий, определяет их достаточность и при наличии оснований может, в порядке исключения, принять решение об установлении другого срока применения требований нормативных актов

по охране труда. При этом работодатель обязан **безотлагательно** уведомить заинтересованных работников о решении указанного органа государственного надзора за охраной труда.

В свою очередь, **работник обязан**:

- 1) заботиться о личной безопасности и здоровье, а также о безопасности и здоровье окружающих людей в процессе выполнения любых работ или во время пребывания на территории предприятия;
- 2) знать и выполнять требования нормативно-правовых актов по охране труда, правила обращения с машинами, механизмами, оборудованием и другими средствами производства, пользоваться средствами коллективной и индивидуальной защиты;
- 3) проходить в установленном законодательством порядке предварительные и периодические медицинские осмотры.

Согласно требованиям *статьи 13 Закона об охране труда [3]* работодатель **обязан** обеспечить функционирование системы управления охраной труда (СУОТ)*. При этом СУОТ организовывается таким образом, чтобы осуществлялось адекватное и постоянное управление с учетом всех факторов, влияющих на состояние охраны труда, и ориентируется на проведение предупредительных действий, делающих невозможным возникновение опасных ситуаций, но при этом в случае их возникновения она должна своевременно реагировать на них и устранять их.

При создании СУОТ и ее внедрении субъекту хозяйствования следует руководствоваться действующими нормативно-правовыми актами по охране труда, а также *Рекомендациями по построению, внедрению и усовершенствованию системы управления охраной труда, утвержденными приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 22 февраля 2008 года № 35* (далее — *Рекомендации № 35 [118]*).

Согласно *пункту 3 Рекомендаций № 35 [118]* при создании СУОТ необходимо:

* *Система управления охраной труда (СУОТ) — часть общей системы управления организацией, которая способствует предотвращению несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве, а также опасности для третьих лиц, возникающих в процессе хозяйствования, и включает в себя комплекс взаимосвязанных мероприятий на выполнение требований законодательных и нормативно-правовых актов по охране труда.*

— определить законы и другие нормативно-правовые акты, которые содержат требования по охране труда и которые распространяются на деятельность субъекта хозяйствования;

— выявлять опасные и вредные производственные факторы и соответствующие риски, которые могут возникнуть при осуществлении производственной деятельности;

— определить политику руководства в сфере охраны труда;

— определить задачи в сфере охраны труда и установить приоритеты;

— разработать организационную схему и программу для реализации политики и достижения ее задач.

Приведем алгоритм внедрения СУОТ (см. рис. 3.1).

С использованием *Рекомендаций № 35 [118]* субъект хозяйствования имеет возможность разработать соответствующее **положение о СУОТ** с учетом вида деятельности и специфики производства, устанавливающее основы функционирования СУОТ, которое может быть составной частью общей системы управления предприятием (организацией). В положении о СУОТ, а также в должностных инструкциях и инструкциях по охране труда определяются **общая и конкретная обязанности** каждого работника, его **полномочия** в сфере охраны труда. Требования такого положения должны быть обязательными для выполнения всеми наемными работниками.

Структура, задачи СУОТ, порядок взаимодействия структурных подразделений по вопросам охраны труда, периодичность и порядок внутренних проверок, ответственность руководителей служб и подразделений, а также работников должны быть изложены в положении о СУОТ. Для разработки и внедрения положения о СУОТ желательно создать координационный совет при участии высшего руководства, представителей службы охраны труда, профсоюзов или лиц, уполномоченных наемными работниками. Положение о СУОТ может содержать следующие разделы и подразделы:

1. Основные принципы политики в сфере охраны труда
2. Планирование и финансирование мероприятий по охране труда
3. Обязанности и ответственность
 - 3.1. Служба охраны труда



Рис. 3.1. Алгоритм внедрения системы управления охраной труда

- 3.2. Комиссии и общественные органы
 - 4. Управление документацией
 - 4.1. Использование законодательных и других нормативно-правовых актов по охране труда
 - 4.2. Управление внутренними нормативными актами
 - 5. Компетентность и подготовка
 - 5.1. Профессиональный отбор
 - 5.2. Обучение по вопросам охраны труда и система инструктажей
 - 6. Мониторинг выполнения и оценка результативности
 - 6.1. Текущие проверки, осмотры отдельных подразделений и организации в целом
 - 6.2. Заседания координационного совета
 - 7. Организация информационной работы
 - 7.1. Совещания и собрания
 - 8. Управление ресурсами
 - 8.1. Безопасность производственных помещений, средств производства, технологических процессов
 - 8.2. Организация рабочего места
 - 8.3. Организация рабочего времени
 - 8.4. Средства индивидуальной защиты
 - 8.5. Замена средств производства
 - 8.6. Замена применяемых материалов
 - 8.7. Изменения в организации труда
 - 8.8. Организация безопасного ведения работ в случае привлечения сторонних субъектов хозяйствования
 - 8.9. Требования безопасности при вводе в эксплуатацию, текущей эксплуатации, выводе из эксплуатации производственного оборудования
 - 9. Анализ и предупреждения возможных угроз жизни и здоровью работающих
 - 9.1. Анализ эффективности СУОТ
 - 9.2. Анализ и уменьшения рисков возникновения опасных ситуаций
 - 10. Предупредительное и корректирующее мероприятия
 - 11. Мотивационное регулирование
 - 12. Усовершенствование СУОТ
- Положение о СУОТ утверждается приказом или распоряжением высшего руководства субъекта хозяйствования.

3.1. СЛУЖБА ОХРАНЫ ТРУДА

На предприятии с количеством работающих **50 и более человек** работодатель создает службу охраны труда согласно *Типовому положению о службе охраны труда, утвержденному приказом Госнадзорохрантруда Украины от 15 ноября 2004 года № 255 [41]* (см. приложение 23). Вместе с тем на предприятии с количеством работающих **менее 50 человек** функции службы охраны труда могут выполнять в порядке совместительства лица, имеющие соответствующую подготовку. А на предприятии с количеством работающих **менее 20 человек** для выполнения функций службы охраны труда могут привлекаться сторонние специалисты на договорных началах, имеющие производственный стаж работы не менее трех лет и прошедшие обучение по охране труда.

Служба охраны труда **подчиняется** непосредственно работодателю. Руководители и специалисты службы охраны труда по своей должности и заработной плате приравниваются к руководителям и специалистам основных производственно-технических служб.

Служба охраны труда **решает задачи:**

- а) обеспечения безопасности производственных процессов, оборудования, зданий и сооружений;
- б) обеспечения работающих средствами индивидуальной и коллективной защиты;
- в) профессиональной подготовки и повышения квалификации работников по вопросам охраны труда, пропаганды безопасных методов труда;
- г) выбора оптимальных режимов работы и отдыха работающих;
- д) профессионального отбора исполнителей для определенных видов работ.

Кроме того, служба охраны труда:

- 1) **разрабатывает** эффективную целостную систему управления охраной труда, содействует усовершенствованию деятельности в этом направлении каждого структурного подразделения и каждого должностного лица;
- 2) **проводит** оперативно-методическое руководство работой по охране труда;
- 3) **составляет** совместно со структурными подразделениями

предприятия комплексные мероприятия по достижению установленных нормативов безопасности, гигиены труда и производственной среды (повышению существующего уровня охраны труда, если установленные нормы достигнуты), а также раздел «Охрана труда» в коллективном договоре;

4) **проводит** для работников вводный инструктаж по вопросам охраны труда;

5) **организует**:

а) обеспечение работающих правилами, стандартами, нормами, положениями, инструкциями и другими нормативными актами по охране труда;

б) паспортизацию цехов, участков, рабочих мест относительно соответствия их требованиям охраны труда;

в) учет, анализ несчастных случаев, профессиональных заболеваний и аварий, а также ущерба от этих событий;

г) подготовку статистических отчетов предприятия по вопросам охраны труда;

д) разработку перспективных и текущих планов работы предприятия по созданию безопасных и безвредных условий труда;

е) пропаганду безопасных и безвредных условий труда путем проведения консультаций, осмотров, конкурсов, бесед, лекций, распространения средств наглядной агитации, оформления информационных стендов и т. п.;

ж) помощь комиссии по вопросам охраны труда предприятия в разработке необходимых материалов и реализации ее рекомендаций;

з) работу методического кабинета охраны труда;

и) повышение квалификации и проверку знаний должностных лиц по вопросам охраны труда;

б) **принимает участие** в:

а) расследовании несчастных случаев и аварий;

б) формировании фонда охраны труда предприятия и распределении его средств;

в) работе комиссии по вопросам охраны труда предприятия;

г) работе комиссии по вводу в действие законченных строительством, реконструкцией или техническим перевооружением объектов производственного и социального назначения, отремонтированного или модернизированного оборудования;

д) разработке положений, инструкций, других нормативных актов об охране труда, действующих в пределах предприятия;

е) работе постоянно действующей комиссии по вопросам аттестации рабочих мест по условиям труда;

7) **содействует** внедрению в производство достижений науки и техники, в том числе эргономики, прогрессивных технологий, современных средств коллективной и индивидуальной защиты работающих, защиты населения и окружающей среды;

8) **рассматривает** письма, заявления и жалобы работающих по вопросам охраны труда;

9) **оказывает** методическую помощь руководителям структурных подразделений предприятия в разработке мероприятий по вопросам охраны труда;

10) **подготавливает** проекты приказов и распоряжений по вопросам охраны труда, общих для всего предприятия;

11) **рассматривает** факты наличия производственных ситуаций, опасных для жизни или здоровья работников или для окружающих их людей и окружающей природной среды, в случае отказа по этим причинам работников от выполнения порученной им работы;

12) **контролирует**:

а) соблюдение действующего законодательства, межотраслевых, отраслевых и других нормативных актов, выполнение работниками должностных инструкций по вопросам охраны труда;

б) выполнение предписаний органов государственного надзора, предложений и представлений уполномоченных трудовых коллективов и профсоюзов по вопросам охраны труда, использование по назначению средств на охрану труда;

в) соответствие нормативным актам об охране труда машин, механизмов, оборудования, транспортных средств, технологических процессов, средств противоаварийной, коллективной и индивидуальной защиты работающих; наличие технологической документации на рабочих местах;

г) своевременное проведение обучения и инструктажей работающих, аттестации и переаттестации по вопросам безопасности труда должностных лиц и лиц, выполняющих работы повышенной опасности, а также соблюдение требований безопасности при выполнении этих работ;

д) обеспечение работающих средствами индивидуальной защиты (СИЗ), лечебно-профилактическим питанием, молоком или равноценными пищевыми продуктами, моющими средствами, санитарно-бытовыми помещениями; организацию питьевого режима; предоставление работникам предусмотренных законодательством льгот и компенсаций, связанных с тяжелыми и вредными условиями труда;

е) использование труда несовершеннолетних, женщин и инвалидов в соответствии с действующим законодательством;

е) прохождение предварительного (при приеме на работу) и периодических (в течение трудовой деятельности) медицинских осмотров работников, занятых на тяжелых работах и работах с вредными или опасными условиями труда или таких, где существует необходимость в профессиональном отборе; прохождение ежегодных обязательных медицинских осмотров лиц в возрасте до 21 года;

ж) выполнение мероприятий, приказов, распоряжений по вопросам охраны труда, а также мероприятий по устранению причин несчастных случаев и аварий, определенных в актах расследования;

13) **осуществляет** связь с медицинскими заведениями, научными и другими организациями по вопросам охраны труда, организует внедрение их рекомендаций.

Служба охраны труда в зависимости от численности работающих может функционировать как самостоятельное структурное подразделение или в виде группы специалистов либо одного специалиста, в том числе по совместительству.

Служба охраны труда комплектуется специалистами, имеющими высшее образование и стаж работы по профилю производства, как правило, не менее 3 лет. Специалисты со средним специальным образованием принимаются в службу охраны труда в исключительных случаях.

В случае выявления нарушений охраны труда **специалисты службы охраны труда имеют право:**

1) выдавать руководителям структурных подразделений предприятия обязательные для исполнения предписания по устранению имеющихся недостатков, получать от них необходимые сведения, документацию и объяснения по вопросам охраны труда.

При этом предписание специалиста по охране труда **может отменить только работодатель**;

2) требовать отстранения от работы лиц, не прошедших предусмотренных законодательством медицинского осмотра, обучения, инструктажа, проверки знаний и не имеющих допуска к соответствующим работам или не выполняющих требований нормативно-правовых актов по охране труда;

3) приостанавливать работу производства, участка, машин, механизмов, оборудования и других средств производства в случае нарушений, создающих угрозу жизни или здоровью работающих;

4) направлять работодателю представление о привлечении к ответственности работников, нарушающих требования по охране труда.

Работники службы охраны труда предприятий, объединений, министерств, других центральных и местных органов государственной исполнительной власти **несут персональную ответственность** за:

а) несоответствие принятых ими решений требованиям действующего законодательства по охране труда;

б) невыполнение своих функциональных обязанностей, предусмотренных актами предприятия, в частности Положением о службе охраны труда и должностными инструкциями;

в) недостоверность и несвоевременность подготовки статистических отчетов по охране труда;

г) низкое качество проведенного ими расследования несчастных случаев на производстве.

Кроме указанного, следует также отметить, что **ликвидация службы охраны труда** допускается только в случае ликвидации предприятия или прекращения использования наемного труда физическим лицом.

3.1.1. НАДЗОР ЗА ОХРАНОЙ ТРУДА НА ПРЕДПРИЯТИИ

Законом Украины «Об основных принципах государственного надзора (контроля) в сфере хозяйственной деятельности» [124] установлены правовые и организационные основы, основные принципы и порядок осуществления государственного надзора

(контроля) в сфере хозяйственной деятельности, полномочия органов государственного надзора (контроля), их должностных лиц и права, обязанности и ответственность субъектов хозяйствования при осуществлении государственного надзора (контроля).

Единые требования по организации и осуществлению государственного надзора за соблюдением законов и других нормативно-правовых актов по охране труда определены нормами *Положения о порядке организации государственного надзора за охраной труда и горного надзора в системе Госнадзорохрантруда Украины, утвержденного приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 30 марта 2004 года № 92* (далее — *Положение № 92 [85]*).

Надзор за охраной труда на каждом предприятии (в организации, учреждении) осуществляется в зависимости от состояния условий и безопасности труда, уровня аварийности и травматизма, соблюдения требований нормативных актов об охране труда.

Основным методом работы при осуществлении надзора является проведение **периодических проверок** предприятий (организаций, учреждений) и объектов, на что работник службы охраны труда (государственный инспектор) обязан расходовать не менее половины своего рабочего времени. При этом следует отметить, что проверка должна проводиться в присутствии руководителя объекта или лица, отвечающего за состояние охраны труда на этом объекте.

Во время проверок конкретных рабочих мест **обязательно проверяется** знание работниками технологических регламентов, правил и инструкций по охране труда, в том числе и правил поведения во время аварии, а также умение пользоваться приборами газового контроля и средствами индивидуальной и коллективной защиты.

Если на рабочем месте (объекте) выявлены серьезные нарушения нормативных актов по охране труда, государственный инспектор имеет право предложить собственнику провести проверку специалистами предприятия всех других подобных рабочих мест (объектов) и выдать руководителю (собственнику) предприятия (организации, учреждения) или его структурного подразделения распоряжение (предписание).

При запрете работы на объекте, как правило, производится остановка и опломбирование оборудования, эксплуатируемого

с нарушением требований безопасности, или предприятий, отдельных производств, цехов, участков, рабочих мест до устранения нарушений требований по охране труда, создающих угрозу жизни или здоровью работающих, согласно требованиям *Инструкции о порядке останова эксплуатации объектов при наличии нарушений нормативных актов об охране труда, утвержденной приказом Госнадзорохрантруда Украины от 30 декабря 1994 года № 133 [32]*. При этом в предписании указываются место и время наложения пломбы, а также должность и фамилия лица, под ответственность которого сдана на хранение пломба.

Следует отметить, что **пломбы накладываются** государственным инспектором:

1) в случае останова эксплуатации предприятий, отдельных производств, цехов, участков, рабочих мест и технологических процессов, создающих угрозу жизни или здоровью работающих, — на основные машины и агрегаты, без включения в работу которых невозможна в целом эксплуатация объекта, работа которого запрещается;

2) в случае останова работы машин, механизмов, оборудования, эксплуатируемых с нарушением требований нормативных актов об охране труда, — непосредственно на это оборудование.

В зависимости от конкретной ситуации пломбы могут накладываться и на другие конструктивные элементы зданий и сооружений (двери, люки, лазы), пусковую аппаратуру, органы управления оборудованием и т. п.

Для опломбирования используются стандартные свинцовые или полиэтиленовые пломбы с камерой или с двумя параллельными отверстиями и металлическая проволока. По своей конструкции пломба должна не допускать ее снятие без разрушения целостности, чем предотвращается самовольное возобновление приостановленных работ.

Пломба зажимается пломбиратором таким образом, чтобы с обеих ее сторон остался четкий и разборчивый оттиск, а проволоку нельзя было вытянуть из пломбы. После зажатия пломба должна быть внимательно осмотрена и в случае выявления дефектов (нечеткость знаков, срез знаков и т. п.) заменена другой.

Накладываемые пломбы после зажатия пломбираторами должны иметь следующие признаки:

— с одной стороны — буквы ГИОТ (Государственная инспекция охраны труда);

— с другой стороны — коды Государственной инспекции охраны труда, которые определяются в установленном Госнадзорохрантруда порядке, и инспектора, которые определяются начальником инспекции.

Наложение пломбы должно осуществляться таким образом, чтобы обеспечивалась безопасность лица, которое ее накладывает, а машины, механизмы и оборудование, подлежащие пломбированию, не создавали аварийных ситуаций по причине их остановки.

Снятие пломбы без разрешения должностных лиц органов Госнадзорохрантруда считается нарушением требований законодательных и других нормативных актов об охране труда и влечет за собой ответственность в соответствии с действующим законодательством.

Возобновление работ, запрещенных государственным инспектором, может начинаться только после получения на это его разрешения или разрешения начальника государственной инспекции охраны труда по сообщению собственника об устранении нарушений и принятии мер по их недопущению. Такое сообщение может быть изложено непосредственно на бланке предписания или на отдельном официальном бланке предприятия.

Достоверность устранения нарушений, как правило, проверяется на месте работ государственным инспектором, который прекратил работы, или по поручению начальника инспекции — другим государственным инспектором. Разрешается с согласия государственного инспектора проверку устранения выявленных нарушений поручать специалистам служб охраны труда предприятия.

Если предоставлено ложное сообщение об устранении нарушений требований нормативных актов по охране труда или **самовольно возобновлены работы**, государственный инспектор обязан запретить эксплуатацию объекта и доложить об этом начальнику инспекции. Разрешение на возобновление работ в таких случаях выдается только начальником государственной инспекции охраны труда или руководителем территориального управления с одновременным привлечением виновных в этом лиц к административной ответственности.

3.2. КОМИССИЯ ПО ВОПРОСАМ ОХРАНЫ ТРУДА

На предприятии с целью обеспечения пропорционального участия работников в решении любых вопросов безопасности, гигиены труда и производственной среды по решению трудового коллектива может создаваться **комиссия по вопросам охраны труда** согласно *Типовому положению о комиссии по вопросам охраны труда предприятия, утвержденному приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 21 марта 2007 года № 55 [33]* (далее — *Типовое положение № 55 [33]*).

Следует отметить, что комиссия состоит из представителей работодателя и профессионального союза, специалистов по безопасности, гигиене труда и других служб предприятия, а также уполномоченного наемными работниками лица, осуществляющего свои полномочия согласно *Типовому положению о деятельности уполномоченных наемными работниками лиц по вопросам охраны труда, утвержденному приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 21 марта 2007 года № 56 [34]*. **Численность уполномоченных по вопросам охраны труда** определяется общим собранием (конференцией) трудового коллектива в зависимости от конкретных условий производства и необходимости обеспечения непрерывного общественного контроля за состоянием безопасности и условий труда в каждом производственном подразделении. Обращаем внимание, что уполномоченным по вопросам охраны труда не может быть избран работник, который согласно должностным обязанностям отвечает за обеспечение безопасных и здоровых условий труда (см. подраздел 5.1 данной книги).

Комиссия по вопросам охраны труда предприятия (далее — Комиссия) может быть создана по решению трудового коллектива согласно *статье 16 Закона об охране труда [3]*. Комиссия является постоянно действующим консультативно-совещательным органом. Целью создания Комиссии на предприятии является обеспечение пропорционального участия работников в решении любых вопросов безопасности, гигиены труда и производственной среды.

Решение о целесообразности создания Комиссии, ее количественном и персональном составе принимается трудовым коллективом на общем собрании (конференции) по представлению работодателя и профессионального союза. На основании *Типового положения № 55 [33]* при участии представителей каждой стороны разрабатывается **Положение о комиссии по вопросам охраны труда предприятия**, которое утверждается постановлением общего собрания (конференции) трудового коллектива.

Основными задачами Комиссии являются:

— защита законных прав и интересов работников в области охраны труда;

— подготовка на основании анализа состояния безопасности и условий труда на производстве рекомендаций работодателю и работникам по профилактике производственного травматизма и профессиональных заболеваний, практической реализации принципов государственной политики в области охраны труда на предприятии;

— согласование через двусторонние консультации позиций сторон в решении практических вопросов в области охраны труда для обеспечения объединения интересов работодателя и трудового коллектива, каждого работника, предотвращения конфликтных ситуаций на предприятии;

— выработка предложений по включению в коллективный договор наиболее важных вопросов по охране труда, определение достаточных ассигнований на комплексные мероприятия по достижению установленных нормативов и повышению существующего уровня охраны труда и эффективный контроль за целевым расходованием этих средств;

— защита прав и интересов пострадавших работников при рассмотрении вопросов о назначении им страховых выплат по общеобязательному государственному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний; предоставление дополнительных льгот и компенсаций согласно положениям коллективного договора за счет работодателя.

При выполнении этих основных задач **Комиссия имеет право:**

— обращаться к работодателю, трудовому коллективу, профсоюзному комитету или другому уполномоченному на пред-

ставительство трудовым коллективом органу, соответствующим службам предприятия с предложениями по регулированию отношений в сфере охраны труда;

- создавать рабочие группы из числа членов Комиссии для разработки согласованных решений по вопросам охраны труда с привлечением специалистов различных служб предприятия, специалистов экспертных организаций, служб охраны труда органов исполнительной власти, страховых экспертов, технических инспекторов труда профсоюзов (на договорных началах между работодателем и соответствующей организацией);

- получать от работников, руководителей структурных подразделений и служб предприятия и профсоюзного комитета информацию и иметь доступ к документации, необходимой для выполнения задач, предусмотренных *Типовым положением № 55 [33]*;

- осуществлять контроль за соблюдением требований законодательства по охране труда непосредственно на рабочих местах, обеспечением работников средствами коллективной и индивидуальной защиты, моющими и обеззараживающими средствами, лечебно-профилактическим питанием, молоком или равноценными пищевыми продуктами, газированной соленой водой и использованием санитарно-бытовых помещений и т. п.;

- ознакомляться с любыми материалами по охране труда, анализировать состояние условий и безопасности труда на предприятии, выполнение соответствующих программ и коллективных договоров;

- свободного доступа на все участки предприятия и обсуждения с работниками вопросов охраны труда;

- согласно *Порядку назначения, перечисления и проведения страховых выплат, утвержденному постановлением правления Фонда социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний Украины от 27 апреля 2007 года № 24 [129]*, принимать решения о проценте уменьшения размера единовременного пособия пострадавшему (**но не больше чем на 50 %**), если комиссией по расследованию несчастного случая установлено, что нарушение здоровья работника наступило не только по вине работодателя, но и в результате невыполнения пострадавшим требований нормативно-правовых актов по охране труда.

Члены Комиссии исполняют свои обязанности, как правило, на общественных началах. При привлечении к отдельным проверкам, проведению обучения они могут освобождаться от основной работы на **предусмотренный коллективным договором срок** с сохранением за ними среднего заработка.

Комиссия проводит заседания по мере необходимости, но **не менее одного раза в квартал**. Заседание Комиссии считается правомочным, если на нем присутствует не менее половины ее членов от каждой стороны.

Согласно *пункту 3.6 Типового положения № 55 [33]* решение Комиссии оформляется протоколом и имеет **рекомендательный характер**. В случае несогласия работодателя с решением Комиссии он должен предоставить **в течение 5 дней** со дня получения указанного решения письменное аргументированное объяснение.

Комиссия **не менее одного раза в год** отчитывается о своей работе на общем собрании (конференции) трудового коллектива. Общее собрание (конференция) трудового коллектива вправе вносить изменения в состав Комиссии, распустить Комиссию в случае признания ее деятельности неудовлетворительной и провести новые выборы.

3.3. ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ РАБОТНИКОВ

Согласно *статье 31 Основ законодательства о здравоохранении от 19.11.92 г. № 2801-ХІІ [113]* и *статье 26 Закона Украины «Об обеспечении санитарного и эпидемического благополучия населения» [8]* собственники и руководители предприятий, учреждений и организаций несут ответственность за своевременность прохождения своими работниками обязательных медицинских осмотров и за вредные последствия для здоровья населения, вызванные допуском к работе лиц, не прошедших обязательного медицинского осмотра. Обязательные медицинские осмотры (предварительные, периодические, ежегодные, внеочередные)

организуются и осуществляются в установленном законодательством порядке.

В соответствии с требованиями *статьи 169 Кодекса законов в труде Украины [2]* работодатель **обязан** за свои средства обеспечить финансирование и организовать проведение **предварительного** (при приеме на работу) и **периодических** (в течение трудовой деятельности) медицинских осмотров работников, занятых на тяжелых работах, работах с вредными или опасными условиями труда или таких, где существует необходимость в профессиональном отборе, а также **ежегодного** обязательного медицинского осмотра лиц в возрасте до 21 года.

По результатам периодических медицинских осмотров в случае необходимости работодатель должен обеспечить проведение соответствующих оздоровительных мероприятий. Медицинские осмотры проводятся соответствующими заведениями здравоохранения, работники которых несут ответственность согласно законодательству за соответствие медицинского заключения фактическому состоянию здоровья работника. Процедура проведения предварительного (при приеме на работу) и периодических (в течение трудовой деятельности) медицинских осмотров работников, занятых на тяжелых работах, работах с вредными или опасными условиями труда или таких, где существует необходимость в профессиональном отборе, ежегодном обязательном медицинском осмотре лиц в возрасте до 21 года, определена *Порядком проведения медицинских осмотров работников определенных категорий, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Украины от 21 мая 2007 года № 246 [58]* (далее — *Порядок № 246 [58]*).

Предварительные и периодические медицинские осмотры проводятся с целью установления физической и психофизиологической пригодности лиц к работе по конкретно определенной профессии, специальности, должности, для предотвращения заболеваний и несчастных случаев, выявления заболеваний (инфекционных и др.), представляющих угрозу заражения работников, выпускаемой продукции. Следует отметить, что указанные медицинские осмотры проводятся согласно:

— *Перечню профессий и видов деятельности, для которых является обязательным первичный и периодический профилак-*

тический наркологический осмотр, утвержденному постановлением Кабинета Министров Украины «Об обязательном профилактическом наркологическом осмотре и порядке его проведения» от 6 ноября 1997 года № 1238 [22] (см. приложение 19);

— *Перечню работ, где существует необходимость в профессиональном отборе, утвержденному совместным приказом Министерства здравоохранения Украины и Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 23 сентября 1994 года № 263/121 [43];*

— *Перечню вредных и опасных факторов производственной среды и трудового процесса, при работе с которыми обязательным является предварительный (периодические) медицинский осмотр работников, приведенному в приложении 4 к Порядку № 246 [58];*

— *Перечню работ, для выполнения которых обязательным является предварительный (периодические) медицинский осмотр работников, приведенному в приложении 5 к Порядку № 246 [58].*

Работодатель **имеет право** в установленном законом порядке привлечь работника, который уклоняется от прохождения обязательного медицинского осмотра, к дисциплинарной ответственности, а также **обязан** отстранить его от работы **без сохранения заработной платы**.

Работодатель **обязан** обеспечить за свой счет **внеочередной** медицинский осмотр работников:

— по заявлению работника, если он считает, что ухудшение состояния его здоровья связано с условиями труда;

— по своей инициативе, если состояние здоровья работника не позволяет ему выполнять свои трудовые обязанности.

За время прохождения медицинского осмотра за работниками **сохраняются** место работы (должность) и средний заработок.

Средняя заработная плата, которая сохраняется за работниками, проходящими медицинское обследование в рабочее время, исчисляется в соответствии с *Порядком исчисления средней заработной платы, утвержденным постановлением Кабинета Министров Украины от 8 февраля 1995 года № 100 [115]*, исходя из заработка за два предыдущих месяца, предшествующих событию. Следует указать, что согласно *статье 12 Закона Украины*

«Об оплате труда» [114] гарантии и компенсации работникам, направленным на обследование в медицинское учреждение, являются **минимальными** государственными гарантиями.

Учреждения государственной санитарно-эпидемиологической службы ежегодно по заявке работодателя (его представителя), при участии представителя первичной профсоюзной организации или уполномоченного работниками лица определяют категории работников, подлежащих предварительному (периодическому) медицинскому осмотру и до 1 декабря составляют **Акт определения категорий работников, подлежащих предварительному (периодическому) медицинскому осмотру** по форме, указанной в *приложении 1 к Порядку № 246 [58]*. На основании такого Акта работодатель составляет **в течение месяца** на бумажном и электронном носителях в четырех экземплярах поименные **списки работников, подлежащих периодическим медицинским осмотрам**, по форме, указанной в *приложении 2 к Порядку № 246 [58]*, и согласовывает их в санитарно-эпидемиологической станции. **Один** экземпляр списка остается на предприятии (у ответственного за организацию медосмотра должностного лица), **второй** — направляется в лечебно-профилактическое заведение (ЛПЗ), **третий** — в заведение государственной санитарно-эпидемиологической службы, **четвертый** — в рабочий орган исполнительной дирекции Фонда социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний Украины.

На основании списка работников, подлежащих периодическим медосмотрам, ЛПЗ составляет **план-график** их проведения, согласовывает его с работодателем и заведением государственной санитарно-эпидемиологической службы. Проведение предварительного (периодических) медицинского осмотра осуществляется комиссией по проведению медицинских осмотров ЛПЗ (далее — Комиссия). Комиссию возглавляет заместитель главного врача или уполномоченное главным врачом лицо, имеющее подготовку по профессиональной патологии.

Результаты предварительного (периодических) медицинского осмотра работников и заключение Комиссии о состоянии здоровья заносятся в **Карточку работника, подлежащего предварительному (периодическому) медицинскому осмотру** (далее — Карточка работника) по форме, указанной в *приложении 7 к Порядку № 246*

[58], и передаются в единую компьютерную базу данных района, города, области, государства (в случае ее наличия). В Карточке работника указываются жалобы работника на состояние здоровья, анамнез, результаты медицинского осмотра, лабораторных, функциональных и других исследований, диагноз, заключение о профессиональной пригодности работника работать по своей профессии. Карточка работника содержит конфиденциальную информацию, хранится у медицинского работника или, при его отсутствии, в отделе кадров на предприятии (по последнему месту работы) в течение трудовой деятельности работника, предоставляется Комиссии при проведении медицинских осмотров. На основании Карточки работника Комиссией выдается работнику медицинская справка о прохождении предварительного (периодического) медицинского осмотра работника по форме, указанной в *приложении 8 к Порядку № 246 [58]*. В случае изменения места работы **Карточка работника вместе с трудовой книжкой** выдается работнику под роспись для предъявления на новом месте работы. **Каждая страница Карточки работника заверяется печатью отдела кадров предприятия.** Копия Карточки работника хранится на предприятии (по основному месту работы) в течение **15 лет** после увольнения работника.

Обращаем внимание, что для сохранения здоровья работающих, предотвращения профессиональных заболеваний и неблагоприятного воздействия на работников вредных факторов, сопровождающих работу с визуальными дисплейными терминалами (**ВДТ**) всех типов отечественного и зарубежного производства на основе электронно-лучевых трубок, которые используются в электронно-вычислительных машинах (**ЭВМ**) коллективного использования и персональных электронно-вычислительных машинах (**ПЭВМ**), предназначены *Государственные санитарные правила и нормы работы с визуальными дисплейными терминалами электронно-вычислительных машин (ДСанПиН 3.3.2.007-98)*, утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Украины от 10 декабря 1998 года № 7 [117]. При этом подчеркнем, что при выполнении в течение дня работ, относящихся к разным видам трудовой деятельности, основной работой с ВДТ ЭВМ и ПЭВМ нужно считать такую, которая занимает не менее **50 %** времени в течение рабочей смены.

Положения *раздела 6 ДСанПиН 3.3.2.007-98 [117]* содержат требования к профилактическим медицинским осмотрам пользователей ЭВМ и ПЭВМ с ВДТ, подлежащих **обязательным медицинским осмотрам**: предварительному — при устройстве на работу и периодическим — в течение трудовой деятельности.

Так, **периодические** медицинские осмотры пользователей ЭВМ и ПЭВМ с ВДТ должны производиться **один раз в два года** комиссией в составе терапевта, невропатолога и офтальмолога. В состав комиссии, которая проводит предварительные и периодические медицинские осмотры, при необходимости (при наличии медицинских показаний) могут привлекаться к осмотрам врачи других специальностей. Например, женщины, работающие с ВДТ ЭВМ и ПЭВМ, обязательно осматриваются врачом акушером-гинекологом **один раз в два года**.

Основными критериями оценки пригодности к работе с ВДТ ЭВМ и ПЭВМ должны быть показатели состояния органов зрения: острота зрения, показатели рефракции, аккомодации, состояния бинокулярного аппарата глаза и т. п. При этом учитывается также состояние организма в целом. Отдельно следует отметить, что **женщины с момента установления беременности и в период кормления ребенка грудью до выполнения всех работ, связанных с использованием ВДТ ЭВМ и ПЭВМ, не допускаются**.

Ответственность за невыполнение требований *ДСанПиН 3.3.2.007-98 [117]* возлагается как на должностных лиц предприятий, организаций и учреждений независимо от формы собственности и подчиненности, так и на физических лиц — предпринимателей, обустроивающих рабочие места пользователей ЭВМ и ПЭВМ с ВДТ в административных и промышленных помещениях.

Также следует указать, что обязательные предварительные (до приема на работу) и периодические **профилактические** медицинские осмотры работников отдельных профессий, производств и организаций, деятельность которых связана с обслуживанием населения и может привести к распространению инфекционных болезней, проводятся за счет работодателей в порядке, установленном *Законом Украины «О защите населения от инфекционных болезней» [10]* и другими нормативно-правовыми актами. Так, в частности, *постановлением Кабинета*

Министров Украины от 23 мая 2001 года № 559 утверждены Перечень профессий, производств и организаций, работники которых подлежат обязательным профилактическим медицинским осмотрам [23] (см. приложение 21), а также Порядок проведения обязательных профилактических медицинских осмотров и выдачи личных медицинских книжек [24] (см. приложение 22).

Следует отметить, что согласно *пункту 6 Порядка проведения обязательных профилактических медицинских осмотров и выдачи личных медицинских книжек [24]* работодатель обеспечивает ведение журнала регистрации личных медицинских книжек, где указываются номер, серия, дата выдачи книжки, фамилия, имя и отчество ее владельца. Образец бланка первичного учета № 1-ОМК «Личная медицинская книжка», который является бланком **строгой отчетности**, и порядок ведения личной медицинской книжки утверждены *приказом Министерства здравоохранения Украины «Об утверждении формы первичного учета № 1-ОМК и Инструкции по порядку ее ведения» от 11 марта 1998 года № 66 [116].*

Кроме того, следует отметить, что работники предприятий (учреждений, организаций) независимо от формы собственности **возмещают** стоимость бланка личной медицинской книжки заведениям и учреждениям здравоохранения, которые будут проводить обязательные медицинские осмотры при прохождении предварительного профилактического медицинского осмотра до приема на работу, и в случае необходимости получения нового бланка этой книжки в связи с его утерей, повреждением или невозможностью дальнейшего использования либо приобретают указанный бланк за собственные средства в организациях, уполномоченных реализовывать бланки строгой отчетности.

Личная медицинская книжка выдается работнику только для прохождения медицинского осмотра, после чего она подлежит возврату работодателю, который **обеспечивает хранение** этой книжки. В отдельных случаях, когда хранение личной медицинской книжки у работодателя является нецелесообразным или невозможным, **допускается** ее хранение у работника.

В случае увольнения работника личная медицинская книжка выдается ему **под расписку** вместе с трудовой книжкой.

3.4. ОБУЧЕНИЕ ПО ВОПРОСАМ ОХРАНЫ ТРУДА

Работники при приеме на работу и в процессе работы **должны** проходить за счет работодателя инструктаж, обучение по вопросам охраны труда, по оказанию первой медицинской помощи пострадавшим от несчастных случаев и правилам поведения в случае возникновения аварии.

Работники, занятые на работах с повышенной опасностью или там, где существует необходимость в профессиональном отборе, должны **ежегодно** проходить за счет работодателя специальное обучение и проверку знаний соответствующих нормативно-правовых актов по охране труда. Напоминаем, что *Перечень работ, где существует необходимость в профессиональном отборе, утвержден совместным приказом Министерства здравоохранения Украины и Госнадзорхрантруда от 23 сентября 1994 года № 263/121 [43]*.

С целью создания на производстве безопасных условий труда, улучшения качества обучения работников министерства, государственные комитеты, концерны, корпорации, другие объединения предприятий, созданные по отраслевому принципу, предприятия, учреждения, организации в соответствии с *Перечнем работ с повышенной опасностью, утвержденным приказом Госнадзорхрантруда от 26 января 2005 года № 15 [31]* (см. приложение 24), организуют обучение и проверку знаний по вопросам охраны труда работников, занятых на работах с повышенной опасностью, для проведения которых необходимо предварительное специальное обучение и ежегодная проверка знаний по охране труда.

Должностные лица, деятельность которых связана с организацией безопасного ведения работ, при приеме на работу и периодически, **один раз в три года**, проходят обучение, а также проверку знаний по вопросам охраны труда с участием профсоюзов. Как указывалось выше, порядок проведения обучения и проверки знаний должностных лиц по вопросам охраны труда определяется *Типовым положением о порядке проведения обучения и проверки знаний по вопросам охраны труда, утвержденным приказом Госнадзорхрантруда от 26 января 2005 года № 15* (далее –

Типовое положение [37]). По сути, *Типовое положение* [37] направлено на реализацию в Украине системы непрерывного обучения по вопросам охраны труда должностных лиц и других работников, оказания первой медицинской помощи пострадавшим от несчастных случаев и правил поведения в случае возникновения аварий.

Кроме того, поскольку *Типовым положением* [37] установлен порядок обучения и проверки знаний по вопросам охраны труда должностных лиц и других работников в процессе трудовой деятельности, а также учащихся, курсантов, слушателей и студентов учебных заведений во время трудового и профессионального обучения, то требования *Типового положения* [37] **являются обязательными для выполнения** всеми центральными, местными органами исполнительной власти, органами местного самоуправления, бюджетными учреждениями и субъектами хозяйственной деятельности (далее — предприятия) независимо от формы собственности и видов деятельности.

Субъект хозяйственной деятельности, который намеревается проводить обучение по вопросам охраны труда работников других субъектов хозяйственной деятельности или профессиональную подготовку, переподготовку и повышение квалификации работников, привлекаемых к выполнению работ с повышенной опасностью, должен получить соответствующее разрешение Госнадзорхрантруда Украины или его территориального органа в порядке, определенном *постановлением Кабинета Министров Украины от 15.10.2003 г. № 1631* [28].

В *Типовом положении* [37] нижеприведенные термины употребляются в следующем значении:

обучение по вопросам охраны труда — это обучение работников, учащихся, курсантов, студентов, слушателей с целью получения необходимых знаний и навыков по вопросам охраны труда или безопасного ведения работ;

работа с повышенной опасностью — это работа в условиях воздействия вредных и опасных производственных факторов или такая, где имеется необходимость в профессиональном отборе, или связанная с обслуживанием, управлением, применением технических средств труда или технологических процессов, характеризующихся повышенной степенью риска возникновения

аварий, пожаров, угрозы жизни, причинения вреда здоровью, имуществу, окружающей среде;

специальное обучение — это ежегодное изучение работниками, привлекаемыми к выполнению работ с повышенной опасностью или там, где имеется необходимость в профессиональном отборе, требований соответствующих нормативно-правовых актов по охране труда;

стажировка — получение лицом практического опыта выполнения производственных заданий и обязанностей на рабочем месте предприятия после теоретической подготовки до начала самостоятельной работы под непосредственным руководством опытного специалиста;

дублирование — самостоятельное выполнение работником (дублером) профессиональных обязанностей на рабочем месте под наблюдением опытного работника с обязательным прохождением противоаварийной и противопожарной тренировок.

Надзор за соблюдением требований *Типового положения* [37] осуществляют органы государственного надзора за охраной труда, а контроль — службы охраны труда центральных и местных органов исполнительной власти, местного самоуправления и предприятий. Координацию и методическое сопровождение субъектов хозяйственной деятельности, которые проводят обучение работников по вопросам охраны труда, осуществляет Главный учебно-методический центр Госнадзорохрантруда и учебные подразделения экспертно-технических центров Госнадзорохрантруда.

Отметим, что изучение основ охраны труда в учебных заведениях, а именно: предмета «охрана труда» (профессионально-технические учебные заведения), учебных дисциплин «основы охраны труда» (высшие учебные заведения) и «охрана труда в отрасли» (высшие учебные заведения), проводится по типовым учебным планам и программам по этому предмету и учебным дисциплинам, которые утверждаются специально уполномоченным центральным органом исполнительной власти в области образования и науки по согласованию со специально уполномоченным центральным органом исполнительной власти по надзору за охраной труда. При этом при подготовке в профессионально-технических учебных заведениях работников по профессиям, связанным с работами повышенной опасности, обучение проводится с учетом

требований *Положения о порядке трудового и профессионального обучения несовершеннолетних профессиям, связанным с работами с вредными и тяжелыми условиями труда, а также с работами повышенной опасности, утвержденного приказом Госнадзорохрантруда Украины от 30.12.94 г. № 130 (в редакции приказа Госнадзорохрантруда Украины от 15.12.2003 г. № 244) [35].*

Ответственность за обеспечение обучения по вопросам охраны труда и безопасности жизнедеятельности участников учебно-воспитательного процесса с последующей проверкой знаний несут руководители учреждений и учебных заведений.

Порядок обучения и проверки знаний по вопросам охраны труда работников учебных заведений, учреждений, организаций и предприятий, подчиненных Министерству образования и науки Украины (далее — учреждения и учебные заведения), а также обучение по вопросам охраны труда, безопасности жизнедеятельности учащихся, студентов, курсантов, слушателей учебных заведений установлен *Положением о порядке проведения обучения и проверки знаний по вопросам охраны труда в заведениях, учреждениях, организациях, предприятиях, подчиненных Министерству образования и науки Украины, утвержденным приказом Министерства образования и науки Украины от 18 апреля 2006 года № 304 (далее — Положение № 304 [91]).*

Следует отметить, что согласно требованиям *пункта 1.5 Положения № 304 [91]* в учреждениях и учебных заведениях **один раз в 3 года** составляются планы-графики проведения обучения и проверки знаний работников по вопросам охраны труда, которые утверждаются приказом руководителя учреждения (заведения) образования.

3.4.1. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБУЧЕНИЯ И ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ ПО ВОПРОСАМ ОХРАНЫ ТРУДА НА ПРЕДПРИЯТИИ

Ответственность за организацию и осуществление инструктажей, обучение и проверку знаний работников по вопросам охраны труда возлагается на работодателя. В связи с этим работники при приеме на работу и в процессе работы, а также учащиеся, курсанты, слушатели и студенты во время трудового и профессио-

нального обучения проходят на предприятии за счет работодателя инструктажи, обучение и проверку знаний по вопросам охраны труда, оказания первой медицинской помощи пострадавшим от несчастных случаев, а также правил поведения в случае возникновения аварии.

На предприятиях на основе *Типового положения* [37], с учетом специфики производства и требований нормативно-правовых актов по охране труда, разрабатываются и утверждаются соответствующие **положения предприятий об обучении по вопросам охраны труда**, а также формируются **планы-графики** проведения обучения и проверки знаний по вопросам охраны труда, с которыми должны быть ознакомлены работники.

Организацию обучения и проверки знаний по вопросам охраны труда работников, в том числе во время профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации на предприятии осуществляют работники службы кадров или другие специалисты, которым работодателем поручена организация этой работы. Обучение по вопросам охраны труда в части организации учебного процесса (формирование учебных групп, разработка учебно-тематических планов и программ, форм учебной документации и порядка их ведения и т. п.) осуществляется в соответствии с требованиями законодательства и нормативно-правовых актов в области образования.

Обучение по вопросам охраны труда может проводиться как традиционными методами, так и с использованием современных видов обучения — модульного, дистанционного и т. п., а также с использованием технических средств обучения: аудиовизуальных, компьютерных учебно-контрольных систем, компьютерных тренажеров.

Лица, совмещающие профессии, проходят обучение, инструктаж и проверку знаний по вопросам охраны труда как по их основным профессиям, так и по профессиям по совместительству. Вместе с тем лица, которых принимают на работу, связанную с повышенной пожарной опасностью, должны предварительно пройти специальное обучение (пожарно-технический минимум). **Работники**, занятые на работах с повышенной пожарной опасностью, **один раз в год** проходят проверку знаний соответствующих нормативных актов по пожарной безопасности, а **должностные**

лица до начала выполнения своих обязанностей и периодически (**один раз в три года**) проходят обучение и проверку знаний по вопросам пожарной безопасности.

Проверка знаний работников по вопросам охраны труда на предприятии осуществляется комиссией по проверке знаний по вопросам охраны труда (далее — комиссия) предприятия, состав которой утверждается приказом руководителя. **Председателем комиссии** назначается руководитель предприятия или его заместитель, в служебные обязанности которых входит организация работы по охране труда, а в случае необходимости создания комиссий в отдельных структурных подразделениях их возглавляет руководитель соответствующего подразделения или его заместитель. В состав комиссии предприятия входят специалисты службы охраны труда, представители юридической, производственных, технических служб, представитель профсоюза или уполномоченное наемными работниками лицо по вопросам охраны труда. Кроме того, в состав комиссии предприятия могут привлекаться страховые эксперты по охране труда соответствующего рабочего органа исполнительной дирекции Фонда социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний Украины и преподаватели охраны труда, проводившие обучение. Участие представителя специально уполномоченного центрального органа исполнительной власти по надзору за охраной труда или его территориального управления в составе комиссии **обязательно** только во время первичной проверки знаний по вопросам охраны труда у работников, привлекаемых к выполнению работ повышенной опасности.

Следует обратить внимание на то, что комиссия считается правомочной, если в ее состав входят **не менее трех человек**. При этом **все члены комиссии** в порядке, установленном *Типовым положением* [37], должны пройти обучение и проверку знаний по вопросам охраны труда.

Формой проверки знаний по вопросам охраны труда работников являются **тестирование, зачет или экзамен**. Тестирование проводится комиссией при помощи технических средств (автоэкзаменаторы, модульные тесты и т. п.), зачет или экзамен — по экзаменационным билетам в виде устного или письменного опроса. Результат проверки знаний по вопросам охраны труда

по работам с повышенной опасностью, а также там, где имеется необходимость в **профессиональном отборе**, к выполнению которых допускается работник, оформляется протоколом заседания комиссии по проверке знаний по вопросам охраны труда (*приложение 1 к Типовому положению [37]*).

Лицам, которые во время проверки знаний по охране труда показали удовлетворительные результаты, выдается **удостоверение о проверке знаний по вопросам охраны труда** (см. приложение 1 данной книги). При этом в протоколе и удостоверении в краткой форме указывается перечень основных нормативно-правовых актов по охране труда и по безопасному выполнению конкретных видов работ, в объеме которых работник прошел проверку знаний. Работникам, которые проходят обучение и проверку знаний по вопросам охраны труда на своем предприятии, выдача удостоверений является **обязательной** только тем, кто выполняет работы повышенной опасности. При неудовлетворительных результатах проверки знаний по вопросам охраны труда работники **в течение одного месяца должны пройти повторное обучение и пере проверку знаний**.

Обращаем внимание, что **не допускаются к работе работники, в том числе должностные лица, не прошедшие обучение, инструктаж и проверку знаний по вопросам охраны труда**.

Кроме того, организационное обеспечение работы комиссии (организация проведения проверки знаний по вопросам охраны труда, оформление, учет и хранение протоколов проверки знаний, оформление и учет удостоверений о проверке знаний по вопросам охраны труда) возлагается на субъекта хозяйственной деятельности, которым проводилось обучение по вопросам охраны труда. Срок хранения протоколов проверки знаний по вопросам охраны труда **не менее 5 лет**.

3.4.2. СПЕЦИАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ И ПРОВЕРКА ЗНАНИЙ ПО ВОПРОСАМ ОХРАНЫ ТРУДА

Должностные лица и другие работники, занятые на работах, указанных в *Перечне работ с повышенной опасностью, утвержденном приказом Госнадзорхрантруда Украины от 26.01.2005 г. № 15 [31]* (см. приложение 24), и *Перечне работ, где существует необходимость в профессиональном отборе, утвержденном*

приказом МЗО Украины и Госнадзорхрантруда Украины от 23.09.94 г. № 263/121 [43] (далее — работы повышенной опасности), проходят **ежегодно** специальное обучение и проверку знаний соответствующих нормативно-правовых актов по охране труда.

Специальное обучение по вопросам охраны труда может проводиться как непосредственно на предприятии, так и другим субъектом хозяйственной деятельности, получившим в установленном порядке соответствующее разрешение. При осуществлении профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации непосредственно на предприятии специальное обучение по вопросам охраны труда является составляющей указанной профессиональной подготовки.

Специальное обучение по вопросам охраны труда проводится работодателем на предприятии по учебным планам и программам, которые разрабатываются с учетом конкретных видов работ, производственных условий, функциональных обязанностей работников и утверждаются приказом. Проверка знаний по вопросам охраны труда после проведения специального обучения проводится **комиссией предприятия**. В случае невозможности создать комиссию по проверке знаний по вопросам охраны труда на предприятии проверка знаний проводится комиссией родственного предприятия или территориального управления специально уполномоченного центрального органа исполнительной власти по надзору за охраной труда.

3.4.3. ОБУЧЕНИЕ И ПРОВЕРКА ЗНАНИЙ ПО ВОПРОСАМ ОХРАНЫ ТРУДА ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ

Согласно *пункту 5.1 Типового положения [37]* должностные лица, которые проходят обучение и проверку знаний по вопросам охраны труда (см. приложение 2 данной книги), **при приеме на работу и периодически, один раз в три года**, обучаются в соответствии с Типовым тематическим планом и программой обучения по вопросам охраны труда должностных лиц (*приложение 4 к Типовому положению [37]*).

Следует отметить, что руководители объединений предприятий, руководители предприятий (численностью **свыше**

1000 работников), руководители и специалисты служб охраны труда, члены комиссий по проверке знаний по вопросам охраны труда этих предприятий; эксперты технические по промышленной безопасности; руководители и преподаватели кафедр охраны труда высших учебных заведений, руководители и штатные преподаватели отраслевых учебных центров проходят обучение в Главном учебно-методическом центре Госнадзорохрантруда. Специалисты научно-исследовательских, конструкторских, проектных и технологических отделов, занимающиеся проведением экспертизы проектно-конструкторской документации, на которую распространяются требования нормативно-правовых актов по охране труда, а также выполняющие разработки по вопросам охраны труда; руководители предприятий численностью **менее 1000 работников**, руководители и специалисты служб охраны труда, члены комиссий по проверке знаний по вопросам охраны труда предприятий проходят обучение по вопросам охраны труда в отраслевых учебных центрах или учебных заведениях и учреждениях, получивших соответствующее разрешение на обучение по вопросам охраны труда.

Проверка знаний по вопросам охраны труда должностных лиц, которые прошли обучение в других учебных заведениях и учреждениях, проводится комиссией соответствующего территориального управления специально уполномоченного центрального органа исполнительной власти по надзору за охраной труда при участии представителей других органов государственного надзора за охраной труда или комиссией, созданной местным органом исполнительной власти.

Должностные лица малых предприятий, где нет возможности провести обучение непосредственно на предприятии и создать комиссию по проверке знаний по вопросам охраны труда, проходят обучение в учебных заведениях и учреждениях, получивших соответствующее разрешение на обучение по вопросам охраны труда. Проверка знаний по вопросам охраны труда таких должностных лиц проводится комиссией, созданной местным органом исполнительной власти или территориальным управлением специально уполномоченного центрального органа исполнительной власти по надзору за охраной труда при участии представителей других органов государственного надзора за охраной труда.

Должностные лица, кроме указанных выше, проходят обучение и проверку знаний по вопросам охраны труда относительно работ, входящих в их функциональные обязанности, **непосредственно на предприятии.**

Лица, ответственные за техническое состояние и безопасную эксплуатацию машин, механизмов, оборудования повышенной опасности, и должностные лица, служебные обязанности которых связаны с:

- руководством и контролем за выполнением работ с повышенной опасностью;
- строительством, эксплуатацией, реконструкцией, техническим переоснащением, консервацией и ликвидацией объектов повышенной опасности;
- разработкой проектов, технологических регламентов и другой технической документации для работ повышенной опасности;
- подготовкой персонала для обслуживания машин, механизмов и оборудования повышенной опасности;
- разработкой нормативно-правовых актов по вопросам изготовления, монтажа и эксплуатации машин, механизмов, оборудования повышенной опасности и объектов повышенной опасности,

во время обучения согласно *Типовому положению [37]* проходят обучение и проверку знаний по вопросам охраны труда **в объеме выполняемой ими работы.**

Кроме того, отметим, что **внеочередное обучение и проверка знаний** должностных лиц, а также специалистов по вопросам охраны труда проводятся при переводе работника на другую работу или назначении его на другую должность, которая **требует дополнительных знаний** по вопросам охраны труда. Вместе с тем внеочередное обучение **с целью ознакомления** с новыми нормативно-правовыми актами по охране труда может проводиться в форме семинаров. Обращаем внимание, что должностные лица, в том числе специалисты по вопросам охраны труда предприятий, где произошел несчастный случай (профессиональное отравление) групповой или со смертельным исходом, должны **в течение месяца** пройти внеочередное обучение и проверку знаний по вопросам охраны труда в порядке, установленном *Типовым*

положением [37], если комиссией по расследованию установлен факт нарушения ими требований нормативно-правовых актов по охране труда.

3.4.4. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИНСТРУКТАЖЕЙ ПО ВОПРОСАМ ОХРАНЫ ТРУДА

Работники при приеме на работу и периодически должны проходить на предприятии **инструктажи** по вопросам охраны труда, оказанию первой медицинской помощи пострадавшим от несчастных случаев, а также по правилам поведения и действиям при возникновении аварийных ситуаций, пожаров и стихийного бедствия. По характеру и времени проведения инструктажи по вопросам охраны труда (далее — инструктажи) делятся на **вступительный, первичный, повторный, внеплановый и целевой**.

Вступительный инструктаж проводится:

— со всеми работниками, принимаемыми на постоянную или временную работу, независимо от их образования, стажа работы и должности;

— с работниками других организаций, прибывающими на предприятие и принимающими непосредственное участие в производственном процессе или выполняющими другие работы для предприятия;

— с учащимися и студентами, прибывшими на предприятие для прохождения трудового или профессионального обучения;

— с экскурсантами в случае экскурсии на предприятие.

Вступительный инструктаж проводится специалистом службы охраны труда или другим специалистом в соответствии с приказом (распоряжением) по предприятию, который в установленном *Типовым положением [37]* порядке прошел обучение и проверку знаний по вопросам охраны труда. Кроме того, вступительный инструктаж проводится в **кабинете охраны труда** или в **специально оборудованном для этого** помещении с использованием современных технических средств обучения, учебных и наглядных пособий по программе, разработанной службой охраны труда с учетом особенностей производства. Программа и продолжительность инструктажа утверждаются руководителем предприятия.

Обращаем внимание, что **запись о проведении вступительного инструктажа** делается не только в **журнале регистрации всту-**

пительного инструктажа по вопросам охраны труда (см. приложение 3 данной книги), хранящемся в службе охраны труда или у работника, отвечающего за проведение вступительного инструктажа, но и в приказе о приеме работника на работу.

Первичный инструктаж проводится до начала работы непосредственно на рабочем месте с работником:

- вновь принятым (постоянно или временно) на предприятие или к физическому лицу, использующему наемный труд;
- переводимым из одного структурного подразделения предприятия в другое;
- который будет выполнять новую для него работу;
- командированным с другого предприятия, принимающим непосредственное участие в производственном процессе на предприятии.

Кроме того, первичный инструктаж проводится также с учащимися, курсантами, слушателями и студентами учебных заведений:

- до начала трудового или профессионального обучения;
- перед выполнением каждого учебного задания, связанного с использованием различных механизмов, инструментов, материалов и т. п.

Первичный инструктаж на рабочем месте проводится индивидуально или с группой лиц **одной профессии** по действующим на предприятии инструкциям по охране труда согласно выполняемым работам.

Повторный инструктаж проводится на рабочем месте индивидуально с отдельным работником или группой работников, выполняющих **однотипные работы**, по объему и содержанию перечня вопросов первичного инструктажа. Повторный инструктаж проводится в сроки, определенные нормативно-правовыми актами по охране труда, действующими в отрасли, или работодателем (физическим лицом, использующим наемный труд) с учетом конкретных условий труда, но **не реже**:

- а) на работах с повышенной опасностью — **1 раз в 3 месяца**;
- б) для остальных работ — **1 раз в 6 месяцев**.

Внеплановый инструктаж проводится с работниками на рабочем месте или в кабинете охраны труда:

- при введении в действие новых или пересмотренных

нормативно-правовых актов по охране труда, а также при внесении изменений и дополнений в них;

— при изменении технологического процесса, замене или модернизации оборудования, приборов и инструментов, исходного сырья, материалов и других факторов, влияющих на состояние охраны труда;

— при нарушениях работниками требований нормативно-правовых актов по охране труда, которые привели к травмам, авариям, пожарам и т. п.;

— при перерыве в работе исполнителя работ более чем на 30 календарных дней — для работ с повышенной опасностью, а для остальных работ — свыше 60 дней.

Кроме того, внеплановый инструктаж с учащимися, студентами, курсантами, слушателями проводится при проведении трудового и профессионального обучения при нарушениях ими требований нормативно-правовых актов по охране труда, которые могут привести или привели к травмам, авариям, пожарам и т. п.

Внеплановый инструктаж может проводиться индивидуально с отдельным работником или с группой работников **одной профессии**. Объем и содержание внепланового инструктажа определяются в каждом отдельном случае в зависимости от причин и обстоятельств, вызвавших необходимость его проведения.

Целевой инструктаж проводится с работниками:

— при ликвидации аварии или стихийного бедствия;

— при проведении работ, на которые согласно законодательству оформляются наряд-допуск, приказ или распоряжение.

Целевой инструктаж проводится индивидуально с отдельным работником или с группой работников. Объем и содержание целевого инструктажа определяются в зависимости от вида работ, которые будут выполняться.

В частности, согласно *Правилам охраны труда при выполнении работ на высоте, утвержденным приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 27 марта 2007 года № 62* (далее — *Правила № 62 [86]*), во время целевого инструктажа, проводимого по наряду-допуску для выполнения работ на высоте, разъясняются следующие вопросы:

- способы безопасного выполнения работ;
- порядок подхода к рабочему месту и выхода с него;
- состояние рабочего места;
- порядок пользования средствами страховки;
- порядок и место установки грузоподъемных средств;
- способы безопасного перехода с одного рабочего места на другое;
- методы установки или снятия элементов конструкции, строения и т. п.;
- обеспечение необходимыми условиями труда на рабочем месте (освещенность, температура, влажность воздуха, шум, вибрация и т. п.);
- состояние строительных лесов, площадок, лестниц, ограждений, опорных и страховочных канатов и т. п.;
- необходимость применения средств индивидуальной защиты (каска, предохранительных поясов и т. п.);
- порядок применения верхолазного снаряжения и страховочных средств при выполнении работ в безопорном пространстве.

Объем и содержание целевого инструктажа определяются в зависимости от конкретных видов выполняемых работ.

Поскольку для выполнения работ на высоте оформляется наряд-допуск, необходимо также отметить следующее.

Наряд-допуск — составленное на специальном бланке производственное задание на безопасное проведение работы, определяющее ее содержание, место, время начала и окончания, необходимые меры безопасности, состав бригады и лиц, ответственных за безопасное выполнение работы. Форма наряда-допуска для выполнения работ на высоте приведена в *приложении 2 к Правилам № 62 [86]*.

Наряд-допуск выписывается в **двух экземплярах**, один из которых остается у работника, который его выдал, второй передается ответственному руководителю работ. Наряд-допуск выписывается разборчивым почерком или с помощью средств печати. Не допускается выписывать наряд-допуск карандашом, исправлять и зачеркивать написанный текст.

Наряд-допуск выдается на срок, необходимый для выполнения заданного объема работ, но не более **15 календарных дней** со дня начала работы. Наряд-допуск может быть продлен **один**

раз на срок не более 15 календарных дней со дня продления. Продлить наряд-допуск может работник, который его выдал, а в случае его отсутствия — другой работник, имеющий право выдачи нарядов для выполнения работ на высоте.

При изменении состава бригады более чем наполовину количества членов бригады, начинавших работу, выдается **новый наряд**.

Обращаем внимание, что работы на высоте выполняются также по другим нарядам, предусмотренным действующим законодательством, если в них включены требования безопасности при выполнении соответствующих работ на высоте согласно *Правилам № 62 [86]*. При этом к нарядам прилагаются проекты выполнения работ (ПВР) или технологические карты по решению лиц, имеющих право выдачи нарядов, с учетом требований *Правил № 62 [86]*.

Первичный, повторный, внеплановый и целевой инструктажи проводит **непосредственный руководитель работ** (начальник структурного подразделения, мастер) или физическое лицо, использующее наемный труд. Первичный, повторный, внеплановый и целевой инструктажи завершаются проверкой знаний в виде устного опроса или при помощи технических средств, а также проверкой приобретенных навыков безопасных методов труда лицом, проводившим инструктаж.

При неудовлетворительных результатах проверки знаний, умений и навыков по безопасному выполнению работ после первичного, повторного или внепланового инструктажей **в течение 10 дней** дополнительно проводятся инструктаж и перепроверка знаний. Но при неудовлетворительных результатах проверки знаний **после целевого инструктажа допуск к выполнению работ не выдается**. Перепроверка знаний при этом не разрешается.

О проведении первичного, повторного, внепланового и целевого инструктажей и допуске работников к работе лицо, проводившее инструктаж, вносит запись в журнал регистрации инструктажей по вопросам охраны труда на рабочем месте (см. приложение 4 данной книги). **Страницы журнала регистрации инструктажей должны быть пронумерованы, прошнурованы и скреплены печатью**. В случае выполнения работ, требующих оформления наряда-допуска, целевой инструктаж регистрируется в этом

наряде-допуске, а в журнале регистрации инструктажей — **не обязательно**.

Перечень профессий и должностей работников, которые **освобождаются от повторного инструктажа**, утверждается работодателем. В этот перечень могут быть включены работники, участие в производственном процессе которых не связано с непосредственным обслуживанием объектов, машин, механизмов, оборудования, применением приборов и инструментов, хранением или переработкой сырья, материалов и т. п.

3.4.5. СТАЖИРОВКА (ДУБЛИРОВАНИЕ) И ДОПУСК РАБОТНИКОВ К РАБОТЕ

Вновь принятые на предприятие работники после первичного инструктажа на рабочем месте до начала самостоятельной работы должны под руководством опытных, квалифицированных работников пройти **стажировку в течение не менее 2 — 15 смен** или **дублирование в течение не менее шести смен**. Стажировка или дублирование проводятся, как правило, во время профессиональной подготовки на право выполнения работ с повышенной опасностью в случаях, предусмотренных нормативно-правовыми актами по охране труда.

Работники, функциональные обязанности которых связаны с обеспечением безаварийной работы объектов повышенной опасности или с выполнением отдельных работ повышенной опасности (тепловые и атомные электрические станции, горнодобывающие предприятия, другие подобные объекты, нарушение технологических режимов которых представляет угрозу для работников и окружающей среды), до начала самостоятельной работы должны проходить дублирование с **обязательным прохождением в этот период** противоаварийных и противопожарных тренировок согласно плану ликвидации аварий.

Допуск к стажировке (дублированию) оформляется приказом. В приказе определяется продолжительность стажировки (дублирования) и указывается фамилия работника, ответственного за проведение стажировки (дублирования). Перечень должностей и профессий работников, которые должны проходить стажировку (дублирование), а также продолжительность стажировки (дублирования) определяются руководителем предприятия в со-

ответствии с нормативно-правовыми актами по охране труда. Продолжительность стажировки (дублирования) зависит от стажа и характера работы, а также от квалификации работника. Работодателю предоставляется право своим приказом **освободить от прохождения** стажировки (дублирования) работника, который имеет стаж работы по соответствующей профессии не менее 3 лет или переводится с одного подразделения в другое, где характер работы и тип оборудования, на котором он будет работать, не меняются.

Стажировка (дублирование) проводится по программам для конкретной профессии, которые разрабатываются на предприятии согласно функциональным обязанностям работника и утверждаются руководителем предприятия (структурного подразделения). Стажировка (дублирование) проводится на рабочих местах своего или другого подобного по технологии предприятия. В процессе стажировки работники должны выполнять работы, которые по сложности, характеру, требованиям безопасности соответствуют работам, предусматриваемым функциональными обязанностями этих работников.

В процессе стажировки (дублирования) **работник должен:**

- закрепить знания по правилам безопасной эксплуатации технологического оборудования, технологическим и должностным инструкциям и инструкциям по охране труда;
- овладеть навыками ориентирования в производственных ситуациях в нормальных и аварийных условиях;
- усвоить в конкретных условиях технологические процессы и оборудование и методы безаварийного управления ими с целью обеспечения требований безопасности труда.

После завершения стажировки (дублирования) и при удовлетворительных результатах проверки знаний по вопросам охраны труда приказом (распоряжением) работодателя (или руководителя структурного подразделения) работник допускается к самостоятельной работе, о чем делается запись в журнале регистрации инструктажей, в противном случае, если работник не овладел необходимыми производственными навыками или получил неудовлетворительную оценку по противопоаварийным и противопожарным тренировкам, то стажировка (дублирование) **новым приказом** может быть продлена на срок не более двух смен.

3.5. РАСХОДЫ НА ОХРАНУ ТРУДА

Финансирование охраны труда осуществляется работодателем. При этом финансирование профилактических мероприятий по охране труда, выполнения общегосударственной, отраслевых и региональных программ улучшения состояния безопасности, гигиены труда и производственной среды, других государственных программ, направленных на предотвращение несчастных случаев и профессиональных заболеваний, предусматривается наряду с другими источниками финансирования, определенными законодательством, в государственном и местных бюджетах, которые выделяются отдельной строкой.

Для предприятий независимо от формы собственности или физических лиц, использующих наемный труд, **расходы на охрану труда составляют не менее 0,5 процента суммы реализованной продукции.**

На предприятиях, содержащихся за счет бюджета, расходы на охрану труда предусматриваются в государственном или местных бюджетах и составляют **не менее 0,2 процента фонда оплаты труда** (*часть 4 статьи 19 Закона об охране труда [3]*).

Суммы расходов по охране труда, относящиеся к валовым расходам юридического или физического лица, которое согласно законодательству использует наемный труд, определяются в соответствии с *Перечнем мероприятий и средств по охране труда, расходы на осуществление и приобретение которых включаются в валовые расходы, утвержденным постановлением Кабинета Министров Украины от 27 июня 2003 года № 994* (далее — *Перечень [27]*).

В соответствии с *пунктом 4 Перечня [27]* в состав расходов предприятия можно отнести расходы на проведение обучение и проверки знаний по вопросам охраны труда должностных лиц и других работников в процессе трудовой деятельности, организация лекций, семинаров и консультаций по указанным вопросам.

Плательщикам налога на прибыль необходимо иметь в виду следующее:

- определенные в *Перечне [27]* мероприятия и средства

по охране труда, расходы на которые относятся к расходам юридического лица, которое согласно законодательству использует наемный труд, осуществляются **с учетом требований подпункта «е» подпунктов 138.10.1 и 140.1.1 Налогового кодекса от 02.12.2010 г. № 2755-VI [15];**

– суммы расходов, уплаченных (начисленных) в связи с проведением мероприятий и приобретением средств по охране труда, являющихся составной частью подготовки, организации и ведения производства, а также суммы заработной платы производителей работ или другие расходы на мероприятия и средства по охране труда согласно *Перечню [27]* должны учитываться в составе валовых расходов **только один раз;**

– в налоговом и бухгалтерском отчете сумма ассигнований и фактические расходы на указанные цели приводятся **отдельной строкой.**

Отчет об освоении средств на мероприятия по охране труда составляется по установленной форме.

3.5.1. РАСХОДЫ НА ОХРАНУ ТРУДА, ВКЛЮЧАЕМЫЕ В РАСХОДЫ ПРЕДПРИЯТИЯ

Расходы на осуществление мероприятий и приобретение средств по охране труда, включаемые в расходы юридического лица, которое согласно законодательству использует наемный труд, делятся условно на семь групп.

Так, к **группе I** относятся расходы на приведение **основных фондов** в соответствие с требованиями нормативно-правовых актов по охране труда относительно:

а) механизации погрузочно-разгрузочных и других тяжелых работ, работ по разливу и транспортировке отравляющих, агрессивных, легковоспламеняющихся и горючих веществ;

б) защиты работающих от поражения электрическим током, действия статического электричества и разрядов молний;

в) безопасного выполнения работ на высоте;

г) действующего технологического и другого производственного оборудования;

д) систем вентиляции и аспирации, устройств, улавливающих пыль, и установок для кондиционирования воздуха в помещениях действующего производства и на рабочих местах;

е) систем естественного и искусственного освещения производственных, административных и других помещений, рабочих мест, проходов, аварийных выходов и т. п.;

ж) систем тепловых, водных или воздушных завесов, а также установок для нагревания (охлаждения) воздуха производственных, административных и других помещений, а при работе на открытом воздухе — сооружений для обогрева работников и укрытия от солнечных лучей и атмосферных осадков;

з) производственных и санитарно-бытовых помещений, рабочих мест, эвакуационных выходов и т. п., технологических разрывов, проходов и габаритных размеров; оборудования специальных переходных галерей, туннелей в местах массового перехода работников, зон движения транспортных средств;

и) внедрения в условиях действующего производства автоматизированных информационных систем охраны труда, систем анализа и прогнозирования аварийных ситуаций, автоматического и дистанционного управления технологическими процессами и производственным оборудованием, систем автоматического контроля и сигнализации о наличии (возникновении) опасных или вредных производственных факторов и устройств аварийного отключения оборудования или коммуникаций в случае возникновения опасности для работников, а также соответствующего программного обеспечения и электронных баз данных по охране труда в порядке и объемах, согласованных с территориальными органами государственного надзора за охраной труда.

При этом следует учитывать, что согласно *абзацу третьему подпункта 144.1 статьи 144 НКУ [15]* плательщики налога имеют право в течение отчетного периода отнести к расходам любые расходы, связанные с улучшением основных фондов (текущий и капитальный ремонты, реконструкция, модернизация, техническое перевооружение и другие виды улучшения основных фондов), подлежащих амортизации, в сумме, не превышающей **10 процентов** совокупной балансовой стоимости всех групп основных фондов по состоянию на начало такого отчетного периода. Но в то же время расходы, превышающие указанную сумму, относятся на увеличение первоначальной стоимости объекта основных средств, в отношении которого осуществляются такой ремонт и улучшение.

К **группе II** относятся расходы на устранение воздействия на работников опасных и вредных производственных факторов или приведение их уровней на рабочих местах к требованиям нормативно-правовых актов по охране труда (государственные межотраслевые и отраслевые нормативные акты по охране труда).

К **группе III** относятся расходы на проведение аттестации рабочих мест на соответствие нормативно-правовым актам по охране труда и аудита по охране труда, оформление стендов, оборудование кабинетов, выставок, приобретение необходимых нормативно-правовых актов, наглядных пособий, литературы, плакатов, видеофильмов, макетов, программных продуктов и т. п. по вопросам охраны труда.

К **группе IV** относятся расходы на проведение целевого обучения и проверки знаний по вопросам охраны труда должностных лиц и других работников в процессе трудовой деятельности, организация лекций, семинаров и консультаций по указанным вопросам.

К **группе V** относятся расходы на обеспечение работников специальной одеждой, обувью и средствами индивидуальной защиты согласно установленным нормам (включая обеспечение моющими средствами и средствами, нейтрализующими опасное воздействие на организм или кожу вредных веществ, в связи с выполнением работ, не исключающих возможности загрязнения этими веществами).

К **группе VI** относятся расходы на предоставление работникам, занятым на работах с вредными условиями труда, специального питания, молока или равноценных пищевых продуктов, а также газированной соленой воды.

К **группе VII** относятся расходы на проведение обязательного предварительного, периодического и внепланового медицинского осмотра работников, занятых на тяжелых работах, работах с опасными или вредными условиями труда или таких, где существует необходимость в профессиональном отборе.

В отношении помещения для проведения медосмотров следует отметить, что к расходам плательщика налога относятся расходы на содержание, эксплуатацию и обеспечение основной деятельности (кроме подлежащих амортизации) **пунктов медицинского**

осмотра наемных работников, наличие которых обусловлено законодательством или коллективными договорами, заключенными согласно *Закону Украины «О коллективных договорах и соглашениях»* [12]. При этом следует иметь в виду, что согласно *абзацу второму подпункта 140.1.1 НКУ* [15] расходы (кроме подлежащих амортизации), осуществленные в порядке, установленном законодательством, на организацию, содержание и эксплуатацию пунктов бесплатного медицинского осмотра, бесплатной медицинской помощи и профилактики работников (в том числе обеспечение медикаментами, медицинским оборудованием, инвентарем, а также расходы на заработную плату наемных работников), которые определены как расходы двойного назначения и включаются в расходы предприятия в полном объеме.

3.5.2. СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

Согласно *Положению о порядке обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты, утвержденному приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 24.03.2008 г. № 53* (далее — *Положение № 53* [30]), на работах с вредными и опасными условиями труда, а также работах, связанных с загрязнением, или осуществляемых в неблагоприятных температурных условиях, рабочим и служащим (далее — работники) выдаются бесплатно согласно нормам специальная одежда, специальная обувь и другие средства индивидуальной защиты в соответствии с *ГОСТ 12.4.011-89 «Система стандартов безопасности труда. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация»*. Указанные нормы определяют для собственника или уполномоченного им органа (далее — работодатель) **обязательный минимум** бесплатной выдачи средств индивидуальной защиты (СИЗ).

СИЗ выдаются работникам тех профессий и должностей, которые предусмотрены в соответствующих производствах, цехах, участках и видах работ Типовыми отраслевыми нормами бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, или соответствующими отраслевыми нормами, введенными на основании типовых. СИЗ выдаются работникам в соответствии с установленными нормами

и сроками ношения **независимо** от формы собственности и отрасли производства, к которой относятся эти производства, цеха, участки и виды работ.

Работникам, профессии и должности которых предусмотрены в Типовых нормах бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, рабочим и служащим сквозных профессий и должностей всех отраслей народного хозяйства и отдельных производств СИЗ выдаются **независимо** от того, на каких производствах, в цехах и участках они работают, за исключением случаев, когда эти профессии и должности **специально предусмотрены** в соответствующих Типовых отраслевых нормах.

К Типовым отраслевым нормам бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, а также соответствующим отраслевым нормам, введенным на основании типовых, в частности, относятся:

— *Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты рабочим и служащим сквозных профессий и должностей всех отраслей народного хозяйства и отдельных производств, утвержденные постановлением Государственного комитета СССР по труду и социальным вопросам, Президиума Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов от 12 февраля 1981 года № 47/П-2 [73];*

— *Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты в пищевой промышленности (масложировое, спиртовое, ликеро-водочное, пивобезалкогольное, табачное и табачно-ферментационное, парфюмерно-косметическое и эфиромасличное производство), утвержденные приказом Госнадзорхрантруда Украины от 10 июня 1998 года № 115 [44] (см. приложение 27 данной книги);*

— *Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам предприятий мясной и молочной промышленности, утвержденные приказом Госнадзорхрантруда Украины от 10 июня 1998 года № 116 [45];*

— *Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специ-*

альной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам сельского и водного хозяйства, утвержденные приказом Госнадзорохрантруда Украины от 10 июня 1998 года № 117 [46];

– *Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам элеваторной, мукомольно-крупяной и комбикормовой промышленности, утвержденные приказом Госнадзорохрантруда Украины от 10 июня 1998 года № 118 [47];*

– *Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам связи, утвержденные приказом Госнадзорохрантруда Украины от 8 июля 1998 года № 139 [48];*

– *Временные типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты для некоторых профессий рабочих предприятий нефтяной и газовой, нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности, утвержденные приказом Госнадзорохрантруда Украины от 25 сентября 1998 года № 193 [49];*

– *Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам автомобильного транспорта, утвержденные приказом Госнадзорохрантруда Украины от 20 октября 1998 года № 207 [50] (см. приложение 29 данной книги);*

– *Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам железнодорожного транспорта Украины, утвержденные приказом Госнадзорохрантруда Украины от 21 января 2004 года № 12 [51];*

– *Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым в строительном производстве, утвержденные приказом Госнадзорохрантруда Украины от 17 мая 2004 года № 126 [52] (см. приложение 28 данной книги);*

– *Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам дорожного хозяйства, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 24 декабря 2008 года № 292 [53] (см. приложение 26 данной книги);*

— *Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты для работников целлюлозно-бумажной промышленности, утвержденные приказом Министерства труда и социальной политики Украины от 28 декабря 2000 года № 359 [54];*

— *Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам химических производств (Часть 1), утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 7 сентября 2004 года № 194 [70];*

— *Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам химических производств (Часть 2), утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 13 декабря 2007 года № 305 [128];*

— *Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты для работников предприятий электроэнергетической отрасли, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 1 ноября 2004 года № 241 [71];*

— *Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам деревообрабатывающей промышленности, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 31 января 2005 года № 19 [39];*

— *Нормы бесплатной выдачи переходной спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты для работников предприятий, относящихся к сфере управления Минтопливэнерго Украины, занятых на работах в Чернобыльской зоне отчуждения, утвержденные приказом Министерства топлива и энергетики Украины от 16 февраля 2005 года № 85 [74];*

— *Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам лесного хозяйства, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 25 апреля 2005 года № 65 [75];*

— *Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной*

обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на предприятиях стеклянной промышленности, утвержденные приказом Министерства Украины по вопросам чрезвычайных ситуаций и по делам защиты населения от последствий Чернобыльской катастрофы от 30 января 2006 года № 41 [76];

– *Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам машиностроения и металлообрабатывающей промышленности, утвержденные приказом Министерства Украины по вопросам чрезвычайных ситуаций и по делам защиты населения от последствий Чернобыльской катастрофы от 21 февраля 2006 года № 89 [63] (см. приложение 30 данной книги);*

– *Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам рыбного хозяйства, утвержденные приказом Министерства Украины по вопросам чрезвычайных ситуаций и по делам защиты населения от последствий Чернобыльской катастрофы от 11 апреля 2006 года № 214 [80];*

– *Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты для работников кондитерского, хлебопекарного и макаронного производства, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 26 марта 2007 года № 59 [87];*

– *Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам обувной отрасли промышленности, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 29 октября 2007 года № 248 [125];*

– *Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам радиоэлектронной промышленности, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 11 декабря 2007 года № 297 [126];*

– *Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работни-*

кам, занятым на предприятиях промышленности строительных материалов, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 11 декабря 2007 года № 298 [127].

Изменения и дополнения к установленным нормам бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты с учетом производственных и климатических условий могут вноситься министерствами и ведомствами Украины (Автономной Республики Крым) по обоснованным предложениям отраслевых предприятий, а для предприятий, не имеющих вышестоящего хозяйственного органа, — областной (Киевской и Севастопольской городской) государственной администрацией для утверждения Государственным комитетом Украины по надзору за охраной труда в установленном порядке.

С учетом специфики производства, требований технологических процессов и нормативных актов по охране труда, по условиям коллективного договора работникам может выдаваться спецодежда, спецобувь и другие средства индивидуальной защиты **сверх предусмотренных норм.**

Специальная одежда и специальная обувь обеспечивают нормальное тепловое состояние работников и способствуют сохранению их трудоспособности, а поэтому с учетом условий труда и особенностей производства работникам могут выдаваться по согласованию с профсоюзами или с уполномоченными наемными работниками лицами по вопросам охраны труда **более современные и удобные** виды спецодежды, спецобуви и другие средства индивидуальной защиты.

Кроме того, согласно *пункту 3.4 Положения № 53 [30]* (см. приложение 25 данной книги) в отдельных случаях, учитывая условия труда и особенности производства, работодатель может по согласованию с уполномоченным по охране труда трудового коллектива предприятия и профсоюзами **заменять:**

комбинезон хлопчатобумажный — костюмом хлопчатобумажным и наоборот;

костюм хлопчатобумажный — полукомбинезоном хлопчатобумажным с рубашкой (блузой) или сарафаном с блузой и наоборот;

костюм из сукна — костюмом хлопчатобумажным с огнезащитной или кислотозащитной пропиткой;

костюм брезентовый — костюмом хлопчатобумажным с огнезащитной или водоотталкивающей пропиткой;

ботинки (полусапоги) кожаные — сапогами резиновыми и наоборот;

ботинки (полусапоги) кожаные — сапогами кирзовыми и наоборот;

валенки — сапогами кирзовыми.

Замена одних видов специальной одежды и специальной обуви другими не должна ухудшать их защитные свойства.

В тех случаях, когда такие средства индивидуальной защиты, как предохранительный пояс, диэлектрические галоши и рукавицы, диэлектрический резиновый коврик, защитные очки и щитки, респиратор, противогаз, защитный шлем, подшлемник, накомарник, каска, наплечники, налокотники, самоспасатели, антифоны, заглушки, шумозащитные шлемы, светофильтры, виброзащитные рукавицы и другие СИЗ, не указаны в Типовых отраслевых нормах, но предусмотрены нормативными актами по охране труда, они должны быть выданы работникам **в зависимости от характера и условий выполняемых работ** на срок ношения — **до износа**. Работодатель может выдавать работникам **два комплекта спецодежды на два срока ношения**.

СИЗ, выдаваемые работникам, считаются собственностью предприятия, учитываются как инвентарь и **подлежат обязательному возврату** при увольнении, переводе на том же предприятии на другую работу, для которой выданные средства индивидуальной защиты не предусмотрены нормами, а также по окончании сроков их ношения вместо получаемых новых СИЗ.

Работодатель **обязан** организовать замену или ремонт специальной одежды и специальной обуви, ставших непригодными до окончания установленного срока ношения по не зависящим от работника причинам.

В случае пропажи СИЗ в установленных местах их хранения или порчи СИЗ по не зависящим от работника причинам работодатель **обязан** выдать ему другие пригодные для использования специальную одежду, специальную обувь и другие средства индивидуальной защиты.

Работодатель **компенсирует** работнику расходы на приобретение спецодежды и других средств индивидуальной защиты, если установленный нормами срок выдачи этих средств нарушен и работник был вынужден приобрести их за собственные средства. При отсутствии документов, подтверждающих цену, компенсация расходов осуществляется по розничным ценам предприятия-производителя. Стоимость СИЗ уточняется бухгалтерией предприятия. Если расходы превышают розничные цены, компенсация разницы может быть выплачена, если это оговорено в коллективном договоре.

Средства индивидуальной защиты, бывшие в пользовании, могут быть выданы другим работникам только после стирки, химчистки, дезинфекции и ремонта. Срок ношения таких СИЗ в зависимости от степени их изношенности устанавливается работодателем по согласованию с уполномоченным трудовым коллективом по вопросам охраны труда и профсоюзами.

Сроки ношения очередных СИЗ в каждом конкретном случае в зависимости от характера работы и условий труда работников устанавливаются работодателем по согласованию с уполномоченным трудовым коллективом по вопросам охраны труда и профсоюзами. При этом сроки ношения очередных СИЗ не должны быть короче по сравнению со сроками ношения таких же видов СИЗ, которые выдаются в индивидуальное пользование согласно Типовым отраслевым нормам или соответствующим отраслевым нормам.

Сроки ношения специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты установлены **календарные** и исчисляются со дня их фактической выдачи работникам.

Специальная одежда и специальная обувь, возвращенные работниками до окончания сроков ношения, но еще пригодные для использования, должны быть отремонтированы и использованы по назначению, а непригодные для ношения — списаны. Порядок списания и использования СИЗ определяет работодатель.

Рабочим, которые совмещают профессии или постоянно выполняют совмещаемые работы, в том числе и в комплексных бригадах, кроме средств индивидуальной защиты, выдаваемых им по основной профессии, должны быть в зависимости от выполняемых работ **дополнительно выданы** и другие виды специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, предусмотренные действующими нормами для совмещаемой профессии с теми же сроками ношения.

Выдача работникам и возврат ими специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты должны учитываться в **личной карточке** по форме, указанной в приложении к *Положению № 53 [30]* (см. приложение 25 данной книги).

Работодатель **обязан** организовать надлежащие учет и контроль за выдачей в установленные сроки работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты. Выдаваемые средства индивидуальной защиты должны соответствовать своему назначению по защитным свойствам, а также размеру и росту работников.

Трудовые споры по вопросам выдачи и пользования специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты рассматриваются комиссиями по трудовым спорам.

3.5.3. БЕСПЛАТНАЯ ВЫДАЧА МОЛОКА ИЛИ ДРУГИХ РАВНОЦЕННЫХ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

В соответствии с требованиями *статьи 166 Кодекса законов о труде Украины [2]* на работах с вредными условиями труда работникам выдаются **бесплатно** по установленным нормам молоко или другие равноценные пищевые продукты.

Кроме того, *статьей 7 Закона об охране труда [3]* установлено, что работники, занятые на работах с тяжелыми и вредными условиями труда, бесплатно обеспечиваются молоком или равноценными пищевыми продуктами. В случае разъездного характера работы работнику выплачивается денежная компенсация на приобретение молока или равноценных ему пищевых продуктов на условиях, предусмотренных коллективным договором.

Выдача молока или равноценных пищевых продуктов осуществляется согласно нормативным документам, которые в порядке, установленном *постановлением Верховной Рады Украины от 12.09.91 г. № 1545-XII [19]*, действуют на территории Украины в части, не противоречащей *Конституции [1]* и законам Украины, а именно:

— *Перечню химических веществ, при работе с которыми в профилактических целях рекомендуется употребление молока или других равноценных пищевых продуктов, утвержденному Министерством здравоохранения СССР 04.11.87 г. № 4430-87 [65];*

— *Порядку бесплатной выдачи молока или других равноценных пищевых продуктов рабочим и служащим, занятым на работах с вредными условиями труда, утвержденному постановлением Госкомтруда СССР и Президиума ВЦСПС от 16.12.87 г. № 731/П-13 [66].*

Решение работодателя о бесплатной выдаче молока или других равноценных пищевых продуктов работникам определяется согласно действующему в Украине *Порядку № 731/П-13 [66]*, на основании действующего *Перечня химических веществ, при работе с которыми в профилактических целях рекомендуется употребление молока или других равноценных пищевых продуктов, утвержденного приказом МЗО СССР от 04.11.87 г. № 4430-87 [65]*, в случае превышения предельно допустимых концентраций этих веществ на рабочем месте, поскольку *Гигиенической классификацией труда № 528 [60]* предусмотрено, что вредные условия труда характеризуются наличием вредных производственных факторов, которые превышают гигиенические нормативы и способны оказывать неблагоприятное влияние на организм работающего и/или его потомство. При этом отнесение работ к категории с вредными и тяжелыми условиями труда возможно на основании результатов аттестации соответствующих рабочих мест по условиям труда согласно требованиям *Порядка проведения аттестации рабочих мест по условиям труда, утвержденного постановлением Кабинета Министров Украины от 01.08.92 г. № 442 [20]*.

Таким образом, работодатели самостоятельно решают все вопросы, связанные с бесплатной выдачей работникам молока или других равноценных пищевых продуктов (далее — молоко), на основании *Перечня химических веществ, при работе с которыми в профилактических целях рекомендуется употребление молока или других равноценных пищевых продуктов, утвержденного приказом Министерства здравоохранения СССР от 4 ноября 1987 года № 4430-87 [65]*, и с учетом установленных *Порядком бесплатной выдачи молока или других равноценных пищевых продуктов рабочим и служащим, занятым на работах с вредными условиями труда, утвержденным постановлением Госкомтруда СССР и Президиума ВЦСПС от 16 декабря 1987 года № 731/П-13 [66]*, следующих условий:

а) молоко выдается по **0,5 литра за смену** независимо от ее

продолжительности в дни фактической занятости работника на работах, связанных с производством или применением химических веществ, предусмотренных в вышеуказанном *Перечне [65]*;

б) выдача и употребление молока должны осуществляться в буфетах, столовых или в специально оборудованных в соответствии с санитарно-гигиеническими требованиями помещениях;

в) **не допускается** замена молока другими товарами и продуктами (кроме равноценных — кефира, простокваши, мацони и т. д.), выдача молока за одну или несколько смен вперед, равно как и за прошедшие смены, и отпуск его на дом;

г) **молоко не выдается** работникам, получающим бесплатно лечебно-профилактическое питание в связи с особо вредными условиями труда;

д) работникам, контактирующим с неорганическими соединениями свинца, необходимо **дополнительно к молоку выдавать 2 г пектина** в виде обогащенных им консервированных растительных пищевых продуктов, фруктовых соков, напитков (фактическое содержание пектина указывается заводом-изготовителем). **Допускается замена** этих продуктов натуральными фруктовыми соками с мякотью в количестве 250 — 300 мг. При постоянном контакте с неорганическими соединениями свинца **рекомендуется** вместо молока употребление кисло-молочных продуктов. Выдача обогащенных пектином пищевых продуктов, фруктовых соков, напитков, а также натуральных фруктовых соков с мякотью должна быть организована **перед началом работы**, а кисло-молочных продуктов — **в течение рабочего дня**;

е) при работе в производстве и переработке антибиотиков вместо **свежего** молока следует выдавать **кислое** молоко или приготовленный на основе цельного молока колибактерин.

Обращаем внимание, что по заключению *НИИ гигиены питания АМН СССР от 13 мая 1992 года замена молока другими равноценными продуктами допускается только при условии полного отсутствия его в торговой сети* (см. *письмо Министерства труда и социальной политики Украины от 29.06.2006 г. № 149/13/82-06*).

Работодатель обязан проявлять заботу об улучшении условий труда работающих и с этой целью осуществлять эффективные меры по ликвидации загрязнения воздушной среды на рабочих местах, где

установлена выдача молока, и приводить условия труда в полное соответствие с требованиями санитарно-гигиенических норм и правил.

Помимо указанного, следует отметить, что при обеспечении нормальных условий труда работодатель по согласованию с профсоюзной организацией предприятия или другой представительской организацией трудящихся, наделенной трудовым коллективом соответствующими полномочиями, принимает решение о прекращении выдачи молока или других равноценных продуктов (к равноценным молоку пищевым продуктам относятся кефир, простокваша, мацони и т. д.).

3.5.4. СПЕЦПИТАНИЕ

Согласно *статьи 166 Кодекса законов о труде Украины [2]* на работах с особо вредными условиями труда предоставляется **бесплатно** по установленным нормам лечебно-профилактическое питание (спецпитание).

Кроме того, *статьи 7 Закона об охране труда [3]* установлено, что работники, занятые на работах с тяжелыми и вредными условиями труда, бесплатно обеспечиваются лечебно-профилактическим питанием. В случае разъездного характера работы работнику выплачивается денежная компенсация на приобретение лечебно-профилактического питания на условиях, предусмотренных коллективным договором.

На сегодня вопросы бесплатной выдачи работникам лечебно-профилактического питания в связи с особо вредными условиями труда регулируются тремя нормативно-правовыми актами, которые в порядке, установленном *постановлением Верховной Рады Украины от 12.09.91 г. № 1545-XII [19]*, действуют на территории Украины в части, что не противоречащей *Конституции Украины [1]* и законам Украины, а именно тремя нормативными актами:

– *Перечнем производств, профессий и должностей, работа в которых дает право на бесплатное получение лечебно-профилактического питания в связи с особо вредными условиями труда (приложение 1 к постановлению Госкомтруда СССР и Президиума ВЦСПС от 07.01.77 г. № 4/П-1 [68]);*

– *Рационами лечебно-профилактического питания и нормами бесплатной выдачи витаминных препаратов (приложение 2 к*

постановлению Госкомтруда СССР и Президиума ВЦСПС от 07.01.77 г. № 4/П-1 [67]);

– *Правилами бесплатной выдачи лечебно-профилактического питания (приложение 3 к Перечню производств, профессий и должностей, работа в которых дает право на бесплатное получение лечебно-профилактического питания в связи с особо вредными условиями труда, утвержденными постановлением Госкомтруда СССР и Президиума ВЦСПС от 07.01.77 г. № 4/П-1 [67]).*

Лечебно-профилактическое питание выдается рабочим, инженерно-техническим работникам и служащим в целях укрепления их здоровья и предупреждения профессиональных заболеваний. Выдача лечебно-профилактического питания должна производиться в строгом соответствии с *Правилами бесплатной выдачи лечебно-профилактического питания, утвержденными постановлением Государственного комитета Совета Министров СССР по труду и социальным вопросам и Президиума ВЦСПС от 7 января 1977 года № 4/П-1 [67].*

Лечебно-профилактическое питание выдается бесплатно только тем рабочим, инженерно-техническим работникам и служащим, для которых выдача этого питания предусмотрена *Перечнем производств, профессий и должностей, работа в которых дает право на бесплатное получение лечебно-профилактического питания в связи с особо вредными условиями труда, утвержденным по согласованию с Министерством здравоохранения СССР постановлением Государственного комитета Совета Министров СССР по труду и социальным вопросам и Президиума ВЦСПС от 7 января 1977 года № 4/П-1* (далее – *Перечень [68]*). При этом следует иметь в виду, что работникам, занятым в производствах, профессиях и должностях, перечисленных в *разделе VIII и в подразделах 6, 7 раздела IX Перечня [68]*, **выдаются бесплатно только витаминные препараты.**

Лечебно-профилактическое питание выдается работникам в дни фактического выполнения ими работы в производствах, профессиях и должностях, предусмотренных в *Перечне [68]*, а также в дни болезни с временной утратой трудоспособности, если заболевание по своему характеру является профессиональным и заболевший не госпитализирован.

Лечебно-профилактическое питание выдается также:

а) работникам других производств, цехов предприятия и работникам, занятым на строительных, строительно-монтажных, ремонтно-строительных пусконаладочных работах, работающим **полный рабочий день** в действующих производствах, цехах (на участках) с особо вредными условиями труда, в которых, как для основных работников, так и для ремонтного персонала, установлено это питание;

б) работникам, производящим чистку и подготовку оборудования к ремонту или консервации в цехе (на участке), для работников которого предусмотрена выдача лечебно-профилактического питания;

в) инвалидам вследствие профессионального заболевания, пользовавшимся лечебно-профилактическим питанием непосредственно перед наступлением инвалидности по причине, вызванной характером их работы, — до прекращения инвалидности, но **не более 6 месяцев** со дня установления инвалидности;

г) работникам, имеющим право на бесплатное получение лечебно-профилактического питания и временно переведенным на другую работу в связи с начальными проявлениями профессионального заболевания по причине, вызванной характером их работы, — на срок **не более 6 месяцев**;

д) женщинам, занятым до момента наступления отпуска по беременности и родам в производствах, профессиях и должностях, дающих право на бесплатное получение лечебно-профилактического питания, — **на все время отпуска по беременности и родам**. Если беременные женщины в соответствии с врачебным заключением переводятся на другую работу с целью устранения контакта с продуктами, вредными для здоровья, до наступления указанного отпуска, лечебно-профилактическое питание выдается им **на все время до и в период отпуска по беременности и родам**.

Выдача лечебно-профилактического питания производится в виде **горячих завтраков** перед началом работы. В отдельных случаях **допускается** по согласованию с местной санитарно-эпидемиологической станцией выдача этих завтраков в обеденный перерыв. Работникам в условиях повышенного давления (в кессонах, лечебных барокамерах, на водолазных работах) лечебно-профилактическое питание должно выдаваться после вышлюзования.

Лечебно-профилактическое питание **не выдается**:

- а) в нерабочие дни;
- б) в дни отпуска;
- в) в дни служебных командировок;
- г) в дни учебы с отрывом от производства;
- д) в дни выполнения работ на других участках, где лечебно-профилактическое питание не установлено;
- е) в дни выполнения государственных и общественных обязанностей;
- ж) в период временной нетрудоспособности при общих заболеваниях;
- з) в дни пребывания в больнице или санатории на лечении, а также в период пребывания в профилактории.

При невозможности получения по состоянию здоровья или из-за отдаленности местожительства лечебно-профилактического питания в столовой работниками, имеющими право на получение этого питания, **допускается** выдача им лечебно-профилактического питания на дом в виде готовых блюд только по соответствующим справкам санитарно-эпидемиологической станции.

Во всех других случаях выдача на дом блюд лечебно-профилактического питания **не разрешается**. Выдача лечебно-профилактического питания за прошлое время и компенсаций за неполученное своевременно лечебно-профилактическое питание также **не разрешается**.

Предприятия, производящие выдачу горячих завтраков, сообщают своевременно предприятиям общественного питания заказы на приготовление определенного количества завтраков лечебно-профилактического питания по отдельным рационам, которые должны готовиться точно к назначенному времени для каждой смены.

Предприятия общественного питания, где производится выдача горячих завтраков лечебно-профилактического питания и витаминных препаратов, должны по своему устройству и содержанию полностью соответствовать действующим санитарным нормам и правилам.

Приготовление лечебно-профилактического питания должно быть поручено квалифицированным поварам, знающим технологию приготовления лечебно-профилактического питания. Приготовление и выдача завтраков лечебно-профилактического питания и витаминов производятся в строгом соответствии с **утвержденными для отдельных производств** рационами и нормами.

Завтраки лечебно-профилактического питанияготавливаются в соответствии с перечнем продуктов и их количеством, приведенным в рационах лечебно-профилактического питания. **Допускается** замена в меню одних блюд другими, включение в меню супа и других блюд при обязательном соблюдении установленной для рациона нормы продуктов.

Лечебно-профилактическое питание должно выдаваться работникам по специальным талонам (абонементам). Ознакомление работников, пользующихся лечебно-профилактическим питанием, с **правилами питания** должно быть включено в программу обязательного инструктажа по правилам техники безопасности и производственной санитарии.

Дополнительная бесплатная выдача молока работникам, получающим бесплатно завтраки лечебно-профилактического питания, не производится.

Ответственность за обеспечение работников предприятия лечебно-профилактическим питанием возлагается на работодателя. В свою очередь, за правильность приготовления лечебно-профилактического питания в соответствии с утвержденными рационами и составления меню несет ответственность руководитель предприятия общественного питания.

3.5.5. БЕЗОПАСНОСТЬ И ГИГИЕНА ТРУДА

Как уже отмечалось, права работников на надлежащие условия труда, в частности, безопасность и гигиену труда*, гарантированы государством. Это означает, что работодателем должны обеспечиваться наиболее безопасные и удобные для работы средства, операции и способы, исключающие опасность травматизма, физического перенапряжения, возможности интоксикации, загрязнения тела и одежды работников, а также загрязнения почвы и воздуха в зоне нахождения работников и окружающей территории.

В связи с этим спецодежда или защитная одежда должна вы-

* **Гигиена труда** – область профилактической медицины, которая изучает условия и характер труда, их влияние на здоровье, функциональное состояние человека, разрабатывает научные основы гигиеничной регламентации факторов производственной среды и трудового процесса, практические меры, направленные на профилактику вредного и опасного их воздействия на работающих (п. 3.1 Гигиенической классификации [60]).

даваться работникам в установленные сроки и соответствовать стандартам. Работа без предусмотренных нормами спецодежды и защитных приспособлений **запрещается**.

При наличии на производстве значительного числа работников, пользующихся средствами индивидуальной защиты (противогазы, респираторы), должно быть выделено специальное лицо, на которое возлагается снабжение работников этими приспособлениями, контроль за их исправностью, своевременная перезарядка фильтров, химическая дегазация масок в соответствующих случаях и т. п.

Работники, получающие согласно действующим нормам приспособления для индивидуальной защиты, должны проходить специальный инструктаж с обучением простейшим способам проверки исправности приспособлений и тщательно тренироваться в пользовании ими.

При работах с веществами, вызывающими раздражение кожи рук, работающим должны выдаваться профилактические пасты и мази, а также моющие и дезинфицирующие средства.

Интенсификация работы производственного оборудования может производиться только с одновременным осуществлением мероприятий, обеспечивающих требования безопасности и нормальные санитарно-гигиенические условия.

Территория предприятия должна содержаться в чистоте. Проезды и проходы должны быть свободными для движения, выровнены, не иметь рытвин, ям и быть достаточно освещенными. Ямы, устраиваемые для технических целей, должны быть ограждены.

В летнее время проезды и проходы, примыкающие к производственным, административным и санитарно-бытовым помещениям, складам, необходимо поливать, в зимнее время — очищать от снега, а в случае обледенения посыпать песком.

Мусоросборники должны быть оборудованы плотно закрывающимися крышками и регулярно очищаться, не допуская их переполнения.

Объем производственного помещения на каждого работника должен составлять не менее 15 куб. м, а **площадь** — не менее 4,5 кв. м при **высоте** от пола до потолка не менее 3,2 м. Площадь производственного помещения при работе с радиоактивными веществами согласно *Инструкции по санитарному содержанию помещений и оборудования производственных предприятий*,

утвержденной приказом Министерства здравоохранения СССР от 31 декабря 1966 года № 658-66 [64], должна быть не менее 10 кв. м на каждого работника.

Уборка рабочих помещений от пыли должна производиться механическим путем и в зависимости от характера пыли мокрым способом (смыв полов водой, поддержание полов во влажном состоянии) или пневматическим способом (стационарными и передвижными пылесосными установками). Сбор и удаление токсической пыли должны осуществляться только пылесосами или мокрым способом (смыв полов водой, поддержание полов во влажном состоянии).

Все производственные и бытовые помещения, а также рабочие места и оборудование должны содержаться в чистоте и порядке и своевременно ремонтироваться. Для всех производственных и бытовых помещений должен быть установлен определенный порядок уборки с учетом условий производства. Отбросы и мусор должны регулярно собираться и удаляться в специально для этой цели отведенные места.

При размещении бытовых помещений в отдельно стоящих зданиях, предназначенных для обслуживания работников в отапливаемых производственных помещениях, отдельно стоящие бытовые здания должны соединяться с производственными зданиями отапливаемыми переходами.

Рабочие помещения, пункты питания и здравпункты должны, как правило, иметь непосредственное естественное освещение. В остальных вспомогательных помещениях **допускается** освещение вторым светом или искусственное освещение.

Административно-офисные помещения, цеховые конторы и конструкторские бюро, располагаемые внутри производственных зданий, должны быть изолированы от производственных помещений. В случае расположения их в шумных цехах или по соседству с ними должна осуществляться звукоизоляция до допустимых уровней громкости шума на рабочих местах.

На каждом предприятии должны быть оборудованы санитарно-бытовые помещения для работников (умывальные, душевые, гардеробные или шкафы для одежды, уборные и пр.). Все санитарно-бытовые помещения должны ежедневно убираться и регулярно проветриваться. При невозможности естественного проветривания должна устраиваться электромеханическая вентиляция.

Гардеробные, раздевалльные, душевые и другие санитарно-бытовые помещения и устройства должны периодически подвергаться дезинфекции.

Использование производственных помещений для принятия пищи **запрещено**. Пункты питания (столовые, буфеты) должны отвечать санитарным требованиям, установленным для предприятий общественного питания.

Спецмолоко выдается работникам в пунктах питания или в особо выделенных помещениях, оборудованных посадочными местами, холодильным шкафом, умывальником и мойкой с горячей водой для мытья посуды. Посуда для приема спецмолока (кружки, разовые стаканы) должна предоставляться работодателем.

Предприятия должны быть обеспечены доброкачественной питьевой водой. **Применение сырой воды для питья допускается только с разрешения органов санитарного надзора.**

При охлаждении питьевой воды льдом должна исключаться возможность загрязнения воды от попадания в нее льда. Температура питьевой воды должна быть не выше 20 °С и не ниже 8 °С. В горячих цехах работники должны обеспечиваться **подсоленной газированной водой** с содержанием соли до 0,5 % и из расчета 4 — 5 литров на человека в смену.

Необходимо обратить внимание, что важным **элементом гигиены труда** (в частности, работников бухгалтерского учета) является рациональная планировка служебных помещений. При этом нужно ориентироваться на комплекс организационно-технических условий, обеспечивающих возможность нормальной работы согласно санитарно-гигиеническим стандартам.

В настоящее время почти каждый бухгалтер (экономист) выполняет работу с применением компьютерных программ по бухгалтерскому учету. По этой причине во время применения компьютеров нужно соблюдать **требования гигиены труда**, а именно: заданные параметры воздушной среды (температуры, относительной влажности, барометрического давления), в помещениях рекомендуется осуществлять кондиционирование воздуха. Нормальными климатическими условиями эксплуатации персональных электронно-вычислительных машин (ПЭВМ) являются:

- температура окружающего воздуха — 20 до + 25 °С;

- относительная влажность окружающего воздуха — $65 \pm 15 \%$;
- атмосферное давление — от 84 до 107 кПа (630 — 800 мм. рт. ст.);
- максимальная запыленность воздуха в помещениях при размере частиц не более 3 мкм — 0,75 мг/куб. м.

Расстояние между глазами работающего и экраном компьютера должно быть не меньше, чем полторы длины диагонали используемого монитора; дисплей следует располагать ниже уровня глаз на **15 градусов**, а клавиатуру — на расстоянии около **40 сантиметров** от туловища. Запястья должны располагаться так, чтобы солнечные лучи и свет ламп не отражались от них и не ослепляли работающего. В идеале уровень яркости экрана должен соответствовать яркости света в помещении, чего можно добиться с помощью настроенного монитора.

Нужно отметить, что основной **принцип гигиены труда** — комплексное оснащение рабочего места работника необходимыми средствами труда. Большое значение в оснащении рабочих мест (в частности, рабочих мест работников бухгалтерского учета) имеет установка мебели из унифицированных элементов, которые выбираются с учетом должностных обязанностей и характера работы в отношении каждого работника. Из таких элементов можно монтировать разнообразные рабочие столы, приставки к ним, тумбы и пр. Расстояние между рабочими местами должно быть **0,75 — 0,9 м**. Для хранения технической и справочной литературы, а также папок с документами предусматривается шкаф общего пользования.

Вместе с тем особое значение имеет **освещение рабочего места**. Если на рабочем месте имеется местное освещение, то рекомендуется применять поворотные, передвижные лампы. Мягкий свет, не слепящий глаза, должен поступать на поверхность рабочего стола слева. Недопустимо применение только местного освещения. Рекомендуемые нормы освещения служебных помещений и рабочих мест в случае:

- люминесцентного освещения — 300 люкс;
- освещения лампами накаливания — 150 люкс.

Эффективность освещения в служебных помещениях повышается при рациональной окраске стен, потолков. На эффективность

работы существенно влияет цвет помещения. Наиболее благоприятными являются белый, зелено-голубой, светло-зеленый, бежевый. Эти цвета не только успокаивающе действуют на нервную систему человека, но и значительно улучшают освещенность в помещениях.

Для лучшего рассеивания и отражения света рекомендуется **потолок** красить в белый цвет, он отражает до 90 % светового потока. **Стены** должны меньше отражать свет и должны быть темнее потолка. Если окна в помещении выходят на солнечную сторону, то стены лучше красить в холодные тона: голубой, зеленоватый, салатный. Для помещений с окнами, ориентированными на север, северо-запад, северо-восток, больше подходят цвета теплой гаммы: желтоватый, светло-оранжевый, песочный. **Полы** независимо от материала, из которого они сделаны, должны иметь более темный цвет, чем стены.

Кроме того, **озеленение помещений**, которое является декоративным элементом интерьера, улучшает состав воздуха, уменьшает нервно-психическую утомляемость, что особо важно для условий умственного труда.

3.5.6. АТТЕСТАЦИЯ РАБОЧИХ МЕСТ

Аттестация рабочих мест по условиям труда (далее — аттестация) проводится на предприятиях и в организациях независимо от формы собственности и хозяйствования, где технологический процесс, используемое оборудование, сырье и материалы являются потенциальными источниками вредных и опасных производственных факторов, которые могут неблагоприятно влиять на состояние здоровья работающих, а также на их потомков как в настоящее время, так и в будущем.

Основная цель аттестации состоит в регулировании отношений между собственником или уполномоченным им органом и работниками в области реализации прав на здоровые и безопасные условия труда, льготы и компенсации за работу в неблагоприятных условиях, а также на льготное пенсионное обеспечение.

Аттестация проводится в соответствии с *Порядком проведения аттестации рабочих мест по условиям труда, утвержденным постановлением Кабинета Министров Украины от 1 августа 1992 года № 442 [20]*, и методическими рекомендациями по про-

ведению аттестации рабочих мест по условиям труда, утверждаемыми Минтруда и Министерством здравоохранения (МЗО). Для гигиенической оценки условий и характера труда на рабочих местах с целью аттестации рабочих мест по условиям труда используется *Гигиеническая классификация труда по показателям вредности и опасности факторов производственной среды, тяжести и напряженности трудового процесса, утвержденная приказом Министерства здравоохранения Украины от 27 декабря 2001 года № 528 [60]*.

Аттестация проводится **аттестационной комиссией** в сроки, предусмотренные коллективным договором, но **не реже одного раза в 5 лет**.

Для организации и проведения аттестации руководитель предприятия издает приказ, в котором:

- 1) определяет основание и задачу аттестации;
- 2) утверждает состав, председателя и секретаря постоянно действующей аттестационной комиссии, определяет ее полномочия, в случае необходимости — состав цеховых (структурных) аттестационных комиссий;
- 3) устанавливает сроки и графики проведения подготовительных работ в структурных подразделениях предприятия;
- 4) определяет взаимодействие с заинтересованными государственными органами и общественными организациями (экспертизой условий труда, санитарно-эпидемиологической службой);
- 5) определяет проектные, научно-исследовательские учреждения для научно-технической оценки условий труда и участия в разработке мероприятий по устранению вредных производственных факторов.

В состав аттестационной комиссии рекомендуется включать главных специалистов, работников отдела кадров, труда и заработной платы, охраны труда, органов здравоохранения предприятия, представителей общественных организаций. К проведению аттестации могут привлекаться технические инспекции труда профсоюзов, инспекции Госгидротехнадзора.

Ответственность за своевременное и качественное проведение аттестации возлагается на руководителя предприятия (организации).

Внеочередная аттестация проводится в случае коренного изме-

нения условий и характера труда по инициативе собственника или уполномоченного им органа, профсоюзного комитета, трудового коллектива или его выборного органа, органов Государственной экспертизы условий труда с участием учреждений санитарно-эпидемиологической службы МЗО.

Аттестация рабочих мест предусматривает:

а) установление факторов и причин возникновения неблагоприятных условий труда;

б) санитарно-гигиеническое исследование факторов производственной среды, тяжести и напряженности трудового процесса на рабочем месте;

в) комплексную оценку факторов производственной среды и характера труда на соответствие их характеристик стандартам безопасности труда, строительным и санитарным нормам и правилам;

г) установление степени вредности и опасности труда и его характера по гигиенической классификации;

д) обоснование отнесения рабочего места к категории с вредными (особо вредными), тяжелыми (особо тяжелыми) условиями труда;

е) определение (подтверждение) права работников на льготное пенсионное обеспечение за работу в неблагоприятных условиях;

ж) составление перечня рабочих мест, производств, профессий и должностей с льготным пенсионным обеспечением работников;

з) анализ реализации технических и организационных мероприятий, направленных на оптимизацию уровня гигиены, характера и безопасности труда.

Санитарно-гигиенические исследования факторов производственной среды и трудового процесса проводятся санитарными лабораториями предприятий и организаций, аттестованных органами Госстандарта и МЗО по спискам, которые согласовываются с органами Государственной экспертизы условий труда, а также на договорной основе лабораториями территориальных санитарно-эпидемиологических станций.

Сведения о результатах аттестации рабочих мест заносятся в **карту условий труда** (далее — Карта). Форма Карты, являющаяся *приложением 2 к Методическим рекомендациям для*

проведения аттестации рабочих мест по условиям труда, утвержденным Министерством труда совместно с Министерством здравоохранения постановлением от 1 сентября 1992 года № 41 [61], приведена в разделе «Приложения» данной книги (см. приложение 5).

Рабочее место по условиям труда оценивается с учетом воздействия на работников всех факторов производственной среды и трудового процесса, предусмотренных гигиенической классификацией работы (раздел I Карты), совокупных факторов технического и организационного уровня условий труда (раздел II Карты), степени риска повреждения здоровья.

На основе комплексной оценки рабочие места относят к одному из **видов условий труда** (раздел III Карты):

- с особо вредными и особо тяжелыми условиями труда;
- с вредными и тяжелыми условиями труда;
- с вредными условиями труда.

В качестве оценки условий труда руководителей и специалистов принимается оценка условий труда руководимых ими работников, если они заняты выполнением работ в условиях, предусмотренных в списках № 1 и № 2 для их подчиненных в течение полного рабочего дня.

Под **полным рабочим днем** следует понимать выполнение работ, предусмотренных списками, в течение не менее 80 процентов рабочего времени, что должно подтверждаться соответствующими документами.

По результатам аттестации определяются неотложные меры по улучшению условий и безопасности труда, для разработки и внедрения которых не нужно привлекать сторонние организации и специалистов (раздел IV Карты).

С результатами аттестации знакомят работников, занятых на аттестуемом рабочем месте. Карту подписывают председатель и члены комиссии.

По результатам аттестации составляется **перечень**:

- рабочих мест, производств, работ, профессий и должностей, работникам которых подтверждено право на льготы и компенсации, предусмотренные законодательством;
- рабочих мест, производств, работ, профессий и должностей, работникам которых предлагается установить льготы и компен-

сации за счет средств предприятия согласно *статье 13 Закона Украины «О пенсионном обеспечении» [14];*

– рабочих мест с неблагоприятными условиями труда, на которых необходимо осуществить первоочередные мероприятия по их улучшению.

Перечень рабочих мест, производств, работ, профессий и должностей, работникам которых подтверждено право на льготы и компенсации, в частности на льготное пенсионное обеспечение, предусмотренное законодательством, подписывается председателем комиссии по согласованию с профсоюзным комитетом, утверждается приказом по предприятию (организации) и хранится **в течение 50 лет**. Извлечения из приказа прилагаются к трудовой книжке работников, профессии и должности которых внесены в перечень.

Кроме того, следует отметить, что результаты аттестации используются при установлении пенсий по возрасту на льготных условиях, льгот и компенсаций за счет предприятий и организаций, обоснований предложения о внесении изменений и дополнений в списки № 1 и № 2 производств, работ, профессий, должностей и показателей, которые дают право на льготное пенсионное обеспечение, а также для разработки мероприятий по улучшению условий труда и оздоровлению работающих. Ходатайства предприятий и организаций о внесении изменений и дополнений в списки № 1 и № 2 после их предварительного рассмотрения органами Государственной экспертизы условий труда вносятся в Минтруда, которое подготавливает и подает предложения в Кабинет Министров Украины.

3.6. РЕГУЛИРОВАНИЕ ОХРАНЫ ТРУДА В КОЛЛЕКТИВНОМ ДОГОВОРЕ

В коллективном договоре, соглашении стороны предусматривают обеспечение работникам социальных гарантий в области охраны труда на уровне не ниже предусмотренного законодательством, их обязанности, а также комплексные мероприятия

по достижению установленных нормативов безопасности, гигиены труда и производственной среды, повышению существующего уровня охраны труда, предотвращению случаев производственного травматизма, профессионального заболевания, аварий и пожаров, определяют объемы и источники финансирования указанных мероприятий.

Напоминаем, что коллективный договор заключается на предприятиях, в учреждениях, организациях независимо от формы собственности и хозяйствования, использующих наемный труд и имеющих право юридического лица. Коллективный договор заключается между собственником или уполномоченным им органом, с одной стороны, и одним или несколькими профсоюзными или другими уполномоченными на представительство трудовым коллективом органами, а в случае отсутствия таких органов — представителями трудящихся, избранными и уполномоченными трудовым коллективом — с другой.

На вновь созданном предприятии коллективный договор заключается по инициативе одной из сторон **в трехмесячный срок** после государственной регистрации предприятия. Кроме того, коллективный договор может заключаться в структурных подразделениях предприятия (учреждения, организации) в рамках компетенции этих подразделений.

Содержание коллективного договора определяется сторонами в рамках их компетенции. Согласно *статье 7 Закона Украины «О коллективных договорах и соглашениях» [12]* в коллективном договоре устанавливаются взаимные обязательства сторон по регулированию производственных, трудовых, социально-экономических отношений, в частности:

- **условий и охраны труда;**
- изменений в организации производства и труда;
- обеспечения продуктивной занятости;
- нормирования и оплаты труда, установления формы, системы, размеров заработной платы и других видов трудовых выплат (доплат, надбавок, премий и др.);
- установления гарантий, компенсаций, льгот;
- участия трудового коллектива в формировании, распределении и использовании прибыли предприятия (если это предусмотрено уставом);

- режима работы, продолжительности рабочего времени и отдыха;
- обеспечения жилищно-бытового, культурного, медицинского обслуживания, организации оздоровления и отдыха работников;
- гарантий деятельности профсоюзной или других представительных организаций трудящихся;
- условий регулирования фондов оплаты труда и установления межквалификационных (междолжностных) соотношений в оплате труда.

Что касается порядка и условий предоставления **дополнительного отпуска за особый характер труда** отметим, что *статьей 8 Закона Украины «Об отпусках» [77]* определено предоставление дополнительного отпуска за особый характер труда отдельным категориям работников, работа которых связана с повышенными нервно-эмоциональной и интеллектуальной нагрузкой или выполняется в особых природных географических и геологических условиях и условиях повышенного риска для здоровья по *Списку производств, работ, профессий и должностей, занятость работников в которых дает право на ежегодные дополнительные отпуска за работу в вредных и тяжелых условиях труда и за особый характер труда, утвержденному постановлением Кабинета Министров Украины от 17 ноября 1997 года № 1290* (далее — *Список [78]*).

Так, в частности, *позицией 58 раздела XXII «Общие профессии по всем отраслям хозяйства» книги 6 Списка [78]* предусмотрена максимальная продолжительность ежегодного дополнительного отпуска за особый характер труда в количестве **4 календарных дней** для работников, работающих на электронно-вычислительных и вычислительных машинах.

Согласно *пункту 2 Порядка применения Списка производств, профессий и должностей работников, работа которых связана с повышенной нервно-эмоциональной и интеллектуальной нагрузкой или выполняется в особых природных географических и геологических условиях повышенного риска для здоровья, что дает право на ежегодный дополнительный отпуск за особый характер труда, утвержденного приказом Министерства труда и социальной политики Украины от 30 января 1998 года № 16*

(далее — *Порядок применения Списка [79]*), работникам, профессии и должности которых предусмотрены в разделе «*Общие профессии по всем отраслям хозяйства*», дополнительный отпуск предоставляется независимо от того, в каких производствах или цехах они работают, если эти профессии и должности **специально не предусмотрены** в соответствующих разделах или подразделах *Списка [78]*.

Следует иметь в виду, что согласно *части второй статьи 8 Закона Украины «Об отпусках» [11]* **конкретная продолжительность** ежегодного дополнительного отпуска за особый характер труда устанавливается коллективным или трудовым договором в зависимости от времени занятости работника в этих условиях. В свою очередь, *Порядком применения Списка [79]* предусмотрено, что дополнительный отпуск предоставляется **пропорционально фактически отработанному времени**. В расчет времени, дающего право работнику на дополнительный отпуск, зачисляются дни, когда он фактически был занят на работах с особым характером труда **не менее половины** продолжительности рабочего дня, установленной для работников этих производств, работ, профессий и должностей.

Например, должность бухгалтера или экономиста не предусмотрена законодательством, регулирующим порядок предоставления дополнительного отпуска за особый характер труда. С учетом приведенного выше и характера выполняемой работы такими работниками можно сделать вывод о наличии права на дополнительный отпуск за особый характер труда у лиц, занимающих должность бухгалтера или экономиста, если они работают на электронно-вычислительных и вычислительных машинах не менее половины продолжительности рабочего дня. При этом для определения характера выполняемых работ и времени занятости работника в условиях особого характера труда следует руководствоваться должностной инструкцией.

Коллективный договор может предусматривать **дополнительные** по сравнению с действующим законодательством гарантии, социально-бытовые льготы. Однако в отношении содержания раздела «Охрана труда» в коллективном договоре следует отметить, что *Общие рекомендации государственных органов и профсоюзов, подписанные 26 ноября 1993 года*, сейчас не применяются в прак-

тической работе, поскольку не отвечают положениям действующего *Закона об охране труда [3]*.

Положения коллективного договора распространяются на всех работников предприятий независимо от того, являются ли они членами профсоюза, и обязательны как для собственника или уполномоченного им органа, так и для работников предприятия.

Следует также указать, что **коллективный договор вступает в силу** со дня его подписания представителями сторон или со дня, указанного в коллективном договоре. После окончания срока действия коллективный договор продолжает действовать до того момента, пока стороны не заключат новый или не пересмотрят действующий, если иное не предусмотрено договором. Изменения и дополнения в коллективный договор в течение срока его действия могут вноситься только по взаимному согласию сторон в порядке, определенном коллективным договором.

3.7. ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ, СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ПРЕДПРИЯТИЙ, ОБЪЕКТОВ И СРЕДСТВ ПРОИЗВОДСТВА

Производственные здания, сооружения, машины, механизмы, оборудование, транспортные средства, вводимые в действие после строительства (изготовления) или реконструкции, капитального ремонта и т. п., и технологические процессы должны отвечать требованиям нормативно-правовых актов по охране труда.

Проектирование производственных объектов, разработка новых технологий, средств производства, средств коллективной и индивидуальной защиты работающих должны производиться с учетом требований по охране труда. **Не допускается** строительство, реконструкция, техническое переоснащение и т. п. производственных объектов, инженерных инфраструктур объектов социально-культурного назначения, изготовление и внедрение новых для данного предприятия технологий и указанных средств без предварительной экспертизы рабочего проекта или

рабочей документации на их соответствие нормативно-правовым актам по охране труда. Финансирование этих работ может производиться лишь после получения **положительных результатов экспертизы**.

Кроме того, следует отметить, что технологические процессы, машины, механизмы, оборудование, транспортные средства, химические вещества и их соединения и другая опасная продукция, **приобретенные за границей**, допускаются к эксплуатации (применению) только при условии проведения экспертизы на соответствие их нормативно-правовым актам по охране труда, действующим на территории Украины.

Прием в эксплуатацию **новых и реконструированных** производственных объектов производится с участием представителей профессиональных союзов.

Не допускается применение в производстве вредных веществ в случае отсутствия их гигиенической регламентации и государственной регистрации.

Экспертиза проектов, регистрация, осмотры, испытания и т. п. производственных объектов, инженерных инфраструктур объектов социально-культурного назначения, прием их в эксплуатацию ведутся в установленном порядке.

Следует отметить, что согласно *статье 21 Закона об охране труда [3]* и *Закону Украины «Об объектах повышенной опасности» [7]* Кабинет Министров Украины своим постановлением от 15 октября 2003 года № 1631 утвердил *Порядок выдачи разрешений Государственным комитетом по надзору за охраной труда и его территориальными органами* (далее — *Порядок № 1631 [28]*). Согласно *Порядку № 1631 [28]* субъект хозяйственной деятельности, который **намеревается** начать (продолжить) выполнение работы повышенной опасности по *Перечню работ повышенной опасности (приложение 1 к Порядку № 1631 [28])* или эксплуатацию объектов, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности по *Перечню объектов, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности (приложение 2 к Порядку № 1631 [28])* или проводить обучение работников по вопросам охраны труда других субъектов хозяйственной деятельности, профессиональную подготовку, переподготовку и повышение квалификации работников, привлекаемых к выполнению работ

повышенной опасности, **должен получить** соответствующее разрешение Госгорпромнадзора или его территориального органа.

Порядок № 1631 [28] определяет процедуру выдачи и аннулирования разрешений Госгорпромнадзора и его территориальными органами и не распространяется на государственные аварийно-спасательные службы и их формирования, которые в установленном порядке прошли аттестацию.

В отношении **разрешений** (см. приложение 6 данной книги), выданных Госгорпромнадзора или его территориальными органами, положениями *Порядка № 1631 [28]* установлено следующее:

1) действие разрешений распространяется **на всю территорию Украины;**

2) **срок действия** разрешений составляет:

— на начало выполнения работы повышенной опасности или эксплуатации объекта — **3 года;**

— на продолжение выполнения работы повышенной опасности или эксплуатации объекта — **5 лет;**

— на обучение по вопросам охраны труда — **5 лет;**

3) о получении разрешения субъект хозяйственной деятельности **должен уведомить** территориальный орган Госгорпромнадзора по месту выполнения работы повышенной опасности или эксплуатации объекта, в том числе обособленными подразделениями.

В случае потери (повреждения) разрешения на основании заявления субъекта хозяйственной деятельности и копии разрешения, хранящейся в Госгорпромнадзоре или его территориальном органе, выдается его **дубликат**. В период оформления дубликата разрешения субъект хозяйственной деятельности **имеет право** выполнять работу повышенной опасности или эксплуатировать объект на основании зарегистрированного в Госгорпромнадзоре или его территориальном органе заявления.

Если работодатель не получил соответствующее разрешение, местный орган исполнительной власти или орган местного самоуправления по представлению специально уполномоченного центрального органа исполнительной власти по надзору за охраной труда принимает меры по **отмене государственной регистрации** этого предприятия в установленном законом порядке при условии, что **в течение месяца** с момента выявления указанных недостатков работодатель не принял надлежащие меры по их устранению.

Разрешение может быть аннулировано приказом выдавшего его органа и изъято у субъекта хозяйственной деятельности на основании письменного уведомления в случае:

а) подачи субъектом хозяйственной деятельности или уполномоченным им лицом заявления об аннулировании разрешения;

б) принятия решения об отмене государственной регистрации субъекта хозяйственной деятельности;

в) выявления недостоверных сведений в документах, предоставленных субъектом хозяйственной деятельности для получения разрешения;

г) выдачи должностными лицами Госгорпромнадзора или его территориального органа предписания о повторном нарушении условий разрешения;

д) аварии, взрыва, пожара, несчастного случая и т. п., если в акте расследования этого происшествия указано, что одной из его причин является несоблюдение условий разрешения;

е) создания препятствий при проведении должностными лицами Госгорпромнадзора или его территориального органа проверок соблюдения условий разрешения.

Субъект хозяйственной деятельности **в течение 5 рабочих дней** после получения уведомления об аннулировании разрешения должен возвратить разрешение в орган, который его выдал.

Госгорпромнадзора в установленном им порядке обобщает информацию по всем выданным и аннулированным разрешениям, в том числе территориальными органами, и **обнародует** ее на собственном веб-сайте согласно законодательству. Информацию об аннулированных разрешениях Госгорпромнадзора **в течение 30 календарных дней** направляет в редакцию журнала «Охрана труда» для публикации в очередном номере.

ВНИМАНИЕ!

Издательский дом «**ФАКТОР**» предоставляет
Вам возможность воспользоваться услугой
«**КНИГА — ПОЧТОЙ**»

Решить любые вопросы по предоставлению
услуги «Книга — почтой», заказать бесплатный каталог
изданий Издательского дома «**ФАКТОР**»

Вы можете по тел.: (057) 717-52-71, 717-51-15

ФАКТОР



Книга — почтой

3.8. РАССЛЕДОВАНИЕ И УЧЕТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И АВАРИЙ

Предприятия, учреждения и организации независимо от формы собственности, вида экономической деятельности или их филиалы, представительства, другие обособленные подразделения или физические лица — предприниматели, которые в соответствии с законодательством используют наемный труд (далее — предприятие), должны организовать расследование и вести учет несчастных случаев, профессиональных заболеваний и аварий согласно *Порядку расследования и ведения учета несчастных случаев, профессиональных заболеваний и аварий на производстве, утвержденному постановлением Кабинета Министров Украины от 25 августа 2004 года № 1112* (далее — *Порядок*) [25].

Порядок [25], вступивший в силу с 1 октября 2004 года, определяет процедуру проведения расследования и ведения учета несчастных случаев, профессиональных заболеваний и аварий, происшедших на предприятиях, а также происшедших с лицами, обеспечивающими себя работой самостоятельно, при условии добровольной уплаты ими взносов на государственное социальное страхование от несчастного случая на производстве и профессионального заболевания (далее — лица, обеспечивающие себя работой самостоятельно).

Следует отметить, что действие *Порядка* [25] распространяется:

- на собственников предприятий или уполномоченные ими органы (далее — работодатели);
- на лиц, в том числе иностранцев и лиц без гражданства, которые согласно законодательству заключили с работодателем трудовой договор (контракт) или фактически были допущены к работе в интересах предприятия (далее — работники), а также на лиц, обеспечивающих себя работой самостоятельно.

Однако действие *Порядка* [25] не распространяется на военнослужащих и других лиц, проходящих военную службу в воинских частях (подразделениях) или на предприятиях, в учреждениях

и организациях, относящихся к сфере управления Минобороны, МВД, СБУ, Госспецсвязи, Минтрансвязи, Службы внешней разведки, Администрации Госпогранслужбы, Государственного департамента по вопросам исполнения наказаний, МЧС в соответствии с уставами военной службы.

Кроме того, следует обратить внимание на тот факт, что проведение расследования и ведение учета несчастных случаев, происшедших с работниками во время следования на работу или с работы пешком, на общественном, собственном или другом транспортном средстве, не принадлежащем предприятию и не использовавшемся в интересах предприятия, осуществляется в соответствии с *Порядком расследования и учета несчастных случаев производственного характера, утвержденным постановлением Кабинета Министров Украины от 22 марта 2001 года № 270 [26]*.

3.8.1. РАССЛЕДОВАНИЕ И УЧЕТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ

Расследование проводится в случае внезапного ухудшения состояния здоровья работника или лица, обеспечивающего себя работой самостоятельно, получения ими ранения, травмы, в том числе в результате телесных повреждений, причиненных другим лицом, острого профессионального заболевания и острого профессионального и других отравлений, получения теплового удара, ожога, обморожения, в случае утопления, поражения электрическим током, молнией и ионизирующим излучением, получения других повреждений в результате аварии, пожара, стихийного бедствия (землетрясения, сдвиги, наводнения, ураганы и т. п.), контакта с представителями животного и растительного мира, которые привели к потере работником трудоспособности на один рабочий день или более, либо к необходимости перевода его на другую (более легкую) работу не менее чем на один рабочий день, в случае исчезновения работника во время выполнения им трудовых обязанностей, а также в случае смерти работника на предприятии (далее — несчастные случаи).

При этом к острым профессиональным заболеваниям и острым профессиональным отравлениям относятся заболевания и отравления, вызванные влиянием опасных факторов, вредных веществ не более чем в течение одной рабочей смены.

Острые профессиональные заболевания вызываются воздействием химических веществ, ионизирующего и неионизирующего излучения, значительной физической нагрузкой и перенапряжением отдельных органов и систем человека. К ним относятся также инфекционные, паразитарные, аллергические заболевания.

Острые профессиональные отравления вызываются в основном вредными веществами остронаправленного действия.

О каждом несчастном случае пострадавший или обнаруживший его работник либо другое лицо — свидетель несчастного случая должны немедленно уведомить непосредственного руководителя работ или другое уполномоченное лицо предприятия и принять меры по оказанию необходимой помощи пострадавшему.

В случае наступления несчастного случая непосредственный руководитель работ (уполномоченное лицо предприятия) **обязан**:

- срочно организовать оказание первой медицинской помощи пострадавшему, обеспечить в случае необходимости его доставку в лечебно-профилактическое заведение;

- уведомить о том, что произошло, работодателя, руководителя первичной профсоюзной организации, членом которой является пострадавший, или уполномоченное наемными работниками лицо по вопросам охраны труда, если пострадавший не является членом профсоюза;

- сохранить до прибытия комиссии по расследованию (комиссии по специальному расследованию) несчастного случая обстановку на рабочем месте и оборудование в таком состоянии, в котором они были на момент несчастного случая (если это не угрожает жизни или здоровью других работников и не приведет к более тяжким последствиям), а также принять меры по недопущению подобных случаев.

В свою очередь, лечебно-профилактическое заведение должно о каждом обращении пострадавшего со ссылкой на несчастный случай на производстве **без направления предприятия** передать **в течение суток** с использованием средств связи **экстренное уведомление** по форме в соответствии с *приложением 1 к Порядку [25]*:

- предприятию, где работает пострадавший;
- рабочему органу исполнительной дирекции Фонда социального страхования от несчастных случаев на производстве

и профессиональных заболеваний (далее — Фонд) по местонахождению предприятия, где работает пострадавший, или по месту наступления несчастного случая с лицом, обеспечивающим себя работой самостоятельно;

— учреждению (заведению) государственной санитарно-эпидемиологической службы (далее — учреждение государственной санитарно-эпидемиологической службы), обслуживающему предприятие, где работает пострадавший, или такому учреждению по месту наступления несчастного случая с лицом, обеспечивающим себя работой самостоятельно, — в случае выявления острого профессионального заболевания (отравления).

Работодатель, получив уведомление о несчастном случае, **обязан немедленно**:

1) уведомить с использованием средств связи о несчастном случае:

— рабочий орган исполнительной дирекции Фонда по местонахождению предприятия по установленной Фондом форме;

— предприятие, где работает пострадавший, — если пострадавший является работником другого предприятия;

— органы государственной пожарной охраны по местонахождению предприятия — в случае несчастного случая, происшедшего в результате пожара;

— учреждение государственной санитарно-эпидемиологической службы, обслуживающее предприятие, — в случае выявления острого профессионального заболевания (отравления);

2) создать приказом комиссию по расследованию несчастного случая (далее — комиссия) в составе не менее трех человек и организовать расследование.

Вместе с тем о групповом несчастном случае, несчастном случае со смертельным исходом, несчастном случае с тяжелым последствием, случае смерти работника на предприятии, а также о случае исчезновения работника при выполнении им трудовых (должностных) обязанностей работодатель **обязан немедленно** передать с использованием средств связи **уведомление о несчастном случае** по форме в соответствии с *приложением 9 к Порядку [25]* (см. приложение 13 данной книги):

— территориальному органу Госгорпромнадзора по местонахождению предприятия;

- органу прокуратуры по месту наступления несчастного случая;
- рабочему органу исполнительной дирекции Фонда по местонахождению предприятия;
- органу, к сфере управления которого относится предприятие (при его отсутствии — местной госадминистрации);
- учреждению государственной санитарно-эпидемиологической службы, обслуживающему предприятие, — в случае острых профессиональных заболеваний (отравлений);
- первичной профсоюзной организации, членом которой является пострадавший;
- органу по вопросам защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций по месту наступления несчастного случая и другим органам (в случае необходимости).

В свою очередь, указанные органы (организации) уведомляют о несчастном случае вышестоящие органы (организации).

Кроме того, уведомление о несчастном случае направляется также в указанные органы (организации) в случае, если смерть пострадавшего наступила в результате несчастного случая, **происшедшего ранее**. Специальное расследование такого случая осуществляется в установленном порядке с использованием материалов ранее проведенного расследования.

В состав комиссии включаются руководитель (специалист) службы охраны труда или должностное лицо, на которое работодателем возложено выполнение функций специалиста по вопросам охраны труда (**председатель комиссии**), руководитель структурного подразделения предприятия, на котором произошел несчастный случай, представитель рабочего органа исполнительной дирекции Фонда по местонахождению предприятия (с согласия), представитель первичной профсоюзной организации, членом которой является пострадавший, или уполномоченное наемными работниками лицо по вопросам охраны труда, если пострадавший не является членом профсоюза, другие лица.

При наступлении несчастного случая с тяжкими последствиями, в том числе с возможной инвалидностью пострадавшего, в состав комиссии **обязательно** включается представитель рабочего органа Фонда по местонахождению предприятия.

В состав комиссии не может включаться руководитель работ,

непосредственно отвечающий за состояние охраны труда на рабочем месте, где произошел несчастный случай.

В случае выявления острого профессионального заболевания (отравления) в состав комиссии включается также **представитель** учреждения государственной санитарно-эпидемиологической службы, обслуживающего предприятие, и рабочего органа исполнительной дирекции Фонда по местонахождению предприятия.

На предприятиях, где нет структурных подразделений, в состав комиссии включается **представитель работодателя**.

На судах морского, речного и рыбопромышленного флота во время плавания или пребывания в иностранных портах комиссия создается капитаном, о чем уведомляется собственник судна.

Пострадавший или лицо, представляющее его интересы, не включается в состав комиссии, но **имеет право** принимать участие в ее заседаниях, высказывать свои предложения, прилагать к материалам расследования документы, касающиеся несчастного случая, давать соответствующие объяснения, в том числе излагать в устной и письменной форме личное мнение об обстоятельствах и причинах несчастного случая и получать от председателя комиссии информацию о ходе проведения расследования.

Члены комиссии **имеют право** получать письменные и устные объяснения от работодателя, должностных лиц и других работников предприятия, а также проводить опрос пострадавших и свидетелей несчастного случая.

Комиссия обязана в течение трех суток:

- обследовать место несчастного случая, получить объяснения пострадавшего, если это возможно, опросить свидетелей несчастного случая и причастных к нему лиц;
- определить соответствие условий труда и его безопасности требованиям законодательства об охране труда;
- выяснить обстоятельства и причины несчастного случая;
- определить, связан ли этот случай с производством;
- установить лиц, допустивших нарушения требований законодательства об охране труда, разработать мероприятия по предотвращению подобных несчастных случаев;
- составить акт расследования несчастного случая по форме Н-5 в соответствии с *приложением 2 к Порядку [25]* в трех экземплярах (далее — акт формы Н-5) (см. приложение 7 дан-

ной книги), а также акт о несчастном случае, связанном с производством, по форме Н-1 в соответствии с *приложением 3 к Порядку [25]* в шести экземплярах (далее — акт формы Н-1) (см. приложение 8 данной книги), если этот несчастный случай признан связанным с производством, или акт о несчастном случае, не связанном с производством, по форме НПВ в соответствии с *приложением 4 к Порядку [25]*, если этот несчастный случай признан не связанным с производством (далее — акт формы НПВ) (см. приложение 9 данной книги), и передать их на утверждение работодателю;

— в случае выявления острого профессионального заболевания (отравления), связанного с производством, кроме акта формы Н-1, составить также в четырех экземплярах карту учета профессионального заболевания (отравления) по форме П-5 в соответствии с *приложением 5 к Порядку [25]* (далее — карта формы П-5) (см. приложение 10 данной книги).

Акты формы Н-5 и формы Н-1 (или формы НПВ) подписываются председателем и всеми членами комиссии. В случае несогласия с содержанием указанных актов член комиссии письменно излагает свое **отдельное мнение**, которое прилагается к акту формы Н-5 и является его неотъемлемой частью, о чем делается запись в акте формы Н-5.

Если несчастные случаи произошли с водителями, машинистами, пилотами (экипажем) транспортных средств (автомобилей, поездов, самолетов, морских и речных судов и т. п.) во время пребывания в рейсе, в результате катастроф, аварий и происшествий на транспорте, а также в случае возникновения необходимости в проведении лабораторных исследований, экспертизы, испытаний для установления обстоятельств и причин несчастного случая **срок расследования может быть продлен** по согласованию с территориальным органом Госгорпромнадзора по местонахождению предприятия, но не более чем на месяц, о чем работодатель издает приказ.

Признаются связанными с производством несчастные случаи, происшедшие с работниками во время выполнения трудовых обязанностей, в том числе в командировке, а также происшедшие в период:

— пребывания на рабочем месте, на территории предприятия

или в другом месте, связанном с выполнением работы, начиная с момента прибытия работника на предприятие до его отбытия, который должен фиксироваться в соответствии с требованиями правил внутреннего трудового распорядка предприятия, в том числе в течение рабочего и сверхурочного времени, или выполнения заданий работодателя в нерабочее время, во время отпуска, в выходные, праздничные и нерабочие дни;

- подготовки к работе и приведения в порядок после окончания работы орудий производства, средств защиты, одежды, а также выполнения мероприятий личной гигиены, передвижения по территории предприятия перед началом работы и после ее окончания;

- проезда на работу или с работы на транспортном средстве, принадлежащем предприятию, или на другом транспортном средстве, предоставленном работодателем;

- использования собственного транспортного средства в интересах предприятия с разрешения или по поручению работодателя в установленном работодателем порядке;

- выполнения действий в интересах предприятия, на котором работает пострадавший, т. е. действий, которые не относятся к трудовым обязанностям работника (оказание необходимой помощи другому работнику, действий по предотвращению аварий или спасению людей и имущества предприятия, других действий по распоряжению или поручению работодателя);

- ликвидации аварии, последствий чрезвычайной ситуации техногенного и природного характера на производственных объектах и транспортных средствах, используемых предприятием;

- оказания необходимой помощи или спасения людей, выполнения действий, связанных с предотвращением несчастных случаев с другими лицами в процессе выполнения трудовых обязанностей;

- оказания предприятием шефской помощи;

- пребывания в транспортном средстве или на его стоянке, на территории вахтового поселка, в том числе во время сменного отдыха, если наступление несчастного случая связано с выполнением пострадавшим трудовых обязанностей или с воздействием на него опасных или вредных производственных факторов или среды;

— следования работника к объекту (между объектами) обслуживания по утвержденным маршрутам или к какому-либо объекту по поручению работодателя;

— следования до или с места командировки в соответствии с установленным заданием.

Кроме того, **признаются связанными с производством** случаи:

— внезапного ухудшения состояния здоровья работника или его смерти в результате острой сердечно-сосудистой недостаточности во время пребывания на подземных работах (добыча полезных ископаемых, строительство, реконструкция, техническое переоснащение и капитальный ремонт шахт, рудников, приисков, метрополитенов, подземных каналов, туннелей и других подземных сооружений, геологоразведочные работы, проводимые под землей) либо после вывода работника на поверхность с признаками острой сердечно-сосудистой недостаточности, что подтверждено медицинским заключением;

— совершения самоубийства работником плавсостава на судах морского, речного и рыбопромышленного флота в случае превышения обусловленного коллективным договором срока пребывания в рейсе или его смерти во время пребывания в рейсе в результате воздействия психофизиологических, опасных или вредных производственных факторов.

Несчастные случаи, связанные с нанесением телесных повреждений другим лицом, или убийство работника при выполнении либо в связи с выполнением им трудовых (должностных) обязанностей либо действий в интересах предприятия независимо от возбуждения уголовного дела расследуются в соответствии с *Порядком [25]*. Такие случаи **признаются связанными с производством** (кроме случаев, происшедших по личным мотивам).

Несчастные случаи, происшедшие вследствие внезапного ухудшения состояния здоровья работника при выполнении им трудовых (должностных) обязанностей (кроме случаев, указанных выше), **признаются связанными с производством** при условии, что ухудшение состояния здоровья работника произошло в результате воздействия опасных или вредных производственных факторов, что подтверждено медицинским заключением, или если пострадавший не проходил медицинский осмотр, предусмотрен-

ный законодательством, а выполняемая работа противопоказана пострадавшему согласно медицинскому заключению о состоянии его здоровья.

При этом медицинское заключение о связи ухудшения состояния здоровья работника с воздействием на него опасных или вредных производственных факторов или о противопоказании по состоянию здоровья работника выполнять указанную работу выдается лечебно-профилактическим заведением по месту лечения пострадавшего **по запросу** работодателя и/или председателя комиссии.

Не признаются связанными с производством несчастные случаи, происшедшие с работниками:

- по месту постоянного жительства на территории полевых и вахтовых поселков;

- при использовании ими в личных целях транспортных средств, машин, механизмов, оборудования, инструментов, принадлежащих или используемых предприятием (кроме случаев, происшедших в результате их неисправности);

- в результате отравления алкоголем, наркотическими средствами, токсичными или ядовитыми веществами, а также вследствие их действия (асфиксия, инсульт, остановка сердца и т. п.) при наличии соответствующего медицинского заключения, если это не связано с применением таких веществ в производственных процессах или нарушением требований безопасности по их хранению и транспортировке или если пострадавший, находившийся в состоянии алкогольного, токсического или наркотического опьянения, до несчастного случая был отстранен от работы в соответствии с требованиями правил внутреннего трудового распорядка предприятия или коллективного договора;

- в случае подтвержденного соответствующим медицинским заключением алкогольного, токсического или наркотического опьянения, не обусловленного производственным процессом, которое стало основной причиной несчастного случая при отсутствии технических и организационных причин его наступления;

- при совершении ими преступления, что установлено обвинительным приговором суда;

- в случае смерти или самоубийства (кроме случаев, указанных выше).

Работодатель должен рассмотреть и утвердить экземпляры актов формы Н-5 и формы Н-1 (или формы НПВ) **в течение суток** после получения материалов, подготовленных комиссией по итогам ее работы (далее — материалы расследования).

К первому экземпляру акта формы Н-5 прилагаются экземпляр акта формы Н-1 (или формы НПВ), экземпляр карты формы П-5 — в случае острого профессионального заболевания (отравления), объяснения свидетелей и пострадавшего (в случае их наличия), извлечения из эксплуатационной документации, схемы, фотографии, другие документы, характеризующие состояние рабочего места (машины, механизма, оборудования, аппаратуры и т. п.), а в случае необходимости — также заключение лечебно-профилактического заведения о состоянии опьянения, наличии в организме пострадавшего алкоголя, наркотических или ядовитых веществ.

По требованию пострадавшего или лица, представляющего его интересы, председатель комиссии обязан ознакомить его с документами, содержащимися в материалах расследования.

Все несчастные случаи регистрируются в журнале по форме в соответствии с *приложением 6 к Порядку [25]* (см. приложение 11 данной книги) работодателем, а в случае несчастного случая, происшедшего с лицом, обеспечивающим себя работой самостоятельно, — рабочим органом исполнительной дирекции Фонда, в котором зарегистрировано это лицо.

Экземпляр утвержденного акта формы Н-5 вместе с экземпляром утвержденного акта формы Н-1 (или формы НПВ) и экземпляром материалов расследования карты формы П-5 — в случае выявления острого профессионального заболевания (отравления), **в течение трех суток** направляются работодателем:

- руководителю (специалисту) службы охраны труда или должностному лицу (специалисту), на которого работодателем возложено выполнение функций по вопросам охраны труда, предприятия, работником которого является пострадавший;
- пострадавшему или лицу, представляющему его интересы;
- рабочему органу исполнительной дирекции Фонда по местонахождению предприятия.

Кроме того, экземпляр утвержденного акта формы Н-1 (или формы НПВ) **в течение трех суток** направляется работодателем:

- руководителю структурного подразделения предприятия, где произошел несчастный случай, для осуществления мероприятий по предотвращению подобных случаев;
- территориальному органу Госгорпромнадзора по местонахождению предприятия;
- первичной профсоюзной организации, представитель которой принимал участие в работе комиссии, или уполномоченному наемными работниками лицу по вопросам охраны труда, если пострадавший не является членом профсоюза.

Копия акта формы Н-1 направляется органу, к сфере управления которого относится предприятие, а в случае отсутствия такого органа — местной госадминистрации. В случае острого профессионального заболевания (отравления) **копия акта формы Н-1** направляется вместе с экземпляром карты формы П-5 в учреждение государственной санитарно-эпидемиологической службы, обслуживающее предприятие, работником которого является пострадавший, и ведет учет случаев острых профессиональных заболеваний (отравлений).

Экземпляр акта формы Н-5 вместе с экземпляром акта формы Н-1 (или формы НПВ), карты формы П-5 — в случае выявления острого профессионального заболевания (отравления), материалы расследования подлежат хранению на предприятии **в течение 45 лет**, в случае же реорганизации предприятия — передаются правопреемнику, который ставит на учет этот несчастный случай, а в случае ликвидации предприятия передаются в государственный архив.

По окончании периода временной нетрудоспособности или в случае смерти пострадавшего в результате травмы, полученной во время несчастного случая, работодатель, который ставит на учет несчастный случай, составляет уведомление о последствиях несчастного случая по форме Н-2 в соответствии с *приложением 7 к Порядку [25]* и **в десятидневный срок** направляет его организациям и лицам, которым направлялся акт формы Н-1 (или формы НПВ). Уведомление о последствиях несчастного случая по форме Н-2 (далее — форма Н-2) (см. приложение 12 данной книги) обязательно прилагается к акту формы Н-1 или формы НПВ и **хранится вместе с ним**.

Следует указать, что **независимо от срока, когда произошел**

несчастный случай, о котором своевременно не был уведомлен непосредственный руководитель или работодатель пострадавшего либо вследствие которого потеря трудоспособности наступила не сразу, несчастный случай расследуется и ставится на учет **в течение месяца после поступления заявления** пострадавшего или лица, представляющего его интересы. В случае реорганизации предприятия, на котором произошел такой случай, расследование проводится его правопреемником, а в случае ликвидации предприятия установление факта несчастного случая рассматривается в судебном порядке.

Кроме того, следует отметить, что если:

1) несчастный случай произошел с работником на территории предприятия или в другом месте работы во время перерыва, который предоставляется в соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка предприятия, а также во время пребывания работника на территории предприятия в связи с проведением производственного совещания, получением заработной платы, прохождением обязательного медицинского осмотра или проведением с разрешения либо по инициативе работодателя профессиональных и квалификационных конкурсов и тренировочных занятий, то он **расследуется и ставится на учет** предприятием, работником которого является пострадавший;

2) несчастный случай произошел на предприятии с работником другого предприятия при выполнении им задания в интересах своего предприятия, то он **расследуется** комиссией предприятия, на котором произошел несчастный случай, с участием представителей предприятия, работником которого является пострадавший. Такой случай **ставится на учет** предприятием, работником которого является пострадавший. Предприятие, на котором произошел несчастный случай, хранит экземпляр акта формы Н-1 в течение периода, необходимого для выполнения предусмотренных актом профилактических мероприятий по предотвращению подобных случаев, но не менее одного года;

3) несчастный случай произошел с работником, который временно был переведен в установленном порядке на другое предприятие или выполнял работы по совместительству, то он **расследуется и ставится на учет** предприятием, на которое работник был переведен или на котором он работал по совместительству;

4) несчастный случай произошел с работником при выполнении работы под руководством должностных лиц предприятия, на котором он работает, на выделенной территории, объекте, участке другого предприятия, то этот случай **расследуется и ставится на учет** предприятием, работником которого является пострадавший. В расследовании такого случая принимает участие представитель предприятия, на котором произошел несчастный случай;

5) несчастный случай произошел с работником личного состава аварийно-спасательной службы, привлеченным к работе на объектах предприятия по договору (соглашению) под руководством должностных лиц предприятия, то он **расследуется и ставится на учет** этим предприятием. В расследовании такого случая принимает участие представитель аварийно-спасательной службы;

6) несчастный случай произошел с работником Государственной службы охраны или с работником субъекта хозяйствования, который имеет лицензию на проведение деятельности по предоставлению услуг, связанных с охраной государственной и другой собственности, а также с охраной граждан, при выполнении своих обязанностей, то такой случай **расследуется и ставится на учет** Государственной службой охраны и этим субъектом хозяйствования. В расследовании такого случая принимает участие представитель предприятия, где произошел несчастный случай;

7) несчастный случай произошел с водителем транспортного средства, выполнявшим работы в составе сводной транспортной колонны, сформированной предприятием, то такой случай **расследуется** этим предприятием с участием представителя предприятия, направившего водителя на указанные работы. Данный случай **ставится на учет** предприятием, сформировавшим транспортную колонну;

8) несчастный случай произошел с воспитанником, учащимся, студентом, курсантом, слушателем, стажером, клиническим ординатором, аспирантом, докторантом во время прохождения ими производственного обучения, практики или выполнения работ на предприятии под руководством его должностных лиц, то такой несчастный случай **расследуется и берется на учет** этим предприятием. В расследовании принимает участие представитель учебного заведения;

9) несчастные случаи произошли с водителями, машинистами,

пилотами (экипажем) транспортных средств (автомобилей, поездов, самолетов, морских и речных судов и т. п.) во время пребывания в рейсе, в результате катастроф, аварий и происшествий на транспорте, то такие случаи **расследуются** в соответствии с *Порядком [25]* с обязательным использованием материалов по расследованию катастроф, аварий и происшествий на транспорте, составленных соответствующими органами. Сведения об обстоятельствах и причинах катастроф, аварий и происшествий на транспорте, которые привели к несчастным случаям, а также о лицах, допустивших нарушения требований законодательства, независимо от возбуждения уголовного дела передаются соответствующими органами **в десятидневный срок** после окончания расследования предприятию, работниками которого являются пострадавшие;

10) несчастные случаи произошли с гражданами Украины, иностранцами и лицами без гражданства, которые входят в состав экипажей (бригад) транспортных средств (автомобилей, поездов, самолетов, морских и речных судов и т. п.) во время пребывания за границей (в портах, аэропортах, доках, станциях, судоремонтных заводах, мастерских и т. п.), то такие случаи **расследуются** в соответствии с *Порядком [25]*, если иное не предусмотрено международными договорами Украины.

Помимо указанного, следует обратить внимание, что **контроль** за своевременностью и объективностью расследования несчастных случаев, их документальным оформлением и учетом, выполнением мероприятий по устранению причин несчастных случаев осуществляют органы государственного управления, органы государственного надзора за охраной труда, исполнительная дирекция Фонда и ее рабочие органы согласно компетенции. А **общественный контроль** осуществляют профсоюзы через свои выборные органы и представителей, а также уполномоченные наемными работниками лица по вопросам охраны труда. Указанные органы и лица **имеют право** требовать в рамках своей компетенции от работодателя проведения повторного (дополнительного) расследования несчастного случая, утверждения или пересмотра утвержденного акта формы Н-5, акта формы Н-1 (или формы НПВ), признания несчастного случая связанным с производством и составления акта формы Н-1, если ими выявлены нарушения

требований *Порядка* [25] или других нормативно-правовых актов по охране труда.

Заметим, что в случае отказа работодателя составить или утвердить акт формы Н-5, акт формы Н-1 (или формы НПВ) либо несогласия пострадавшего или лица, представляющего его интересы, с содержанием акта формы Н-5, акта формы Н-1 (или формы НПВ), поступления жалобы или несогласия с заключениями расследования об обстоятельствах и причинах несчастного случая или сокрытия несчастного случая должностное лицо органа Госгорпромнадзора **имеет право** выдавать обязательные для выполнения работодателем или рабочим органом исполнительной дирекции Фонда — в случае несчастного случая с лицом, обеспечивающим себя работой самостоятельно — предписания по форме Н-9 в соответствии с *приложением 8 к Порядку* [25] о необходимости проведения расследования (повторного расследования) несчастного случая, утверждения или пересмотра утвержденного акта формы Н-5, акта формы Н-1 (или формы НПВ), признания или непризнания несчастного случая связанным с производством и составления акта формы Н-1 (или формы НПВ).

Следует отметить, что работодатель **обязан** после получения предписания по форме Н-9 **в пятидневный срок** издать приказ о выполнении предложенных в предписании мероприятий, а также привлечь к ответственности работников, допустивших нарушения законодательства об охране труда. О выполнении этих мероприятий работодатель уведомляет письменно орган Госгорпромнадзора, должностное лицо которого выдало предписание, в установленный им срок.

Вместе с тем решение должностного лица органа Госгорпромнадзора может быть обжаловано в судебном порядке. На время рассмотрения дела в суде действие предписания **приостанавливается**.

3.8.2. СПЕЦИАЛЬНОЕ РАССЛЕДОВАНИЕ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ

Специальному расследованию подлежат:

- несчастные случаи со смертельными исходами;
- групповые несчастные случаи, происшедшие одновременно

с двумя и более работниками, независимо от степени тяжести повреждения их здоровья;

- случаи смерти работников на предприятии;
- случаи исчезновения работников при выполнении трудовых (должностных) обязанностей;
- несчастные случаи с тяжелыми последствиями, в том числе с возможной инвалидностью пострадавшего (по решению органов Госгорпромнадзора).

Как уже было отмечено (см. подраздел 3.8.1 данной книги), о таких несчастных случаях работодатель **обязан немедленно** передать соответствующим органам **уведомление о несчастном случае** по установленной форме (см. приложение 13), используя для этого средства связи.

Отнесение несчастных случаев к вызвавшим тяжелые последствия, в том числе к несчастным случаям с возможной инвалидностью пострадавшего, осуществляется согласно *Классификатору распределения травм по степени тяжести*, утвержденному приказом Министерства здравоохранения от 4 июля 2007 года № 370 [113].

Специальное расследование несчастного случая (кроме специального расследования группового несчастного случая, во время которого погибло 5 и более человек или травмировано 10 и более человек) проводится комиссией по специальному расследованию несчастного случая (далее — специальная комиссия), которая назначается **приказом руководителя территориального органа Госгорпромнадзора** по местонахождению предприятия или по месту наступления несчастного случая, если он произошел с лицом, обеспечивающим себя работой самостоятельно, либо дорожно-транспортного происшествия, по согласованию с органами, представители которых входят в ее состав.

В состав специальной комиссии включаются:

- должностное лицо территориального органа Госгорпромнадзора (**председатель комиссии**);
- представитель рабочего органа исполнительной дирекции Фонда по местонахождению предприятия или по месту наступления несчастного случая, если он произошел с лицом, обеспечивающим себя работой самостоятельно, либо в результате дорожно-транспортного происшествия;

- представитель органа, к сфере управления которого относится предприятие, а в случае его отсутствия — местной администрации и органа местного самоуправления если несчастный случай произошел с лицом, обеспечивающим себя работой самостоятельно, либо в результате дорожно-транспортного происшествия;
- руководитель (специалист) службы охраны труда предприятия или другой представитель работодателя;
- представитель первичной профсоюзной организации предприятия, членом которого является пострадавший, или уполномоченное наемными работниками лицо по вопросам охраны труда, если пострадавший не является членом профсоюза;
- представитель вышестоящего профсоюзного органа;
- представитель учреждения государственной санитарно-эпидемиологической службы, обслуживающего предприятие, или такого учреждения по месту наступления несчастного случая, если он произошел с лицом, обеспечивающим себя работой самостоятельно, — при расследовании случая острого профессионального заболевания (отравления);
- представитель инспекции государственного технического надзора Минагрополитики — если несчастный случай произошел при эксплуатации зарегистрированных в инспекции сельскохозяйственных машин (тракторы, самоходные шасси, самоходные сельскохозяйственные, дорожно-строительные и мелиоративные машины, тракторные прицепы, оборудование животноводческих ферм, посевные и уборочные машины).

В зависимости от количества погибших, характера и возможных последствий аварии в состав специальной комиссии могут быть включены специалисты органа по вопросам защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, представители органов здравоохранения и других органов.

Члены специальной комиссии **имеют право** получать письменные и устные объяснения от работодателя, должностных лиц, работников предприятия, а также проводить опрос пострадавших и других лиц — свидетелей несчастного случая.

Хотя пострадавший или лицо, представляющее его интересы, не включается в состав специальной комиссии, но **имеет право** принимать участие в заседаниях такой комиссии, высказывать свои предложения, прилагать к материалам расследования доку-

менты, касающиеся несчастного случая, излагать личное мнение об обстоятельствах и причинах несчастного случая и получать от председателя комиссии информацию о ходе проведения расследования.

Следует обратить внимание, что специальное расследование группового несчастного случая, во время которого **погибло 5 и более человек или травмировано 10 и более человек**, проводится специальной комиссией, назначаемой **приказом Госгорпромнадзора**.

В состав такой специальной комиссии включаются именно руководители Госгорпромнадзора, органа, к сфере управления которого относится предприятие, местного органа исполнительной власти, исполнительной дирекции Фонда, отраслевого или территориального объединения профсоюзов, работодателя, а также представители первичных профсоюзных организаций, членами которых являются пострадавшие, или уполномоченные наемными работниками лица по вопросам охраны труда, если пострадавшие не являются членами профсоюзов, соответствующего органа по вопросам защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций (в случае необходимости), органов здравоохранения и других органов.

Специальное расследование группового несчастного случая, во время которого **погибло от 2 до 4 человек**, проводится специальной комиссией, которая назначается **приказом Госгорпромнадзора** или по его поручению **приказом территориального органа Госгорпромнадзора**. В состав этой специальной комиссии входят представители органов, указанных выше, по согласованию с этими органами. В зависимости от количества погибших, характера и возможных последствий аварии, причастности нескольких предприятий состав специальной комиссии может быть дополнен представителями других предприятий, учреждений и организаций.

Если Кабинетом Министров Украины принято специальное решение о создании комиссии по расследованию группового несчастного случая (аварии, которая привела к несчастным случаям), председателем специальной комиссии назначается должностное лицо Госгорпромнадзора, входящее в состав комиссии, **созданной Кабинетом Министров Украины**.

Специальное расследование несчастных случаев, происшедших

на ядерных установках, подконтрольных Госатомрегулирования, проводится комиссией, **назначаемой Госатомрегулирования.**

Специальное расследование несчастных случаев, происшедших во время катастроф, аварий и происшествий на транспорте, проводится с обязательным использованием материалов по их расследованию, составленных соответствующими органами в установленном порядке.

Сведения об обстоятельствах и причинах катастроф, аварий и происшествий на транспорте, которые привели к этим несчастным случаям, а также о лицах, допустивших нарушения требований законодательства, независимо от возбуждения уголовного дела передаются органами, которые в установленном порядке расследуют их обстоятельства и причины, **в десятидневный срок** после окончания расследования председателю специальной комиссии.

Если несчастный случай произошел за границей и представитель Госгорпромнадзора, соответствующего рабочего органа исполнительной дирекции Фонда, профсоюза, членом которого является пострадавший, не может прибыть на место события, проведение расследования может быть поручено этими органами представителю работодателя.

Специальное расследование несчастного случая проводится в течение 10 рабочих дней. В случае необходимости срок специального расследования может быть **продлен** органом, назначившим специальную комиссию.

В тех случаях, когда необходимо проводить лабораторные исследования, испытания, технические расчеты, экспертизы для установления причины несчастного случая и разработки мероприятий по предотвращению подобных случаев, **работодатель обязан** по решению специальной комиссии создать **экспертную комиссию** с привлечением к ее работе за счет средств предприятия экспертов — специалистов научно-исследовательских, проектно-конструкторских, экспертных и других организаций, органов исполнительной власти и государственного надзора за охраной труда. После ознакомления с необходимыми материалами, обследования места события и проведения лабораторных исследований, испытаний, технических расчетов, экспертизы экспертная комиссия составляет **заключение**, в котором сжато излагаются

обстоятельства, определяются причины несчастного случая, острого профессионального заболевания (отравления), указываются допущенные нарушения требований нормативно-правовых актов по охране труда, а также мероприятия по предотвращению подобных несчастных случаев.

Во время специального расследования **работодатель обязан:**

- сделать в случае необходимости фотоснимки места, где произошел несчастный случай, поврежденных объектов, машин, механизмов, оборудования, инструмента, а также предоставить специальной комиссии техническую документацию и другие необходимые материалы;

- создать надлежащие условия для работы специальной комиссии, обеспечить ее для целей расследования транспортными средствами, средствами связи, служебными помещениями;

- организовать в случае расследования случаев острого профессионального заболевания (отравления) медицинское обследование работников соответствующего участка предприятия;

- обеспечить проведение необходимых лабораторных исследований, испытаний, технических расчетов, экспертизы и т. п.;

- организовать печатание, тиражирование и оформление в необходимом количестве материалов специального расследования.

Кроме того, работодатель, работником которого является пострадавший, **обязан** компенсировать расходы, связанные с деятельностью специальной комиссии и привлеченных к ее работе специалистов. Возмещение расходов на командировку работников, являющихся членами специальной комиссии или привлеченных к ее работе, работодатель осуществляет в размерах, предусмотренных нормами возмещения расходов на командировку **за счет валовых расходов**, путем перевода соответствующей суммы на регистрационные счета, открытые в органах Государственного казначейства бюджетным учреждениям, и текущие счета, открытые в банковских учреждениях на территории Украины субъектами хозяйствования.

По результатам специального расследования составляются акт формы Н-5, акт формы Н-1 в отношении каждого пострадавшего, несчастный случай с которым признан связанным с производством, или формы НПВ в другом случае, карта формы П-5 в отношении каждого пострадавшего в случае наступления

острого профессионального заболевания (отравления), связанного с производством, а также оформляются другие материалы специального расследования.

Количество экземпляров акта формы Н-5, акта формы Н-1 (или формы НПВ), карты формы П-5 определяется в зависимости от количества пострадавших и органов, которым указанные документы направляются. При этом в акте формы Н-5 специального расследования несчастного случая, происшедшего в результате аварии, указывается ее категория (первая или вторая).

Экземпляры актов формы Н-5, формы Н-1 (или формы НПВ) подписываются председателем и всеми членами специальной комиссии в течение пяти дней после оформления материалов специального расследования. В случае несогласия с содержанием акта формы Н-5, формы Н-1 (или формы НПВ) член комиссии письменно излагает отдельное мнение, которое прилагается к акту и является его неотъемлемой частью, о чем указывается в акте формы Н-5.

Если комиссия по специальному расследованию случая исчезновения работника при выполнении им трудовых обязанностей с учетом конкретных обстоятельств придет к заключению, что исчезновение работника обусловлено наступлением несчастного случая, связанного с производством, акт формы Н-5 с таким заключением комиссии выдается семье этого работника или лицу, представляющему его интересы, для обращения в суд с заявлением об объявлении работника умершим. После объявления судом работника умершим орган Госгорпромнадзора, назначивший комиссию по специальному расследованию этого случая, согласно акту формы Н-5 признает этот случай связанным с производством, составляет акт формы Н-1, а работодатель ставит этот случай на учет в установленном порядке.

Руководитель органа Госгорпромнадзора или Госатомрегулирования, который назначил специальную комиссию, должен рассмотреть и утвердить экземпляры актов формы Н-5 и формы Н-1 (или формы НПВ) **в течение суток** после поступления материалов специального расследования.

По требованию пострадавшего или лица, представляющего его интересы, председатель специальной комиссии **обязан** ознакомить их с документами, содержащимися в материалах специального расследования.

К материалам специального расследования относятся:

- копия решения Кабинета Министров Украины о создании комиссии по расследованию группового несчастного случая (аварии с пострадавшими), если оно принималось;
- копия приказа органа Госгорпромнадзора или Госатомрегулирующего о назначении специальной комиссии;
- экземпляр акта формы Н-5;
- экземпляр акта формы Н-1 (или формы НПВ) в отношении каждого пострадавшего, экземпляр карты формы П-5 в отношении каждого пострадавшего в случае выявления острого профессионального заболевания (отравления), связанного с производством;
- протокол осмотра места, где произошел несчастный случай, в соответствии с *приложением 10 к Порядку [25]* (см. приложение 14 данной книги);
- эскиз места, где произошел несчастный случай, в соответствии с *приложением 11 к Порядку [25]* (см. приложение 15 данной книги), необходимые планы, схемы, фотоснимки такого места, поврежденных объектов, машин, механизмов, оборудования, инструмента и т. п. — заключение экспертной комиссии, если она создавалась, и заключение экспертизы (научно-технической, медицинской и т. п.), если она проводилась;
- медицинское заключение о причинах смерти или характере и степени тяжести травмы пострадавшего, а также о состоянии алкогольного, токсического или наркотического опьянения;
- заключение лечебно-профилактического заведения о расследовании случаев выявления острых профессиональных заболеваний (отравлений), результаты санитарно-гигиенических исследований факторов производственной среды и трудового процесса, проведенных учреждениями, организациями, лабораториями, которым предоставлено право проводить такие исследования (в случае их проведения);
- протоколы решений специальной комиссии о распределении функций между членами этой комиссии и о назначении экспертной комиссии;
- протоколы опроса и объяснительные записки пострадавших, свидетелей и других лиц, причастных к несчастному случаю, в со-

ответствии с *приложением 12 к Порядку [25]* (см. приложение 16 данной книги);

- копии документов о прохождении пострадавшим обучения и инструктажей по охране труда;
- извлечения из законов и других нормативно-правовых актов по охране труда, требования которых были нарушены;
- копии предписаний, протоколов об административных правонарушениях, касающихся несчастного случая, выданных работодателю должностными лицами органов государственного надзора за охраной труда до наступления несчастного случая и во время его расследования;
- справка о материальном ущербе, причиненном вследствие наступления несчастного случая, и предоставлении пострадавшему или членам его семьи материальной помощи.

Работодатель **в пятидневный срок** после утверждения акта формы Н-5 обязан:

- издать приказ о выполнении предложенных специальной комиссией мер и предотвращении возникновения подобных случаев, который обязательно прилагается к материалам специального расследования, а также привлечь в соответствии с законодательством к ответственности работников, допустивших нарушения требований законодательства об охране труда, должностных (рабочих) инструкций. О выполнении предложенных мер работодатель уведомляет в письменной форме органы, принимавшие участие в расследовании, в указанные в акте формы Н-5 сроки;
- направить за счет предприятия копии материалов специального расследования органам прокуратуры, Госгорпромнадзора, другим органам, представители которых принимали участие в специальном расследовании, Национальному научно-исследовательскому институту охраны труда, исполнительной дирекции Фонда, а в случае расследования случаев выявления острого профессионального заболевания (отравления) — также учреждению государственной санитарно-эпидемиологической службы, обслуживающему предприятие, работником которого является пострадавший.

Экземпляр утвержденного акта формы Н-5 вместе с экземпляром утвержденного акта формы Н-1 (или формы НПВ), экзем-

пляром карты формы П-5 — в случае острого профессионального заболевания (отравления) направляется:

- пострадавшему, членам его семьи или лицу, представляющему его интересы;
- рабочему органу исполнительной дирекции Фонда по местонахождению предприятия;
- территориальному органу Госгорпромнадзора по местонахождению предприятия.

Экземпляры материалов специального расследования остаются на предприятии и **хранятся в течение 45 лет**, в случае же реорганизации предприятия — передаются правопреемнику, а в случае ликвидации предприятия — в государственный архив.

В случае поступления жалобы или несогласия с заключениями специальной комиссии об обстоятельствах и причинах несчастного случая руководитель Госгорпромнадзора или его территориального органа с целью обеспечения объективности специального расследования **имеет право** назначить повторное (дополнительное) специальное расследование такого случая специальной комиссией в другом составе и по результатам ее работы отменить заключения предыдущей специальной комиссии, принять меры по активизации работы по предотвращению возникновения подобных случаев, привлечению к ответственности должностных лиц предприятия и органов Госгорпромнадзора, нарушивших требования законодательства об охране труда.

Как уже отмечалось, в случае несогласия пострадавшего или члена его семьи либо лица, представляющего его интересы, или же работодателя с содержанием утвержденного акта формы Н-5, формы Н-1 (или формы НПВ) решение специальной комиссии может быть обжаловано в судебном порядке.

3.8.3. РАССЛЕДОВАНИЕ И УЧЕТ СЛУЧАЕВ ХРОНИЧЕСКИХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ОТРАВЛЕНИЙ

Все выявленные случаи хронических профессиональных заболеваний и отравлений (далее — профессиональные заболевания) подлежат расследованию.

Профессиональный характер заболевания определяется **экспертной комиссией** в составе специалистов специализированного

лечебно-профилактического заведения в соответствии с перечнем, утверждаемым Министерством здравоохранения.

В случае необходимости к работе экспертной комиссии привлекаются специалисты (представители) предприятия, рабочего органа исполнительной дирекции Фонда по местонахождению предприятия, первичной профсоюзной организации, членом которого является пострадавший, или уполномоченное наемными работниками лицо по вопросам охраны труда, если больной не является членом профсоюза.

Отнесение заболевания к профессиональному проводится в соответствии с процедурой установления связи заболевания с условиями труда согласно *приложению 13 к Порядку [25]*.

Связь профессионального заболевания с условиями труда работника определяется на основании клинических данных и санитарно-гигиенической характеристики условий труда, составляемой учреждением государственной санитарно-эпидемиологической службы, обслуживающим предприятие, где работает больной, с участием специалистов (представителей) предприятия, первичной организации профсоюза, членом которого является больной, или уполномоченного наемными работниками лица по вопросам охраны труда, если больной не является членом профсоюза, и рабочего органа исполнительной дирекции Фонда по местонахождению предприятия. Санитарно-гигиеническая характеристика выдается по запросу руководителя лечебно-профилактического заведения, обслуживающего предприятие, или специалиста по профессиональной патологии города (области, Автономной Республики Крым), заведующего отделением профессиональной патологии городской (областной, Автономной Республики Крым) больницы.

Перечень специализированных лечебно-профилактических заведений, имеющих право устанавливать диагноз по профессиональным заболеваниям, через каждые пять лет пересматривается и утверждается МЗО.

В спорных случаях для окончательного решения вопроса о наличии профессионального заболевания лицо направляется в Институт медицины труда Академии медицинских наук (г. Киев). В случае несогласия больного или работодателя с решением Института по установлению диагноза и связи заболевания с воз-

действием вредных производственных факторов и трудового процесса оно может быть обжаловано в судебном порядке.

3.8.4. УВЕДОМЛЕНИЕ О ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ И РАССЛЕДОВАНИИ ПРИЧИН ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ

Специализированными лечебно-профилактическими заведениями в отношении каждого больного составляется уведомление по форме П-3 в соответствии с *приложением 14 к Порядку [25]*. В течение трех суток после установления диагноза это уведомление направляется работодателю и руководителю предприятия, вредные производственные факторы на котором привели к возникновению профессионального заболевания, учреждению государственной санитарно-эпидемиологической службы, обслуживающему это предприятие, рабочему органу исполнительной дирекции Фонда по местонахождению предприятия.

В случае реорганизации предприятия, вредные производственные факторы на котором привели к наступлению профессионального заболевания, указанное уведомление направляется правопреемнику.

Работодатель организывает расследование причин возникновения профессионального заболевания и приказом назначает комиссию по расследованию причин возникновения профессионального заболевания (далее — комиссия по расследованию), в состав которой входят представитель учреждения государственной санитарно-эпидемиологической службы, обслуживающего предприятие (председатель комиссии), представители лечебно-профилактического заведения, обслуживающего предприятие, предприятия, работником которого является пострадавший, первичной организации профсоюза, членом которого является пострадавший, или уполномоченное наемными работниками лицо по вопросам охраны труда, если пострадавший не является членом профсоюза, рабочего органа исполнительной дирекции Фонда по местонахождению предприятия. К расследованию в случае необходимости могут привлекаться представители других органов.

Расследование случая профессионального заболевания проводится **в течение десяти рабочих дней** после поступления уведомления по форме П-3.

В расследовании причин профессионального заболевания инфекционной и паразитарной этиологии обязательно принимают участие специалисты по эпидемиологии и паразитологии учреждения государственной санитарно-эпидемиологической службы, обслуживающего предприятие.

В случае необходимости работодатель продлевает по представлению председателя комиссии по расследованию срок расследования, но **не более чем на один месяц**. Копия приказа направляется всем членам комиссии.

Расследование причин двух и более профессиональных заболеваний, которыми страдает одно лицо, проводится по мере установления профессионального характера этих заболеваний при наличии уведомления. В акте расследования указывается, было ли ранее у этого лица выявлено профессиональное заболевание, диагноз, год его выявления.

Работодатель обязан предоставить комиссии по расследованию данные санитарно-гигиенических исследований факторов производственной среды и трудового процесса, тяжести и напряженности труда на рабочем месте, нормативные документы (ДСТУ, ГОСТ и т. п.), технологические регламенты производства, сведения о профессиональных обязанностях работника, обеспечить комиссию помещением, транспортными средствами и средствами связи, организовать печатание, размножение и оформление в необходимом количестве материалов расследования.

В случае отсутствия данных санитарно-гигиенических исследований факторов производственной среды и трудового процесса, тяжести и напряженности труда на рабочем месте, вредные производственные факторы на котором привели к наступлению профессионального заболевания, **работодатель за собственные средства немедленно организует исследование условий труда**. Если рабочее место пострадавшего не сохранилось, используются результаты исследования факторов производственной среды и трудового процесса и санитарно-гигиеническая характеристика аналогичного рабочего места.

Комиссия по расследованию обязана:

- разработать программу расследования причин возникновения профессионального заболевания;
- распределить функции между членами комиссии;

- рассмотреть вопросы о необходимости привлечения к ее работе экспертов;
- провести расследование обстоятельств и причин возникновения профессионального заболевания;
- составить акт расследования хронического профессионального заболевания по форме П-4 (далее — акт формы П-4) в соответствии с *приложением 15 к Порядку [25]* (см. приложение 17 данной книги), в котором отразить мероприятия по предотвращению развития профессионального заболевания и обеспечению нормализации условий труда, а также установить лиц, не выполнивших соответствующие требования законодательства об охране труда, и об обеспечении санитарного и эпидемического благополучия населения.

Если работодатель или другие члены комиссии отказываются подписать акт формы П-4, составляется соответствующий акт, являющийся неотъемлемой частью акта формы П-4.

Акт формы П-4 утверждает главный государственный санитарный врач области (города, района), на водном, воздушном, железнодорожном транспорте, Минобороны, МВД, СБУ, Администрации Госпрогранслужбы, Государственного департамента по вопросам исполнения наказаний, Государственного лечебно-оздоровительного управления, которому подчинено учреждение государственной санитарно-эпидемиологической службы, обслуживающее предприятие.

Комиссия по расследованию проводит гигиеническую оценку условий труда работника по материалам ранее проведенных аттестаций рабочих мест, результатов обследований и исследований, проведенных соответствующими учреждениями государственной санитарно-эпидемиологической службы или санитарными лабораториями, аттестованными в установленном порядке Министерством здравоохранения, изучает предписания органов государственного надзора за охраной труда, представления должностных лиц рабочих органов исполнительной дирекции Фонда, инструкции по охране труда работника, акты прохождения плановых периодических медицинских осмотров, приказы и распоряжения администрации предприятия о нарушении работником требований правил и инструкций по охране труда, сроков прохождения периодических медицинских осмо-

тров, карточки учета индивидуальных доз облучения на рабочих местах источниками радиационного излучения, получает письменные объяснения должностных лиц, других работников по вопросам, связанным с расследованием причин профессионального заболевания.

Акт формы П-4 составляется комиссией по расследованию в шести экземплярах **в течение трех суток** после окончания расследования и направляется работодателем пострадавшему, лечебно-профилактическому заведению, обслуживающему это предприятие, рабочему органу исполнительной дирекции Фонда и первичной организации профсоюза, членом которого является пострадавший, или уполномоченному наемными работниками лицу по вопросам охраны труда, если пострадавший не является членом профсоюза. Экземпляр акта направляется учреждению государственной санитарно-эпидемиологической службы, обслуживающему предприятие, для анализа и контроля за выполнением мероприятий.

Экземпляр акта формы П-4 остается на предприятии и **хранится в течение 45 лет**.

Работодатель обязан **в пятидневный срок** после окончания расследования причин профессионального заболевания рассмотреть его материалы и издать приказ о мерах по предотвращению профессиональных заболеваний, а также о привлечении к ответственности лиц, по вине которых допущены нарушения санитарных норм и правил, которые привели к возникновению профессионального заболевания.

О выполнении предложенных комиссией по расследованию мероприятий по предотвращению профессиональных заболеваний работодатель письменно информирует учреждение государственной санитарно-эпидемиологической службы, обслуживающее предприятие, в течение указанного в акте формы П-4 срока.

В случае потери работником трудоспособности вследствие профессионального заболевания лечебно-профилактическое заведение, обслуживающее предприятие, работником которого является пострадавший, направляет пострадавшего на медико-социальную экспертную комиссию для установления степени потери им профессиональной трудоспособности.

Контроль за своевременностью и объективностью расследования причин профессиональных заболеваний, документальным оформлением, выполнением мероприятий по устранению причин осуществляют учреждения государственной санитарно-эпидемиологической службы, рабочие органы исполнительной дирекции Фонда, профсоюзы и уполномоченные наемными работниками лица по вопросам охраны труда согласно их компетенции.

3.8.5. РАССЛЕДОВАНИЕ ПРИЧИН ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У РАБОТНИКОВ, НАПРАВЛЕННЫХ НА РАБОТУ ЗА ПРЕДЕЛЫ ПРЕДПРИЯТИЯ

Расследование причин возникновения профессиональных заболеваний у работников, направленных на работу за пределы предприятия, проводится комиссией по расследованию под председательством представителя учреждения государственной санитарно-эпидемиологической службы, обслуживающего предприятие, вредные производственные факторы на котором привели к возникновению профессионального заболевания.

Предприятие, где выявлено профессиональное заболевание, должно уведомить об этом предприятие, работником которого является пострадавший, и рабочий орган исполнительной дирекции Фонда.

В работе комиссии по расследованию такого случая **обязательно принимает участие** представитель предприятия, работником которого является пострадавший, рабочего органа Фонда по местонахождению этого предприятия и профсоюза, членом которого является пострадавший, или уполномоченное наемными работниками лицо по вопросам охраны труда, если пострадавший не является членом профсоюза.

Регистрация и учет профессиональных заболеваний у работников, направленных на работу за пределы предприятия, осуществляются предприятием, работником которого является пострадавший, рабочим органом исполнительной дирекции Фонда по местонахождению этого предприятия и учреждением государственной санитарно-эпидемиологической службы, обслуживающим предприятие.

3.8.6. РЕГИСТРАЦИЯ И УЧЕТ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Регистрация и учет профессиональных заболеваний ведутся в журнале в соответствии с *приложением 16 к Порядку [25]*:

— на предприятии, в рабочих органах исполнительной дирекции Фонда и в учреждениях государственной санитарно-эпидемиологической службы, на основании уведомлений о профессиональных заболеваниях и актов формы П-4;

— в лечебно-профилактических заведениях на основании медицинской карточки амбулаторного больного, выписки из истории болезни, диагноза, установленного при обследовании в стационаре, а также уведомления о профессиональном заболевании.

В этот журнал также вносятся данные о трудоспособности каждого работника, у которого выявлено профессиональное заболевание.

В случае выявления нескольких профессиональных заболеваний пострадавший регистрируется в журнале **один раз с указанием всех диагнозов**.

Профессиональные заболевания, выявленные у лиц, приехавших на постоянное проживание в Украину из других стран, регистрируются лечебно-профилактическими заведениями, учреждениями государственной санитарно-эпидемиологической службы и рабочими органами исполнительной дирекции Фонда по месту проживания пострадавшего в Украине, а **расследование причин этих профессиональных заболеваний проводится в порядке, предусмотренном международными договорами Украины**.

3.8.7. РАССЛЕДОВАНИЕ И УЧЕТ АВАРИЙ

Расследование аварии проводится в том случае, если произошла авария, относящаяся к категорийным. Аварии делятся на две категории.

К **первой категории** относятся аварии, в результате которых:

- погибло **5 человек** или травмировано **10 и более человек**;
- произошел выброс отравляющих, радиоактивных и опасных веществ за пределы санитарно-защитной зоны предприятия;
- увеличилась концентрация загрязняющих веществ в окружающей природной среде более чем в 10 раз;

— разрушены здания, сооружения или основные конструкции объекта, что создало угрозу для жизни и здоровья работников предприятия или населения.

Ко **второй категории** относятся аварии, в результате которых:

— погибло **до 5 человек** или травмировано **от 4 до 10 человек**;

— разрушены здания, сооружения или основные конструкции объекта, что создало угрозу для жизни и здоровья работников цеха, участка предприятия с численностью работающих 100 человек и более.

Следует обратить внимание, что случаи нарушения технологических процессов, работы оборудования, временной остановки производства в результате срабатывания автоматических защитных блокировок и другие локальные нарушения в работе цехов, участков и отдельных объектов, падение опор и обрыв проводов линий электропередачи и т. п. **не относятся к авариям первой или второй категории** и расследуются согласно законодательству.

Однако с целью учета специфики отраслей, определения перечня аварий первой или второй категории центральными органами исполнительной власти в случае необходимости утверждаются собственные документы о расследовании аварий по согласованию с Госгорпромнадзором.

Лицо — свидетель аварии должно **немедленно** уведомить об аварии непосредственного руководителя работ или другое должностное лицо предприятия, которые, в свою очередь, обязаны проинформировать работодателя.

Работодатель или лицо, руководящее производством во время смены, **обязаны** действовать в соответствии с **планом ликвидации аварии**, принять первоочередные меры по спасению пострадавших и оказанию им медицинской помощи, предотвращению дальнейшего развития аварии, установлению границ опасной зоны и ограничению доступа в нее людей. Кроме того, работодатель **обязан** немедленно уведомить об аварии территориальный орган Госгорпромнадзора, орган, к сфере управления которого относится предприятие, соответствующую местную госадминистрацию, штаб гражданской обороны и по чрезвычайным ситуациям, прокуратуру по месту возникновения аварии и соответствующий

профсоюзный орган, а в случае травмирования или гибели работников также соответствующий рабочий орган исполнительной дирекции Фонда.

Расследование аварии, вызвавшей несчастные случаи, проводится в соответствии с *Порядком [25]*.

Если по поводу расследования аварии, не вызвавшей несчастные случаи, не принято специальное решение Кабинета Министров Украины, расследование проводится:

— комиссиями, создаваемыми приказом центрального органа исполнительной власти или распоряжением местной госадминистрации по согласованию с соответствующими органами государственного надзора за охраной труда и МЧС, — в случае **аварии первой категории**;

— комиссиями, создаваемыми приказом руководителя органа, к сфере управления которого относится предприятие, или распоряжением местной госадминистрации по согласованию с соответствующими органами государственного надзора за охраной труда и МЧС, — в случае **аварии второй категории**.

Председателем комиссии назначается представитель органа, к сфере управления которого относится предприятие, или представитель органа государственного надзора за охраной труда или МЧС.

В ходе расследования комиссия определяет характер аварии, выясняет обстоятельства и причины, устанавливает факты нарушения требований законодательства об охране труда, гражданской обороны, правил эксплуатации оборудования и технологических регламентов, определяет качество выполнения строительно-монтажных работ или отдельных узлов и конструкций, их соответствие требованиям технических и нормативных документов и проекта, устанавливает лиц, которые несут ответственность за возникновение аварии, определяет мероприятия по ликвидации ее последствий и предотвращению таких случаев.

Если авария произошла из-за проектных недоработок или конструктивных недостатков оборудования, для участия в работе комиссии привлекаются представители предприятия-разработчика.

Комиссия обязана **в течение десяти рабочих дней** расследовать обстоятельства и причины аварии и составить акт по форме Н-5.

Ущерб, причиненный аварией, определяется с учетом сведений о материальном ущербе (форма таких сведений приведена в *приложении 17 к Порядку [25]*).

В зависимости от характера аварии в случае необходимости указанный срок может быть **продлен** органом, создавшим комиссию, с целью проведения дополнительных исследований или экспертизы.

По результатам расследования аварии работодатель издает **приказ**, которым на основании заключений комиссии утверждает мероприятия по предотвращению подобных аварий и привлекает в соответствии с законодательством к ответственности работников за нарушение требований законодательства об охране труда.

Следует также обратить внимание, что работодатель в соответствии с требованиями законодательства по вопросам защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и охраны труда обязан утвердить:

— **план предотвращения чрезвычайных ситуаций**, в котором определяются возможные аварии и другие чрезвычайные ситуации техногенного и природного характера, прогнозируются последствия, предусматриваются мероприятия по их ликвидации, сроки выполнения этих мероприятий, а также силы и средства, привлекаемые в этих целях;

— **план ликвидации аварий** (чрезвычайных ситуаций), в котором определяются все возможные аварии и другие чрезвычайные ситуации, действия должностных лиц и работников предприятия в случае их наступления, обязанности личного состава аварийно-спасательных служб или работников других предприятий, привлекаемых к ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Материалы расследования аварии состоят из документов, относящихся к материалам специального расследования, а также докладной записки о работе аварийно-спасательных служб или подразделений государственной пожарной охраны, если они привлекались к ликвидации этой аварии.

Печатание, тиражирование и оформление в необходимом количестве материалов расследования аварии производит предприятие, где произошла авария, которое **в пятидневный срок** после окончания расследования направляет их прокуратуре и органам, представители которых принимали участие в расследовании.

В случае расследования аварии, не вызвавшей несчастных случаев, экземпляр акта формы Н-5 хранится на предприятии до завершения выполнения мероприятий, определенных комиссией, но **не менее двух лет**.

Работодатель обязан проанализировать причины аварии и разработать мероприятия по предотвращению таких случаев. Кроме того, если авария произошла из-за проектных недоработок или конструктивных недостатков оборудования, то **работодатель обязан** направить предприятиям — разработчику и изготовителю оборудования обоснованные рекламации, а их копии — органам, к сфере управления которых относятся предприятия (в случае отсутствия таких органов — местной госадминистрации).

Письменную информацию о выполнении мероприятий, определенных комиссией, работодатель предоставляет в указанные в акте формы Н-5 сроки организациям, представители которых принимали участие в расследовании.

Учет аварий первой и второй категорий ведут предприятия и органы государственного управления охраной труда и органы государственного надзора за охраной труда с регистрацией в журнале в соответствии с *приложением 18 к Порядку [25]*.

Контроль и надзор за своевременным и объективным расследованием, документальным оформлением и учетом аварий, выполнением мероприятий по устранению их причин возлагаются на органы государственного управления охраной труда и органы государственного надзора за охраной труда.

3.9. ИНФОРМАЦИЯ И ОТЧЕТНОСТЬ О СОСТОЯНИИ ОХРАНЫ ТРУДА

Работодатель **обязан информировать** работников или лиц, уполномоченных на осуществление общественного контроля за соблюдением требований нормативно-правовых актов по охране труда, и Фонд социального страхования от несчастных случаев о состоянии охраны труда, причине аварий, несчастных случаях и профессиональных заболеваниях и о

мерах, принятых для их устранения и для обеспечения на предприятии условий и безопасности труда на уровне нормативных требований.

Работникам и их представителям обеспечивается доступ к информации и документам, содержащим результаты аттестации рабочих мест, запланированных работодателем профилактических мероприятий, результаты расследования, учета и анализа несчастных случаев и профессиональных заболеваний и отчеты по этим вопросам, а также к уведомлениям, представлениям и предписаниям органов государственного управления и государственного надзора за охраной труда.

В свою очередь, органы государственного управления охраной труда в установленном порядке **информируют** население Украины, работников о реализации государственной политики по охране труда, выполнении общегосударственной, отраслевых или региональных программ по этим вопросам, об уровне и причинах аварийности, производственного травматизма и профессиональных заболеваний, о выполнении своих решений, касающихся охраны жизни и здоровья работников.

Работодатель на основании актов формы Н-1 и формы НПВ подает ежегодно соответствующим организациям государственную статистическую отчетность о пострадавших по **форме № 7-тнв (годовая)** «Отчет о травматизме на производстве в 20__ году», утвержденной *приказом Государственного комитета статистики Украины от 15 сентября 2009 года № 350 [72]*, и несет ответственность за ее достоверность. При этом отметим, что на основании указанных документов и документов бухгалтерского учета производится заполнение отчета по форме № 7-тнв четко и разборчиво. Исправление ошибок подтверждается подписью лица, заполнившего отчет, с указанием даты внесения изменений. Должностные лица, подписавшие отчет, персонально отвечают за достоверность отраженной в нем информации в соответствии с действующим законодательством. В частности, нарушение сроков или непредоставление информации, а также искажение данных влекут за собой ответственность, установленную *статьей 186³ Кодекса Украины об административных правонарушениях [17]*.

Вместе с тем **работодатель обязан** проводить анализ при-

чин несчастных случаев по итогам квартала, полугодия и года и разрабатывать и выполнять мероприятия по предотвращению подобных случаев.

Органы государственного управления охраной труда, органы государственного надзора за охраной труда, исполнительная дирекция Фонда и ее рабочие органы, профсоюзы проверяют в рамках своей компетенции эффективность работы по профилактике несчастных случаев.

Предприятия и органы, к сфере управления которых они относятся, а также рабочие органы исполнительной дирекции Фонда ведут учет **всех несчастных случаев**.

В свою очередь, Госгорпромнадзор, другие центральные органы исполнительной власти, местные госадминистрации ведут оперативный учет несчастных случаев, подлежащих специальному расследованию.

Кроме того, органы государственной пожарной охраны ведут учет лиц, пострадавших во время пожаров, а учреждения государственной санитарно-эпидемиологической службы и рабочие органы исполнительной дирекции Фонда — учет лиц, пострадавших от острых профессиональных заболеваний (отравлений).

Разумеется, сбор статистических данных и разработка форм государственной статистической отчетности о лицах, пострадавших от несчастных случаев на предприятиях, осуществляют органы государственной статистики. При этом формы государственной статистической отчетности по авариям утверждаются Госкомстатом по представлению Госгорпромнадзора, а формы государственной статистической отчетности по профессиональным заболеваниям утверждаются Министерством здравоохранения.

4. СТИМУЛИРОВАНИЕ ОХРАНЫ ТРУДА

К работникам могут применяться любые поощрения за активное участие и инициативу в осуществлении мероприятий по повышению уровня безопасности и улучшению условий труда. **Виды поощрений определяются коллективным договором.**

При расчете размера страхового взноса для каждого предприятия Фондом социального страхования от несчастных случаев при условии достижения надлежащего состояния охраны труда и снижения уровня или отсутствия травматизма и профессиональной заболеваемости вследствие осуществления работодателем соответствующих профилактических мероприятий, может быть установлена **скидка** к нему или **надбавка** до размера страхового взноса за высокий уровень травматизма и профессиональной заболеваемости и ненадлежащее состояние охраны труда.

Расчет размера страхового взноса с применением скидок и надбавок для каждого предприятия ведется согласно законодательству об общеобязательном государственном социальном страховании от несчастного случая на производстве и профессионального заболевания, вызвавших потерю трудоспособности.

В отношении экономического стимулирования охраны труда и возмещения юридическим, физическим лицам и государству убытков, причиненных нарушением требований по охране труда, следует также отметить следующее.

Работодатель обязан **возместить убытки**, причиненные нарушением требований по охране труда другим юридическим, физическим лицам и государству, на общих основаниях, предусмотренных законом. Работодатель возмещает расходы на проведение работ по спасению пострадавших во время аварии и ликвидации ее последствий, на расследование и проведение экспертизы причин аварии, несчастного случая или профессионального заболевания, на составление санитарно-гигиенической характеристики условий труда лиц, проходящих обследование на наличие профессионального заболевания, а также другие расходы, предусмотренные законодательством.

5. ОБЩЕСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ ЗА ОХРАНОЙ ТРУДА

Общественный контроль за соблюдением законодательства об охране труда осуществляют профессиональные союзы, их объединения в лице своих выборных органов и представителей.

Профессиональные союзы осуществляют общественный контроль за соблюдением законодательства об охране труда, созданием безопасных и безвредных условий труда, надлежащих производственных и санитарно-бытовых условий, обеспечением работников спецодеждой, спецобувью, другими средствами индивидуальной и коллективной защиты. В случае угрозы жизни или здоровью работников профессиональные союзы **имеют право** требовать от работодателя немедленного прекращения работ на рабочих местах, производственных участках, в цехах и других структурных подразделениях или на предприятиях либо производствах физических лиц, использующих в соответствии с законодательством наемный труд, в целом на период, необходимый для устранения угрозы жизни или здоровью работников.

Как уже указывалось выше, профессиональные союзы тоже **имеют право** на проведение независимой экспертизы условий труда, а также проектируемых, возводимых или эксплуатируемых объектов производственного назначения на соответствие их нормативно-правовым актам об охране труда, принимать участие в расследовании причин несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве и предоставлять свои заключения о них, вносить работодателям, государственным органам управления и надзора представление по вопросам охраны труда и получать от них аргументированный ответ.

При отсутствии профессионального союза на предприятии общественный контроль за соблюдением законодательства об охране труда осуществляет уполномоченное наемными работниками лицо по вопросам охраны труда.

5.1. УПОЛНОМОЧЕННЫЕ ТРУДОВЫМ КОЛЛЕКТИВОМ ПО ВОПРОСАМ ОХРАНЫ ТРУДА

Уполномоченные наемными работниками лица по вопросам охраны труда **имеют право** беспрепятственно проверять на предприятиях выполнение требований по охране труда и вносить обязательные для рассмотрения работодателем предложения об устранении выявленных нарушений нормативно-правовых актов по безопасности и гигиене труда.

Для выполнения этих обязанностей работодатель за свой счет организует обучение, обеспечивает необходимыми средствами и освобождает уполномоченных наемными работниками лиц по вопросам охраны труда от работы на **предусмотренный коллективным договором** срок с сохранением за ними среднего заработка.

Не могут быть ущемлены любые законные интересы работников в связи с выполнением ими обязанностей уполномоченных наемными работниками лиц по вопросам охраны труда. Их увольнение или привлечение к дисциплинарной или материальной ответственности осуществляется только с согласия наемных работников в порядке, определенном **коллективным договором**.

Если уполномоченные наемными работниками лица по вопросам охраны труда считают, что профилактические меры, принятые работодателем, являются недостаточными, они могут обратиться за помощью в орган государственного надзора за охраной труда. Они также **имеют право** принимать участие и вносить соответствующие предложения во время инспекционных проверок предприятий или производств физических лиц, использующих в соответствии с законодательством наемный труд, этими органами.

Уполномоченные наемными работниками лица по вопросам охраны труда действуют согласно *Типовому положению о деятельности уполномоченных наемными работниками лиц по вопросам охраны труда, утвержденному приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 21 марта 2007 года № 56 [34]* (далее — *Типовое положение № 56*). Для этого на предприятии

с участием представителей собственника или уполномоченного им органа (далее — собственник), трудового коллектива и профсоюза (профсоюзов) на основании указанного Типового положения с учетом специфики производства разрабатывается Положение о работе уполномоченных трудовых коллективов по вопросам охраны труда, которое **утверждается общим собранием (конференцией) трудового коллектива предприятия.**

Уполномоченные трудовых коллективов по вопросам охраны труда (далее — уполномоченные по вопросам охраны труда) избираются **простым большинством голосов** на общем собрании (конференции) коллектива предприятия или цеха, смены, участка, бригады, звена и т. п. открытым голосованием из числа опытных и инициативных работников на срок, предусмотренный Положением о работе уполномоченных трудовых коллективов по вопросам охраны труда. При этом численность уполномоченных по вопросам охраны труда определяется в зависимости от конкретных условий производства и необходимости обеспечения непрерывного общественного контроля за состоянием безопасности и условий труда в каждом производственном подразделении.

Следует отметить, что уполномоченным по вопросам охраны труда **не может быть избран** работник, который в соответствии с должностными обязанностями отвечает за организацию безопасных и здоровых условий труда.

Уполномоченные по вопросам охраны труда **в месячный срок после избрания** за счет собственника проходят обучение по вопросам охраны труда согласно программе, утвержденной руководителем предприятия.

Уполномоченные по вопросам охраны труда исполняют свои обязанности, как правило, в процессе производства, непосредственно на своем участке, в своем цехе, смене, бригаде, звене и т. п. В случае привлечения к инспекционным проверкам состояния безопасности и условий труда должностными лицами министерства, ведомства, объединения, предприятия, местных органов государственной исполнительной власти, государственного надзора и общественного контроля за охраной труда уполномоченный по вопросам охраны труда **освобождается от основной работы на предусмотренный коллективным договором срок с сохранением за ним среднего заработка.**

Контроль за правильностью и своевременностью обеспечения работников средствами индивидуальной защиты (СИЗ) осуществляют профессиональные союзы и службы охраны труда предприятий, учреждений, организаций. Но общественный контроль за полным и своевременным обеспечением работников средствами индивидуальной защиты (СИЗ) на предприятиях, в учреждениях, организациях осуществляют трудовые коллективы через избранные ими профессиональные союзы, а в случае отсутствия профессиональных союзов — уполномоченных наемными работниками лиц по вопросам охраны труда.

Кроме того, следует отметить, что уполномоченные по вопросам охраны труда **не реже одного раза в год** отчитываются о своей работе на общем собрании (конференции) трудового коллектива, которым они избраны.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА ОБ ОХРАНЕ ТРУДА

За нарушение установленных законодательными актами правил осуществления хозяйственной деятельности к субъектам хозяйствования могут быть применены уполномоченными органами государственной власти или органами местного самоуправления **административно-хозяйственные санкции**, т. е. меры организационно-правового или имущественного характера, направленные на прекращение правонарушения субъекта хозяйствования и ликвидацию его последствий.

Сроки применения административно-хозяйственных санкций к субъектам хозяйствования устанавливаются именно *Хозяйственным кодексом Украины [16] (ч. 2 ст. 223)*. Виды административно-хозяйственных санкций (например, административно-хозяйственный штраф), условия и порядок их применения определяются *Хозяйственным кодексом Украины [16]* и другими законами. **Административно-хозяйственный штраф** — это денежная сумма, которая уплачивается субъектом хозяйствования в соответствующий бюджет в случае нарушения им установленных правил осуществления хозяйственной деятельности. Административно-хозяйственный штраф может применяться в определенных законом случаях **одновременно** с другими административно-хозяйственными санкциями, предусмотренными *статьей 239 Хозяйственного кодекса Украины [16]*.

Обращаем внимание, что согласно *части 2 статьи 238 Хозяйственного кодекса Украины [16]* **административно-хозяйственные санкции могут быть установлены исключительно законами**. Следует также отметить, что административно-хозяйственные санкции могут быть применены к субъекту хозяйствования **в течение шести месяцев** со дня выявления нарушения, но **не позднее чем через один год** со дня нарушения этим субъектом установленных

законодательными актами правил осуществления хозяйственной деятельности, кроме случаев, предусмотренных законом.

Кроме того, согласно требованиям *части 2 статьи 241 Хозяйственного кодекса Украины [16]* **перечень нарушений, за которые с субъекта хозяйствования взыскивается штраф, размер и порядок его взыскания определяются исключительно законами, регулируемыми отношения (налоговые и прочие), в которых допущены правонарушения.**

Так, *статьей 43 Закона об охране труда [3]* установлено, что за нарушение законодательства об охране труда, невыполнение распоряжений должностных лиц органов государственного надзора за охраной труда юридические и физические лица, использующие в соответствии с законодательством наемный труд, привлекаются органами государственного надзора за охраной труда к **уплате штрафа**. При этом **максимальный размер штрафа не может превышать пяти процентов месячного фонда заработной платы** юридического или физического лица, использующего в соответствии с законодательством наемный труд.

Неуплата юридическими или физическими лицами, использующими в соответствии с законодательством наемный труд, штрафа влечет за собой начисление на сумму штрафа **пени в размере двух процентов** за каждый день просрочки.

Применение штрафных санкций к должностным лицам и работникам за нарушение законов и других нормативно-правовых актов по охране труда осуществляется в соответствии с *Кодексом Украины об административных правонарушениях [17]*. Лица, на которых наложен штраф, вносят его в **каассу предприятия** по месту работы.

Решение о взыскании штрафа может быть обжаловано в **месячный срок** в судебном порядке.

Средства от применения штрафных санкций к юридическим или физическим лицам, использующим в соответствии с законодательством наемный труд, должностных лиц и работников, зачисляются в Государственный бюджет Украины.

Следует отметить, что от имени органов **Госгорпромнадзора** рассматривать дела об административных правонарушениях и налагать административные взыскания имеют право:

- 1) за нарушение законодательных и других нормативных

актов об охране труда, по безопасному ведению работ в отраслях промышленности и на объектах, подконтрольных органам Госгорпромнадзора, а также невыполнение законных требований органов Госгорпромнадзора:

государственные инспекторы — штраф до семи не облагаемых налогом минимумов доходов граждан;

главные государственные инспекторы, начальники инспекций Госгорпромнадзора и их заместители — штраф до восьми не облагаемых налогом минимумов доходов граждан;

начальники управлений и отделов Госгорпромнадзора и их заместители — штраф до девяти не облагаемых налогом минимумов доходов граждан;

руководитель Госгорпромнадзора и его заместители — штраф до четырнадцати не облагаемых налогом минимумов доходов граждан;

2) за нарушение законодательства о недрах, нормативных актов о хранении, использовании и учете взрывчатых материалов в отраслях промышленности и на объектах, подконтрольных органам Госгорпромнадзора, а также невыполнение законных требований органов Госгорпромнадзора:

государственные инспекторы — штраф до десяти не облагаемых налогом минимумов доходов граждан;

главные государственные инспекторы, начальники инспекций Госгорпромнадзора и их заместители — штраф до одиннадцати не облагаемых налогом минимумов доходов граждан;

начальники управлений и отделов Госгорпромнадзора и их заместители — штраф до двенадцати не облагаемых налогом минимумов доходов граждан;

руководитель Госгорпромнадзора и его заместители — штраф до четырнадцати не облагаемых налогом минимумов доходов граждан.

Органы **Госгорпромнадзора** рассматривают дела: о нарушении законодательных и других нормативных актов об охране труда, предусмотренных *частью второй статьи 41* (за исключением нарушений санитарно-гигиенических и санитарно-противоэпидемических правил и норм) и *статьями 47, 57, 58, 93, 94, 188⁴ Кодекса Украины об административных правонарушениях [17]*. Так, в частности, *статьями 41, 93, 94 и 188⁴*

Кодекса Украины об административных правонарушениях [17] установлено следующее.

Нарушение требований законодательных и других нормативных актов об охране труда —

влечет за собой наложение штрафа на работников **от двух до пяти** не облагаемых налогом минимумов доходов граждан (от 34 грн. до 85 грн.) и на должностных лиц предприятий, учреждений, организаций независимо от формы собственности и граждан — субъектов предпринимательской деятельности — **от пяти до десяти** не облагаемых налогом минимумов доходов граждан (от 85 грн. до 170 грн.) (*часть вторая ст. 41*).

Нарушение требований законодательных и других нормативных актов по безопасному ведению работ в отраслях промышленности и на объектах, подконтрольных органам специально уполномоченного органа исполнительной власти в области охраны труда, —

влечет за собой наложение штрафа на работников **от двух до пяти** не облагаемых налогом минимумов доходов граждан (от 34 грн. до 85 грн.) и на должностных лиц предприятий, учреждений, организаций независимо от формы собственности, граждан — собственников предприятий или уполномоченных ими лиц — **от пяти до десяти** не облагаемых налогом минимумов доходов граждан (от 85 грн. до 170 грн.) (*ст. 93*).

Нарушение требований законодательных и других нормативных актов о хранении, использовании и учете взрывчатых материалов в отраслях промышленности и на объектах, подконтрольных органам специально уполномоченного органа исполнительной власти в области охраны труда, —

влечет за собой наложение штрафа на работников **от двух до пяти** не облагаемых налогом минимумов доходов граждан (от 34 грн. до 85 грн.) и на должностных лиц предприятий, учреждений, организаций независимо от формы собственности, граждан — собственников предприятий или уполномоченных ими лиц — **от десяти до четырнадцати** не облагаемых налогом минимумов доходов граждан (от 170 грн. до 238 грн.) (*ст. 94*).

Невыполнение законных требований должностных лиц органов специально уполномоченного органа исполнительной власти в области охраны труда по устранению нарушений законодательства

об охране труда или создание препятствий для деятельности этих органов —

влечет за собой наложение штрафа на работников **от трех до пяти** не облагаемых налогом минимумов доходов граждан (от 51 грн. до 85 грн.) и на должностных лиц — **от восьми до четырнадцати** не облагаемых налогом минимумов доходов граждан (от 136 грн. до 238 грн.) (*ст. 188⁴*).

Кроме того, следует отметить, что преступления, связанные с нарушениями требований законодательства об охране труда, причиняют значительный ущерб предприятиям, учреждениям, организациям, наносят вред здоровью граждан, а иногда приводят к их гибели. Так, допущенное нарушение правил безопасности служебным или другим лицом, которое обязано их соблюдать, если оно создавало угрозу гибели людей или наступление других тяжелых последствий или причинило вред здоровью пострадавшего, образует совокупность преступлений, предусмотренных *статьями 271 — 275 Уголовного кодекса Украины [18]*. Относительно преступлений против безопасности производства отметим, что, в частности, *статьей 271 Уголовного кодекса Украины [18]* установлено:

«1. Нарушение требований законодательных и других нормативно-правовых актов об охране труда служебным лицом предприятия, учреждения, организации или гражданином — субъектом предпринимательской деятельности, если это нарушение причинило ущерб здоровью пострадавшего, —

карается штрафом **до пятидесяти** не облагаемых налогом минимумов доходов граждан или исправительными работами на срок **до двух лет**, либо ограничением свободы на один и тот же срок.

2. То же действие, если оно вызвало гибель людей или другие тяжелые последствия, —

карается исправительными работами на срок **до двух лет** или ограничением свободы на срок **до пяти лет**, или лишением свободы на срок **до семи лет**, с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до двух лет или без такового».

Необходимо иметь в виду, что исполнителем (соисполнителем) преступления, ответственность за которое предусмотрена *статьей 271 Уголовного кодекса Украины [18]*, может быть только

и именно служебное лицо предприятия, учреждения, организации или гражданин — субъект предпринимательской деятельности. Обращаем внимание, что при решении вопроса о том, является ли лицо служебным, суды исходят из положений, содержащихся в *пунктах 1 и 2 примечания к статье 364 Уголовного кодекса Украины [18]*. В связи с этим напоминаем, что **служебными лицами** являются лица, которые постоянно или временно осуществляют функции представителей власти, а также занимают постоянно или временно на предприятиях, в учреждениях или организациях независимо от формы собственности должности, связанные с выполнением организационно-распорядительных или административно-хозяйственных обязанностей, или исполняют такие обязанности по специальному полномочию. Служебными лицами также признаются иностранцы или лица без гражданства, исполняющие указанные обязанности.

Кроме того, отметим, что понятие **«вред здоровью пострадавшего»**, предусмотренное *частью 1 статьи 271 Уголовного кодекса Украины [18]*, охватывает причинение средней тяжести телесного повреждения одному человеку или легкого телесного повреждения, которое вызвало кратковременное расстройство здоровья или кратковременную потерю трудоспособности одним или несколькими лицами. Под понятием **«другие тяжкие последствия»**, предусмотренным *частью 2 статьи 271 Уголовного кодекса Украины [18]*, понимается причинение тяжких телесных повреждений одному или нескольким лицам, средней тяжести телесных повреждений двум или более лицам, значительных материальных убытков предприятию, учреждению, организации или гражданам, а также продолжительный простой предприятий, цехов или их производственных участков.

Относительно же гражданских исков о возмещении материального и морального ущерба пострадавшим необходимо отметить следующее. Согласно *статье 268 Гражданского кодекса Украины [83]* **исковая давность** не распространяется на требования о возмещении ущерба, нанесенного увечьем, другим повреждением здоровья или смертью. Целесообразно напомнить, что **моральный ущерб** заключается в физической боли и страданиях, которые физическое лицо испытало в связи с увечьем или другим повреждением здоровья (*ч. 2 ст. 23 Гражданского кодекса Украины*

[83]). Кроме того заметим, что субъекты хозяйствования, деятельность которых связана с повышенной опасностью для окружающих (транспортные организации, промышленные предприятия, стройки, собственники автомобилей и др.), обязаны возместить ущерб, причиненный источником повышенной опасности, если не докажут, что ущерб возник в результате непреодолимой силы или умысла пострадавшего.

Отдельно следует отметить, что нарушение Государственных санитарно-гигиенических норм и правил влечет дисциплинарную, административную и уголовную ответственность согласно *Закону Украины «Об обеспечении санитарного и эпидемического благополучия населения»* [8] (ст. 45, 46, 49).

В заключение еще раз обратим внимание, что за нарушение законов и других нормативно-правовых актов об охране труда, создание препятствий в деятельности должностных лиц органов государственного надзора за охраной труда, а также представителей профсоюзов, их организаций и объединений виновные лица привлекаются к **дисциплинарной, материальной, административной и уголовной** ответственности согласно закону.

ПРИЛОЖЕНИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Додаток 2
до пункту 3.14 Типового положення
про порядок проведення навчання
і перевірки знань з питань охорони
праці

Обкладинка посвідчення

Знак безпеки

ПОСВІДЧЕННЯ про перевірку знань з питань охорони праці

Перша сторінка посвідчення

(підприємство, навчальний заклад, їх підпорядкованість)

ПОСВІДЧЕННЯ №

Видано _____
(прізвище, ім'я та по батькові)

посада (фах) _____

місце роботи _____
про те, що він(а) пройшов(ла) навчання і виявив(ла) потрібні знання

(перелік основних нормативно-правових актів з охорони праці,

за якими проводилася перевірка знань)

Підстава: протокол засідання комісії з перевірки знань

від «___» _____ 20__ р. № _____

М. П.

Голова комісії _____

(прізвище)

(підпис)

ВІДОМОСТІ ПРО ПЕРІОДИЧНУ ПЕРЕВІРКУ ЗНАНЬ

Посада (фах) _____

виявив(ла) потрібні знання _____

(перелік нормативно-правових актів з охорони праці,

за якими проводилася перевірка знань)

Підстава: протокол засідання комісії з перевірки знань

від «___» _____ 20__ р. № _____

Голова комісії _____

(прізвище)

(підпис)

М. П.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Приложение 3
к пункту 5.1 Типового положения
о порядке проведения обучения
и проверки знаний по вопросам
охраны труда

ПЕРЕЧЕНЬ ДОЛЖНОСТЕЙ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ, КОТОРЫЕ ПРОХОДЯТ ОБУЧЕНИЕ И ПРОВЕРКУ ЗНАНИЙ ПО ВОПРОСАМ ОХРАНЫ ТРУДА

1. Предприятия, учреждения и организации, объединения предприятий

1.1. Руководители, заместители руководителей, главные специалисты, руководители основных производственных и технических служб предприятий, учреждений и организаций, объединений предприятий независимо от форм собственности и характера производственной деятельности, непосредственно связанных с организацией безопасного ведения работ.

1.2. Руководители и специалисты научно-исследовательских, конструкторских, проектных и технологических отделов, занимающихся проведением экспертизы проектно-конструкторской документации, на которую распространяются требования нормативно-правовых актов по охране труда, а также выполняющих разработки по вопросам охраны труда.

1.3. Должностные лица специально уполномоченного центрального органа по надзору за охраной труда и его территориальных управлений.

1.4. Эксперты технические по промышленной безопасности.

1.5. Страховые эксперты по охране труда.

2. Учебные заведения

2.1. Руководители, заместители руководителей учебных заведений, на которых возложена ответственность за организацию безопасного ведения работ, руководители и преподаватели кафедр охраны труда, руководители и штатные преподаватели учебных заведений, осуществляющих обучение по вопросам охраны труда должностных лиц.

2.2. Мастера и инструкторы производственного обучения, руководители производственной практики и другие должностные лица, преподающие вопросы охраны труда, безопасного ведения работ или проводящие инструктажи по охране труда с учащимися, студентами, курсантами, слушателями.

3. Министерства и другие центральные органы исполнительной власти

Первые заместители и заместители министров, руководителей других центральных органов исполнительной власти, первые заместители и заместители министров, руководителей других центральных органов исполнительной власти Совета министров Автономной Республики Крым, функциональные обязанности которых связаны с организацией деятельности предприятий отрасли по охране труда, а также с организацией обучения и проверки знаний по вопросам охраны труда.

4. Местные государственные администрации и органы местного самоуправления

Заместители руководителей областных, Киевской и Севастопольской городских, районных государственных администраций, а также органов местного самоуправления, функциональные обязанности которых связаны с обеспечением охраны труда.

5. Руководители, специалисты служб охраны труда, члены комиссий по проверке знаний по вопросам охраны труда, лица, ответственные за техническое состояние и безопасную эксплуатацию объектов повышенной опасности предприятий, учреждений и организаций, объединений предприятий, указанных в пунктах 1 – 4 настоящего приложения.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Додаток 6
до пункту 6.10 Типового положення
про порядок проведення навчання
і перевірки знань з питань
охорони праці

Титульний аркуш журналу

(підприємство, організація, установа)

**ЖУРНАЛ
реєстрації інструктажів з питань охорони праці
на робочому місці**

(цех, дільниця, бригада, служба, лабораторія, майстерня тощо)

Розпочато «___» _____ 20__ р.

Закінчено «___» _____ 20__ р.

Формат А4 (210 x 297)

| № з/п | Дата проведення інструктажу | Прізвище, ініціали особи, яку інструктують | Професія, посада особи, яку інструктують | Вид інструктажу (первинний, повторний, позаплановий, цільовий), назва та номер інструкції | Причина проведення позапланового або цільового інструктажу | Прізвище, ініціали особи, яка інструктує та перевіряє знання | Підписи | | Стажування (дублювання) на робочому місці | | Знання перевірів, допуск до роботи здійснив (підпис, дата) |
|-------|-----------------------------|--|--|---|--|--|-------------------------|-----------------------|---|---|--|
| | | | | | | | особи, яку інструктують | особи, яка інструктує | кількість змін, з ___ до ___ (дати) | стажування (дублювання) пройшов (підпис працівника) | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

Додаток 2
до Методичних рекомендацій
для проведення атестації робочих
місць за умовами праці, затверджених
постановою Мінпраці
від 01.09.92 р. № 41

Карта умов праці

Підприємство (організація, _____
установа) _____

Виробництво _____

Цех (дільниця, відділ) _____

Номер робочого місця _____
Професія (посада) _____

*(код по ЄТКД, КД, повне
найменування)*

Номери аналогічних робочих місць

Оцінка факторів виробничого і трудового процесу

| № з/п | Фактори виробничого середовища і трудового процесу | Дата дослідження | Нормативне значення (ГДР, ГДК) | Фактичне значення | III клас: шкідливі і небезпечні умови і характер праці | | | Тривалість дії фактора, % за зміну | Примітка |
|-------|--|------------------|--------------------------------|-------------------|--|------------|-------------|------------------------------------|----------|
| | | | | | I ступінь | II ступінь | III ступінь | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

1. Шкідливі хімічні речовини

1 клас безпеки _____

2 клас безпеки _____

3 – 4 класи безпеки _____

2. Пил переважно фіброгенної дії

3. Вібрація (загальна і локальна)

4. Шум

5. Инфразвук
6. Ультразвук
7. Неіонізуючі випромінювання:
 - радіочастотний діапазон,
 - радіочастотний діапазон,
 - діапазон промислової частоти,
 - оптичний діапазон (лазерне випромінювання).
8. Мікроклімат у приміщенні:
 - температура повітря, град.,
 - швидкість руху повітря, м/сек,
 - відносна вологість повітря, %,
 - інфрачервоне випромінювання, Вт/м кв.
9. Температура зовнішнього повітря (під час роботи на відкритому повітрі), град.
 - влітку _____
 - взимку _____
10. Атмосферний тиск _____
11. Біологічні фактори:
 - Мікроорганізми
 - 1 клас небезпеки _____
 - 2 клас небезпеки _____
 - 3 — 4 класи небезпеки _____
 - Білкові препарати
 - 1 клас небезпеки _____
 - 2 клас небезпеки _____
 - 3 — 4 класи небезпеки _____
 - Природні компоненти організму (амінокислоти, вітаміни тощо).
 - 1 клас небезпеки _____
 - 2 клас небезпеки _____
 - 3 — 4 класи небезпеки _____
12. Важкість праці
 - Динамічна робота:
 - потужність зовнішньої роботи, Вт, при роботі за участі м'язів нижніх кінцівок і тулуба, _____
 - те саме при роботі за переважною участю м'язів плечового поясу, маса піднімання і переміщення вантажу, кг, _____
 - дрібні стереотипні рухи кистей і пальців рук (кількість за зміну). _____

Статичне навантаження:
величина навантаження за зміну, (Кг х с) при утриманні
вантажув:

- однією рукою,
- двома руками,
- за участі м'язів тулуба і ніг.

13. Робоча поза

Нахили тулуба, переміщення в просторі (переходи, зумовлені
технологічним процесом)

14. Напруженість праці

Увага:

- тривалість зосередження (% до тривалості зміни),
- частота сигналів у середньому за годину.

Напруженість аналізаторних функцій:

- зору (категорія зорових робіт за СНиП 11-4-79),
- слуху (при виробничій потребі сприйняття мови або диференціювання сигналів).

Емоційна та інтелектуальна напруженість

Одноманітність:

- кількість елементів у багаторазово повторюваних операціях,
- тривалість виконання повторюваних операцій, в сек,
- час стеження за ходом виробничого процесу без активних дій (% до тривалості зміни).

15. Змінність:

Кількість факторів X X X

I. Гігієнічна оцінка умов праці

II. Оцінка технічного та організаційного рівня

III. Атестація робочого місця

IV. Рекомендації щодо поліпшення умов праці, їх економічне обґрунтування

V. Пільги і компенсації

| | Діючі | Запропоновані | Витрати (крб.) |
|-----------------------|-------|---------------|----------------|
| Пенсійне забезпечення | | | |
| Доплати | | | |
| Додаткові відпустки | | | |
| Інші | | | |

Голова атестаційної комісії _____

Члени атестаційної комісії _____

З атестацією ознайомлені _____

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Додаток 4
до Порядку
видачі дозволів Державним комітетом
з нагляду за охороною праці
та його територіальними органами,
затвердженого постановою
Кабінету Міністрів України
від 15.10.2003 р. № 1631

Зразок



Державний комітет України з нагляду за охороною праці

*(найменування територіального органу Держнаглядохоронпраці у разі
видачі*

дозволу територіальним органом)

**ДОЗВІЛ
на початок (продовження)**

(виконання роботи підвищеної небезпеки або

експлуатації об'єкта чи

навчання з питань охорони праці)

№ _____

Дозволяється _____

(повна назва суб'єкта господарської діяльності,

ідентифікаційний код,

місцезнаходження)

(виконання роботи підвищеної небезпеки або експлуатація об'єкта

чи навчання з питань охорони праці)

за переліком згідно з додатком на підставі _____

(перелік документів, на підставі яких видано дозвіл)

за умови додержання вимог законів та інших нормативно-правових актів з охорони праці та промислової безпеки.

Дозвіл діє з «__» _____ 20__р. по «__» _____ 20__р.

Керівник (заступник керівника)
органу Держнаглядохоронпраці,
який видав дозвіл

(підпис)

(ініціали та прізвище)

М. П.

Дата видачі «__» _____ 20__р.

Додаток
до дозволу №__

Дозволяється:

(найменування роботи підвищеної небезпеки відповідно до переліку або тип

об'єкта відповідно до переліку, його найменування, марка, заводський номер,

номер партії, дата виготовлення тощо чи вид навчання з питань охорони праці)

Посадова особа органу
Держнаглядохоронпраці,
який видав дозвіл

(підпис)

(ініціали та прізвище)

М. П.

Дата видачі «__» _____ 20__р.

ПРИЛОЖЕНИЕ 7

Додаток 2
до Порядку
розслідування та ведення обліку нещасних
випадків, професійних захворювань і аварій
на виробництві, затвердженого постановою
Кабінету Міністрів України
від 25 серпня 2004 р. № 1112

Форма Н-5

ЗАТВЕРДЖУЮ

(посада роботодавця або керівника органу,
який призначив комісію)

(підпис) (ініціали та прізвище)

_____ 20__ р.

М. П.

АКТ (спеціального) розслідування нещасного випадку (аварії), що стався (сталася)

_____ 20__ р. о _____ год. _____ хв.

на _____

(найменування підприємства, код згідно з ЄДРПОУ,

найменування органу, до сфери управління якого належить

підприємство)

(дата складення акта)

(місце складення акта)

Комісія, призначена наказом від _____ 20__ р.
№ _____

(найменування органу, який утворив комісію)

у складі голови _____
(прізвище, ім'я та по батькові) (посада, місце роботи)

членів комісії: _____
(прізвище, ім'я та по батькові) (посада, місце роботи)

за участі:

_____ (прізвище, ім'я та по батькові) _____ (посада, місце роботи)

провела у період з _____ 20__ р. по _____ 20__ р. (спеціальне) розслідування нещасного випадку (аварії), що стався (сталася) _____

_____ (місце події, кількість потерпілих,

у тому числі із смертельним наслідком)

1. Відомості про потерпілого (потерпілих)

_____ (прізвище, ім'я та по батькові, рік народження, професія (посада), стаж роботи — загальний, у тому

_____ числі на підприємстві, за професією; дата проходження навчання, інструктажу, перевірки

_____ знань з охорони праці, первинного та періодичного медичного огляду, професійного добору;

_____ наслідки нещасного випадку)

_____ (відомості про членів сім'ї, які перебувають на утриманні

_____ потерпілого, — прізвище, ім'я та по батькові, рік народження, ступінь

_____ родинного зв'язку, рід занять, — у разі нещасного випадку із смертельним наслідком)

2. Характеристика об'єкта, ділянки та місця, де стався (сталася) нещасний випадок (аварія)

_____ (стисла характеристика об'єкта, ділянки та місця, де стався (сталася) нещасний випадок (аварія),

_____ із зазначенням відомостей про проектний, затверджений та фактичний режим роботи об'єкта

_____ (устаткування) до настання нещасного випадку (аварії))

(стан об'єкта (дільниці), устаткування (конструкції) і матеріалів перед нещасним випадком

(аварією); висновок про їх відповідність нормативним вимогам)

(відомості про аналогічні нещасні випадки (аварії) на підприємстві)

(опис організації на підприємстві роботи з охорони праці та її недоліків (зазначаються тільки у разі

групового нещасного випадку та нещасного випадку із смертельним наслідком))

3. Обставини, за яких стався (сталася) нещасний випадок (аварія)

(опис подій, що сталися, робіт, що проводилися до нещасного випадку (аварії), їх процесу

з початку зміни із зазначенням керівника робіт, його вказівок, дій потерпілого (потерпілих) та

інших осіб, причетних до настання нещасного випадку (аварії))

(послідовний виклад подій із зазначенням небезпечних та шкідливих виробничих факторів, які

впливали на потерпілого, перелік машин, інструментів, устаткування, експлуатація яких

призвела до нещасного випадку, небезпечних умов і небезпечних дій потерпілого або інших осіб,

характеру аварії)

(перелік заходів, вжитих відповідно до плану ліквідації наслідків нещасного випадку (аварії),

надзвичайної ситуації або плану локалізації аварійних ситуацій)

4. Причини нещасного випадку (аварії)

(основні технічні, організаційні та психофізіологічні причини нещасного випадку (аварії), включаючи

перевищення гранично допустимих концентрацій (рівнів) небезпечних і шкідливих виробничих

факторів, невідповідність засобів колективного, індивідуального та медичного захисту встановленим

вимогам та їх недостатність (якщо це вплинуло на подію))

(узагальнені результати перевірки стану охорони праці на підприємстві, проведеної органами

державного нагляду за охороною праці та іншими органами – тільки у разі групового нещасного

випадку та нещасного випадку із смертельним наслідком)

5. Заходи щодо усунення причин виникнення нещасного випадку (аварії)

(заходи щодо усунення безпосередніх причин виникнення нещасного випадку і

запобігання подібним випадкам)

(заходи щодо ліквідації наслідків аварії – у разі необхідності)

6. Висновок комісії

(нешасний випадок вважається (не вважається) пов'язаним з виробництвом)

(складається акт форми Н-1 або форми НПВ, карта форми П-5 – у разі

гострого професійного захворювання (отруєння))

(відомості про осіб, у тому числі потерпілого, працівників іншого підприємства або сторонніх осіб, дії

або бездіяльність яких призвели до нещасного випадку (аварії), перелік порушень вимог

законодавства про охорону праці, посадових інструкцій тощо (із зазначенням статей, розділів,

пунктів))

(пропозиції щодо притягнення до відповідальності осіб, дії або бездіяльність яких призвели до

нещасного випадку (аварії))

(запис про зустріч членів комісії з розслідування з потерпілими або членами їх сімей чи особами,

які представляють їх інтереси, з метою розгляду питань щодо розв'язання соціальних проблем,

які виникли внаслідок нещасного випадку, пропозиції щодо їх розв'язання

відповідними органами, роз'яснення потерпілим (членам їх сімей, особам, які

представляють їх інтереси) прав у зв'язку з настанням нещасного випадку)

7. Перелік матеріалів, що додаються

Голова комісії

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Члени комісії

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Пояснения к заполнению акта формы Н-5

Пункт 1. В случае группового несчастного случая указываются сведения о каждом пострадавшем.

Сведения о членах семьи, находящихся на иждивении пострадавшего, могут быть изложены в форме таблицы.

Пункт 2. Если несчастный случай произошел в результате аварии, указываются категория аварии, объемы потери продукции (в натуральном выражении и в гривнях), размер материальных потерь, вызванных аварией (в гривнях).

Пункт 4. После изложения каждой причины указывается, какие требования законодательства об охране труда и защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, инструкций по безопасному ведению работ и должностных инструкций были нарушены (с указанием статьи, раздела, пункта и т. п.).

Пункт 5. Мероприятия по устранению причин наступления несчастного случая (аварии) могут быть изложены в форме таблицы или перечислены в тексте с указанием сроков и ответственных за их выполнение.

ПРИЛОЖЕНИЕ 8

Додаток 3
до Порядку
розслідування та ведення обліку нещасних випадків,
професійних захворювань і аварій на виробництві,
затвердженого постановою Кабінету Міністрів України
від 25 серпня 2004 р. № 1112

Форма Н-1

ЗАТВЕРДЖУЮ

(посада роботодавця або керівника,
який призначив комісію)

(підпис) (ініціали та прізвище)

_____ 20__ р.

М. П.

АКТ № _____

про нещасний випадок, пов'язаний з виробництвом

(прізвище, ім'я та по батькові потерпілого)

(місце проживання потерпілого)

1. Дата і час настання нещасного випадку

(число, місяць, рік)

(год., хв.)

2. Найменування підприємства, працівником якого є потерпілий

Місцезнаходження підприємства, працівником якого є потерпілий:

Автономна Республіка Крим,

область _____

район _____

населений пункт _____

Форма власності _____

Орган, до сфери управління якого належить підприємство _____

Реєстраційні відомості підприємства (страхувальника) у Фонді соціального страхування від нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань.

реєстраційний номер страхувальника _____

дата реєстрації _____

найменування основного виду діяльності _____

та його код згідно з КВЕД _____

встановлений клас професійного ризику виробництва _____

Найменування і місцезнаходження підприємства, де стався нещасний випадок _____

Цех, дільниця, місце, де стався нещасний випадок _____

3. Відомості про потерпілого:

стать: чоловіча, жіноча _____

число, місяць, рік народження _____

професія (посада) _____

розряд (клас) _____

стаж роботи загальний _____

стаж роботи за професією
(посадою) _____

ідентифікаційний код _____

4. Проведення навчання та інструктажу з охорони праці:

навчання за професією чи роботою,
під час виконання якої стався
нещасний випадок _____

(число, місяць, рік)

проведення інструктажу:
вступного _____

(число, місяць, рік)

первинного _____

(число, місяць, рік)

повторного _____

(число, місяць, рік)

цільового _____

(число, місяць, рік)

перевірка знань за професією чи видом роботи, під час виконання
якої стався нещасний випадок (для робіт підвищеної небезпеки)

(число, місяць, рік)

Робота в умовах дії шкідливих або небезпечних факторів _____

5. Проходження медичного огляду:

попереднього _____

(число, місяць, рік)

періодичного _____

(число, місяць, рік)

6. Обставини, за яких стався нещасний випадок _____

Вид події _____

Шкідливий або небезпечний фактор та його значення _____

7. Причини нещасного випадку:
основна _____

супутні _____

8. Устаткування, машини, механізми, транспортні засоби, експлуатація яких призвела до нещасного випадку

(найменування, тип, марка, рік випуску, підприємство-виготовлювач)

9. Діагноз згідно з листком непрацездатності або довідкою лікувально-профілактичного закладу _____

Перебування потерпілого в стані алкогольного чи наркотичного сп'яніння _____

(так, ні)

10. Особи, які допустили порушення вимог законодавства про охорону праці

(прізвище, ім'я та по батькові, професія, посада, підприємство,

порушення вимог законодавства про охорону праці

ДНАОП

із зазначенням статей, розділів, пунктів тощо)

11. Свідки нещасного випадку

(прізвище, ім'я та по батькові, постійне місце проживання)

12. Заходи щодо усунення причин нещасного випадку

| № з/п | Найменування заходу | Строк виконання | Виконавець | Відмітка про виконання |
|-------|---------------------|-----------------|------------|------------------------|
|-------|---------------------|-----------------|------------|------------------------|

Голова комісії _____
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

Члени комісії _____
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

_____ 20__ р.

Пояснения к заполнению актов формы Н-1 и формы НПВ

Акт состоит из текстовой и кодовой частей, которые заполняются согласно межотраслевым, отраслевым классификаторам с использованием установленных терминов.

Коды указываются в клеточках.

Кодирование сведений актов формы Н-1 и формы НПВ обязательно.

Пункт 1. В первой строке число и месяц кодируются согласно их порядковому номеру, а год — двумя последними цифрами, например:

дата «1 декабря 1998 г.» кодируется следующим образом:

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 1 | 1 | 2 | 9 | 8 |
|---|---|---|---|---|---|

Во второй строке указывается и кодируется время, когда произошел несчастный случай, например:
время «22 ч 30 мин» кодируется следующим образом:

| | | | |
|---|---|---|---|
| 2 | 2 | 3 | 0 |
|---|---|---|---|

Пункт 2. Наименование предприятия кодируется согласно Единому государственному реестру предприятий и организаций Украины (ЕГРПОУ).

Адрес предприятия кодируется согласно Классификатору объектов административно-территориального устройства Украины (КОАТУУ).

Наименование органа, к сфере управления которого относится предприятие, кодируется согласно общему межотраслевому классификатору «Система обозначения органов государственного управления (СООГУ) 1.74.001».

Название цеха, участка кодируется согласно отраслевому классификатору (кодификатору), а если его нет, указывается название цеха, участка согласно утвержденному перечню подразделений предприятия.

Пол кодируется следующим образом: 1 – мужской, 2 – женский.

Указываются число, месяц и год рождения, а кодируется число полных лет пострадавшего на время наступления несчастного случая.

Например: 45 лет –

| |
|----|
| 45 |
|----|

Профессия (должность), разряд (класс) записываются и кодируются согласно Государственному классификатору профессий (ДК 003-95).

Если пострадавший имеет несколько профессий, указывается та, во время работы по которой произошел несчастный случай.

Указывается и кодируется число полных лет стажа работы (общего, по основной профессии (должности)), на которую оформлен пострадавший, по выполняемой работе, во время которой произошел несчастный случай.

Например: 20 лет –

| |
|----|
| 20 |
|----|

15 лет —

| |
|----|
| 15 |
|----|

5 лет —

| |
|---|
| 5 |
|---|

Если стаж не достигает года, в текстовой части указывается количество месяцев (дней), а кодируется, например, следующим образом:

9 месяцев 2 дня —

| |
|----|
| 00 |
|----|

Пункт 4. Заполняется согласно Типовому положению об обучении по вопросам охраны труда, утвержденному приказом Госнадзор-охрантруда, дата кодируется, как в пункте 1.

Например:

04.12.95 — дата проведения (завершения) обучения по профессии, вступительного, первичного, повторного или целевого инструктажа, последней проверки знаний по охране труда —

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 4 | 1 | 2 | 9 | 5 |
|---|---|---|---|---|---|

В случае отсутствия данных для заполнения какой-либо позиции напротив нее ставятся нули —

| |
|----|
| 00 |
|----|

Пункт 5. Заполняется согласно Положению о медицинском осмотре работников определенных категорий, утвержденному приказом МЗО. Дата кодируется, как в пункте 1.

Пункт 6. Во время описания обстоятельств несчастного случая дается краткая характеристика условий труда и действий пострадавшего, излагается последовательность событий, происходивших перед наступлением несчастного случая, описывается процесс труда, а также указывается, кто руководил работой или организовал ее.

Сведения о виде события указываются и кодируются согласно разделу 1 нижеприведенного классификатора.

Сведения о вредном или опасном факторе и его значение указываются согласно ГОСТ 12.0.003 «Опасные и вредные производственные факторы. Классификация».

Вредный фактор кодируется согласно классификатору № 6, утвержденному приказом МЗО.

Пункт 7. Указываются и кодируются три причины несчастного случая согласно разделу 2 нижеприведенного классификатора. Основная причина несчастного случая указывается и кодируется первой.

Если причин несчастного случая более трех, другие причины указываются только в текстовой части акта.

Пункт 8. Оборудование кодируется согласно разделу 3 нижеприведенного классификатора.

Например:

станки металлорежущие —

| |
|-----|
| 381 |
|-----|

оборудование горно-шахтное —

| |
|-----|
| 314 |
|-----|

Пункт 9. Диагноз указывается в соответствии с листком нетрудоспособности или справкой лечебно-профилактического заведения и кодируется согласно Международной статистической классификации болезней и родственных проблем здоровья (МКБ-10).

В случае пребывания пострадавшего в состоянии алкогольного или наркотического опьянения кодируется —

| |
|---|
| 1 |
|---|

.

Запись делается на основании заключения, составляемого врачом, который проводил осмотр пострадавшего.

Пункт 10. Указываются должностные лица и работники, в том числе пострадавший, работники другого предприятия или сторонние лица, которые допустили нарушения требований законодательства об охране труда и действия или бездействие которых стали основной или сопутствующей причиной несчастного случая (согласно пункту 7).

Законы и другие нормативно-правовые акты об охране труда кодируются согласно Государственному реестру межотраслевых и отраслевых нормативных актов об охране труда.

Пункт 12. Указывается каждое мероприятие отдельно. Не следует вносить в этот пункт мероприятия по наложению взысканий.

Классификатор

1. Вид события, вызвавшего несчастный случай
- 01 — дорожно-транспортное происшествие, в том числе
 - 01.1 — наезд транспортных средств
- 02 — падение пострадавшего, в том числе:
 - 02.1 — во время передвижения
 - 02.2 — с высоты
 - 02.3 — в колодец, емкость, яму и т. п.
- 03 — падение, обрушение, обвал предметов, материалов, породы, грунта и т. п., в том числе:
 - 03.1 — обрушение, обвал зданий, сооружений и их элементов
 - 03.2 — обрушение и обвал породы, грунта и т. п.
- 04 — действие двигающихся, разлетающихся, вращающихся предметов и деталей, в том числе:
 - 04.1 — действие движущихся и вращающихся деталей оборудования, машин и механизмов
 - 04.2 — действие предметов, разлетающихся в результате взрыва или разрушения приборов, емкостей, находящихся под давлением, в вакууме
- 05 — поражение электрическим током, в том числе
 - 05.1 — в случае прикосновения к линиям электропередачи и оборванным проводам
- 06 — воздействие повышенных температур (кроме пожаров)
- 07 — воздействие вредных и токсичных веществ
- 08 — воздействие ионизирующего излучения
- 09 — показатели тяжести труда
- 10 — показатели напряженности труда
- 11 — повреждение вследствие контакта с животными, насекомыми, другими представителями фауны, а также флоры
- 12 — утопление
- 13 — асфиксия
- 14 — умышленное убийство или травма, причиненная другим лицом

15 — стихийное бедствие

16 — пожар

17 — взрыв

18 — другие виды

2. Причины несчастного случая

Технические:

01 — конструктивные недостатки, несовершенство, недостаточная надежность средств производства

02 — конструктивные недостатки, несовершенство, недостаточная надежность транспортных средств

03 — некачественная разработка или отсутствие проектной документации на строительство, реконструкцию производственных объектов, зданий, сооружений, устройств, оборудования и т. п.

04 — некачественное выполнение строительных работ

05 — несовершенство технологического процесса, его несоответствие требованиям безопасности

06 — неудовлетворительное техническое состояние:

06.1 — производственных объектов, зданий, сооружений, территории

06.2 — средств производства

06.3 — транспортных средств

07 — неудовлетворительное состояние производственной среды (превышение предельно допустимых концентраций (уровней) опасных и вредных производственных факторов)

08 — другие

Организационные:

09 — неудовлетворительное функционирование, несовершенство или отсутствие системы управления охраной труда

10 — недостатки во время обучения безопасным приемам труда, в том числе:

10.1 — отсутствие или некачественное проведение инструктажа;

10.2 — допуск к работе без обучения и проверки знаний по охране труда

11 — некачественная разработка, несовершенство инструкций по охране труда или их отсутствие

12 — отсутствие в должностных инструкциях определения функциональных обязанностей по вопросам охраны труда

13 — нарушение режима труда и отдыха

14 — отсутствие или некачественное проведение медицинского обследования (профотбора)

15 — неиспользование средств индивидуальной защиты из-за необеспеченности ими

16 — выполнение работ с отключенными, неисправными средствами коллективной защиты, системами сигнализации, вентиляции, освещения и т. п.

17 — привлечение к работе работников не по специальности (профессии)

18 — нарушение технологического процесса

19 — нарушение требований безопасности при эксплуатации устройств, оборудования, машин, механизмов и т. п.

20 — нарушение требований безопасности при эксплуатации транспортных средств

21 — нарушение правил дорожного движения

22 — неприменение средств индивидуальной защиты (при их наличии)

23 — неприменение средств коллективной защиты (при их наличии)

24 — нарушение трудовой и производственной дисциплины, в том числе

24.1 — невыполнение должностных обязанностей

24.2 — невыполнение требований инструкций по охране труда

25 — другие

Психофизиологические:

26 — алкогольное, наркотическое опьянение, токсикологическое отравление

27 — низкая нервно-психическая устойчивость

28 — неудовлетворительные физические данные или состояние здоровья

29 — неудовлетворительный психологический климат в коллективе

30 — травмирование вследствие противоправных действий других лиц

31 — другие причины

3. Устройства, оборудование, машины, механизмы, транспортные средства, эксплуатация которых вызвала несчастный случай

311 — оборудование энергетическое

- 313 — оборудование для черной и цветной металлургии
- 314 — оборудование горно-шахтное
- 315 — оборудование подъемно-транспортное (краны)
- 316 — оборудование подъемно-транспортное (конвейеры)
- 317 — оборудование подъемно-транспортное (кроме кранов и конвейеров)
- 318 — оборудование и подвижной состав железных дорог
- 331 — машины электрические малой мощности
- 332 — электродвигатели переменного тока мощностью от 0,25 кВт и более
- 334 — электродвигатели взрывозащищенные, врубко-комбайновые и электробуры
- 336 — машины электрические постоянного тока
- 337 — генераторы переменного тока, преобразователи, усилители электромашинные, электростанции и электроагрегаты питания
- 338 — машины электрические большие, агрегаты электромашинные, турбо- и гидрогенераторы
- 341 — трансформаторы и трансформаторное оборудование, аппаратура высоковольтная, силовая преобразующая техника, приборы силовые полупроводниковые, детекторы ядерного и нейтронного излучения, электрохимические преобразователи информации
- 342 — аппараты электрические напряжением до 1000 В
- 343 — комплектное оборудование напряжением до 1000 В
- 344 — оборудование специальное технологическое, шинопроводы низкого напряжения
- 345 — электротранспорт (кроме средств городского транспорта и моторовагонных поездов), электрооборудование для электротранспорта и подъемно-транспортных машин
- 346 — оборудование светотехническое и изделия электроустановочные, лампы электрические, изделия культурно-бытового назначения и широкого потребления
- 348 — источники тока химические, физические, генераторы электрохимические и термоэлектрические
- 361 — оборудование химическое и запасные части к нему
- 362 — оборудование для переработки полимерных материалов и запасные части к нему
- 363 — насосы (центробежные, паровые и приводные поршневые)

- 364 — оборудование кислородное, криогенное, компрессорное, холодильное, для газопламенной обработки металлов, насосы, агрегаты вакуумные и высоковакуумные, комплектные технологические линии, установки и агрегаты
- 365 — оборудование целлюлозно-бумажное
- 366 — оборудование нефтепромысловое, буровое, геологоразведочное и запасные части к нему
- 367 — оборудование технологическое и аппаратура для нанесения лакокрасочного покрытия на изделия машиностроения
- 368 — оборудование нефтегазоперерабатывающее
- 381 — станки металлорежущие
- 382 — машины кузнечно-прессовые (без машин с ручным и ножным приводами)
- 383 — оборудование деревообрабатывающее
- 384 — оборудование технологическое для литейного производства
- 385 — оборудование для гальванопокрытия изделий машиностроения
- 386 — оборудование для сварки трением, холодной сварки и вспомогательное сварочное оборудование
- 451 — автомобили
- 452 — автомобили специализированные, автопоезда, автомобилитягачи, кузова-фургоны, прицепы, троллейбусы, автопогрузчики, мотоциклы, велосипеды
- 472 — трактора
- 473 — машины сельскохозяйственные
- 474 — машины для животноводства, птицеводства и кормопроизводства
- 481 — машины для землеройных и мелиоративных работ
- 482 — машины дорожные, оборудование для приготовления строительных смесей
- 483 — оборудование и машины строительные
- 484 — оборудование для промышленности строительных материалов
- 485 — оборудование технологическое для лесозаготовительной и торфяной промышленности, машиностроения, коммунальное
- 486 — оборудование для кондиционирования воздуха и вентиляции

- 493 — оборудование и приборы для отопления и горячего водоснабжения
- 511 — оборудование технологическое и запасные части к нему для легкой промышленности
- 512 — оборудование технологическое и запасные части к нему для изготовления химического волокна
- 513 — оборудование технологическое и запасные части к нему для пищевой, мясной, молочной и рыбной промышленности
- 514 — оборудование технологическое и запасные части к нему для мукомольных, комбикормовых предприятий и зернохранилищ
- 515 — оборудование технологическое и запасные части к нему для торговли, общественного питания и блоков питания, оборудование холодильное и запасные части к нему, изделия культурно-бытового назначения и хозяйственного потребления
- 516 — оборудование полиграфическое и запасные части к нему
- 517 — оборудование технологическое и запасные части к нему для стекло-ситаловой промышленности, кабельной промышленности, для разгрузки, расфасовки и упаковки минеральных удобрений и ядохимикатов
- 525 — оборудование и устройства специальные для ремонта и эксплуатации тракторов и сельскохозяйственных машин, транспортировки и складской переработки грузов, пуска и наладки, технического обслуживания и ремонта машин и оборудования животноводческих и птицеводческих ферм, а также конструкции, оборудование и оснащение сооружений защищенного грунта
- 945 — оборудование медицинское
- 947 — оборудование технологическое для медицинской промышленности и запасные части к нему
- 968 — оборудование, инвентарь и принадлежности театрально-зрелищных предприятий и заведений культуры.

ПРИЛОЖЕНИЕ 9

Додаток 4
до Порядку
розслідування та ведення обліку нещасних випадків,
професійних захворювань і аварій на виробництві, затвердженого
постановою Кабінету Міністрів України
від 25 серпня 2004 р. № 1112

Форма НПВ

ЗАТВЕРДЖУЮ

(посада роботодавця або керівника органу,
який призначив комісію)

(підпис) (ініціали та прізвище)

_____ 20__ р.

М. П.

АКТ № _____

**про нещасний випадок на підприємстві,
не пов'язаний з виробництвом**

(прізвище, ім'я та по батькові потерпілого)

(місце проживання потерпілого)

1. Дата і час настання нещасного
випадку _____

(число, місяць, рік)

(год., хв.)

2. Найменування підприємства, працівником якого
є потерпілий _____

Місцезнаходження підприємства:

Автономна Республіка Крим,

область _____

район _____

населений пункт _____

Форма власності _____

Орган, до сфери управління якого належить підприємство _____

Реєстраційні відомості підприємства (страхувальника) у Фонді соціального страхування від нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань:

реєстраційний номер страхувальника _____

дата реєстрації _____

найменування основного виду діяльності та його код згідно з КВЕД _____

встановлений клас професійного ризику виробництва _____

Найменування і місцезнаходження підприємства, де стався нещасний випадок _____

Цех, дільниця, місце, де стався нещасний випадок _____

3. Відомості про потерпілого:

стать: чоловіча, жіноча _____

число, місяць, рік народження _____

професія (посада) _____

розряд (клас) _____

стаж роботи загальний _____

стаж роботи за професією (посадою) _____

ідентифікаційний код _____

4. Проведення навчання та інструктажу з охорони праці:
навчання за професією чи роботою,
під час виконання якої стався нещасний

випадок _____
(число, місяць, рік)

проведення інструктажу:
вступного _____
(число, місяць, рік)

первинного _____
(число, місяць, рік)

повторного _____
(число, місяць, рік)

цільового _____
(число, місяць, рік)

перевірка знань за професією чи видом роботи, під час виконання
якої стався нещасний випадок (для робіт підвищеної небезпеки)

(число, місяць, рік)

Робота в умовах дії шкідливих або небезпечних факторів _____

5. Проходження медичного огляду:

попереднього _____
(число, місяць, рік)

періодичного _____
(число, місяць, рік)

6. Обставини, за яких стався нещасний випадок _____

Вид події _____

Шкідливий або небезпечний фактор
та його значення _____

7. Причини нещасного випадку:

основна _____

супутні _____

8. Устаткування, машини, механізми, транспортні засоби, експлуатація яких призвела до нещасного випадку

(найменування, тип, марка, рік випуску, підприємство-виготовлювач)

9. Діагноз згідно з листком непрацездатності або довідкою лікувально-профілактичного закладу _____

Перебування потерпілого в стані алкогольного чи наркотичного сп'яніння _____

(так, ні)

10. Особи, які допустили порушення вимог законодавства про охорону праці

(прізвище, ім'я та по батькові, професія, посада, підприємство,

порушення вимог законодавства про охорону праці із

ДНАОП

зазначенням статей, розділів, пунктів тощо)

11. Свідки нещасного випадку

(прізвище, ім'я та по батькові, постійне місце проживання)

12. Заходи щодо усунення причин нещасного випадку _____

Голова комісії _____

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Члени комісії _____

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

20 р.

ПРИЛОЖЕНИЕ 10

Додаток 5
до Порядку
розслідування та ведення обліку нещасних випадків,
професійних захворювань і аварій на виробництві,
затвердженого постановою Кабінету Міністрів України
від 25 серпня 2004 р. № 1112

Форма П-5

Карта обліку професійного захворювання (отруєння)

| | |
|---|---|
| Дата заповнення <input style="width: 100px;" type="text"/> | Реєстраційний номер <input style="width: 100px;" type="text"/> |
| | № Код |
| Автономна Республіка Крим, область _____ | 1 <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> |
| Район, місто, село _____ | 2 |
| Орган, до сфери управління якого належить підприємство _____ | 3 <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> |
| Основний вид економічної діяльності підприємства, код згідно з КВЕД _____ | 4 <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> |
| Найменування підприємства, код згідно з ЄДРПОУ _____ | 5 <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> |
| Цех, дільниця _____ | 6 <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> |
| Дата одержання повідомлення про профзахворювання _____ | 7 <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> |
| Кількість одночасно потерпілих (з урахуванням даної особи) _____ | 8 <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> |
| Прізвище, ім'я та по батькові потерпілого _____ _____ | 9 |
| Стать: чоловіча – 1, жіноча – 2 | 10 <input style="width: 20px;" type="checkbox"/> |
| Вік (кількість повних років) _____ | 11 <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> |

Професія _____ 12

Стаж роботи за даною професією _____ 13

Стаж роботи в умовах дії шкідливого виробничого фактору, що спричинив професійне захворювання (отруєння) _____ 14

Шкідливі виробничі фактори, що спричинили професійне захворювання (отруєння) згідно з гігієнічною класифікацією праці _____ 15

основний _____ 16
(найменування згідно з класифікатором № 6)

супутній _____ 17
(найменування згідно з класифікатором № 6)

Параметри факторів: _____

основного _____ 17

супутнього _____ 18

Обставини виникнення професійного захворювання (отруєння):

_____ 19

_____ 20

Вид професійного захворювання:
захворювання — 1 _____ 21
отруєння — 2 _____

Форма професійного захворювання:
гостре — 1 _____ 22
хронічне — 2 _____

Діагноз:

1) основний _____ 23

2) супутній – виробничо обумовлений _____ 24

Стадії захворювання (1, 2, 3):

основного _____ 25

супутніх _____ 26

Професійне захворювання (отруєння) виявлено:

під час медогляду – 1, під час звернення – 2 27

Діагноз встановлено:

лікувально-профілактичним закладом – 1, _____ 28

відділенням професійної патології – 2,

науково-дослідним інститутом – 3

Тяжкість захворювання:

без втрати працездатності – 1

з втратою працездатності – 2

смерть – 3 _____ 29

Пенсіонер: не працює – 1, працює – 2 _____ 30

Заходи, вжиті установою державної санітарно-епідеміологічної служби _____ 31

(підпис санітарного лікаря)

(ініціали та прізвище)

М.П.

ПРИЛОЖЕНИЕ 11

Додаток 6
до Порядку
розслідування та ведення обліку нещасних випадків,
професійних захворювань і аварій на виробництві,
затвердженого постановою Кабінету Міністрів України
від 25 серпня 2004 р. № 1112

ЖУРНАЛ реєстрації осіб, що потерпіли від нещасних випадків

на _____
(найменування підприємства, робочого органу виконавчої дирекції Фонду

соціального страхування від нещасних випадків на виробництві
та професійних захворювань)

| № з/п | Дата і час події | Прізвище, ім'я та по батькові потерпілого | Професія (посада) | Місце події (цех, дільниця, об'єкт тощо) | Обставини і причини нещасного випадку | Наслідки нещасного випадку, діагноз захворювання (отруєння), пов'язаного з умовами праці | Заходи щодо запобігання нещасним випадкам | Відмітка про виконання заходів | Дата видачі актів форми Н-5, форми Н-1 або форми НПВ і підпис особи, яка їх одержала |
|-------|------------------|---|-------------------|--|---------------------------------------|--|---|--------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | | | | |

Примітка. Порядковий номер реєстрації повинен відповідати номеру акта форми Н-1 або форми НПВ.

ПРИЛОЖЕНИЕ 12

Додаток 7
до Порядку
розслідування та ведення обліку нещасних випадків,
професійних захворювань і аварій на виробництві,
затвердженого постановою Кабінету Міністрів України
від 25 серпня 2004 р. № 1112

Форма Н-2

| | |
|---|--------------------------------------|
| _____ | _____ |
| <i>(найменування підприємства,</i> | <i>(найменування організації,</i> |
| _____ | _____ |
| <i>код згідно з ЄДРПОУ,</i> | <i>прізвище, ім'я та по батькові</i> |
| _____ | <i>її керівника чи</i> |
| <i>реєстраційний номер підприємства</i> | _____ |
| <i>у Фонді</i> | <i>особи, яким надсилається</i> |
| _____ | <i>повідомлення,</i> |
| <i>соціального страхування від нещасних</i> | _____ |
| _____ | <i>адреса)</i> |
| <i>випадків на виробництві</i> | _____ |
| <i>та професійних</i> | _____ |
| _____ | _____ |
| <i>захворювань)</i> | _____ |

Повідомлення про наслідки нещасного випадку, що стався

_____ 20__ р.

з _____
(професія (посада), прізвище, ім'я та по батькові потерпілого)

(акт форми Н-1 (НПВ) про нещасний випадок від _____
20__ р. № _____)

1. Діагноз згідно з листком непрацездатності або довідкою
лікувально-профілактичного закладу

2. Найменування лікувально-профілактичного закладу, що вста-
новив діагноз

3. Наслідок нещасного випадку _____
(потерпілий одужав, переведений

на легшу роботу, встановлено інвалідність I, II, III групи, помер)

4. Тривалість виконання потерпілим легшої роботи, робочих днів _____

5. Звільнено (згідно з листком непрацездатності) від роботи з _____ 20__р. по _____ 20__р., тривалість тимчасової непрацездатності, робочих днів _____

6. Витрати підприємства, зумовлені нещасним випадком (усього), гривень _____

у тому числі за рахунок коштів Фонду соціального страхування від нещасних випадків та професійного захворювання (далі – Фонд) _____

у тому числі:

1) сума відшкодування витрат згідно з листком непрацездатності, всього _____

у тому числі за рахунок коштів Фонду _____

2) сума витрат на поховання потерпілого, всього _____

у тому числі за рахунок коштів Фонду _____

3) сума відшкодування потерпілому у разі його переведення на легшу роботу, всього _____

у тому числі за рахунок коштів Фонду

4) сума штрафів, що сплачена посадовими особами підприємства за порушення вимог законодавства про охорону праці, що пов'язані з нещасним випадком, у тому числі його приховання

5) вартість зіпсованого у зв'язку з нещасним випадком (аварією) устаткування, інструменту, зруйнованих будівель, споруд

6) інші витрати

у тому числі за рахунок коштів Фонду

Роботодавець

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Головний бухгалтер

(підпис)

(ініціали та прізвище)

М. П.

Пояснения к заполнению бланка уведомления

Кодирование уведомлений является обязательным.

Пункт 1. Кодировается в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и родственных проблем здоровья (МКБ-10).

Продолжительность временной нетрудоспособности, указанная в пунктах 4 – 5, кодируется по количеству рабочих дней.

В пункте 6 указываются:

общая сумма всех расходов, приведенных в подпунктах 1 – 6, в том числе за счет средств Фонда (сумма, на которую уменьшается страховой взнос предприятия в Фонд);

в подпункте 1 – сумма выплат пострадавшему в соответствии с листком нетрудоспособности;

в подпункте 2 – сумма выплат на погребение пострадавшего и связанные с этим ритуальные услуги;

в подпункте 3 – сумма возмещения пострадавшему в случае его перевода на более легкую работу;

в подпункте 4 – общая сумма уплаченных должностными лицами предприятия штрафов за нарушение требований законодательства об охране труда, связанных с несчастным случаем, в том числе его сокрытие, наложенных должностными лицами Госнадзорхрантруда и Фонда;

в подпункте 5 – общая стоимость испорченного оборудования, инструмента, разрушенных зданий, сооружений. В случае группового несчастного случая для каждого из пострадавших эта сумма определяется путем деления общей стоимости на количество пострадавших;

в подпункте 6 – общая сумма средств, израсходованная предприятием на спасение пострадавшего, оказание медицинской помощи, расследование несчастного случая, в том числе на оплату экспертизы, транспортных средств, средств связи и т. п. Расходы предприятия, указанные в пункте 6, кодируются в гривнях.

ПРИЛОЖЕНИЕ 13

Додаток 9
до Порядку
розслідування та ведення обліку нещасних випадків,
професійних захворювань і аварій на виробництві,
затвердженого постановою Кабінету Міністрів України
від 25 серпня 2004 р. № 1112

ПОВІДОМЛЕННЯ про нещасний випадок

1. Дата і час нещасного випадку _____.
2. Найменування підприємства, органу виконавчої влади, до сфери управління якого належить підприємство _____

3. Місце, де стався нещасний випадок (виробництво, цех, дільниця, приміщення, вибій тощо) і його стисла характеристика

4. Відомості про потерпілого (потерпілих): прізвище, ім'я та по батькові, рік народження, професія (посада), місце роботи, стаж роботи (загальний та за професією), сімейний стан, характер травм

5. Стислий опис обставин і ймовірні причини нещасного випадку

6. Ініціали та прізвище державного інспектора з охорони праці, який контролює підприємство, де стався (сталася) нещасний випадок (аварія) _____

7. Ініціали та прізвище страхового експерта Фонду соціального страхування від нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань, закріпленого за підприємством, де стався нещасний випадок _____

8. Дата і час передачі інформації, ініціали та прізвище особи, яка її передала _____

ПРИЛОЖЕНИЕ 14

Додаток 10
до Порядку
розслідування та ведення обліку нещасних випадків,
професійних захворювань і аварій на виробництві,
затвердженого постановою Кабінету Міністрів України
від 25 серпня 2004 р. № 1112

ПРОТОКОЛ огляду місця, де стався (сталася) нещасний випадок (аварія)

_____ 20__ р. о ____ год. ____ хв.

з _____
(професія (посада), прізвище, ім'я та по батькові потерпілого)

на _____
(найменування підприємства та органу, до сфери

управління якого належить підприємство)

Комісія у складі
голови комісії

членів комісії

у період

з ____ год. ____ хв.

_____ 20__ р.

до ____ год. ____ хв.

_____ 20__ р.

оглянула місце, де стався (сталася) нещасний випадок (аварія):

Голова комісії

Члени комісії

ПРИЛОЖЕНИЕ 15

Додаток 11
до Порядку
розслідування та ведення обліку нещасних випадків,
професійних захворювань і аварій на виробництві,
затвердженого постановою Кабінету Міністрів України
від 25 серпня 2004 р. № 1112

(найменування підприємства)

Ескіз місця, де стався (сталася) нещасний випадок (аварія)

_____ 20__ р. о ____ год. ____ хв.

з _____
(професія (посада), прізвище, ім'я та по батькові потерпілого)

| | | |
|--|--|--|
| До події | Після події | Прив'язка до території підприємства — копія генерального плану (плану гірничих робіт) з прив'язкою до запасних виходів |
| Окремі характерні місця, вузли, розрізи тощо | Окремі характерні місця, вузли, розрізи тощо | |

Голова комісії _____
(підпис) *(ініціали та прізвище)*

Члени комісії _____
(підпис) *(ініціали та прізвище)*

Ескіз склав _____
(посада, місце роботи) *(підпис)* *(ініціали та прізвище)*

ПРИЛОЖЕНИЕ 16

Додаток 12
до Порядку
розслідування та ведення обліку нещасних випадків,
професійних захворювань і аварій на виробництві,
затвердженого постановою Кабінету Міністрів України
від 25 серпня 2004 р. № 1112

ПРОТОКОЛ опитування потерпілого (потерпілих), свідків та інших осіб, причетних до нещасного випадку (аварії), що стався (сталася)

_____ 20__ р. о ____ год. ____ хв.

з _____
(професія (посада), прізвище, ім'я та по батькові потерпілого)

(або) _____
(категорія і характер аварії)

Прізвище, ім'я та по
батькові опитуваної
особи _____

Професія (посада) _____

Місце проживання _____

Про випадок (аварію) розповів:

(у довільній формі викладається розповідь про подію, що
розслідується. Після запису відомих опитуваному фактів особою,
яка проводить опитування, ставляться запитання для уточнення).

Запитання:

Відповідь:

Запитання:

Відповідь:

Запитання:

Відповідь:

Протокол прочитав(ла), записано з моїх слів правильно

_____ (підпис)

_____ (ініціали та прізвище)

Опитування провів і протокол склав

_____ (посада особи, яка проводить
опитування)

_____ (підпис)

_____ (ініціали та прізвище)

_____ (дата опитування)

**Пояснювальна записка
потерпілого (потерпілих), свідків та інших осіб,
причетних до нещасного випадку (аварії),
що стався (сталася)**

_____ 20__ р. о ____ год. ____ хв.

з _____ (професія (посада), прізвище, ім'я та по батькові потерпілого)

(або) _____

_____ (категорія і характер аварії)

_____ (прізвище, ім'я та по батькові особи,

_____ що дає пояснення, її професія (посада),

_____ місце роботи)

Місце проживання _____

(у довільній формі дається пояснення відомих фактів, пов'язаних з подією, висловлюється думка щодо її обставин і причин. Зазначаються посадові особи, дії чи бездіяльність яких стали основною або супутньою причиною нещасного випадку (аварії), а також висловлюються пропозиції щодо запобігання подібним подіям).

_____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище) _____ (дата подання пояснювальної записки)

ПРИЛОЖЕНИЕ 17

Додаток 15
до Порядку
розслідування та ведення обліку нещасних випадків,
професійних захворювань і аварій на виробництві,
затвердженого постановою Кабінету Міністрів України
від 25 серпня 2004 р. № 1112

Форма П-4

ЗАТВЕРДЖУЮ

_____ (посада санітарного лікаря)

_____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)

_____ 20__ р.

М. П.

АКТ

розслідування хронічного професійного захворювання

1. Дата складення _____ 20__ р.
2. Місце складення _____
(район, місто, село)
3. Найменування підприємства, код згідно з ЄДРПОУ _____
4. Реєстраційні відомості підприємства (страхувальника) у Фонді соціального страхування від нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань:
реєстраційний номер страхувальника _____
дата реєстрації _____
найменування основного виду діяльності та його код згідно з КВЕД _____
встановлений клас професійного ризику виробництва _____
5. Найменування цеху, дільниці, відділу _____
6. Орган, до сфери управління якого належить підприємство _____
7. Комісія у складі голови _____,
(прізвище, ім'я та по батькові) _____ (посада, місце роботи)

членів комісії

(прізвище, ім'я та по батькові) _____,
(посада, місце роботи)
провела розслідування випадку хронічного професійного захворювання (отруєння) _____
(діагноз)

8. Дата надходження повідомлення до установи державної санітарно-епідеміологічної служби _____ 20__ р.

9. Дата встановлення остаточного діагнозу _____ 20__ р.

10. Найменування лікувально-профілактичного закладу, який установив діагноз _____

11. Захворювання виявлено під час медичного огляду, звернення _____

(найменування лікувально-профілактичного закладу)

12. Відомості про хворого _____
(прізвище, ім'я та по батькові)

ідентифікаційний код _____ стать _____ вік _____
(повних років)

професія (посада) _____
(згідно з класифікатором ДК-003)

стаж роботи _____,
(загальний) _____ (за цією професією)

(у цьому цеху) _____ (в умовах впливу шкідливих факторів)

13. Висновок про наявність шкідливих умов праці _____

14. Діагноз _____

(найменування основного діагнозу та його код згідно з класифікатором МХК-10)

(найменування супутнього діагнозу та його код згідно з класифікатором МХК-10)

15. На момент розслідування потерпілий _____
(ініціали та прізвище)

спроможний працювати за своєю професією, переведений на іншу роботу, перебуває на амбулаторному лікуванні, госпіталізований, переведений на інвалідність, помер (непотрібне закреслити)

16. Професійне захворювання виникло за таких обставин (вказуються конкретні факти невиконання технологічних регламентів виробничого процесу; порушень режиму експлуатації технологічного устаткування, приладів, робочого інструменту; аварійних ситуацій; пошкодження захисних засобів і механізмів, систем вентиляції, екранування, сигналізації, освітлення, кондиціонування повітря; порушення правил техніки безпеки, гігієни праці; відсутність (невикористання) засобів індивідуального захисту; недосконалість технології, механізмів, робочого інструменту; неефективність роботи систем вентиляції, кондиціонування повітря, захисних засобів, механізмів, засобів індивідуального захисту; відсутність заходів і засобів рятувального характеру тощо)

17. Причина професійного захворювання _____

(Вказуються виробничі фактори, що призвели до захворювання:

запиленість повітря робочої зони (концентрація пилу), у тому числі вміст вільного двоокису кремнію: середній – _____, максимальний – _____;

загазованість повітря робочої зони шкідливими речовинами (концентрація речовин та їх гранично допустима концентрація);

підвищені та знижені температури, температура поверхні устаткування, матеріалів, повітря робочої зони;

рівень шуму;

рівень загальної та локальної вібрації;

рівень інфразвукового коливання, ультразвуку;

рівень електромагнітного випромінювання;

рівень барометричного тиску;

рівень вологості та рухомості повітря;

рівень іонізуючого випромінювання;

контакт із джерелами інфекційних захворювань, конкретні найменування захворювань;

рівень фізичного перевантаження (параметри, ступінь, важкість роботи);

інші виробничі фактори згідно з гігієнічною класифікацією праці).

18. З метою ліквідації і запобігання професійним захворюванням (отруєнням) пропонується _____

(прізвище, ім'я та по батькові, посада особи, якій адресована пропозиція, найменування

організаційних, технічних і санітарно-гігієнічних заходів, строк їх виконання)

19. Прізвища, імена та по батькові, посади осіб, які порушили законодавство про охорону праці, гігієнічні регламенти і нормативи (закони та інші нормативно-правові акти, вимоги яких порушені, із зазначенням статей, пунктів тощо):

Голова комісії

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Члени комісії

(підпис)

(ініціали та прізвище)

ПРИЛОЖЕНИЕ 18

КАБИНЕТ МИНИСТРОВ УКРАИНЫ

ОБ ОБЯЗАТЕЛЬНОМ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОМ НАРКОЛОГИЧЕСКОМ ОСМОТРЕ И ПОРЯДКЕ ЕГО ПРОВЕДЕНИЯ

Постановление от 6 ноября 1997 года № 1238
*(с изменениями и дополнениями, последние из которых внесе-
ны постановлением КМУ от 16 июня 2010 года № 459)*
(извлечение)

Согласно статье 31 Основ законодательства Украины об охране здоровья Кабинет Министров Украины ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить перечень профессий и видов деятельности, для которых является обязательным первичный и периодический профилактический наркологический осмотр, порядок проведения обязательного профилактического наркологического осмотра граждан, образец сертификата о прохождении профилактического наркологического осмотра (прилагаются).

Профилактический наркологический осмотр категорий лиц, имеющих профессии и занимающихся видами деятельности, указанными в утвержденном перечне, проводится **за счет заказчиков.**

<...>

4. Руководителям предприятий, учреждений и организаций **осуществлять допуск лиц**, указанных в перечне профессий и видов деятельности, для которых является обязательным первичный и периодический профилактический осмотр, к выполнению функциональных обязанностей **после предоставления сертификата о прохождении профилактического наркологического осмотра.**

Премьер-министр Украины
В. Пустовойтенко

ПРИЛОЖЕНИЕ 19

УТВЕРЖДЕН ПОСТАНОВЛЕНИЕМ КАБИНЕТА МИНИСТРОВ
УКРАИНЫ ОТ 6 НОЯБРЯ 1997 ГОДА № 1238

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИЙ И ВИДОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ДЛЯ КОТОРЫХ ЯВЛЯЕТСЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ПЕРВИЧНЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКИЙ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ НАРКОЛОГИЧЕСКИЙ ОСМОТР

(с изменениями и дополнениями, последние из которых внесены постановлением Кабинета Министров Украины от 16 июня 2010 года № 459)

1. Работники предприятий, учреждений и организаций, которые при выполнении своих функциональных обязанностей должны использовать следующие виды сырья, веществ и материалов:

1) насыщенные и ненасыщенные углеводороды:

а) во время эксплуатации, ремонта буровых скважин и оборудования для добычи нефти, переработки высокосернистой и сернистой нефти, природного газа, пиробензола; селективной очистки масел, пиролиза; очистки нефти и газа от сероводорода; очистки нефтеналивных судов, цистерн, резервуаров; экстракционного производства озокерита; производства различных синтетических продуктов (фенол, ацетон, синтетические жирные кислоты и спирты) и т. п.; вспомогательных процессов, связанных с обслуживанием товарных парков, забором проб, лабораторным контролем сырья промежуточных и конечных продуктов (высокосернистая и сернистая нефть, природный газ);

б) во время ремонта буровых скважин в процессе добычи нефти; переработки малосернистой нефти и природного газа; добычи и обработки озокерита, регенерации авто- и авиамасел; процессов, связанных с выделением и использованием насыщенных, ненасыщенных углеводородов (производство полиэтилена, дивинила, изопрена и т. п.); использования бензина в качестве растворителя; производства черных вяжущих материалов, масел, парафина и их использования; во время всех вспомогательных процессов, связанных с обслуживанием товарных парков, забором

проб, лабораторным контролем сырья, промежуточных и конечных продуктов (малосернистая нефть и природный газ);

2) галогенные производные углеводородов жирного ряда, в том числе дихлорэтан, четыреххлористый углерод, хлористый метилен, хлористый метил, хлороформ, бромэтил, трихлорэтилен, хлоропрен и т. п.;

3) бензол;

4) производные бензола (изопропилбензол, толуол, ксилол, стирол и т. п., в том числе гомологи, галогенные производные ароматического ряда, галогенные бензилы, хлористый бензилиден);

5) метанол.

2. Работники предприятий, которые при выполнении своих функциональных обязанностей должны использовать спирт этиловый, в том числе в производстве ликеро-водочных изделий, вин, косметических и стоматологических средств и т. п.

3. Работники фармацевтических предприятий, аптечных заведений независимо от их ведомственной подчиненности и форм собственности, которые по своим функциональным обязанностям должны использовать вещества, относящиеся к фармакологическим средствам, а также вещества, используемые для изготовления морфина и его производных, анестетиков (в том числе фторотана), сульфаниламидных средств, производных пиразолона, противоопухолевых средств, гормональных средств, нейролептиков, транквилизаторов, антидепрессантов, противосудорожных средств (в том числе барбитуратов), снотворных средств, антикоагулянтов, витаминов.

4. Анестезиологи и другие медицинские работники заведений здравоохранения, которые по специфике работы должны использовать фторотан и эфир.

5. Работники предприятий, работающие в условиях повышенного атмосферного давления, в том числе в кессонах, барокамерах, выполняющие водолазные работы.

6. Дежурные работники предприятий, которые обслуживают, налаживают, монтируют и проводят работы в электросетях и электроустановках под напряжением 127 В и более.

7. Работники предприятий, производящие работы, связанные с использованием взрывчатых материалов, работающие на взрыво- и пожароопасных производствах.

8. Работники предприятий, учреждений и организаций, которые для выполнения своих профессиональных обязанностей должны получить, носить и использовать огнестрельное оружие, в том числе работники военизированной охраны независимо от ведомственной подчиненности.

9. Граждане, которые в установленном порядке должны получить или перерегистрировать разрешение на право хранения, ношения и использования огнестрельного оружия, в том числе охотничьего и газового.

10. Работники пожарной охраны, газоспасательной службы, служб по предотвращению возникновения открытых газовых и нефтяных фонтанов, и их ликвидации.

11. Водители транспортных средств, в том числе автомобилей категории А, В, С, Д, Е, трамваев, троллейбусов, мотоколясок, тракторов, мини-тракторов и мотоблоков, зарегистрированных в Госавтоинспекции, и других механических транспортных средств.

12. Авиационный персонал гражданской авиации, а также другие лица, подлежащие медицинской сертификации во врачебно-летных сертификационных комиссиях заведений гражданской авиации, в том числе:

- 1) лица, которые поступают и учатся в летных учебных заведениях;
- 2) лица, устраивающиеся на работу на предприятия и в организации гражданской авиации;
- 3) пилоты-любители;
- 4) пилоты-планеристы;
- 5) пилоты свободного аэростата.

13. Работники железнодорожного транспорта и метрополитена, работа которых связана с движением поездов и работой на железнодорожных путях, в том числе работники:

- группы водителей;
- диспетчерско-операторской группы;
- станционно-маневровой группы;
- группы сопровождения поездов;
- группы пути;
- группы энергоснабжения (электрификации), сигнализации, централизации, блокировки и связи;

группы руководящего состава.

14. Работники плавающего состава водного транспорта, в том числе работники:

I группы командного состава (судоводительской), работающей без совмещения профессий;

II группы командного состава в случае совмещения профессий (судоводители-судомеханики);

III группы командного состава судов скоростного флота;

IV группы механико-судовой службы;

V группы специалистов радионавигационного оборудования;

VI группы специалистов несамоходного флота, гидросооружений путей и судоходной обстановки;

VII группы другого плавающего состава.

15. Работники, выполняющие работы на высоте, в том числе машинисты всех видов кранов.

16. Машинисты (кочегары), операторы котельных, работники служб газового наблюдения.

17. Лица, поступающие на службу в Госспецсвязи, в органы МВД и государственной налоговой службы, таможенные органы, Минобороны, СБУ, Государственную пограничную службу, Службу внешней разведки, Госспецтрансслужбу, Вооруженные Силы, другие созданные согласно законам Украины воинские формирования, в том числе призываемые на срочную военную службу.

ПРИЛОЖЕНИЕ 20

**УТВЕРЖДЕН ПОСТАНОВЛЕНИЕМ КАБИНЕТА МИНИСТРОВ
УКРАИНЫ ОТ 6 НОЯБРЯ 1997 ГОДА № 1238**

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО НАРКОЛОГИЧЕСКОГО ОСМОТРА ГРАЖДАН

(с изменениями и дополнениями, последние из которых внесены постановлением Кабинета Министров Украины от 16 июня 2010 года № 459)

1. Целью проведения профилактического наркологического осмотра граждан являются выявление больных алкоголизмом, наркоманией и токсикоманией, а также определение наличия или отсутствия наркологических противопоказаний к выполнению функциональных обязанностей и осуществлению видов деятельности, указанных в перечне профессий, и видов деятельности, для которых является обязательным первичный и периодический профилактический наркологический осмотр (далее — перечень).

2. Профилактический наркологический осмотр граждан проводится в наркологическом заведении по из постоянному месту проживания, а работников МВД и СБУ, сотрудников Службы внешней разведки и личного состава Государственной пограничной службы — в ведомственных лечебно-профилактических заведениях.

Первичный профилактический наркологический осмотр проводится в случае приема на работу или перед началом другой деятельности, а периодический — в течение трудовой или другой деятельности.

Для ряда профессий и видов деятельности, указанных в подпунктах 1 «а», 2, 3 пункта 1, пунктах 3, 4, 5, 7, 10, подпунктах 1, 3 — 5 пункта 12 перечня, периодический профилактический наркологический осмотр проводится один раз в год, в пунктах 8, 9 перечня — один раз в три года, других категорий граждан — не менее одного раза в два года.

3. Профилактический наркологический осмотр проводится по обязательной программе, предусматривающей врачебный нарко-

логический осмотр, психологическое тестирование и медицинское лабораторное обследование в порядке, установленном МЗО.

4. При проведении профилактического наркологического осмотра учитываются данные о лечении гражданина в наркологических заведениях.

5. В случае выявления признаков наркологического заболевания или в случае несогласия с результатами профилактического наркологического осмотра гражданин должен пройти дополнительный наркологический осмотр, психологическое тестирование и медицинское лабораторное обследование в условиях стационара.

Решение о наличии наркологического заболевания после дополнительного наркологического осмотра в условиях стационара принимается врачебно-консультационной комиссией (ВКК).

6. После проведения профилактического наркологического осмотра и дополнительного профилактического наркологического осмотра в условиях стационара гражданину выдается сертификат о прохождении профилактического наркологического осмотра, в котором указывается наличие или отсутствие у него наркологических противопоказаний к выполнению функциональных обязанностей и осуществлению видов деятельности в соответствии с перечнем. Срок действия сертификата определяется согласно пункту 2 настоящего Порядка.

ПРИЛОЖЕНИЕ 21

УТВЕРЖДЕН ПОСТАНОВЛЕНИЕМ КАБИНЕТА МИНИСТРОВ
УКРАИНЫ ОТ 23 МАЯ 2001 ГОДА № 559

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИЙ, ПРОИЗВОДСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ, РАБОТНИКИ КОТОРЫХ ПОДЛЕЖАТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМ МЕДИЦИНСКИМ ОСМОТРАМ

(с изменениями и дополнениями, последние из которых внесены постановлением Кабинета Министров Украины от 2 июня 2004 года № 720)

1. Пищевая и перерабатывающая промышленность (кроме работников предприятий по производству дрожжей, растительного масла, сушеных овощей, соли, молочной кислоты, фасовке чая, кофе; мельниц, крупорушек, зернохранилищ, элеваторов; крахмалопаточных, соледобывающих, спиртовых, ликеро-водочных предприятий; складов зерна, муки, круп)

Работники администрации, имеющие доступ в производственные цеха, складские помещения, холодильники, экспедиции, производственные лаборатории

Технологи, начальники цехов

Работники лабораторий и заквасного отделения

Работники складов, холодильников

Персонал, который моет оборудование, готовит моющие средства и дезинфекционные растворы

Медицинский персонал

Уборщики помещений

Слесари, электромонтеры и другие работники, занятые ремонтными работами в производственных и складских помещениях

Грузчики

Водители, занятые транспортировкой пищевой продукции (на всех видах транспорта)

Работники пунктов приема сырого молока

Работники кремово-кондитерских производств, цехов

Работники цехов производства детского питания

Работники цехов производства мороженого, десертов
Работники цехов фасовки продукции молокоперерабатывающей, мясоперерабатывающей и рыбоперерабатывающей промышленности, другой готовой к употреблению продукции
Работники цехов производства кулинарной продукции
Работники других производственных цехов производства пищевых продуктов

2. Раздел 2 исключен

3. Предприятия продовольственной торговли, в том числе мелкорозничной, а также расположенные на территории рынков

Администрация (кроме лиц, не имеющих контакта с хранящейся и реализуемой продукцией)
Продавцы
Работники складов, холодильников, экспедиторы
Персонал, моющий оборудование, и уборщики помещений
Слесари, электромонтеры и другие работники, занятые ремонтом торгового и холодильного оборудования

4. Рынки

Администрация и персонал продовольственных рынков (кроме лиц, не имеющих контакта с хранящейся и реализуемой продукцией)
Продавцы молокопродуктов и готовой к употреблению пищевой продукции собственного производства, товаров детского ассортимента
Продавцы, реализующие на рынках пищевые продукты промышленного производства
Работники продовольственных складов, холодильников
Слесари, электромонтеры и другие работники, занятые ремонтом торгового и холодильного оборудования

5. Предприятия общественного питания

Администрация
Заведующие производством
Технологи
Повара и кухонные работники

Кондитеры
Официанты
Рабочие кетерингов и цехов бортового питания на авиатранспорте
Работники отделов бортового питания авиакомпаний
Водители автолифтов
Шипчандлеры
Работники вагонов-ресторанов, камбузов
Работники складов, холодильников
Персонал, моющий оборудование, и уборщики помещений
Слесари, электромонтеры и работники, занятые ремонтными работами в производственных и складских помещениях
Работники, имеющие доступ к мытью оборудования, посуды, инвентаря (бригады по обслуживанию предприятий для проведения уборки, мытья и дезинфекционных работ), и работники, временно привлекаемые к работе на пищевых объектах

6. Учебные заведения, кроме высших учебных заведений III — IV уровней аккредитации

Руководители, их заместители
Педагогические работники
Медицинский персонал
Работники пищеблоков
Специалисты, участвующие в учебно-воспитательном процессе
Технический персонал
Учащиеся перед прохождением производственной практики на объектах, работники которых подлежат обязательному профилактическому медицинскому осмотру
(разделы 6 — 9 заменены разделом 6)

10. Высшие учебные заведения III — IV уровней аккредитации

Студенты перед началом прохождения производственной практики на объектах, работники которых подлежат обязательному профилактическому медицинскому осмотру

11. Приюты для несовершеннолетних

Администрация

Преподаватели, учителя, воспитатели
Медицинский персонал
Работники пищеблоков
Другой педагогический и технический персонал

12. Оздоровительные заведения для детей с круглогодичным и сезонным пребыванием

Административно-хозяйственный персонал
Педагогический персонал
Медицинский персонал
Работники пищеблоков
Обслуживающий персонал

13. Лечебно-профилактические заведения для взрослых (санатории, дома отдыха, пансионаты, дома-интернаты)

Администрация
Воспитатели, помощники воспитателей
Медицинский персонал (врачи, средний и младший медицинский персонал)
Технический персонал, в том числе уборщики помещений
Работники пищеблоков, столовых и раздаточных пунктов
Работники детских молочных кухонь

14. Родильные дома (отделения), детские больницы (отделения), отделения патологии новорожденных, недоношенных

Администрация
Медицинские работники (врачи, средний и младший медицинский персонал)
Работники пищеблоков, столовых и раздаточных пунктов
Технический персонал, в том числе уборщики помещений

15. Прачечные, приемные пункты белья, химчистки

Приемщики
Прачки, гладильщики

16. Парикмахерские, косметические и массажные кабинеты, кабинеты татуажа, салоны пирсинга и визажа

Работники администрации, непосредственно занимающиеся

обслуживанием посетителей

Парикмахеры

Маникюрши

Педикюрши

Косметологи

Массажисты

Визажисты

Работники, выполняющие татуаж и пирсинг

Технический персонал, в том числе уборщики помещений

17. Бани, сауны

Администрация

Рабочие по обслуживанию бань, саун, душевых, в том числе массажисты

Технический персонал, в том числе уборщики помещений

18. Гостиницы

Администрация, принимающая участие в процессе обслуживания

Дежурные

Горничные

Кастелянши

Технический персонал, в том числе уборщики помещений

19. Общежития

Администрация

Воспитатели

Кастелянши

Технический персонал, в том числе уборщики помещений

20. Спортивно-оздоровительные комплексы

Администрация

Тренеры

Инструкторы

Медицинский персонал

Работники бассейнов и лечебных ванн

Инженеры

Техники

Уборщики

Обслуживающий персонал

21. Заведения культуры (театры, цирки, клубы, дома культуры и т. п.)

Гримеры

Работники, непосредственно занимающиеся обслуживанием посетителей

Технический персонал, в том числе уборщики помещений

22. Развлекательные заведения

Обслуживающий персонал

Технический персонал, в том числе уборщики помещений

23. Предприятия фармацевтической промышленности

Работники администрации, имеющие доступ в производственные цеха, складские помещения, производственные лаборатории

Фасовщики

Гранулировщики

Операторы

Приемщики

Аппаратчики

Провизоры

Инженеры

Техники

Таблетовальщики

Технический персонал, в том числе уборщики помещений

23¹. Аптеки и их структурные подразделения

Работники, занятые производством, фасовкой и реализацией лекарственных средств.

24. Предприятия и объекты водоснабжения и канализации

Работники, непосредственно причастные к водоснабжению, сбору и очистке сточных вод, в том числе на судах, в железнодорожных вагонах, на самолетах

25. Метрополитен

Контролеры

Уборщики подвижного состава и помещений метрополитена

26. Транспортно-дорожный комплекс

а) автомобильные, железнодорожные, морские и речные вокзалы, аэропорты, аэродромы, морские и речные порты, кемпинги, мотели

Работники мест отдыха локомотивных бригад, водителей автобусов, членов экипажей воздушных, морских и речных судов

Уборщики помещений вокзалов, портов и автостанций

Работники комнат отдыха пассажиров на вокзалах в портах и на автостанциях

Работники комнат матери и ребенка вокзалов, портов и автостанций

Мойщики летательных аппаратов

Работники по приему и выдаче груза

б) подвижной состав авиационного, автомобильного, железнодорожного, морского и речного транспорта

Начальники пассажирских поездов, проводники, другие работники поездных бригад

Бортпроводники всех видов транспорта

Работники пунктов, непосредственно связанных с подготовкой пассажирских составов к рейсу

Работники рефрижераторных поездов и секций

Кассиры, контролеры всех видов пассажирского транспорта

Работники, занятые транспортировкой пищевой продукции (на всех видах транспорта — авиационном, автомобильном, железнодорожном, морском и речном), в том числе грузчики

27. Рыбное хозяйство

Члены экипажей судов

Рыбаки на внутренних и закрытых водоемах

Рыбаки, занимающиеся прибрежным ловом

Работники рыбоприемных пунктов

28. Субъекты хозяйствования, занимающиеся разведением, выращиванием и реализацией животных

Животноводы

Работники животноводческих ферм

Работники цехов изготовления кормов
Операторы машинного доения
Операторы искусственного осеменения животных
Доярки (дояры)

29. Частные услуги на дому

Репетиторы, гувернантки, сиделки, уборщицы, повара, маникюрши, педикюрши, массажисты.

ПРИЛОЖЕНИЕ 22

УТВЕРЖДЕН ПОСТАНОВЛЕНИЕМ КАБИНЕТА МИНИСТРОВ
УКРАИНЫ ОТ 23 МАЯ 2001 ГОДА № 559

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ И ВЫДАЧИ ЛИЧНЫХ МЕДИЦИНСКИХ КНИЖЕК

(с изменениями и дополнениями, последние из которых внесены постановлением Кабинета Министров Украины от 2 июня 2004 года № 720)

1. В соответствии с настоящим Порядком проводятся обязательные предварительные (до приема на работу) и периодические профилактические медицинские осмотры (далее — обязательные медицинские осмотры) работников отдельных профессий, производств и организаций, деятельность которых связана с обслуживанием населения и может привести к распространению инфекционных болезней (далее — работники), и выдача им личных медицинских книжек.

2. Обязательные медицинские осмотры проводятся за счет работодателей (предприятие, учреждение, организация или физическое лицо — субъект предпринимательской деятельности, использующие труд наемных работников).

Расходы заведений и учреждений здравоохранения, связанные с проведением обязательных медицинских осмотров работников бюджетных учреждений и организаций, покрываются за счет средств, предусмотренных сметой на содержание соответствующего заведения и учреждения здравоохранения.

Работники предприятий, учреждений, организаций независимо от формы собственности возмещают стоимость бланка личной медицинской книжки заведениям и учреждениям здравоохранения, которые будут проводить обязательные медицинские осмотры при прохождении предварительного профилактического медицинского осмотра до приема на работу, и в случае необходимости получения

нового бланка этой книжки в связи с его утерей, повреждением или невозможностью дальнейшего использования или приобретают указанный бланк за собственные средства в организациях, уполномоченных реализовывать бланки строгой отчетности.

Граждане, занимающиеся индивидуальной деятельностью, проходят медицинский осмотр и получают личную медицинскую книжку за собственные средства.

3. Сроки проведения обязательных медицинских осмотров устанавливаются МЗО.

В случае ухудшения эпидемической ситуации по представлению соответствующего главного государственного санитарного врача органы исполнительной власти и органы местного самоуправления могут принимать решения по проведению внеочередных обязательных медицинских осмотров.

4. Перечень необходимых обследований, врачей-специалистов, видов клинических, лабораторных и других исследований, необходимых для проведения обязательных медицинских осмотров, утверждается МЗО.

5. Главные врачи заведений и учреждений здравоохранения, которые будут проводить обязательные медицинские осмотры:

по согласованию с соответствующим главным государственным санитарным врачом утверждают планы-графики их проведения;

определяют место их проведения и утверждают список врачей, которые будут проводить обследования.

6. Работодатель обеспечивает ведение журнала регистрации личных медицинских книжек, где указываются номер, серия, дата выдачи книжки, фамилия, имя и отчество ее владельца.

7. Пункт 7 исключен

8. Пункт 8 исключен

9. Выдачу или реализацию личных медицинских книжек могут осуществлять:

организации, уполномоченные реализовывать бланки строгой отчетности;

заведения и учреждения здравоохранения, которые будут проводить обязательные медицинские осмотры.

10. Личная медицинская книжка выдается работнику только для прохождения медицинского осмотра, после чего она подлежит возврату работодателю, который обеспечивает хранение

этой книжки. В отдельных случаях, когда хранение личной медицинской книжки у работодателя является нецелесообразным или невозможным, допускается ее хранение у работника.

В случае увольнения работника личная медицинская книжка выдается ему под расписку вместе с трудовой книжкой.

Образец бланка личной медицинской книжки и порядок ее ведения утверждаются МЗО.

11. Для проведения обязательного периодического медицинского осмотра работодатель составляет по согласованию с соответствующим главным государственным санитарным врачом список работников, которые должны пройти этот осмотр. Копия списка передается в заведение или учреждение здравоохранения, где будет проводиться этот осмотр. В случае проведения предварительного (до приема на работу) обязательного медицинского осмотра работодатель направляет заведению или учреждению здравоохранения соответствующее письмо.

Работодатель осуществляет контроль за прохождением работниками в установленные сроки обязательных медицинских осмотров и несет за это ответственность.

12. Все результаты обследования, проводимого врачами-специалистами (в том числе лабораторных, клинических и других исследований), обязательно заносятся в личную медицинскую книжку.

На основании результатов обследования каждый врач-специалист делает заключение относительно возможности допуска работника к работе.

13. Данные о результатах обязательных медицинских осмотров работников подлежат учету в соответствующих учреждениях государственной санитарно-эпидемиологической службы.

14. Учреждения государственной санитарно-эпидемиологической службы при осуществлении государственного санитарно-эпидемиологического надзора проверяют своевременность прохождения обязательного медицинского осмотра и наличие личных медицинских книжек у работников, подлежащих обязательным профилактическим медицинским осмотрам.

15. Контроль за регистрацией, учетом, движением бланков личной медицинской книжки и за их выдачей осуществляет Государственное управление делами совместно с МВД в соответствии с инструкцией по учету бланков строгой отчетности.

ПРИЛОЖЕНИЕ 23

УТВЕРЖДЕНО ПРИКАЗОМ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
УКРАИНЫ ПО НАДЗОРУ ЗА ОХРАНОЙ ТРУДА
ОТ 15 НОЯБРЯ 2004 ГОДА № 255

ТИПОВОЕ ПОЛОЖЕНИЕ О СЛУЖБЕ ОХРАНЫ ТРУДА

Зарегистрировано в Министерстве юстиции Украины 1 декабря 2004 года под № 1526/10125

(с изменениями и дополнениями, внесенными приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 2 октября 2007 года № 236)

1. Общие положения

1.1. Согласно Закону Украины «Об охране труда» служба охраны труда создается работодателем для организации выполнения правовых, организационно-технических, санитарно-гигиенических, социально-экономических и лечебно-профилактических мероприятий, направленных на предотвращение несчастных случаев, профессиональных заболеваний и аварий в процессе труда.

1.2. На основе Типового положения о службе охраны труда (далее — Типовое положение) с учетом специфики производства и видов деятельности, численности работников, условий труда и других факторов работодатель разрабатывает и утверждает Положение о службе охраны труда соответствующего предприятия, определяет структуру службы охраны труда, ее численность, основные задачи, функции и права ее работников в соответствии с законодательством.

Министерства и другие центральные органы исполнительной власти в положении о структурном подразделении по охране труда учитывают требования настоящего Типового положения.

Порядок создания и организации работы структурных подразделений по охране труда местных органов исполнительной власти определяется согласно статье 34 Закона Украины «Об охране труда».

Объединения предприятий в случае выполнения ими делегированных функций в области охраны труда разрабатывают и утверждают Положение о службе охраны труда в соответствии

со статьей 36 Закона Украины «Об охране труда» и настоящим Типовым положением.

1.3. Служба охраны труда подчиняется непосредственно работодателю.

1.4. Служба охраны труда создается на предприятиях с количеством работающих 50 и больше человек.

На предприятии с количеством работающих менее 50 человек функции службы охраны труда могут выполнять в порядке совместительства (совмещения) лица, имеющие соответствующую подготовку.

На предприятии с количеством работающих менее 20 человек для выполнения функций службы охраны труда могут привлекаться сторонние специалисты на договорных началах, имеющие производственный стаж работы не менее трех лет и прошедшие обучение по охране труда.

1.5. Названия должностей (профессий) устанавливаются согласно Национальному классификатору Украины ДК 003:2005 «Классификатор профессий», утвержденному приказом Госпотребстандарта от 26.12.2005 № 375, а квалификационные требования — согласно разделу 1 «Профессии руководителей, профессионалов, специалистов и технических служащих» Выпуск 1 «Профессии работников, являющиеся общими для всех видов экономической деятельности» Справочника квалификационных характеристик профессий работников, утвержденного приказом Министерства труда и социальной политики Украины от 29.12.2004 № 336.

1.6. Обучение и проверка знаний по вопросам охраны труда работников службы охраны труда проводятся в установленном законодательством порядке при приеме на работу и периодически один раз в три года.

1.7. Работники службы охраны труда предприятия в своей деятельности руководствуются законодательством Украины, нормативно-правовыми актами по охране труда, коллективным договором и актами по охране труда, действующими в пределах предприятия.

1.8. Ликвидация службы охраны труда допускается только в случае ликвидации предприятия или прекращения использования наемного труда физическим лицом.

2. Основные задачи службы охраны труда

2.1. В случае отсутствия внедренной системы качества согласно ISO 9001, разработка эффективной системы управления охраной труда на предприятии и содействие усовершенствованию деятельности в этом направлении каждого структурного подразделения и каждого работника. Обеспечение профессиональной поддержки решений работодателя по этим вопросам.

2.2. Организация проведения профилактических мероприятий, направленных на устранение вредных и опасных производственных факторов, предотвращение несчастных случаев на производстве, профессиональных заболеваний и других случаев угрозы жизни или здоровью работников.

2.3. Изучение и содействие внедрению в производство достижений науки и техники, прогрессивных и безопасных технологий, современных средств коллективной и индивидуальной защиты работников.

2.4. Контроль за соблюдением работниками требований законов и других нормативно-правовых актов по охране труда, положений (при наличии) отраслевого соглашения, раздела «Охрана труда» коллективного договора и актов по охране труда, действующих в пределах предприятия.

2.5. Информирование и предоставление разъяснений работникам предприятия по вопросам охраны труда.

3. Функции службы охраны труда

3.1. Разработка совместно с другими подразделениями предприятия комплексных мероприятий для достижения установленных нормативов и повышения существующего уровня охраны труда, планов, программ улучшения условий труда, предотвращение производственного травматизма, профессиональных заболеваний, оказание организационно-методической помощи в выполнении запланированных мероприятий.

3.2. Подготовка проектов приказов по вопросам охраны труда и внесение их на рассмотрение работодателю.

3.3. Проведение совместно с представителями других структурных подразделений и при участии представителей профессионального союза предприятия или, при его отсутствии, уполномоченных наемными работниками лиц по вопросам охраны труда проверок соблюдения работниками требований нормативно-правовых актов по охране труда.

3.4. Составление отчетности по охране труда по установленным формам.

3.5. Проведение с работниками вступительного инструктажа по охране труда.

3.6. Ведение учета и проведение анализа причин производственного травматизма, профессиональных заболеваний, аварий, причиненного ими ущерба.

3.7. Обеспечение надлежащего оформления и хранения документации по вопросам охраны труда, а также своевременной передачи ее в архив для длительного хранения согласно установленному порядку.

3.8. Составление при участии руководителей подразделений предприятия перечней профессий, должностей и видов работ, на которые должны быть разработаны инструкции по охране (безопасности) труда, действующие в пределах предприятия, оказание методической помощи при их разработке.

3.9. Информирование работников об основных требованиях законов, других нормативно-правовых актов и актов по охране труда, действующих в пределах предприятия.

3.10. Рассмотрение:

вопросов о подтверждении наличия опасной производственной ситуации, ставшей причиной отказа работника от выполнения порученной работы, согласно законодательству (в случае необходимости);

писем, заявлений, жалоб работников предприятия, касающихся вопросов соблюдения законодательства об охране труда.

3.11. Организация:

обеспечения подразделений нормативно-правовыми актами и актами по охране труда, действующими в пределах предприятия, пособиями, учебными материалами по этим вопросам;

работы кабинета по охране труда, подготовке информационных стендов, уголков по охране труда и т. п.;

совещаний, семинаров, конкурсов и т. п. по вопросам охраны труда;

пропаганды по вопросам охраны труда с использованием информационных средств.

3.12. Участие в:

расследовании несчастных случаев, профессиональных заболеваний и аварий на производстве согласно Порядку расследования

и ведения учета несчастных случаев, профессиональных заболеваний и аварий на производстве, утвержденному постановлением Кабинета Министров Украины от 25 августа 2004 года № 1112;

составлении санитарно-гигиенической характеристики рабочих мест работников, проходящих обследование на наличие профзаболеваний;

проведении внутреннего аудита охраны труда и аттестации рабочих мест на соответствие нормативно-правовым актам по охране труда;

работе комиссий по приемке в эксплуатацию законченных строительством, реконструкцией или техническим перевооружением объектов производственного и социально-культурного назначения, отремонтированного или модернизированного оборудования в части соблюдения требований охраны (безопасности) труда;

разработке положений, инструкций, раздела «Охрана труда» коллективного договора, актов по охране (безопасности) труда, действующих в пределах предприятия;

составлении перечней профессий и должностей, согласно которым работники должны проходить обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры;

организации обучения по вопросам охраны труда;

работе комиссии по проверке знаний по вопросам охраны труда.

3.13. Обеспечение организационной поддержки (при наличии) работы комиссии по вопросам охраны труда предприятия.

3.14. Контроль за:

выполнением мероприятий, предусмотренных программами, планами по улучшению состояния безопасности, гигиены труда и производственной среды, коллективным договором и мерами, направленными на устранение причин несчастных случаев и профессиональных заболеваний;

проведением идентификации и декларированием безопасности объектов повышенной опасности;

наличием в подразделениях инструкций по охране труда согласно перечню профессий, должностей и видов работ, своевременным внесением в них изменений;

своевременным проведением необходимых испытаний и технических осмотров оборудования;

состоянием предохранительных и защитных устройств, вентиляционных систем;

своевременным проведением обучения по вопросам охраны труда, всех видов инструктажа по охране труда;

обеспечением работников согласно законодательству спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной и коллективной защиты, моющими и обезвреживающими средствами;

организацией хранения, стирки, химической чистки, сушки, обеспыливания и ремонта специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты;

санитарно-гигиеническими и санитарно-бытовыми условиями работников согласно нормативно-правовым актам;

своевременным и правильным предоставлением работникам льгот и компенсаций за тяжелые и вредные условия труда, обеспечением их лечебно-профилактическим питанием, молоком или равноценными ему пищевыми продуктами, газированной соленой водой, предоставлением оплачиваемых перерывов санитарно-оздоровительного назначения и т. п. согласно требованиям законодательства и коллективного договора;

поддержанием в надлежащем безопасном состоянии территории предприятия, внутренних дорог и пешеходных дорожек;

организацией рабочих мест согласно нормативно-правовым актам по охране труда;

использованием целевых средств, выделенных для выполнения комплексных мероприятий для достижения установленных нормативов и повышения существующего уровня охраны труда;

применением труда женщин, инвалидов и лиц моложе 18 лет, согласно законодательству;

выполнением предписаний должностных лиц органов государственного наблюдения за охраной труда и представлением страхового эксперта по охране труда;

проведением предварительных (при приеме на работу) и периодических (в течение трудовой деятельности) медицинских осмотров работников, занятых на тяжелых работах, работах с вредными или опасными условиями труда или на таких, где существует необходимость в профессиональном отборе, ежегодных обязательных медицинских осмотров лиц в возрасте до 21 года.

4. Права работников службы охраны труда

Специалисты службы охраны труда имеют право:

выдавать руководителям структурных подразделений пред-

приятия обязательные для выполнения предписания (по форме согласно приложению) по устранению имеющихся недостатков, получать от них необходимые сведения, документацию и объяснения по вопросам охраны труда. Предписание специалиста по охране труда может отменить только работодатель. Предписание составляется в 2 экземплярах, один из которых выдается руководителю работ, объекта, цеха, второй остается и регистрируется в службе охраны труда, и хранится в течение 5 лет. Если руководитель структурного подразделения предприятия отказывается от подписи в получении предписания, специалист по охране труда направляет соответствующее представление на имя лица, которому административно подчинено это структурное подразделение, или работодателю;

приостанавливать работу производств, участков, машин, механизмов, оборудования в случае нарушений, создающих угрозу жизни или здоровью работников;

требовать отстранения от работы лиц, которые не прошли предусмотренные законодательством медицинский осмотр, обучение, инструктаж, проверку знаний и не имеют допуска к соответствующим работам или не выполняют требования нормативно-правовых актов по охране труда;

направлять работодателю представления о привлечении к ответственности должностных лиц и работников, нарушающих требования по охране труда;

за улучшение состояния безопасности труда вносить предложения о поощрении работников за активный труд;

привлекать, по согласованию с работодателем и руководителями подразделений предприятия, специалистов предприятия для проведения проверок состояния охраны труда.

5. Организация работы службы охраны труда

5.1. Работа службы охраны труда предприятия должна осуществляться согласно плану работы и графикам обследований, утвержденным работодателем.

5.2. Рабочие места работников службы охраны труда должны располагаться (как правило) в отдельном помещении, обеспечиваться надлежащей оргтехникой, техническими средствами связи и быть удобными для приема посетителей.

5.3. Для проведения обучения, инструктажей, семинаров,

лекций, выставок и т. п. должен быть создан кабинет по охране труда согласно Типовому положению о кабинете охраны труда, утвержденному приказом Госнадзорхрантруда от 18.07.97 № 191, зарегистрированному в Министерстве юстиции Украины 08.10.97 под № 458/2262.

5.4. Работодатель обеспечивает стимулирование эффективной работы работников службы охраны труда.

5.5. Работники службы охраны труда не могут привлекаться к выполнению функций, не предусмотренных Законом Украины «Об охране труда» и настоящим Типовым положением.

5.6. Служба охраны труда взаимодействует с другими структурными подразделениями, службами, специалистами предприятия и представителями профсоюза, а при его отсутствии — с уполномоченными наемными работниками лицами по вопросам охраны труда.

**Заместитель начальника управления
нормативно-правового и юридического обеспечения
М. Кубиевич**

Додаток
до Типового положення
про службу охорони праці

Форма 1-ОП

СЛУЖБА ОХОРОНИ ПРАЦІ

*(найменування підприємства, установи, організації,
якій належить служба охорони праці)*

ПРИПИС

№ _____ від «____» _____ 20__ року

Кому _____
(П. І. Б., посада особи, якій видається припис)

Відповідно до Закону України «Про охорону праці», з метою створення належних безпечних і здорових умов праці пропоную Вам усунути такі порушення та недоліки:

| № з/п | Виявлені порушення (зазначається сутність правопорушення, а також недоліки системи управління) | Нормативно-правовий акт, пункт, абзац, вимоги яких порушено (зазначається конкретно пункт, абзац та найменування порушених нормативно-правових актів з охорони праці) | Запропонований термін усунення порушень (зазначається дата, місяць та рік усунення порушень) | Відмітка про виконання (зазначається дата фактичного виконання заходів і підписується особою, що видала припис, і особою, що отримала припис) |
|-------|--|---|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Порушення, що вказані в пунктах _____ припису, призвели до створення виробничої ситуації, що загрожує життю (здоров'ю) працюючих.

Керуючись статтею 15 Закону України «Про охорону праці», забороняю з _____ годин «___» _____ 20__ року експлуатацію (виконання робіт)

(вказати назву об'єкта, ділянки, цеху, виробництва, машини, механізму, устаткування)

Зупинені роботи можуть бути поновлені з мого письмового дозволу після усунення вказаних порушень.

Про виконання припису із закінченням вказаних в ньому термінів прошу письмово повідомити мене.

Припис видав

(П. І. Б., посада)

(підпис)

Припис одержав

(П. І. Б., посада)

(підпис)

(В разі відмови від підпису в одержанні припису, робиться запис: «Від підпису відмовився» та вказується дата).

ПРИЛОЖЕНИЕ 24

УТВЕРЖДЕН ПРИКАЗОМ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
УКРАИНЫ ПО НАДЗОРУ ЗА ОХРАНОЙ ТРУДА
ОТ 26 ЯНВАРЯ 2005 ГОДА № 15

ПЕРЕЧЕНЬ РАБОТ С ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТЬЮ

Зарегистрирован в Министерстве юстиции Украины 15 февраля 2005 г. под № 232/10512

1. Электросварочные, газопламенные, наплавочные и паяльные работы. Контроль за сварочными соединениями.
2. Работы в охранных зонах линий электропередач.
3. Работы на кабельных линиях и действующих электроустановках.
4. Работы в зонах действия тока высокой частоты, ионизирующего излучения, электростатического и электромагнитного полей, а также работы с применением лазеров, дозиметров.
5. Работы на воздушных линиях связи, пересекающих линии электропередач, контактные провода.
6. Электропрогревание бетона и электроразмораживание грунтов.
7. Обслуживание, ремонт и наладка оборудования для плазменно-дуговой сварки, резки, напыления, нанесение покрытий и другого электросварочного оборудования.
8. Работы в термических цехах и участках на электротермических установках повышенной и высокой частоты.
9. Изготовление, испытание, транспортировка, хранение и использование промышленных взрывчатых материалов и их обезвреживание.
10. Работы с чрезвычайно возгораемыми, легковоспламеняющимися, возгораемыми и взрывоопасными веществами.
11. Работы, связанные с техническим обслуживанием взрывоопасных производств, цехов, участков, объектов, средств пожарной сигнализации и систем автоматического пожаротушения.

Пожарно-техническое обследование домов и высотных соору-

жений. Выезд личного состава подразделений пожарной охраны по тревоге.

12. Транспортировка баллонов, контейнеров, емкостей со сжатыми, сжиженными, ядовитыми, взрывоопасными и инертными газами, их заполнение и ремонт.

13. Обслуживание агрегатов и котлов, работающих на газе и жидком топливе.

14. Работы по профилактике и техническому обслуживанию газового хозяйства.

15. Выполнение газоопасных работ.

16. Работы по техническому обслуживанию и эксплуатации компрессорных и газорегуляторных станций, линейных частей магистральных газопроводов.

17. Монтаж и эксплуатация средств электрохимической защиты подземных газопроводов от коррозии.

18. Работы, связанные со строительством, обслуживанием и ремонтом газопроводов, газораспределительных пунктов, использующих природные, нефтяные, искусственные, смешанные и сжиженные углеводородные газы.

19. Работы по монтажу и сварке подземных и наружных газопроводов, газификации объектов, а также по нанесению противокоррозийного изоляционного покрытия.

20. Подключение к действующему газопроводу новосмонтированных газопроводов.

21. Обслуживание и ремонт газоперекачивающих агрегатов.

22. Освоение и глушение газовых и нефтяных скважин.

23. Промышленно-геофизические исследования скважин.

24. Ликвидация открытых газовых и нефтяных фонтанов.

25. Работы по добыче и переработке нефти, газа и конденсата в нефтегазоперерабатывающей и химической промышленности.

26. Работы по ликвидации нефтегазоводопроявлений в процессе бурения скважин.

27. Работы, связанные с обслуживанием, эксплуатацией и ремонтом компрессорных и холодильных установок, работающих на взрывоопасных и токсичных газах.

28. Работы, связанные с подготовкой железнодорожных цистерн, контейнеров, баллонов и других емкостей к сливу-наливу взрывоопасных, токсичных и возгораемых жидкостей.

29. Работы, связанные с монтажом, эксплуатацией и ремонтом магистральных нефтепроводов, нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов и технологических трубопроводов.

30. Работы в охранных зонах действующих магистральных газопроводов и коммуникаций газовых промыслов.

31. Работы по производству, хранению, использованию и транспортировке веществ, относящихся к I и II классам опасности.

32. Слив, очистка, нейтрализация резервуаров, тары и других емкостей из-под нефтепродуктов, кислот, щелочей и других вредных веществ, в том числе радиоактивных.

33. Работы по монтажу и ремонту оборудования в насосных и компрессорных станциях на нефтегазодобывающих и нефтегазоперерабатывающих предприятиях.

34. Монтаж, ремонт, реконструкция, наладка, эксплуатация, ввод в эксплуатацию и вывод из эксплуатации, осуществление инспекционного контроля оборудования, содержащего радионуклидные источники.

35. Эксплуатация циклотронов, бетатронов, линейных ускорителей и других ускорительных установок.

36. Работы с ядовитыми, вредными, токсичными и радиоактивными веществами.

37. Работы по дезактивации, дезинсекции, дератизации и дезинфекции помещений.

38. Работы с использованием инертных газов.

39. Работы, связанные с производством стекла и стеклоизделий.

40. Изготовление и применение стекловаты, шлаковаты, асбеста, мастик на битумной основе, перхлорвиниловых и бакелитовых материалов.

41. Нанесение лакокрасочных покрытий, грунтовок и шпаклевок на основе нитрокрасок, полимерных композиций (полихлорвиниловых, эпоксидных и т. п.).

42. Обработка древесины и других веществ антисептическими и огнезащитными смесями и веществами.

43. Изготовление изделий и деталей из пластмасс, резины на прессах, вулканизаторах, выливных и червячных машинах, таблетмашинах, каландрах и вальцах.

44. Подготовка к обезвреживанию и обезжириванию установок и деталей четыреххлористым углеродом.

45. Вулканизационные работы.
46. Обслуживание и ремонт аккумуляторных батарей.
47. Работы, связанные с производством, хранением, транспортировкой и применением агрохимикатов, пестицидов, гербицидов.
48. Гашение извести.
49. Обслуживание генераторных ацетиленовых установок.
50. Гальванические работы, чистка вентиляционных каналов и воздухопроводов.
51. Работы по производству ферросплавов, агломерата, чугуна, стали, проката, труб, огнеупоров, кокса и химических продуктов коксования, ртути, никеля, цинка, свинца, олова, кадмия, индия, алюминия, силумина, магния, титана, кристаллического кремния, серы, серной, соляной, азотной и ортофосфорной кислот, цианистых солей и растворов, порошков, лигатур и других соединений редкоземельных металлов, наплавочных порошков и прутков, твердых сплавов и тугоплавкого провода, полупроводников, пылеугольного топлива. Обслуживание оборудования по их производству.
52. Плавильные, заливочные работы и работы по термообработке литья.
53. Работы с окисляющими веществами.
54. Комплекс работ по производству, переработке, распределению, хранению и применению продуктов деления воздуха, водорода, хлора, аммиака, природного и сопровождающих металлургическое и химическое производство газов.
55. Обслуживание станов горячей и холодной прокатки, трубоформовочных станов и печной сварки труб.
56. Работы, связанные с отжигом стали, сплавов и отливок.
57. Гранулирование доменного шлака.
58. Работы, связанные с выбивкой отливок, титановой губки с применением отбойных молотков.
59. Работа с пескоструйными аппаратами.
60. Нанесение бетона, изоляционных и облицовочных материалов методом набрызгивания и напыления.
61. Управление, загрузка и обслуживание дробильных, сортировальных, фасовочно-упаковочных, просеивающих, смешивающих формовочных, затирочных, фильтровальных, намоточных, варочных, плавильных, сепараторных, очистительных, обрезных, буровых, вязальных, полировальных механизмов.

62. Обслуживание вальцовочных, штамповочных, узловязальных и навивочных станков и автоматов.

63. Испытание и обслуживание паровых и водогревных котлов, экономайзеров, паропроводов, трубопроводов горячей воды, пароперегревателей, теплообменников, тепломеханического оборудования, сосудов, работающих под давлением.

64. Подземные работы на шахтах и рудниках.

65. Подземная геологоразведка.

66. Сейсморазведка.

67. Геолого-маркшейдерские работы.

68. Аварийно-спасательные работы, тушение пожаров, борьба с наводнением.

69. Дегазационные работы.

70. Техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт подъемных установок, стволов, компрессорных станций.

71. Создание и эксплуатация отвалов горных пород.

72. Обслуживание ламповых, ламповой аппаратуры аэрогазового контроля и сейсмопрогноза.

73. Проведение вскрышных работ, выемка и погрузка полезных ископаемых при открытых горных работах.

74. Выколачивание, сваливание, распиловка и обработка блоков природных камней, перемещение и погрузка их в транспортные средства.

75. Обкладка и связывание укосов, бортов, уступов карьеров.

76. Подземные и открытые горные работы при строительстве, реконструкции и ремонте метрополитенов, подземных сооружений специального назначения.

77. Работы на метрополитене в службе движения, подвижного состава, пути, топливных сооружений, сигнализации и связи.

78. Размывание пород с использованием гидромониторов и других средств гидромеханизации.

79. Прокладка, обслуживание и ремонт пульпопроводов.

80. Возведение и наращивание дамб гидротехнических сооружений и гидроотвалов.

81. Эксплуатация и ремонт водозаборных сооружений.

82. Искусственное замораживание почв и водопонижение.

83. Монтаж, демонтаж, эксплуатация, ремонт и перемещение насосных и землесосных установок, драг и земснарядов.

84. Создание и эксплуатация перегрузочных пунктов карьеров.
85. Забивание свай.
86. Цементация и химическое закрепление почв и фундаментов.
87. Укладка крупногабаритных труб в траншее.
88. Работы в колодцах, шурфах, траншеях, котлованах, бункерах, камерах и коллекторах.
89. Земляные работы, выполняемые в зоне расположения подземных коммуникаций, под водой и на глубине более 2 метров.
90. Продавливание тоннельных конструкций под домами, сооружениями, магистралями и водоемами.
91. Работы в замкнутых пространствах (емкостях, боксах, трубопроводах).
92. Водолазные работы.
93. Работы по обслуживанию барокамер.
94. Работы верхолазные и на высоте.
95. Работы на подъемных и подвесных люльках и по рихтовке на высоте.
96. Монтаж и демонтаж конструкций и оборудование при помощи вертолетов.
97. Монтаж и демонтаж зданий, сооружений, а также восстановление и укрепление их аварийных частей.
98. Обследование дымоходов, вентиляционных каналов и крыш при капитальном ремонте зданий и сооружений.
99. Работы по ремонту, окраске, очистке от снега и пыли крыш зданий при отсутствии ограждений.
100. Работа на конструкциях мостовых, башенных и козловых кранов.
101. Погрузочно-разгрузочные работы при помощи машин и механизмов.
102. Транспортировка негабаритных и тяжелых грузов на подъездных путях строительных площадок.
103. Монтаж, эксплуатация и демонтаж буровых вышек.
104. Монтаж, наладка, техническое обслуживание, эксплуатация, ремонт и демонтаж грузоподъемных машин и механизмов, лифтов, конвейеров, подвесного канатного гидравлического транспорта, технологического и станочного оборудования, электроустановок и линий электропередач.

105. Монтаж, демонтаж и обслуживание компрессорного, холодильного оборудования, прессов-расширителей, кузнечно-прессового оборудования.

106. Монтаж, демонтаж и накачка шин автотранспортных средств.

107. Обслуживание и ремонт элементов подвески автомобилей, гидроподъемников на автомобилях-самосвалах и прицепах самосвалов, их снятие и установка.

108. Ремонт топливной аппаратуры двигателей внутреннего сгорания.

109. Управление тракторами и самоходным технологическим оборудованием.

110. Малярные работы в отсеках и резервуарах морских и речных судов, а также очистка и окраска судов в доках и на причалах.

111. Монтаж и демонтаж главных и вспомогательных механизмов в машинном отделении морских и речных судов.

112. Работы, непосредственно выполняемые при обслуживании железнодорожного транспорта, электротранспорта, подвижного состава.

113. Обслуживание механических и автоматических линий.

114. Работы на копировальных и множительных машинах.

115. Обслуживание станков по обработке древесины и металлов.

116. Работы на сахарных заводах по обслуживанию центрифуг и транспортеров.

117. Проведение работ в силосах, предназначенных для различной сельскохозяйственной продукции, в вагонах-зерновозах.

118. Работы по обслуживанию и ремонту аспирационных и пневмотранспортных систем на предприятиях по хранению и переработке зерна.

119. Работы по разгрузке, складированию и хранению зерновых и масличных культур, отрубей, макухи и шротов насыпом и в затаренном виде.

120. Работы по оксидированию обезвоженных масел при производстве олифы и лаков.

121. Работы по обслуживанию быков-производителей, боровов и жеребцов.

122. Лесосечные работы, трелевка, транспортировка и сплав леса.

123. Лесохозяйственные и лесозаготовительные работы, выполняемые на территориях, загрязненных ($5 - 10 \text{ ки/км}^2$) цезием 134, 137.

124. Работы по ликвидации лесных пожаров.

125. Сооружение и обслуживание ледовых и паромных переправ, дорог, бродов.

126. Буксировочные работы всех видов на морском и речном транспорте.

127. Гидрометрические, гидрологические и гидрохимические работы: на больших и средних реках в период наводнения; рейдовые выезды на безмоторных лодках на озерах и водоемах; работы на реках и каналах, связанные с использованием лодочных переправ, работы и наблюдение за льдом в период неустойчивого ледостава; обследование водных объектов гидрографии в труднодоступных и необжитых районах.

128. Снегомеры, снеголавинные, гляциологические и селевые работы: маршрутные снегосъемки в горах; снеголавинные и гляциологические работы в труднодоступных высокогорных районах в период максимальной селевой и лавинной активности.

129. Работа огневых обслуг с противоградовыми изделиями, пороховыми зарядами и пусковыми установками метеоракет, транспортировка противоградовых изделий и метеоракет на огневые и стартовые позиции.

130. Работы с применением пиротехнического инструмента.

131. Пожарно-техническое обследование объектов с повышенной пожарной, взрывчатой и радиационной опасностью.

132. Работа в испытательных пожарных лабораториях, на пожарных полигонах, на полосах психологической подготовки пожарных и в теплодымокамерах.

133. Работа личного состава пожарных подразделений на коленных подъемниках и на автомеханических лестницах.

134. Выполнение работ на пожарах по обесточиванию электрических сетей, перекрытию заслонок на нефтегазопроводах, в резервуарных парках автобаз.

135. Тушение пожаров в трюмах морских и речных судов.

136. Монтаж, ремонт и профилактическое обслуживание средств охранной сигнализации.

137. Скалолазные работы.

На предприятиях на основе Перечня, с учетом специфики производства, работодателем разрабатывается и утверждается соответствующий перечень работ с повышенной опасностью, для проведения которых необходимы специальное обучение и ежегодная проверка знаний по вопросам охраны труда.

Начальник юридического отдела И. Калиновская

ПРИЛОЖЕНИЕ 25

УТВЕРЖДЕНО ПРИКАЗОМ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
УКРАИНЫ ПО ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ОХРАНЕ ТРУДА
И ГОРНОМУ НАДЗОРУ
ОТ 24 МАРТА 2008 ГОДА № 53

ПОЛОЖЕНИЕ О ПОРЯДКЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ РАБОТНИКОВ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОДЕЖДОЙ, СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБУВЬЮ И ДРУГИМИ СРЕДСТВАМИ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

*Зарегистрировано в Министерстве юстиции Украины 21 мая
2008 г. под № 446/15137*

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение распространяется на предприятия, учреждения, организации независимо от форм собственности и видов их деятельности (далее — предприятие) и устанавливает порядок обеспечения средствами индивидуальной защиты работников, для которых их применение является обязательным в ходе трудового процесса.

1.2. В соответствии со статьей 8 Закона Украины «Об охране труда» и статьей 163 Кодекса законов о труде Украины на работах с вредными и опасными условиями труда, а также работах, связанных с загрязнением, или осуществляемых в неблагоприятных метеорологических условиях, работникам выдаются бесплатно по установленным нормам специальная одежда, специальная обувь и другие средства индивидуальной защиты (далее — СИЗ).

Работодатель обязан обеспечить за свой счет приобретение, комплектование, выдачу и содержание СИЗ в соответствии с нормативно-правовыми актами по охране труда и коллективным договором.

Работники, которые привлекаются к разовым работам, связанным с ликвидацией последствий аварий, стихийного бедствия и т. п., не предусмотренным трудовым договором, должны быть обеспечены необходимыми СИЗ.

1.3. Положение учитывает основные требования Директивы Совета Европейского Экономического Содружества от 30 ноября

1989 года 89/656/ЕЭС «О минимальных требованиях безопасности и охраны здоровья при использовании работниками средств индивидуальной защиты на рабочем месте».

1.4. СИЗ выдаются работникам тех профессий и должностей (профессиональных названий работ), которые применяются в соответствующих производствах, цехах, участках, а также при выполнении определенных работ с вредными и опасными условиями труда, а также работах, связанных с загрязнением, или осуществляемых в неблагоприятных метеорологических условиях и предусмотренных в нормативно-правовых актах по охране труда по нормам бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты (далее — Нормы бесплатной выдачи СИЗ), которые устанавливают для работодателя обязательный минимум бесплатной выдачи СИЗ с определением защитных свойств СИЗ и сроков их использования (ношения).

1.5. Работникам, профессии и должности (профессиональные названия работ) которых предусмотрены в Нормах бесплатной выдачи СИЗ работникам общих (сквозных) профессий разных отраслей промышленности, СИЗ выдаются независимо от вида экономической деятельности предприятия, за исключением случаев, когда эти профессии и должности (профессиональные названия работ) предусмотрены в соответствующих Нормах бесплатной выдачи СИЗ с учетом специфических условий труда.

1.6. Предложения по внесению изменений и дополнений в установленные Нормы бесплатной выдачи СИЗ с учетом вредности производственных и температурных условий для утверждения в установленном порядке центральным органом исполнительной власти по вопросам промышленной безопасности, охраны труда и горного надзора могут вноситься центральными органами исполнительной власти Украины по обоснованным предложениям предприятий и/или организаций — разработчиков этих Норм.

К предложениям о согласовании изменений и дополнений к установленным Нормах бесплатной выдачи СИЗ прилагаются:

- обоснование необходимости внесения в Нормы бесплатной выдачи СИЗ тех или иных изменений и дополнений;
- данные о численности работников, в отношении которых поднимается вопрос о внесении изменений и дополнений в Нормы

бесплатной выдачи СИЗ, а также о необходимых для этой цели материальных фондах и средствах.

1.7. Средства индивидуальной защиты, предусмотренные в нормативно-правовых актах по охране труда, должны быть выданы работникам в зависимости от характера и условий труда на срок ношения, который в любом случае не должен превышать срока годности, определенного документами производителя (инструкциями по эксплуатации, паспортами и т. п. (далее — инструкции по эксплуатации)). Эти СИЗ должны соответствовать требованиям стандартов, в частности ГОСТ 12.4.011-89 «ССБТ. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация».

1.8. Согласно Закону Украины «Об охране труда» работодатель обязан информировать под подпись работника об условиях труда и о наличии на его рабочем месте еще не устраненных опасных и вредных производственных факторов, о возможных последствиях их влияния на здоровье, а работник обязан пользоваться предоставленными СИЗ.

1.9. Средства индивидуальной защиты используют по назначению согласно инструкциям по эксплуатации, которые должны быть понятными для работников. Их требования должны быть включены в соответствующие разделы обязательных для выполнения работниками документов (инструкции по охране труда, технологические регламенты и т. п.).

II. ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТЕРМИНОВ

Средство индивидуальной защиты (далее — средство защиты) — снаряжение, предназначенное для ношения пользователем и/или обеспечения его защиты от одной или нескольких видов опасности для жизни или здоровья;

дежурное средство индивидуальной защиты (дежурное СИЗ) — специальная одежда, специальная обувь или другое СИЗ коллективного (безличного) пользования, такое как рукавицы или калоши диэлектрические при электроустановках, тулуп или плащ непромокаемый на наружных постах, которые закреплены за определенными рабочими местами или выдаются работникам только на время выполнения тех работ, для которых они предусмотрены, и передаются одной сменой другой;

предотвращение опасности — все требования или мероприятия, которые предусматриваются или проводятся на предприятии для избежания или ограничения опасностей, обусловленных профессиональной деятельностью;

оценивание опасностей (опасных и/или вредных производственных факторов) — процедура, по которой работодатель или уполномоченное им лицо, отвечающее за безопасность производства, проводит анализ вероятности возникновения и реализации опасности с целью определения адекватных предупредительных мер;

предполагаемые опасности — опасности, которые вероятно могут иметь место в производственной среде;

наивысший возможный уровень защиты от предполагаемых опасностей — оптимальный уровень защиты от предполагаемых опасностей, выше которого ограничения, созданные за счет использования СИЗ, мешали бы их эффективному применению в течение периода действия опасности или в нормальном трудовом процессе.

Другие термины употребляются в значениях, указанных в законах Украины «Об охране труда», «О подтверждении соответствия», Техническом регламенте средств индивидуальной защиты, утвержденном постановлением Кабинета Министров Украины от 27.08.2008 № 761, ДСТУ 2293-99 «Охрана труда. Термины и определения основных понятий».

III. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОТРЕБНОСТИ И ПРИОБРЕТЕНИЯ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

3.1. Приобретение СИЗ осуществляется у субъектов хозяйствования, которые производят и/или реализуют продукцию в соответствии с действующим законодательством, при условии, что закупаемые СИЗ имеют положительное заключение государственной санитарно-эпидемиологической экспертизы, сертификат соответствия или свидетельство о признании соответствия и удовлетворяют требованиям Технического регламента средств индивидуальной защиты, утвержденного постановлением Кабинета Министров Украины от 27.08.2008 № 761.

3.2. При определении потребности в СИЗ работодатель должен предусматривать специальную одежду и специальную обувь

отдельно для мужчин и женщин, указывая наименования СИЗ, учитывая их модели, наименование нормативных документов (ДСТУ, ГОСТ, ТУ и т. п.), назначение СИЗ по защитным свойствам, размер и рост, а для защитных касок и предохранительных поясов — типоразмеры.

3.3. Если существование более одного вредного и/или опасного производственного фактора делает необходимым для работника ношение одновременно более одного СИЗ (например: защитной каски, лицевого щитка или защитных очков, шумозащитных наушников), они должны быть совместимы и эффективны против существующей опасности (опасностей).

3.4. В отдельных случаях, учитывая особенности производства, работодатель может по согласованию с профсоюзной организацией предприятия (уполномоченным наемными работниками лицом по вопросам охраны труда, при отсутствии профсоюзов) заменять:

комбинезон костюмом и наоборот; костюм — полукомбинезоном с сорочкой (блузой) или сарафаном с блузой; костюм из сукна — костюмом с огнезащитной или кислотозащитной пропиткой, костюм брезентовый — костюмом с огнезащитной или водоотталкивающей пропиткой; ботинки (полусапоги) кожаные — сапогами резиновыми и наоборот, ботинки (полусапоги) — сапогами и наоборот, валенки — сапогами и наоборот.

В случае замены одних видов специальной одежды и специальной обуви другими не должны ухудшаться их защитные свойства и условия труда для пользователя.

3.5. В тех случаях, когда такие средства индивидуальной защиты, как предохранительный пояс, диэлектрические калоши и рукавицы, диэлектрический резиновый коврик, защитные очки и щитки, респиратор, противогаз, защитный шлем, подшлемник, накомарник, каска, наплечники, налокотники, самоспасатели, шумозащитные наушники, вкладыши или шлемы, светофильтры, виброзащитные рукавицы и другие СИЗ не указаны в Нормах бесплатной выдачи СИЗ, но предусмотрены другими нормативно-правовыми актами по охране труда (правилами, инструкциями по охране труда и т. п.), они должны быть выданы работникам в зависимости от характера и условий выполняемых работ на срок ношения — до износа.

3.6. Работодатель обеспечивает приемку и проверку СИЗ,

поступающих на предприятие, на их соответствие требованиям нормативных документов (ДСТУ, ГОСТ, ТУ), для чего создается комиссия из представителей администрации, профсоюзной организации предприятия (уполномоченного наемными работниками лица по вопросам охраны труда, при отсутствии профсоюзов).

3.7. В случае несоответствия специальной одежды, специальной обуви и других СИЗ требованиям нормативно-технической документации работодатель в установленном порядке принимает меры по возврату или замене некачественных СИЗ в соответствии с актами законодательства и заключенным договором.

IV. ПОРЯДОК ВЫДАЧИ И ХРАНЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОДЕЖДЫ, СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБУВИ И ДРУГИХ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

4.1. СИЗ выдаются работникам бесплатно, являются собственностью предприятия, учитываются как инвентарь и подлежат обязательному возврату при: увольнении с предприятия, переводе на том же предприятии на другую работу или другое рабочее место, изменении вида работ, внедрении новых технологий, введении новых или замене имеющихся орудий труда и в других случаях, когда использование выданных СИЗ не является необходимым, а также после окончания сроков их использования вместо получаемых новых СИЗ.

Работодатель может выдавать работникам два комплекта спецодежды на два срока использования (ношения) в зависимости от условий труда и возможности обслуживания СИЗ.

4.2. Специальная одежда, специальная обувь и другие СИЗ, выдаваемые работникам, должны соответствовать характеру и условиям их применения и защиты от существующих опасностей, подходить работнику по размеру и росту (при необходимости — после соответствующего регулирования), не должны сами приводить к увеличению риска.

4.3. В случае преждевременного износа СИЗ не по вине работника работодатель обязан заменить их за свой счет. В случае приобретения работником спецодежды, других СИЗ за свои средства работодатель обязан компенсировать все расходы на условиях, предусмотренных коллективным договором.

При отсутствии документов, подтверждающих цену, компен-

сация расходов осуществляется по розничным ценам производителя или поставщика. Стоимость СИЗ уточняется бухгалтерией предприятия. Если расходы превышают розничные цены, компенсация разницы может быть выплачена, если это оговорено в коллективном договоре.

4.4. В случае досрочного износа, пропажи СИЗ из установленных мест их хранения или порчи и невозможности восстановления работодатель обязан бесплатно выдать работнику другое пригодное средство индивидуальной защиты на условиях, предусмотренных коллективным договором.

4.5. СИЗ, бывшие в пользовании, выдаются другим работникам только после восстановления их пригодности (по определенным инструкциями по их эксплуатации процедурам ремонта и замены деталей СИЗ) и в надлежащем гигиеническом состоянии. Срок использования таких СИЗ в зависимости от их изношенности устанавливается работодателем по согласованию с профсоюзной организацией предприятия (уполномоченным наемными работниками лицом по вопросам охраны труда при отсутствии профсоюзов), что должно быть оговорено в коллективном договоре, и должен учитывать характер опасности, продолжительность пребывания работника под ее воздействием, характеристику рабочего места работника и не может превышать сроков использования соответствующих СИЗ, выдаваемых в индивидуальное пользование согласно Нормам бесплатной выдачи СИЗ.

4.6. Дежурные СИЗ должны содержаться в предназначенном для хранения помещении в надлежащем гигиеническом состоянии. Они выдаются под ответственность руководителей работ или руководителей смен.

Сроки использования дежурных СИЗ в каждом конкретном случае в зависимости от характера и условий работы работников устанавливаются работодателем по согласованию с профсоюзной организацией предприятия (уполномоченным наемными работниками лицом по вопросам охраны труда, при отсутствии профсоюзов). При этом сроки использования дежурных СИЗ должны быть не менее сроков использования соответствующих СИЗ, выдаваемых в индивидуальное пользование согласно Нормам бесплатной выдачи СИЗ.

4.7. Работодатель обязан организовать на предприятии надле-

жащий учет и контроль за выдачей в установленные сроки СИЗ работникам.

4.8. Теплая специальная одежда и специальная обувь (костюмы на утепленной прокладке, брюки на утепленной прокладке, куртки для защиты от пониженных температур, тулупы, полушубки, валенки, шапки-ушанки и т. п.) выдаются работникам с наступлением холодного времени года. Порядок их хранения с наступлением теплого времени года определяется работодателем с учетом инструкции по их эксплуатации. Время пользования теплой специальной одеждой и специальной обувью в пределах сезона устанавливается работодателем совместно с профсоюзами (уполномоченным наемными работниками лицом по вопросам охраны труда, при отсутствии профсоюзов) с учетом местных производственных и климатических условий, что должно быть оговорено в коллективном договоре.

4.9. Сдача на хранение СИЗ, закрепленных за работниками, осуществляется по поименному списку работников, которым они были выданы. После хранения теплая специальная одежда и специальная обувь должны быть в надлежащем состоянии возвращены тем работникам, от которых они были приняты на хранение.

4.10. Выдача работникам и возврат ими СИЗ должны учитываться в личной карточке учета специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, форма которой приведена в приложении 1 к Положению.

4.11. Согласно Нормам бесплатной выдачи СИЗ и настоящему Положению учащимся, которые учатся в учебных заведениях независимо от форм обучения, на время прохождения производственной практики (производственного обучения) на предприятии, инструкторам, а также работникам, которые временно или по совместительству выполняют работы по профессиям и должностям, для которых предусмотрены СИЗ на время выполнения этой работы, выдаются соответствующие СИЗ.

4.12. Руководителям структурных подразделений предприятий (включая мастеров, старших мастеров, бригадиров, старших и главных механиков и т. п.), а также помощникам работников, профессии (профессиональные названия работ) которых предусмотрены в Нормам бесплатной выдачи СИЗ, выдаются необхо-

димые СИЗ, если они непосредственно участвуют в исполнении тех работ, которые дают право работникам соответствующих профессий на их получение.

4.13. Работникам, которые совмещают профессии или работают по совместительству, кроме СИЗ, выдаваемых им по основной профессии, в зависимости от выполняемых работ должны быть дополнительно выданы СИЗ, предусмотренные нормативно-правовыми актами, для выполнения работ по профессии по совместительству или при совмещении с учетом сроков их годности. Если на рабочем месте (в рабочей зоне) на работника воздействует более одного опасного и/или вредного производственного фактора, что делает необходимым использование одновременно более одного СИЗ, то такие СИЗ должны быть совместимы друг с другом и эффективны против этих опасностей.

4.14. Работодатель обязан обеспечить соответствующие условия хранения СИЗ согласно инструкциям по их эксплуатации. Выданная работникам специальная одежда, специальная обувь и другие СИЗ, которые согласно инструкциям по эксплуатации необходимо хранить в специально оборудованных помещениях, в том числе специальная одежда работников, занятых на работах с вредными для здоровья веществами (свинцом, его сплавами и соединениями, ртутью, этилированным бензином, радиоактивными веществами и т. п.), работодатель обязан хранить в помещениях, соответствующих СНиП 2.09.04-87 «Административные и бытовые здания» (с изменениями) и требованиям нормативно-правовых актов по охране и гигиене труда.

4.15. Если иное не предусмотрено инструкциями по эксплуатации относительно условий хранения СИЗ, то:

- специальная одежда, специальная обувь и другие средства индивидуальной защиты, поступающие на склады, должны храниться в помещениях с температурой не ниже $+10^{\circ}\text{C}$ и не выше $+30^{\circ}\text{C}$ при относительной влажности воздуха 50 — 70 %;

- специальная одежда из прорезиненных тканей и резиновая обувь должны храниться в затемненных помещениях (шкафах, емкостях) при температуре от $+5^{\circ}\text{C}$ до $+20^{\circ}\text{C}$ с относительной влажностью воздуха 50 — 70 %;

- предохранительные пояса должны храниться в подвешенном состоянии или быть разложены на стеллажах в один ряд;

— расстояние от пола до нижней части полки, стеллажа должно быть не менее 0,2 м; от внутренних стен склада и от отопительных приборов до изделий — не менее 1 м; между стеллажами — не менее 0,7 м;

— при хранении СИЗ должны быть защищены от прямого попадания солнечных лучей и направленного воздействия источников тепла;

— запрещается хранение СИЗ в помещении вместе с кислотами, щелочами, растворителями, бензином, маслами и другими материалами, которые могут быть источником вредных веществ.

4.16. Взятые на хранение теплая специальная одежда и специальная обувь, бывшие в употреблении, должны быть подвергнуты дезинфекции, тщательным образом очищены от загрязнений и пыли, высушены и отремонтированы. Во время хранения они подлежат периодическому осмотру один раз в 3 месяца.

4.17. В отдельных случаях там, где по условиям работы указанный порядок хранения специальной одежды, специальной обуви и других СИЗ не может быть применен (на лесозаготовках, геологоразведочных работах и т. п.), они могут оставаться в нерабочее время у работников, что должно быть оговорено в коллективном договоре или в правилах внутреннего трудового распорядка предприятия.

V. ПОРЯДОК ПОЛЬЗОВАНИЯ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОДЕЖДОЙ, СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБУВЬЮ И ДРУГИМИ СРЕДСТВАМИ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

5.1. Работодатель не должен допускать к работе работников без средств индивидуальной защиты, установленных Нормами бесплатной выдачи СИЗ и другими нормативно-правовыми актами по охране труда, а также если СИЗ находятся в загрязненном, неисправном состоянии или с просроченными сроками периодических испытаний, проводимых в соответствии с инструкциями по их эксплуатации согласно пункту 5.7 настоящего Положения.

5.2. Работодатель обязан убедиться в использовании работниками СИЗ в соответствии с инструкцией по их эксплуатации и в отсутствии в этих средствах каких-либо изменений, которые могут привести к снижению их защитных свойств.

5.3. Работники обязаны бережно относиться к выданным им

СИЗ, применять их по назначению согласно инструкциям по эксплуатации.

Работники обязаны сообщать работодателю о любых недостатках в отношении использования СИЗ по назначению.

5.4. Сроки использования СИЗ в календарных днях исчисляются со дня их фактической выдачи по Нормам бесплатной выдачи СИЗ и не должны превышать их сроков годности.

5.5. Специальная одежда и специальная обувь, возвращенные работниками до окончания сроков их годности, но еще годные к применению, должны быть очищены, отремонтированы и использованы по назначению, а не пригодные к использованию — списаны в установленном законодательством порядке.

5.6. Работодатель должен регулярно проводить обучение и проверку знаний работников по правилам пользования СИЗ согласно инструкциям по их эксплуатации и способам их регулирования (подгонки) по размеру, надеванию, проверки их работоспособности.

5.7. Работодатель обязан обеспечить в соответствии с инструкцией по эксплуатации периодическое испытание и проверку годности СИЗ (противогазов, самоспасателей, респираторов, предохранительных поясов, электрозащитных средств, касок, накомарников, а также своевременную замену их деталей, узлов или других частей (фильтров, стеклянных деталей), если их защитные свойства ухудшились или если они определенное время не использовались. После проверки на СИЗ должна быть нанесена отметка (клеймо, штамп) о сроке следующего испытания.

VI. УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОДЕЖДЫ, СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБУВИ И ДРУГИХ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

6.1. Средство индивидуальной защиты, как правило, предназначено для личного пользования. При необходимости использования СИЗ несколькими работниками перед каждым применением проводят соответствующие санитарно-гигиенические мероприятия по безопасности пользователей, которые включают процедуры очистки (химочистки), стирки, обеспыливания, дегазации, дезактивации, дезинфекции и т. п.

6.2. Работодатель обеспечивает надлежащий уход за СИЗ,

своевременную очистку (химочистку), стирку, дезинфекцию, обеспыливание, дегазацию, дезактивацию, обеззараживание и ремонт СИЗ по процедурам, определенным инструкциями по их эксплуатации. Стирка спецодежды из тканей со специальной пропиткой запрещается.

6.3. Обязательной химочистке подлежит вся утепленная спецодежда, а также спецодежда, обработанная защитной пропиткой, если иное не определено в инструкциях по их эксплуатации. Если работодатель не организовал своевременную химочистку или стирку спецодежды, он обязан выдать сменные СИЗ или возместить работнику фактические расходы на химочистку или стирку при представлении им документов, подтверждающих стоимость указанных услуг.

6.4. Уход и обслуживание СИЗ на предприятии должны выполняться подготовленным персоналом, знающим требования инструкций по их эксплуатации, или специализированной организацией. Информацию по уходу и обслуживанию предоставляют каждому работнику, использующему СИЗ, при их выдаче и при проведении периодических инструктажей по вопросам охраны труда.

6.5. В тех случаях, когда это необходимо по условиям производства, на предприятии должны обустраиваться сушилки для специальной одежды и специальной обуви, камеры для обеспыливания специальной одежды, а также установки для дегазации, дезактивации, дезинфекции и обеззараживания специальной обуви и других СИЗ.

6.6. Очистка (химочистка), стирка, обеспыливание, дегазация, дезактивация, дезинфекция, обеззараживание, ремонт СИЗ, замена их узлов, проверка эксплуатационных и защитных свойств СИЗ должны осуществляться работодателем за свой счет и в сроки, установленные в инструкциях по их эксплуатации, с учетом производственных условий. При этом должна быть обеспечена сохранность защитных свойств СИЗ. Выдача работникам СИЗ после указанных процедур в непригодном состоянии или с потерей защитных свойств не разрешается.

6.7. Указанные в пункте 6.6 настоящего Положения процедуры по обслуживанию СИЗ должны проводиться работодателем в то время, когда работники не заняты на работе (в выходные дни),

или во время межсменных перерывов. При невыполнении этого условия работодатель должен выдавать работнику несколько комплектов СИЗ. Если предусмотрена одновременная выдача работникам двух или трех комплектов специальной одежды, специальной обуви, указанные работы могут выполняться в другое время. При этом работникам на это время выдаются сменные комплекты, а установленный срок использования этих СИЗ соответственно увеличивается.

6.8. Указанные в пункте 6.6 настоящего Положения процедуры по обслуживанию СИЗ работников, занятых на работах с вредными для здоровья веществами (свинец, его сплавы и соединения, ртуть, этилированный бензин, радиоактивные вещества и т. п.), должны осуществляться согласно инструкции по их эксплуатации и заключениям, предписаниям и постановлениям должностных лиц учреждений и заведений, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор.

6.9. В случае инфекционного заболевания работника специальная одежда, специальная обувь и другие СИЗ, которыми он пользовался, и помещение, в котором они хранились, подлежат дезинфекции.

6.10. Специальная обувь подлежит регулярной чистке и смазке, для чего работникам должны быть обеспечены соответствующие условия (места для чистки обуви, щетки, мази и т. п.).

VII. ПОРЯДОК ОБЕСПЕЧЕНИЯ РАБОТНИКОВ СРЕДСТВАМИ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ СВЕРХ УСТАНОВЛЕННЫХ НОРМ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ СИЗ

7.1. В соответствии со статьей 8 Закона Украины «Об охране труда» работодатель согласно коллективному договору может дополнительно, сверх установленных норм, выдавать работнику определенные средства индивидуальной защиты, если фактические условия труда этого работника требуют их применения.

7.2. Собственник или уполномоченный им орган разрабатывает при участии профессиональных союзов и реализует комплексные мероприятия по охране труда в соответствии с Законом Украины «Об охране труда», в частности План мероприятий по охране труда, который включается в коллективный договор (далее – План мероприятий).

План мероприятий разрабатывается работодателем с целью обеспечения наивысшего возможного уровня защиты работников от предполагаемых опасностей путем их обеспечения дополнительными СИЗ с учетом специфики производства, технологических процессов, изменений в условиях труда, обусловленных техническим прогрессом и т. п.

7.3. План мероприятий разрабатывается при участии первичной профсоюзной организации предприятия (уполномоченного наемными работниками лица по вопросам охраны труда при отсутствии профсоюза) и определяет мероприятия по обеспечению работников СИЗ сверх предусмотренных Нормами бесплатной выдачи СИЗ.

7.4. Определенные согласно пункту 7.2 настоящего Положения Планом мероприятий действия должны соответствовать нуждам предприятия и быть понятными всем его работникам. План мероприятий должен определять лиц, ответственных за его разработку, внедрение и контроль функционирования, указывать соответствующие действия по финансированию текущих потребностей для эффективной работы Плана мероприятий, включая потребности в обучении, подготовке и инструктаже работников по применению СИЗ, определять условия использования СИЗ, их номенклатуру, охватывать уход и обслуживание СИЗ и определять процедуры очистки, химочистки, дезинфекции, поиска неисправностей, определения необходимости замены узлов, проверки эксплуатационных характеристик СИЗ и т. п., учитывая характер опасностей, продолжительность пребывания работника под их воздействием, характеристики рабочих мест, эффективность действия СИЗ, возможности их хранения, обслуживания и т. п.

Содержание Плана мероприятий в части средств индивидуальной защиты органов дыхания, как одного из наиболее сложных и важных видов СИЗ, должно соответствовать ДСТУ EN 529:2006 «Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Рекомендации по выбору, использованию, уходу и обслуживанию. Установка» (EN 529:2005, IDT).

7.5. Работодатель обязан выяснить, соответствует ли СИЗ, которое он планирует применять, существующим на рабочем месте условиям труда и опасностям.

Работодатель предварительно обязан провести:

— определение по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда или проведенным инструментальным исследованиям значений (уровней, концентраций) вредных и/или опасных факторов производственной среды, которых нельзя избежать с помощью организационных, технических, технологических и других мероприятий, а также средств коллективной защиты;

— определение характеристик, которые должны иметь СИЗ, для эффективной защиты работников, принимая во внимание неудобства, которые они могут создавать сами;

— сравнение СИЗ по необходимым защитным свойствам, эксплуатационным и эргономическим характеристикам, учитывая специфику их непосредственного использования.

7.6. Определение потребности в средствах индивидуальной защиты сверх установленных Нормами бесплатной выдачи СИЗ на предприятии осуществляется на основании указанных в пункте 7.5 настоящего Положения действий в количестве и номенклатуре СИЗ, учитывающих численность работников, которым они должны быть выданы.

Ориентировочный перечень опасных ситуаций, при которых используются СИЗ сверх установленных Нормами бесплатной выдачи СИЗ, приведен в приложении 2.

7.7. Для облегчения выбора СИЗ сверх установленных Нормами бесплатной выдачи СИЗ работодатель должен пользоваться Ориентировочным перечнем работ, требующих применения определенных видов СИЗ, и Ориентировочным перечнем СИЗ, приведенным в приложении 3. По результатам проведенных мероприятий составляют таблицу учета опасностей по обоснованию использования СИЗ по форме, предоставленной в приложении 4.

**Начальник управления научно-технического обеспечения
государственного надзора Г. Больман**

**ОСОБИСТА КАРТКА ОБЛІКУ
СПЕЦІАЛЬНОГО ОДЯГУ, СПЕЦІАЛЬНОГО ВЗУТТЯ
ТА ІНШИХ ЗАСОБІВ ІНДИВІДУАЛЬНОГО ЗАХИСТУ (ЗІЗ)
№ _____**

(підприємство)

**Особиста картка № _____
Обліку спецодягу, спецвзуття та інших ЗІЗ**

| | | | |
|--------------------------|--|-----------------|--|
| Прізвище | | Стать | |
| Ім'я | | Зріст | |
| По батькові | | Розмір | |
| Табельний № | | одягу | |
| Цех, дільниця | | взуття | |
| Професія | | головного убору | |
| Дата прийняття на роботу | | рукавичок | |

Передбачено Нормами безоплатної видачі ЗІЗ (Планом заходів)

| Найменування спецодягу, спецвзуття та інших ЗІЗ | Параграф Норм безоплатної видачі ЗІЗ (пункт Плану заходів) | Одиниця виміру | Кількість | Строк носіння (місяців) |
|---|--|----------------|-----------|-------------------------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Начальник цеху (дільниці)
Спеціаліст з охорони праці
Ст. бухгалтер (бухгалтер)

ОРИЕНТИРОВОЧНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ОПАСНОСТЕЙ, ПРИ КОТОРЫХ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

Опасности от физических факторов

Опасности от механических поражений: удары, падение, скольжение, порезы, проколы, разрывы, сдавливание, сжатие, стирание кожи, падение с высоты.

Опасности от термических поражений: ожоги, перегрев от теплового излучения, действие открытого огня, переохлаждение.

Опасности поражений организма от повышенных уровней общей и/или местной вибрации, шума, инфразвука, ультразвука, повышенной и/или пониженной влажности и/или подвижности воздуха рабочей зоны, повышенного значения электрического напряжения и/или статического электричества, недостаточной освещенности рабочей зоны, повышенного уровня ионизирующей и/или неионизирующей радиации, излучений электромагнитного и/или магнитного полей в рабочей зоне.

Опасности от химических факторов

Опасности поражений дыхательных путей от повышенной запыленности и/или загазованности воздуха рабочей зоны вредными веществами: твердыми, жидкими, аэрозольными, токсичными, раздражающими, сенсibiliзирующими, канцерогенными, мутагенными.

Опасности от биологических факторов

Опасности поражений организма вредными бактериями и вирусами, плесенью, грибами и т. п. и продуктами их жизнедеятельности.

Опасности от психофизиологических факторов

Опасности поражений организма от статических и/или динамических физических перегрузок, нервно-психических перегрузок (умственных, зрительных, эмоциональных, монотонность труда).

**Начальник управления научно-технического обеспечения
государственного надзора Г. Больман**

Приложение 3
к Положению**ОРИЕНТИРОВОЧНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ РАБОТ,
ТРЕБУЮЩИХ ПРИМЕНЕНИЯ СООТВЕТСТВУЮЩИХ
СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ****1 Защита головы (черепа) (средства защиты головы)**

Защитные каски, шлемы:

— строительные работы, работы по реконструкции или сносу зданий, особенно работы над, под или вблизи строительных лесов и на подвесных рабочих местах, монтаж и демонтаж опалубки, работы по перемещению грузов, сборке конструкций и установке оборудования;

— работы на металлоконструкциях мостов, зданий и гидротехнических сооружений; мачтах, башнях, доменных печах, металлургических заводах и прокатных станах, трубопроводах большого диаметра, котельных, электростанциях и в больших емкостях;

— работы в ямах, траншеях, шурфах, колодцах, шахтах, тоннелях;

— земельные и горные работы;

— подземные горные работы, работы в карьерах, открытые добывающие работы, обогащение угля;

— работы с гайковертами, другим механизированным инструментом для крепления;

— взрывные работы;

— работы вблизи лифтов, подъемных механизмов, кранов и конвейеров;

— работы около доменных и конверторных печей; на металлургических комбинатах, прокатных станах; сталелитейные работы, металлообработка, кузнечные работы, горячая штамповка и отливка;

— работы около промышленных печей, емкостей, машин и механизмов, бункеров, трубопроводов, на силосных башнях;

— работы в судостроении, во время ремонта судов;

— работы в авиастроении, во время ремонта самолетов;

— маневровые работы на железной дороге;

- работы на бойне;
- отдельные другие виды работ, где существует возможность поражения головы.

2. Защитная (специальная) обувь (спецобувь)

Спецобувь без проколзащитной прокладки:

- работы на мостах, строительных конструкциях и гидротехнических сооружениях, мачтах, башнях, металлургических заводах и прокатных станах, трубопроводах большого диаметра, котельных, электростанциях и в больших емкостях;
- работы во время строительства печей, установки систем подогрева и вентиляции, сборки металлоконструкций;
- работы под напряжением;
- работы ремонтно-восстановительные и по техническому обслуживанию;
- работы в цехах штамповки,ковки, горячего прессования, волочения;
- работы в открытых рудниках и во время добычи угля;
- горные работы;
- работы, связанные с добычей, хранением, транспортировкой, переработкой нефти и отпуском нефтепродуктов;
- работы по производству стекла, изделий и тары из стекла;
- работы с формами в керамической промышленности;
- футеровка обжигательных печей в керамической промышленности;
- формовочные работы в керамической и строительной промышленности;
- работы, связанные с перевозкой и хранением продукции;
- работы, связанные с транспортировкой замороженного мяса, консервированием продуктов;
- работы в судостроении;
- маневровые работы на железной дороге;
- работы с опасными веществами.

Спецобувь с проколзащитной прокладкой:

- подготовительные строительные работы и закладка фундаментов, путевые работы;
- строительство помостов;
- демонтаж каркасных конструкций;

- работы по бетоноукладке и с железобетонными блочными конструкциями, включая их монтаж и зачистку;
- работы на складских площадках и складах;
- работы на крышах промышленных и жилищно-хозяйственных объектов.

Спецобувь с каблуками и/или на платформе и с проколоустойчивой подошвой:

- работы на крышах промышленных и жилищно-хозяйственных объектов;
- кровельные работы.

Спецобувь с изолирующей термостойкой или морозоустойчивой подошвой:

- работы на очень горячих или очень холодных поверхностях или с очень горячими или очень холодными материалами.

Легкоснимаемая спецобувь:

- работы, где существует возможность попадания в обувь расплавленного вещества.

3. Защита лица и глаз

Защитные очки, лицевые щитки или экраны:

- сварочные, дробильные или просеивочные работы;
- работы по чеканке и рубке;
- работы по добыче и обработке камня;
- работы с гайковёртами, другим механизированным инструментом для крепления;
- работы на машинах для удаления отходов (мелкая стружка);
- горячая штамповка;
- удаление и измельчение обломков;
- работы с абразивным инструментом (резка, заточка, обдирка, шлифовка);
- работы с кислотами и едкими растворами, с веществами, предотвращающими коррозию, дезинфекция;
- работы с аэрозолями;
- работы вблизи или с расплавленными веществами;
- работы, связанные с теплоизлучением, интенсивным светом;
- работы с лазерами.

4. Защита органов дыхания (средства защиты органов дыхания)

Фильтрующие и изолирующие средства защиты (противогазы, респираторы и т. п.):

- работы в емкостях, ограниченных помещениях и промышленных печах, при возможном наличии газа или недостатка кислорода;
- работы в шахтах, канализационных трубах и других местах под землей, связанных с канализацией;
- работы на заводах-холодильниках и по обслуживанию холодильного оборудования, где возможен выток хладагентов;
- загрузка доменных печей;
- работы в зоне разлива доменных печей, где могут присутствовать испарения расплавленного металла;
- работы, связанные с распылением красок и лаков;
- работы по приемке и учету нефтепродуктов;
- работы около газовых конверторов и газопроводов доменных печей;
- работы в условиях пылеудаления при добыче, механическом измельчении и транспортировке угля и других полезных ископаемых;
- работы, связанные с измельчением сырья или применением готовых пылеобразных материалов, образованием конденсированных аэрозолей при плавке металлов;
- работы вблизи кранов, плавильных печей, ковшей, где может быть пыль;
- работы, связанные с производством и транспортировкой строительных смесей;
- работы, связанные с электрической газовой сваркой и резкой металлов;
- работы в биологических лабораториях, связанные с микробиологическими аэрозолями;
- работы на атомных электростанциях, связанные с радиоактивными аэрозолями;
- работы с кислотами, электролитами и едкими растворителями;
- работы, связанные с производством и использованием фторхлорорганических ядовитых химикатов.

5. Защита органов слуха

Наушники, вкладыши для ушей, шумозащитные шлемы:

- работы на прессах по металлу;
- работы с пневматическим инструментом, перфораторами;
- работы по эксплуатации и обслуживанию насосного оборудования;
- работы с копрами для забивки свай;
- работы наземного персонала в аэропортах;
- работы в деревообрабатывающей и текстильной промышленности.

6. Защита тела и рук

Защитная (специальный) одежда (костюмы, халаты, фартуки, пояса, наплечники, наколенники, налокотники, нарукавники, напульсники, рукавицы, перчатки):

- работы антикоррозийные, с кислотами, едкими и дезинфицирующими растворами;
- работы с нефтью и нефтепродуктами;
- работы под электрическим напряжением;
- работы вблизи источников тепла, где ощущается жар;
- работы по изготовлению стекла;
- работы с виброинструментом;
- работы по изготовлению взрывчатки;
- работы в холодных помещениях.

Огнестойкая защитная одежда:

- работы во взрыво- и пожароопасных зонах;
- работы по сварке в пространственно ограниченных местах.

Спецодежда для работы под водой:

Гидрокомбинезоны «мокрого» и «сухого» типов, перчатки, носки:

- водолазные работы в водоемах, реках, морях с температурой воды от 0° С до +30° С на глубине до 60 метров;
- поисковые, поисково-спасательные, подводно-технические работы и работы специального назначения.

Непробиваемые фартуки:

- работы по обвалованию и резке древесины;
- работы с ручными ножами, при опасности касания ножей к телу.

Кожаные фартуки:

- для сварки;

- дляковки;
- для литейных работ.

Защита предплечья (наплечники):

- работы по обвалованию и резке древесины.

Рукавицы и перчатки:

- сварочные работы;
- перчатки для держания колючих предметов и другой техники, при опасности затягивания рукавиц в механизмы;
- работа с кислотами и едкими растворами.

Рукавицы с основой из металлической сетки:

- при резке, замене ножей в резательных машинах;
- обычная нарезка с использованием ножа при изготовлении продукции или на бойне.

Накидки из поливинилхлоридного пластика, надеваемые поверх основной одежды и обуви для дополнительной защиты при:

- работе на атомных станциях, горно-обогатительных предприятиях по добыче и переработке радиоактивных элементов;
- работе по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций при загрязнении зданий, оборудования и территорий радиоактивными и токсичными веществами;
- работе в зонах гарантированного отчуждения.

Спецодежда, защищающая от непогоды:

- работа на открытом воздухе, в дождь или холод.

Светоотражающая одежда:

- там, где нужно четко видеть работников (в опасных рабочих зонах, где движется транспорт, подъемные механизмы и т. п.).

7. Защитные подвесные системы (средства защиты от падения с высоты):

- работы на лесах;
- монтажные работы;
- работы на мачтах, высотных сооружениях, подвесных линиях электропередач;
- работы в кабинах кранов;
- работы на высоких стеллажах складов по укладке и съему оборудования;
- работы на высоко расположенных секциях буровых вышек;

— работы на высоте с использованием специальных страховочных средств;

— работы в колодцах, шахтах, канализационных системах.

8. Защита кожи — дерматологические средства:

— нанесение покрывающих материалов (грунтовок, красок, других покрытий);

— дубление.

Ориентировочный перечень средств индивидуальной защиты:

для защиты головы:

— защитные каски и шлемы, используемые в промышленности (горнодобывающей, металлургической, на строительных площадках, для других производственных нужд и т. п.):

— защита поверхности головы (шляпы, кепи, сетки для волос — с козырьком и без);

— защитные головные уборы (шляпы, кепи, кепки с защитой и без);

для защиты органов слуха:

— вкладыши для ушей и аналогичные средства;

— звукозащитные шлемы;

— противошумовые наушники, которые могут крепиться к шлемам;

— противошумовые защитные устройства с электронным приемником;

— противошумовые защитные устройства с телефонной связью;

для защиты глаз и лица:

— очки;

— защитные очки;

— защитные очки против рентгеновского, лазерного, ультрафиолетового, инфракрасного излучения и от яркого света;

— экраны для лица;

— маски и щитки для дуговой сварки (такие, которые держат руками или крепятся с помощью лент на голове либо прикрепляются к защитным шлемам);

для защиты органов дыхания — противопылевые, противогазовые и противоаэрозольные фильтрующие устройства, в том числе и для защиты от радиоактивной пыли:

- изолирующие устройства с подачей воздуха;
- фильтрующие устройства;
- средства защиты органов дыхания со съёмной маской сварщика;

- автономные дыхательные аппараты;

для защиты рук, плеча и предплечья:

- наплечники;
- налокотники;
- нарукавники;
- назапястники для тяжелого труда;

перчатки, защищающие от:

- механических повреждений;
- химикатов;
- для электриков и от жары;
- напалечники;
- защитные рукавицы;
- беспальчиковые перчатки;

для защиты ног и бедер:

- туфли, ботинки до голеней или икр, сапоги;
- обувь, которую быстро можно расстегнуть или развязать;
- обувь с дополнительной защитой пальцев от удара;
- обувь с жаростойкой подошвой;
- жаростойкие туфли, ботинки и сапоги;
- туфли, ботинки и сапоги, сохраняющие тепло;
- виброустойчивая обувь, ботинки и сапоги;
- антистатическая обувь, ботинки и сапоги;
- электроизолирующая обувь, ботинки и сапоги;
- защитные ботинки для работы с цепными пилами;
- ботинки на деревянной подошве;
- сменные подошвы (тепло-, потоустойчивые или проколу-стойчивые);
- съёмные шипы (для льда, снега и скользкого пола);
- наколенники;
- гетры;

для защиты кожи:

- защитные кремы и мази;

для защиты туловища и живота:

- защитные пальто, жакеты и фартуки, халаты, обеспечиваю-

щие защиту от механических повреждений (порезов, проколов, расплавления);

- накидки для утепления;
- спасательные жилеты;
- фартуки для защиты от рентгеновского излучения;
- пояса;

для защиты всего тела:

- оснастка, предназначенная для предупреждения падения;
- удерживающее и страховочное оборудование (полная оснастка со всеми приспособлениями);
- тормозные устройства, гасящие кинетическую энергию (полная оснастка со всеми приспособлениями);
- страховочные средства (предохранительные пояса);
- защитная одежда (спецодежда);
- защитная одежда от механических повреждений (проколов, резания);
- защитная одежда от химических повреждений;
- защитная одежда от расплавленных брызг металла и инфракрасного излучения;
- теплозащитная одежда;
- утепленная одежда;
- защитная одежда от радиоактивного поражения;
- пыленепроницаемая одежда;
- газонепроницаемая одежда;
- сигнальная одежда флуоресцирующая, светоотражающая одежда и дополнения к ней (повязки, рукавицы и т. п.);
- защитные накидки из полихлорвинилового пластиката, надеваемые поверх основной одежды для дополнительной защиты от контактного загрязнения радиоактивными, токсичными веществами и растворами кислот и щелочей.

**Начальник управления научно-технического обеспечения
государственного надзора Г. Больман**

ПРИЛОЖЕНИЕ 26

**УТВЕРЖДЕНЫ ПРИКАЗОМ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
УКРАИНЫ ПО ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ,
ОХРАНЕ ТРУДА И ГОРНОМУ НАДЗОРУ
ОТ 24 ДЕКАБРЯ 2008 ГОДА № 292**

НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОДЕЖДЫ, СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБУВИ И ДРУГИХ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РАБОТНИКАМ ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА

Зарегистрированы в Министерстве юстиции Украины 24 января 2009 г. под № 73/16089

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящие Нормы разработаны в соответствии с Законом Украины «Об охране труда».

1.2. Настоящие Нормы распространяются на предприятия, учреждения, организации дорожного хозяйства, обеспечивающие строительство, ремонт и эксплуатацию автомобильных дорог и мостов, независимо от подчиненности и формы собственности.

1.3. Настоящие Нормы определяют виды и сроки ношения (использования) спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты, необходимых для выполнения производственного процесса работниками дорожного хозяйства.

1.4. Нормы содержат в соответствии с Классификатором профессий ДК 003:2005, утвержденным приказом Государственного комитета Украины по вопросам технического регулирования и потребительской политики от 26.12.2005 № 375, перечень профессий (должностей) работников предприятий и организаций дорожного хозяйства, перечень работ, спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты (далее — СИЗ), сроки их использования, а также классификацию по защитным свойствам и обозначения в соответствии с ГОСТ 12.4.103-83 «ССБТ. Одежда специальная защитная, средства индивидуальной защиты ног и рук. Классификация» и ГОСТ 12.4.011-89 «ССБТ. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация».

1.5. Кроме настоящих Норм, для выполнения работ на пред-

приятиях и в организациях дорожного хозяйства работники должны обеспечиваться СИЗ в соответствии с Типовыми нормами бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты рабочим и служащим сквозных профессий и должностей всех отраслей народного хозяйства и отдельных производств, утвержденными постановлением Госкомтруда СССР и Президиума ВЦСПС от 12.02.81 № 47/П-2.

1.6. Порядок обеспечения необходимыми для выполнения производственного процесса СИЗ работников предприятий и организаций, а также порядок их содержания и хранения определены Положением о порядке обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты, утвержденным приказом Государственного комитета Украины из промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 24.03.2008 № 53, зарегистрированным в Министерстве юстиции Украины 21.05.2008 под № 446/15137 (НПАОП 0.00-4.01-08).

1.7. Контроль за правильностью и своевременностью обеспечения работников средствами индивидуальной защиты на предприятиях осуществляют органы государственного надзора за охраной труда и службы охраны труда предприятий.

1.8. Общественный контроль за правильным и своевременным обеспечением работников СИЗ на предприятиях осуществляют трудовые коллективы через избранных ими уполномоченных и профессиональные союзы в лице своих выборных органов и представителей, а при отсутствии профессиональных союзов — уполномоченные наемные работниками лица по вопросам охраны труда.

Вся литература по бухгалтерскому и налоговому учету

<http://market.factor.ua>

интернет-магазин



**II. НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОДЕЖДЫ,
СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБУВИ И ДРУГИХ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РАБОТНИКАМ ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА**

| № п/п | Код согласно ДК 003:2005 | Профессиональное название работы | Наименование спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты | Обозначение защитных свойств СИЗ | Срок ношения (месяцев) |
|--|--------------------------|----------------------------------|---|----------------------------------|------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| I. Строительство автомобильных дорог и мостов | | | | | |
| | | | <i>При выполнении работ по укладке холодного асфальтобетона:</i> | | |
| | | | Полукомбинезон хлопковый | Ми З | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Нт | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Нм | 1 |
| | | | <i>При выполнении работ по укладке горячего асфальтобетона</i> | | |
| 1 | 8332.2 | Асфальтобетонщик | Полукомбинезон хлопковый | Ми З | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Тп | 12 |
| | | | Рукавицы | Нм | 1 |
| | | | <i>При укладке горячего асфальтобетона вручную дополнительно:</i> | | |
| | | | Наколенники | Ми | До износа |
| | | | Костюм хлопковый | Ми З | 12 |
| 2 | 7129.2 | Мостовщик | Ботинки кожаные с металлическими носками | Мун50 | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|-------------------------------|--|-------|--------------|
| | | | Наколенники Ми | Ми | До износа |
| | | | Рукавицы комбинированные Ми | Ми | 1 |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопковая на утепляющей прокладке Тн | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопковые на утепляющей прокладке Тн | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные Тн20 | Тн20 | 48 |
| | | | Перчатки утепленные Тн | Тн | До износа |
| | | | Шапка Тн | Тн | 36 |
| | | | Комбинезон хлопковый Ми 3 | Ми 3 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные двупалые Ми | Ми | 1 |
| | | | <i>При работе без кабин и в неотопливаемых кабинах, на наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| 3 | 8332.1 | Машинист автогрейдера | Куртка хлопковая на утепляющей прокладке Тн | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопковые на утепляющей прокладке Тн | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные Тн20 | Тн20 | 48 |
| | | | Перчатки утепленные Тн | Тн | До износа |
| | | | Шапка Тн | Тн | 36 |
| | | | Комбинезон хлопковый Нм Ми | Нм Ми | 12 |
| 4 | 8332.2 | Машинист ав- тогудронатора | Ботинки кожаные Нм | Нм | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные Нм | Нм | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|------------------------------|---|------------------------------------|-----------------------------------|
| | | | Комбинезон хлопковый | Ми 3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | 3 | 24 |
| | | | Рукавицы комбинированные | 3 | 1 |
| 5 | 8332.1 | Машинист бетоноукладчика | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> Куртка хлопковая на утепляющей прокладке Брюки хлопковые на утепляющей прокладке Полусапоги утепленные Перчатки утепленные Шапка | Тн Тн Тн20 Тн Тн Тн | 36 36 48 До износа 36 |
| | | | Комбинезон хлопковый | Ми 3 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные двупалые | Ми | 1 |
| | | | <i>При работе без кабин и в неотапливаемых кабинках, на наружных работах зимой дополнительно:</i> Куртка хлопковая на утепляющей прокладке Брюки хлопковые на утепляющей прокладке Полусапоги утепленные | Тн Тн Тн20 | 36 36 48 |
| 6 | 8332.2 | Машинист грейдера прицепного | Перчатки утепленные Шапка | Тн Тн | До износа 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|---|--|---|
| 7 | 8332.1 | Машинист катка самоходного с гладкими вальцами | Комбинезон хлопковый Полусапоги кожаные Рукавицы комбинированные Комбинезон хлопковый Ботинки кожаные Рукавицы комбинированные | Нм Ми Нм Нм Нм Ми Нм Нм | 12 24 1 12 24 1 |
| 8 | 8332.1 | Машинист катка самоходного и полуприцепного на пневматических шинах | <i>При устройстве земляного полотна и основы дорожной одежды зимой дополнительно:</i> Куртка хлопковая на утепляющей прокладке Брюки хлопковые на утепляющей прокладке Полусапоги утепленные | Тн Тн Тн20 | 36 36 48 |
| 9 | 8332.2 | Машинист машины для устройства швов при выполнении дорожных работ | Перчатки утепленные Шапка Комбинезон хлопковый Ботинки кожаные Рукавицы комбинированные Респиратор пылезащитный | Тн Тн Ми З З Ми П | До износа 36 12 12 1 До износа |
| 10 | 8332.1 | Машинист нарезчика швов самоходного | Комбинезон хлопковый | Ми З | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|---|-------|-----------|
| | | | Ботинки кожаные | 3 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 1 |
| | | | Респиратор пылезащитный | П | До износа |
| | | Специализация: | | | |
| | | Машинист машины для снятия фаски (дорожно-строительные работы) | Комбинезон хлопковый | Пн Ми | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Ми | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные двупалые | Ми | 1 |
| | | | Комбинезон хлопковый | МиЗ | 12 |
| | | | Сапоги кирзовые | 3 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | 3 | 1 |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| 11 | 8151.3 | Машинист рыхлительных машин | Куртка хлопковая на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопковые на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Перчатки утепленные | Тн | До износа |
| | | | Шапка | Тн | 36 |
| 12 | 8332.1 | Машинист укладчика ас-фальтобетона | Комбинезон хлопковый | Нм Ми | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|---|----------|-----------|
| | | | Ботинки кожаные | Нм | 24 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Нм | 1 |
| | | | Очки защитные | Закрытые | До износа |
| | | | Костюм хлопковый | Нм Ми | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Нм | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | Нм | 1 |
| 13 | 8212.1 | Оператор установки для приготовления битумной эмульсии | Респиратор газопылезащитный | ГП | До износа |
| | | | Очки защитные | Закрытые | До износа |
| | | | Комбинезон хлопковый | Ми З | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные двупалые | Ми | 1 |
| | | | <i>При работе без кабин и в неотапливаемых кабинках, на наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| 14 | 8331.1 | Тракторист | Куртка хлопковая на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопковые на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Перчатки утепленные | Тн | До износа |
| | | | Шапка | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | |
|--|--------|--|---|------|--------------|--|--|
| 15 | 8161.1 | Машинист электростан- ции передвиж- ной | Комбинезон хлопковый | Ми 3 | 12 | | |
| | | | Ботинки кожаные | Нт | 12 | | |
| | | | Галоши диэлектрические | Эн | До износа | | |
| | | | Перчатки резиновые диэлектрические | Эн | До износа | | |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 1 | | |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | | | |
| | | | Куртка хлопковая на утепляющей прокладке | Тн | 36 | | |
| | | | Брюки хлопковые на утепляющей прокладке | Тн | 36 | | |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 | | |
| | | | Перчатки утепленные | Тн | До износа | | |
| Шапка | Тн | 36 | | | | | |
| Специализация: | | | | | | | |
| Машинист осветительной установки | | | Комбинезон хлопковый | Ми 3 | 12 | | |
| | | | Ботинки кожаные | Нт | 12 | | |
| | | | Галоши диэлектрические | Эн | До износа | | |
| | | | Перчатки резиновые диэлектрические | Эн | До износа | | |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|--------|------------------|---|----------|-----------|
| | | | Очки защитные | Закрытые | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопковая на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопковые на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Перчатки утепленные | Тн | До износа |
| | | | Шапка | Тн | 36 |
| Примечание. Работникам по профессиям раздела I, привлекаемым к выполнению работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог, дополнительно выдается жилет сигнальный со светоотражающими полосами (дежурный). | | | | | |
| II. Эксплуатация и ремонт автомобильных дорог и мостов | | | | | |
| | | | Костюм хлопковый | Ми 3 | 12 |
| | | | Плащ непромокаемый | Вн | 36 |
| | | | Ботинки кожаные | 3 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | 3 | 1 |
| | | | Жилет сигнальный* | Со | 12 |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопковая на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопковые на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| 16 | 8332.2 | Дорожный рабочий | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|--|------|-----------|
| | | | Перчатки утепленные | Тн | До износа |
| | | | Шапка | Тн | 36 |
| 17 | 8212.3 | Загрузчик ва- рочных котлов | Полукombineзон хлопковый | Ми 3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Нт | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные двухпалые | Нм | 1 |
| | | | Костюм хлопковый | Ми 3 | 12 |
| | | | Плащ непромокаемый | Вн | 36 |
| | | | Ботинки кожаные | 3 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | 3 | 1 |
| | | | <i>Зимой Дополнительно:</i> | | |
| | | Инженер по техническо- му надзору | Куртка хлопковая на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопковые на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| 18 | 3152 | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Перчатки утепленные | Тн | До износа |
| | | | Шапка | Тн | 36 |
| | | <i>Специализация:</i> | | | |
| | | Инженер по техниче- скому надзору (дорожно- строительные работы) | Костюм хлопковый | Ми 3 | 12 |
| | | | Плащ непромокаемый | Вн | 36 |
| | | | Ботинки кожаные | 3 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | 3 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | |
|---|--------|-------------------------------------|---|-------|-----------|--|--|
| 19 | 8332.1 | Машинист дорожно-транспортных машин | Жилет сигнальный* | Со | 12 | | |
| | | | <i>Зимой дополнительно:</i> | | | | |
| | | | Куртка хлопковая на утепляющей прокладке | Тн | 36 | | |
| | | | Брюки хлопковые на утепляющей прокладке | Тн | 36 | | |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 | | |
| | | | Перчатки утепленные | Тн | До износа | | |
| | | | Шапка | Тн | 36 | | |
| | | | Комбинезон хлопковый | Ми 3 | 12 | | |
| | | | Ботинки кожаные | 3 | 12 | | |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 1 | | |
| | | | Жилет сигнальный* | Со | 12 | | |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | | | |
| | | | Куртка хлопковая на утепляющей прокладке | Тн | 36 | | |
| Брюки хлопковые на утепляющей прокладке | Тн | 36 | | | | | |
| Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 | | | | | |
| Перчатки утепленные | Тн | До износа | | | | | |
| Шапка | Тн | 36 | | | | | |
| Специализация: | | | | | | | |
| Машинист автотобитумовоза | | | | | | | |
| Комбинезон хлопковый | | | | Нм Ми | 12 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|------------------------------------|--|-------|-----------|
| | | | Ботинки кожаные | Нм | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Нм | 1 |
| | | | Комбинезон хлопковый | Ми З | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Нт | 12 |
| | | Машинист битумощебнераспределителя | Рукавицы комбинированные двупалые | Нм | 1 |
| | | | Респиратор газопылезащитный | ГП | До износа |
| | | | Жилет сигнальный* | Со | 12 |
| | | | <i>При работе в отапливаемых кабинах:</i> | | |
| | | | Комбинезон хлопковый | Нм Ми | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | З | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Нм | 1 |
| | | | Жилет сигнальный* | Со | 12 |
| | | Машинист дорожного автотремонтера | <i>При работе без кабин и в неотопливаемых кабинах, на наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопковая на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Штаны хлопковые на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Перчатки утепленные | Тн | До износа |
| | | | Шапка | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|--|---|-------|--------------|
| | | | <i>При работе в отапливаемых кабинках:</i> | | |
| | | Машинист заливщика трещин | Комбинезон хлопковый | Нм Ми | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | З | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Нм | 1 |
| | | | Жилет сигнальный* | Со | 12 |
| | | | <i>При работе без кабин и в неотопливаемых кабинках, на наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопковая на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопковые на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Перчатки утепленные | Тн | До износа |
| | | | Шапка | Тн | 36 |
| | | Машинист комбинирован- ной машины для мытья обустройства дороги | Комбинезон хлопковый | Ми З | 12 |
| | | | Сапоги резиновые или | В | 12 |
| | | | сапоги кирзовые | З | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 1 |
| | | | Жилет сигнальный* | Со | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|--|--|---------|-----------|
| | | Машинист комбинированной машины для устройства поверхностной обработки дорожного покрытия | Комбинезон хлопковый | Нм Ми З | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Нм | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные двупалые | Нм Ми | 1 |
| | | | Жилет сигнальный* | Со | 12 |
| | | | Комбинезон хлопковый | Ми З | 12 |
| | | | Сапоги кирзовые | З | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | З | 1 |
| | | | Жилет сигнальный* | Со | 12 |
| | | Машинист комбинированной (универсальной) дорожной машины по содержанию автотомобильных дорог | <i>При обслуживании автомобильных дорог зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопковая на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопковые на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Перчатки утепленные | Тн | До износа |
| | | | Шапка | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|--|---|------|-----------|
| | | Машинист комбинированной (универсальной) машины для устранения зимнего скольжения на автомобильных дорогах | Куртка хлопковая на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопковые на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Жилет сигнальный* | Со | 12 |
| | | | Комбинезон хлопковый | Ми 3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Ми | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | 3 | 1 |
| | | | Жилет сигнальный* | Со | 12 |
| | | | Комбинезон хлопковый | Ми 3 | 12 |
| | | | Сапоги кирзовые | Ми | 12 |
| | | Машинист кустореза | Рукавицы комбинированные двухпалые | 3 | 1 |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопковая на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопковые на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Перчатки утепленные | Тн | До износа |
| | | | Шапка | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|--|---|---------|-----------|
| | | Машинист машины для устойчива тонкослойного покрытия | Комбинезон хлопковый | Нм Ми З | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Нм | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные двухпалые | Нм Ми | 1 |
| | | | Жилет сигнальный* | Со | 12 |
| | | Машинист машины для горячей регенерации конструктивных слоев дорожной одежды (дорожно-строительные работы) | Комбинезон хлопковый | Ти З | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Ти | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные двухпалые | Ти | 1 |
| | | | Респиратор газопылезащитный | ГП | До износа |
| | | | Жилет сигнальный* | Со | 12 |
| | | | Комбинезон хлопковый | Ми З | 12 |
| | | | Сапоги кирзовые | Ми | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные двухпалые на утепляющей прокладке | Ми | 1 |
| | | Машинист машины для распылки пней | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> Куртка хлопковая на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Перчатки утепленные | Тн | До износа |
| | | | Шапка | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------------------------------|--|--|--|----------|----|
| | Машинист машины для ямочного ремонта | Машинист машины по холодной регенерации конструктивных слоев дорожной одежды (дорожно-строительные работы) | Комбинезон хлопковый | Нм Мн Пн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Нм | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные двухпалые | Нм Ми | 1 |
| | | | Жилет сигнальный* | Со | 12 |
| | Машинист снегоочистителя плужного | Машинист снегоочистителя фрезерного и шнекороторного | Комбинезон хлопковый | Ми З | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Пн | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные двухпалые | Нм | 1 |
| | | | Жилет сигнальный* | Со | 12 |
| | Машинист снегоочистителя плужного | Машинист снегоочистителя фрезерного и шнекороторного | Куртка хлопковая на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопковые на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 1 |
| Машинист снегоочистителя плужного | Машинист снегоочистителя фрезерного и шнекороторного | Шапка | Тн | 36 | |
| | | Жилет сигнальный* | Со | 12 | |
| | | Куртка хлопковая на утепляющей прокладке | Тн | 36 | |
| | | Брюки хлопковые на утепляющей прокладке | Тн | 36 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|-----------------------------------|------|----|
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 1 |
| | | | Шапка | Тн | 36 |
| | | | Жилет сигнальный* | Со | 12 |
| | | Машинист тягача | Комбинезон хлопковый | Ми 3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Нм | 12 |
| | | Машинист тягача седельного дорожной колонны | Рукавицы комбинированные двупалые | Нм | 1 |
| | | | Комбинезон хлопковый | Ми 3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Нм | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные двупалые | Нм | 1 |
| | | Машинист установок для забивки стоек барьерного ограждения автомобилейных дорог | Жилет сигнальный* | Со | 12 |
| | | | Комбинезон хлопковый | Ми 3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Ми 3 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные двупалые | Ми | 1 |
| | | Машинист фрезы самоходной для снятия дорожного покрытия | Жилет сигнальный* | Со | 12 |
| | | | Комбинезон хлопковый | Ми 3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Нт | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные двупалые | Нм | 1 |
| | | | Жилет сигнальный* | Со | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|---|----------|-----------|
| | | | Комбинезон хлопковый | Пн Ми 3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Пн | 12 |
| | | Машинист цементовоза | Рукавицы комбинированные двулпальные | Пм | 1 |
| | | | Респиратор пылезащитный | П | До износа |
| | | | Очки защитные | Закрытые | До износа |
| | | | Комбинезон хлопковый | Ми 3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | 3 | 12 |
| | | Машинист щебнера-спределителя навесного и прицепного | Рукавицы комбинированные | 3 | 1 |
| | | | Очки защитные | Закрытые | До износа |
| | | | Жилет сигнальный* | Со | 12 |
| | | | Костюм хлопковый | Ми 3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | 3 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ти | 1 |
| | | Машинист термической установки для разогрева асфальтобетонного покрытия | Респиратор газопылезащитный | ГП | До износа |
| 20 | 8332.1 | | Очки защитные | Закрытые | До износа |
| | | | Жилет сигнальный* | Со | 12 |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопковая на утепляющей прокладке | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|---|----------|-----------|
| | | | Брюки хлопковые на утепляющей прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Перчатки утепленные | Тн | До износа |
| | | | Шапка | Тн | 36 |
| | | Машинист установки передвижной автоматизированного непрерывного действия для приготовления бетонных смесей | Комбинезон хлопковый | Пн Ми | 12 |
| | | | Сапоги кирзовые | Ми | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные двупалые | Ми | 1 |
| | | | Респиратор пылезащитный | П | До износа |
| | | | Очки защитные | Закрытые | До износа |
| 21 | 8151.1 | Специализация: | | | |
| | | Машинист грунто-сительной установки (дорожно-строительные работы) | Комбинезон хлопковый | Ми З | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Нт | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные двупалые | Нм | 1 |
| | | | Жилет сигнальный* | Со | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|--------|--|--|--|--|
| | | Машинист установки пе- редвижной для приготовления бетонных сме- сей (дорожно- строительные работы) | Комбинезон хлопковый Сапоги кирзовые Рукавицы комбинированные двупалые Респиратор пылезащитный Очки защитные Костюм хлопковый Плащ непромокаемый Ботинки кожаные Рукавицы комбинированные Жилет сигнальный* | Пн Ми Ми Ми П Закрытые Ми З Вн З З Со | 12 12 1 До износа До износа 12 36 12 1 12 |
| 22 | 1226.2 | Мастер дорожный | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> Куртка хлопковая на утепляющей прокладке Брюки хлопковые на утепляющей прокладке Полусапоги утепленные Перчатки утепленные Шапка | Тн Тн Тн20 Тн Тн | 36 36 48 До износа 36 |
| * Спецодежда сигнального цвета (желтая, оранжевая) со светоотражающими полосами. | | | | | |
| Примечание. Рабочим, занятым приготовлением и распределением хлоридных противопопылевых и противогололедных материалов, выдается дополнительно: | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|--------|---|--|--|--|
| | | | Респиратор пылезащитный | П | До износа |
| | | | Очки защитные | Закрытые | До износа |
| III. Промышленные предприятия, обеспечивающие строительство, эксплуатацию и ремонт автомобильных дорог и мостов | | | | | |
| 23 | 8212.2 | Аппаратчик окисления битума | Костюм хлопковый для защиты от битума с накладками из плечочных материалов Ботинки кожаные Рукавицы комбинированные | Нм Ми Сж Нм | 12 12 1 |
| 24 | 9322 | Заготовитель битума | Костюм хлопковый Ботинки кожаные Рукавицы комбинированные | Нм Ми Сж Нм | 12 12 1 |
| | | | Комбинезон хлопковый Ботинки кожаные или сапоги кирзовые Рукавицы комбинированные | Нм Ми Сж З Нм | 12 12 12 1 |
| 25 | 8151.1 | Машинист смесителя ас-фальтобетона передвижного | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> Куртка хлопковая на утепляющей прокладке Брюки хлопковые на утепляющей прокладке Полусапоги утепленные Перчатки утепленные | Нм Ми Сж З Нм Тн Тн Тн20 Тн | 12 12 12 1 36 36 48 До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|-----------------------------------|---------------------------------------|----------------|-----------|
| | | | Шляпка | Тн | 36 |
| | | | Костюм хлопковый | То Нм | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | З | 12 |
| 26 | 8162.3 | Форсунщик | Рукавицы комбинированные | Нм | 1 |
| | | | Очки защитные | Закрытые | До износа |
| | | | Полукомбинезон хлопковый | Ти З | 12 |
| 27 | 8112.2 | Аппаратчик обезжелезивания битума | Ботинки кожаные | Ти | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | Ти | 1 |
| | | | Полукомбинезон хлопковый | Ти З | 12 |
| 28 | 8212.2 | Варщик асфальтовой массы | Ботинки кожаные | Ти | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | Ти | 1 |
| | | | Комбинезон хлопковый | Ми З | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Ми | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные двулупальные | Ми | 1 |
| | | | Каска | Защитная | До износа |
| | | | Наушники | Противошумовые | До износа |
| 29 | 8212.2 | Грохотовщик | Респиратор пылезащитный | П | До износа |
| | | | Очки защитные | Закрытые | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|---|------------------------------------|----------|-----------|
| | | Машинист цементных мельниц | | | |
| | | Специализация: | | | |
| 30 | 8151.2 | Машинист установки для приготовления минерального порошка | Полукомбинезон хлопковый | Ми 3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Нт | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные двухпалые | Нм | 1 |
| | | | Респиратор пылезащитный | П | До износа |
| | | | Очки защитные | Закрытые | До износа |
| 2.1. Допускается применение в специальной одежде, кроме хлопковых, других тканей и материалов, сертифицированных в установленном порядке. | | | | | |

Заведующий сектора организации государственного надзора за промышленной безопасностью и охраной труда в машиностроении, на транспорте и в связи
П. Буряк

ПРИЛОЖЕНИЕ 27

УТВЕРЖДЕНЫ ПРИКАЗОМ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
УКРАИНЫ ПО НАДЗОРУ ЗА ОХРАНОЙ ТРУДА
ОТ 10 ИЮНЯ 1998 ГОДА № 115

ДНАОП 1.8.10-3...

**ТИПОВЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ
ВЫДАЧИ РАБОТНИКАМ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОДЕЖДЫ,
СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБУВИ И ДРУГИХ СРЕДСТВ
ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ В ПИЩЕВОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ (МАСЛОЖИРОВОЕ, СПИРТОВОЕ,
ЛИКЕРО-ВОДОЧНОЕ, ПИВОБЕЗАЛКОГОЛЬНОЕ,
ТАБАЧНОЕ И ТАБАЧНО-ФЕРМЕНТАЦИОННОЕ,
ПАРФЮМЕРНО-КОСМЕТИЧЕСКОЕ
И ЭФИРОМАСЛИЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО)**

*Зарегистрированы в Министерстве юстиции Украины
14 июля 1998 г. под № 446/2886*

*(с изменениями и дополнениями, внесенными приказом Го-
сударственного комитета Украины по промышленной безопас-
ности, охране труда и горному надзору от 26 марта 2007 года
№ 59)*

Дата введения 01.01.99 г.

1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Настоящий нормативный акт распространяется на предприятия пищевой промышленности:

- масложирового;
- спиртового, ликеро-водочного, пивобезалкогольного;
- табачного и табачно-ферментационного;
- парфюмерно-косметического и эфиромасличного производ-
ства.

Нормативный акт устанавливает нормы бесплатной выдачи спецодежды и спецобуви, других средств индивидуальной защиты для работников всех специальностей и сроки их использования.

Требования настоящего акта являются обязательными для предприятий всех форм собственности.

2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Порядок определения необходимости приобретения и хранения, порядок выдачи, пользования, ухода и другие вопросы, связанные со спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты, установлены согласно Положению о порядке обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты, утвержденному приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 29 октября 1996 г. № 170 и зарегистрированному в Министерстве юстиции Украины 18 ноября 1996 г. под № 667/1692.

Защита работников от повышенных уровней звукового давления должна осуществляться согласно ГОСТ 12.4.011-89 ССБТ Средства защиты работающих. Общие требования и классификация и ГОСТ 12.1.029-80 ССБТ Средства и методы защиты от шума. Классификация.

3. ТИПОВЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ РАБОТНИКАМ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОДЕЖДЫ, СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБУВИ И ДРУГИХ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ В МАСЛОЖИРОВОМ ПРОИЗВОДСТВЕ

| № п/п | Код со-гласно классификатору профессий (ДК 003-95) | Профессиональное название работы | Наименование спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты | Обозначение защитных свойств (тип, марка) СИЗ | Срок ношения, мес. |
|-------|--|----------------------------------|---|---|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | Производство растительного масла | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки юфтевые (взрывобезопасные, жиробензостойкие) | Пв | 12 |
| 1 | 8275.2 | Аппаратчик-экстракторщик | Рукавицы комбинированные | Ми | Дежурные |
| | | | Противогаз промышленный фильтровальный | | Дежурный |
| | | | Респиратор фильтровальный универсальный | | Дежурный |
| | | | Респиратор фильтровальный противогазовый | | Дежурный |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | Ти | 12 |
| 2 | 8275.2 | Жаровщик | Фартук хлопчатобумажный с цельнокроеным нагрудником | МиЗ | 6 |
| | | | Ботинки юфтевые | СжВ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ти | Дежурные |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| 3 | 8279.3 | Машинист дробильных машин | Ботинки юфтевые | | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | Дежурные |
| | | | Респиратор противопылевой | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|--|---|--|--|
| 4 | 8275.2 | Прессовщик-отжимщик пищевой продукции | Костюм хлопчатобумажный Ботинки юфтевые Рукавицы комбинированные | МиЗ СжВ Ми | 12 12 Дежурные |
| 5 | 8275.2 | Прессовщик-формовщик пищевой продукции | Костюм хлопчатобумажный Ботинки юфтевые Рукавицы комбинированные Рафинирование, дезодорирование и разлив масла | МиЗ СжВ Ми | 12 12 Дежурные |
| 6 | 8275.2 | Аппаратчик получения фосфатидов | Костюм суконный Фартук с пропиткой с нагрудником Сапоги резиновые Перчатки резиновые Очки защитные Крем защитный | К20 ЗК20 КЦ20 К50Ц50 | 12 6 12 Дежурные Дежурные |
| 7 | 8275.2 | Аппаратчик рафинации жиров и масел | Халат хлопчатобумажный При работе с кислотами и щелочами, дополнительно: Фартук с пропиткой с нагрудником Сапоги резиновые Рукавицы комбинированные Перчатки резиновые Очки защитные Респиратор фильтровальный Крем защитный | 3 ЗК20 К50Ц50 К50 К50Ц50 | 12 Дежурный 12 Дежурные Дежурные Дежурные |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--------------------------------------|--|--------------------------------|--|
| 8 | 8275.2 | Аппаратчик дезодорации | Халат хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| 9 | 8275.2 | Аппаратчик этаноламино-вой установки | Гидрогенизационное производство Халат хлопчатобумажный Фартук с цельнокроеным нагрудником Сапоги резиновые Очки защитные | 3 ВуЦ20 См | 12 Дежурный 12 |
| 10 | 8159.2 | Водородчик | При железопаровом способе: Костюм хлопчатобумажный Ботинки кожаные Рукавицы комбинированные Очки защитные | МиЗ НМНЖ Ми | 12 12 3 До износа |
| 11 | 8159.2 | Генераторщик | При электролитическом способе: Полукомбинезон хлопчатобумажный Рукавицы комбинированные Очки защитные Костюм хлопчатобумажный Ботинки кожаные Рукавицы брезентовые Очки защитные | ЗМи Ми МиЗ НМНЖ Ми | 12 3 До износа 12 12 3 До износа |
| 12 | 8159.3 | Катализатор-щик | Костюм хлопчатобумажный Сапоги резиновые | МиЗ См | 12 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|---|--------------------|--|
| | | | Рукавицы комбинированные Перчатки резиновые Куртка хлопчатобумажная с утеплительной прокладкой Очки защитные Респиратор противовыплевой | Ми Вн Тн | 3 Дежурные Дежурная До износа |
| | | | Костюм суконный Сапоги резиновые Рукавицы суконные Очки защитные Респиратор фильтровальный | К50 КЦ20 К50 | 12 9 3 До износа |
| 13 | 8159.3 | Разварщик саломаса | Производство маргарина и майонеза | | |
| 14 | 8272.2 | Аппаратчик производства кисломолочных и детских молочных продуктов | Фартук с цельнокроеным нагрудником | ВуЩ20 | 6 |
| 15 | 8272.2 | Аппаратчик пастеризации | Фартук с цельнокроеным нагрудником | ВуЩ20 | 6 |
| 16 | 8275.2 | Оператор линии промывленного производства маргарина | Противогаз промышленный фильтровальный | | Дежурный |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|-------------------------------|---|--------------------------------|--|
| 17 | 8275.3 | Темперовщик жировой основы | Костюм хлопчатобумажный Фартук с цельнокроеным нагрудником прорезиненный Ботинки юфтевые Рукавицы комбинированные Очки защитные | МиЗ ВНЦ20 СЖВ Ми | 12 6 12 3 |
| 18 | 8275.2 | Фризерщик | Противогаз промышленный фильтровальный | | До износа Дежурный |
| 19 | 8275.3 | Холодильщик пищевой продукции | Противогаз промышленный фильтровальный | Дежурный | |
| 20 | 8152.1 | Аппаратчик перегонки | Расщепительно-глицериновое производство Халат хлопчатобумажный Рукавицы комбинированные | 3 Ми | 12 3 |
| 21 | 8275.1 | Аппаратчик расщепления жиров | При контактом способе расщепления: Халат хлопчатобумажный Фартук с цельнокроеным нагрудником прорезиненный Ботинки юфтевые Рукавицы суконные Рукавицы комбинированные Очки защитные При бесконтактном способе расщепления: Халат хлопчатобумажный | 3 ВНЦ20 СЖВ К50 Ми | 12 12 Дежурные 3 До износа 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|-------------------------|--|--------|-----------|
| | | | Ботинки юфтевые | СжВ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| | | | Производство олифы | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Фартук с пропиткой с нагрудником | ЗК20 | 6 |
| | | | Сапоги резиновые | См | 9 |
| 22 | 8275.1 | Аппаратчик гидратации | Перчатки резиновые | К50Щ50 | Дежурные |
| | | | Очки защитные | | До износа |
| | | | Крем защитный | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Фартук с цельнокроенным нагрудником | ВуЩ20 | Дежурный |
| | | | Ботинки кожаные | НмНж | 12 |
| 23 | 8152.2 | Аппаратчик-олифовар | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| | | | Респиратор фильтровальный противогазовый | | |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная с утеплительной прокладкой | Тн | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | НмНж | 12 |
| 24 | 8152.2 | Аппаратчик-сиккативовар | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| | | | Очки защитные | | До износа |
| | | | Респиратор фильтровальный противогазовый | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|---|-----|-----------|
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная с утеплительной прокладкой | Тн | 36 |
| | | | Производство мыла | | |
| | | | Халат хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| 25 | 8221.2 | Аппаратчик мыловарения | Ботинки юфтевые | СжВ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| | | | Очки защитные | | До износа |
| | | | Халат хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Ботинки юфтевые | | 12 |
| 26 | 8221.3 | Составитель растворов красителей | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| | | | Перчатки резиновые | Вн | Дежурные |
| | | | Очки защитные | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки юфтевые | СжВ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| | | | Очки защитные | | До износа |
| 27 | 8221.3 | Заготовщик основы для моющих средств | Респиратор противопылевой | | |
| | | | Крем защитный | | |
| | | | На наружных работах зимой, дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная с утеплительной прокладкой | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|---|-------|----|
| | | | На охлаждении и формировании мыльных плит в мылохолодильных прессах: | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | См | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| | | | На формировании мыла в пилотезах: | | |
| | | | Халат хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| 28 | 8221.2 | Прессовщик-формовщик пищевой промышленности | При штамповке туалетного мыла на штампах-прессах: | | |
| | | | Халат хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | При штамповке хозяйственного мыла на штампах-прессах: | | |
| | | | Халат хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Фартук с цельнокроеным нагрудником | ВуЩ20 | 6 |
| | | | Ботинки юфтевые | СжВ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| | | | На резке хоз. мыла: | | |
| | | | Халат хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Фартук с цельнокроеным нагрудником | ВуЩ20 | 6 |
| | | | Ботинки юфтевые | | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| 29 | 8277.3 | Резчик пищевой продукции | Респиратор противопылевой | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--------------------------|--|-------------------------------|--|
| | | | Производство тонкомоющих средств стиральных и мыльных порошков | | |
| 30 | 8151.2 | Аппаратчик до-зирования | Костюм хлопчатобумажный Ботинки юфтевые Перчатки резиновые Рукавицы комбинированные Очки защитные | МиЗ Вн Ми | 12 12 Дежурные 3 До износа |
| 31 | 8154.2 | Аппаратчик нейтрализации | Костюм хлопчатобумажный Костюм суконный Ботинки юфтевые Перчатки резиновые Рукавицы комбинированные Очки защитные | МиЗ К50 СжВ Вн Ми | 12 Дежурный 12 Дежурные 3 До износа |
| 32 | 8154.1 | Аппаратчик сульфирования | Костюм хлопчатобумажный Костюм суконный Ботинки юфтевые Перчатки резиновые Рукавицы комбинированные Очки защитные | МиЗ К50 СжВ Вн Ми | 12 Дежурный 12 Дежурные 3 До износа |
| 33 | 8152.1 | Аппаратчик перегонки | На дистилляции сырых спиртов и жирных кислот: Халат хлопчатобумажный | 3 | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|----------------------------------|--|--------|-----------|
| | | | Ботинки кожаные | СжВ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| | | | Очки защитные | | До износа |
| | | | На сушке спиртов: | | |
| 34 | 8152.2 | Аппаратчик сушки | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки юфтевые | | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| | | | Респиратор противопылевой | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки юфтевые | | 12 |
| 35 | 8122.2 | Бункеровщик | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| | | | Очки защитные | | До износа |
| | | | Респиратор противопылевой | | |
| | | | Общие профессии в производстве мыла и тонкомоющих средств стиральных и мыльных порошков | | |
| | | | На приготовлении композиций стирального и мыльного порошков: | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| 36 | 8221.2 | Составитель смеси моющих средств | Ботинки юфтевые | | 12 |
| | | | Перчатки резиновые | Вн | Дежурные |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми, Мн | 3 |
| | | | Очки защитные | | До износа |

| | | | | | |
|---|---|---|--|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | Респиратор противовылевой | | |
| | | | На подогреве композиции в автоклавах под давлением и распылении готовой композиции: | | |
| | | | Халат хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Ботинки юфтевые | | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| | | | Очки защитные | | |

4. ТИПОВЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ РАБОТНИКАМ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОДЕЖДЫ, СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБУВИ И ДРУГИХ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ В СПИРТОВОМ, ЛИКЕРО-ВОДОЧНОМ И ПИВОВАЛКОГОЛЬНОМ ПРОИЗВОДСТВЕ

| № п/п | Код согласно классификатору профес-сий (ДК 003-95) | Профессиональное название работы | Наименование спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты | Обозначение защитных свойств (тип, марка) СИЗ | Срок ношения, мес. |
|-------|--|--|--|---|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | Производство спирта | | |
| 1 | 8278.2 | Аппаратчик перегонки и ректификации спирта | Костюм хлопчатобумажный Рукавицы комбинированные Респиратор фильтровальный | МиЗ Ми | 12 3 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|--|--|-------|----------|
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| 2 | 8278.3 | Приготовитель мелассного суслу | Фартук с цельнокроеным нагрудником | | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | ВуЩ20 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| 3 | 8278.3 | Приготовитель питательных растворов | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | | 12 |
| | | | Перчатки резиновые | Вн | Дежурные |
| 4 | 8273.2 | Мельник | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| | | | Респиратор противопылевой | | |
| 5 | 8151.2 | Оператор приготовления растворов питательной среды и солей | Костюм (полукомбинезон) хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | | |
| | | | Перчатки резиновые | Вн | Дежурные |
| 6 | 8278.3 | Регулировщик полей филтрации | Рукавицы комбинированные | Ми | Дежурные |
| | | | Производство дрожжей | | |
| | | | Халат хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| 7 | 8152.2 | Сушильщик дрожжей | Ботинки кожаные | | 12 |
| | | | Респиратор противопылевой | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|------------------------------------|--|--------------------|----------------------------------|
| | | | Ликеро-водочное производство | | |
| 8 | 8221.2 | Аппаратчик варки питательной среды | Костюм (полукомбинезон) хлопчатобумажный Фартук с цельнокроеным нагрудником прорезиненный Сапоги резиновые Перчатки резиновые | МиЗ ВнЩ20 Вн | 12 Дежурный 12 Дежурные |
| 9 | 8278.3 | Денатураторщик спирта | Костюм (полукомбинезон) хлопчатобумажный Фартук с цельнокроеным нагрудником Рукавицы комбинированные | МиЗ ВуЩ20 Ми | 12 12 3 |
| 10 | 8278.3 | Приготовитель морса | Фартук с цельнокроеным нагрудником Рукавицы комбинированные | ВуЩ20 Ми | 12 3 |
| | | | Пивобезалкогольное производство | | |
| 11 | 8278.3 | Аппаратчик выращивания дрожжей | Костюм (полукомбинезон) хлопчатобумажный Фартук с цельнокроеным нагрудником прорезиненный Сапоги резиновые Перчатки резиновые | МиЗ ВнЩ20 Вн | 12 6 12 Дежурные |
| 12 | 8278.3 | Приготовитель сухих пивных дрожжей | Респиратор фильтровальный Халат хлопчатобумажный Респиратор противопылевой | 3 | 12 |
| | | | Общие профессии в спиртовом, ликеро-водочном, пивобезалкогольном и дрожжевом производствах | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|--|-----------------------|-------------------------------|
| 13 | 8273.2 | Аппаратчик обработки зерна | Костюм (полукомбинезон) хлопчатобумажный Очки защитные Респиратор противопылевой Зимой, дополнительно: Куртка хлопчатобумажная с утепляющей прокладкой | МиЗ Тн | 12 До износа 36 |
| 14 | 8278.2 | Аппаратчик процесса брожения | Костюм (полукомбинезон) хлопчатобумажный Сапоги резиновые Перчатки резиновые | МиЗ См Вн | 12 12 6 |
| 15 | 7415.2 | Составитель смесей | В производстве пива: Вместо костюма хлопчатобумажного куртка хлопчатобумажная с утеплительной прокладкой Фартук с цельнокроеным нагрудником прорезиненный Перчатки трикотажные Противогаз фильтровальный | Тн ВнЩ20 Ми | 12 6 3 Дежурный |
| 16 | 8279.3 | Машинист дробильных машин | Фартук с цельнокроеным нагрудником Сапоги резиновые Рукавицы комбинированные | ВуЩ20 Ми | 12 12 3 |
| 17 | 8154.2 | Оператор вы- ращивания чистой культу- ры дрожжей | Костюм (полукомбинезон) хлопчатобумажный Сапоги резиновые Перчатки резиновые | МиЗ Вн | 12 12 Дежурные |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|--|----------------------|--------------------------|
| 18 | 8154.2 | Оператор вы- рашивания дрожжей | Костюм (полукомбинезон) хлопчатобумажный Сапоги резиновые Перчатки резиновые | МиЗ Вн | 12 12 Дежурные |
| 19 | 8278.1 | Оператор линии в произ- водстве пище- вой продукции | На бестарной подаче посуды: Фартук с цельнокроеным нагрудником Перчатки трикотажные На приемке сырья: Халат хлопчатобумажный На раздаче барды: Фартук с цельнокроеным нагрудником Рукавицы комбинированные На приеме спирта: Комбинезон хлопчатобумажный Рукавицы комбинированные На приеме тары и готовой продукции: Фартук с цельнокроеным нагрудником Рукавицы комбинированные | ВуЩ20 Ми 3 | 12 3 12 12 3 |
| 20 | 7415.2 | Приемщик- сдатчик пище- вой продукции | Комбинезон хлопчатобумажный Рукавицы комбинированные На приеме тары и готовой продукции: Фартук с цельнокроеным нагрудником Рукавицы комбинированные | МиЗ Ми | 12 3 |
| 21 | | Работники, занятые заряд- кой фильтров, мойкой филь- трополотен и сеток | Фартук с цельнокроеным нагрудником Сапоги резиновые | ВуЩ20 Ми ВуЩ20 | 12 3 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|--|--|--|
| 22 | 8278.2 | Солодовщик | Фартук с цельнокроеным нагрудником Сапоги резиновые Рукавицы комбинированные | ВуШ20 Ми | 12 12 3 |
| 23 | 7415.2 | Сортировщик в производ- стве пищевой продукции | Фартук хлопчатобумажный Перчатки трикотажные | МиЗ Ми | 6 3 |
| | | | Производство укуса | | |
| 24 | 8278.2 | Аппаратчик по изготовлению укуса | Полукомбинезон хлопчатобумажный Сапоги резиновые Перчатки резиновые Очки защитные | МиЗ Кщ. 20 Вн | 12 12 Дежурные Дежурные |
| | | | На предварительном разделении смеси: | | |
| 25 | 8152.1 | Аппаратчик перегонки | Полукомбинезон хлопчатобумажный Сапоги резиновые Перчатки резиновые На процессе тонкой очистки: Костюм хлопчатобумажный с пропиткой Фартук с пропиткой с нагрудником Сапоги резиновые Перчатки резиновые Очки защитные | МиЗ КЦ20 Вн К50 ЗК50 КЦ50 К20Ц50 | 12 12 Дежурные 12 6 12 Дежурные До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|--|--------------------|---------------------------|
| 26 | | Работники, занятые на затаривании куса | Полукомбинезон хлопчатобумажный Сапоги резиновые Перчатки резиновые | МиЗ КЦЦ20 Вн | 12 12 Дежурные |
| | | | Производство сжиженной углекислоты | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Фартук с цельнокроеным нагрудником прорезиненный | ВнЦЦ20 | 6 |
| | | | Ботинки юфтевые | | 12 |
| 27 | 8154.2 | Аппаратчик получения углекислоты | Рукавицы комбинированные Перчатки резиновые Очки защитные | Ми Вн | 3 Дежурные Дежурные |
| | | | На наружных работах зимой, дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная с утеплительной прокладкой | Тн | 36 |
| | | | Куртка хлопчатобумажная | ЗМи | 9 |
| | | | Ботинки юфтевые | | 12 |
| 28 | 8163.2 | Испытатель баллонов | Рукавицы брезентовые На наружных работах зимой, дополнительно: | Ми | 3 |
| | | | Куртка и брюки хлопчатобумажные с утеплительной прокладкой | Тн | 36 |
| | | | Куртка хлопчатобумажная | ЗМи | 9 |
| 29 | 8163.2 | Наполнитель баллонов | Ботинки юфтевые Рукавицы брезентовые На наружных работах зимой, дополнительно: | Ми | 12 До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|-------------------|--|-----|-----------|
| | | | Куртка и брюки хлопчатобумажные с утеплительной прокладкой | Тн | 36 |
| | | | Куртка хлопчатобумажная | ЗМи | 9 |
| | | | Ботинки юфтовые | | 12 |
| 30 | 8163.3 | Приемщик баллонов | Рукавицы брезентовые | Ми | До износа |
| | | | На наружных работах зимой, дополнительно: | | |
| | | | Куртка и брюки хлопчатобумажные с утеплительной прокладкой | Тн | 36 |

5. РАЗДЕЛ 5 ИСКЛЮЧЕН.

6. ТИПОВЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ РАБОТНИКАМ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОДЕЖДЫ, СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБУВИ И ДРУГИХ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ В ТАБАЧНОМ И ТАБАЧНО-ФЕРМЕНТАЦИОННОМ ПРОИЗВОДСТВЕ

| № п/п | Код согласно классификатору профессий (ДК 003-95) | Профессиональное название работы | Наименование спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты | Обозначение защитных свойств (тип, марка) СИЗ | Срок ношения, мес. |
|-------|---|------------------------------------|---|---|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | Производство табака и его переработка | | |
| 1 | 7416.2 | Составитель смесей | Фартук хлопчатобумажный Респиратор противопылевой | МиЗ | 6 |
| 2 | 7416.2 | Купажист табачных баков | Костюм хлопчатобумажный Респиратор противопылевой | МиЗ | 12 |
| 3 | 8279.2 | Машинист табакорезальных машин | Костюм хлопчатобумажный Респиратор противопылевой | МиЗ | 12 |
| 4 | 8279.1 | Машинист-регулирующий | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| 5 | 7416.2 | Приемщик-сдатчик пищевой продукции | Костюм хлопчатобумажный Рукавицы комбинированные | МиЗ Ми | 12 3 |
| 6 | 7416.2 | Сортировщик табака | Костюм хлопчатобумажный Респиратор противопылевой | МиЗ | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|---|------------|---------|
| 7 | 8279.3 | Сушильщик табака | Костюм хлопчатобумажный Респиратор противопылевой | МиЗ | 12 |
| 8 | 8279.2 | Машинист поточно-механизированных папиросо-сигаретных линий и машин | Халат хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| 9 | 8279.2 | Машинист фильтротделительных машин | Халат хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Табачно-ферментационное производство | | |
| 10 | 8279.2 | Увлажняльщик табачного сырья | Халат хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Фартук с цельнокроеным нагрудником | ВуЩ20 | 6 |
| 11 | 8279.2 | Машинист линии подготовки табака к ферментации | Костюм хлопчатобумажный Респиратор противопылевой | МиЗ | 12 |
| 12 | 8279.2 | Машинист линии непрерывной ферментации табака | Халат хлопчатобумажный Фартук с цельнокроеным нагрудником Респиратор противопылевой | 3 ВуЩ20 | 12 6 |
| 13 | 8279.3 | Прессовщик полотна из-под табака | Костюм хлопчатобумажный Респиратор противопылевой | МиЗ | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|--|------------|----------------------|
| 14 | 8279.3 | Просеивальщик фарматуры и отходов | Костюм хлопчатобумажный Респиратор противопылевой | МиЗ | 12 |
| 15 | 9322 | Составитель вагонных пар- тий табака | Костюм хлопчатобумажный Респиратор противопылевой | МиЗ | 12 |
| | | | Общие профессии табачного и табачно- ферментационного производства | | |
| 16 | 7416.2 | Сортировщик в производстве пищевой про- дукции | Фартук хлопчатобумажный Перчатки трикотажные | МиЗ Ми | 6 3 |
| 17 | 7416.2 | Сортировщик табака в фер- ментационном производстве | Костюм хлопчатобумажный Респиратор противопылевой | МиЗ | 12 |
| 18 | 7416.2 | Чистильщик оборудования | Костюм хлопчатобумажный Фартук хлопчатобумажный Очки защитные Респиратор противопылевой | МиЗ МиЗ | 12 6 До износа |

7. ТИПОВЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ РАБОТНИКАМ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОДЕЖДЫ, СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБУВИ И ДРУГИХ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ В ПАРФЮМЕРНО-КОСМЕТИЧЕСКОМ И ЭФИРОМАСЛИЧНОМ ПРОИЗВОДСТВЕ

| № п/п | Код согласно классификатору профессий (ДК 003-95) | Профессиональное название работы | Наименование спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты | Обозначение защитных свойств (тип, марка) СИЗ | Срок ношения, мес. |
|-------|---|---|---|---|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | Парфюмерно-косметическое производство | | |
| 1 | 8221.2 | Аппаратчик приготовления косметических средств | Фартук с цельнокроеным нагрудником прорезиненный | ВнЩ20 | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | См | 12 |
| | | | Респиратор фильтровальный | | |
| | | | Фартук с цельнокроеным нагрудником прорезиненный | ВнЩ20 | 12 |
| 2 | 8221.2 | Аппаратчик приготовления парфюмерных композиций и жидкостей | Сапоги резиновые | См | 12 |
| | | | Перчатки резиновые | Вн | Дежурные |
| | | | Перчатки трикотажные | Ми | 3 |
| | | | Респиратор фильтровальный | | Дежурный |
| | | | Фартук с цельнокроеным нагрудником прорезиненный | ВнЩ20 | 12 |
| 3 | 8221.2 | Варщик косметической массы | Сапоги резиновые | См | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | Дежурные |
| | | | Респиратор фильтровальный | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|---|--|--------------------|-----------------------------|
| 4 | 8221.3 | Вальцовщик косметической массы | Фартук с цельнокроеным нагрудником прорезиненный Перчатки трикотажные Очки защитные Респиратор противопылевой | ВнЩ20 Ми | 12 3 Дежурные |
| 5 | 8221.3 | Формовщик пенальной косметики | Фартук с цельнокроеным нагрудником прорезиненный | ВуЩ20 | 12 |
| | | | Эфиромасличное производство | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| 6 | 8275.2 | Аппаратчик ферментации эфиромаслич- ного сырья | Фартук с цельнокроеным нагрудником прорезиненный Ботинки юфтевые Рукавицы комбинированные Очки защитные | ВнЩ20 СжВ Ми | 12 12 3 До износа |
| | | | Комбинезон с пропиткой | ЗК20 | 12 |
| | | | Фартук с пропиткой с нагрудником | К20 | 12 |
| 7 | 8154.1 | Аппаратчик этерификации | Ботинки кожаные Рукавицы комбинированные Очки защитные Респиратор фильтровальный | МнНж Ми | 12 Дежурные До износа |
| | | | Халат хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| 8 | 8275.3 | Аппаратчик об- работки эфир- ных масел | Фартук с цельнокроеным нагрудником Ботинки юфтевые | ВуЩ20 СжВ | Дежурный 12 |

| | | | | | |
|---|---|---|---------------------------|----|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | Перчатки резиновые | Вн | Дежурные |
| | | | Респиратор фильтровальный | | |

8. ОБЩИЕ ПРОФЕССИИ ДЛЯ РАБОТНИКОВ МАСЛОЖИРОВОГО, СПИРТОВОГО, ЛИКЕРО-ВОДОЧНОГО, ПИВОВАЛКОГОЛЬНОГО, ТАБАЧНОГО И ТАБАЧНО-ФЕРМЕНТАЦИОННОГО, ПАРФЮМЕРНО-КОСМЕТИЧЕСКОГО И ЭФИРОМАСЛИЧНОГО ПРОИЗВОДСТВА

| № п/п | Код согласно классификатору профессий (ДК 003-95) | Профессиональное название работы | Наименование спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты | Обозначение защитных свойств (тип, марка) СИЗ | Срок ношения, мес. |
|-------|---|---------------------------------------|---|---|----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 8221.2 | Аппаратчик вакуум-сушильной установки | Халат хлопчатобумажный Рукавицы комбинированные В эфиромасличном производстве, дополнительно: Респиратор фильтровальный | 3 Ти | 12 3 |
| 2 | 8152.1 | Аппаратчик выпаривания | Костюм хлопчатобумажный Фартук с цельнокроеным нагрудником прорезиненный Сапоги резиновые Перчатки резиновые В расщепительно-глицериновом производстве: | МиЗ ВнЩ20 Вн | 12 Дежурный 12 Дежурные |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|--------------------------|--|--------|-----------|
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Фартук с цельнокроеным нагрудником прорезиненный | ВнЩ20 | Дежурный |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| | | | В производстве спирта на упаривании барды: | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Фартук с цельнокроеным нагрудником | ВуЩ20 | Дежурный |
| | | | Ботинки юфтевые | | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | СжВ | 3 |
| | | | Очки защитные | Ми | Дежурные |
| | | | В производстве молочной кислоты: при работе на фильтр-прессах: | | |
| 3 | 8153.2 | Аппаратчик Фильтрации | Костюм суконный | К50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные при работе на нутч-фильтрах только: | К50 | 3 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| | | | Перчатки резиновые | К50Щ50 | 6 |
| | | | Очки защитные | | До износа |
| | | | В производстве спирта при упаривании барды: | | |
| | | | Халат хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|------------------------------------|--|-------|----------|
| | | | Фартук с цельнокроеным нагрудником | ВуЩ20 | 6 |
| | | | Ботинки хромовые | | 12 |
| 4 | 7422.2 | Бондарь-закупорщик | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| | | | Зимой, дополнительно: | | |
| | | | Куртка и брюки с утеплительной прокладкой | Тн | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Плащ с пропиткой | Ву | Дежурный |
| | | | Сапоги резиновые | | 12 |
| 5 | 7414.2 | Буртоукладчик | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| | | | Зимой, дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная с утеплительной прокладкой | Тн | 36 |
| | | | Фартук с цельнокроеным нагрудником | ВуЩ20 | 6 12 |
| | | | Сапоги резиновые | Ми | 3 |
| 6 | 8275.2 | Варщик си-ропов, соков, экстрактов | Рукавицы комбинированные | Вн | Дежурные |
| | | | Перчатки резиновые | | Дежурные |
| | | | Очки защитные | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| 7 | 7412.2 | Вальцовщик сырья и полуфабрикатов | Фартук с цельнокроеным нагрудником прорезиненный | ВнЩ20 | 6 12 |
| | | | Ботинки юфтевые | Ми | 3 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|--|-------|-----------|
| | | | Перчатки комбинированные | | Дежурные |
| | | | Очки защитные | | |
| | | | Респиратор противопылевой | | |
| 8 | 9322 | Выбивальщик мягкой тары | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки юфтевые | | 12 |
| | | | Очки защитные | | До износа |
| | | | Респиратор противопылевой | | |
| 9 | 9322 | Составитель пищевого сырья и материалов | Фартук с цельнокроеным нагрудником | ВуЩ20 | 12 |
| | | | Ботинки юфтевые | | 12 |
| | | | Перчатки резиновые | Вн | Дежурные |
| | | | Респиратор противопылевой | | |
| | | | При дозировке, разливе и смешивании пищевых продуктов: | 3 | |
| | | | Халат хлопчатобумажный | ВуЩ20 | 12 |
| 10 | 9322 | Дозировщик пищевой продукции | Фартук с цельнокроеным нагрудником | Ми | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | | 12 |
| | | | Перчатки трикотажные | | 3 |
| | | | Очки защитные | | Дежурные |
| | | | Респиратор противопылевой | | Дежурный |
| | | | При разливе пищевых продуктов: | 3 | |
| 11 | 8290.2 | Сливщик-разливщик | Халат хлопчатобумажный | ВуЩ20 | 12 |
| | | | Фартук с цельнокроеным нагрудником | Ми | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|--|--------------|----------|
| | | | Сапоги резиновые | | 12 |
| | | | Перчатки трикотажные | | 3 |
| | | | В производстве мыла: | | |
| | | | Костом брезентовый | К50 | Дежурный |
| | | | Сапоги кожаные | КЦ20 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | Ми | 3 |
| | | | Перчатки резиновые | К50Щ50 | Дежурные |
| | | | Очки защитные | | Дежурные |
| | | | Крем защитный | | |
| | | | Зимой, дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная с утеплительной прокладкой | Тн | 36 |
| | | | В производстве спирта (разливе патоки): | Ми, ВуЩ20 | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | Ми | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | | 3 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | Ми3 | 12 |
| | | | Фартук с цельнокроеным нагрудником прорезиненный | ВнЩ20 | Дежурный |
| | | | Ботинки юфтевые | Ми | 12 |
| 12 | 8273.3 | Загрузчик-разгрузчик пищевой продукции | Рукавицы комбинированные | | 3 |
| | | | Очки защитные | | Дежурные |
| | | | Респиратор противопылевой | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|-------------------------------|--|------------------------------------|---|
| | | | Зимой, дополнительно: Куртка и брюки хлопчатобумажные с утеплительной прокладкой | Тн | 36 |
| 13 | 8273.3 | Кондиционер зерна и семян | Костюм хлопчатобумажный Фартук с цельнокроеным нагрудником Сапоги резиновые | МиЗ ВуЩ20 | 12 6 12 |
| 14 | 8275.2 | Машинист дробильных установок | Костюм хлопчатобумажный Ботинки юфтевые Рукавицы комбинированные Респиратор противопылевой | МиЗ Ми | 12 12 Дежурные |
| 15 | 8273.2 | Машинист очистительных машин | В производстве растительного масла: Костюм хлопчатобумажный Ботинки юфтевые Рукавицы комбинированные Очки защитные Респиратор противопылевой Зимой, дополнительно: Куртка хлопчатобумажная с утеплительной прокладкой В производстве спирта и пива: Костюм хлопчатобумажный Фартук с цельнокроеным нагрудником Сапоги резиновые | МиЗ Ми Ми Тн МиЗ Вн | 12 12 3 Дежурные 36 12 Дежурный 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|---|------------------------|---------------------------|
| | | | Перчатки резиновые | | Дежурные |
| 16 | 8152.2 | Машинист молоточных машин | Фартук с цельнокроеным нагрудником прорезиненный Сапоги резиновые Перчатки резиновые Перчатки трикотажные Крем защитный | ВнЩ20 Вн Ми | 6 12 Дежурные 3 |
| 17 | 8273.2 | Машинист размольного оборудования | Костюм хлопчатобумажный Фартук с цельнокроеным нагрудником Сапоги резиновые Рукавицы комбинированные Респиратор противопылевой | МиЗ ВуЩ20 Ми | 12 12 12 3 |
| 18 | 13739 | Машинист зерновых погрузочно-разгрузочных машин | Костюм хлопчатобумажный Ботинки юфтевые Рукавицы комбинированные Очки защитные Респиратор противопылевой На наружных работах зимой, дополнительно: | МиЗ Ми | 12 12 3 Дежурные |
| 19 | 8275.2 | Машинист обдирочных установок | Куртка хлопчатобумажная с утеплительной прокладкой Костюм хлопчатобумажный Ботинки юфтевые Рукавицы комбинированные Респиратор противопылевой | Тн МиЗ Ми | 36 12 12 3 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|---|-------------------------------|---|
| 20 | 9132 | Мойщик посуды | Фартук с цельнокроеным нагрудником прорезиненный Сапоги резиновые Перчатки резиновые Перчатки трикотажные | ВнЩ20 КЩ20 К50Щ50 Ми | 6 12 Дежурные 3 |
| 21 | 7223.1 | Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции | Во влажных и запыленных цехах: Костюм хлопчатобумажный Ботинки юфтевые Рукавицы комбинированные Очки защитные Респиратор противопылевой Зимой, дополнительно: | МиЗ Ми | 12 12 3 Дежурные |
| 22 | 8154.2 | Нейтрализаторщик | Куртка хлопчатобумажная с утеплительной прокладкой Халат хлопчатобумажный Фартук с цельнокроеным нагрудником Ботинки юфтевые Рукавицы комбинированные Очки защитные Противогаз фильтровальный | Тн 3 ВуЩ20 СжВ Ми | 36 12 6 12 3 До износа Дежурный |
| 23 | 8278.3 | Обработчик технологических емкостей и тары | При мытье и очистке чанов, цистерн, камер, бочек и другого оборудования Комбинезон хлопчатобумажный | Ми ВуЩ20 | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|------------------------------|--|-------|-----------|
| | | | Фартук с цельнокроеным нагрудником прорезиненный | ВнЩ20 | 6 |
| | | | Сапоги резиновые | | 12 |
| | | | Перчатки резиновые | Вн | Дежурные |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | Дежурные |
| | | | Респиратор фильтровальный | | До износа |
| | | | Противогаз шланговый | | Дежурный |
| | | | Крем защитный | | |
| | | | При подготовке бутылок и ящиков: | | |
| | | | Фартук хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| | | | При подготовке бочкотары: | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | | 12 |
| | | | Перчатки резиновые | Вн | Дежурные |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| 24 | 8290 | Оформитель готовой продукции | Фартук хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| 25 | 7412.2 | Рецептурщик | Фартук с цельнокроеным нагрудником | ВуЩ20 | 6 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|------------------------------------|--|-------------------------|-------------|-----------|
| 26 | | Работники, занятые при- готовлением и переноской кислот, щело- чей и хлора | При работе с кислотами: | | |
| | Костюм суконный | | | К50 | 12 |
| | Фартук с нагрудником с пропиткой | | | К50 | 6 |
| | Сапоги резиновые | | | КЩ20 | 12 |
| | Рукавицы суконные | | | К50 | Дежурные |
| | Рукавицы комбинированные | | | Ми | 3 |
| | Перчатки резиновые | | | К50Щ50 | Дежурные |
| | Очки защитные | | | | До износа |
| | Противогаз фильтровальный | | | | Дежурный |
| | При работе со щелочами: | | | | |
| | Костюм хлопчатобумажный | | | Ми ВуЩ20 | 12 |
| | Фартук с цельнокроеным нагрудником | | | ВуЩ20 | 6 |
| | Сапоги резиновые | | | КЩ20 | 12 |
| | Перчатки резиновые | | | К50Щ50 | Дежурные |
| | Рукавицы комбинированные | | | Ми | 3 |
| Очки защитные | | | До износа | | |
| Противогаз фильтровальный | | | Дежурный | | |
| Зимой, дополнительно: | | | | | |
| Куртка хлопчатобумажная с утеплительной прокладкой | | | Тн | 36 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|---|---|---|----------------|-----------------|
| 27 | | Работники, которые входят в отряд ДПД | Боевая одежда | Вн Вп Тн Тп | 24 |
| | | | Рукавицы брезентовые | | 12 |
| | | | Каска пожарная | | До износа |
| | | | Пояс пожарный | | До износа |
| | | | Телогрейка хлопчатобумажная | Тн | 36 |
| | | | Шаровары хлопчатобумажные утепленные Обувь специальная | | 72 До износа |

Приложение

**Обозначение защитных свойств СИЗ
(извлечение из ГОСТ 12.4.103-83 ССБТ Одежда
специальная защитная, средства индивидуальной
защиты ног и рук. Классификация)**

| Наименование группы | Наименование подгруппы | Обозначение для: | | |
|---|---|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | специальной одежды | специальной обуви | средств защиты рук |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| От механического воздействия | От стирания | Ми | Ми | Ми |
| От скольжения | От скольжения по за- масленным поверх- ностям | — | Сж | — |
| | От скольжения по влажным, грязным и другим поверхностям | — | См | — |
| От повышенных температур | От теплового излуче- ния | Ти | Ти | Ти |
| | От контакта с нагрет- ыми поверхностями свыше 45 °С | — | Тп | — |
| От пониженных температур | От пониженных темпе- ратур воздуха | Тн | — | Тн |
| От нетоксичной пыли | От взрывоопасной пыли | — | Пв | — |
| От воды и раство- ров нетоксичных веществ | Водонепроницаемая | Вн | — | Вн |
| | Водоупорная | Ву | — | Ву |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--|---|-----|------|-----|
| От растворов кислот | От кислот с концентрацией от 20 до 50 % (по серной кислоте) | К50 | К50* | К50 |
| | От кислот с концентрацией до 20 % (по серной кислоте) | К20 | К20 | К20 |
| От щелочей | От растворов щелочей с концентрацией выше 20 % (по гидроокиси натрия) | Щ50 | Щ50* | Щ50 |
| | От растворов щелочей с концентрацией до 20 % (по гидроокиси натрия) | Щ20 | Щ20 | Щ20 |
| От нефти, нефтепродуктов, масел и жира | От растительного и животного масла и жиров | Нж | Нж | Нж |
| От общих производственных загрязнений | | З | З | — |

**Только для обуви из полимерных материалов.*

ПРИЛОЖЕНИЕ 28

УТВЕРЖДЕНЫ ПРИКАЗОМ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
УКРАИНЫ ПО НАДЗОРУ ЗА ОХРАНОЙ ТРУДА
ОТ 17 МАЯ 2004 ГОДА № 126

НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОДЕЖДЫ, СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБУВИ И ДРУГИХ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РАБОТНИКАМ, ЗАНЯТЫМ В СТРОИТЕЛЬНОМ ПРОИЗВОДСТВЕ

*Зарегистрированы в Министерстве юстиции Украины 7 июня
2004 г. под № 699/9298*

*(с изменениями и дополнениями, внесенными приказом Госу-
дарственного комитета Украины по промышленной безопасно-
сти, охране труда и горному надзору от 1 октября 2007 года
№ 233)*

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящие Нормы разработаны в соответствии с Законом Украины «Об охране труда», постановлением Кабинета Министров Украины «Об утверждении Программы развития производства средств индивидуальной защиты работников на 2001 — 2004 годы» от 8 августа 2001 года № 952, Сводным планом разработки (пересмотра) нормативно-правовых актов по охране труда на 2004 год, утвержденным приказом Госнадзорохрантруда Украины от 09.03.2004 № 77.

2. Настоящие Нормы распространяются на организации и предприятия (независимо от форм собственности и подчиненности), которые выполняют подрядным или хозяйственным способом следующие работы: строительные, монтажные, ремонтно-строительные, дорожно-строительные, электромонтажные, сантехнические, наладочные, специальные, по строительству метрополитенов, тоннелей и подземных сооружений специального назначения и т. п.

3. Нормы разработаны для профессий работников, занятых в строительном производстве, перечень которых полностью соот-

ветствует Национальному классификатору Украины ДК 003:2005 «Классификатор профессий», утвержденному приказом Государственного комитета Украины по вопросам технического регулирования и потребительской политики от 26.12.2005 № 375 (с изменениями и дополнениями). Классификация и обозначение защитных свойств средств индивидуальной защиты (далее – СИЗ) в зависимости от опасных и вредных производственных факторов применена согласно требованиям пункта 1.2 ГОСТ 12.4.011-89 «ССБТ. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация».

4. Кроме настоящих Норм, работники организаций и предприятий строительного комплекса, которые выполняют работы, относящиеся к другим видам экономической деятельности, должны обеспечиваться СИЗ согласно Типовым нормам бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты рабочим и служащим сквозных профессий и должностей всех отраслей народного хозяйства и отдельных производств, утвержденным постановлением Госкомтруда СССР и Президиума ВЦСПС от 12 февраля 1981 г. № 47/П-2, с изменениями, а также согласно действующим Нормам бесплатной выдачи спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым в соответствующих отраслях экономики.

5. Порядок обеспечения работников организаций и предприятий необходимыми для трудового процесса средствами индивидуальной защиты, а также порядок их содержания и хранения определены Положением о порядке обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты, утвержденным приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 29.10.96 № 170 и зарегистрированным в Министерстве юстиции Украины 18.11.96 под № 667/1692 (ДНАОП 0.00-4.26-96). Согласно этому Положению собственник или уполномоченный им орган обязан обеспечить работников спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты, отвечающими требованиям действующих нормативных актов.

6. Контроль за правильностью и своевременностью обеспечения работников средствами индивидуальной защиты осуществляют

органы государственного надзора за охраной труда, профсоюзы и службы охраны труда организаций и предприятий.

7. Общественный контроль за полным и своевременным обеспечением работников СИЗ в организациях и на предприятиях осуществляют трудовые коллективы через избранных ими уполномоченных и профессиональные союзы в лице своих выборных органов и представителей, а в случае отсутствия профессионального союза — уполномоченное наемными работниками лицо.

8. При постоянной работе в населенных пунктах, которым предоставлен статус горных согласно законодательству Украины, сроки ношения зимней спецодежды и спецобуви уменьшаются на 12 месяцев.

2. НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на строительных, монтажных и ремонтно-строительных работах

| № п/п | Код согласно Классификатору профессий ДК 003:2005 | Название профессии (должности) | Наименование спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты | Обозначение защитных свойств (тип, марка) СИЗ | Срок ношения, месяцы |
|-------|---|---|---|---|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 7214.2 | Арматурщик (строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы) | Костюм брезентовый | МпЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МпЗ | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | Мп | 1 |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | Во время установки и укладки арматуры на наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| 2 | 8332.2 | Асфальтобетонщик | На разливе вяжущего материала из распределителей: | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|--|-----|-----------|
| | | | или | | |
| | | | Полусапоги кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 6 |
| | | | Рукавицы брезентовые | Ми | 1 |
| | | | На взвешивании и дозировании материалов: | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки на деревянной подошве | Тп | 6 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | — | До износа |
| | | | На выполнении работ по укладке горячего асфальтобетона: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная | МиЗ | 12 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки на деревянной подошве | Тп | 6 |
| | | | Рукавицы брезентовые | Ми | 1 |
| | | | Наколенники брезентовые (на вате) | Ми | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | — | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тп | 24 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тп | 24 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|-------------------------|--|--------|-----------|
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| 3 | 8152.2 | Асфальтобетонщик-варщик | Костюм брезентовый | Нм | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Нм | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | Ми | 1 |
| | | | Респиратор газопылезащитный | — | До износа |
| | | | Костюм брезентовый | ВнЗ | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | СмВ | 18 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ВуМи | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| 4 | 7123.2 | Бетонщик | На работах с виброинструментом: | | |
| | | | Рукавицы антивибрационные вместо рукавиц комбинированных | Мв | 2 |
| | | | Наушники противощумовые | — | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| 5 | 7129.2 | Камнеукладчик | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун100 | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|---------------------------------|--|------|-----------|
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 6 |
| | | | Наколенники брезентовые (на вате) | Ми | Дежурные |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Брюки брезентовые | ВнЗ | 12 |
| | | | Куртка хлопчатобумажная | ВуЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ВуМи | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| 6 | 8113.2 | Бурильщик (строительные работы) | На работах в мокрых условиях дополнительно: | | |
| | | | Сапоги резиновые | СмВ | 12 |
| | | | На работах с виброинструментом: | | |
| | | | Рукавицы антивибрационные вместо рукавиц комбинированных | Мв | 2 |
| | | | Наушники противошумовые | — | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|------------------|---|-------|-----------|
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | Вп3 | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | СМВ | 12 |
| 7 | 8154.2 | Известегасильщик | Перчатки резиновые | ВуЦ50 | Дежурные |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | — | До износа |
| | | | Очки защитные | — | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | Мп3 | 10 |
| | | | Ботинки кожаные на нескользкой подошве | См | 12 |
| | | | Рукавицы с наладонниками из винилкожи-Т прерывистой | Ми | 2 |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | Пояс предохранительный ляпочный | — | До износа |
| | | | Пояс предохранительный безляпочный | — | До износа |
| 8 | 7129.1 | Верхолаз | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--------------------|--|-------------------|----------------|
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Ти | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | — | До износа |
| | | | Очки защитные | — | До износа |
| 9 | 7122.2 | Огнеупорщик | На горячих работах дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке Полусапоги утепленные | Ти Ти Тп100 | 12 12 18 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | Пм | 12 |
| | | | Сапоги кирзовые | МиЗ | 24 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Пм | До износа |
| 10 | 8331.2 | Водитель вездехода | Жилет сигнальный На постоянных наружных работах зимой дополнительно: | Со | 24 |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| 11 | 7212.1 | Газосварщик | Костюм хлопчатобумажный с огнезащитной пропиткой или | То | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|------------------|---|--------|-----------|
| | | | Костюм для сварщика | То | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун200 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | МиТр | 1 |
| | | | Рукавицы-краги | Тр | 1 |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | Очки защитные | — | До износа |
| | | | На обслуживании стационарных газогенераторов: | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный с огнезащитной пропиткой | Тр | 12 |
| | | | Перчатки резиновые | К50Щ20 | Дежурные |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная с огнезащитной пропиткой на утеплительной прокладке | ТрТн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | ТрТн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Плащ из водостойчивого материала | Вн | 36 |
| 12 | 8332.2 | Дорожный рабочий | Ботинки кожаные | Мун200 | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | СмЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|----------------------------|--|--|-------|-----------|
| | | | Жилет сигнальный | Со | 6 |
| | | | Наколенники брезентовые (на вате) | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | На летний период дополнительно: | | |
| | | | Головной убор (шляпа или берет) | Тк | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм брезентовый | Тр | 12 |
| | | | или | | |
| | | | Костюм для сварщика | Тр | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ТрМиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | МиТр | 1 |
| | | | Рукавицы-краги | Тр | 1 |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | Щиток защитный | — | До износа |
| | | | Во время сварки шинопроводов: | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный с огнезащитной пропиткой | Тр | 12 |
| 13 | 7212.2 7212.2 7212.1 | Электросварщик ручной сварки; Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах Электрогазосварщик | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|--|------|-----------|
| | | | Рукавицы брезентовые На наружных работах зимой всем дополнительно: | МиТр | 2 |
| | | | Куртка хлопчатобумажная с огнезащитной пропиткой на утеплительной прокладке | ТрТн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные с огнезащитной пропиткой на утеплительной прокладке | ТрТн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Дополнительно для электрогазосварщика: | | |
| | | | Очки защитные | — | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | 7241.2 | Электромонтажник аккумуляторных батарей | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | 7241.2 | Электромонтажник вторичных цепей | Рукавицы комбинированные или | Ми | До износа |
| | 7241.2 | Электромонтажник электрических машин | Рукавицы брезентовые | МиТр | 2 |
| 14 | | | На наружных работах зимой всем дополнительно: | | |
| | 7245.2 | Электромонтажник по кабельным сетям | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | 7137.2 | Электромонтажник по освещению и осветительным сетям | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|---|-------|-----------|
| | 7241.2 | Электромонтажник распределительных устройств | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | 7241.1 | Электромонтажник силовых сетей и электро-оборудования | | | |
| | 7241.1 | Электромонтажник-наладчик | | | |
| 15 | | | Во время работ на воздушных электрических линиях и контактных сетях: | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Полуплащ прорезиненный | Вн | Дежурный |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Во время работы на столбах, пропитанных антисептиками: | | |
| | | 7241.2 | Костюм брезентовый вместо комбинезона хлопчатобумажного | НмМиЗ | 24 |
| | | | На других работах: | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | На наружных работах зимой дополнительно: | | | |
| | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|-----------------------------|---|--------|-----------|
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Наушники противощумовые | — | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| 16 | 7137.2 | Электрослесарь строительный | На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун100 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | На работах в мокром грунте дополнительно: | | |
| 17 | 7129.2 | Землекоп | Брюки брезентовые | МиВу | Дежурные |
| | | | Сапоги резиновые | СМВ | 12 |
| | | | На гидромеханизированных работах: | | |
| | | | Костюм брезентовый | МиВу | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|---|-------|-----------|
| | | | Сапоги резиновые | См | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | Вн | 1 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | НмМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | НмМи | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые или | Ми | 2 |
| | | | Рукавицы кислотозащитные или | Внк50 | 2 |
| | | | Перчатки резиновые на трикотажной основе | МпВн | 2 |
| | | | Респиратор газопылезащитный | — | До износа |
| | | | Очки защитные | — | До износа |
| | | | Наколеники брезентовые (на вате) | НмМи | Дежурные |
| | | | На горячих работах и работах в макром грунте: | | |
| | | | Костюм брезентовый вместо комбинезона хлопчатобумажного | Щ20Нм | 12 |
| | | | На работах по герметизации швов: | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | НмМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | НмМи | 12 |
| 18 | 7134.2 | Изолировщик по термоизоляции; изолировщик на гидроизоляции | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|--|------|-----------|
| | | | Рукавицы брезентовые | Ми | 1 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | НмМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | НмМи | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| 19 | 7134.2 | Изолировщик-плечочник | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | Ми3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Ми3 | 12 |
| | | | Фартук брезентовый | Пн | 12 |
| 20 | 7113.2 | Каменотес (строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы) | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Очки защитные от механических повреждений | — | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | — | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|----------------------|--|----------|-----------|
| | | | На работах с пескоструйным аппаратом дополнительно: | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ПнЗ | 12 |
| | | | Шлем | — | До износа |
| | | | На работах в мокрых условиях дополнительно: | | |
| | | | Сапоги резиновые | ВнСм | 12 |
| | | | Нарукавники клееночные | Вн | 6 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | На обслуживании шлюзового аппарата: | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| 21 | 7216.2 | Кессонщик-аппаратчик | Ботинки кожаные | Мун100Ми | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | МиМп | 3 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|------------------|---|---|------|-----------|
| | | | На других работах: | | |
| | | | Костюм брезентовый вместо комбинезона хлопчатобумажного | Вн | 24 |
| | | | Сапоги резиновые вместо ботинок кожаных | См | 12 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Шапка-ушанка | Тн | 36 |
| | | | Одеяло шерстяное | — | Дежурное |
| | | | Костюм брезентовый | Вн | 24 |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| 22 | 7216.2 7216.2 | Кессонщик-электромонтажник Кессонщик-слесарь | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| | | | Сапоги резиновые | См | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | МпМи | 2 |
| | | | Шапка-ушанка | Тн | 36 |
| | | | Одеяло шерстяное | — | Дежурное |
| | | | На работах по проходке опускных колодцев: | | |
| | | | Костюм брезентовый | Мп | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | См | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Мп | До износа |
| 23 | 7216.2 | Кессонщик-проходчик | На других работах: | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|-----------------------------|---|-------|-----------|
| | | | Костюм брезентовый | Мп | 24 |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| | | | Сапоги резиновые | См | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые вместо рукавиц комбинированных | Мп | 3 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Шапка-ушанка | Тн | 36 |
| | | | Одеяло шерстяное | — | Дежурное |
| | | | Во время работы в кессоне способом гидромеханизации дополнительно: | | |
| | | | Плащ прорезиненный | Вн | Дежурный |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | Нм | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Нм | 12 |
| 24 | 7134.2 | Кислотоупорщик-винилпластик | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Рукавицы брезентовые | Тп100 | 2 |
| | | | Фартук брезентовый | Тп100 | Дежурный |
| | | | Респиратор газопылезащитный | — | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | Нм | 12 |
| 25 | 7134.2 | Кислотоупорщик-резинщик | Ботинки кожаные | Нм | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|----------------------|---|------------------|-----------------|
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником | НмМи | 6 |
| | | | Респиратор газопылезащитный | — | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный с водоотталкивающей пропиткой | МиЗ | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Наушники противощумовые | — | До износа |
| | | | Вкладыши противощумовые | — | До износа |
| 26 | 8332.2 | Копровщик | На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке Полусапоги утепленные | Тн Тн Тн20 | 36 36 48 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| 27 | 7132.2 | Облицовщик-мраморщик | На работах с пескоструйным аппаратом дополнительно: Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани Шлем | ПнЗ — | 12 До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|----------------------|--|------|-----------|
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Фартук прорезиненный | ВпЗ | Дежурный |
| | | | Наколенники брезентовые | МпМи | Дежурные |
| | | | Респиратор пылезащитный | — | До износа |
| | | | Очки защитные | — | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| 28 | 7132.2 | Облицовщик-мозаист | | | |
| 29 | 7132.2 | Облицовщик-плиточник | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|-----------------------|--|------|-----------|
| | | | На работах с пескоструйным аппаратом дополнительно: | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ПнЗ | 12 |
| | | | Шлем | — | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный | МиЗ | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | См | 6 |
| | | | Перчатки резиновые | МиВн | Дежурные |
| | | | Респиратор пылезащитный | — | До износа |
| | | | Очки защитные | — | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | — | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| 30 | 7132.2 | Облицовщик-полировщик | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---------------------------------------|--|--------|-----------|
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ПнМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| 31 | 7132.2 | Облицовщик синтетическими материалами | Наколеники брезентовые (на вате) | Ми | До износа |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | — | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ПнМи | 12 |
| 32 | 7133.2 | Лепщик архитектурных деталей | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ВуМи | До износа |
| | | | Очки защитные | — | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ПнМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ВнМи | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | — | До износа |
| | | | Очки защитные | — | До износа |
| 33 | 7141.2 | Маляр (строительные работы) | На работах с применением вредно действующих красок дополнительно: | | |
| | | | Перчатки резиновые | К50Щ20 | 2 |
| | | | или | | |
| | | | Перчатки на трикотажной основе | МпВу | 2 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---------------------------|---|------|-----------|
| | | | Во время работы на кровле и металлоконструкциях дополнительно: | | |
| | | | Ботинки кожаные на нескользкой подошве | См | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Постоянно занятым на наружных работах зимой дополнительно: | | |
| 34 | 8332.2 | Машинист автобетонолома | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| 35 | 8332.1 | Машинист автобетононасоса | Сапоги резиновые | СМВ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|---|------|-----------|
| | | | Постоянно занятым на наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | Ми3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | 3 | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | СМВ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| 36 | 8333.1 | Машинист автовышки и авто-гидроподъемника | Постоянно занятым на открытом воздухе зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | Ми3 | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | СМВ | 12 |
| | | | или | | |
| | | | Сапоги кирзовые | Ми3 | 12 |
| 37 | 8332.1 | Машинист автогрейдера | Рукавицы комбинированные с двумя пальцами | Ми | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--------------------------|---|-------|-----------|
| | | | Жилет сигнальный | Со | 12 |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ПнМиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | или | | |
| | | | Рукавицы брезентовые | Ми | 3 |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 12 |
| 38 | 8332.2 | Машинист автогудронатора | Постоянно занятым на наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| 39 | 8333.2 | Машинист автокомпрессора | Комбинезон хлопчатобумажный | ПнМи | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|---|------|-----------|
| | | | Ботинки кожаные | ПнЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ПнМи | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | СмВ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 12 |
| 40 | 8332.2 | Машинист автотягача | Постоянно занятым на открытом воздухе зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| 41 | 8332.2 | Машинист агрегата безвоздушного распыления высокого давления | Фартук прорезиненный | Вн | Дежурный |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--------------------------------------|---|------|-----------|
| | | | Респиратор газопылезащитный | — | До износа |
| | | | Очки защитные | — | До износа |
| 42 | 8332.2 | Машинист баровой установки | Полукомбинезон хлопчатобумажный | ПнМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 12 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | СмВ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| 43 | 8332.2 | Машинист бетономесителя передвижного | Постоянно занятым на наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | СмВ | 12 |
| 44 | 8332.1 | Машинист бетононасосной установки | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Постоянно занятым на наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|---|-------|-----------|
| 45 | 8332.1 | Машинист бетоноукладчика | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ПнМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ПнЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ПнМи | До износа |
| | | | Постоянно занятые на наружных работах зимой дополнительно: | | |
| 46 | 8332.2 | Машинист битумоплавильной передвижной установки | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ПнМиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| 46 | 8332.2 | Машинист битумоплавильной передвижной установки | Постоянно занятые на наружных работах зимой Дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | |
|----|--------|--|--|-------|-----------|--|--|
| 47 | 8332.1 | Машинист бульдозера (строительные работы) | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 | | |
| | | | Сапоги резиновые или | СМВ | 12 | | |
| | | | Сапоги кирзовые | МиЗ | 12 | | |
| | | | Рукавицы комбинированные с двумя пальцами | Мп | До износа | | |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 12 | | |
| | | | Каска | — | До износа | | |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 24 | | |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 24 | | |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 | | |
| 48 | 8332.2 | Машинист бурильно-крановой самоходной машины | Комбинезон хлопчатобумажный | ПнМиЗ | 12 | | |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 | | |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа | | |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 | | |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 | | |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|---|-------|-----------|
| 49 | 8332.1 | Машинист буровой установки (строительные работы) | Полукомбинезон хлопчатобумажный | ПнМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | Во время работы в мокрых условиях дополнительно: | | |
| | | | Сапоги резиновые | В | 18 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| 50 | 8163.2 | Машинист вакуумной установки | Комбинезон хлопчатобумажный | ПнМиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|--|-------|-----------|
| 51 | 8332.2 | Машинист вибро-вдавляющего погружателя свай самоходного | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | — | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| 52 | 8332.1 | Машинист вибропогружателя бескопрового | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | ПнМиЗ | 12 |
| 53 | 8332.2 | Машинист гидромониторо-эжекторного плавающего самоходного снаряда | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Плащ прорезиненный | Вн | Дежурный |
| | | | Сапоги резиновые | См | 12 |
| 54 | 8332.2 | Машинист гидросеялки самоходной | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ПнМиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|------------------------------|---|------|-----------|
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ПнМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 12 |
| 55 | 8332.2 | Машинист грейдер-элеватора | Постоянно занятым на наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| 56 | 8332.2 | Машинист грейдера прицепного | | | |
| | | | Сапоги резиновые | ВЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|---|------------------|----------------|
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | — | До износа |
| 57 | 8332.2 | Машинист дизель-молота бескопрового | На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке Полусапоги утепленные | Тн Тн Тн20 | 36 36 48 |
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 6 |
| 58 | 8332.1 | Машинист дорожно-транспортных машин | На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|------------------------------------|---|-------|-----------|
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| 59 | 8332.2 | Машинист дренажной машины | Полукомбинезон хлопчатобумажный | ПнМиЗ | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | СмВ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные с двумя пальцами | Ми | До износа |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 12 |
| | | | Каска | — | До износа |
| 60 | 8332.1 | Машинист экскаватора одноковшового | Во время работы в мокрых условиях дополнительно: | | |
| | | | Сапоги резиновые | СмВ | 12 |
| | 8332.1 | Машинист экскаватора роторного | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|--|---|---|
| 61 | 8332.1 | Машинист электрического оборудования землесосных плавающих несамоходных | Комбинезон хлопчатобумажный Плащ резиновый Сапоги резиновые Рукавицы комбинированные | МиЗ Вн СМВ Ми | 12 Дежурный 12 До износа |
| 62 | 8161.2 | Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания | Комбинезон хлопчатобумажный Ботинки кожаные Рукавицы комбинированные Постоянно занятым на наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке Полусапоги утепленные Полукомбинезон хлопчатобумажный | ПнМи МиЗ Ми Тн Тн Тн20 ПнМи | 12 12 До износа 36 36 48 12 |
| 63 | 8333.2 | Машинист электролебедки | Ботинки кожаные Рукавицы комбинированные На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | МиЗ Ми Тн | 12 До износа 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|--|------|-----------|
| 64 | 8161.2 | Машинист электростанции передвижной | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Ми | 12 |
| | | | Калоши диэлектрические | Эн | До износа |
| | | | Перчатки резиновые диэлектрические | Эн | До износа |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| | | | Зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| 65 | 8332.1 | Машинист железнодорожно- строительных машин | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|---|-------|-----------|
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | ПнМиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Во время работы в мокрых условиях дополнительно: | | |
| 66 | 8332.2 | Машинист землеройно- фрезерной самоходной машины | Сапоги резиновые | ВЗ | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Плащ прорезиненный | Вн | До износа |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Во время работы в мокрых условиях дополнительно: | | |
| 67 | 8332.1 | Машинист землесосного плавучего несамоходного снаряда | Сапоги резиновые | СмВ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|---|------|-----------|
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | 8151.1 | Машинист смесителя асфальтобетона передвижного | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗТп | 12 |
| 68 | 8151.1 | Машинист смесителя | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | — | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ПнМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ПнЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ПнМи | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | — | До износа |
| 69 | 8163.2 | Машинист компрессора для подачи воздуха водолазам | На наружных работах зимой Дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|--|------|-----------|
| 70 | 8163.2 | Машинист компрессора передвижного с двигателем внутреннего сгорания | Комбинезон хлопчатобумажный | ПнМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ПнЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ПнМи | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | — | До износа |
| | | | Во время выполнения дорожных работ: | | |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| 71 | 8163.2 | Машинист компрессора передвижного с электродвигателем | Комбинезон хлопчатобумажный | ПнМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ПнЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ПнМи | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | — | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|---|------|-----------|
| | | | Костюм хлопчатобумажный с огнезащитной пропиткой или | Тр | 12 |
| | | | Костюм для сварщика | Тр | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Тр | 12 |
| 72 | 8161.2 | Машинист контактно-сварочной установки передвижной для сварки магистральных газонефте-продуктопроводов | Рукавицы брезентовые | Тр | 1 |
| | | | Очки защитные | — | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная с огнезащитной пропиткой на утеплительной прокладке | ТрТн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | ТрТн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | Ми3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Ми3 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | — | До износа |
| 73 | 8332.1 | Машинист копра | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|----|--------|--|---|------|-----------|--|
| 74 | 8332.1 | Машинист катка самоходного с ровными вальцами; машинист катка самоходного и полуприцепного на пневматических шинах | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 | |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 | |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа | |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 12 | |
| | | | Каска | — | До износа | |
| | | | Во время работы в мокрых условиях дополнительно: | | | |
| | | | Сапоги резиновые | СМВ | 12 | |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 | |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 | |
| 75 | 8333.1 | Машинист крана автомобильного Машинист крана (крановщик) | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 | |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 | |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа | |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 12 | |
| | | | Каска | — | До износа | |
| | | | Во время работы в мокрых условиях дополнительно: | | | |
| | | | Сапоги резиновые | СМВ | 12 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---------------------------------------|--|--------|-----------|
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| 76 | 8332.2 | Машинист льдорежущей машины | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ПнМиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ВуМи | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | — | До износа |
| | | | На работах с применением вредно действующих красок дополнительно: | | |
| 77 | 8163.2 | Машинист малярной станции передвижной | Перчатки резиновые или | К50Щ20 | Дежурные |
| | | | Перчатки на трикотажной основе | МпВу | Дежурные |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|---|-------|-----------|
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Костюм со светоотражающими полосами | Со | 6 |
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | ПнМи | 12 |
| 78 | 8332.2 | Машинист маркировочной машины для разметки автомобильных дорог | Плащ из водостойчивого материала | Бу | 24 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 6 |
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | ПнМи | 12 |
| 79 | 8332.2 | Машинист машины для обустройства укрепительных полос | Ботинки кожаные | Ми | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 6 |
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | ПнМиЗ | 12 |
| 80 | 8332.2 | Машинист машины для обработки швов во время выполнения дорожных работ | Ботинки кожаные | Ми | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 6 |
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| 81 | 8290.2 | Машинист машины для изоляции газонефте-продуктопроводов | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|--|-------|-----------|
| | | | Респиратор газопылезащитный | — | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | Ми3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Ми3 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | — | До износа |
| 82 | 8290.2 | Машинист машины для нанесения пленкообразующей жидкости | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | ПнМи3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Ми3 | 12 |
| 83 | 8333.2 | Машинист механизированного натяжного устройства для изготовления напряженно-армированных конструкций | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|---|--|--|
| 84 | 8333.2 | Машинист механизированного оборудования для подъема подвижной (скользящей) опалубки | <p>Полукомбинезон хлопчатобумажный</p> <p>Ботинки кожаные</p> <p>Рукавицы комбинированные</p> <p>Каска</p> <p>Костюм хлопчатобумажный</p> <p>Плащ прорезиненный</p> <p>Ботинки кожаные</p> <p>На наружных работах зимой дополнительно:</p> <p>Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке</p> <p>Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке</p> <p>Полусапоги утепленные</p> <p>Полукомбинезон хлопчатобумажный</p> <p>Ботинки кожаные</p> <p>Рукавицы комбинированные</p> <p>Жилет сигнальный</p> | <p>ПнМиЗ</p> <p>МиЗ</p> <p>Ми</p> <p>—</p> <p>МиЗ</p> <p>Вн</p> <p>СмМиЗ</p> <p>Тн</p> <p>Тн</p> <p>Тн20</p> <p>ПнМи</p> <p>Ми</p> <p>Ми</p> <p>Со</p> | <p>12</p> <p>12</p> <p>До износа</p> <p>До износа</p> <p>12</p> <p>Дежурный</p> <p>12</p> <p>36</p> <p>36</p> <p>48</p> <p>12</p> <p>12</p> <p>До износа</p> <p>12</p> |
| 85 | 8332.1 | Машинист механического оборудования землесосных плавуучих самоходных снарядов и грунтонасосных установок | | | |
| 86 | 8332.1 | Машинист нарезчика швов самоходного | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|---|------------------|----------------|
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Сапоги резиновые | СмВ | 12 |
| | | | или | | |
| | | | Сапоги кирзовые | МиЗ | 12 |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 12 |
| | | | Каска | — | До износа |
| 87 | 8332.1 | Машинист-оператор погрузочной машины (строительные работы) | На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке Полусапоги утепленные | Тн Тн Тн20 | 36 36 48 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | СмВ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке Полусапоги утепленные | Тн Тн Тн20 | 36 36 48 |
| 88 | 8333.2 | Машинист подъемника грузо-пассажирского строительного | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|--|------|-----------|
| 89 | 8333.2 | Машинист подъемника мачтового, стоякового и шахтного | Полукомбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| 90 | 8332.2 | Машинист профилировщика | Зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| 91 | 8151.2 | Машинист распределителя цемента аэрационного саомходного | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 12 |
| 91 | 8151.2 | Машинист распределителя цемента гравитационного прицепного | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗТп | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|---|------------------|----------------|
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | СМВ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| 92 | 8151.2 | Машинист растворосмесителя передвижного | Постоянно занятым на наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке Полусапоги утепленные | Тн Тн Тн20 | 24 24 36 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | СМВ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| 93 | 8151.2 | Машинист растворонасоса | Постоянно занятым на наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке Полусапоги утепленные | Тн Тн Тн20 | 36 36 48 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|----------------------------------|--------|--|--|--------|-----------|--|
| 94 | 8332.1 | Машинист скрепера (строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы) | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 | |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 | |
| | | | Сапоги резиновые | СмВ | 12 | |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа | |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 12 | |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 | |
| 95 | 8332.1 | Машинист термической установки для разогрева асфальтобетонного покрытия | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 | |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный с огнезащитной пропиткой | То | 12 | |
| 95 | 8332.1 | Машинист термической установки для разогрева асфальтобетонного покрытия | или | | | |
| | | | Костюм для сварщика | Тр | 12 | |
| | | | Ботинки кожаные | Мун200 | 12 | |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа | |
| | | | Рукавицы брезентовые | Тр | 2 | |
| | | | Калоши диэлектрические | Эн | До износа | |
| | | | Рукавицы диэлектрические | Эн | До износа | |
| Коврик резиновый диэлектрический | Эн | Дежурный | | | | |
| Жилет сигнальный | Со | 6 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|--|-------|-----------|
| | | | Респиратор газопылезащитный | — | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тр Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тр Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| 96 | 8211.2 | Машинист трубовыгибающей установки передвижной | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| 97 | 8332.2 | Машинист трубоочистной машины | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|--|------|-----------|
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | Ми3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Ми3 | 12 |
| | | | или | | |
| | | | Сапоги резиновые | См | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| 98 | 8332.1 | Машинист трубоукладчика | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | Ми3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗТп | 12 |
| 99 | 8332.1 | Машинист укладчика асфальтобетона | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 12 |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | Костюм брезентовый | МпМи | 12 |
| 100 | 8332.1 | Машинист установки для продавливания и горизонтального бурения грунта | Сапоги резиновые | См | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Ми3 | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|---|--|--|
| | | | Рукавицы комбинированные | МпМи | До износа |
| 101 | 8151.1 | Машинист установки передвижного автоматизи- рованного непрерывного действия для приготовления бетона смесей | Полукомбинезон хлопчатобумажный Ботинки кожаные Рукавицы комбинированные | ПнМи Ми Ми | 12 12 До износа |
| 102 | 8332.2 | Машинист уплотняющей и планировочно-уплотняющей машины | Полукомбинезон хлопчатобумажный Ботинки кожаные Рукавицы комбинированные Жилет сигнальный Каска | ПнМи МиЗ Ми Со — | 12 12 До износа 12 До износа |
| 103 | 8332.2 | Машинист финишера | Полукомбинезон хлопчатобумажный Ботинки кожаные Рукавицы комбинированные Жилет сигнальный | ПнМи МиЗ Ми Со | 12 12 До износа 12 |
| 104 | 8151.2 | Машинист штукатурной станции передвижной | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|--|--------|-----------|
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный | Вн | Дежурный |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| 105 | 7133.2 | Модельщик архитектурных деталей | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный | ВнМи | 12 |
| | | | Перчатки резиновые | МиВн | 1 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун200 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| 106 | 7233.1 | Монтажник строительных машин и механизмов | Каска | — | До износа |
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| | | | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--------------------------|--|--------|-----------|
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун200 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| 107 | 7233.2 | Монтажник гидроагрегатов | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| | | | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|--|--------|-----------|
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун200 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| 108 | 7233.2 | Монтажник дробильно-размольного оборудования и оборудования для сортировки и обогащения | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун200 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| 109 | 7241.2 | Монтажник электрических подъемников (лифтов) | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|----------------------------|--|--|------|-----------|
| 110 | 7214.1 | Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций | Костюм хлопчатобумажный | МпЗ | 10 |
| | | | Ботинки кожаные на нескользкой подошве | См | 12 |
| | | | Рукавицы с наладонниками из винилкожи-Т прерывистой | Ми | 2 |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Полуплащ прорезиненный | Бу | До износа |
| 111 | 7243.2 7244.2 7244.2 | Монтажник связи — антенщик Монтажник связи — линейщик Монтажник оборудования связи | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Во время работы на столбах, пропитанных антисептиком: | | |
| | | | Костюм брезентовый вместо комбинезона хлопчатобумажного | МиВп | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|-----------------------------|--|------|-----------|
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Во время работы на прокладке и монтаже городских и междугородных кабелей: | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Полуплащ прорезиненный | Ву | До износа |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| 112 | 7245.2 | Монтажник связи — кабельщик | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Во время работы на прокладке и монтаже городских и междугородных кабелей: | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Полуплащ прорезиненный | Ву | До износа |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Очки защитные | — | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | — | До износа |
| 113 | 7245.2 | Монтажник связи — паяльщик | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|---|-------|-----------|
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный с водоотталкивающей пропиткой | Бу | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | СмЗ | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| 114 | 7136.2 | Монтажник наружных трубопроводов | На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| 115 | 7233.2 | Монтажник компрессоров, насосов и вентиляторов | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|--|-------|-----------|
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| | | | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| 116 | 7233.2 | Монтажник металлорежущего и кузнечно-прессового оборудования | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | |
|-----|--------|---|---|--------|-----------|--|--|
| 117 | 7233.2 | Монтажник механического оборудования гидротехнических сооружений | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 | | |
| | | | Ботинки кожаные на нескользкой подошве | Мун200 | 12 | | |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа | | |
| | | | Каска | — | До износа | | |
| | | | На открытых работах дополнительно: | | | | |
| | | | Костюм брезентовый | Вн | Дежурный | | |
| | | | Сапоги кирзовые вместо ботинок кожаных на нескользкой подошве | См | 12 | | |
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | | | |
| | | | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 | | |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | | | |
| 118 | 7233.1 | Монтажник подъемно-транспортного оборудования непрерывного действия | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 | | |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 | | |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 | | |
| | | | Ботинки кожаные | Мун50 | 12 | | |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|--|---------|-----------|
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| | | | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| 119 | 7233.2 | Монтажник подъемно-транспортного оборудования прерывистого действия | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|---|-------|-----------|
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун25 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| 120 | 7241.1 | Монтажник приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования и управления | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Фартук брезентовый | Тр | Дежурный |
| | | | Ботинки кожаные | Мун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| 121 | 7136.2 | Монтажник санитарно-технических систем и оборудования | Очки защитные | — | До износа |
| | | | Постоянно занятым на наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|---|-------|-----------|
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | МиЗ | До износа |
| | | | Постоянно занятым на наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| 122 | 7233.2 | Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | На забивке крепления (дюбелей) строительного монтажным пистолетом дополнительно: | | |
| | | | Рукавицы комбинированные с двумя пальцами | Ми | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | — | До износа |
| | | | Щиток с креплением на голове и с бесцветным удароустойчивым корпусом | — | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун50 | 12 |
| 123 | 7233.2 | Монтажник сельскохозяйственного оборудования | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|--|---------|-----------|
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| | | | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | Ми3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные на нескользкой подошве | СмМун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| 124 | 7136.2 | Монтажник технологических трубопроводов | На мокрых работах дополнительно: | | |
| | | | Костюм брезентовый | Вн | Дежурный |
| | | | Сапоги резиновые | СмВн | 12 |
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| | | | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|---|-------|-----------|
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные на нескользящей подошве | Мун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | На мокрых работах дополнительно: Костюм брезентовый | Вн | Дежурный |
| | | Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций | Сапоги резиновые вместо ботинок кожаных на нескользящей подошве | СмВн | 12 |
| 125 | 7233.1 | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|--|-------|-----------|
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун25 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| 126 | 7241.2 | Монтажник турбоагрегатов и синхронных компенсаторов | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| 127 | 7233.2 | Монтажник оборудования атомных электрических станций | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|---|-------|-----------|
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Рукавицы диэлектрические | Эн | 3 |
| | | | Калоши диэлектрические | Эн | Дежурные |
| 128 | 7241.2 | Монтажник оборудования и централизации на железнодорожном транспорте | На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| 129 | 7423.2 | Монтажник оборудования деревообрабатывающих предприятий | Ботинки кожаные | Мун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|--|-------|-----------|
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| | | | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| | | | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| 130 | 7233.2 | Монтажник оборудования зернохранилищ и предприятий по промышленной переработке зерна | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|--|-------|-----------|
| 131 | 7233.2 | Монтажник оборудования коксохимических производств | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| | | | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| 132 | 7233.2 | Монтажник оборудования котельных установок | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| | | | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|---|-------|-----------|
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| 133 | 7233.2 | Монтажник оборудования металлургических заводов | На работах по монтажной прихватке электросваркой: Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|--|-------|-----------|
| 134 | 7233.2 | Монтажник оборудования предприятий строительных материалов | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун25 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| | | | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |
| 135 | 7233.2 | Монтажник оборудования предприятий полиграфической промышленности | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун50 | 12 |
| 135 | 7233.2 | Монтажник оборудования предприятий полиграфической промышленности | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| | | | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|--|-------|-----------|
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| 136 | 7233.2 | Монтажник оборудования предприятий текстильной промышленности | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| 137 | 7233.2 | Монтажник оборудования предприятий пищевой промышленности | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|--|-------|-----------|
| | | | Ботинки кожаные | Мун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| | | | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| | | | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |
| 138 | 7233.2 | Монтажник оборудования предприятий химической и нефтяной промышленности | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|---|-------|-----------|
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| 139 | 7233.2 | Монтажник оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности | На работах по монтажной прихватке электросваркой: Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| 140 | 7233.2 | Монтажник оборудования сортировочных горок | Ботинки кожаные | Мун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|--|-------|-----------|
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| | | | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| 141 | 7233.2 | Монтажник оборудования холодильных установок | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| | | | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|--|-------|-----------|
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | На работах по монтажной прихватке электросваркой: | | |
| 142 | 7233.2 | Монтажник шахтного оборудования на поверхности | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Тр | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Ми | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| 143 | 7129.1 | Монтер пути | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|-----------------------------|---|------|-----------|
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | См | 12 |
| | | | Рукавицы с наладонниками из винилкожи-Т прерывистой | Ми | 2 |
| | | | Каска | — | До износа |
| 144 | 7122.2 | Каменщик | На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| 145 | 7233.2 | Наладчик строительных машин | На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|--|--------|-----------|
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | При выполнении работ по наладке оборудования: | | |
| 146 | 7241.1 | Наладчик приборов, аппаратуры и систем автоматического контроля, регулирования и управления (-наладчик КИП и автоматики) | Комбинезон хлопчатобумажный вместо полукомбинезона хлопчатобумажного | МиЗ | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный с огнезащитной пропиткой | Тр | 12 |
| | | | или | | |
| | | | Костюм для сварщика | Тр | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун200 | 12 |
| 147 | 8123.2 | Оператор-термист на передвижных термических установках | Рукавицы брезентовые | Тр | 2 |
| | | | Калоши диэлектрические | Эн | До износа |
| | | | Рукавицы диэлектрические | Эн | До износа |
| | | | Коврик резиновый диэлектрический | Эн | Дежурный |
| | | | Очки защитные | — | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|--|-------|-----------|
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | ТрТн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | ТрТн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | Ти | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Тп | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Рукавицы брезентовые | Ти | 3 |
| 148 | 8212.1 | Оператор установки для приготовления битумной эмульсии | Фартук брезентовый с нагрудником | Тп400 | Дежурный |
| | | | Очки защитные | — | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | — | До износа |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 12 |
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Наколеники брезентовые (на вате) | Ми | Дежурные |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Очки защитные | — | До износа |
| | | | Во время работы с горячими мастиками дополнительно: | | |
| 149 | 7132.2 | Паркетчик | Брюки хлопчатобумажные | Тп100 | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|--|-------|-----------|
| | | | Во время шлифовальных работ и лакирования: | | |
| | | | Респиратор газопылезащитный | — | До износа |
| | | | Костюм суконный | Ми | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Тр | 12 |
| 150 | 7212.2 | Паяльщик по свинцу (свинцовопаяльщик) | Рукавицы брезентовые | К50 | 3 |
| | | | Рукавицы-краги | Тр | 1 |
| | | | Очки защитные | — | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | — | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ПнЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| 151 | 7143.2 | Пескоструйщик | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Шлем | — | До износа |
| | | | Очки защитные | — | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| 152 | 7122.2 | Печник | Ботинки кожаные | Мун25 | 24 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Брюки брезентовые | Нм | 12 |
| | | | Куртка хлопчатобумажная | Нм | 12 |
| 153 | 7131.2 | Кровельщик рулонных кровель и кровель из искусственных материалов | Ботинки кожаные на нескользящей подошве | Нм | 12 |
| | | | Наколенники брезентовые (на вате) | Ми | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|---|--|--|
| | | | Рукавицы комбинированные Респиратор газопылезащитный На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке Полусапоги утепленные Комбинезон хлопчатобумажный Рукавицы комбинированные Ботинки кожаные на нескользкой подошве | Ми — Тн Тн Тн20 Мп3 Мп Нм | До износа До износа 36 36 36 12 До износа 6 |
| 154 | 7131.2 | Кровельщик стальных кровель | На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке Полусапоги утепленные | Тн Тн Тн20 | 36 36 36 |
| 155 | 8332.2 | Речной рабочий на эксплуатации и обслуживании несамоходных плавучих снарядов и других плавучих средств | Костюм брезентовый Сапоги резиновые Рукавицы комбинированные | Вн См Ми | Дежурный 12 До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|--|------|-----------|
| | | Речной рабочий на подводно-технических, габрионных и фашинных работах, выполняемых с поверхности | Костюм брезентовый | Вн | Дежурный |
| 156 | 7129.2 | | Сапоги резиновые | См | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Куртка хлопчатобумажная | ЗМи | 12 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные | ЗМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| 157 | 6113 | Рабочий зеленого строительства | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Костюм брезентовый | Вн | 12 |
| 158 | 8332.2 | Рабочий карты намыва | Сапоги резиновые | См | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | Вн | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|----------------------|---|--------|-----------|
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МпЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Мп | До износа |
| | | | Очки защитные | — | До износа |
| 159 | 7135.2 | Стекольщик | Постоянно занятым на наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | На работах по ремонту строительных машин и механизмов: | | |
| 160 | 7233.2 | Слесарь строительный | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун100 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|---|---------|-----------|
| | | | На заправке буров Дополнительно: | | |
| | | | Фартук хлопчатобумажный с нагрудником | МиЗ | 6 |
| | | | Постоянно занятым на наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун50Тр | 12 |
| | | | Фартук брезентовый | Тп100Тр | Дежурный |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Рукавицы брезентовые | Тп100 | 3 |
| | | | Очки защитные | — | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| 161 | 7136.2 | Слесарь по изготовлению узлов и деталей технологических трубопроводов | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|---|------------------|----------------|
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Фартук брезентовый | Тп100Эн | Дежурный |
| | | | Ботинки кожаные | Мун50Эн | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Очки защитные | — | До износа |
| 162 | 7233.2 | Слесарь по изготовлению узлов и деталей санитарно-технических систем | Постоянно занятым на наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке Полусапоги утепленные | Тн Тн Тн20 | 36 36 36 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| 163 | 7233.2 | Слесарь по изготовлению деталей и узлов систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации | Постоянно занятым на наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке Полусапоги утепленные | Тн Тн Тн20 | 36 36 48 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|-----------------------|---|------|-----------|
| | | | На забивке крепления (дюбелей) строительно-монтажным пистолетом дополнительно: | | |
| | | | Рукавицы комбинированные с двумя пальцами | МпЗ | До износа |
| | | | Наушники противощумовые | — | До износа |
| | | | Щиток с креплением на голове и с бесцветным удароустойчивым корпусом | — | До износа |
| | | | На монтаже оборудования и общестроительных работах: | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| 164 | 7124.2 | Столяр строительный | Зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные на нескользящей подошве | МиЗ | 12 |
| 165 | 7215.2 | Такелажник на монтаже | Рукавицы брезентовые | Ми | 1 |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 12 |
| | | | Каска | — | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---------|---|------|-----------|
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мп | 12 |
| | | | Рукавицы с наладонниками из винилкожи-Г прерывистой | Мп | 2 |
| | | | На работах по пропитке древесины антисептиками: | | |
| | | | Костюм брезентовый вместо костюма хлопчатобумажного | Ят | 12 |
| 166 | 7124.2 | Плотник | Перчатки резиновые | Ят | 2 |
| | | | Наплечники брезентовые | Ми | Дежурные |
| | | | Во время установки опалубки на гидротехнических сооружениях: | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный с водоотталкивающей пропиткой вместо костюма хлопчатобумажного | Вн | 12 |
| | | | На работах по конопачению деревянных конструкций и сооружений дополнительно: | | |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|---|--------|-----------|
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мп | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| 167 | 7122.2 | Укладчик промышленных железобетонных труб | На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Мун100 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| 168 | 7122.2 | Укладчик промышленных кирпичных труб | На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|-----------------------------|---|---------|-----------|
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МпПм | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | МиМп | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | — | До износа |
| | | | Очки защитные | — | До износа |
| | | | На гуммировочных и фаолитовых работах дополнительно: | | |
| 169 | 7122.2 | Футеровщик (кислотоупорщик) | Фартук брезентовый с нагрудником | Тп100Яж | 6 |
| | | | Костюм брезентовый | ВнЗ | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | Вн | 1 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Респиратор пылезащитный | — | До износа |
| | | | Очки защитные | — | До износа |
| | | | На работах в мокрых условиях дополнительно: | | |
| | | | Сапоги резиновые вместо ботинок кожаных | См | 12 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗВу | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ВЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ву | До износа |
| 171 | 7133.2 | Штукатур | Перчатки резиновые на трикотажной основе | МпВу | 3 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|-------------------------------|--|------|-----------|
| | | | Сапоги резиновые | ВЗ | 24 |
| | | | Во время торкретирования дополнительно: | | |
| | | | Очки защитные | — | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |
| Руководители, профессионалы, специалисты | | | | | |
| | 1223.2 | Мастер | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 18 |
| | 1223.2 | Исполнитель работ | Плащ из водостойкого материала | Вн | 24 |
| | 1223.2 | Начальник участка | Зимой дополнительно: | | |
| | 3115 | Механик участка | | | |
| | 2149.2 | Инженер по охране труда | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| 172 | 2412.2 | Инженер по нормированию труда | Полусапоги утепленные | Тн20 | 36 |

1. Средства индивидуальной защиты (предохранительный пояс, диэлектрические калоши и рукавицы, диэлектрический резиновый коврик, защитные очки, респиратор, противогаз, защитный шлем, каска и т. п.) рабочим всех профессий выдаются в зависимости от характера и условий выполняемых работ как дежурные, если их выдача не предусмотрена настоящими Нормами.

2. При выполнении работ на мокром грунте и в воде выдаются дополнительно: сапоги резиновые или калоши резиновые дежурные, если их выдача не предусмотрена настоящими Нормами.

3. Рабочим, занятым на строительстве объектов для нефтяных месторождений в открытом море (при постоянной работе в море), выдаются:

куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке на 2 года и брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке на 3 года, в том случае, когда указанным рабочим они не предусмотрены настоящими Нормами; вместо предусмотренной нормами хлопчатобумажной спецодежды может выдаваться брезентовая одежда с таким же сроком ношения.

4. На наружных работах зимой работникам под каску выдается дополнительно подшлемник.

5. Руководители строительно-монтажных организаций могут по согласованию с профсоюзным комитетом выдавать работникам, осуществляющим работу по техническому переоснащению и реконструкции производства в действующих цехах с вредными условиями труда без остановки производства, спецодежду, спецобувь и другие средства индивидуальной защиты по нормам, определенным для эксплуатационного персонала указанных цехов.

3. НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на строительстве метрополитенов, тоннелей и подземных сооружений специального назначения

| № п/п | Код согласно Классификатору профессий ДК 003:2005 | Название профессии (должности) | Наименование спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты | Обозначение защитных свойств (тип, марка) СИЗ | Срок ношения, месяцы |
|---|---|--------------------------------|---|---|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. Подземные работы | | | | | |
| 1 | 7214.2 7123.2 | Арматурщик Бетонщик | Костюм брезентовый | МпЗ | 12 |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 18 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 18 |
| | | | Сапоги резиновые | СмВ | 12 |
| | | | или | | |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | Мп | 1 |
| | | | Наушники противошумовые | — | До износа |
| Каска | — | 24 | | | |
| На мокрых работах дополнительно: | | | | | |
| Белье нательное | | | Тн | 6 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|----------------|---|--|-----|-----------|
| | | | Костюм прорезиненный | Вн | 6 |
| | | | На сухих работах: | | |
| | | | Костюм брезентовый | МпЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 9 |
| | | | Рукавицы брезентовые | Ми | 2 |
| | | | Каска | — | 24 |
| 2 | 8113.2 | Бурильщик шпуров | На работах в мокрых условиях дополнительно: | | |
| | | | Костюм прорезиненный | Вн | 6 |
| | | | Белье нательное | Тн | 6 |
| | | | Сапоги резиновые | СмВ | 6 |
| | | | Портянки хлопчатобумажные | Тн | 3 |
| | | | Костюм брезентовый | МпЗ | 12 |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| 3 | 7112.1 9311 | Взрывник Раздатчик взрывчатых материалов | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Перчатки кожаные | 3 | 12 |
| | | | Каска | — | 24 |
| | | | На мокрых работах дополнительно: | | |
| | | | Сапоги резиновые | СмВ | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | |
|---|--------|----------------------------------|--|-----|-----------|--|--|
| 4 | 7111.2 | Горняк на маркшейдерских работах | Комбинезон хлопчатобумажный или | МиЗ | 18 | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 18 | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 24 | | |
| | | | Сапоги резиновые или | СмВ | 12 | | |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 | | |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа | | |
| | | | Каска | — | 24 | | |
| | | | На мокрых работах дополнительно: | | | | |
| | | | Костюм прорезиненный | Вн | 6 | | |
| | | | Костюм брезентовый | Вн | 18 | | |
| 5 | 7129.2 | Дорожно-путевой рабочий | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 24 | | |
| | | | Сапоги резиновые или | СмВ | 12 | | |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 | | |
| | | | Рукавицы брезентовые | Мп | 2 | | |
| | | | Каска | — | 24 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|--|--|-----|-----------|
| 6 | 7241.1 | Электромонтажник по сигнализации, централизации и блокировке на железно-дорожном транспорте и наземных линиях метрополитена; | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | 7241.1 | Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 12 |
| | 7241.2 | Электрослесарь по проходке | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 12 |
| | 7241.1 | Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования | Сапоги резиновые или | СмВ | 9 |
| | 7233.1 | Монтажник горного оборудования | Ботинки кожаные | МиЗ | 9 |
| 7 | 7111.2 | Изолировщик (строительство метрополитенов) | Рукавицы брезентовые | Мп | 2 |
| | | | Перчатки диэлектрические (на электроработах) | Эн | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | — | До износа |
| | | | Каска | — | 24 |
| | | | На мокрых работах дополнительно: | | |
| | | | Костюм прорезиненный | Вн | 12 |
| | | | Костюм брезентовый | МпЗ | 12 |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|----------------------------|---|-----|-----------|
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 12 |
| | | | Сапоги резиновые или | СмВ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | Мп | 1 |
| | | | Наушники противошумовые | — | До износа |
| | | | Каска | — | 24 |
| | | | Костюм брезентовый | МпЗ | 24 |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 18 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| | | | Шапка-ушанка | Тн | 36 |
| | | | Сапоги резиновые | СмВ | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | Мп | 2 |
| | | | Одеяло шерстяное | Тн | Дежурное |
| | | | Во время работы в кессоне способом гидромеханизации дополнительно: | | |
| | | | Плащ брезентовый | Ву | Дежурный |
| | 7216.2 | Кессонщик-электромонтажник | | | |
| 8 | 7216.2 | Кессонщик-проходчик | | | |
| | 7216.2 | Кессонщик-слесарь | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|------------------|-----------------------|--|------|-----------|
| | | | На обслуживании шлюзового аппарата дополнительно: | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный (вместо костюма брезентового) | МиЗ | 12 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | 7132.2 | Облицовщик-мраморщик | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 12 |
| | 7132.2 | Облицовщик-плиточник | Сапоги резиновые | СМВ | 12 |
| 9 | 7132.2 | Облицовщик-мозаичник | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | 24 |
| | 7132.2 | Облицовщик-полировщик | Дополнительно для облицовщика-мозаичника и облицовщика-полировщика: | | |
| | | | Фартук прорезиненный | Бу | 12 |
| | | | или | | |
| | | | Фартук брезентовый | МиБу | 12 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | или | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| 10 | 7141.2 7122.2 | Маляр Каменщик | Сапоги резиновые | СМВ | 12 |
| | | | или | | |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|----------------------------|--|-----|-----------|
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Каска | — | 24 |
| | | | Дополнительно для маляра: | | |
| | | | Респиратор газопылезащитный | — | До износа |
| | | | На сухих работах: | | |
| | | | Костюм брезентовый | МпЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 9 |
| | | | Рукавицы брезентовые | Ми | 2 |
| | | | Каска | — | 24 |
| 11 | 8113.1 | Машинист буровой установки | На работах в мокрых условиях дополнительно: | | |
| | | | Костюм прорезиненный | Вн | 6 |
| | | | Белье нательное | Тн | 6 |
| | | | Сапоги резиновые | СмВ | 6 |
| | | | Портянки хлопчатобумажные | Тн | 3 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| 12 | 8311.2 | Машинист электровоза | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| | | | Сапоги резиновые | СмВ | 12 |
| | | | или | | |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|-------------------------------------|--|-----|-----------|
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | До износа |
| | | | Каска | — | 24 |
| | | | На мокрых работах дополнительно: | | |
| | | | Костюм прорезиненный | Вн | 12 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | 8111.2 | Машинист погрузочной машины | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| | 8163.2 | Машинист насосных установок | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| | 8333.2 | Машинист подъемно-передвижных лесов | Сапоги резиновые | СМВ | 12 |
| 13 | | | или | | |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Перчатки резиновые | Ву | Дежурные |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | 8111.1 | Машинист проходческого комплекса | Наушники противошумовые | — | До износа |
| | | | Каска | — | 24 |
| | | | На мокрых работах дополнительно: | | |
| | | | Костюм прорезиненный | Вн | 6 |
| 14 | 8163.3 | Моторист вентиляционной установки | Полукомбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|------------------|--|-----|-----------|
| | | | Ботинки кожаные | Ми | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 9 |
| | | | Костюм брезентовый | МпЗ | 6 |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 12 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 12 |
| | | | Белье нательное | Тн | 6 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | Мп | 1 |
| 15 | 7111.2 | Горняк подземный | Наушники противошумовые | — | До износа |
| | 7111.2 | Крепильщик | Каска | — | 24 |
| | 7111.1 | Проходчик | На мокрых работах дополнительно: | | |
| | | | Костюм прорезиненный | Вн | 6 |
| | | | Сапоги резиновые | СмВ | 6 |
| | | | Портянки суконные | Тн | 6 |
| | | | Дополнительно для проходчика: | | |
| | | | Рукавицы антивибрационные | Мв | 2 |
| | | | Респиратор газопылезащитный | — | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--------------------------|--|-----|-----------|
| 16 | 7111.2 | Стволовой (подземный) | Костюм брезентовый | МпЗ | 12 |
| | | | или | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| | | | Сапоги резиновые | СмВ | 12 |
| | | | или | | |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | Мп | 1 |
| | | | Наушники противошумовые | — | До износа |
| 17 | 7124.2 | Плотник | Каска | — | 24 |
| | | | На мокрых работах дополнительно: | | |
| | | | Костюм прорезиненный | Вн | 6 |
| | | | Костюм брезентовый | МпЗ | 12 |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 18 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 18 |
| | | | Сапоги резиновые | СмВ | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|-------------------|---|---|---|
| | | | или Ботинки кожаные Рукавицы брезентовые Наушники противощумовые Каска | МиЗ Мп — — | 12 1 До износа 24 |
| | | | На мокрых работах дополнительно: Белье нательное Костюм прорезиненный Комбинезон хлопчатобумажный или Костюм хлопчатобумажный Сапоги резиновые Ботинки кожаные Рукавицы комбинированные Каска | Тн Вн МиЗ МиЗ СмВ МиЗ Ми — | 6 6 12 12 18 12 До износа 24 |
| 18 | 7133.2 | Штукатур | Руководители, профессионалы, специалисты | | |
| | 1223.2 | Мастер | Постоянно занятые на подземных работах: | | |
| | 1223.2 | Исполнитель работ | Костюм хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| 19 | 1223.2 | Начальник участка | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | 3115 | Механик участка | Рукавицы комбинированные | Ми | 3 |
| | 2149.2 | Инженер по охране | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---------------------------------|--------|-------------------------------|---|-----|-----------|
| | | | Наушники противошумовые | — | До износа |
| | | | Каска | — | До износа |
| | | | На мокрых работах дополнительно: | | |
| | | | Сапоги резиновые | СмВ | 12 |
| | 2412.2 | Инженер по нормированию труда | Во время работы в тоннеле зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| 2. Открытый способ работ | | | | | |
| | | | Костюм брезентовый | МпЗ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | — | До износа |
| | | | Каска | — | 24 |
| 20 | 9311 | Горняк | На мокрых работах дополнительно: | | |
| | | | Сапоги резиновые | СмВ | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 24 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|---|-----|-----------|
| | | | Полусапоги утепленные | Тн | 24 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный или | 3 | 12 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Сапоги кирзовые | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Перчатки диэлектрические (на электроработах) | Эн | До износа |
| 21 | 7241.1 | Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования | Калоши диэлектрические | СмВ | 12 |
| | | | Каска | — | 24 |
| | | | На мокрых работах дополнительно: | | |
| | | | Сапоги резиновые | СмВ | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 18 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 18 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | | | или | | |
| 22 | 8333.2 | Машинист вагона- опрокидывателя | Костюм хлопчатобумажный | МиЗ | 12 |
| | 8311.2 | Машинист электровоза | Ботинки кожаные | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | МиЗ | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|------------------------------------|--|-----|-----------|
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | До износа |
| | 8163.2 | Машинист насосных установок | Наушники противошумовые | — | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | 8111.2 | Машинист погрузочной машины | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 18 |
| | 8333.2 | Машинист подъемной машины | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 18 |
| | 8111.1 | Машинист проходческого комплекса | | | |
| | | | Костюм брезентовый | Вн | 12 |
| | | | Сапоги кирзовые | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | Ми | 1 |
| | | | Каска | — | 24 |
| | | | На мокрых работах дополнительно: | | |
| 23 | 7111.2 | Проходчик на поверхностных работах | Сапоги резиновые | СМВ | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 18 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 18 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|-----------|--|-----|-----------|
| | | | Костюм брезентовый | Вн | 12 |
| | | | Сапоги кирзовые | МиЗ | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | — | До износа |
| | | | Каска | — | 24 |
| 24 | 7111.2 | Стволовой | На мокрых работах дополнительно: | | |
| | | | Сапоги резиновые | СмВ | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 24 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 24 |

1. Рабочие, занятые на строительстве метрополитенов, тоннелей и других подземных сооружений специального назначения, профессии которых не указаны в настоящих Нормах, пользуются спецодеждой, спецобувью и предохранительными устройствами по профессиям, указанным в Нормах бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на строительных, строительномонтажных и ремонтно-строительных работах.

2. Во время работы в тоннеле зимой дополнительно выдается куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке сроком на 24 месяца; электросварщикам, а также аккумуляторщикам, занятым на ремонте и зарядке аккумуляторов и на приготовлении электролита, которые получают спецодежду и спецобувь по нормам машиностроительных и металлообрабатывающих производств, и соответственно по нормам для профессий работников, являющимся общими для всех видов экономической деятельности; малярам — по нормам строительных, строительномонтажных и ремонтных работ; рабочим на геодезическо-маркшейдерских работах — по нормам геологических, топографо-геодезических, изыскательских и землеустроительных работ.

3. Монтерам, электромеханикам и старшим электромеханикам системы централизации, блокировки (СЦБ) и связи, получающим основную спецодежду по нормам предприятий железнодорожного транспорта, во время работы в тоннеле зимой дополнительно выдается куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке на 24 месяца.

4. Рабочим, занятым на мокрых подземных работах во время строительства метрополитенов, тоннелей и подземных сооружений

ВНИМАНИЕ!

Издательский дом «**ФАКТОР**» предоставляет
Вам возможность воспользоваться услугой
«**КНИГА — ПОЧТОЙ**»

Решить любые вопросы по предоставлению
услуги «Книга — почтой», заказать бесплатный каталог
изданий Издательского дома «**ФАКТОР**»

Вы можете по тел.: (057) 717-52-71, 717-51-15

ФАКТОР

Книга — почтой

специального назначения, могут выдаваться костюмы прорезиненные со сроком ношения 6 месяцев вместо костюмов резиновых, предусмотренных этими нормами.

5. Работникам, занятым временно на подземных работах, спецодежда, спецобувь и другие средства индивидуальной защиты выдаются в соответствии с нормами, предусмотренными для этих профессий.

6. Во время выполнения работ открытым способом зимой и на мокрых работах работникам выдается дополнительно под каску подшлемник.

**Заместитель начальника управления организации
государственного надзора в металлургии, энергетике,
строительстве и котлонадзора**

В. Бабийчук

ПРИЛОЖЕНИЕ 29

УТВЕРЖДЕНЫ ПРИКАЗОМ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
УКРАИНЫ ПО НАДЗОРУ
ЗА ОХРАНОЙ ТРУДА ОТ 20 ОКТЯБРЯ 1998 ГОДА № 207

ТИПОВЫЕ НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОДЕЖДЫ, СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБУВИ И ДРУГИХ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РАБОТНИКАМ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА

Зарегистрированы в Министерстве юстиции Украины 4 января 1999 г. под № 1/3294

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящий нормативный акт разработан в соответствии со статьей 10 Закона Украины «Об охране труда», постановлением Кабинета Министров Украины от 20.07.95 № 535 «О развитии производства средств индивидуальной защиты работающих и соответствующей научной базы» и распространяется на все автотранспортные, авторемонтные и шиноремонтные предприятия и организации, а также предприятия, в состав которых входят транспортные цеха, участки, мастерские, гаражи и т. п. (далее — предприятия), независимо от форм собственности и видов их деятельности.

1.2. С введением настоящих Типовых норм считать такими, которые не применяются на территории Украины для работников автомобильного транспорта, Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты рабочим и служащим автомобильного транспорта и шоссежных дорог, утвержденные постановлением Госкомтруда СССР и Президиума ВЦСПС от 20.02.80 № 43/П-2, с дополнениями и изменениями, внесенными постановлениями этих органов от 21.08.85 № 289/П-8 и от 06.11.86 № 476/П-12.

1.3. Типовые нормы определяют для собственника или уполномоченного им органа обязательный минимум бесплатного обеспечения спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты работников, которые выполняют работы, связанные с экс-

плуатацией, обслуживанием и ремонтом дорожных автотранспортных средств, а также ремонтом их шин, узлов и агрегатов.

1.4. Объектом нормативного регулирования являются те виды производства, цеха, зоны, участки и виды основной деятельности и рабочие места работников автомобильного транспорта, профессии и должности, которые связаны с вредными условиями труда, а также неблагоприятными температурными условиями или загрязнениями.

1.5. Кроме настоящих Типовых норм, для работников, в соответствии с работами, выполняемыми на предприятиях автомобильного транспорта, а также работников, которые совмещают профессии или постоянно выполняют работы по совместительству, и заняты второстепенными и вспомогательными видами деятельности, потребность в средствах индивидуальной защиты определяется нормами бесплатной выдачи, установленными для соответствующих видов деятельности.

1.6. Работникам могут выдаваться средства индивидуальной защиты сверх предусмотренных норм — с учетом требований технологических процессов и нормативных актов об охране труда, по согласованию с представителями профсоюзных органов, по решению трудового коллектива предприятия.

1.7. Собственник (руководитель) обязан обеспечить работников средствами индивидуальной защиты, которые отвечают требованиям нормативных актов и на которые имеются сертификаты соответствия.

1.8. Порядок обеспечения работников средствами индивидуальной защиты должен осуществляться в соответствии с Положением о порядке обеспечения работников спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты (ДНАОП 0.00-4.26-96), утвержденным приказом Госнадзорохрантруда Украины от 29.10.96 № 170, зарегистрированным в Министерстве юстиции Украины 18.11.96 под № 667/1692.

1.9. Контроль за правильностью и своевременностью обеспечения работников средствами индивидуальной защиты на предприятиях осуществляют органы государственного надзора за охраной труда, профсоюзы, службы охраны труда предприятий.

1.10. Требования настоящего нормативного акта являются обязательными для определения потребности и обеспечения работников необходимыми средствами индивидуальной защиты.

2. ТИПОВЫЕ НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОДЕЖДЫ, СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБУВИ И ДРУГИХ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

| № п/п | Код согласно Классификатору профессий (ДК 003-95) | 3 | 4 | 5 | Срок ношения (месяцев) |
|--|---|--|---|--|------------------------|
| | | Профессиональное название работы | Наименование спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты | Обозначение защитных свойств (тип, марка) СИЗ* | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2.1. Эксплуатация, обслуживание и ремонт автотранспорта | | | | | |
| 1 | 7241.2 | Аккумуляторщик | Костюм хлопчатобумажный с кислотоустойчивой пропиткой | Кк | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | Кк | 12 |
| | | | Перчатки резиновые | Кк | Дежурные |
| | | | Фартук прорезиненный | Кк | Дежурный |
| | | | Очки защитные | Закрытые | До износа |
| 2 | 8322.2 | Водитель автомобиля 3, 2, 1 классов: Автомобилей такси и автофургонов | При управлении легковым и грузовым автомобилем, автобусом: | | |

*Приведено согласно ГОСТ 12.4.011-89 п 1.2, ГОСТ 12.4.001-80.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|----------------------|---|----------|----------|
| | | | Рукавицы комбинированные Жилет сигнальный | Нм Со | 3 24 |
| | | | При перевозке пыльных материалов грузовым автомобилем: | | |
| | 8323.2 | Автобусов | Костюм хлопчатобумажный | Пм | 12 |
| | 8324.2 | Грузовых автомобилей | Рукавицы комбинированные Жилет сигнальный | Пм Со | 3 24 |
| | | | При перевозке различных веществ 1-го и 2-го классов опасности и сильнопахнущих грузов; инфицированных материалов: | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | Яж | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Яж | 3 |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 24 |
| | | | Всем водителям при выполнении работ по техническому обслуживанию и ремонту (ТО и Р) автомобилей дополнительно: | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | Нм | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Нм | 3 |
| | | | При выполнении работ по ТО и Р в смотровых ямах, подъемниках и эстакадах дополнительно: | | |
| | | | Каска строителя с подшлемником | | Дежурная |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|---|---|------------|----------|
| | | | Водителям всех автомобилей, работающим на этилированном бензине, на время работы на линии выдаются: | | |
| | | | Фартук резиновый с нагрудником | Нм, Нл | Дежурный |
| | | | Перчатки резиновые | Нм | Дежурные |
| | | | Нарукавники хлорвиниловые | Нм, Нл | Дежурные |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Мп | 1 |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 12 |
| | | | На постоянных наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | 3 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Тп400 | 2 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | Нм | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Нм | 3 |
| | | | Рукавицы резиновые | Нм | Дежурные |
| | | | Противошумовые наушники | До из-носа | |
| | | | При работе на наружных постах по использованию грузовых автомобилей: | | |
| 3 | 8334.2 | Водитель электро- и авто-тележки (погрузчика) | | | |
| 4 | 8231.2 | Вулканизаторщик | | | |
| 5 | 7231.1 | Испытатель двигателей | | | |
| 6 | 3119 | Диспетчер автотомобильного транспорта | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|--|---|-------|-----------|
| | | | Плащ непромокаемый | Вн | Дежурный |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тнв | Дежурная |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тнв | Дежурные |
| | | | Рукавицы теплые | Тн | 12 |
| | | | Валенки | Тн30 | Дежурные |
| | 8322.2 | Контролер технического состояния автотранспортных средств: | Костюм хлопчатобумажный | З, Нм | 12 |
| 7 | 8323.2 | Автомобилей такси и автофургонов | Ботинки кожаные | З, Нм | 24 |
| | | | Каска строителя с подшлемником | | До износа |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 6 |
| | 8324.2 | Автобусов | При выполнении наружных работ зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тнв | 36 |
| | | | Халат хлопчатобумажный с сигнальной окраской | Со | 12 |
| 8 | 4211 | Контролер-кондуктор (контролер-кассир 3, 2, 1 категорий) | Перчатки трикотажные | Тн | 12 |
| | | | При выполнении работ зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| 9 | 9322 | Смазчик | При выполнении работ по заправке агрегатов автомобилей маслом при обслуживании и ремонте: | | |
| | | | Костюм вискозно-лавсановый | Нм | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|--|------|-----------|
| | | | Ботинки кожаные | Нм | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Нм | 2 |
| | | | Фартук прорезиненный | Вн | 6 |
| | | | Каска строителя с подшлемником | | До износа |
| | | | При выполнении работ зимой снаружи, а также в помещениях при температуре в них ниже допустимой, дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | При выполнении работ по стирке, сушке и глажению спецодежды, загрязненной этилированным бензином: | | |
| 10 | 8264.2 | Машинист по стирке и ремонту спецодежды | Халат хлопчатобумажный | Ву | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | Ву | 6 |
| | | | Сапоги резиновые | В | 12 |
| | | | Перчатки резиновые | Ву | Дежурные |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | 3 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Мп | 3 |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 12 |
| | | | При выполнении работ зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| 11 | 8332.2 | Машинист крана автомобильного | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Валенки | Тн30 | Дежурные |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|----------------|--|--|---|--------------------------------------|
| 12 | 8152.2 | Машинист моечных машин | При выполнении работ по мойке автомобилей: Костюм хлопчатобумажный с водоотталкивающей пропиткой с капюшоном Фартук прорезиненный Сапоги резиновые Перчатки резиновые | Вн Вн В Вн | 12 12 12 3 |
| 13 | 3115 1222.2 | Механик автомобильной колонны (гаража), механик по ремонту транспорта, механик участка (цеха), мастер производства | Костюм хлопчатобумажный На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | 3 Тнв | 12 36 |
| 14 | 9142 | Мойщик-уборщик подвижного состава | Костюм хлопчатобумажный с водоотталкивающей пропиткой с капюшоном Фартук прорезиненный Сапоги резиновые Рукавицы комбинированные Перчатки резиновые На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Вн Вн В Вн Вн Тнв Тнв | 12 12 12 2 3 36 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|------------------------------|--|---|--|
| 15 | 8284.2 | Монтировщик шин | <p>Костюм хлопчатобумажный</p> <p>Ботинки кожаные</p> <p>Рукавицы комбинированные</p> <p>Очки защитные</p> <p>Халат хлопчатобумажный</p> <p>Рукавицы комбинированные</p> | <p>Мп, 3</p> <p>Мп, 3</p> <p>Мп</p> <p>Закрытые</p> <p>Нл</p> <p>Нм</p> | <p>12</p> <p>12</p> <p>3</p> <p>До износа</p> <p>12</p> <p>6</p> |
| 16 | 8155.2 | Оператор заправочных станций | <p>При выполнении работ по заправке автомобилей этилированным бензином дополнительно:</p> <p>Фартук прорезиненный</p> <p>Сапоги резиновые</p> <p>Перчатки резиновые</p> <p>На наружных работах зимой дополнительно:</p> | <p>Нм, Нл</p> <p>Нм, Нл</p> <p>Нм</p> | <p>12</p> <p>12</p> <p>12</p> |
| 17 | 7437.2 | Обивщик | <p>Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке</p> <p>Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке</p> <p>Круглый год (кроме зимы) дополнительно:</p> <p>Плащ прорезиненный</p> <p>Костюм хлопчатобумажный</p> | <p>Тнв</p> <p>Тнв</p> <p>Ву</p> <p>Мп</p> | <p>36</p> <p>36</p> <p>Дежурный</p> <p>12</p> |
| 18 | 7212.2 | Паяльщик | <p>При выполнении работ по пайке радиаторов и бензобаков ручную и с применением горелок:</p> <p>Костюм хлопчатобумажный</p> <p>Фартук прорезиненный</p> | <p>Тп100</p> <p>Ву</p> | <p>12</p> <p>12</p> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|---|---------------|-----------|
| | | | Рукавицы комбинированные | Тп100 | 2 |
| | | | Очки защитные | Закры- тые | До износа |
| | | | Халат хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | В | 12 |
| 19 | 9162 | Уборщик терри- торий | Рукавицы комбинированные | Ми | 2 |
| | | | Жилет сигнальный | Со | 12 |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тнв | 36 |
| | | | При выполнении работ по уборке помещений, загрязнен- ных этилированным бензином: | | |
| 20 | 9132 | Уборщик произ- водственных помещений | Халат хлопчатобумажный | Нм, Нл | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | Нм, Нл | 6 |
| | | | Сапоги резиновые | Нм, Нл | 12 |
| | | | Перчатки резиновые | Нм | Дежурные |
| | | | При выполнении работ по ремонту рессор: | | |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником | Тр | 9 |
| 21 | 7221.2 | Рессорщик на обработке горяче- го металла | Ботинки кожаные | Тр | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Тр | 1 |
| | | | Очки защитные | Закры- тые | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--------------------------------|---|---|--|
| | | | Костюм хлопчатобумажный Ботинки кожаные Рукавицы комбинированные Очки защитные На наружных работах зимой дополнительно: Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке При выполнении работ по обслуживанию и ремонту автомобилей и агрегатов: | Мп Мп Мп Закрытые Тн Тн | 12 12 2 До износа 36 36 |
| 22 | 7213.2 | Рихтовщик кузовов | | | |
| 23 | 7231.2 | Слесарь по ремонту автомобилей | При выполнении работ по ТО и Р в смотровых ямах, подъемниках и эстакадах дополнительно: Каска строителя с подшлемником При выполнении работ по разборке двигателей, транс-портировке, переноске и промывке деталей двигателей и при работе с этилированным бензином: Костюм вискозно-лавсановый | Мп, 3 Мп, 3 МП, 3 Мп Закрытые | 12 12 12 2 До износа Дежурная 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---------------------------------------|---|---------------|-----------|
| | | | Фартук прорезиненный | Нм, Нл | 6 |
| | | | Сапоги резиновые | Нм | 12 |
| | | | Рукавицы резиновые | Нм | 6 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Нм | 2 |
| | | | Очки защитные | Закры- тые | До износа |
| | | | При выполнении наружных работ зимой, а также в поме- щениях при температуре в них ниже допустимой, дополни- тельно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | Нл | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный | Нл | 6 |
| 24 | 7231.2 | Слесарь по топливной аппаратуре | Сапоги резиновые | Нм | 12 |
| | | | Нарукавники хлорвиниловые | Нм | 6 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Нм | 3 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | Мп | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Мп | 1 |
| 25 | 7233.1 | Слесарь- ремонтник | При выполнении работ по промывке, ремонту и испыта- нию бензocolонок и арматуры: | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | Нл | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный | Нм | 6 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Нм | 2 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|--------|---|---|-------|----------|
| | | | При выполнении наружных работ зимой дополнительно: | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| 2.2. Шиноремонтное производство | | | | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | З, Нл | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | З, Нл | 6 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Нм | 1 |
| 26 | 8231.2 | Аппаратчик приготовления резиновых клеев и покрытий | Рукавицы резиновые | Нм | Дежурные |
| | | | Ботинки кожаные | Нм | 3 |
| | | | При выполнении работ по изготовлению красок и паст: | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | О | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | О | 12 |
| 27 | 8231.3 | Балансировщик шин | Халат хлопчатобумажный | З | 12 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | З | 12 |
| 28 | 8231.3 | Вальцовщик резиновых смесей | Ботинки кожаные | З | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 1 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | З | 12 |
| 29 | 8231.3 | Заготовитель шинвосстановливающих материалов | Рукавицы комбинированные | Ми | 9 |
| | | | Нарукавники хлопчатобумажные | З | 6 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | З | 12 |
| 30 | 8231.2 | Каландровщик резиновых смесей | Рукавицы комбинированные | Ми | 2 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|--|----------------------|---------------------------|
| 31 | 8231.2 | Контролер шинного производства | Халат хлопчатобумажный Фартук прорезиненный Тапочки кожаные Рукавицы комбинированные | 3 Вн 3 Ми | 12 Дежурный 12 2 |
| 32 | 8231.2 | Машинист каландра | Костюм хлопчатобумажный Ботинки кожаные Рукавицы комбинированные | 3 3 Ми | 12 12 2 |
| 33 | 8231.3 | Мойщик покрышек | Костюм хлопчатобумажный Фартук прорезиненный Сапоги резиновые Рукавицы комбинированные | 3 Ву В Ву | 12 9 12 2 |
| 34 | 8231.3 | Намазчик деталей | Костюм хлопчатобумажный Рукавицы комбинированные Тапочки кожаные | 3 Нм 3 | 12 2 12 |
| 35 | 8231.3 | Обрезчик резиновых изделий, обработчик резиновых изделий | Костюм хлопчатобумажный Фартук прорезиненный Ботинки кожаные Нарукавники хлопчатобумажные | 3 3 3 3 | 12 6 12 6 |
| 36 | 8231.2 | Прессовщик-вулканизаторщик | Костюм хлопчатобумажный Ботинки кожаные Рукавицы комбинированные | Тп100 Тп Тп100 | 12 12 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|------------------------------------|--|----------|-----------|
| | | | При охлаждении форм водой дополнительно: | | |
| | | | Сапоги резиновые | В | 9 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | 3, Мп | 3 |
| 37 | 8231.2 | Приемщик покрышек | При выполнении наружных работ зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утеплительной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный | 3 | 6 |
| | | | Тапочки кожаные | 3 | 12 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Ми | 1 |
| 39 | 8284.2 | Сборщик покрышек (восстановленных) | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Тапочки кожаные | 3 | 12 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | Пм | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | 3 | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный | Пм | Дежурный |
| | | | Берет хлопчатобумажный | Пм | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | Мп | 2 |
| 40 | 8231.2 | Шероховщик | Очки защитные | Закрытые | До износа |
| | | | Респиратор противовыпылевой | | До износа |

ПРИЛОЖЕНИЕ 30

УТВЕРЖДЕНЫ ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА УКРАИНЫ
ПО ВОПРОСАМ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ И ПО ДЕЛАМ ЗАЩИТЫ
НАСЕЛЕНИЯ ОТ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ КАТАСТРОФЫ
ОТ 21 ФЕВРАЛЯ 2006 ГОДА № 89

НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОДЕЖДЫ, СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБУВИ И ДРУГИХ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РАБОТНИКАМ МАШИНОСТРОЕНИЯ И МЕТАЛЛООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

*Зарегистрированы в Министерстве юстиции Украины
10 марта 2006 г. под № 250/12124*

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящие Нормы разработаны в соответствии с Кодексом законов о труде Украины и Законом Украины «Об охране труда».

1.2. Настоящие Нормы являются обязательными для всех предприятий и организаций машиностроения и металлообработки независимо от формы собственности, а также распространяются на предприятия других видов экономической деятельности, где выполняются технологические процессы или отдельные работы, отнесенные к машиностроению и металлообработке.

1.3. Настоящие Нормы разработаны для профессий работников, занятых в машиностроении и металлообработке, согласно Классификатору профессий ДК 003-95, утвержденному приказом Госстандарта Украины от 27.07.95 № 257 (с изменениями и дополнениями).

1.4. Настоящие Нормы определяют виды и сроки ношения (использования) спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты (далее — СИЗ), необходимых для выполнения производственного процесса работниками предприятий машиностроения и металлообработки.

1.5. Классификация и обозначение защитных свойств СИЗ в зависимости от опасных и вредных производственных факторов

применены согласно требованиям ГОСТ 12.4.011-89 «ССБТ. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация» и ГОСТ 12.4.103-83 «ССБТ. Одежда специальная защитная, средства индивидуальной защиты ног и рук. Классификация».

1.6. Кроме настоящих Норм, работники организаций и предприятий машиностроения и металлообработки, выполняющие работы, относящиеся к другим видам экономической деятельности, должны обеспечиваться СИЗ согласно «Типовым нормам бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты рабочим и служащим сквозных профессий и должностей всех отраслей народного хозяйства и отдельных производств», утвержденным постановлением Госкомтруда СССР и Президиума ВЦСПС от 12.02.81 № 47/П-2 (с изменениями и дополнениями), а также другими действующими нормами бесплатной выдачи СИЗ для работников, занятых в соответствующих отраслях экономики.

1.7. Порядок обеспечения необходимыми для выполнения производственного процесса СИЗ работников предприятий и организаций, а также порядок их содержания и хранения определены Положением о порядке обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты, утвержденным приказом Госнадзор-охрантруда Украины от 29.10.96 № 170, зарегистрированным в Министерстве юстиции Украины 18.11.96 под № 667/1692 (далее – Положение). Согласно этому Положению собственник или уполномоченный им орган обязан обеспечить работников спецодеждой, спецобувью и другими СИЗ, отвечающими требованиям действующих нормативных актов.

1.8. Контроль за правильностью и своевременностью обеспечения работников СИЗ осуществляют органы государственного надзора за охраной труда и службы охраны труда предприятий и организаций.

1.9. Общественный контроль за полным и своевременным обеспечением работников СИЗ на предприятиях и в организациях осуществляют профессиональные союзы, их объединения в лице своих выборных органов и представителей, а в случае отсутствия профессионального союза на предприятии – уполномоченное наемными работниками лицо по вопросам охраны труда.

2. НОРМЫ

| № п/п | Код согласно ДК 003-95 | Профессиональное название работы | Наименование спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты | Обозначение защитных свойств СИЗ | Срок ношения (месяцев) |
|--|------------------------|----------------------------------|---|----------------------------------|------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Чугуносталелитейное производство и литье цветных металлов | | | | | |
| 1 | 8122.2 | Вагранщик (литейные работы) | Куртка суконная с огнезащитной пропиткой | ТиТр | 12 |
| | | | Брюки суконные с огнезащитной пропиткой | ТиТрМи | 9 |
| | | | Шляпа войлочная | Ти | 12 |
| | | | Сапоги кирзовые с металлическим носком | ТрТпМун200 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с крагами с огнезащитной пропиткой или вачеги | МиТв | 2 недели |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Очки защитные козырьковые со светофильтрами | | До износа |
| Респиратор пылезащитный | | До износа | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|------|---------------------|--|----------|-----------|
| | | | На ручной выбивке олох и стрежей: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная из пыленепроницаемой ткани | МиПн | 12 |
| | | | Брюки брезентовые | ЗМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные или сапоги кирзовые с металлическим носком | МиМун200 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | ЗМи | 2 недели |
| 2 | 9322 | Выбивальщик отливок | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | На механизированных решетках: | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | МиМун200 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | ЗМи | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|--|--|---------|-----------|
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | <i>На автоматизированной выбивке:</i> | | |
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 3 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | МиМун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| 3 | 8121.3 | Выборщик-сортировщик огнеупорного лома | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|-----------------------|---|----------|-----------|
| 4 | 9322 | Изготовитель каркасов | Костюм лавсано-вискозный (лавсано-хлопчатобумажный) | ЗМи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником | Ми | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| 5 | 7122.2 | Огнеупорщик | Костюм суконный | ЗТиМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗМиТи | 2 недели |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|----------|--|---------|-----------|
| | | | На участках горячего ремонта дополнительно: | | |
| | | | Валенки | ТпМун50 | 18 |
| | | | Шлем суконный | ЗТи | 12 |
| | | | Рукавицы суконные | ЗТиМи | 2 недели |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| 6 | 8163.2 | Газовщик | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 2 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|------------|--|----------|-----------|
| | | | Респиратор газозащитный <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | До износа |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | <i>На переработке и заготовке лома и отходов металла:</i> | | |
| | | | Куртка брезентовая с огнезащитной пропиткой | ЗТр | 12 |
| | | | Брюки брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗТрМи | 9 |
| 7 | 7212.2 | Газорезчик | Берет суконный с огнезащитной пропиткой | ЗТр | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ТрМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗМиТр | 1 |
| | | | Очки защитные для газосварщика | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|--|--|--------|----|
| | | | На ремонте металлургических печей: | | |
| | | | Костюм суконный с огнезащитной пропиткой | ТиТр | 12 |
| | | | На наружных работах: | | |
| | | | Плащ непромокаемый с капюшоном | Вн | 36 |
| | | | Зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Валенки или сапоги кирзовые утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| 8 | 8139.2 | Приготовитель заправочных, огнеупорных материалов и термических смесей | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | К20Щ20 | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|------------------------------------|---|----------|-----------|
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| | 8151.2 | Приготовитель обмазки | Перчатки универсальные кислотостойкие | К50Щ20 | 3 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | Костюм суконный с огнезащитной пропиткой | ЗТиТр | 12 |
| | | | Шляпа войлочная | ЗТи | 12 |
| 9 | 8121.2 | Подготовитель сталеразливных канав | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗТрТп | 12 |
| | | | Вачеги | ЗТиТр | 1 |
| | | | Очки защитные козырьковые со светофильтрами | | До износа |
| | | | Костюм брезентовый с огнезащитной пропиткой | ЗТиТр | 12 |
| 10 | 8122.2 | Завальщик шихты в вагранки и печи | Шляпа войлочная | ЗТи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ТрМун200 | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|------------------|---|--|--------|-----------|
| | | | Рукавицы брезентовые с крагами и огнезащитной пропиткой | ЗМиТр | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые со светофильтрами | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Костюм суконный с огнезащитной пропиткой | ТиТр | 12 |
| | | | Шапка войлочная | ТиТр | 12 |
| | | | Валенки или ботинки кожаные с гладким верхом | ЗТрТп | 12 |
| 11 | 8122.2 8121.2 | Заливщик металла Выливщик-заливщик металла | Рукавицы брезентовые с крагами с огнезащитной пропиткой или вачеги | МиТиТр | 1 |
| | | | Щиток защитный наголовный | | До износа |
| 12 | 8122.2 | Заливщик свинцово-оловянистых сплавов | Костюм брезентовый с огнезащитной пропиткой | ЗТрТи | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|------|----------|--|--------|-----------|
| | | | Шляпа войлочная | ЗТрТи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ТрТпМи | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с крагами с огнезащитной пропиткой или вачеги | МиТиТр | 2 |
| | | | Щиток наголовный для защиты от расплавленного металла | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | <i>Занятый на приговлении формовочной и стержневой смеси:</i> | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| 13 | 9322 | Земледел | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|-----------------------|---|-----------|-----------|
| | | | При работе с кислотами и щелочами дополнительно: | | |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | К50Щ50 | 12 |
| | | | Перчатки универсальные кислотощелочестойчивые | КкЩ50 | 3 |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗТиМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| 14 | 7211.2 | Кокильщик-сборщик | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| 15 | 7211.2 | Комплектовщик моделей | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|---|----------------------|-----------|
| 16 | 8121.1 | Контролер в производстве черных металлов Контролер в литейном производстве | Костюм хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | 8122.2 | | Берет хлопчатобумажный Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗТи ТрМи ЗТрМи | 12 12 |
| 17 | 7233.2 | Контролер материалов, металлов, полуфабрикатов и изделий | Перчатки комбинированные спилковые | ЗТр | 3 |
| | | | Очки защитные козырьковые | | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | | До износа |
| | | | <i>На контроле полуфабрикатов, готовой продукции:</i> | | |
| | | | Фартук хлопчатобумажный с нагрудником | ЗМи | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 2 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|----------------------------------|---|----------|-----------|
| | | | На контроле расплавленного металла, горячих изделий и агломерата: | | |
| | | | Костюм суконный с огнезащитной пропиткой | ЗТиТр | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | МиТпТр | 12 |
| | | | Рукавицы спилковые с крагами | ТрТв | 2 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Очки защитные козырьковые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | МиМун100 | 12 |
| 18 | 7214.2 | Контролер лома и отходов металла | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 2 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | На наружных работах дополнительно: | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|---|-----------|-----------|
| | | | Полуплащ непромокаемый с капюшоном | Вн | Дежурный |
| | | | <i>Зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун200 | 12 |
| | | | Плащ непромокаемый с капюшоном | Вн | 36 |
| 19 | 7221.2 | Копровщик по обработке лома и отходов металла | Рукавицы брезентовые с водоупорной пропиткой | ЗМиВу | 1 |
| | 9322 | Сортировщик-сборщик лома и отходов металла | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | <i>Зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|------------------------------------|---------|-----------|
| | | | Сапоги кирзовые утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Халат хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| | 8159.1 | Лаборант химического анализа | Фартук прорезиненный с нагрудником | К50ЩЦ20 | Дежурный |
| | 8121.2 | Лаборант по анализу формовочных и шихтовых смесей | Туфли кожаные на резиновой подошве | ЗМи | 12 |
| 20 | 8121.1 | Лаборант по анализу газов в металлах | Перчатки резиновые технические | К50ЩЦ20 | Дежурные |
| | 8121.1 | Лаборант спектрального анализа | Перчатки трикотажные | ЗМи | 3 |
| | 8121.1 | Лаборант-металлограф | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылегазозащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Фартук резиновый просвинцованный | Рз | Дежурный |
| 21 | 8283.1 | Лаборант-рентгеноструктурщик | Туфли кожаные | ЗМи | 12 |
| | | | Калоши резиновые | В | Дежурные |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|--|--------|-----------|
| | | | Перчатки резиновые просвинцованные | Рз | Дежурные |
| | | | Шапочка резиновая просвинцованная | Рз | Дежурная |
| | | | Очки с просвинцованными стеклами | | Дежурные |
| | | | Костюм суконный с огнезащитной пропиткой | ЗТрТи | 12 |
| | | | Шляпа войлочная | ЗТиТр | 12 |
| | 8122.2 | Литейщик вакуумного, центробежно-вакуумного и центробежного литья | Валенки или ботинки кожаные с гладким верхом | ТиТГМи | 12 |
| 22 | 8122.2 | Литейщик металлов и сплавов | Рукавицы брезентовые с крагами с огнезащитной пропиткой | МиТиТв | 1 |
| | 8122.2 | Литейщик на машинах для литья под давлением | Каска защитная | | До износа |
| | | | Очки защитные козырьковые или щиток наголовный защитный со светофильтрами | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| 23 | 1222.2 | Мастер участка | При выполнении работ на участках шихтовки, формовки, обрубки, очистки отливок: | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--------|-------------------|---|--|-------|-----------|
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 2 |
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | <i>При работе на горячих участках:</i> | | |
| 1222.2 | Мастер смены | | Костюм суконный с огнезащитной пропиткой | ЗТиГр | 12 |
| 1222.2 | Начальник участка | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ТрПМи | 12 |
| 1222.2 | Начальник смены | | Шляпа войлочная | ЗТиГр | 12 |
| | | | Вачеги | ЗТиГр | 2 |
| | | | Очки защитные открытые со светофильтрами | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------------------------|--------|---|--|-------|-----------|
| 24 | 8290.2 | Маркировщик | При выполнении работ с горячим металлом: | | |
| | | | Костюм суконный с огнезащитной пропиткой | ЗТрТи | 12 |
| | | | Берет суконный | ЗТи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ТрМи | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗТрТв | 1 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | с холодным металлом: | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| Очки защитные открытые | | До износа | | | |
| 25 | 8163.3 | Машинист вентиляционной и аспирационной установок | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПм | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--------|------------------------------------|------------------------|---|-----|-----------|
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | | До износа |
| 8155.2 | Машинист регенерационной установки | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | Калоши или боты диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| 26 | 8163.2 | Машинист газовых машин | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 3 |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|----------------------------|--|---|----------|-----------|
| 27 | 3115 | Механик участка | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | 1222.2 | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Валенки | Тн20 | 48 |
| 28 | 7321.2 7321.2 7422.1 | Модельщик выплавляемых моделей Модельщик гипсовых моделей Модельщик деревянных моделей | Костюм хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗТпМи | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗТиМи | 2 |
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Костюм лавсано-вискозный (лавсано-хлопчатобумажный) | ЗМи | 12 |
| | | | Фартук хлопчатобумажный с нагрудником | Ми | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|------------------|--|--|----------|-----------|
| | 7222.2 | Модельщик по металлическим моделям | Рукавицы хлопчатобумажные с брезентовым наладонником Очки защитные открытые | ЗМи | 2 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПм | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| 29 | 8211.3 | Наждачник | Рукавицы антивибрационные | ЗМиМв | 1 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Наушники противощумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ЗТр | 12 |
| 30 | 7223.1 7223.1 | Наладчик литейных машин Наладчик формовочных и стержневых машин | Ботинки кожаные с гладким верхом | ТпМи | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМиТи | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|----------------------------|---|--------|-----------|
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗТиПм | 12 |
| | | | Белье нательное | З | 6 |
| | | | Шляпа войлочная | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрМи | Дежурный |
| 31 | 8212.2 | Обжигальщик извести | Ботинки кожаные с гладким верхом | МиТрТп | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗТрТи | 2 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылегазозащитный | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| 32 | 7211.2 | Опиловщик фасонных отливок | Костюм лавсано-вискозный | ЗМиПн | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|--|---------|-----------|
| | | | Фартук хлопчатобумажный с нагрудником | ЗМи | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМун100 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | <i>При выполнении работ пневматическим, абразивным инструментом:</i> | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| 33 | 8122.2 | Обработчик поверхностных дефектов металла | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Рукавицы антивибрационные | ЗМиМв | 1 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|-----------|--|-------|-----------|
| | | | При выполнении работ огневым способом: | | |
| | | | Костюм суконный с огнезащитной пропиткой | ТиТр | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗТрМи | 12 |
| | | | Вачеги | ЗТиТр | 2 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | При всех способах обработки металла на внешних работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тнв | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тнв | 36 |
| | | | Валенки | Тн20 | 48 |
| 34 | 7211.2 | Обрубочик | Обрубка мелкого и среднего литья подвесными наждачными или металлическими кругами: | ЗМиПн | 12 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|--|----------|-----------|
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | МиМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы антивибрационные | МиМв | 1 |
| | | | Наушники против шумовые | | До износа |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | Вн | 6 |
| | | | Сапоги резиновые шахтерские с усиленным носком | ЗВМун100 | 12 |
| 35 | 8122.2 | Оператор электрогидравлической очистки отливок | Рукавицы брезентовые с водоупорной пропиткой | ЗМиву | 2 |
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| 36 | 8122.2 | Оператор поста управления | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиТр | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|---|---------------|-----------------------------------|
| | 8122.2 | Оператор пульта управления трансбордерным и горизонтально-замкнутым конвейерами | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой Каска защитная Очки защитные козырьковые | ЗТрТи | 1 |
| | | | <i>При выполнении работ по измерению температуры расплавленного металла:</i> Костюм хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрТв | 12 |
| 37 | 7241.2 | Пирометрист | Ботинки кожаные с гладким верхом Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой или вачеги Каска защитная Очки защитные козырьковые | ТрТп ЗТиТв | 12 2 До износа До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|---|--------|-----------|
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| 38 | 7211.2 | Пескослепщик | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | Костюм суконный с огнезащитной пропиткой | ЗТиТр | 6 |
| | 8122.1 | Плавильщик (вторичная переплавка цветных металлов) | Белье нательное | З | 6 |
| | | | Шляпа войлочная | ЗТиТр | 12 |
| 39 | 8122.2 | Плавильщик металла и сплавов | Валенки или ботинки кожаные с гладким верхом | ТиТрМи | 12 |
| | 7311.1 | Плавильщик-литейщик прецизионных сплавов | Вачеги или рукавицы суконные с огнезащитной пропиткой | ТрТвМи | 1 |
| | | | Очки защитные со светофильтрами или щиток наголовный защитный | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|-----------------------------------|--|-----------------------|--|
| | | | На уборке горелой земли в подвалах и туннелях: | | |
| 40 | 9322 | Уборщик в литейных цехах | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани Ботинки кожаные с гладким верхом Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой Каска защитная с подшлемником Очки защитные закрытые Респиратор пылезащитный Костюм вискозно-лавсановый Берет хлопчатобумажный Ботинки кожаные | ЗТиПн ЗМи ЗМиТр | 12 12 1 |
| | | | | | До износа До износа До износа |
| 41 | 8121.3 | Пультотщик электроплавильной печи | Перчатки комбинированные спилковые Очки защитные наголовные со светофильтрами Перчатки диэлектрические Калоши диэлектрические | ЗМиТи Эн Эн | 3 До износа Дежурные Дежурные |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|-----------------|--|----------|-----------|
| 42 | 8121.2 | Разливщик стали | Куртка суконная с огнезащитной пропиткой | ТиТр | 9 |
| | | | Брюки суконные с огнезащитной пропиткой | ТиТр | 6 |
| | | | Шляпа войлочная | ЗТиТр | 12 |
| | | | Сапоги кирзовые или ботинки кожаные с гладким верхом | МиТрТп | 12 |
| | | | Вачеги | ТиТрТв | 25 дней |
| | | | Каска защитная | | Дежурная |
| 43 | 7211.2 | Сборщик форм | Очки защитные козырьковые | | До износа |
| | | | <i>На сборке опок, модельных плит, моделей, каркасов, перекладке жакетов и грузов на залитых опоках:</i> | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | МиМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| | | | Каска защитная | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|--------|-------------------|--|----------|-----------|
| 44 | 7233.1 | Слесарь-ремонтник | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | МиМун200 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | <i>При постоянном выполнении работ на горячем ремонте печей:</i> | | |
| | | | Костюм суконный с огнезащитной пропиткой | ТиТв | 12 |
| | | | Валенки | ТиТп | 12 |
| Рукавицы суконные с огнезащитной пропиткой | ТиТв | 1 | | | |
| Каска защитная с подшлемником | | До износа | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|---|-----------|-----------|
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы антивибрационные | ЗМв | 1 |
| 45 | 7211.2 | Стерженщик машинной формовки | Перчатки универсальные кислотостойчивые | ЗВнПм | 1 |
| | 7211.2 | Стерженщик ручной формовки | Каска защитная | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗТиМи | 12 |
| | | | Шляпа войлочная | ЗТи | 12 |
| 46 | 9322 | Сушильщик стрежней, форм и формовочных материалов | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | МиТв | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | МиМун100 | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|------|--|---|----------|-----------|
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗМиТп100 | 1 |
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗМиТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | МиМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тнв | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тнв | 36 |
| 47 | 9322 | Транспортировщик в литейном производстве | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|------------------|--|---|--|--|
| | | | Валенки | Тн20 | 48 |
| 48 | 7211.2 7211.2 | Формовщик машинной формовки Формовщик ручной формовки | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани Ботинки кожаные с металлическим носком Рукавицы комбинированные Очки защитные закрытые Респиратор пылезащитный <i>При использовании в работе пневмотрамбовок дополнительно:</i> Рукавицы антивибрационные Каска защитная с подшлемником Наушники противощумовые <i>При применении растворов едкого натра, жидкого стекла, милонафта дополнительно:</i> Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗМИПн ЗПн ЗМИМун100 ЗМи | 12 12 12 2 До износа До износа 1 До износа До износа 12 |
| | 7211.2 | Формовщик по выплавляемым моделям | | ЗМИМв | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|-----------------------------|--|----------|-----------|
| | | | Перчатки универсальные кислотостойкие | К50Щ20 | 2 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | ЗМи | 1 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Валенки | Тн20 | 48 |
| 49 | 8122.1 | Шихтовщик (литейные работы) | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|--------|---------------------------------|--|-------|-----------|
| Производство порошковой металлургии | | | | | |
| 50 | 8121.2 | Аппаратчик печей восстановления | Костюм суконный с огнезащитной пропиткой | ЗТиТр | 12 |
| | | | Шляпа войлочная | ЗТи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиТр | 12 |
| | | | Рукавицы суконные | ЗТиТв | 1 |
| 51 | 8231.2 | Грануляторщик | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| 52 | 8112.2 | Дозировщик | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 2 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 6 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|---|-------|-----------|
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 2 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | <i>При ручном дозировании шихты, содержащей свинец, олово, дополнительно:</i> | | |
| | | | Перчатки универсальные кислотостойкие | ЗЯТМи | 1 |
| | | | <i>На участках шихтовки и прессовки:</i> | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| 53 | 1222.2 | Мастер | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| | 1222.2 | Начальник смены | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 3 |
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| 54 | 8121.2 | Машинист дробильно-помольно-сортировочных механизмов | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---------------------------------|--|-------|-----------|
| | | | Рукавицы антивибрационные | ЗМиМв | 1 |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПм | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗГПм | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| 55 | 8121.3 | Машинист просеивающих установок | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|--|----------|-----------|
| 56 | 7223.1 | Наладчик кузнечно-прессового оборудования | Костюм хлопчатобумажный | ЗМиТи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| 57 | 8122.2 | Печевой восстановления железа и отжига железных порошков | Рукавицы комбинированные | ЗМиТп100 | 2 |
| | | | Наушники противозумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Костюм суконный с огнезащитной пропиткой | ТиТр | 12 |
| 57 | 8122.2 | Печевой восстановления железа и отжига железных порошков | Шляпа войлочная | ЗТи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМиТп | 12 |
| | | | Рукавицы суконные с огнезащитной пропиткой | ЗТиТр | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---------------------------------|---|-----------|-----------|
| 58 | 7221.2 | Прессовщик на горячей штамповке | <p>На прессовке деталей из порошков железа, меди, бронзы и твердых сплавов с индивидуальной засылкой порошков:</p> <p>Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани</p> <p>Берет хлопчатобумажный</p> <p>Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой</p> <p>Ботинки кожаные с металлическим носком</p> | ЗТрМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | 8124.2 | Прессовщик твердых сплавов | <p>Рукавицы суконные с огнезащитной пропиткой</p> <p>Наушники противощумовые</p> <p>Очки защитные закрытые</p> <p>Респиратор пылезащитный</p> <p>При выполнении работ с материалами, содержащими свинец или олово, дополнительно:</p> <p>Перчатки универсальные кислотостойчивые</p> | ЗТиТв | 2 |
| | | | Наушники противощумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | При выполнении работ с материалами, содержащими свинец или олово, дополнительно: <p>Перчатки универсальные кислотостойчивые</p> | ЗМиЯт | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|---------------------|--|----------|-----------|
| 59 | 8122.1 | Спекальщик | Костюм суконный с огнезащитной пропиткой | ЗТиТр | 12 |
| | | | Шляпа войлочная | ЗТрТи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | МиТрТп | 12 |
| | | | Рукавицы суконные с огнезащитной пропиткой | ЗТиТв | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| 60 | 8122.2 | Шихтовщик | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПм | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПм | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| Производство электродов и флюсов | | | | | |
| 61 | 8151.2 | Составитель обмазки | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|--|-------|-----------|
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 6 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | МиВн | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | 8151.2 | Дробильщик компонентов обмазки | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 6 |
| | 8121.2 | Машинист дробильно-помольно-сортировочных механизмов | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| 62 | 8121.3 | Машинист просеивающих установок | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 2 |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|------------------|--|--|----------|-----------|
| 63 | 8151.2 | Электродчик (производство металлических электродов) | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником | МиВу | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с наладонниками | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| 64 | 8159.2 8152.2 | Загрузчик-выгрузчик печей Загрузчик-выгрузчик обжиговых и графитировочных печей | Костюм суконный с огнезащитной пропиткой | ЗТиТв | 12 |
| | | | Шляпа войлочная | ЗТи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | Мун100Тп | 12 |
| | | | Рукавицы суконные с огнезащитной пропиткой | МиТв | 1 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------------------------|--------|---|--|----------|-----------|
| 65 | 8151.2 | Контролер электродного производства | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПнТи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗПнТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником | МиТр | 6 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМиТи | 2 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| 66 | 8159.2 | Прессовщик электродной продукции Прессовщик обмозочного прессы | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗМиВн | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| | | | Нарукавники клеенчатые | ЗМиВн | 1 |
| Очки защитные открытые | | До износа | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|----------------------------|---|--------|-----------|
| | | | Занят грузками и разгрузками из печей вручную: | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМиТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ЗТрТв | 6 |
| 67 | 8152.2 | Прокальщик на печах | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиТп | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗТиТв | 1 |
| | | | Нарукавники брезентовые с огнезащитной пропиткой | ТрТв | 3 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Костюм суконный с огнезащитной пропиткой | ЗТиТр | 12 |
| | | | Шапка войлочная | ЗТиТр | 12 |
| | 8152.2 | Разварщик силикатной глыбы | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗТрМи | 12 |
| 68 | 8131.3 | Сливщик стекломассы | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | МиТрТв | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|-------------------------------|--|----------|-----------|
| 69 | 8211.2 | Рубщик проволоки | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником | МиМп | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | МиМун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 2 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Наушники противощумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| 70 | 7223.2 | Слесарь электродной продукции | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМиМп | 1 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|------------------|--|---|-----------|----|
| 71 | 8151.3 8290.3 | Сортировщик электродов Упаковщик электродов | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | Фартук брезентовый с нагрудником | Ми | 6 | |
| | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 | |
| | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМиМп | 2 | |
| | | Очки защитные закрытые | | До износа | |
| 72 | 8152.3 | Сушильщик электродов | Костюм хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Шапка войлочная | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрМи | 6 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗМиТв | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|---|----------|-----------|
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Шляпа войлочная | ЗТи | 12 |
| 73 | 8152.3 | Сушильщик компонентов обмазки и флюсов | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТВи | 6 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМиТп | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗМиТв | 1 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носом | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| 74 | 8333.3 | Транспортировщик (обслуживание механизмов) | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|-----------------------------|---|--------|-----------|
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМиТи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрТв | 12 |
| 75 | 8152.2 | Флюсовщик | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗМиТр | 1 |
| | | | Перчатки кислотозащитные | К50Щ20 | Дежурные |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | МиВн | 6 |
| 76 | 8159.3 | Формовщик электродной массы | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | ЗМиВу | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|---|---|--|---|
| Кузнечно-прессовые и штамповочные работы | | | | | |
| 77 | 7221.2 | Бандажник | <p>Костюм хлопчатобумажный</p> <p>Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой</p> <p>Ботинки кожаные с металлическим носком</p> <p>Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой</p> <p>Каска защитная с подшлемником</p> <p>Наушники противошумовые</p> <p>Очки защитные открытые</p> <p>Костюм хлопчатобумажный</p> <p>Ботинки кожаные с металлическим носком</p> | <p>ЗМиТи</p> <p>ТрМи</p> <p>ЗМиМун100</p> <p>ЗМиТв</p> | <p>12</p> <p>12</p> <p>12</p> <p>1</p> <p>До износа</p> <p>До износа</p> <p>До износа</p> <p>12</p> <p>12</p> |
| 78 | 7221.2 | Вальцовщик (холодноштамповочные работы) | <p>Рукавицы хлопчатобумажные с брезентовым наладонником</p> <p>Каска защитная с подшлемником</p> <p>Наушники противошумовые</p> <p>Очки защитные открытые</p> | <p>ЗМи</p> <p>ЗМиМун100</p> | <p>20 суток</p> <p>До износа</p> <p>До износа</p> <p>До износа</p> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|-----------------------------|---|----------|-----------|
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | <i>На холодном волочении дополнительно:</i> | | |
| 79 | 7221.2 | Волочильщик | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Рукавицы хлопчатобумажные с брезентовым наладонником | ЗМи | 1 |
| | | | <i>На горячем волочении дополнительно:</i> | | |
| | | | Костюм суконный | ТиТр | 12 |
| | | | Рукавицы суконные | ЗМиТв | 1 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗТиМи | 12 |
| 80 | 7221.2 | Кузнец на молотах и прессах | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрМи | 6 |
| | 7221.2 | Кузнец-штамповщик | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМун100 | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|---|----------|-----------|
| | | | Рукавицы антивибрационные | МиМв | 20 дней |
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | <i>При ручной ковке:</i> | | |
| | | | Вачеги или перчатки спилковые с крагами | ТрТвМи | 2 недели |
| | | | <i>На горячих участках:</i> | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМиТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрТв | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | МиМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗМиТв | 3 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | <i>На участках холодноштамповочных работ:</i> | | |
| 1 | 7221.2 | Кузнец ручнойковки | | | |
| 81 | 7221.2 | Контролер кузнечно-прессовых работ | | | |
| | 7221.2 | Контролер котельных, холодноштамповочных и давяльных работ (холодноштамповочные и давяльные работы) | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|---|----------|-----------|
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | МиМун100 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 3 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗТиМи | 12 |
| | 1222.2 | Мастер производственного участка | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| 82 | 1222.2 | Мастер смены | Перчатки комбинированные спилковые | ЗТи | 3 |
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗТиМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | МиМун100 | 12 |
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| 83 | 7221.2 | Машинист на молотах, прессах и манипуляторах | <i>При работе на молотах и прессах дополнительно:</i> | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|----------------------------------|--|-----------|-----------|
| | | | Рукавицы антивибрационные <i>При работе на манипуляторах дополнительно:</i> | ЗМиМв | 2 недели |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | <i>Нагревание металлических заготовок и деталей в печах:</i> | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Шляпа войлочная | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрТв | 6 |
| 84 | 7221.2 | Нагревательщик (сварщик) металла | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗТрМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с крагами с огнезащитной пропиткой или вачеги | ЗТрТв | 1 |
| | | | Каска защитная | | Дежурная |
| | | | Очки защитные козырьковые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|---|---|-------|-----------|
| 85 | 7223.1 | Наладчик кузнечно-прессового оборудования | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗМиТи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 2 |
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| 86 | 7221.2 | Оператор автоматических и полуавтоматических линий холоднштамповочного оборудования | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | <i>На горячих участках дополнительно:</i> | | |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ЗТвГр | 12 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| 86 | 7221.2 | Оператор-кузнец на автоматических и полуавтоматических линиях | Каска защитная | | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|--|---|-----------|-----------|
| 87 | 7221.2 | Правильщик на машинах Правильщик ручным способом Профилировщик | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | 7221.2 | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | 7221.2 | | Рукавицы антивибрационные | ЗМиМв | 1 |
| 88 | 7233.2 | Прессовщик колесных пар | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | 7233.2 | | Наушники протившумовые | | До износа |
| | 7233.2 | | Очки защитные открытые | | До износа |
| 88 | 7233.2 | Прессовщик колесных пар | <i>При работе с горячим металлом дополнительно:</i> | | |
| | 7233.2 | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТвТрМи | 12 |
| | 7233.2 | | Костюм хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| 88 | 7233.2 | Прессовщик колесных пар | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрТвМи | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|------------------|---|--|-----------|-----------|
| | 7221.2 | Прессовщик на горячей штамповке | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗТпМун100 | 12 |
| | | | Вачеги | ЗТиТв | 1 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | Вн | 12 |
| 89 | 8124.2 7233.2 | Прессовщик на гидропрессах Опресовщик труб | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | МиВМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | ЗМи | 1 |
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| 90 | 8232.2 | Прессовщик изделий из пластмасс | Перчатки хлопчатобумажные с поливинилхлоридным покрытием | ЗМи | 2 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|----------------|---|---|-----------|-----------|
| 91 | 7221.2 9322 | Пружинщик Навальщик пружин | <i>Изготовление пружин горячим способом:</i> | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗТМи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрТв | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗТвМи | 1 |
| | | | Каска защитная | | До износа |
| 92 | 7221.2 | Рессорщик на обработке горячего металла | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Костюм суконный с огнезащитной пропиткой | ЗТиТр | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗТрМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗТвМи | 1 |
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|---|---|--|------------|-----------|
| 93 | 7221.2 Резчик металла на ножницах и прессах | | Резка листового металла на гильотинных ножницах: | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носом | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 15 суток |
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | <i>На резке горячего металла:</i> | | |
| | | | Костюм суконный с огнезащитной пропиткой | ЗТиТр | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носом | ТпМиМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с крагами с огнезащитной пропиткой или вачаги | МиТиТв | 2 недели |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|-------------------------------------|--|---|---|
| 94 | 8211.3 | Резчик на пилах, ножовках и станках | <p>Резка холодного металла разного профиля:</p> <p>Костюм вискозно-лавсановый</p> <p>Фартук брезентовый с нагрудником</p> <p>Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком</p> <p>Рукавицы брезентовые с водоупорной пропиткой</p> <p>Каска защитная с подшлемником</p> <p>Наушники противощумовые</p> <p>Очки защитные открытые</p> <p><i>На составлении рессор:</i></p> <p>Костюм хлопчатобумажный</p> <p>Берет хлопчатобумажный</p> <p>Ботинки кожаные с металлическим носком</p> <p>Перчатки комбинированные спилковые</p> | <p>ЗМи</p> <p>ЗМиВу</p> <p>ЗМиМун100</p> <p>ЗМиВу</p> <p></p> <p></p> <p></p> <p>ЗМи</p> <p>3</p> <p>ЗМиМун100</p> <p>ЗМи</p> | <p>12</p> <p>6</p> <p>12</p> <p>15 дней</p> <p>До износа</p> <p>До износа</p> <p>До износа</p> <p>12</p> <p>12</p> <p>12</p> <p>1</p> |
| 95 | 7233.2 | Слесарь по механосборочным работам | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------------------------------|--------|---|---|-----------|-----------|
| 96 | 7221.2 | Штамповщик (холодноштамповочные работы) Штамповщик на падающих молотах | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМун100 | 12 |
| | 7221.2 | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| Термическая обработка | | | | | |
| 97 | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗТиМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | 8223.2 | Отжигальщик изделий | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрТв | 12 |
| | 8124.3 | Отжигальщик прецизионной стали и сплавов | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗТпМун100 | 12 |
| | 8123.2 | Отжигальщик цветных металлов | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗТиТр | 1 |
| | | | Каска защитная | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--------|-------------|---|-----------|-----------|
| | | | Очки защитные козырьковые | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | Костюм суконный с огнезащитной пропиткой | ЗТиТв | 12 |
| | | | Шлем суконный | ЗТи | 12 |
| | | | Сапоги кирзовые с металлическим носком | ЗТпМун100 | 12 |
| 98 | 7122.2 | Огнеупорщик | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗМиТв | 1 |
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Шляпа войлочная | ЗТи | 12 |
| 99 | 8123.2 | Калильщик | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрТвВу | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | МиТрМун50 | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---------------------------------|---|-----------|-----------|
| | | | Рукавицы брезентовые с крагами и огнезащитной пропиткой | ТиТр | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗТиМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ЗМиТв | 6 |
| 100 | 8123.2 | Загрузчик термических печей | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с крагами и огнезащитной пропиткой | ЗМиТв | 1 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| 101 | 8123.3 | Заготовщик смеси для цементации | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылегазозащитный | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|------------------------------|--|----------|-----------|
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный с капюшоном из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПС | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун15 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | <i>При изолировке горячих поверхностей дополнительно:</i> | | |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ЗТиТв | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗМиТв | 1 |
| | | | <i>На горячих участках работ:</i> | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрТв | 12 |
| 102 | 8123.3 | Изолировщик в термообработке | | | |
| 103 | 8123.2 | Контролер по термообработке | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------------|--|---|--------|-----------|
| | | | Ботинки кожаные | ЗМиТп | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗТвМи | 3 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| 104 | 1222.2 1222.2 | Мастер смены Начальник участка | Перчатки комбинированные спилковые | ЗТи | 3 |
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрТвМи | 12 |
| 105 | 7223.1 | Наладчик оборудования и агрегатов в термообработке | Ботинки кожаные | ЗМиТп | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМиТи | 3 |
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|-----|--------|---|---|---|-----------|-----------|
| 106 | 8123.2 | Оператор-термист на автоматических линиях Оператор-термист на передвижных термических установках | Костюм хлопчатобумажный | ЗТиМи | 12 | |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 | |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 | |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа | |
| | | | | <i>На процессах закалки, нормализации и отпуска стали на конвейерных печах и термоколондах дополнительно:</i> | | |
| | 8123.2 | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрВу | 6 | |
| | 8123.2 | | Рукавицы брезентовые с крагами с огнезащитной пропиткой | ЗТрВу | 2 недели | |
| | | | | <i>На цементации с твердым карбуризатором дополнительно:</i> | | |
| | | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | К50Ц20 | 6 |
| | | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | <i>При азотировании дополнительно:</i> | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---------------------------|---|---------|-----------|
| | | | Фартук хлорвиниловый с нагрудником | ЗК50Ми | 6 |
| | | | Перчатки универсальные кислотостойкие | ЗК50Щ20 | 2 |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМиТи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрТв | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМиТп | 12 |
| 107 | 8123.2 | Термист на установках ТВЧ | Перчатки сварщика кожаные с крагами | ЗМиТр | 1 |
| | | | Очки защитные от электромагнитных излучений | | До износа |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эв | Дежурные |
| | | | Калоши диэлектрические | Эв | Дежурные |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------------------------------|--------|-------------------------------------|---|-------|-----------|
| Электрогазоварочные работы | | | | | |
| 108 | 8121.1 | Аппаратчик на плазменных установках | Костюм из парусины льняной с огнезащитной пропиткой | ЗТр | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗТрМи | 12 |
| | | | Рукавицы из парусины льняной с огнезащитной пропиткой | ЗТр | 2 |
| | | | Очки защитные со светофильтрами | | До износа |
| 109 | 8159.2 | Аппаратчик воздухооразделения | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ВНМи | 6 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| | | | Сапоги резиновые формовые | В | Дежурные |

| | | | | | |
|-----|--------|---------------------|---|----------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 2 |
| | | | Перчатки универсальные кислотостойкие | Вн | Дежурные |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | Вн | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | МиМун200 | 12 |
| 110 | 8163.2 | Испытатель баллонов | Рукавицы брезентовые с водоупорной пропиткой | ЗМиВу | 1 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|-------------|---|----------|-----------|
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Костюм брезентовый с огнезащитной пропиткой (костюм для сварщика) | ЗТрТв | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ТрМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой (перчатки сварщика кожаные с крагами) | ТрТо | 1 |
| 111 | 7212.1 | Газосварщик | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | 7212.2 | Газорезчик | Очки защитные газосварщика | | До износа |
| | | | <i>При плазменной резке металлов:</i> | | |
| | | | Костюм суконный | ЗТр | 12 |
| | | | Шлем суконный | ЗТиТр | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Рукавицы суконные | ЗТиТр | 2 |
| | | | Очки защитные газосварщика | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|-------------------------------------|---|--------|-----------|
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Валенки или сапоги кирзовые утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗК20Ми | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗК20 | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | ЗК50 | 12 |
| 112 | 8159.2 | Генераторщик ацетиленовой установки | Рукавицы брезентовые | ЗМиВу | 1 |
| | | | Перчатки универсальные кислотощелочеустойчивые | К50Вн | Дежурные |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------------|---|---|--------|-----------|
| 113 | 7242.1 | Дефектоскопист по газовому и жидкостному контролю | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | К50 | Дежурный |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиК20 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 2 |
| 114 | 7241.1 7243.1 | Дефектоскопист по магнитному контролю Дефектоскопист по ультразвуковому контролю | Перчатки универсальные кислотоустойчивые | К50Ц20 | Дежурные |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| 114 | 7241.1 7243.1 | Дефектоскопист по магнитному контролю Дефектоскопист по ультразвуковому контролю | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗМиЭм | 6 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 3 |
| | | | Очки защитные от электромагнитных излучений | | До износа |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | Калоши диэлектрические | Эн | Дежурные |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|--|-------|----------|
| | | | Занятый на переносных установках рентгено-, гаммаграфирования: | | |
| | | | Костюм лавсано-хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет лавсано-хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Фартук из просвинцованной резины с нагрудником | ЗРзРи | Дежурный |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| | | | Сапоги из просвинцованной резины | МиРз | Дежурные |
| 115 | 7242.1 | Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 3 |
| | | | Перчатки из просвинцованной резины | РзРи | Дежурные |
| | | | Очки защитные с просвинцованными стеклами | | Дежурные |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|-----------------------|---|-------|-----------|
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | <i>При работе на стационарном оборудовании с гамма-дефектоскопом:</i> | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| | | | Фартук из просвинцованной резины с нагрудником | ЗМиРз | Дежурный |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки из просвинцованной резины | МиРз | Дежурные |
| | | | Костюм из специальных тканей для защиты от механических действий | ЗМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | Ми | 12 |
| | | | Рукавицы антивибрационные | ЗМв | 1 |
| | | | Наушники против шумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные для газосварщика | | До износа |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эв | Дежурные |
| | | | Калоши диэлектрические | Эв | Дежурные |
| 116 | 7212.2 | Электровибронаплавщик | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|-----|--------|------------------------------|---|---|-----------|----|
| 117 | 7212.1 | Электрогазосварщик | Костюм для сварщика | ТоТрМи | 12 | |
| | | | Шлем защитный | З | 12 | |
| | 7212.2 | Электросварщик листов и лент | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ТрТпМун100 | 12 | |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой (перчатки сварщика кожаные с крагами) | ЗТрТв | 1 | |
| | 7212.2 | Электросварщик листов и лент | Щиток защитный для электросварщика | | До износа | |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эв | Дежурные | |
| | | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | | Валенки или сапоги кирзовые утепленные | Тн20 | 48 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|---|----------|-----------|
| 118 | 8211.1 | Электроэрозионист | Костюм хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрТв | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗТрМун50 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗТрТв | 3 |
| 119 | 7212.2 | Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах | Щиток защитный для электросварщика | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМиТи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | МиТр | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | МиМун100 | 12 |
| | | | Перчатки сварщика кожаные с крагами | МиТр | 1 |
| | | | Очки защитные со светофильтрами | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|------------------------------|--|------------|-----------|
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | Калоши диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | <i>На сварке и резке вольтовой дугой (электродуговая сварка, воздушное строгание):</i> | | |
| | | | Костюм для сварщика | ЗТрМи | 12 |
| | | | Белье нательное | 3 | 6 |
| | | | Шлем хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ТрТпМун100 | 12 |
| 120 | 7212.1 | Электросварщик ручной сварки | Перчатки сварщика кожаные с крагами | ЗТрТв | 1 |
| | | | Щиток защитный для электросварщика | | До износа |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | <i>На электродуговой сварке в среде защитных газов и атомно-водородной сварке:</i> | | |
| | | | Костюм для сварщика | ЗМиТр | 12 |

| | | | | | |
|-----|--------|---|---|-------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | Белье нательное | 3 | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗТрМи | 12 |
| | | | Перчатки сварщика кожаные с крагами | ЗТрТв | 1 |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | Щиток защитный для электросварщика | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Валенки или сапоги кирзовые утепленные | Тн20 | 48 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| 121 | 7212.2 | Сварщик на диффузионно-сварочных установках | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки суконные | ЗТиТв | 2 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|-----|--------|--|---|---|-----------|---|
| 122 | 7212.1 | Сварщик на электронно-лучевых сварочных установках Сварщик на лазерных установках Резчик на лазерной установке | Костюм хлопчатобумажный | ЗМиТи | 12 | |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 | |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрМи | 6 | |
| | 7212.1 | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 | |
| | 7212.1 | | Перчатки сварщика кожаные с краями | МиТв | 2 | |
| | | | Очки защитные со светофильтрами | | До износа | |
| 123 | | Сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки Сварщик на установках ТВЧ | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные | |
| | | | Костюм для сварщика | ЗТрМи | 12 | |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 | |
| | 7212.2 | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | МиМун100 | 12 | |
| | 8266.2 | | | Перчатки сварщика кожаные с краями | ЗТрТв | 2 |
| | | | | <i>На установках ТВЧ дополнительно:</i> | | |
| | | Очки защитные со светофильтрами | | До износа | | |
| | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--------------------------|---|-----------|-----------|
| | | | Калоши диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет суконный | ЗЯа | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗЯг | 12 |
| 124 | 8232.2 | Сварщик пластмасс | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки неопреновые | ЗМиЯг | 3 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗТиМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрТв | 12 |
| 125 | 7212.2 | Сварщик термитной сварки | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Перчатки сварщика с крагами | ЗТрТв | 2 |
| | | | Очки защитные со светофильтрами | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--------------------------------------|---|------|-----------|
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗТМи | 12 |
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | Очки защитные со светофильтрами | | До износа |
| | 2145.2 | Инженер по сварке | <i>На контроле сварочных работ дополнительно:</i> | | |
| | 7212.2 | Контролер сварочных работ | | | |
| 126 | 7243.1 | Контролер по неразрушающему контролю | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ЗТр | 12 |
| | 1222.2 | Мастер контрольный (участка, цеха) | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | 1222.2 | Начальник участка | Перчатки комбинированные спилковые | ЗТМи | 3 |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|-----|--------|---|---|------------------------------------|-----------|-----------|
| 127 | 7212.2 | Заготовщик материала и деталей | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 | |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 | |
| 128 | 1222.2 | Мастер смены | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 | |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 | |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа | |
| | | | <i>На участках воздухоподогрева:</i> | | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 | |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 | |
| | | | <i>Мастеру смены (участка), механику дополнительно:</i> | | | |
| | 1222.2 | | Мастер участка | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 3 |
| | 3115 | | Механик участка | Каска защитная | | До износа |
| | 1222.2 | | Начальник смены | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | | | |
| | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тнв | 36 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | |
|-----|--|---|---|------|-----------|--|--|
| 129 | 8161.2 Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания | | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗМи | 12 | | |
| | | | Плащ прорезиненный с капюшоном | Вн | Дежурный | | |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиВ | 12 | | |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 | | |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 | | |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 | | |
| | | | Валенки | Тн20 | 48 | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 | | |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 | | |
| 130 | 8163.2 Машинист компрессорных установок | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 | | |
| | | | Рукавицы антивибрационные | ЗМиВ | 1 | | |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа | | |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|---|-------|-----------|
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| | 7223.1 | Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрМи | 12 |
| 131 | 7212.2 | Оператор проекционной аппаратуры и газорезательных машин | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗТрМи | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 2 |
| | | | Очки защитные со светофильтрами | | До износа |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | Калоши диэлектрические | Эн | Дежурные |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------------|--|---|-----------|-----------|
| 132 | 8163.2 8163.3 | Наполнитель баллонов Приемщик баллонов | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | Вн | Дежурный |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун200 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | ЗМи | 1 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| 133 | 8232.2 8223.2 | Паяльщик по винипласту Наплавщик пластмассы | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Костюм суконный | ЗК20 | 12 |
| | | | Белье нательное | З | 6 |
| | | | Берет суконный | ЗМик20 | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | ЗК50Щ20 | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|--|---------|-----------|
| 134 | 7212.2 | Паяльщик по свинцу (свинцовопаяльщик) | Перчатки универсальные кислотостойчивые | ЗК50Щ20 | 2 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | Костюм суконный | ЗМиЯя | 12 |
| | | | Белье нательное | З | 6 |
| | | | Шлем суконный | ЗЯя | 12 |
| | | | Сапоги резиновые | ЗК50 | 12 |
| | | | Рукавицы суконные | ЗК50 | 2 |
| | | | Перчатки универсальные кислотостойчивые | ЗК50 | Дежурные |
| 135 | 8124.2 | Паяльщик труб | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------------|---|--|-----------|-----------|
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | Тр | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиТр | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗМиТр | 1 |
| | | | Очки защитные газосварщика | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | <i>Занятые на монтажных (сборочных) работах с прихваткой электросваркой:</i> | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрМи | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗТрМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с наладонниками из парусины | ЗМиТр | 1 |
| 136 | 7214.2 7233.2 | Слесарь по сборке металлических конструкций Слесарь по механосборочным работам | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------------------------------------|------------------|--|---|--------|-----------|
| | | | Щиток защитный для электросварщика | | Дежурный |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полусапоги утепленные | Тн20 | 48 |
| Работы по покрытию металлов | | | | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПм | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПм | 6 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | МиТрТв | 9 |
| 137 | 8223.2 8152.2 | Алюминировщик Аппаратчик напыления металлом | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиТр | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 2 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|---|--------|-----------|
| 138 | 8151.2 | Аппаратчик приготовления эмалей | Костюм лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗОК20 | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ВнМи | 12 |
| | | | Берет лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗК20 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | ЗМи | 1 |
| | | | Перчатки универсальные кислотостойчивые | ЗМиК20 | Дежурные |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | Костюм лавсано-вискозный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| 139 | 8231.2 | Аппаратчик приготовления резиновых клеев и покрытий | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗНлМи | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом маслобензостойчивые | ЗНлМи | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|------------------------|---|-------|-----------|
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| | | | Перчатки маслбензостойчивые | ЗНЛМи | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗМиО | 12 |
| 140 | 8223.3 | Бакелитчик (пропитчик) | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| | | | Перчатки универсальные кислотостойчивые | ЗМиОа | Дежурные |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|-----|--------|---|---|--|----|-----------|
| 141 | 8231.2 | Вальцовщик резиновых смесей Гуммировщик металлоизделий Дублировщик Закройщик резиновых изделий и деталей Накатчик | Костюм или комбинезон лавсано-хлопчатобумажный с маслонефтезащитной пропиткой | ЗМиНл | 12 | |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 6 | |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗНлМи | 6 | |
| | 8231.2 | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗНлМи | 12 | |
| | 8231.2 | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 | |
| | 8231.3 | | Дублировщик | ЗНлМи | 1 | |
| | 8231.2 | | Закройщик резиновых изделий и деталей | Перчатки маслобензостойчивые | | До износа |
| | | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | 8231.2 | | Накатчик | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | | <i>Гуммировщику металлоизделий при работе внутри емкостей дополнительно:</i> | | |
| | | Белье нательное | З | 6 | | |
| | | Калоши резиновые формовые | НлСм | 12 | | |
| | | Противогаз изолирующий | | Дежурный | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--------------|---|---|--|
| 142 | 8232.3 | Винилпластик | <p>Костюм хлопчатобумажный</p> <p>Ботинки кожаные</p> <p>Перчатки комбинированные спилковые</p> <p>Наколенники брезентовые</p> <p>Перчатки диэлектрические</p> <p><i>При нагреве металла (изделий):</i></p> <p>Костюм хлопчатобумажный</p> <p>Берет хлопчатобумажный</p> <p>Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой</p> | <p>ЗМи</p> <p>ЗМи</p> <p>ЗМи</p> <p>ЗМи</p> <p>Эн</p> <p>ЗТиМи</p> <p>ЗТи</p> <p>ТрТв</p> | <p>12</p> <p>12</p> <p>1</p> <p>3</p> <p>Дежурные</p> <p>12</p> <p>12</p> <p>6</p> <p>12</p> |
| 143 | 8223.3 | Воронильщик | <p>Ботинки кожаные</p> <p>Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой</p> <p>Очки защитные открытые</p> <p><i>При химической обработке металла (изделий):</i></p> <p>Костюм хлопчатобумажный</p> | <p>ЗМи</p> <p>ЗТрТв</p> <p>До износа</p> <p>ЗМи</p> | <p>12</p> <p>1</p> <p>До износа</p> <p>12</p> |

| | | | | | |
|-----|--------|--|---|--------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | К50Щ20 | 12 |
| | | | Сапоги резиновые формовые | ЗК50Ми | 12 |
| | | | Рукавицы суконные | ЗК50 | 1 |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | Костюм лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗК20Ми | 12 |
| | | | Берет лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗК20 | 12 |
| | 8223.2 | Гальваник | Фартук прорезиненный с нагрудником | К50 | 6 |
| 144 | 8223.2 | Оператор-гальваник на автоматических и полуавтоматических линиях | Сапоги резиновые кислотостойкие | К50Щ20 | 12 |
| | | | Перчатки универсальные кислотостойкие | К50Щ20 | 2 |
| | | | Онучи | Ми | 6 |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|-----------------------------------|--|--------|-----------|
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗК20Ми | 12 |
| | | | Берет суконный | ЗК50 | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | К50Щ20 | 6 |
| 145 | 8223.2 | Приготовитель электролита и флюса | Сапоги резиновые кислотостойчивые | К50Щ50 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| | | | Перчатки универсальные кислотостойчивые | К50Щ20 | Дежурные |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| 146 | 8151.2 | Приготовитель эмалевых порошков | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--------------------------|--|-------|-----------|
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | <i>При изготовлении эмальмаппаратуры:</i> | | |
| | | | Костюм лавсано-вискозный | ЗМиВп | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗВпМи | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| 147 | 8223.2 | Эмалировщик (эмалировка) | Перчатки универсальные кислотостойкие | ЗМиВп | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | <i>При работе внутри емкостей дополнительно:</i> | | |
| | | | Калоши резиновые | ЗМи | 6 |
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | Противогаз изолирующий | | Дежурный |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------------------|---|--|-------|-----------|
| 148 | 8231.2 | Клеильщик резиновых, полимерных деталей и изделий | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 6 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗМиНл | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиНл | 12 |
| | | | Перчатки маслбензоустойчивые | ЗМиНл | 2 |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | <i>При работе внутри емкостей дополнительно:</i> | | |
| | | | Сапоги резиновые формовые утепленные | ЗНм | 12 |
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | Противогаз изолирующий | | Дежурный | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------------|---|---|-----------------------------------|-----------------------------------|
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 2 |
| 149 | 8223.2 8223.2 | Контролер эмалевого покрытия Контролер работ на металлопокрытиях | При работе внутри емкостей дополнительно: Калоши резиновые Каска защитная Противогаз изолирующий | Ми | Дежурные До износа Дежурный |
| | | | Костюм лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗК20 | 12 |
| | | | Берет лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗК20 | 12 |
| 150 | 8223.2 | Корректировщик ванн | Фартук прорезиненный с нагрудником Сапоги резиновые кислотощелочеустойчивые Рукавицы комбинированные Перчатки универсальные кислотощелочеустойчивые Очки защитные герметичные | ЗМиК50 К50Ц20 ЗМи К50Ц20 | 6 12 1 2 До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------------|---|--|--------|-----------|
| | | | Халат лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗМиК20 | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | К50Ц50 | Дежурный |
| 151 | 8159.1 | Лаборант химического анализа | Туфли кожаные | ЗМи | 12 |
| | | | Калоши резиновые | К50Ц20 | Дежурные |
| | | | Перчатки универсальные кислотостойчивые | К50Ц20 | 2 |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Костюм лавсано-хлопчатобумажный | ЗТиМи | 12 |
| | | | Берет лавсано-хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| 152 | 8223.2 8223.2 | Лудильщик горячим способом Лудильщик (оцинковщик) электролитическим методом | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗяжМи | 12 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | <i>При горячем слособе дополнительно:</i> | | |

| | | | | | |
|-----|--------|-----------------------------|--|-------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрТв | 6 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ТиТр | 1 |
| | | | <i>При электротехническом способе дополнительно:</i> | | |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | Яж | 6 |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | Калоши диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | <i>При выполнении работ сухим способом:</i> | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный с капюшоном из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| 153 | 8151.2 | Мельник эмалевых материалов | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 2 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--------------|---|-------|-----------|
| | | | Респиратор пылезащитный <i>При выполнении работ мокрым способом:</i> | | До износа |
| | | | Костюм лавсано-вискозный с водоотталкивающей пропиткой | ЗМиVu | 12 |
| | | | Сапоги резиновые утепленные | ЗМиВн | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с водоупорной пропиткой | ЗМиVu | 2 |
| | | | Перчатки резиновые технические | Вн | Дежурные |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗЯтМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| 154 | 8223.2 | Металлизатор | Шлем защитный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|---|-----------|-----------|
| 155 | 8223.2 | Мойщик-сушильщик металла | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗМиТи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | Вук20 | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Сапоги резиновые формовые | Внк20 | Дежурные |
| | | | Перчатки универсальные кислотоустойчивые | К50Щ20 | 3 |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| 156 | 7223.2 | Наладчик оборудования металлического покрытия и окраски | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|--|-------|-----------|
| | | | Костюм суконный с огнезащитной пропиткой | ЗТиТр | 12 |
| | | | Берет суконный с огнезащитной пропиткой | ЗТиТр | 12 |
| 157 | 8223.2 | Обжигальщик эмали | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗТрМи | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗТрТв | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПм | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗПм | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗМиЯТ | 6 |
| 158 | 8223.1 | Оператор установок для нанесения покрытий в вакууме | Перчатки универсальные кислотостойкие | ЗМиЯТ | 2 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|--|--------|-----------|
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный с капюшоном из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Сапоги резиновые формовые | ЗВМи | Дежурные |
| 159 | 8163.2 | Оператор по обслуживанию установок для пылегазоулавливания | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| | | | Наушники противощумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Костюм лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗМиК20 | 12 |
| 160 | 8223.2 | Оператор поста управления агрегатами непрерывного травления, обезжиривания, лужения, оцинкования, лакирования и отжига | Берет лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗК20 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|----------------------------|--|---|---------|-----------|
| | | | Сапоги резиновые формовые | ЗК20Щ20 | Дежурные |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 2 |
| | | | Перчатки универсальные кислотостойчивые | К50Щ20 | 4 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | Костюм суконный | К50ТиТр | 12 |
| | | | Шлем суконный | К50ТрТи | 6 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | К50Щ20 | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиТр | 12 |
| 161 | 8223.2 8223.2 8223.2 | Освинцовщик Оцинковщик горячим способом Оцинковщик-хромировщик диффузным способом | Сапоги резиновые формовые | К20Щ20 | Дежурные |
| | | | Рукавицы суконные | ЗК50Тв | 1 |
| | | | Перчатки универсальные кислотостойчивые | К50Щ50 | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------------|--|---|--------|-----------|
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗТиМи | 12 |
| | | | Шлем суконовый с огнезащитной пропиткой | ЗТрТи | 12 |
| 162 | 8152.2 | Плавильщик эмали | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ЗМиТр | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ТрТпМи | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с крагами с огнезащитной пропиткой | ЗТрТв | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМиТи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| 163 | 8223.3 8223.2 | Плакировщик изделий Плакировщик полимерных материалов на металл | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | МиТр | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиТр | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|-------|-----------|
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗМиТр | 1 |
| | | | Очки защитные | | До износа |
| | | | <i>При нанесении на поверхность металла меди (меднение электролизом):</i> | | |
| | | | Костюм лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗМияЖ | 12 |
| | | | Берет лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗЯа | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | МияЖ | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки универсальные кислотостойкие | ЗМияЖ | 2 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|-----|--------|------------|---|---|-----------|----------|
| | | | На ремонте и очистке гальванических и травильных ванн: | | | |
| | | | Костюм лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗМик20 | 12 | |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 | |
| 164 | 7233.1 | | Слесарь-ремонтник | Сапоги резиновые кислотостойчивые | К50ЩЦ20В | Дежурные |
| | | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| | | | | Перчатки универсальные кислотостойчивые | К50ЩЦ20 | 1 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа | |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа | |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа | |
| 165 | 8223.2 | Травильщик | Костюм лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗМик20 | 12 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------------------------|--------|---|--|----------|-----------|
| | | | Берет лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗК20 | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | МиК50 | 6 |
| | 8223.2 | Аппаратчик электролитического обезжиривания | Сапоги резиновые кислотостойчивые | МиК50Щ20 | 12 |
| | | | Рукавицы суконные | ЗК50 | 1 |
| | | | Перчатки универсальные кислотостойчивые | К50Щ50 | Дежурные |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| Малярные работы | | | | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный с капюшоном из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПм | 12 |
| 166 | 8151.2 | Приготовитель лаков, красок и левкаса | Фартук прорезиненный с нагрудником | ОЯЖ | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиОа | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|-----------|---|-------|-----------|
| | | | Сапоги резиновые формовые | ОаЯж | Дежурные |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| | | | Перчатки универсальные кислотостойчивые или неопреновые | ЗОа | Дежурные |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | | До износа |
| | | | Берет лавсано-хлопчатобумажный | ЗОа | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗОМи | 6 |
| | | | Перчатки хлопчатобумажные с поливинилхлоридным покрытием | ЗМиОа | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | <i>На грунтовке крупногабаритных изделий дополнительно:</i> | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиО | 12 |
| 167 | 8229.2 | Грунтовец | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|-------------------|--|-------|-----------|
| | | | Перчатки универсальные кислотостойкие или неопределенные | ЗМиОа | 1 |
| | | | <i>Шлифовка и полировка лакокрасочных покрытий после их сушки:</i> | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗМи | 6 |
| 168 | 8223.2 | Электрополировщик | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиПн | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМиПн | 1 |
| | | | Наушники противощумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------------|---|--|-------------------------------------|--|
| 169 | 7141.2 | Контролер малярных работ | Халат хлопчатобумажный Рукавицы комбинированные Очки защитные закрытые | ЗМи ЗМи | 12 2 До износа |
| 170 | 8154.1 | Наладчик оборудования лакокрасочных покрытий | Комбинезон хлопчатобумажный Берет хлопчатобумажный Ботинки кожаные с гладким верхом Перчатки комбинированные спилковые Очки защитные открытые Перчатки диэлектрические | ЗМи 3 ЗМи ЗМи ЗМи Эн | 12 12 12 1 До износа Дежурные |
| 171 | 8223.2 8152.3 | Оператор окрасочно-сушильной линии и агрегата Сушильщик деталей и приборов | Нанесение лакокрасочных материалов в специальных камерах: Костюм лавсано-вискозный (лавсано-хлопчатобумажный) Берет лавсано-вискозный (лавсано-хлопчатобумажный) Фартук прорезиненный с нагрудником Перчатки комбинированные спилковые | ЗМиО 3 ЗМиО ЗМи | 12 12 6 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|---|---|-----------|-----------|
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | | До износа |
| | | | <i>На подготовке металлоизделий к окраске:</i> | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 2 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | 8211.3 | Оператор установок пескоструйной очистки | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | 9322 | Чистильщик изделий, полуфабрикатов и материалов | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | <i>При выполнении работ внутри камер дополнительно:</i> | | |
| | | | Наушники противощумовые | | Дежурные |
| | | | Скафандр | | Дежурный |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|------------|---|--------|-----------|
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Костюм лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗМиК20 | 12 |
| | | | Берет лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗК20 | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | К50Ми | 6 |
| 173 | 8223.2 | Травильщик | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Сапоги резиновые кислотостойчивые | МиК50 | Дежурные |
| | | | Перчатки универсальные кислотостойчивые или неопреновые | К50Щ20 | 1 |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------------------------------------|------------------|--------------------------------------|--|-------|-----------|
| 174 | 8151.3 8151.3 | Красковар Краскотер | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПнМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗЯЖО | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| | | | Перчатки универсальные кислотостойкие или неопреновые | ЗОаяЖ | 2 |
| 175 | 7142.2 7141.2 | Окрасчик приборов и деталей Маляр | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | | До износа |
| | | | Окраска, лакировка, грунтовка ручную (кистями, щетками, малярными валиками и т. п.): | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗМиО | 6 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|--|-------|-----------|
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиО | 12 |
| | | | Перчатки неопреновые | ЗМиОа | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | <i>Окраска вручную распылением пневматическим методом:</i> | | |
| | | | Комбинезон лавсано-хлопчатобумажный | ЗТиМи | 12 |
| | | | Шлем лавсано-хлопчатобумажный | ЗО | 6 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | МиО | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиО | 12 |
| | | | Перчатки универсальные кислотостойчивые или неопреновые | ЗМиОа | 1 |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | <i>электростатическим методом:</i> | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|-------|-----------|
| | | | Комбинезон из льняных тканей с антиэлектростатической пропиткой с капюшоном | ЯаЭс | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗЯаЭс | 6 |
| | | | Сапоги резиновые формовые | ЗЭсМи | 12 |
| | | | Перчатки универсальные кислотощелочустойчивые | ЗЭсОа | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | | До износа |
| | | | <i>При ручном погружении металлических изделий в лакокрасочные материалы:</i> | | |
| | | | Комбинезон лавсано-хлопчатобумажный | ЗОМи | 12 |
| | | | Берет лавсано-хлопчатобумажный | ЗО | 6 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗОЯЖ | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиО | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|--|--|-------|-----------|
| | | | Перчатки универсальные кислотостойчивые или неопределенные | ЗМиОа | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| Механическая обработка металлов и механосборочные работы | | | | | |
| Механическая обработка металлов | | | | | |
| | | | Костюм лавсано-хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| 176 | 8211.2 | Автоматчик | Фартук прорезиненный с нагрудником | НМВн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиВ | 12 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | 8290.2 | Автоматчик на узловязальных и навивочных автоматах и станках | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| 177 | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|--|----------|-----------|
| | | | При работе с фрезолом дополнительно: | | |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ВнНмЖ | 6 |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| 178 | 8124.2 | Вальцовщик обкаточной машины | Ботинки кожаные с металлическим носком | МиМун100 | 6 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| 179 | 8211.2 | Станочник по механической обработке электродной продукции | Ботинки кожаные с металлическим носком | МиМун15 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------------|---|---|-----------|-----------|
| 180 | 8211.2 | Станочник специальных металлообрабатывающих станков | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | 8211.1 | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| 181 | 7221.2 | Давильщик | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | МиМун100 | 12 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | МиМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |
| 182 | 8211.2 8211.2 | Долбежник Строгальщик | Подушка защитная | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Комбинезон лавсано-хлопчатобумажный | ЗМиВп | 12 |
| | | | Берет лавсано-хлопчатобумажный | ЗВп | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ВпНж | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ВНжМун100 | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--------------------|--|-------|-----------|
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ВпНж | 6 |
| 183 | 7224.2 | Доводчик-притирщик | Ботинки кожаные с гладким верхом | МиСм | 12 |
| | | | Перчатки нитрильные | ЗМиНм | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ВпНж | 6 |
| 184 | 8152.3 | Эмульсовар | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиВ | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с водоупорной пропиткой | ЗМиВу | 1 |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|---|-----------|-----------|
| 185 | 8211.2 | Зуборезчик | При применении смазочно-охлаждающих жидкостей: | | |
| | | | Комбинезон вискозно-лавсановый | ЗМиВл | 12 |
| | | | Берет вискозно-лавсановый | ЗВл | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗВМун100 | 12 |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | <i>На сухой обработке деталей (изделий):</i> | | |
| | 8211.2 | Зубошлифовщик | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | 8211.2 | Шевинговальщик | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| 186 | 8211.1 | Контролер станочных и слесарных работ (станочные работы) | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|--|------|-----------|
| | 7311.1 | Контролер измерительных приборов и специального инструмента | Перчатки хлопчатобумажные с поливинилхлоридным покрытием | ЗМи | 3 |
| | 7311.1 | Контролер деталей и приборов | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| | 7223.1 | Наладчик автоматических линий и агрегатных станков | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | 7223.1 | Наладчик автоматов и полуавтоматов | Очки защитные открытые | | До износа |
| 187 | 7223.1 | Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением | На участках обработки деталей (изделий) с густым охлаждением рабочего инструмента скипидаром, керосином и маслами дополнительно: | | |
| | 7223.1 | Наладчик зуборезных и резбифрезерных станков | Фартук прорезиненный с нагрудником | ВпНм | 12 |
| | | | Наладка станков при обработке деталей (изделий) из магниевых сплавов дополнительно: | | |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ЗТр | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|--|-------|-----------|
| | 7223.2 | Наладчик зубофрезерных автоматов и полуавтоматов | | | |
| | 7223.2 | Наладчик настольных станков и прессов | | | |
| | 7223.1 | Наладчик шлифовальных станков | | | |
| 188 | 8211.2 | Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| | 8211.1 | Оператор станков с программным управлением | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| 189 | 7224.2 | Полировщик (механическая обработка металлов) | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | 8211.2 | Полировщик лопаток | Берет хлопчатобумажный | ЗПн | 12 |
| | 8211.2 | Шлифовщик | Фартук прорезиненный с нагрудником | МиВп | 6 |
| | 8211.2 | Шлифовщик изделий из твердых сплавов и тугоплавких металлов | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиСм | 12 |
| | | | Наушники протившумовые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|-----------------------------------|---|-----------|-----------|
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| 191 | 8211.2 | Протяжчик | Ботинки кожаные с металлическим носком | МиМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | ЗМиМп | 1 |
| 190 | 7221.2 | Прессовщик лома и отходов металла | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---------------------------------------|---|-----------|-----------|
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | 8211.2 | Резьбонарезчик на специальных станках | Комбинезон вискозно-лавсановый с маслонепроводозащитной пропиткой | ЗВпНж | 12 |
| 192 | 8211.2 | Резьбофрезеровщик | Берет вискозно-лавсановый | ЗВпНж | 12 |
| | 8211.2 | Резьбошлифовщик | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | 8211.2 | Фрезеровщик | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| 193 | 8124.2 | Резчик труб и заготовок | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы хлопчатобумажные с брезентовым наладонником | ЗМи | 1 |
| 194 | 7222.2 | Разметчик | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 2 |
| 195 | 8211.2 | Сверловщик | Комбинезон лавсано-хлопчатобумажный | ЗМиВп | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--------------------------|---|-----------|-----------|
| | | | Берет лавсано-хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | <i>На глубоком сверлении с густым охлаждением маслом, эмульсиями дополнительно:</i> | | |
| | 7233.2 | Сверловщик-пневматик | Фартук прорезиненный с нагрудником | ВпНж | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | <i>При установке и снятии габаритных деталей дополнительно:</i> | | |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 3 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| 196 | 7222.1 | Слесарь-инструментальщик | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | |
|-----|--------|---|------------------------------------|---|---|--|----------|------------------------|
| 197 | 8211.2 | Токарь Токарь-затыловщик Токарь-карусельщик Токарь-полуавтоматчик Токарь-револьверщик Токарь-расточник | <i>На сухой обработке деталей:</i> | | 6 | | | |
| | 8211.2 | | | | | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМипН | 12 |
| | 8211.2 | | | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПН | 12 |
| | 8211.2 | | | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМимун50 | 12 |
| | 8211.2 | | | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | 8211.2 | | | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | 8211.2 | | | | | <i>На обработке деталей с густым охлаждением рабочего инструмента скипидаром, керосином, маслом и другими поверхностно-активными веществами:</i> | | |
| | 8211.2 | | | | | Комбинезон вискозно-лавсановый с маслонефтеводозащитной пропиткой | ЗВпНм | 12 |
| | 8211.2 | | | | | Берет вискозно-лавсановый | ЗВп | 12 |
| | 8211.2 | | | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗСмМун50 | 12 |
| | | | | | | | | Очки защитные закрытые |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-------------------------------|--------|-------------------------------|---|-----------|-----------|
| | | | При обработке деталей из магниевых сплавов: | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрТо | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | При установке и снятии крупногабаритных деталей: | | |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 3 |
| Механосборочные работы | | | | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| 198 | 7233.2 | Балансировщик деталей и узлов | Ботинки кожаные с металллическим носком | ЗМиМун200 | 12 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|---|-------|-----------|
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМиВу | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | Вн | 12 |
| 199 | 7233.2 | Испытатель герметичности | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗВ | 12 |
| | | | Перчатки неопреновые | ЗВу | 2 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Комбинезон лавсано-хлопчатобумажный | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет лавсано-хлопчатобумажный | ЗПн | 12 |
| 200 | 7343.2 | Гравер (слесарные и слесарно-сборочные работы) | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиПн | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------------------------------------|---|--|--|---|
| 201 | 8124.2 | Калибровщик труб на прессе | Костюм хлопчатобумажный Ботинки кожаные с металлическим носком Рукавицы комбинированные Каска защитная с подшлемником | ЗМи ЗМиМун100 ЗМи | 12 12 1 |
| 202 | 7223.1 7241.1 7241.1 8290.2 | Контролер станочных и слесарных работ (слесарные работы) Контролер электромонтажных работ Контролер сборки электрических машин, аппаратов и приборов Маркировщик | Костюм хлопчатобумажный Берет хлопчатобумажный Ботинки кожаные с металлическим носком Перчатки комбинированные спилковые <i>На контроле электрических машин дополнительно:</i> Перчатки диэлектрические Калоши диэлектрические | ЗМи З ЗМиМун100 ЗМиМп Эн Эн | 12 12 12 1 Дежурные Дежурные |
| 203 | 7233.2 | Слесарь по механосборочным работам | Костюм хлопчатобумажный Берет хлопчатобумажный Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМи З ЗМиМун100 | 12 12 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|--|-----------|-----------|
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Рукавицы антивибрационные | ЗМв | 4 |
| | 7241.1 | Слесарь-электромонтажник | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | <i>Подбор, сборка и соединение отдельных деталей в узлы, механизмы, машины, оборудование при поточной и конвейерной сборке (монтаже) ручную, механизированным и автоматизированным способом:</i> | | |
| 204 | 9321 | Монтажник | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | 7233.2 | Монтажник компрессоров, насосов и вентиляторов | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | 7233.2 | Монтажник металлорежущего и кузнечно-прессового оборудования | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун200 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМиМп | 2 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|--|-----|-----------|
| | | | Каска защитная с подшлемником | | Дежурная |
| | | | <i>При выполнении работ с применением пневматического инструмента дополнительно:</i> | | |
| | | | Рукавицы антивибрационные | ЗМв | 2 |
| | | | Наушники противозумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | <i>При применении ручного электрифицированного инструмента дополнительно:</i> | | |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | Калоши диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | <i>На наружных работах дополнительно:</i> | | |
| | | | Плащ непромокаемый с капюшоном | Вн | Дежурный |
| | | | <i>Зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------------|--|---|-----------|----|
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| 205 | 1222.2 | Мастер производственного участка | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| 206 | 8290.2 8290.3 | Набавщик трубчатых электронагревателей Редуцировщик трубчатых электронагревателей | Фартук прорезиненный с нагрудником | НмМи | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|---|-----------|-----------|
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | 7223.2 | Наладчик сборочных автоматов, полуавтоматов и автоматических линий Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| 207 | 7242.1 | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 3 |
| | | | Наушники противощумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 6 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | МинМО | 12 |
| 208 | 8152.2 | Пропитчик электротехнических изделий | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | 3ОаМун100 | 12 |
| | | | Перчатки неопреновые | ЗМиОа | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---------------------------------|--------|---|---|-----------|-----------|
| Производство подшипников | | | | | |
| 209 | 7221.2 | Вальцовщик игольчатых роликов и шариков | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун15 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| 210 | 7221.2 | Кузнец-штамповщик | Костюм хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | МиТрТв | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы антивибрационные | ЗМв | 1 |
| | | Наушники противошумовые | | До износа | |
| | | Очки защитные открытые | | До износа | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|--|-----------|-----------|
| 211 | 7223.1 | Наладчик кузнечно-прессового оборудования Наладчик сортировочных автоматов | Костюм хлопчатобумажный | ЗТиМи | 12 |
| | 7223.2 | | Берет хлопчатобумажный Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | 3 ТрТв | 12 |
| 212 | 8211.3 | Обкатчик подшипников | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗНм | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | МиСмМун50 | 12 |
| 212 | 8211.3 | Обкатчик подшипников | Перчатки хлопчатобумажные с поливинилхлоридным покрытием | ЗМиНм | 2 |
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | Наушники противощумовые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|--|----------|-----------|
| 213 | 9322 | Подборщик деталей и изделий на поток | Халат хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗМиНм | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| 214 | 7224.2 | Полировщик (механическая обработка металлов) | Перчатки хлопчатобумажные с поливинилхлоридным покрытием | ЗМи | 1 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗПн | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗМиНм | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| 214 | 7224.2 | Полировщик (механическая обработка металлов) | Перчатки универсальные кислотостойкие или неопреновые | ЗМиНм | 3 |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|-----------------------------------|--|----------|-----------|
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ЗМиТрТв | 6 |
| 215 | 7221.2 | Прессовщик на горячем штамповании | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМун50 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗМиТв | 1 |
| | | | Наушники противощумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | На промывке деталей подшипников с применением керосина, бензина, щелочей и кислот: | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗК20Щ20 | 12 |
| 216 | 8159.2 | Промывщик деталей и узлов | Берет хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗК20Щ20 | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | МиНлК50 | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|---|----------|-----------|
| | | | Перчатки универсальные кислотостойчивые или неопреновые | МиК50Нм | 1 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗМиНм | 12 |
| 217 | 8211.2 | Сортировщик деталей подшипников | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Перчатки универсальные кислотостойчивые или неопреновые | ЗМиНм | 2 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | <i>На обработке шариков и роликов подшипников с применением керосина:</i> | | |
| 218 | 8211.2 | Шлифовщик изделий из твердых сплавов и тугоплавких металлов | Костюм лавсано-хлопчатобумажный | ЗМиНл | 12 |
| | | | Берет лавсано-хлопчатобумажный | ЗНл | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | МиНл | 6 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|--------|--|---|----------|-----------|
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиНс | 12 |
| | | | Перчатки неопреновые | ЗМиНс | 2 |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| Работы по производству напитков | | | | | |
| 219 | 7221.2 | Вальцовщик (холодноштамповочные работы) | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| 220 | 8123.2 | Калильщик | Костюм хлопчатобумажный | ЗТиМи | 12 |
| | | | Шляпа войлочная | ЗТиГр | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|---|----------|-----------|
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрТВу | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | МиТр | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| 221 | 8211.2 | Насекальщик напильников, рашпилей и пил | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун15 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| 222 | 7222.1 | Слесарь-инструментальщик | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун15 | 12 |

| | | | | | |
|-----|--------|---------------------------|--|---------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | Перчатки хлопчатобумажные с поливинилхлоридным покрытием | ЗМи | 2 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | <i>Высокотемпературная обработка металлоизделий (сушка напильников, рашпилей):</i> | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМиТи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | Тв | 12 |
| 223 | 8123.2 | Термист | Ботинки кожаные с металлическим носком | МиМун50 | 12 |
| | 8123.2 | Термист на установках ТВЧ | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | МиТиТв | 1 |
| | | | Очки защитные от электромагнитных излучений | | До износа |
| | | | <i>На установках ТВЧ дополнительно:</i> | | |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | Калоши диэлектрические | Эн | Дежурные |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--------------------------------|--------|---|---|---------|-----------|
| 224 | 7221.2 | Штамповщик (холодноштамповочные работы) | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы антивибрационные | ЗМиМв | 1 |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| Абразивное производство | | | | | |
| 225 | 8152.2 | Аппаратчик производства корунда Аппаратчик отжига кристаллов корунда | Костюм хлопчатобумажный | ЗМиТи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрТв | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиТп | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗМиТр | 1 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|---|--------|-----------|
| 226 | 8139.2 | Бакелизаторщик | Костюм лавсано-хлопчатобумажный | ЗМиЯж | 12 |
| | | | Берет лавсано-хлопчатобумажный | ЗЯя | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗОаяж | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиО | 12 |
| | | | Нарукавники хлопчатобумажные со специальной пропиткой | ЗМиОа | 1 |
| | | | Перчатки универсальные кислотостойкие или неопреновые | МиОаяж | 1 |
| 227 | 8139.2 | Балансировщик-заливщик абразивных кругов | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | Костюм лавсано-хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет лавсано-хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗМиО | 6 |
| | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|---|---------|-----------|
| | 8139.2 | Испытатель абразивов | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | МиМун50 | 12 |
| | | | Перчатки нитрильные | ЗМи | 1 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Наушники противощумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | | ЗМиТи |
| | | Вальцовщик массы на вулканитовой связке | Белье нательное | З | 6 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ЗТвМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиТр | 12 |
| 228 | 8139.2 | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗТиТв | 1 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | |
|-------------------------|-------------------------|--|--|------------------------------------|--|-------|-----------|
| 229 | 8131.3 | Варщик жидкого стекла | Костюм брезентовый с огнезащитной пропиткой | ЗТрТи | 12 | | |
| | 8151.3 | | Шлем шерстяной с огнезащитной пропиткой | ЗТиТр | 12 | | |
| 230 | | Варщик восковой, клеевой массы и пропиточной смеси | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиТр | 12 | | |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗТрТи | 2 | | |
| | Очки защитные закрытые | | | До износа | | | |
| | Респиратор газозащитный | | | До износа | | | |
| | | | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | 8139.2 | | Приготовитель абразивных порошков, паст и мастик | Фартук прорезиненный с нагрудником | ВнПн | 6 | |
| | 8139.2 | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиПн | 12 | |
| | | | | | Перчатки нитрильные | ЗМиПк | 1 |
| | | | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| Респиратор пылезащитный | | | | | До износа | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|----------------------------|---|---|-------|-----------|
| 231 | 8139.2 | Дробильщик шлиферна, шлифпорошков и шихтовых материалов | Занятый дроблением корунда, карборунда, пегматита: | | 6 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 2 |
| | | | Наушники протившумовые | | До износа |
| 232 | 8139.2 8131.3 8139.2 | Загрузчик-выгрузчик абразивных изделий в периодические обжигательные печи Загрузчик-выгрузчик обжигательных печей Загрузчик печей сопротивления | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | Занят постановкой и разгрузкой абразивных изделий и шамота: | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМиТи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ЗТв | 12 |
| Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--------------------------------------|--|---|--------------------------|
| | 8139.3 | Загрузчик-разгрузчик сушильных печей | <p>Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой</p> <p>Очки защитные открытые</p> <p><i>Занят работой с применением бакелитовой связки, растворителя из жидкого стекла и фурфураола:</i></p> <p>Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани</p> <p>Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани</p> <p>Фартук прорезиненный с нагрудником</p> | ЗМиТв | 2 |
| | | | | | До износа |
| 233 | 8139.2 | Заготовитель абразивной массы | <p>Ботинки кожаные с гладким верхом</p> <p>Перчатки нитрильные</p> <p>Очки защитные закрытые</p> <p>Респиратор пылегазозащитный</p> <p><i>При выполнении работ по замачиванию компонентов смеси дополнительно:</i></p> <p>Калоши резиновые формовые</p> | ЗМиЯт ЗЯт ЗМиЯж ЗМиЯж МиОяТ | 12 12 6 12 1 |
| | | | | | До износа |
| | | | | | До износа |
| | | | | ЗМиВ | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|---|--------|-----------|
| | | | При обогащении шлифматериалов в растворе кислот: | | |
| | | | Костюм лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗМик20 | 12 |
| | | | Берет лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗК20 | 12 |
| 234 | 8139.2 | Обогатитель шлифзерна и шлифпорошков | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗК50Вн | 6 |
| | | | Сапоги резиновые кислотостойчивые | ЗК50Ми | 12 |
| | | | Перчатки универсальные кислотостойчивые или неопреновые | ЗМик50 | 4 |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| 235 | 8139.3 | Обезжириватель шлифзерна и шлифпорошков | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМигПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|-----------------------------------|---|-------|-----------|
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | МиТр | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиТп | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗМиТв | 2 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | 8139.2 | Классификаторщик шлифпорошков | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| 236 | 8139.3 | Сепараторщик шлифзерна | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗМиВн | 12 |
| | 8139.3 | Сортировщик абразивных материалов | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиВ | 12 |
| | | | Перчатки нитрильные | ЗМи | 1 |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------------|--|---|----------|-----------|
| 237 | 8139.2 | Контролер абразивных материалов и изделий | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 2 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| 238 | 8139.3 7221.2 | Ломщик пода Копровщик по обработке лома и отходов металла | Костюм хлопчатобумажный | ЗМиТи | 12 |
| | | | Фартук резиновый с нагрудником | МиТр | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Рукавицы резиновые | ЗМиТр | 1 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|----------------------------------|--|--------|-----------|
| 239 | 1222.2 | Мастер смены Мастер участка | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМИПн | 12 |
| | 1222.2 | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| 240 | 8139.2 | Плавильщик абразивных материалов | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 2 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Занят плавлением корунда, карборунда, карбидбора: | | |
| 240 | 8139.2 | Плавильщик абразивных материалов | Костюм суконный с огнезащитной пропиткой | ЗТиТр | 12 |
| | | | Шляпа войлочная | ЗТиТр | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | МиТпТр | 12 |
| | | | Вачеги | ЗТвТр | 1 |
| | | | Щиток защитный со светофильтрами | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|---|-----------|-----------|
| 241 | 8139.2 | Подинщик | Костюм суконный с огнезащитной пропиткой | ЗМиТи | 12 |
| | | | Шлем суконный с огнезащитной пропиткой | ЗТи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | МиТпТр | 12 |
| | | | Рукавицы суконные с огнезащитной пропиткой | МиТиТв | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | <i>Постановка абразивных изделий и шмота на вагонетки туннельных печей:</i> | | |
| 242 | 8139.2 | Постановщик-выгрузчик абразивных изделий | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ЗТрТв | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---------------------------------|---|-----------|-----------|
| | | | Рукавицы брезентовые с крагами с огнезащитной пропиткой | ЗМиТв | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| 243 | 8139.2 | Правильщик абразивных кругов | Рукавицы антивибрационные | ЗМв | 1 |
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| 244 | 8139.2 | Прокальщик зерна и шлифпорошков | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | МиТр | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиТр | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|---|----------|-----------|
| | | | Рукавицы брезентовые с крагами с огнезащитной пропиткой | ЗМиТв | 2 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| 245 | 8139.2 | Рассвалящик шлифзерна и шлифпорошков | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| 246 | 8139.3 | Распиловщик необожженных кругов и брусков | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | 8139.3 | Регенераторщик абразивов | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------------|---|--|-----------|-----------|
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| 247 | 8139.3 8139.2 | Сверловщик абразивных изделий Токарь по обработке абразивных изделий | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| 248 | 7233.1 | Слесарь-ремонтник | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-------------------------------|-------------------|---|-----------|-----------|
| 248 | 7233.1 | Слесарь-ремонтник | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | <i>При постоянном ремонте горячих печей:</i> | | |
| | | | Костюм суконный с огнезащитной пропиткой | ЗТиТв | 12 |
| | | | Шлем суконный | ЗТи | 12 |
| | | | Валенки | ЗМиТв | 12 |
| | | | Рукавицы суконные с огнезащитной пропиткой | ЗТиТв | 1 |
| | Каска защитная с подшлемником | | До износа | | |
| | Очки защитные закрытые | | До износа | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--------|--------|---|---|------------|-----------|
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗТиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗТи | 12 |
| 8139.3 | | Сушильщик абразивных изделий | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | МиТр | 12 |
| 249 | 8139.3 | Сушильщик шлифзерна, шлифпорошков и шихтовых материалов | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗМиТв | 2 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПм | 12 |
| 8139.2 | | Формовщик абразивных изделий на бакелитовой, вулканитовой и эпоксидной связях | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПм | 12 |
| 250 | 8139.2 | Формовщик абразивных изделий на керамической связке | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗМиЯж | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | МиЯжМун100 | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|-------------------------------|---|-----------|-----------|
| | | | Перчатки нитрильные | ЗМияЖ | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | | До износа |
| | | | Костюм суконовый с огнезащитной пропиткой | ЗМиТи | 12 |
| | | | Берет суконовый с огнезащитной пропиткой | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ЗМиТв | 12 |
| 251 | 8139.3 | Чистильщик абразивных изделий | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы суконовые с огнезащитной пропиткой | ЗМиТв | 1 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |

| | | | | | |
|-----|--------|------------------------------------|---|----------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| 252 | 8139.3 | Шихтовщик в производстве абразивов | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|--------|--|---|---------|-----------|
| Производство сверхтвердых материалов и инструмента из них | | | | | |
| 253 | 8154.2 | Аппаратчик очистки алмазного концентрата | Костюм лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗМик20 | 12 |
| | | | Берет лавсано-хлопчатобумажный | ЗК20 | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | МиК50Вн | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки универсальные кислотощелочеустойчивые или нитрильные | К50ВнПк | 1 |
| | | | Нарукавники прорезиненные | ЗМик50 | 6 |
| | | | Сапоги резиновые кислотощелочеустойчивые | ЗМик50 | Дежурные |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| Респиратор пылегазозащитный | | До износа | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|--|---------|-----------|
| | | | <p>Костюм лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой</p> | ЗК20 | 12 |
| | | | <p>Берет лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой</p> | ЗК20 | 12 |
| | | | <p>Фартук прорезиненный с нагрудником</p> | К50Щ20 | Дежурный |
| 254 | 8122.2 | <p>Аппаратчик в производстве твердых сплавов и тугоплавких металлов</p> | <p>Ботинки кожаные с гладким верхом</p> | ЗМи | 12 |
| | | | <p>Перчатки универсальные кислотостойчивые или неопреновые</p> | ЗК50Щ20 | 1 |
| | | | <p>Сапоги резиновые кислотостойчивые</p> | К50 | Дежурные |
| | | | <p>Очки защитные герметичные</p> | | До износа |
| | | | <p>Перчатки диэлектрические</p> | Эн | Дежурные |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|--|----------|-----------|
| 255 | 7313.2 | Балансировщик инструментов из алмазов и сверхтвёрдых материалов | Костюм лавсано-хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет лавсано-хлопчатобумажный | З | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 2 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| 256 | 8159.2 | Брикетирующий | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиПн | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|--|-----------|-----------|
| | | | Костюм лавсано-хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником | Ми | 12 |
| 257 | 7313.2 | Испытатель инструментов из алмазов и сверхтвердых материалов | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиИун100 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 2 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 6 |
| 258 | 8151.2 | Дробильщик алмазов и сверхтвердых материалов | Перчатки хлопчатобумажные с поливинилхлоридным покрытием | ЗМи | 1 |
| | | | Наушники противозумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|--|-------|-----------|
| | | | <p>На работах по измельчению литографских камней и графитованных электродов:</p> | | |
| 259 | 8139.2 | Дробильщик шлифзерна, шлифпорошков и шихтовых материалов | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|--|-------|-----------|
| | | | Костюм или халат хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗМиЯж | 6 |
| 260 | 8139.2 | Заготовщик бакелитовой, вулканитовой и эпоксидной массы | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиЯж | 12 |
| | | | Перчатки универсальные кислотоустойчивые или неопреновые | ЗЯж | 1 |
| | | | Нарукавники прорезиненные | ЗМиЯж | 6 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылегазозащитный | | До износа |
| 261 | 7313.2 | Классификаторщик порошков из алмазов и сверхтвердых материалов | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|--|-------|-----------|
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Полуботинки кожаные | ЗМиМп | 6 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗМиВн | 6 |
| | | | Перчатки универсальные кислотостойкие | ЗМиВн | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | Халат хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| 262 | 7313.2 | Контролер в производстве алмазов, сверхтвердых материалов и изделий из них | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Тапочки кожаные «чувакы» | ЗМи | 6 |
| | | | Перчатки хлопчатобумажные с поливинилхлоридным покрытием | ЗМи | 2 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| 263 | 8139.2 | Кочегар-обжигальщик | Костюм хлопчатобумажный | ЗМиТи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------------|--|---|--------|-----------|
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ЗТрТв | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиТп | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | МиТрТв | 1 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки хлопчатобумажные с поливинилхлоридным покрытием | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| 264 | 8121.3 8152.2 | Набивщик блоков Наполнитель контейнеров | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|--|--|--|
| 265 | 8152.2 | Наладчик установок для синтеза алмазов и сверхтвердых материалов | <p>Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани</p> <p>Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани</p> <p>Ботинки кожаные</p> <p>Нарукавники из плотной крепкой хлопчатобумажной ткани</p> <p>Перчатки комбинированные спилковые</p> <p>Очки защитные открытые</p> | <p>ЗМиПн</p> <p>ЗПн</p> <p>ЗМи</p> <p>ЗМи</p> <p>ЗМи</p> | <p>12</p> <p>12</p> <p>12</p> <p>6</p> <p>1</p> <p>До износа</p> |
| 266 | 8152.2 | Оператор установок синтеза алмазов и сверхтвердых материалов | <p>Костюм суконный с огнезащитной пропиткой</p> <p>Белье нательное</p> <p>Берет суконный</p> <p>Ботинки кожаные с гладким верхом</p> <p>Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой</p> <p>Очки защитные открытые</p> | <p>ЗМиТи</p> <p>3</p> <p>ЗТи</p> <p>ЗМиТи</p> <p>ЗМиТв</p> | <p>12</p> <p>6</p> <p>12</p> <p>12</p> <p>1</p> <p>До износа</p> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|---|--------|-----------|
| 267 | 8152.1 | Плакировщик алмазных порошков, кристаллов и сверхтвердых материалов | Костюм хлопчатобумажный | ЗМиТи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | МиТрТв | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиТр | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМиТи | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| 268 | 7313.2 | Полировщик волок из алмазов и сверхтвердых материалов | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Тапочки кожаные «чувяки» | ЗМи | 6 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 3 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|--|-----------|-----------|
| 269 | 8152.2 | Прессовщик инструментов из алмазных порошков и сверхтвердых материалов | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 6 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| 270 | 8159.3 | Регенераторщик драгоценных металлов | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | К50Вн | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиВ | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Перчатки универсальные кислотоустойчивые | МиВн | 2 |
| | | Очки защитные закрытые | | До износа | |
| | | Респиратор пылезащитный | | До износа | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | | | | | |
|-----|--------|---|--|-------|----|-----|----|-----|---|-----|---|-----------|
| 271 | 8139.2 | Рассевальщик шлифзерна и шлифпорошков | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМИПн | 12 | | | | | | | |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | | | ЗПн | 12 | | | | | |
| | | | Тапочки кожаные «чувяки» | | | | | ЗМи | 6 | | | |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | | | | | | | ЗМи | 1 | |
| | | | Очки защитные закрытые | | | | | | | | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | | | | | | | | До износа |
| 272 | 9322 | Расфасовщик алмазов и алмазных порошков | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМИПн | 12 | | | | | | | |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | | | ЗПн | 12 | | | | | |
| | | | Тапочки кожаные «чувяки» | | | | | ЗМи | 6 | | | |
| | | | Перчатки хлопчатобумажные с поливинилхлоридным покрытием | | | | | | | ЗМи | 2 | |
| | | | Очки защитные закрытые | | | | | | | | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | | | | | | | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|--|-------|-----------|
| | | | Костюм хлопчатобумажный с водоотталкивающей пропиткой | ЗМиВу | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный с водоотталкивающей пропиткой | ЗВу | 12 |
| 273 | 7311.2 | Сверловщик камней | Фартук прорезиненный с нагрудником | МиВн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 6 |
| | | | Перчатки неопреновые | ЗМиВн | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | 7313.2 | Сборщик алмазных инструментов | Халат хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| 274 | 7313.2 | Сортировщик алмазов (производство алмазов) | Тапочки кожаные «чувяки» | ЗМи | 6 |
| | | | Перчатки хлопчатобумажные с поливинилхлоридным покрытием | ЗМи | 3 |
| | | | Халат хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| 275 | 9322 | Склеивщик технических камней | Фартук прорезиненный с нагрудником | К50ЯЖ | 12 |
| | | | Тапочки кожаные «чувяки» | ЗМиСм | 6 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|---|--------|-----------|
| | | | Перчатки универсальные кислотоустойчивые | ЗЯжМи | 1 |
| | | | Нарукавники прорезиненные | ЗЯжМи | 6 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМиТи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | МиТр | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 6 |
| | | | Рукавицы брезентовые с крагами с огнезащитной пропиткой | МиТрТв | 1 |
| 276 | 8152.2 | Спекальщик инструментов из алмазов и сверхтвердых материалов | Очки защитные открытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|--|-----------|-----------|
| 277 | 8333.3 | Транспортировщик (обслуживание механизмов) | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | МиВн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Сапоги резиновые формовые | ЗМиВ | Дежурные |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Перчатки универсальные кислотоустойчивые | Вн | Дежурные |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|--|-------|-----------|
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Фартук хлопчатобумажный с нагрудником | ЗМиПм | 12 |
| 278 | 8152.2 | Шихтовщик в алмазном производстве | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Нарукавники хлопчатобумажные | ЗМиПм | 6 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| 279 | 7313.2 | Шлифовщик алмазов и сверхтвердых материалов | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Нарукавники хлопчатобумажные | ЗМи | 6 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|--|---|--|--|
| Производство шлифовальной шкурки | | | | | |
| 280 | 8139.2 | Аппаратчик по изготовлению шлифовальной шкурки | <p>Костюм хлопчатобумажный</p> <p>Берет хлопчатобумажный</p> <p>Фартук прорезиненный с нагрудником</p> <p>Ботинки кожаные с гладким верхом</p> <p>Перчатки нитрильные</p> <p>Очки защитные открытые</p> | <p>ЗМи</p> <p>3</p> <p>МияЖ</p> <p>ЗМияЖ</p> <p>ЗМияЖ</p> <p>До износа</p> | <p>12</p> <p>12</p> <p>6</p> <p>12</p> <p>1</p> <p>До износа</p> |
| 281 | 8139.2 | Изготовитель абразивных дисков и полировальных изделий | <p>Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани</p> <p>Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани</p> <p>Фартук прорезиненный с нагрудником</p> | <p>ЗМиПн</p> <p>ЗПн</p> <p>МияЖ</p> | <p>12</p> <p>12</p> <p>6</p> |
| 9321 | 8139.2 | Изготовитель изделий из шлифовальной шкурки | <p>Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком</p> | <p>ЗМиМун50</p> | <p>12</p> |
| | | Изготовитель абразивных пил | <p>Перчатки хлопчатобумажные</p> <p>Перчатки нитрильные</p> <p>Очки защитные закрытые</p> <p>Респиратор пылезащитный</p> | <p>ЗМиМп</p> <p>ЯЖ</p> <p>До износа</p> <p>До износа</p> | <p>1</p> <p>1</p> <p>До износа</p> <p>До износа</p> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|--|----------|-----------|
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗМиТи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| 282 | 8139.2 | Вулканизаторщик кругов на вулканитовой связке | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗМиТв | 1 |
| | | | Нарукавники из парусины | ЗМиТв | 6 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗОМи | 6 |
| 283 | 8139.3 | Сшивальщик-проклещик | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Перчатки универсальные кислотоустойчивые | ЗОа | 2 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылегазозащитный | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|---|----------|-----------|
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМиТи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | МиТрТв | 6 |
| 284 | 8152.2 | Клеевар | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиТр | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗМиТв | 2 |
| | | | Перчатки универсальные кислотоустойчивые | ЗОа | Дежурные |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| 285 | 8139.2 | Контролер абразивных материалов и изделий | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--------------------------------------|--|-----------|-----------|
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗЯж | 6 |
| 286 | 9322 | Накатчик полировальных кругов | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Перчатки универсальные кислотостойкие | ЗОа | Дежурные |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылегазозащитный | | До износа |
| | | | Халат хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| 287 | 8139.2 | Подборщик-учетчик абразивных изделий | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|------------------------------|---|---|--|
| 288 | 8139.3 | Резчик шлифовальной шкурки | <p>Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани</p> <p>Берет хлопчатобумажный</p> <p>Фартук прорезиненный с нагрудником</p> <p>Ботинки кожаные с гладким верхом</p> <p>Перчатки нитрильные</p> <p>Очки защитные закрытые</p> <p>Респиратор пылезащитный</p> | <p>ЗМиПн</p> <p>ЗПн</p> <p>ЗМиЯт</p> <p>ЗМиЯт</p> <p>МиЯт</p> <p>До износа</p> <p>До износа</p> | <p>12</p> <p>6</p> <p>6</p> <p>12</p> <p>1</p> <p>До износа</p> <p>До износа</p> |
| 289 | 8139.3 | Сушильщик абразивных изделий | <p>Костюм хлопчатобумажный</p> <p>Берет хлопчатобумажный</p> <p>Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой</p> <p>Ботинки кожаные с металлическим носком</p> <p>Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой</p> <p>Очки защитные открытые</p> | <p>ЗМиТи</p> <p>ЗТи</p> <p>ТрТв</p> <p>ЗМиМун100</p> <p>МиТиТв</p> <p>До износа</p> | <p>12</p> <p>12</p> <p>12</p> <p>12</p> <p>1</p> <p>До износа</p> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|--------|-------------------------------|---|---------|-----------|
| Разборка, ремонт, сборка и испытание тягачей, автомобилей и тракторов | | | | | |
| 290 | 7233.2 | Балансировщик деталей и узлов | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМун200 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 2 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| 291 | 7231.1 | Водитель-испытатель | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | <i>На стационарных (стендовых) испытаниях:</i> | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 3 |
| | | | Шлемофон | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---------------------|--|------|-----------|
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | <i>На полигонных испытаниях и пробегах дополнительно:</i> | | |
| | | | Плащ непромокаемый с капюшоном | Вн | Дежурный |
| | | | Сапоги кирзовые | ЗМиВ | 18 |
| | | | <i>Зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| 291 | 7231.1 | Водитель-испытатель | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Валенки или сапоги валяные на резиновой подошве | Тн20 | 48 |
| | | | <i>При постоянной работе по испытанию мотоциклов пробегом:</i> | | |
| | | | Костюм специальный кожаный | ЗМи | 48 |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тнв | 30 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тнв | 30 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|------------------------------|---|-------|-----------|
| | | | Сапоги кирзовые | ЗМиВ | 24 |
| | | | Рукавицы комбинированные двуалые | ТнМи | 6 |
| | | | Шлемофон | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | МиНм | 6 |
| 292 | 7224.2 | Доводчик-притирщик | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиНм | 12 |
| | | | Перчатки маслобензоустойчивые | ЗНмНж | 2 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | <i>При выполнении работ по промыванию деталей и узлов с применением керосина и бензина:</i> | | |
| 293 | 8159.2 | Промывальщик деталей и узлов | Костюм лавсано- хлопчатобумажный с маслонефтеводозащитной пропиткой | ЗВунЛ | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------------------------------|--------|------------------------------|---|---------|-----------|
| 293 | 8159.2 | Промывальщик деталей и узлов | Берет лавсано-хлопчатобумажный с маслонепроводозащитной пропиткой | ЗВУнЛ | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | НлВн | 9 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | НлМун50 | 12 |
| | | | Перчатки неопреновые | ЗНлМи | 1 |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | <i>с применением растворителей, кислот и щелочей:</i> | | |
| | | | Костюм лавсано-хлопчатобумажный | ЗК20 | 12 |
| | | | Берет лавсано-хлопчатобумажный | ЗК20 | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | К50Щ20 | 6 |
| Сапоги резиновые кислотостойчивые | К50Щ50 | 12 | | | |
| Перчатки кислотозащитные | К50Щ20 | 1 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|------------------------------------|---|-----------|-----------|
| | | | Нарукавники лавсано-хлопчатобумажные с кислотозащитной пропиткой | K20 | 3 |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | <i>На сборочных работах ручную и с использованием пневмо- и электроинструмента:</i> | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| 294 | 7233.2 | Слесарь по механосборочным работам | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Рукавицы антивибрационные | ЗМиМв | 2 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|--|--|-------|-----------|
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| Испытание двигателей и силовых установок | | | | | |
| | | | <i>Испытания в стационарных условиях:</i> | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный с маслонефтезащитной пропиткой | ЗНмМи | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | НлНм | 6 |
| 295 | 7231.1 | Испытатель двигателей | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗНмМи | 3 |
| | | | Перчатки неопреновые | НмНл | 2 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Наушники противозумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| 296 | 7241.1 | Испытатель электрических машин, аппаратов и приборов | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|---------------------------------------|-----|----------|
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | Калоши диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| 297 | 1222.2 | Мастер участка | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | 1222.2 | Мастер контрольный (участка, цеха) | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 2 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| 298 | 7223.1 | Наладчик-монтажник испытательного оборудования | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 2 |
| 299 | 7233.1 | Слесарь-механик по испытаниям установок и аппаратуры | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------------------------------|--------|------------------------------|---|-----------|----|
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун200 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 2 |
| Производство мягких баков | | | | | |
| 300 | 8231.2 | Испытатель резиновых изделий | Халат хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Туфли кожаные | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 3 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗМиТи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| 301 | 8231.2 | Вулканизаторщик | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрТв | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 2 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|--|--------|-----------|
| | | | Наушники против шумовые | | До износа |
| 302 | 8231.2 | Закройщик резиновых изделий и деталей | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 2 |
| 303 | 8231.2 | Клейщик резиновых, полимерных деталей и изделий | Комбинезон лавсано-хлопчатобумажный с маслонефтезащитной пропиткой | ЗМиНл | 12 |
| | | | Берет лавсано-хлопчатобумажный с маслонефтезащитной пропиткой | ЗНл | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | НлМи | 12 |
| | 8231.3 | Намазчик деталей | Ботинки кожаные с гладким верхом | МиНлСМ | 12 |
| | | | Перчатки неопреновые | ЗМиНл | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|---|-----------|----|
| | | | На приеме мягких баков: | | |
| | | | Халат хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| 304 | 7232.1 | Контролер сборочно-монтажных и ремонтных работ | Фартук прорезиненный с нагрудником | НлМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 3 |
| | | | Халат хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| 305 | 1222.2 | Мастер участка | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 3 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| 306 | 8231.3 | Резчик эластомеров, резиновых и асбестовых изделий | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------------------------|--------|--|---|-----------|-----------|
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| 307 | 7233.2 | Слесарь по механосборочным работам | На сборке мягких баков, разборке каркасов внутри баков: | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| Производство мипоры | | | | | |
| 308 | 8159.2 | Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗМи | 9 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | К20МиО | 6 |
| | | | Сапоги резиновые формовые | ЗК20 | 12 |
| | 8232.2 | Аппаратчик приготовления влажной мипоры | Рукавицы комбинированные | ЗМиОа | 2 |
| Перчатки неопреновые | | | К20ВнОа | 3 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|---|-----------|-----------|
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | Комбинезон лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗК20 | 9 |
| | | | Берет лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗК20 | 12 |
| 309 | 8151.2 | Аппаратчик приготовления химических растворов | Фартук прорезиненный с нагрудником | К20МиО | 6 |
| | | | Сапоги резиновые формовые | ЗК20Оа | 9 |
| | | | Перчатки резиновые кислотостойчивые | ЗК20Оа | 2 |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| 310 | 8232.3 | Выбивальщик блоков мипоры | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | ЗМи | 2 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|--|-----------|-----------|
| | | | Каска защитная | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| 311 | 1222.2 | Мастер участка | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМи | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 3 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | К20ВНО | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун200 | 12 |
| | | | Сапоги резиновые формовые | К20См | Дежурные |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 2 |
| 312 | 8333.3 | Транспортировщик (обслуживание механизмов) | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--------------------------------|---|-----------|-----------|
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| 313 | 8232.2 | Раскройщик листового материала | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | 8131.3 | Резчик пеноблоков | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | | До износа |
| | | | Комбинезон лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗМиК20 | 12 |
| 314 | 7233.1 | Слесарь-ремонтник | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Сапоги резиновые формовые | К20ВСм | Дежурные |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|-------------------------|---|--------|-----------|
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 2 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Комбинезон лавсано-хлопчатобумажный с кислотозащитной пропиткой | ЗМиК20 | 9 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | МиОК20 | 6 |
| 315 | 8232.2 | Формовщик блоков мипоры | Сапоги резиновые формовые | МиОК20 | 9 |
| | | | Перчатки неопреновые | ЗОК20 | 2 |
| | | | Нарукавники прорезиненные | ЗК20Ми | 3 |
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | |
|--|-----------|--------------------------------------|--|------------------|--|-----------------------------|-----|----|
| 316 | 8231.3 | Чистильщик оснастки и приспособлений | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 | | | |
| | | | Шлем хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 | | | |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗОК20 | 6 | | | |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиО | 12 | | | |
| | | | Перчатки неопреновые | ЗОМи | 1 | | | |
| | | | Наушники противощумовые | | До износа | | | |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа | | | |
| | | | Респиратор газопылезащитный | | До износа | | | |
| | | | Котельные работы и работы по металлическим конструкциям | | | | | |
| | | | 317 | 8122.2 7221.2 | Вальцовщик холодного металла Завальцовщик | Комбинезон хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун200 | 12 | | | | | | |
| Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 20 дней | | | | | | |
| Каска защитная с подшлемником | | До износа | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------------|---|--|----------|-----------|
| | | | <i>Изгибание труб горячим способом:</i> | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМн | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | МиТв | 6 |
| 318 | 7221.2 | Гибщик труб | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗМиТв | 1 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | <i>При выполнении работ по изоляции котлов, сосудов с применением стекловолокна:</i> | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный с капюшоном из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПс | 12 |
| 319 | 7134.2 8282.2 | Изолировщик по термоизоляции Изолировщик (изоляционные работы) | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиМун25 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые или нитрильные | ЗМиПс | 1 |
| | | | Очки защитные герметичные | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|----------------|--------------------------------------|---|----------|-----------|
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | 3 | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ЗВНО | 6 |
| 320 | 8152.2 9322 | Клевар Клейщик изделий из металла | Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗМиО | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Перчатки неопреновые | ОаМи | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор газопылезащитный | | До износа |
| | | | <i>На работах с применением пневмоинструмента и нагрева заклепок:</i> | | |
| 321 | 7214.2 | Клепальщик | Куртка хлопчатобумажная | ЗМиТи | 12 |
| | | | Брюки брезентовые с огнезащитной пропиткой | МиТрТи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---------------------|---|---------|-----------|
| | | | Рукавицы антивибрационные | МиМв | 1 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Наушники протившумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Валенки | Тн20 | 48 |
| | | | <i>На изгибании металлических конструкций, труб:</i> | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗТиМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| 322 | 7221.2 | Кузнец ручной ковки | Фартук резиновый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрТв | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ТрМуn50 | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|--|-----------|-----------|
| | | | Рукавицы антивибрационные | ЗМВ | 1 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| 323 | 7214.2 | Контролер котельных, холодноштамповочных и давяльных работ (котельные работы) | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 2 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | <i>На изгибании металла, сборке котлов, сосудов:</i> | | |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| 324 | 7214.2 | Котельщик | Фартук брезентовый с нагрудником | Ми | 6 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы антивибрационные | МиМв | 1 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--------|---|----------|-----------|
| | | | Наушники противощумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | <i>На изгибании труб горячим способом:</i> | | |
| | | | Костюм вискозно-лавсановый | ЗМиТи | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | МиТр | 6 |
| 325 | 7213.2 | Медник | Ботинки кожаные с металлическим носком | МиМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ЗМиТв | 1 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|---|----------|-----------|
| | | | Респиратор газозащитный | | До износа |
| | | | Костюм лавсано-хлопчатобумажный | ЗМиТи | 12 |
| | | | Берет лавсано-хлопчатобумажный | ЗТи | 12 |
| 326 | 7233.2 | Опресовщик труб | Ботинки кожаные с металлическим носком | МиМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые | ЗМи | 1 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | МиМун200 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 2 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| 327 | 7214.2 | Слесарь по сборке металлических конструкций | <i>При работе с пневмоинструментом дополнительно:</i> | | |
| | | | Рукавицы антивибрационные | ЗМиМв | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|----------|---|----------|-----------|
| | | | При работе с электросварщиком дополнительно: | | |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрТв | 12 |
| | | | Рукавицы брезентовые с огнезащитной пропиткой | ТрТв | 2 |
| | | | Очки защитные со светофильтрами | | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Полукомбинезон хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| | | | Фартук брезентовый с нагрудником | ЗМи | 12 |
| 328 | 7214.2 | Чеканщик | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун50 | 12 |
| | | | Рукавицы антивибрационные | ЗМиМв | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|------------|---|-----------|-----------|
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | <i>На очистке теплообменников, бойлеров, водогрейных и дымогарных труб:</i> | | |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный с капюшоном из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы антивибрационные | ЗМиМв | 1 |
| 329 | 8162.2 | Чистильщик | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--------|----------|---|----------|-----------|
| Общие профессии | | | | | |
| 330 | 7222.2 | Заточник | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиМун15 | 12 |
| | | | Рукавицы антивибрационные | ЗМиМв | 1 |
| | | | Наушники протившумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | <i>При выполнении работ сухим способом на заточных станках дополнительно:</i> | | |
| Фартук лавсано-хлопчатобумажный с нагрудником | ЗМиПн | 6 | | | |
| <i>При выполнении работ с использованием охлаждающих жидкостей дополнительно:</i> | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|----------------|---|--|---------------------|---------------|
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | Вн | 6 |
| | | | Костюм хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПн | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПн | 12 |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | ВнНж | 12 |
| 331 | 7233.2 9322 | Комплектовщик изделий и инструмента Комплектовщик изделий, полуфабрикатов и материалов | Ботинки кожаные с металлическим носком Перчатки комбинированные спилковые <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | ЗМиМун100 ЗМи | 12 1 |
| | | | Костюм лавсано-хлопчатобумажный с маслонефтезащитной пропиткой | Тн | 36 |
| 332 | 9322 | Смазчик | Фартук прорезиненный с нагрудником Ботинки кожаные с гладким верхом | ЗНм МиНм МиНм | 12 6 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|--|-------|-----------|
| | | | Перчатки универсальные маслоустойчивые | ЗНм | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | <i>При работе на кране (гельфере) по транспортировке горячего металла:</i> | | |
| | | | Костюм суконный с огнезащитной пропиткой | ЗТиМи | 12 |
| | | | Сапоги кирзовые или ботинки кожаные с гладким верхом | ЗТрМи | 12 |
| 333 | 8333.1 | Машинист крана (крановщик) | Перчатки комбинированные спилковые | ЗТиМи | 1 |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | Калоши диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |
| | | | Ботинки кожаные | ЗМи | 12 |
| 334 | 7241.2 | Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|---|---|------|-----------|
| | | | Очки защитные открытые | | До износа |
| | | | Перчатки диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | Калоши диэлектрические | Эн | Дежурные |
| | | | <i>При работе на горячих участках дополнительно:</i> | | |
| 334 | 7241.2 | Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования | Фартук брезентовый с нагрудником с огнезащитной пропиткой | ТрТв | 12 |
| | | | <i>На ремонте, промывке трансформаторов, конденсаторов и масляных выключателей с заменой масла дополнительно:</i> | | |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | НМВу | 12 |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| 335 | 9322 | Укладчик деталей и изделий | Костюм хлопчатобумажный | ЗМи | 12 |
| | | | Берет хлопчатобумажный | З | 12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|--------------------|---|---|-----------|-----------|
| | | | Ботинки кожаные с металлическим носком | ЗМун200 | 12 |
| | | | Перчатки комбинированные спилковые | ЗМи | 1 |
| | | | Каска защитная с подшлемником | | До износа |
| 9322 | Укладчик-упаковщик | | На упаковке абразивного зерна дополнительно: | | |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | На наружных работах зимой дополнительно: | | |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Комбинезон хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗМиПм | 12 |
| 336 | 8122.3 | Чистильщик металла, отливков, изделий и деталей | Берет хлопчатобумажный из пыленепроницаемой ткани | ЗПм | 12 |
| | | | Ботинки кожаные с гладким верхом и металлическим носком | ЗМиМун100 | 12 |
| | | | Рукавицы комбинированные | ЗМи | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------|--|---|-------|-----------|
| | | | Наушники противошумовые | | До износа |
| | | | Очки защитные закрытые | | До износа |
| | | | Респиратор пылезащитный | | До износа |
| | | | <i>При работе с применением кислот дополнительно:</i> | | |
| | | | Фартук прорезиненный с нагрудником | К50 | 12 |
| | | | Сапоги резиновые кислотостойчелочустойчивые | К80 | 12 |
| 336 | 8122.3 | Чистильщик металла, отливки, изделий и деталей | Перчатки универсальные кислотостойчелочустойчивые | К50 | 2 |
| | | | <i>При выполнении работ внутри камер (дробеметательных, дробеструйных) дополнительно:</i> | | |
| | | | Сапоги кирзовые | ЗМиМп | 12 |
| | | | Рукавицы антивибрационные | МиМв | 1 |
| | | | Скафандр | | Дежурный |
| | | | <i>На наружных работах зимой дополнительно:</i> | | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|------|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | Куртка хлопчатобумажная на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Брюки хлопчатобумажные на утепленной прокладке | Тн | 36 |
| | | | Валенки | Тн20 | 48 |

Начальник управления организации государственного надзора в металлургии, машиностроении, энергетике, строительстве и котлонадзора **В. Иванченко**

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель министра промышленности политики Украины **А. Федяев**

Заместитель министра здравоохранения Украины **С. Бережнов**

Председатель Центрального комитета профсоюза работников машиностроения и металлообработки Украины **А. Таранчук**

Заместитель министра труда и социальной политики Украины **В. Теткин**

Директор Национального научно-исследовательского института охраны труда **М. Лисюк**

Заместитель директора исполнительной дирекции Фонда социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний Украины

О. Постоюк

ПРИЛОЖЕНИЕ 31

ЗАКОН УКРАИНЫ

ОБ ОХРАНЕ ТРУДА

(с изменениями и дополнениями, последние из которых внесены Законом Украины от 17 февраля 2011 года № 3038-VI)

Настоящий Закон определяет основные положения по реализации конституционного права работников на охрану их жизни и здоровья в процессе трудовой деятельности, на надлежащие, безопасные и здоровые условия труда, регулирует с участием соответствующих органов государственной власти отношения между работодателем и работником по вопросам безопасности, гигиены труда и производственной среды и устанавливает единый порядок организации охраны труда в Украине.

РАЗДЕЛ I

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 1. Определения понятий и терминов

Охрана труда — это система правовых, социально-экономических, организационно-технических, санитарно-гигиенических и лечебно-профилактических мероприятий и средств, направленных на сохранение жизни, здоровья и трудоспособности человека в процессе трудовой деятельности.

Работодатель — собственник предприятия, учреждения, организации или уполномоченный им орган, независимо от формы собственности, вида деятельности, хозяйствования, и физическое лицо, использующее наемный труд.

Работник — лицо, которое работает на предприятии, в организации, учреждении и исполняет обязанности или функции в соответствии с трудовым договором (контрактом).

Статья 2. Сфера действия Закона

Действие настоящего Закона распространяется на всех юридических и физических лиц, использующих в соответствии с законодательством наемный труд, и на всех работающих.

Статья 3. Законодательство об охране труда

Законодательство об охране труда состоит из настоящего Закона, Кодекса законов о труде Украины, Закона Украины «Об общеобязательном государственном социальном страховании от несчастного случая на производстве и профессионального заболевания, вызвавших потерю трудоспособности» и принятых в соответствии с ними нормативно-правовых актов.

Если международным договором, согласие на обязательность которого дано Верховной Радой Украины, установлены нормы иные, чем предусмотренные законодательством Украины об охране труда, применяются нормы международного договора.

Статья 4. Государственная политика в области охраны труда

Государственная политика в области охраны труда определяется в соответствии с Конституцией Украины Верховной Радой Украины и направлена на создание надлежащих, безопасных и здоровых условий труда, предупреждение несчастных случаев и профессиональных заболеваний.

Государственная политика в области охраны труда базируется на принципах:

- приоритета жизни и здоровья работников, полной ответственности работодателя за создание надлежащих, безопасных и здоровых условий труда;

- повышения уровня промышленной безопасности путем обеспечения сплошного технического контроля за состоянием производств, технологий и продукции, а также содействия предприятиям в создании безопасных и безвредных условий труда;

- комплексного решения задач охраны труда на основе общегосударственной, отраслевых, региональных программ по этому вопросу и с учетом других направлений экономической и социальной политики, достижений в области науки и техники и охраны окружающей среды;

- социальной защиты работников, полного возмещения ущерба лицам, пострадавшим от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний;

- установления единых требований по охране труда для всех

предприятий и субъектов предпринимательской деятельности независимо от формы собственности и видов деятельности;

адаптации трудовых процессов к возможностям работника с учетом его здоровья и психологического состояния;

использования экономических методов управления охраной труда, участия государства в финансировании мероприятий по охране труда, привлечения добровольных взносов и других поступлений на эти цели, получение которых не противоречит законодательству;

информирования населения, проведения обучения, профессиональной подготовки и повышения квалификации работников по вопросам охраны труда;

обеспечения координации деятельности органов государственной власти, учреждений, организаций, объединений граждан, решающих проблемы здравоохранения, гигиены и безопасности труда, а также сотрудничества и проведения консультаций между работодателями и работниками (их представителями), между всеми социальными группами при принятии решений по охране труда на местном и государственном уровнях;

использования мирового опыта организации труда по улучшению условий и повышению безопасности труда на основе международного сотрудничества.

РАЗДЕЛ II

ГАРАНТИИ ПРАВ НА ОХРАНУ ТРУДА

Статья 5. Права на охрану труда при заключении трудового договора

Условия трудового договора не могут содержать положения, противоречащие законам и другим нормативно-правовым актам по охране труда.

При заключении трудового договора работодатель должен проинформировать работника под роспись об условиях труда и о наличии на его рабочем месте опасных и вредных производственных факторов, которые еще не устранены, возможных последствиях их воздействия на здоровье и о правах работника на льготы и компенсации за работу в таких условиях в соответствии с законодательством и коллективным договором.

Работнику не может предлагаться работа, которая по медицин-

скому заключению противопоказана ему по состоянию здоровья. К выполнению работ повышенной опасности и требующих профессионального отбора допускаются лица при наличии заключения психофизиологической экспертизы.

Все работники согласно закону подлежат общеобязательному государственному социальному страхованию от несчастного случая на производстве и профессионального заболевания, вызвавших потерю трудоспособности.

Статья 6. Права работников на охрану труда во время работы

Условия труда на рабочем месте, безопасность технологических процессов, машин, механизмов, оборудования и других средств производства, состояние средств коллективной и индивидуальной защиты, используемых работником, а также санитарно-бытовые условия должны соответствовать требованиям законодательства.

Работник имеет право отказаться от порученной работы, если создалась производственная ситуация, опасная для его жизни или здоровья или для окружающих его людей, или для производственной среды или окружающей среды. Он обязан немедленно сообщить об этом непосредственному руководителю или работодателю. Факт наличия такой ситуации при необходимости подтверждается специалистами по охране труда предприятия при участии представителя профсоюза, членом которого он является, или уполномоченного работниками лица по вопросам охраны труда (если профессиональный союз на предприятии не создавался), а также страхового эксперта по охране труда.

За период простоя по причинам, предусмотренным частью второй настоящей статьи, которые возникли не по вине работника, за ним сохраняется средний заработок.

Работник имеет право расторгнуть трудовой договор по собственному желанию, если работодатель не выполняет законодательство об охране труда, не соблюдает условий коллективного договора по этим вопросам. В этом случае работнику выплачивается выходное пособие в размере, предусмотренном коллективным договором, но не меньше трехмесячного заработка.

Работника, который по состоянию здоровья в соответствии с

медицинским заключением нуждается в предоставлении более легкой работы, работодатель должен перевести с согласия работника на такую работу на срок, указанный в медицинском заключении, и в случае необходимости установить сокращенный рабочий день и организовать проведение обучения работника по приобретению другой профессии в соответствии с законодательством.

На время приостановления эксплуатации предприятия, цеха, участка, отдельного производства или оборудования органом государственного надзора за охраной труда или службой охраны труда за работником сохраняются место работы, а также средний заработок.

Статья 7. Право работников на льготы и компенсации за тяжелые и вредные условия труда

Работники, занятые на работах с тяжелыми и вредными условиями труда, бесплатно обеспечиваются лечебно-профилактическим питанием, молоком или равноценными пищевыми продуктами, газированной соленой водой, имеют право на оплачиваемые перемены санитарно-оздоровительного назначения, сокращение продолжительности рабочего времени, дополнительный оплачиваемый отпуск, льготную пенсию, оплату труда в повышенном размере и другие льготы и компенсации, предоставляемые в порядке, определенном законодательством.

В случае разъездного характера работы работнику выплачивается денежная компенсация на приобретение лечебно-профилактического питания, молока или равноценных ему пищевых продуктов на условиях, предусмотренных коллективным договором.

Работодатель может за свои средства дополнительно устанавливать согласно коллективному договору (соглашению, трудовому договору работнику льготы и компенсации, не предусмотренные законодательством.

В течение действия заключенного с работником трудового договора работодатель должен не позднее чем за 2 месяца в письменном виде информировать работника об изменениях производственных условий и размеров льгот и компенсаций, с учетом предоставляемых ему дополнительно.

Статья 8. Обеспечение работников спецодеждой, другими средствами индивидуальной защиты, моющими и обеззараживающими средствами

На работах с вредными и опасными условиями труда, а также на работах, связанных с загрязнением или неблагоприятными метеорологическими условиями, работникам выдаются бесплатно по установленным нормам специальная одежда, специальная обувь и другие средства индивидуальной защиты, а также моющие и обеззараживающие средства. Работники, которые привлекаются к разовым работам, связанным с ликвидацией последствий аварий, стихийного бедствия и т. п., не предусмотренным трудовым договором, должны быть обеспечены указанными средствами.

Работодатель обязан обеспечить за свой счет приобретение, комплектование, выдачу и содержание средств индивидуальной защиты в соответствии с нормативно-правовыми актами по охране труда и коллективным договором.

В случае преждевременного износа этих средств не по вине работника работодатель обязан заменить их за свой счет. В случае приобретения работником спецодежды, других средств индивидуальной защиты, моющих и обеззараживающих средств за свои средства работодатель обязан компенсировать все расходы на условиях, предусмотренных коллективным договором.

Согласно коллективному договору работодатель может дополнительно, сверх установленных норм, выдавать работнику определенные средства индивидуальной защиты, если фактические условия труда этого работника требуют их применения.

Статья 9. Возмещение вреда в случае повреждения здоровья работников или в случае их смерти

Возмещение вреда, причиненного работнику в результате повреждения его здоровья или в случае смерти работника, осуществляется Фондом социального страхования от несчастных случаев в соответствии с Законом Украины «Об общеобязательном государственном социальном страховании от несчастного случая на производстве и профессионального заболевания, вызвавших потерю трудоспособности».

Работодатель может за счет собственных средств осуществлять

пострадавшим и членам их семей дополнительные выплаты в соответствии с коллективным или трудовым договором.

За работниками, утратившими трудоспособность в связи с несчастным случаем на производстве или профессиональным заболеванием, сохраняются место работы (должность) и средняя заработная плата на весь период до восстановления трудоспособности или до установления устойчивой потери профессиональной трудоспособности. В случае невозможности выполнения пострадавшим предыдущей работы проводятся его обучение и переквалификация, а также трудоустройство в соответствии с медицинскими рекомендациями.

Время пребывания на инвалидности в связи с несчастным случаем на производстве или профессиональным заболеванием зачисляется в стаж работы для назначения пенсии по возрасту, а также в стаж работы с вредными условиями, который дает право на назначение пенсии на льготных условиях и в льготных размерах в порядке, установленном законом.

Статья 10. Охрана труда женщин

Запрещается применение труда женщин на тяжелых работах и на работах с вредными или опасными условиями труда, на подземных работах, кроме некоторых подземных работ (нефизических работ или работ, связанных с санитарным и бытовым обслуживанием), а также привлечение женщин к поднятию и перемещению вещей, масса которых превышает установленные для них предельные нормы, согласно перечню тяжелых работ и работ с вредными и опасными условиями труда, предельных норм поднятия и перемещения тяжелых вещей, которые утверждаются центральным органом исполнительной власти в области здравоохранения.

Работа беременных женщин и женщин, имеющих несовершеннолетнего ребенка, регулируется законодательством.

Статья 11. Охрана труда несовершеннолетних

Не допускается привлечение несовершеннолетних к работе на тяжелых работах и на работах с вредными или опасными условиями труда, на подземных работах, к ночным, сверхурочным работам и работам в выходные дни, а также к поднятию и перемещению вещей, масса которых превышает установленные

для них предельные нормы, согласно перечню тяжелых работ и работ с вредными и опасными условиями труда, предельных норм поднятия и перемещения тяжелых вещей, которые утверждаются центральным органом исполнительной власти в области здравоохранения.

Несовершеннолетние принимаются на работу только после предварительного медицинского осмотра.

Порядок трудового и профессионального обучения несовершеннолетних профессиям, связанным с тяжелыми работами и работами с вредными или опасными условиями труда, определяется положением, которое утверждается центральным органом исполнительной власти по надзору за охраной труда.

Возраст, с которого допускается прием на работу, продолжительность рабочего времени, отпусков и некоторые другие условия труда несовершеннолетних определяются законом.

Статья 12. Охрана труда инвалидов

Предприятия, использующие труд инвалидов, обязаны создавать для них условия труда с учетом рекомендаций медико-социальной экспертной комиссии и индивидуальных программ реабилитации, принимать дополнительные меры безопасности труда, соответствующие специфическим особенностям этой категории работников.

В случаях, предусмотренных законодательством, работодатель обязан организовать обучение, переквалификацию и трудоустройство инвалидов в соответствии с медицинскими рекомендациями.

Привлечение инвалидов к сверхурочным работам и работам в ночное время возможно только с их согласия и при условии, что это не противоречит рекомендациям медико-социальной экспертной комиссии.

РАЗДЕЛ III ОРГАНИЗАЦИЯ ОХРАНЫ ТРУДА

Статья 13. Управление охраной труда и обязанности работодателя

Работодатель обязан создать на рабочем месте в каждом структурном подразделении условия труда в соответствии с

нормативно-правовыми актами, а также обеспечить соблюдение требований законодательства по правам работников в области охраны труда.

С этой целью работодатель обеспечивает функционирование системы управления охраной труда, а именно:

создает соответствующие службы и назначает должностных лиц, обеспечивающих решение конкретных вопросов охраны труда, утверждает инструкции об их обязанностях, правах и ответственности за выполнение возложенных на них функций, а также контролирует их соблюдение;

разрабатывает при участии сторон коллективного договора и реализует комплексные мероприятия для достижения установленных нормативов и повышения существующего уровня охраны труда;

обеспечивает выполнение необходимых профилактических мероприятий в соответствии с изменяющимися обстоятельствами;

внедряет прогрессивные технологии, достижения науки и техники, средства механизации и автоматизации производства, требования эргономики, положительный опыт по охране труда и т. п.;

обеспечивает надлежащее содержание зданий и сооружений, производственного оборудования и устройств, мониторинг за их техническим состоянием;

обеспечивает устранение причин, приводящих к несчастным случаям, профессиональным заболеваниям, и осуществление профилактических мероприятий, определенных комиссиями по итогам расследования этих причин;

организует проведение аудита охраны труда, лабораторных исследований условий труда, оценку технического состояния производственного оборудования и устройств, аттестаций рабочих мест на соответствие нормативно-правовым актам по охране труда в порядке и сроки, определяемые законодательством, и по их итогам принимает меры по устранению опасных и вредных для здоровья производственных факторов;

разрабатывает и утверждает положения, инструкции, другие акты по охране труда, действующие в пределах предприятия (далее — акты предприятия), и устанавливает правила выполнения работ и поведения работников на территории предприятия, в производственных помещениях, на строительных площадках,

рабочих местах согласно нормативно-правовым актам по охране труда, обеспечивает бесплатно работников нормативно-правовыми актами и актами предприятия по охране труда;

осуществляет контроль за соблюдением работником технологических процессов, правил обращения с машинами, механизмами, оборудованием и другими средствами производства, использованием средств коллективной и индивидуальной защиты, выполнением работ в соответствии с требованиями по охране труда;

организует пропаганду безопасных методов труда и сотрудничество с работниками в области охраны труда;

принимает срочные меры для помощи пострадавшим, привлекает при необходимости профессиональные аварийно-спасательные формирования в случае возникновения на предприятии аварий и несчастных случаев.

Работодатель несет непосредственную ответственность за нарушение указанных требований.

Статья 14. Обязанности работника по соблюдению требований нормативно-правовых актов по охране труда

Работник обязан:

заботиться о личной безопасности и здоровье, а также о безопасности и здоровье окружающих людей в процессе выполнения любых работ или во время пребывания на территории предприятия;

знать и выполнять требования нормативно-правовых актов по охране труда, правила обращения с машинами, механизмами, оборудованием и другими средствами производства, пользоваться средствами коллективной и индивидуальной защиты;

проходить в установленном законодательством порядке предварительные и периодические медицинские осмотры.

Работник несет непосредственную ответственность за нарушение указанных требований.

Статья 15. Служба охраны труда на предприятии

На предприятии с количеством работающих 50 и более человек работодатель создает службу охраны труда в соответствии с типовым положением, которое утверждается центральным органом исполнительной власти по вопросам надзора за охраной труда.

На предприятии с количеством работающих менее 50 человек функции службы охраны труда могут выполнять в порядке совместительства лица, имеющие соответствующую подготовку.

На предприятии с количеством работающих менее 20 человек для выполнения функций службы охраны труда могут привлекаться сторонние специалисты на договорных началах, имеющие соответствующую подготовку.

Служба охраны труда подчиняется непосредственно работодателю.

Руководители и специалисты службы охраны труда по своей должности и заработной плате приравниваются к руководителям и специалистам основных производственно-технических служб.

Специалисты службы охраны труда в случае выявления нарушений охраны труда имеют право:

выдавать руководителям структурных подразделений предприятия обязательные для исполнения предписания по устранению имеющихся недостатков, получать от них необходимые сведения, документацию и объяснения по вопросам охраны труда;

требовать отстранения от работы лиц, которые не прошли предусмотренные законодательством медицинский осмотр, обучение, инструктаж, проверки знаний и не имеют допуска к соответствующим работам или не выполняют требования нормативно-правовых актов по охране труда;

приостанавливать работу производства, участка, машин, механизмов, оборудования и других средств производства в случае нарушений, создающих угрозу жизни или здоровью работающих;

направлять работодателю представления о привлечении к ответственности работников, нарушающих требования по охране труда.

Предписание специалиста по охране труда может отменить только работодатель.

Ликвидация службы охраны труда допускается только в случае ликвидации предприятия или прекращения использования наемного труда физическим лицом.

Статья 16. Комиссия по вопросам охраны труда предприятия

На предприятии с целью обеспечения пропорционального участия работников в решении любых вопросов безопасности,

гигиены труда и производственной среды по решению трудового коллектива может создаваться комиссия по вопросам охраны труда.

Комиссия состоит из представителей работодателя и профессионального союза, а также уполномоченного наемными работниками лица, специалистов по безопасности, гигиене труда и других служб предприятия в соответствии с типовым положением, которое утверждается центральным органом исполнительной власти по надзору за охраной труда.

Решения комиссии имеют рекомендательный характер.

Статья 17. Обязательные медицинские осмотры работников определенных категорий

Работодатель обязан за свои средства обеспечить финансирование и организовать проведение предварительного (при приеме на работу) и периодических (в течение трудовой деятельности) медицинских осмотров работников, занятых на тяжелых работах, работах с вредными или опасными условиями труда или требующих профессионального отбора, ежегодного обязательного медицинского осмотра лиц в возрасте до 21 года. По результатам периодических медицинских осмотров в случае необходимости работодатель должен обеспечить проведение соответствующих оздоровительных мероприятий. Медицинские осмотры проводятся соответствующими учреждениями здравоохранения, работники которых несут ответственность согласно законодательству за соответствие медицинского заключения фактическому состоянию здоровья работника. Порядок проведения медицинских осмотров определяется центральным органом исполнительной власти в области здравоохранения.

Работодатель имеет право в установленном законом порядке привлечь работника, уклоняющегося от прохождения обязательного медицинского осмотра, к дисциплинарной ответственности, а также обязан отстранить его от работы без сохранения заработной платы.

Работодатель обязан обеспечить за свой счет внеочередной медицинский осмотр работников:

по заявлению работника, если он считает, что ухудшение состояния его здоровья связано с условиями труда;

по своей инициативе, если состояние здоровья работника не позволяет ему выполнять свои трудовые обязанности.

За время прохождения медицинского осмотра за работниками сохраняются место работы (должность) и средний заработок.

Статья 18. Обучение по вопросам охраны труда

Работники при приеме на работу и в процессе работы должны проходить за счет работодателя инструктаж, обучение по вопросам охраны труда, по оказанию первой медицинской помощи пострадавшим от несчастных случаев и правил поведения в случае возникновения аварии.

Работники, занятые на работах с повышенной опасностью или требующих профессионального отбора, должны ежегодно проходить за счет работодателя специальное обучение и проверку знаний соответствующих нормативно-правовых актов по охране труда.

Перечень работ с повышенной опасностью утверждается центральным органом исполнительной власти по надзору за охраной труда.

Должностные лица, деятельность которых связана с организацией безопасного ведения работ, при приеме на работу и периодически, один раз в три года, проходят обучение, а также проверку знаний по вопросам охраны труда с участием профсоюзов.

Порядок проведения обучения и проверки знаний должностных лиц по вопросам охраны труда определяется типовым положением, которое утверждается центральным органом исполнительной власти по надзору за охраной труда.

Не допускаются к работе работники, в том числе должностные лица, которые не прошли обучение, инструктаж и проверку знаний по охране труда.

В случае выявления у работников, в том числе должностных лиц, неудовлетворительных знаний по вопросам охраны труда, они должны в месячный срок пройти повторное обучение и проверку знаний.

Изучение основ охраны труда, а также подготовка и повышение квалификации специалистов по охране труда с учетом особенностей производства соответствующих объектов экономики обеспечиваются центральным органом исполнительной власти в области

образования и науки во всех учебных заведениях по программам, согласованным со центральным органом исполнительной власти по надзору за охраной труда.

Статья 19. Финансирование охраны труда

Финансирование охраны труда осуществляется работодателем.

Финансирование профилактических мероприятий по охране труда, выполнение общегосударственной, отраслевых и региональных программ улучшения состояния безопасности, гигиены труда и производственной среды, других государственных программ, направленных на предотвращение несчастных случаев и профессиональных заболеваний, предусматривается, наряду с другими источниками финансирования, определенными законодательством, в государственном и местных бюджетах.

Для предприятий, независимо от форм собственности, или физических лиц, использующих наемный труд, расходы на охрану труда составляют не менее 0,5 процента суммы реализованной продукции.

На предприятиях, содержащихся за счет бюджета, расходы на охрану труда предусматриваются в государственном или местных бюджетах и составляют не менее 0,2 процента фонда оплаты труда.

Суммы расходов по охране труда, относящиеся к валовым расходам юридического или физического лица, которое в соответствии с законодательством использует наемный труд, определяются согласно перечню мероприятий и средств по охране труда, утверждаемому Кабинетом Министров Украины.

Статья 20. Регулирование охраны труда в коллективном договоре, соглашении

В коллективном договоре, соглашении стороны предусматривают обеспечение работникам социальных гарантий в области охраны труда на уровне не ниже предусмотренного законодательством, их обязанности, а также комплексные мероприятия по достижению установленных нормативов безопасности, гигиены труда и производственной среды, повышению существующего уровня охраны труда, предотвращению случаев производственного

травматизма, профессионального заболевания, аварий и пожаров, определяют объемы и источники финансирования указанных мероприятий.

Статья 21. Соблюдение требований по охране труда при проектировании, строительстве (изготовлении) и реконструкции предприятий, объектов и средств производства

Производственные здания, сооружения, машины, механизмы, оборудование, транспортные средства, вводимые в действие после строительства (изготовления) или реконструкции, капитального ремонта и т. п., и технологические процессы должны соответствовать требованиям нормативно-правовых актов по охране труда.

Проектирование производственных объектов, разработка новых технологий, средств производства, средств коллективной и индивидуальной защиты работающих должны осуществляться с учетом требований по охране труда. Не допускается строительство, реконструкция, техническое переоснащение и т. п. производственных объектов, инженерных инфраструктур объектов социально-культурного назначения, изготовление и внедрение новых для данного предприятия технологий и указанных средств без предварительной экспертизы рабочего проекта или рабочей документации на их соответствие нормативно-правовым актам по охране труда. Финансирование этих работ может осуществляться только после получения положительных результатов экспертизы. Государственная экспертиза инвестиционных программ и проектов строительства осуществляется согласно статьям 8 и 15 Закона Украины «Об инвестиционной деятельности».

Работодатель должен получить разрешение на начало выполнения работ повышенной опасности и начало эксплуатации (применения) машин, механизмов, оборудования повышенной опасности (далее — разрешение). Центральный орган исполнительной власти по надзору за охраной труда и его территориальные органы выдают разрешение на бесплатной основе на основании заключений по результатам экспертизы, проведенной экспертно-техническими центрами, научно-исследовательскими институтами, опытными, испытательными лабораториями и другими подразделениями (группами) технической поддержки, которые функционируют в составе органов государственного надзора за охраной труда со-

гласно задачам инспекционной службы или создаются и действуют как независимые экспертные организации. Перечни видов работ, машин, механизмов и оборудования повышенной опасности, начало проведения или эксплуатация (применения) которых требует получения разрешения, а также предельные размеры тарифов на проведение экспертизы независимыми экспертными организациями, результаты которой являются основанием для выдачи разрешений, определяет Кабинет Министров Украины.

Приобретение права на выполнение работ повышенной опасности и начало эксплуатации (применения) машин, механизмов и оборудования повышенной опасности может осуществляться на основании декларации соответствия материально-технической базы требованиям законодательства по охране труда. Перечни видов работ, машин, механизмов и оборудования повышенной опасности, начало выполнения или эксплуатации (применения) которых может осуществляться на основании такой декларации, устанавливаются Кабинетом Министров Украины.

Центральный орган исполнительной власти по надзору за охраной труда в течение 10 рабочих дней со дня поступления заявления на получение разрешения и необходимых документов принимает решение о выдаче разрешения или об отказе в его выдаче с указанием оснований, определенных настоящей статьей.

Центральный орган исполнительной власти по надзору за охраной труда принимает решение об отказе в выдаче разрешения в случае:

неподачи работодателем необходимых документов и (или) их оформления с нарушением установленных требований;

предоставления недостоверных сведений или заключения по результатам экспертизы, который утвержден или составлен более чем за год до дня подачи заявления;

установления согласно заключению по результатам экспертизы несоответствия объекта экспертизы требованиям законов и других нормативно-правовых актов по охране труда.

Центральный орган исполнительной власти по надзору за охраной труда обнародует информацию обо всех выданных и аннулированных разрешениях в средствах массовой информации.

Экспертиза проектов, регистрация, осмотры, испытания и т. п. производственных объектов, инженерных инфраструктур

объектов социально-культурного назначения, приемка их в эксплуатацию осуществляются в порядке, определяемом Кабинетом Министров Украины.

Если работодатель не получил указанного разрешения, местный орган исполнительной власти или орган местного самоуправления по предоставлению центрального органа исполнительной власти по надзору за охраной труда принимает меры по отмене государственной регистрации этого предприятия в установленном законом порядке при условии, если в течение месяца с момента выявления указанных недостатков работодатель не провел надлежащие мероприятия по их устранению.

Технологические процессы, машины, механизмы, оборудование, транспортные средства, химические вещества и их соединения и другая опасная продукция, приобретенные за рубежом, допускаются к эксплуатации (применению) только при условии проведения экспертизы на соответствие их нормативно-правовым актам по охране труда, действующим на территории Украины.

Не допускается применение в производстве вредных веществ в случае отсутствия их гигиенической регламентации и государственной регистрации.

Все разрешения и разрешительные документы, предусмотренные настоящей статьей, при осуществлении деятельности в пределах территории исключительной (морской) экономической зоны Украины и на континентальном шельфе на условиях соглашения о разделе продукции, заключенного в соответствии с Законом Украины «О соглашениях о разделе продукции», предоставляются инвестору в порядке, установленном Кабинетом Министров Украины.

Статья 22. Расследование и учет несчастных случаев, профессиональных заболеваний и аварий

Работодатель должен организовывать расследование и вести учет несчастных случаев, профессиональных заболеваний и аварий в соответствии с положением, утверждаемым Кабинетом Министров Украины по согласованию со всеукраинскими объединениями профсоюзов.

По итогам расследования несчастного случая, профессионального заболевания или аварии работодатель составляет акт по уста-

новленной форме, один экземпляр которого он обязан выдать пострадавшему или другому заинтересованному лицу не позднее трех дней с момента окончания расследования.

В случае отказа работодателя составить акт о несчастном случае или несогласия пострадавшего с его содержанием вопросы решаются должностным лицом органа государственного надзора за охраной труда, решение которого является обязательным для работодателя.

Решение должностного лица органа государственного надзора за охраной труда может быть обжаловано в судебном порядке.

Статья 23. Информация и отчетность о состоянии охраны труда

Работодатель обязан информировать работников или лиц, уполномоченных на осуществление общественного контроля за соблюдением требований нормативно-правовых актов по охране труда, и Фонд социального страхования от несчастных случаев о состоянии охраны труда, причине аварий, несчастных случаев и профессиональных заболеваний и о мерах, принятых для их устранения и для обеспечения на предприятии условий и безопасности труда на уровне нормативных требований.

Работникам и/или их представителям обеспечивается доступ к информации и документам, содержащим результаты аттестации рабочих мест, запланированные работодателем профилактические меры, результаты расследования, учета и анализа несчастных случаев и профессиональных заболеваний и отчеты по этим вопросам, а также к сообщениям, представлениям и предписаниям органов государственного управления и государственного надзора за охраной труда.

Органы государственного управления охраной труда в установленном порядке информируют население Украины, работников о реализации государственной политики по охране труда, выполнении общегосударственной, отраслевых или региональных программ по этим вопросам, об уровне и причинах аварийности, производственного травматизма и профессиональных заболеваний, об исполнении своих решений по охране жизни и здоровья работников.

На государственном уровне ведется единая государственная

статистическая отчетность по вопросам охраны труда, форма которой согласовывается центральным органом исполнительной власти по надзору за охраной труда, профессиональными союзами и Фондом социального страхования от несчастных случаев.

Статья 24. Добровольные объединения граждан, работников и специалистов по охране труда

С целью объединения усилий наемных работников, ученых, специалистов по охране труда и отдельных граждан для улучшения охраны труда, защиты работников от производственного травматизма и профессиональных заболеваний могут создаваться ассоциации, общества, фонды и другие добровольные объединения граждан, действующие согласно закону.

РАЗДЕЛ IV

СТИМУЛИРОВАНИЕ ОХРАНЫ ТРУДА

Статья 25. Экономическое стимулирование охраны труда

К работникам могут применяться любые поощрения за активное участие и инициативу в осуществлении мероприятий по повышению уровня безопасности и улучшения условий труда. Виды поощрений определяются коллективным договором, соглашением.

При расчете размера страхового взноса для каждого предприятия Фондом социального страхования от несчастных случаев, при условии достижения надлежащего состояния охраны труда и снижения уровня либо отсутствия травматизма и профессиональной заболеваемости в результате осуществления работодателем соответствующих профилактических мероприятий, может быть установлена скидка к нему или надбавка к размеру страхового взноса за высокий уровень травматизма и профессиональной заболеваемости и ненадлежащее состояние охраны труда.

Расчет размера страхового взноса с применением скидок и надбавок для каждого предприятия, предусмотренных частью второй настоящей статьи, осуществляется в соответствии с законодательством об общеобязательном государственном социальном страховании от несчастного случая на производстве и профессионального заболевания, вызвавших потерю трудоспособности.

Статья 26. Возмещение юридическим, физическим лицам и государству убытков, нанесенных нарушением требований по охране труда

Работодатель обязан возместить убытки, нанесенные нарушением требований по охране труда другим юридическим, физическим лицам и государству, на общих основаниях, предусмотренных законом.

Работодатель возмещает расходы на проведение работ по спасению пострадавших во время аварии и ликвидации ее последствий, на расследование и проведение экспертизы причин аварии, несчастного случая или профессионального заболевания, на составление санитарно-гигиенической характеристики условий труда лиц, проходящих обследование на наличие профессионального заболевания, а также другие расходы, предусмотренные законодательством.

РАЗДЕЛ V**НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АКТЫ ПО ОХРАНЕ ТРУДА****Статья 27. Документы, относящиеся к нормативно-правовым актам по охране труда**

Нормативно-правовые акты по охране труда — это правила, нормы, регламенты, положения, стандарты, инструкции и другие документы, обязательные для выполнения.

Статья 28. Разработка, принятие и отмена нормативно-правовых актов по охране труда

Разработка и принятие новых, пересмотр и отмена действующих нормативно-правовых актов по охране труда осуществляются центральным органом исполнительной власти по надзору за охраной труда при участии профессиональных союзов и Фонда социального страхования от несчастных случаев и по согласованию с органами государственного надзора за охраной труда.

Санитарные правила и нормы утверждаются центральным органом исполнительной власти в области здравоохранения.

Нормативно-правовые акты по охране труда пересматриваются по мере внедрения достижений науки и техники, способствующих улучшению безопасности, гигиены труда и производственной среды, но не реже одного раза в десять лет.

Стандарты, технические условия и другие документы на средства труда и технологические процессы должны включать требования по охране труда и согласовываться с органами государственного надзора за охраной труда.

Статья 29. Временное прекращение действия нормативно-правовых актов по охране труда

В случае невозможности полного устранения опасных и вредных для здоровья условий труда работодатель обязан уведомить об этом соответствующий орган государственного надзора за охраной труда. Он может обратиться в указанный орган с ходатайством об установлении необходимого срока для выполнения мероприятий по приведению условий труда на конкретном производстве или рабочем месте к нормативным требованиям.

Соответствующий орган государственного надзора за охраной труда рассматривает ходатайство работодателя, проводит в случае необходимости экспертизу запланированных мероприятий, определяет их достаточность и при наличии оснований может, в виде исключения, принять решение об установлении другого срока применения требований нормативных актов по охране труда.

Работодатель обязан безотлагательно сообщить заинтересованным работникам о решении указанного органа государственного надзора за охраной труда.

Статья 30. Распространение действия нормативно-правовых актов по охране труда на сферу трудового и профессионального обучения

Нормативно-правовые акты по охране труда являются обязательными для выполнения в производственных мастерских, лабораториях, цехах, на участках и в других местах трудового и профессионального обучения, обустроенных в любых учебных заведениях.

Организация охраны труда на указанных объектах, а также порядок расследования и учета несчастных случаев с учащимися и студентами во время трудового и профессионального обучения в учебных заведениях определяются центральным органом исполнительной власти в области образования и науки по согласованию с соответствующим профсоюзным органом.

К учащимся и студентам, проходящим трудовое и профессиональное обучение (производственную практику) на предприятиях под руководством их персонала, применяется законодательство об охране труда в том же порядке, что и к работникам предприятия.

РАЗДЕЛ VI

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОХРАНОЙ ТРУДА

Статья 31. Органы государственного управления охраной труда

Государственное управление охраной труда осуществляют:
Кабинет Министров Украины;
центральный орган исполнительной власти по надзору за охраной труда;
министерства и другие центральные органы исполнительной власти;
Совет министров Автономной Республики Крым, местные государственные администрации и органы местного самоуправления.

Статья 32. Компетенция Кабинета Министров Украины в области охраны труда

Кабинет Министров Украины:
обеспечивает реализацию государственной политики в области охраны труда;
подает на утверждение Верховной Радой Украины общегосударственную программу улучшения состояния безопасности, гигиены труда и производственной среды;
направляет и координирует деятельность министерств, других центральных органов исполнительной власти по созданию безопасных и здоровых условий труда и надзору за охраной труда;
устанавливает единую государственную статистическую отчетность по вопросам охраны труда.

С целью координации деятельности органов государственного управления охраной труда создается Национальный совет по вопросам безопасной жизнедеятельности населения, которую возглавляет вице-премьер-министр Украины.

Статья 33. Полномочия министерств и других центральных органов исполнительной власти в области охраны труда

Министерства и другие центральные органы исполнительной власти:

проводят единую научно-техническую политику в области охраны труда;

разрабатывают и реализуют отраслевые программы улучшения состояния безопасности, гигиены труда и производственной среды при участии профсоюзов;

осуществляют методическое руководство деятельностью предприятий отрасли по охране труда;

заключают с соответствующими отраслевыми профсоюзами соглашения по вопросам улучшения условий и безопасности труда;

участвуют в разработке и пересмотре нормативно-правовых актов по охране труда;

организуют обучение и проверку знаний по вопросам охраны труда;

создают в случае необходимости аварийно-спасательные службы, осуществляют руководство их деятельностью, обеспечивают выполнение других требований законодательства, регулирующего отношения в сфере спасательного дела;

осуществляют ведомственный контроль за состоянием охраны труда на предприятиях отрасли.

Для координации, совершенствования работы по охране труда и контроля за этой работой в министерствах и других центральных органах исполнительной власти создаются структурные подразделения по охране труда.

Центральный орган исполнительной власти по вопросам труда и социальной политики обеспечивает проведение государственной экспертизы условий труда с привлечением служб санитарного эпидемиологического надзора центрального органа исполнительной власти в области здравоохранения, определяет порядок и осуществляет контроль за качеством проведения аттестации рабочих мест по их соответствию нормативно-правовым актам по охране труда.

Центральный орган исполнительной власти по надзору за охраной труда:

осуществляет комплексное управление охраной труда на государственном уровне, реализует государственную политику в этой области и осуществляет контроль за выполнением функций государственного управления охраной труда министерствами, другими центральными органами исполнительной власти, Советом министров Автономной Республики Крым, местными государственными администрациями и органами местного самоуправления;

разрабатывает при участии министерств, других центральных органов исполнительной власти, Фонда социального страхования от несчастных случаев, всеукраинских объединений работодателей и профсоюзов общегосударственную программу улучшения состояния безопасности, гигиены труда и производственной среды и контролирует ее выполнение;

осуществляет нормотворческую деятельность, разрабатывает и утверждает правила, нормы, положения, инструкции и другие нормативно-правовые акты по охране труда или изменения к ним;

координирует работу министерств, других центральных органов исполнительной власти, Совета министров Автономной Республики Крым, местных государственных администраций, органов местного самоуправления, предприятий, других субъектов предпринимательской деятельности в области безопасности, гигиены труда и производственной среды;

получает бесплатно от министерств, других центральных органов исполнительной власти, Совета министров Автономной Республики Крым, местных государственных администраций, органов статистики, предприятий, других субъектов предпринимательской деятельности сведения и информацию, необходимые для выполнения возложенных на него задач;

выдает разрешения на начало выполнения работ повышенной опасности и начало эксплуатации (применения) машин, механизмов, оборудования повышенной опасности;

принимает участие в международном сотрудничестве и в организации выполнения международных договоров, согласие на обязательность которых дано Верховной Радой Украины, по вопросам безопасности, гигиены труда и производственной среды, изучает, обобщает и распространяет мировой опыт по этим вопросам, разрабатывает и подает в установленном порядке пред-

ложения по усовершенствованию и постепенного приближения действующего законодательства об охране труда к соответствующим международным и европейским нормам.

Решения, принятые центральным органом исполнительной власти по надзору за охраной труда в рамках его компетенции, являются обязательными для исполнения всеми министерствами, другими центральными органами исполнительной власти, Советом министров Автономной Республики Крым, местными государственными администрациями, органами местного самоуправления, юридическими и физическими лицами, использующими в соответствии с законодательством наемный труд.

Статья 34. Полномочия Совета министров Автономной Республики Крым и местных государственных администраций в области охраны труда

Совет министров Автономной Республики Крым, местные государственные администрации в пределах соответствующих территорий:

обеспечивают выполнение законов и реализацию государственной политики в области охраны труда;

формируют при участии представителей профсоюзов, Фонда социального страхования от несчастных случаев и обеспечивают выполнение целевых региональных программ улучшения состояния безопасности, гигиены труда и производственной среды, а также мероприятий по охране труда в составе программ социально-экономического и культурного развития регионов;

обеспечивают социальную защиту наемных работников, в частности занятых на работах с вредными и опасными условиями труда, принимают меры по проведению аттестации рабочих мест на соответствие нормативно-правовым актам по охране труда;

вносят предложения по созданию региональных (коммунальных) аварийно-спасательных служб для обслуживания соответствующих территорий и объектов коммунальной собственности;

осуществляют контроль за соблюдением субъектами предпринимательской деятельности нормативно-правовых актов об охране труда.

Для выполнения указанных функций в составе Совета министров Автономной Республики Крым, местных государственных администраций создаются структурные подразделения по охране труда, действующие согласно типовому положению, утверждаемому Кабинетом Министров Украины, а также на общественных началах — советы по вопросам безопасной жизнедеятельности населения.

Статья 35. Полномочия органов местного самоуправления в области охраны труда

Органы местного самоуправления в рамках своей компетенции:

утверждают целевые региональные программы улучшения состояния безопасности, условий труда и производственной среды, а также мероприятия по охране труда в составе программ социально-экономического и культурного развития регионов;

принимают решения по созданию коммунальных аварийно-спасательных служб для обслуживания соответствующих территорий и объектов коммунальной собственности.

Исполнительные органы сельских, поселковых, городских советов обеспечивают надлежащее содержание, эффективную и безопасную эксплуатацию объектов жилищно-коммунального хозяйства, бытового, торгового обслуживания, транспорта и связи, находящихся в коммунальной собственности соответствующих территориальных громад, соблюдение требований по охране труда работников, занятых на этих объектах.

Для выполнения функций, указанных в части второй настоящей статьи, сельский, поселковый, городской совет создает в составе своего исполнительного органа соответствующее подразделение или назначает специалиста по охране труда.

Статья 36. Полномочия объединений предприятий в области охраны труда

Полномочия в области охраны труда ассоциаций, корпораций, концернов и других объединений определяются их уставами или договорами между предприятиями, создавшими объединение. Для выполнения делегированных объединением функций в их аппаратах создаются службы охраны труда.

Статья 37. Организация научных исследований по проблемам охраны труда

Фундаментальные и прикладные научные исследования по проблемам охраны труда, идентификации профессиональной опасности организуются в рамках общегосударственной и других программ по этим вопросам и проводятся научно-исследовательскими институтами, проектно-конструкторскими учреждениями и организациями, высшими учебными заведениями и специалистами.

РАЗДЕЛ VII

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР И ОБЩЕСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ ЗА ОХРАНОЙ ТРУДА

Статья 38. Органы государственного надзора за охраной труда

Государственный надзор за соблюдением законов и других нормативно-правовых актов об охране труда осуществляют:

центральный орган исполнительной власти по надзору за охраной труда;

специально уполномоченный государственный орган по вопросам радиационной безопасности;

специально уполномоченный государственный орган по вопросам пожарной безопасности;

специально уполномоченный государственный орган по вопросам гигиены труда.

Органы государственного надзора за охраной труда не зависят от каких-либо хозяйственных органов, субъектов предпринимательства, объединений граждан, политических формирований, местных государственных администраций и органов местного самоуправления, им не подотчетны и не подконтрольны.

Деятельность органов государственного надзора за охраной труда регулируется настоящим Законом, законами Украины «Об использовании ядерной энергии и радиационной безопасности», «О пожарной безопасности», «Об обеспечении санитарного и эпидемического благополучия населения», другими нормативно-правовыми актами и положениями об этих органах, утверждаемыми Президентом Украины или Кабинетом Министров Украины.

Статья 39. Права и ответственность должностных лиц центрального органа исполнительной власти по надзору за охраной труда

Должностные лица центрального органа исполнительной власти по надзору за охраной труда имеют право:

беспрепятственно посещать подконтрольные предприятия (объекты), производства физических лиц, использующих в соответствии с законодательством наемный труд, и осуществлять в присутствии работодателя или его представителя проверку соблюдения законодательства по вопросам, отнесенным к их компетенции;

получать от работодателя и должностных лиц письменные или устные объяснения, заключения экспертных обследований, аудитов, материалы и информацию по соответствующим вопросам, отчеты об уровне и состоянии профилактической работы, причинах нарушений законодательства и принятых мерах по их устранению;

выдавать в установленном порядке работодателям, руководителям и другим должностным лицам юридических и физических лиц, использующих в соответствии с законодательством наемный труд, министерствам и другим центральным органам исполнительной власти, Совету министров Автономной Республики Крым, местным государственным администрациям и органам местного самоуправления обязательные для исполнения предписания (распоряжения) об устранении нарушений и недостатков в области охраны труда, охраны недр, безопасной эксплуатации объектов повышенной опасности;

запрещать, приостанавливать, прекращать, ограничивать эксплуатацию предприятий, отдельных производств, цехов, участков, рабочих мест, зданий, сооружений, помещений, выпуск и эксплуатацию машин, механизмов, оборудования, транспортных и других средств труда, выполнение определенных работ, применение новых опасных веществ, реализацию продукции, а также отменять или прекращать действие выданных ими разрешений и лицензий до устранения нарушений, создающих угрозу жизни работающих;

привлекать к административной ответственности работников, виновных в нарушении законодательства об охране труда;

направлять работодателям представления о несоответствии отдельных должностных лиц занимаемой должности, передавать материалы органам прокуратуры для привлечения этих лиц к ответственности согласно закону.

Решения должностных лиц центрального органа исполнительной власти по надзору за охраной труда при необходимости обосновываются результатами работы и заключениями экспертно-технических центров, опытных, испытательных лабораторий и других подразделений (групп) технической поддержки, которые функционируют в составе органов государственного надзора за охраной труда в соответствии с задачами инспекционной службы или создаются и действуют согласно законодательству как независимые экспертные организации. Научная поддержка надзорной деятельности осуществляется соответствующими научно-исследовательскими учреждениями.

Должностные лица центрального органа исполнительной власти по надзору за охраной труда являются государственными служащими, и на них распространяется действие Закона Украины «О государственной службе». Они несут ответственность согласно закону за выполнение возложенных на них обязанностей. Должностные лица центрального органа исполнительной власти по надзору за охраной труда имеют право носить форменную одежду, образцы которой утверждаются Кабинетом Министров Украины.

Статья 40. Социальная защита должностных лиц центрального органа исполнительной власти по надзору за охраной труда

Должностным лицам центрального органа исполнительной власти по надзору за охраной труда государство гарантирует социальную защиту.

Работники правоохранительных органов оказывают помощь должностным лицам органов государственного надзора в исполнении ими служебных обязанностей и принимают меры по прекращению незаконных действий лиц, которые препятствуют исполнению этих обязанностей, прибегают к угрозам, шантажу, нанесению телесных повреждений должностным лицам органов государственного надзора или членам их семей, наносят ущерб их имуществу.

За лицами, освобожденными от должностей в органах государственного надзора по возрасту или из-за болезни либо увечья, а также за членами семьи или иждивенцами погибшего при исполнении служебных обязанностей должностного лица сохраняется право на льготы согласно законодательству.

Пенсионное обеспечение должностных лиц органов государственного надзора осуществляется согласно законодательству за счет государства.

Статья 41. Общественный контроль за соблюдением законодательства об охране труда

Общественный контроль за соблюдением законодательства об охране труда осуществляют профессиональные союзы, их объединения в лице своих выборных органов и представителей.

Профессиональные союзы осуществляют общественный контроль за соблюдением законодательства об охране труда, созданием безопасных и безвредных условий труда, надлежащих производственных и санитарно-бытовых условий, обеспечением работников спецодеждой, спецобувью, другими средствами индивидуальной и коллективной защиты. В случае угрозы жизни или здоровью работников профессиональные союзы имеют право требовать от работодателя немедленного прекращения работ на рабочих местах, производственных участках, в цехах и других структурных подразделениях или на предприятиях или производствах физических лиц, использующих в соответствии с законодательством наемный труд, в целом на период, необходимый для устранения угрозы жизни или здоровью работников.

Профессиональные союзы также имеют право на проведение независимой экспертизы условий труда, а также проектируемых, строящихся или эксплуатируемых объектов производственного назначения на соответствие их нормативно-правовым актам об охране труда, участвовать в расследовании причин несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве и предоставлять свои заключения о них, вносить работодателям, государственным органам управления и надзора представления по вопросам охраны труда и получать от них аргументированный ответ.

В случае отсутствия профессионального союза на предприятии

общественный контроль за соблюдением законодательства об охране труда осуществляет уполномоченное наемными работниками лицо.

Предоставить право технической инспекции профсоюзов отраслевого уровня, осуществляющей контроль за соблюдением условий труда и техники безопасности работников, указанных в статье 1 Закона Украины «О повышении престижности шахтерского труда», приостанавливать проведение работ на предприятии в случае грубых нарушений правил техники безопасности и охраны труда.

Статья 42. Уполномоченные наемными работниками лица по вопросам охраны труда

Уполномоченные наемными работниками лица по вопросам охраны труда имеют право беспрепятственно проверять на предприятиях выполнение требований по охране труда и вносить обязательные для рассмотрения работодателем предложения об устранении выявленных нарушений нормативно-правовых актов по безопасности и гигиене труда.

Для выполнения этих обязанностей работодатель за свой счет организует обучение, обеспечивает необходимыми средствами и освобождает уполномоченных наемными работниками лиц по вопросам охраны труда от работы на предусмотренный коллективным договором срок с сохранением за ними среднего заработка.

Не могут быть ущемлены какие-либо законные интересы работников в связи с выполнением ими обязанностей уполномоченных наемными работниками лиц по вопросам охраны труда. Их увольнение или привлечение к дисциплинарной либо материальной ответственности осуществляется только с согласия наемных работников в порядке, определенном коллективным договором.

Если уполномоченные наемными работниками лица по вопросам охраны труда считают, что профилактические меры, принятые работодателем, являются недостаточными, они могут обратиться за помощью в орган государственного надзора за охраной труда. Они также имеют право участвовать и вносить соответствующие предложения в ходе инспекционных проверок предприятий или производств физических лиц, использующих в соответствии с

законодательством наемный труд, этими органами.

Уполномоченные наемными работниками лица по вопросам охраны труда действуют согласно типовому положению, которое утверждается центральным органом исполнительной власти по вопросам труда и социальной политики.

РАЗДЕЛ VIII

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА ОБ ОХРАНЕ ТРУДА

Статья 43. Штрафные санкции к юридическим и физическим лицам, использующим в соответствии с законодательством наемный труд, должностным лицам и работникам

За нарушение законодательства об охране труда, невыполнение распоряжений должностных лиц органов государственного надзора за охраной труда юридические и физические лица, использующие в соответствии с законодательством наемный труд, привлекаются органами государственного надзора за охраной труда к уплате штрафа в порядке, установленном законом.

Максимальный размер штрафа не может превышать пяти процентов месячного фонда заработной платы юридического или физического лица, использующего в соответствии с законодательством наемный труд.

Неуплата юридическими или физическими лицами, использующими в соответствии с законодательством наемный труд, штрафа влечет за собой начисление на сумму штрафа пени в размере двух процентов за каждый день просрочки.

Применение штрафных санкций к должностным лицам и работникам за нарушение законов и других нормативно-правовых актов по охране труда осуществляется в соответствии с Кодексом Украины об административных правонарушениях. Лица, на которых наложен штраф, вносят его в кассу предприятия по месту работы.

Решение о взыскании штрафа может быть обжаловано в месячный срок в судебном порядке.

Средства от применения штрафных санкций к юридическим или физическим лицам, использующим в соответствии с законодательством наемный труд, должностных лиц и работников, определенных настоящей статьей, зачисляются в Государственный бюджет Украины.

Статья 44. Ответственность за нарушение требований по охране труда

За нарушение законов и других нормативно-правовых актов об охране труда, создание препятствий в деятельности должностных лиц органов государственного надзора за охраной труда, а также представителей профсоюзов, их организаций и объединений виновные лица привлекаются к дисциплинарной, административной, материальной, уголовной ответственности согласно закону.

РАЗДЕЛ IX

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящий Закон вступает в силу со дня его опубликования, кроме части четвертой статьи 19, вступающей в силу с 1 января 2003 года.

2. Кабинету Министров Украины в трехмесячный срок со времени вступления в силу настоящего Закона:

внести в Верховную Раду Украины предложения по приведению законодательных актов в соответствие с настоящим Законом;

привести свои нормативно-правовые акты в соответствие с настоящим Законом;

обеспечить приведение органами исполнительной власти принятых ими нормативно-правовых актов в соответствие с настоящим Законом.

Президент Украины Л. Кравчук
г. Киев, 14 октября 1992 года, № 2694-ХІІ

ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

1. Конституция Украины от 28.06.96 г.
2. Кодекс законов о труде Украины от 10.12.71 г.
3. Закон Украины «Об охране труда» от 14.10.92 г. № 2694-XII (в редакции Закона Украины от 21.11.2002 г. № 229-IV, с изменениями и дополнениями).
4. Закон Украины «Об всеобщем обязательном государственном социальном страховании от несчастного случая на производстве и профессионального заболевания, повлекших утрату трудоспособности» от 23.09.99 г. № 1105-XIV.
5. Закон Украины «Об использовании ядерной энергии и радиационной безопасности» от 08.02.95 г. № 39/95-ВР.
6. Закон Украины «О пожарной безопасности» от 17.12.93 г. № 3745-XII.
7. Закон Украины «Об объектах повышенной опасности» от 18.01.2001 г. № 2245-III.
8. Закон Украины «Об обеспечении санитарного и эпидемиологического благополучия населения» от 24.02.94 г. № 4004-XII.
9. Закон Украины «Об основах государственной регуляторной политики в сфере хозяйственной деятельности» от 11.09.2003 г. № 1160-IV.
10. Закон Украины «О защите населения от инфекционных заболеваний» от 06.04.2000 г. № 1645-III.
11. Закон Украины «Об отпусках» от 15.11.96 г. № 504/96-ВР.
12. Закон Украины «О коллективных договорах и соглашениях» от 01.07.93 г. № 3356-XII.
13. Закон Украины «Об объединениях граждан» от 16.06.92 г. № 2460-XII.
14. Закон Украины «О пенсионном обеспечении» от 05.11.91 г. № 1788-XII.
15. Налоговый кодекс Украины от 02.12.2010 г. № 2755-VI — НКУ.

16. **Хозяйственный кодекс Украины** от 16.01.2003 г. № 436-IV.
17. **Кодекс Украины об административных правонарушениях** от 07.12.84 г.
18. **Уголовный кодекс Украины** от 05.04.2001 г.
19. Постановление Верховной Рады Украины «**О порядке временного действия на территории Украины отдельных актов законодательства Союза ССР**» от 12.09.91 г. № 1545-XII.
20. **Порядок проведения аттестации рабочих мест по условиям труда**, утвержденный постановлением Кабинета Министров Украины от 01.08.92 г. № 442.
21. Постановление Кабинета Министров Украины «**О размере расходов плательщика налога на профессиональную подготовку или переподготовку**» от 24.12.97 г. № 1461.
22. Постановление Кабинета Министров Украины «**Об обязательном профилактическом наркологическом осмотре и порядке его проведения**» от 06.11.97 г. № 1238.
23. **Перечень профессий, производств и организаций, работники которых подлежат обязательным профилактическим медицинским осмотрам**, утвержденный постановлением Кабинета Министров Украины от 23.05.2001 г. № 559.
24. **Порядок проведения обязательных профилактических медицинских осмотров и выдачи личных медицинских книжек**, утвержденный постановлением Кабинета Министров Украины от 23.05.2001 г. № 559.
25. **Порядок расследования и ведения учета несчастных случаев, профессиональных заболеваний и аварий на производстве**, утвержденный постановлением Кабинета Министров Украины от 25.08.2004 г. № 1112.
26. **Порядок расследования и учета несчастных случаев производственного характера**, утвержденный постановлением Кабинета Министров Украины от 22.03.2001 г. № 270.
27. **Перечень мероприятий и средств по охране труда, расходы на осуществление и приобретение которых включаются в валовые расходы**, утвержденный постановлением Кабинета Министров Украины от 27.06.2003 г. № 994.
28. **Порядок выдачи разрешений Государственным комитетом по надзору за охраной труда и его территориальными органами**, утвержденный постановлением Кабинета Министров Украины от 15.10.2003 г. № 1631.

29. **Положение о Государственном реестре нормативно-правовых актов по вопросам охраны труда**, утвержденное приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 08.06.2004 г. № 151.

30. **Положение о порядке обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты**, утвержденное приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 24.03.2008 г. № 53.

31. **Перечень работ с повышенной опасностью**, утвержденный приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 26.01.2005 г. № 15.

32. **Инструкция о порядке останова эксплуатации объектов при наличии нарушений нормативных актов об охране труда**, утвержденная приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 30.12.94 г. № 133.

33. **Типовое положение о комиссии по вопросам охраны труда предприятия**, утвержденное приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 21.03.2007 г. № 55.

34. **Типовое положение о деятельности уполномоченных наемными работниками лиц по вопросам охраны труда**, утвержденное приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 21.03.2007 г. № 56.

35. **Положение о порядке трудового и профессионального обучения несовершеннолетних профессиям, связанным с работами с вредными и тяжелыми условиями труда, а также с работами повышенной опасности**, утвержденное приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 30.12.94 г. № 130 (в редакции приказа Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 15.12.2003 г. № 244).

36. **Положение о разработке инструкций по охране труда**, утвержденное приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 29.01.98 г. № 9.

37. **Типовое положение о порядке проведения обучения и проверки знаний по вопросам охраны труда**, утвержденное приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 26.01.2005 г. № 15.

38. **Положение о разработке, принятии, пересмотре и отмене государственных межотраслевых и отраслевых нормативных актов об охране труда**, утвержденное приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 16.03.94 г. № 19.

39. **Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам деревообрабатывающей промышленности**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 31.01.2005 г. № 19.

40. **Порядок разработки и утверждения собственником нормативных актов об охране труда, действующих на предприятии**, утвержденный приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 21.12.93 г. № 132.

41. **Типовое положение о службе охраны труда**, утвержденное приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 15.11.2004 г. № 255.

42. **Типовое положение о кабинете охраны труда**, утвержденное приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 18.07.97 г. № 191.

43. **Перечень работ, где существует необходимость в профессиональном отборе**, утвержденный совместным приказом Министерства здравоохранения Украины и Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 23.09.94 г. № 263/121.

44. **Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты в пищевой промышленности (масложировое, спиртовое, ликеро-водочное, пивобезалкогольное, табачное и табачно-ферментационное, парфюмерно-косметическое и эфиромасличное производство)**, утвержденные приказом Госнадзорхрантруда Украины от 10.06.98 г. № 115.

45. **Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам предприятий мясной и молочной промышленности**, утвержденные приказом Госнадзорхрантруда Украины от 10.06.98 г. № 116.

46. **Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты ра-**

ботникам сельского и водного хозяйства, утвержденные приказом Госнадзорохрантруда Украины от 10.06.98 г. № 117.

47. **Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам элеваторной, мукомольно-крупяной и комбикормовой промышленности**, утвержденные приказом Госнадзорохрантруда Украины от 10.06.98 г. № 118.

48. **Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам связи**, утвержденные приказом Госнадзорохрантруда Украины от 08.07.98 г. № 139.

49. **Временные типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты для некоторых профессий рабочих предприятий нефтяной и газовой, нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности**, утвержденные приказом Госнадзорохрантруда Украины от 25.09.98 г. № 193.

50. **Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам автомобильного транспорта**, утвержденные приказом Госнадзорохрантруда Украины от 20.10.98 г. № 207.

51. **Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам железнодорожного транспорта Украины**, утвержденные приказом Госнадзорохрантруда Украины от 21.01.2004 г. № 12.

52. **Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым в строительном производстве**, утвержденные приказом Госнадзорохрантруда Украины от 17.05.2004 г. № 126.

53. **Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам дорожного хозяйства**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 24.12.2008 г. № 292.

54. **Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты для работников целлюлозно-бумажной промышленности**, утвержденные

приказом Министерства труда и социальной политики Украины от 28.12.2000 г. № 359.

55. Перечень тяжелых работ и работ с вредными и опасными условиями труда, на которых запрещается применение труда женщин, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Украины от 29.12.93 г. № 256.

56. Предельные нормы поднятия и перемещения тяжелых вещей женщинами, утвержденные приказом Министерства здравоохранения Украины от 10.12.93 г. № 241.

57. Предельные нормы поднятия и перемещения тяжелых вещей несовершеннолетними, утвержденные приказом Министерства здравоохранения Украины от 22.03.96 г. № 59.

58. Порядок проведения медицинских осмотров работников определенных категорий, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Украины от 21.05.2007 г. № 246.

59. Перечень тяжелых работ и работ с вредными и опасными условиями труда, на которых запрещено применение труда несовершеннолетних, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Украины от 31.03.94 г. № 46.

60. Гигиеническая классификация труда по показателям вредности и опасности факторов производственной среды, тяжести и напряженности трудового процесса, утвержденная приказом Министерства здравоохранения Украины от 27.12.2001 г. № 528.

61. Методические рекомендации для проведения аттестации рабочих мест по условиям труда, утвержденные совместным постановлением Министерства труда и Министерства здравоохранения от 01.09.92 г. № 41.

62. Приказ Министерства здравоохранения СССР «Об усовершенствовании системы медицинских осмотров работников и водителей индивидуальных транспортных средств» от 29.09.89 г. № 555.

63. Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам машиностроения и металлообрабатывающей промышленности, утвержденные приказом Министерства Украины по вопросам чрезвычайных ситуаций и по делам защиты населения от последствий Чернобыльской катастрофы от 21.02.2006 г. № 89.

64. Инструкция по санитарному содержанию помещений и оборудования производственных предприятий, утвержденная приказом

Министерства здравоохранения СССР от 31.12.66 г. № 658-66.

65. **Перечень химических веществ, при работе с которыми в профилактических целях рекомендуется употребление молока или других равноценных пищевых продуктов**, утвержденный приказом Министерства здравоохранения СССР от 04.11.87 г. № 4430-87.

66. **Порядок бесплатной выдачи молока или других равноценных пищевых продуктов рабочим и служащим, занятым на работах с вредными условиями труда**, утвержденный постановлением Госкомтруда СССР и Президиума ВЦСПС от 16.12.87 г. № 731/П-13.

67. **Правила бесплатной выдачи лечебно-профилактического питания**, утвержденные постановлением Государственного комитета Совета Министров СССР по труду и социальным вопросам и Президиума ВЦСПС от 07.01.77 г. № 4/П-1.

68. **Перечень производств, профессий и должностей, работа в которых дает право на бесплатное получение лечебно-профилактического питания в связи с особо вредными условиями труда**, утвержденный по согласованию с Министерством здравоохранения СССР постановлением Государственного комитета Совета Министров СССР по труду и социальным вопросам и Президиума ВЦСПС от 07.01.77 г. № 4/П-1.

69. **Постановление правления Фонда социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний Украины «Об определении срока информирования работодателем рабочего органа исполнительной дирекции Фонда социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний Украины о каждом несчастном случае или профессиональном заболевании на предприятии»** от 19.06.2003 г. № 34.

70. **Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам химических производств (Часть 1)**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 07.09.2004 г. № 194.

71. **Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты для работников предприятий электроэнергетической отрасли**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 01.11.2004 г. № 241.

72. **Приказ Государственного комитета статистики Украины**

«Об утверждении формы государственного статистического наблюдения № 7-тнв (годовая) «Отчет о травматизме на производстве» от 15.09.2009 г. № 350.

73. Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты рабочим и служащим сквозных профессий и должностей всех отраслей народного хозяйства и отдельных производств, утвержденные постановлением Государственного комитета СССР по труду и социальным вопросам, Президиума ВЦСПС от 12.02.81 г. № 47/П-2.

74. Нормы бесплатной выдачи переходной спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты для работников предприятий, относящихся к сфере управления Минтопливэнерго Украины, занятых на работах в Чернобыльской зоне отчуждения, утвержденные приказом Министерства топлива и энергетики Украины от 16.02.2005 г. № 85.

75. Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам лесного хозяйства, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 25.04.2005 г. № 65.

76. Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на предприятиях стеклянной промышленности, утвержденные приказом Министерства Украины по вопросам чрезвычайных ситуаций и по делам защиты населения от последствий Чернобыльской катастрофы от 30.01.2006 г. № 41.

77. Классификатор распределения травм по степени тяжести, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Украины от 04.07.2007 г. № 370.

78. Список производств, работ, профессий и должностей, занятость работников в которых дает право на ежегодные дополнительные отпуска за работу с вредными и тяжелыми условиями труда и за особый характер труда, утвержденный постановлением Кабинета Министров Украины от 17.11.97 г. № 1290.

79. Порядок применения Списка производств, профессий и должностей работников, работа которых связана с повышенной нервно-эмоциональной и интеллектуальной нагрузкой или выполняется в особых природных географических и геологических условиях повышенного риска для здоровья, что дает право

на ежегодный дополнительный отпуск за особый характер труда, утвержденный приказом Министерства труда и социальной политики Украины от 30.01.98 г. № 16.

80. **Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам рыбного хозяйства**, утвержденные приказом Министерства Украины по вопросам чрезвычайных ситуаций и по делам защиты населения от последствий Чернобыльской катастрофы от 11.04.2006 г. № 214.

81. Закон Украины «**О Кабинете Министров Украины**» от 07.10.2010 г. № 2591-VI.

82. Закон Украины «**О стандартизации**» от 17.05.2001 г. № 2408-III.

83. **Гражданский кодекс Украины** от 16.01.2003 г. № 435-IV.

84. **Положение о Государственном комитете Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору**, утвержденное постановлением Кабинета Министров Украины от 23.11.2006 г. № 1640.

85. **Положение о порядке организации государственного надзора за охраной труда и горного надзора в системе Госнадзорохрантруда Украины**, утвержденное приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 30.03.2004 г. № 92.

86. **Правила охраны труда при выполнении работ на высоте**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 27.03.2007 г. № 62.

87. **Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты для работников кондитерского, хлебопекарного и макаронного производств**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 26.03.2007 г. № 59.

89. Указ Президента Украины «**О Дне охраны труда**» от 18.08.2006 г. № 685/2006.

90. **Правила безопасности в производстве свинца и цинка**, утвержденные приказом Министерства Украины по вопросам чрезвычайных ситуаций и по делам защиты населения от последствий Чернобыльской катастрофы от 22.08.2006 г. № 549.

91. **Положение о порядке проведения обучения и проверки знаний по вопросам охраны труда в заведениях, учреждениях,**

организациях, на предприятиях, подчиненных Министерству образования и науки Украины, утвержденное приказом Министерства образования и науки Украины от 18.04.2006 г. № 304.

92. **Типовое положение об инструктажах, специальном обучении и проверке знаний по вопросам пожарной безопасности на предприятиях, в учреждениях и организациях Украины**, утвержденное приказом Министерства Украины по вопросам чрезвычайных ситуаций и по делам защиты населения от последствий Чернобыльской катастрофы от 29.09.2003 г. № 368.

93. **Правила охраны труда при эксплуатации электронно-вычислительных машин**, утвержденные приказом Государственного комитета по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 26.03.2010 г. № 65.

94. **Правила охраны труда для предприятий трикотажной отрасли промышленности**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 26.03.2010 г. № 65.

95. **Правила охраны труда на городском электрическом транспорте**, утвержденные приказом Министерства Украины по вопросам чрезвычайных ситуаций и по делам защиты населения от последствий Чернобыльской катастрофы от 21.08.2006 г. № 546.

96. **Правила охраны труда для работников хлопчатобумажного производства**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 19.06.2007 г. № 135.

97. **Правила охраны труда для работников кожевенного производства**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 19.06.2007 г. № 136.

98. **Правила охраны труда для работников фарфоро-фаянсовой промышленности**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 19.06.2007 г. № 137.

99. **Правила охраны труда для работников береговых рыбообработывающих предприятий**, утвержденные приказом Министерства Украины по вопросам чрезвычайных ситуаций и по делам защиты населения от последствий Чернобыльской катастрофы от 16.06.2006 г. № 365.

100. **Правила охраны труда в цехах конечной сборки летательных аппаратов**, утвержденные приказом Министерства Украины по вопросам чрезвычайных ситуаций и по делам защиты населения от последствий Чернобыльской катастрофы от 16.03.2006 г. № 136.

101. **Правила охраны труда при выполнении работ на борту рыболовных судов**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 27.12.2006 г. № 26.

102. **Правила охраны труда для работников морских рыбных портов**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 18.12.2006 г. № 12.

103. **Правила охраны труда для швейного производства**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 22.11.2006 г. № 5.

104. **Правила охраны труда при проведении работ по удалению деревьев и пней в населенных пунктах Украины**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по жилищно-коммунальному хозяйству от 30.11.95 г. № 51.

105. **Правила охраны труда в лабораториях ветеринарной медицины**, утвержденные приказом Комитета по надзору за охраной труда Украины от 20.04.99 г. № 67.

106. **Правила охраны труда при эксплуатации водопроводно-канализационных сооружений на железнодорожном транспорте**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 14.10.2004 г. № 226.

107. **Правила охраны труда при эксплуатации магистральных трубопроводов для транспортировки жидкого аммиака (аммиакопроводов)**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 11.01.2005 г. № 2.

108. **Правила охраны труда в архивных учреждениях**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 01.02.2005 г. № 22.

109. **Правила охраны труда в животноводстве. Крупный рогатый скот**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 06.12.2004 г. № 268.

110. **Правила охраны труда в животноводстве. Свиноводство**,

утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 06.12.2004 г. № 269.

111. **Правила охраны труда в деревообрабатывающей промышленности**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 31.01.2005 г. № 20.

112. **Правила охраны труда для работников лесного хозяйства и лесной промышленности**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по надзору за охраной труда от 13.07.2005 г. № 119.

113. **Основы законодательства о здравоохранении** от 19.11.92 г. № 2801-ХІІ.

114. Закон Украины «Об оплате труда» от 24.03.95 г. № 108/95-ВР.

115. **Порядок исчисления средней заработной платы**, утвержденный постановлением Кабинета Министров Украины от 08.02.95 г. № 100.

116. Приказ Министерства здравоохранения Украины «Об утверждении формы первичного учета № 1-ОМК и Инструкции о порядке ее ведения» от 11.03.98 г. № 66.

117. **Государственные санитарные правила и нормы работы с визуальными дисплейными терминалами электронно-вычислительных машин (ДСанПіН 3.3.2.007-98)**, утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Украины от 10.12.98 г. № 7.

118. **Рекомендации по построению, внедрению и усовершенствованию системы управления охраной труда**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 22.02.2008 г. № 35.

119. **Правила охраны труда в производстве источников света и светотехнического оборудования**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 18.12.2007 г. № 316.

120. **Правила охраны труда при термической обработке металлов**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 18.12.2007 г. № 315.

121. **Правила охраны труда для предприятий по производству кабельной продукции**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 18.12.2007 г. № 314.

122. **Правила охраны труда при выполнении погрузочно-разгрузочных работ на железнодорожном транспорте**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 18.12.2007 г. № 311.

123. **Правила охраны труда для предприятий и организаций полиграфической промышленности**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 03.12.2007 г. № 287.

124. Закон Украины «**Об основных принципах государственного надзора (контроля) в сфере хозяйственной деятельности**» от 05.04.2007 г. № 877-V.

125. **Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам обувной отрасли промышленности**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 29.10.2007 г. № 248.

126. **Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам радиоэлектронной промышленности**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 11.12.2007 г. № 297.

127. **Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на предприятиях промышленности строительных материалов**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 11.12.2007 г. № 298.

128. **Нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам химических производств (Часть 2)**, утвержденные приказом Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору от 13.12.2007 г. № 305.

129. **Порядок назначения, перечисления и проведения страховых выплат**, утвержденный постановлением правления Фонда социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний Украины от 27.04.2007 г. № 24.

Володимир Кузнецов, Ірина Басова

ОХОРОНА ПРАЦІ НА ПІДПРИЄМСТВІ

6-те видання, перероблене і доповнене

Російською мовою

Дизайн обкладинки *Ю. Гладченко*
Коректори *В. Бурейко, А. Клейменова, Л. Півкач,*
О. Прасолова, С. Снаговська, Т. Шило
Набір *С. Фролова*
Переклад *Р. Ляшенко*
Комп'ютерна верстка *Р. Громов*

Підписано до друку 10.05.2011 р. Формат 60x84 ^{1/16}. Умов. друк. арк. 42,78.
Друк офсетний. Тираж 9000 прим. Зам. №

Видавничий будинок «Фактор»,
вул. Сумська, 106а, Харків, 61002.
Тел.: (057) 714-37-28, 714-37-29.

Свідоцтво про внесення суб'єкта видавничої
справи до Державного реєстру видавців, виготівників
і розповсюджувачів видавничої продукції
від 14.09.2001 р., серія ДК № 597.

Надруковано в друкарні «Фактор-Друк»,
вул. Саратовська, 51, м. Харків, 61030.
Тел.: (057) 717-51-85, 717-53-55.