Утверждено Советом Ассоциации

 Саморегулируемая организация

 работодателей «Союз строителей РБ»

 Протокол от 16 августа 2019 года № 30

Утверждено с изменениями и дополнениями

решением Совета Ассоциации

 Саморегулируемая организация работодателей

«Союз строителей Республики Башкортостан»

Протокол от 07 апреля 2021 года № 10

# СТАНДАРТ

1. **Ассоциации Саморегулируемая организация работодателей**
2. **«Союз строителей Республики Башкортостан»**

**«Система управления охраной труда в строительных организациях.**

**Порядок создания и внедрения»**

г.Уфа

**СОДЕРЖАНИЕ**

1. Область применения........................................................................................3
2. Нормативные ссылки.......................................................................................4
3. Термины и определения...................................................................................4
4. Общие требования к структуре и содержанию элементов СУОТ.................7
5. Порядок создания и внедрения СУОТ..........................................................18
6. Порядок обеспечения функционирования СУОТ ........................................21
7. Порядок организации и проведения контроля функционирования

 СУОТ с использованием ЭИОТ ....................................................................50

Приложение А. (Справочное) Перечень правил и типовых инструкций

в сфере строительства……………………………………………………………..52

Приложение Б. (Рекомендуемое) Примерное Положение о СУОТ

в строительных организациях малого, среднего и крупного

предпринимательства............................................................................................64

Приложение В. (Рекомендованное) Форма бланка политики в области

охраны труда строительной организации.............................................................80

Приложение Г. (Справочное) Примерный перечень локальной

документации строительной организации по охране труда................................81

Приложение Д. (Рекомендованное) Форма бланка обследования с целью

оценки групп (факторов) опасностей, представляющих угрозу жизни и

здоровью работников строительной организации ...............................................90

Приложение Е. (Справочное) Перечень опасностей, представляющих

угрозу жизни и здоровью работников строительной организации .....................93

Библиография…………………………………………………………………….....99

1. **Область применения**

# 1.1. Стандарт Ассоциации Саморегулируемая организация работодателей «Союз строителей Республики Башкортостан» - «Система управления охраной труда в строительных организациях. Порядок создания и внедрения» (далее – Стандарт) распространяется на строительные организации, которыми являются следующие члены Ассоциации Саморегулируемая организация работодателей «Союз строителей Республики Башкортостан» (далее – Ассоциация):

1.1.1. Застройщик, осуществляющий строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов капитального строительства самостоятельно. Индивидуальный предприниматель или юридическое лицо, заключившие договор строительного подряда на осуществление строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства.

1.1.2. Индивидуальный предприниматель или юридическое лицо, выполняющие работы по договору о строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства, заключенным с лицами, которые не являются застройщиком, техническим заказчиком, лицом, ответственным за эксплуатацию здания, сооружения, специализированной некоммерческой организацией, которая осуществляет деятельность, направленную на обеспечение проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах.

1.1.3. Индивидуальный предприниматель или юридическое лицо по договорам подряда на осуществление сноса, заключенными с застройщиками, техническими заказчиками, лицами, ответственными за эксплуатацию здания, сооружения.

1.1.4. Индивидуальный предприниматель или юридическое лицо, выполняющие работы по договору об осуществлении сноса, заключенным с лицами, которые не являются застройщиком, техническим заказчиком, лицом, ответственными за эксплуатацию здания, сооружения.

1.1.5. Технический заказчик, в части осуществления функций строительного контроля в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства. Иные юридические лица или индивидуальные предприниматели, которые осуществляют строительный контроль по договору с застройщиком, техническим заказчиком, лицом, ответственным за эксплуатацию здания, сооружения или со специализированной некоммерческой организацией, которая осуществляет деятельность, направленную на обеспечение проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах.

1.2. Стандарт конкретизирует общие требования к системе управления охраной труда для строительных организаций.

1.3. Стандарт устанавливает требования к процедурам внедрения, оценке функционирования и системе контроля за системой управления охраной труда в строительных организациях.

1. **Нормативные ссылки.**

В Стандарте использованы нормативные ссылки на следующие документы:

ГОСТ 12.0.004-2015 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Организация обучения безопасности труда. Общие положения.

ГОСТ 12.0.230-2007. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования.

ГОСТ 12.0.230.1-2014. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Руководство по применению ГОСТ 12.0.230-2007.

ГОСТ 12.0.230.2-2014. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Оценка соответствия. Требования.

ГОСТ 12.4.026-2014. Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения.

ГОСТ Р ИСО/МЭК 31010-2011 Менеджмент риска. Методы оценки риска.

ГОСТ 23407-78 Ограждения инвентарные строительных площадок и участков производства строительно-монтажных работ. Технические условия.

СП 48.13330.2011«СНиП 12-01-2004 «Организация строительства. Актуализированная редакция».

**3. Термины и определения**

В Стандарте применены термины по Градостроительному кодексу Российской Федерации [1], Трудовому кодексу Российской Федерации [2], а также следующие термины с соответствующими определениями:

3.1. **работник:** Физическое лицо, выполняющее работу в строительной организации на основании трудового договора (контракта), а также физическое лицо выполняющее работу в строительной организации по гражданско-правовому договору, если при этом оно действовало или должно было действовать по заданию строительной организации и под ее контролем за безопасным ведением работ (по Гражданскому кодексу Российской Федерации [3], статья 1068)

3.2. **рабочее место:** Место, где работник должен находиться или куда ему необходимо прибыть в связи с его работой и которое прямо или косвенно находится под контролем работодателя. [Трудовой кодекс Российской Федерации [2], статья 209, абзац 6]

3.3. **система управления охраной труда (СУОТ):** Комплекс взаимосвязанных и взаимодействующих между собой элементов, устанавливающих политику и цели в области охраны труда у конкретного работодателя и процедуры по достижению этих целей. [Трудовой кодекс Российской Федерации [2], статья 209, абзац 8]

3.4. **охрана труда:** Система сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, включающая в себя правовые, социально-экономические, организационно-технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические реабилитационные и иные мероприятия. [Трудовой кодекс Российской Федерации [2], статья 209, абзац 1].

3.5. **опасная зона:** Зона возможного воздействия на работающего, при его нахождении в ней, опасных производственных факторов и/или вредных производственных факторов, риск воздействия или экспозиция которых могут превысить предельно допустимые значения.

3.6. **вредные условия труда (3 класс):** Условия труда, при которых уровни воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов превышают уровни, установленные нормативами (гигиеническими нормативами) условий труда, и оказывают неблагоприятное воздействие на организм работника (по Федеральному закону от 28.12.2013 № 426-ФЗ [4], статья 14, часть 4).

3.7. **опасные условия труда (4 класс):** Условия труда, при которых на работника воздействуют вредные и (или) опасные производственные факторы, уровни воздействия которых в течение всего рабочего дня (смены) или его части способны создать угрозу жизни работника, а последствия воздействия данных факторов обусловливают высокий риск развития острого профессионального заболевания в период трудовой деятельности. (по Федеральному закону от 28.12.2013 № 426-ФЗ [4], статья 14, часть 5).

3.8. **безопасные условия труда:** Условия труда, при которых воздействие на работника вредных и (или) опасных производственных факторов исключено либо уровни их воздействия не превышают установленных нормативов (по Трудовому кодексу Российской Федерации, [2], статья 209, абзац 5).

3.9. **вредный производственный фактор:** Производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к его заболеванию, острому отравлению или другому внезапному резкому ухудшению здоровья (по Трудовому кодексу Российской Федерации [2], статья 209, абзац 3).

3.10. **опасный производственный фактор:** Производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к его травме или смерти (по Трудовому кодексу Российской Федерации, [2], статья 209, абзац 4).

3.11. **несчастный случай на производстве:** Случай серьезного травматического воздействия на работника опасного производственного фактора при выполнении им трудовых обязанностей или заданий руководителя работ, в результате которого произошла временная (не ниже нормативно установленной длительности) или постоянная (стойкая) потеря трудоспособности или наступила смерть пострадавшего.

3.12. **профессиональное заболевание:** Хроническое или острое заболевание работника, являющееся результатом воздействия на него вредного (вредных)производственного (производственных) фактора (факторов) и повлекшее временную или стойкую утрату им профессиональной трудоспособности и (или) его смерть(по Федеральному закону от 24.07.1998 № 125-ФЗ [5]).

3.13. **средства защиты работника:** Технические средства, предназначенные для предотвращения и/или уменьшения воздействия опасных и/или вредных производственных факторов на организм работающего.

3.14. **средства индивидуальной защиты работника (СИЗ):** Средства защиты одного работающего, функционально связанные с его организмом.

3.15. **средства коллективной защиты работников:** Средства защиты работающих, конструктивно и (или) функционально связанные с производственным оборудованием, производственным процессом, производственным помещением (зданием), производственной площадкой, производственной зоной, рабочим местом.

3.16. **авария:** Опасное техногенное происшествие, создающее на объекте, определенной территории или акватории угрозу жизни и здоровью людей и приводящее к разрушению или повреждению зданий, сооружений, оборудования и транспортных средств, нарушению производственного или транспортного процесса, нанесению ущерба окружающей среде.

[Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ [6], статья 2, часть 2, пункт 2].

3.17. **инструкция по охране труда:** Локальный нормативный акт строительной организации, устанавливающий обязанности работника по соблюдению требований охраны труда при производстве работ.

3.18. **электронный инспектор по охране труда (ЭИОТ):** Единый установленный НОСТРОЙ электронный ресурс автоматизированного контроля и формирования отчета соблюдения членами Ассоциации требований по охране труда, который представляет собой web-приложение, расположенное в информационных ресурсах НОСТРОЙ и не требующее установки на персональные компьютеры пользователей (СРО и их членов).

3.19. **организационно-технологическая документация:** Документы, в которых содержатся решения по организации строительного производства и технологии строительно-монтажных работ, в том числе обеспечивающие выполнение требований об охране труда, оформленные, согласованные, утвержденные и зарегистрированные в соответствии с правилами, действующими в организациях, разрабатывающих, утверждающих и согласующих эти документы, и к которым в том числе относятся проекты производства работ, схемы и указания по производству работ, схемы контроля качества, поточные графики, основные положения по производству строительных и монтажных работ в составе рабочей документации типовых проектов массового применения.

3.20. **государственные нормативные требования охраны труда:** Правила, процедуры, критерии и нормативы, направленные на сохранение жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, установленные федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации.

3.21. **профессиональный риск:** Риск утраты трудоспособности или смерти пострадавшего, работавшего по найму в интересах работодателя.

3.22. **условия труда:** Совокупность факторов производственной среды и трудового процесса, оказывающих влияние на работоспособность и здоровье работника.

[Трудовой кодекс Российской Федерации [2], статья 209, абзац 1].

3.23. **специальная оценка условий труда:** Единый комплекс последовательно осуществляемых мероприятий по идентификации вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудово­го процесса и оценке уровня их воздействия на работника с учетом от­клонения их фактических значений от установленных нормативов (гигиенических нормативов) условий труда и применения средств индивидуальной и коллективной защиты работников (по Федеральному закону от 28.12.2013 № 426-ФЗ [4], статья 3, часть 1).

1. **Общие требования к структуре и содержанию элементов СУОТ**

4.1. Структура и содержание СУОТ должны соответствовать Типовому положению о СУОТ [7].

4.2. Работодатель обязан обеспечить создание и функционирование системы управления охраной труда, руководствуясь Типовым положением о СУОТ с учетом специфики своей деятельности.

4.3. Вариативность применения отдельных норм Типовым положением о СУОТ [7] допускается при условии соблюдения государственных нормативных требований охраны труда.

4.4. Ранее разработанные и применяемые работодателем положения о системе управления охраной труда не требуют переработки в случае если они обеспечивают соблюдение государственных нормативных требований охраны труда.

4.5. Государственные нормативные требования охраны труда в строительстве включают в себя требования, содержащиеся в федеральных законах и иных нормативных правовых актах Российской Федерации и законах и иных нормативных правовых актах субъектов Российской Федерации, устанавливающих правила, процедуры, критерии и нормативы, направленные на сохранение жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности в соответствии с положениями главы 34 Трудового кодекса Российской Федерации [2]:

-стандарты безопасности труда:

ГОСТ 12.0.230.3-2016. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Оценка результативности и эффективности;

ГОСТ 12.4.026-2014.Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения;

ГОСТ 12.0.230.2-2014.Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Оценка соответствия. Требования; ГОСТ 12.0.230.1-2014. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Руководство по применению ГОСТ 12.0.230-2007;

ГОСТ 12.0.004-2014. Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения;

ГОСТ 12.0.230-2007. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования.

-правила по охране труда. Перечень правил по охране труда в сфере строительства приведен в приложении А.

-типовые инструкции по охране труда.

Примечание. Типовые инструкции по охране труда размещены в справочных информационных системах общего доступа, в том числе Консультант Плюс.

- государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы (санитарные правила и нормы, санитарные нормы, санитарные правила и гигиенические нормативы, устанавливающие требования к факторам производственной среды и трудового процесса).

Примечание. Санитарные правила и нормы, гигиенические нормативы, а также методические указания и руководства к ним размещены в справочных информационных системах общего доступа, в том числе Консультант Плюс, классифицированы в соответствии с Руководством Р1.1.002-96 [8]. Некоторые акты представлены одновременно в нескольких разделах в связи с тем, что устанавливают требования для нескольких сфер регулирования.

Следует учитывать, что требования безопасности к некоторым видам продукции (их свойствам, процессам производства и т.д.) могут быть установлены техническими регламентами.

4.6. СУОТ представляет собой единство:

4.6.1. Организационных структур управления работодателя с фиксированными обязанностями его должностных лиц.

4.6.2. Процедур и порядков функционирования СУОТ.

4.6.3. Устанавливающей (локальные нормативные акты работодателя) и фиксирующей (журналы, акты, записи) документации.

4.7. Требования к формированию организационных структур СУОТ содержатся в 4.13 Стандарта.

4.8. Перечень функций службы охраны труда содержится в 4.14 Стандарта.

4.9. Требования по распределению полномочий должностных лиц и фиксации их обязанностей содержатся в 4.15 Стандарта.

4.10. Требования к процедурам и порядкам функционирования СУОТ определены в 4.16 Стандарта.

4.11. Устанавливающая документация предназначена для определения действующих в организации процедур и порядков функционирования СУОТ. Фиксирующая документация в виде журналов, актов и других записей формируется для обеспечения функционирования СУОТ. Требования к устанавливающей и фиксирующей документации определены в 4.17 Стандарта.

4.12. Строительная организация обеспечивает непосредственное участие работников и (или) уполномоченных ими представительных органов, в том числе в рамках деятельности комитета (комиссии) по охране труда строительной организации (при наличии), в управлении охраной труда.

4.13. Требования к формированию организационных структур СУОТ:

4.13.1. СУОТ должна быть совместимой с другими структурами управления производственно-хозяйственной деятельностью, действующими в строительной организации.

4.13.2. Непосредственное распределение обязанностей в сфере охраны труда, между должностными лицами строительной организации осуществляется работодателем с использованием уровней управления. В качестве уровней управления в строительной организации могут рассматриваться:

- Уровень производственной (строительной) бригады.

- Уровень объекта строительства.

- Уровень строительного участка.

- Уровень филиала (обособленного структурного подразделения) строительной организации.

- Уровень строительной организации в целом.

4.13.3. С учетом специфики деятельности строительной организации, структуры управления и численности работников для целей СУОТ могут устанавливаться и иные уровни управления.

4.13.4. Обязанности в сфере охраны труда должностных лиц строительной организации устанавливаются в зависимости от уровня управления. При этом на каждом уровне управления устанавливаются обязанности в сфере охраны труда персонально для каждого руководителя или принимающего участие в управлении работника.

4.13.5. Структура СУОТ в строительных организациях, численность работников которых составляет менее 15 человек, может быть упрощенной при условии соблюдения государственных нормативных требований охраны труда. Упрощение осуществляется с учетом специфики деятельности строительной организации путем сокращения уровней управления между работником и строительной организацией в целом с установлением обязанностей в сфере охраны труда за должностными лицами строительной организации, предусмотренных пунктом 29 Типового положения о СУОТ [7].

4.13.6. Ключевым элементом системы управления охраны труда в организации является служба охраны труда или официально назначенное лицо. Специалисты по охране труда должны соответствовать квалификационным требованиям и выполнять трудовые функции, установленные профессиональным стандартом № 192 «Специалист в области охраны труда» [9], что должно быть подтверждено наличием у таких специалистов свидетельств о квалификации.

4.13.7. Создание службы охраны труда в виде отдельного подразделения или наличие в штатном расписании должности специалиста по охране труда обеспечивается при превышении численности работников строительной организации 50 человек. При этом обязанности специалиста по охране труда не могут возлагаться на другого работника организации в порядке совместительства или совмещения профессий.

4.13.8. Создание в штатном расписании должности специалиста по охране труда с учетом специфики производственной деятельности обеспечивается при численности работников строительной организации до 50 человек. Функции службы охраны труда, штатного специалиста по охране труда, вправе осуществлять:

Индивидуальный предприниматель (лично), руководитель строительной организации.

Другой уполномоченный строительной организацией работник. При этом обязанности специалиста по охране труда могут возлагаться на другого работника организации в порядке совместительства или совмещения профессий.

Организация или специалист, оказывающие услуги в области охраны труда и привлекаемые строительной организацией по гражданско-правовому договору, при отсутствии возложения функций службы охраны труда, штатного специалиста по охране труда на работодателя или уполномоченного строительной организацией работника.

Также при указанной численности работников в строительной организации может быть создана не должность специалиста по охране труда, а служба охраны труда в виде отдельного подразделения.

4.13.9. Строительная организация информирует привлеченную для осуществления функций службу (специалиста) охраны труда по гражданско-правовому договору организацию или специалиста, оказывающих услуги в области охраны труда, об имеющихся результатах ранее проведенной специальной оценки и выявленных факторах которые влияют (или могут влиять) на безопасность и здоровье работников не позднее дня заключения с ними гражданско-правового договора.

4.14. Функции, осуществляемые службой охраны труда (лицом, уполномоченным действовать от имени строительной организации по вопросам охраны труда):

4.14.1. Координация деятельности всей организации по управлению СУОТ.

4.14.2. Надлежащий учет в организации и анализ состояния и причин производственного травматизма, профессиональных заболеваний и заболеваний, обусловленных производственными факторами в рамках соответствующих полномочий по 4.15.1.43 Стандарта.

4.14.3. Организация и участие в проведении специальной оценки условий труда в рамках соответствующих полномочий по 4.15.1.19 и 4.15.1.20 Стандарта.

4.14.4. Проведение проверок, обследований зданий, сооружений, не относящихся к строящимся объектам, оборудования, машин и механизмов, приспособлений, средств коллективной и индивидуальной защиты работников, состояния санитарно-технических устройств, работы вентиляционных систем в обследуемых зданиях, сооружениях на соответствие требованиям охраны труда.

4.14.5. Разработка совместно с другими подразделениями строительной организации планов, программ по улучшению условий и охраны труда, предупреждению производственного травматизма, профессиональных заболеваний, заболеваний, обусловленных производственными факторами, оказание другим подразделениям строительной организации организационно-методической помощи по выполнению запланированных мероприятий в рамках соответствующих полномочий по 4.15.1.4 Стандарта.

4.14.6. Участие в составлении разделов коллективного договора, касающихся условий и охраны труда, соглашения по охране труда в строительной организации.

4.14.7. Оказание помощи руководителям других подразделений строительной организации в составлении списков профессий и должностей, в соответствии с которыми работники должны проходить обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры в рамках соответствующих полномочий по 4.15.1.33 - 4.15.1.35 Стандарта.

4.14.8. Оказание помощи руководителям других подразделений строительной организации в составлении списков профессий и должностей, в соответствии с которыми на основании законодательства Российской Федерации работникам предоставляются гарантии и компенсации за работу с вредными или опасными

условиями труда в рамках соответствующих полномочий по 4.15.1.42 Стандарта.

4.14.9. Обеспечение расследования несчастных случаев на производстве, участие в работе комиссии по расследованию несчастного случая рамках соответствующих полномочий по 4.15.1.43 и 4.15.1.44 Стандарта.

4.14.10. Организация оформления и хранения документов, касающихся требований охраны труда (актов по форме Н-1 и других документов по расследованию несчастных случаев на производстве, отчета о проведении специальной оценки условий труда), в соответствии с установленными сроками в рамках соответствующих полномочий по 4.15.1.43 Стандарта.

4.14.11. Подготовка документов для назначения выплат по страхованию и иных документов в связи с несчастными случаями на производстве или профессиональными заболеваниями в рамках соответствующих полномочий по 4.15.1.42 Стандарта.

4.14.12. Составление статистической отчетности по охране и условиям труда в порядке и по формам, установленным Федеральной службой государственной статистики.

4.14.13. Информирование работников строительной организации, в том числе ее руководителя, по вопросам охраны труда в рамках соответствующих полномочий по 4.15.1.13 - 4.15.1.15 Стандарта.

4.14.14. Рассмотрение писем, заявлений, жалоб работников, касающихся вопросов условий и охраны труда. Выявление недостатков на основании рассмотрение писем, заявлений, жалоб работников, касающихся вопросов условий и охраны труда. Подготовка предложений руководителю строительной организации (руководителям подразделений строительной организации) по устранению выявленных недостатков.

4.14.15. Организация обеспечения средствами индивидуальной и коллективной защиты, в том числе их мытьем и обеззараживанием в рамках соответствующих полномочий по 4.15.1.36 - 4.15.1.39 Стандарта.

4.14.16. Организация системы контроля за:

4.14.16.1. Соблюдением работниками требований законов и иных нормативных правовых актов об охране труда Российской Федерации и соответствующего субъекта Российской Федерации, коллективного договора, соглашения по охране труда, других локальных нормативных правовых актов строительной организации.

4.14.16.2. Наличием и правильным применением средств индивидуальной и коллективной защиты, в том числе их мытьем и обеззараживанием в рамках соответствующих полномочий по 4.15.1.36 - 4.15.1.39 Стандарта.

4.14.16.3. Ведением учета несчастных случаев на производстве в рамках соответствующих полномочий по 4.15.1.43 Стандарта.

4.14.16.4. Выполнением мероприятий, предусмотренных программами, планами по улучшению условий и охраны труда, разделом коллективного договора, касающимся вопросов охраны труда, соглашением по охране труда, а также за принятием мер по устранению причин, вызвавших несчастный случай на производстве, выполнением предписаний федеральной инспекции труда, других мероприятий по созданию безопасных условий труда.

4.14.16.5. Разработкой инструкций по охране труда для работников согласно перечню профессий и видов работ, на которые должны быть разработаны инструкции по охране труда, наличием их в подразделениях и своевременным пересмотром в рамках соответствующих полномочий по 4.15.1.10 - 4.15.1.12 Стандарта.

4.14.16.6. Своевременным проведением специальной оценки условий труда по 4.15.1.19 - 4.15.1.21 Стандарта.

4.14.16.7. Своевременным проведением предварительных и периодических медицинских осмотров в организации в рамках соответствующих полномочий по 4.15.1.33 - 4.15.1.35 Стандарта.

4.14.16.8. Своевременным проведением соответствующими службами необходимых испытаний и технических освидетельствований оборудования, машин и механизмов.

4.14.16.9. Своевременным проведением обучения по охране труда, проверки знаний требований охраны труда и всех видов инструктажа по охране труда в рамках соответствующих полномочий по 4.15.1.23 – 4.15.1.32 Стандарта.

4.14.16.10. Организацией хранения, выдачи, стирки, химической чистки, сушки, обеспыливания, обезжиривания и ремонта специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной и коллективной защитыв рамках соответствующих полномочий по 4.15.1.36 - 4.15.1.39 Стандарта.

4.14.16.11. Санитарно-гигиеническим состоянием производственных и вспомогательных помещений.

4.14.16.12. Организацией санитарно-бытового и лечебно-профилактического оснащения в рамках соответствующих полномочий по 4.15.1.40, 4.15.1.41 Стандарта.

4.14.16.13. Расходованием в подразделениях средств, выделенных на выполнение мероприятий по улучшению условий и охраны труда в рамках соответствующих полномочий по 4.15.1.42 Стандарта.

4.14.16.14. Предоставлением работникам компенсаций за тяжелую работу и работу с вредными или опасными условиями труда, бесплатной выдачей лечебно-профилактического питания, молока и других равноценных пищевых продуктов в рамках соответствующих полномочий по 4.15.1.42 Стандарта.

4.14.16.15. Соблюдением законодательства Российской Федерации при использовании труда женщин и лиц моложе 18 лет.

4.14.17. Проведение инструктажа по охране труда в рамках соответствующих полномочий по 4.15.1.24 Стандарта.

4.14.18. Участие в работе комиссий по проверке знаний требований охраны труда в рамках соответствующих полномочий по 4.15.1.30 - 4.15.1.32 Стандарта.

4.14.19. Анализ и обобщение предложений по расходованию средств фонда охраны труда строительной организации (при его наличии), разработка направлений их наиболее эффективного использования, подготовка обоснований для выделения строительной организации средств из территориального фонда охраны труда (при его наличии) на проведение мероприятий по улучшению условий и охраны труда.

4.14.20. Мониторинг за актуальным состоянием и учета законодательных и других нормативных документов по охране труда, регулирующих деятельность строительной организации, а также обеспечивает доступ к данным документам.

4.14.21. Входной контроль поступающих средств индивидуальной защиты на соответствие СИЗ действующей нормативной документации в рамках соответствующих полномочий по 4.15.1.36 - 4.15.1.39 Стандарта.

4.14.22. Взаимодействие с органами государственного контроля (надзора) по вопросам охраны труда.

4.15. Требования по распределению полномочий должностных лиц и фиксации их обязанностей.

4.15.1. Строительная организация осуществляет следующие полномочия в сфере охраны труда, распределенными среди уполномоченных должностных лиц в соответствии с уровнями управления:

4.15.1.1. Разрабатывает самостоятельно или с привлечением сторонних организаций и специалистов положение о СУОТ в соответствии с Положением о СУОТ в строительных организациях согласно Приложению Б по 5.1 Стандарта.

4.15.1.2. Обеспечивает совместно с работниками и (или) уполномоченными ими представительными органами (при наличии) предварительный анализ состояния охраны труда в строительной организации по 5.1.2 Стандарта.

4.15.1.3. Обеспечивает обсуждение Политики строительной организации в области охраны труда по 5.1.2 Стандарта.

4.15.1.4. Формулирует цели строительной организации в области охраны труда с учетом необходимости оценки их достижения, в том числе, на основе измеримых показателей.

4.15.1.5. Обеспечивает наличие документации, регулирующей охрану труда (см. 5.1.3–5.1.10, 5.1.17 Стандарта).

4.15.1.6. Обеспечивает публичное обсуждение проекта Положения о СУОТ в соответствии с 5.1.2.1 Стандарта.

4.15.1.7. Утверждает Положение о СУОТ (см. 5.1.2 Стандарта).

4.15.1.8. Проводит обсуждение Положения о СУОТ с уполномоченными работниками представительными органами (см. 5.1.2.1 Стандарта).

4.15.1.9. Издает приказ об утверждении перечня должностей, профессий и (или)видов работ, в отношении которых необходимо разработать инструкции по охране труда по 5.1.3Стандарта.

4.15.1.10. Разрабатывает инструкции по охране труда (см. 5.1.4 – 5.1.10 Стандарта).

4.15.1.11. Направляет инструкции по охране труда на согласование в уполномоченный работниками представительный орган, при наличии (см. 5.1.4 Стандарта).

4.15.1.12. Вносит в журнал учета инструкций информацию о наличии инструкции (см. 5.1.9 Стандарта).

4.15.1.13. Доводит до сведения работников содержание принятых инструкций по охране труда (см. 5.1.12 Стандарта).

4.15.1.14. Обеспечивает ознакомление о возможных рисках и последствиях, возникающих вследствие неисполнения требований соответствующих документов (см. 5.1.12.2 Стандарта).

4.15.1.15. Информирует работников обо всех изменениях и дополнениях в документах по охране труда (см. 5.1.12.3 Стандарта).

4.15.1.16. Организует надлежащее хранение инструкций по охране труда и доступ к ним (см. 5.1.13 и 5.1.14 Стандарта).

4.15.1.17. Организует своевременный пересмотр инструкций по охране труда (см. 5.1.15 Стандарта).

4.15.1.18. Создает службу охраны труда, определяет ее структуру и численность работников службы охраны труда, или привлекает организацию или специалиста по 5.2 Стандарта.

4.15.1.19. Обеспечивает проведение специальной оценки условий труда работников строительной организации по 6.5 Стандарта.

4.15.1.20. Обеспечивает своевременное проведение внеплановой специальной оценки условий труда (см. 6.5.2 Стандарта).

4.15.1.21. Устанавливаются классы (подклассы) условий труда на рабочих местах (см. 6.5.3 Стандарта).

4.15.1.22. Устанавливает (определяет) порядок реализации мероприятий по управлению профессиональными рисками по 6.6.1 Стандарта.

4.15.1.23. Обеспечивает разработку программ обучения по охране труда работников, а также для руководителей с учетом специфики их деятельности. (см. 6.8.1 – 6.8.6 Стандарта).

4.15.1.24. Обеспечивает обязательное проведение инструктажа по соблюдению требований об охране труда по 6.8.7 Стандарта.

4.15.1.25. Организует обучение по охране труда работников рабочих профессий (см. 6.8.8 Стандарта).

4.15.1.26. Обеспечивает обучение лиц, принимаемых на работу с вредными и (или) опасными условиями труда (см. 6.8.8.2 Стандарта).

4.15.1.27. Организует проведение периодического, не реже одного раза в год, обучения работников оказанию первой помощи пострадавшим (см. 6.8.8.3 Стандарта).

4.15.1.28. Организует обучение по охране труда руководителей и специалистов строительной организации (см. 6.8.9 Стандарта).

4.15.1.29. Обеспечивает специальное обучение по охране труда руководителей и специалистов строительной организации в объеме должностных обязанностей (см. 6.8.9.1 Стандарта).

4.15.1.30. Разработку программ для обучения по охране труда руководителей и специалистов, (см. 6.8.9.4 Стандарта).

4.15.1.31. Организует проверку теоретических знаний требований охраны труда и практических навыков безопасной работы работников рабочих профессий (см. 6.8.10.1 Стандарта).

4.15.1.32. Обеспечивает прохождение повторной проверки знаний работников (см. 6.8.10.9 Стандарта).

4.15.1.33. Обеспечивает проведение медицинских осмотров по 6.9 Стандарта.

4.15.1.34. Организует проведение психиатрических освидетельствований по 6.9.4 Стандарта.

4.15.1.35. Обеспечивает наличие документов, подтверждающих соблюдение требований о проведении медицинских осмотров (см. 6.9.5 Стандарта).

4.15.1.36. Организует приобретение, надлежащий учет, выдачу работникам средств индивидуальной защиты и их применение. (см. 6.10 Стандарта).

4.15.1.37. Проводит работы по поддержанию средств индивидуальной защиты в исправном состоянии(см. 6.10.2 Стандарта).

4.15.1.38. Осуществляет контроль за надлежащим и эффективным применением работниками средств индивидуальной защиты. (см. 6.10.3 Стандарта).

4.15.1.39. Обеспечивает соблюдение всеми физическими лицами, находящимися на объекте строительства, требования об использовании защитных касок во время пребывания на объекте строительства. (см.6.10.4 Стандарта).

4.15.1.40. Обеспечивает санитарно-бытовое и медицинское обслуживание работников, занятых в строительном производстве (см. 6.11.1 Стандарта).

4.15.1.41. Обеспечивает наличие постов оказания первой помощи (см. 6.11.8 Стандарта).

4.15.1.42. Осуществляет социальное страхование работников, а также обеспечивает подготовку необходимых документов для предоставления в орган социального страхования при наступлении страхового случая (см. 6.12 Стандарта).

4.15.1.43. Осуществляет расследование несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (см. 6.13 Стандарта).

4.15.1.44. Обеспечивает участие в расследовании несчастного случая представителя Ассоциации (см. 6.13 Стандарта).

4.15.1.45. Устанавливает (определяет) порядок обеспечения безопасного выполнения работ подрядчиком (субподрядчиком) (см. 6.14 Стандарта).

4.15.1.46. Несет ответственность за нарушение требований охраны труда и Стандарта при строительстве объекта.

4.16.Требования к процедурам функционирования СУОТ.

4.1 6.1. Процедуры СУОТ включают:

4.16.1.1. Процедуру организации и проведения оценки условий труда. Процедура включает оценку состояния рабочих мест, наличие на них вредных и опасных факторов производства и установление на основании оценки классы (подклассы) условий труда на рабочих местах в соответствии с 6.5 Стандарта.

4.16.1.2. Процедуру управления профессиональными рисками. Процедура включает анализ, оценку и упорядочивание всех выявленных опасностей, исходя из приоритета необходимости исключения или снижения уровня создаваемого ими профессионального риска, выбор метода оценки профессиональных рисков и проведение мероприятий по снижению указанных рисков в соответствии с 6.6 Стандарта.

4.16.1.3. Процедуру информирования работников об условиях труда на их рабочих местах, уровнях профессиональных рисков, а также о предоставляемых им гарантиях, полагающихся компенсациях. Процедура включает доведение до работников информации об условиях труда на рабочих местах, риске повреждения их здоровья, о мерах по защите от воздействия вредных и опасных производственных факторов и о полагающихся работникам гарантиях и компенсациях в соответствии с 6.7 Стандарта.

4.16.1.4. Процедуру подготовки работников по охране труда и проверку знаний требований охраны труда. Процедура включает определение перечня лиц для проведения обучения, разработку программ обучения, непосредственно обучение и периодический контроль знаний по охране труда в соответствии с 6.8 Стандарта.

4.16.1.5. Процедуру организации и проведения наблюдения за состоянием здоровья работников.

4.17.2.1. Политика строительной организации в области охраны труда.

4.17.2.2. Цели строительной организации в области охраны труда.

4.17.2.3. Обеспечение функционирования СУОТ (распределение обязанностей в сфере охраны труда между должностными лицами строительной организации).

4.17.2.4. Процедуры, направленные на достижение целей строительной организации в области охраны труда, включая предусмотренные 4.16 Стандарта.

4.17.2.5. Планирование мероприятий по реализации процедур.

4.17.2.6. Контроль функционирования СУОТ и мониторинг реализации процедур.

4.17.2.7. Планирование улучшений функционирования СУОТ.

4.17.2.8. Реагирование на аварии, несчастные случаи и профессиональные заболевания.

4.17.2.9. Управление документами СУОТ.

4.17.3. Распределение обязанностей в сфере охраны труда закрепляется либо в разделе «Обеспечение функционирования СУОТ» положения о СУОТ строительной организации, либо в отдельных локальных нормативных актах, планах мероприятий, а также в трудовых договорах и (или) должностных инструкциях лиц, участвующих в управлении охраной труда.

4.17.4. При определении Политики в области охраны труда строительная организация обеспечивает совместно с работниками и (или) уполномоченными ими представительными органами (при наличии) предварительный анализ состояния охраны труда в строительной организации и обсуждение Политики в области охраны труда. Политика в области охраны труда включает приверженность руководителей строительной организации безопасности на объекте строительства: всестороннюю поддержку процедур по охране труда, выделение необходимых ресурсов и приоритет безопасности перед сроками строительства и материальными издержками. Политика в области охраны труда может оформляться в виде декларации по форме, установленной в Приложении В.

4.17.5. Основные цели строительной организации в области охраны труда достигаются путем реализации строительной организацией процедур, предусмотренных 4.16 Стандарта. Количество целей определяется спецификой деятельности строительной организации. Цели формулируются с учетом необходимости оценки их достижения, в том числе, по возможности, на основе измеримых показателей.

4.17.6. В качестве особого вида документов СУОТ, которые не подлежат пересмотру, актуализации, обновлению и изменению, определяются контрольно-учетные документы СУОТ (записи), включая:

- акты и иные записи данных, вытекающие из осуществления СУОТ.

- журналы учета и акты записей данных об авариях, несчастных случаях, профессиональных заболеваниях.

- записи данных о воздействиях вредных (опасных) факторов производственной среды и трудового процесса на работников и наблюдении за условиями труда и за состоянием здоровья работников.

- результаты контроля функционирования СУОТ.

4.17.7. Ответственность за управление нормативными документами, документацией по охране труда, координация работ и организация взаимодействия между структурными подразделениями по управлению документацией, организация хранения документации по охране труда, в т. ч. отчетов о внутренних аудитах и предписаний органов государственного надзора и контроля возлагается на службу охраны труда строительной организации. Вся документация должна храниться в надлежащем порядке, удобном для использования и при необходимости в случае контроля органами государственного надзора.

4.17.8. Документы по охране труда могут оформляться и храниться на бумажном носителе информации или на электронном носителе информации. В случае, если ЭИОТ предоставляет возможность оформлять и хранить документы по охране труда, то такие документы соответственно оформляются и хранятся в электронной форме без необходимости их оформления и хранения на бумажном носителе, за исключением случаев, установленных Стандартом или нормативными правовыми актами.

4.17.9. Ответственность за управление инструкциями и первичной документацией подразделений возлагается на руководителей подразделений строительной организации.

4.17.10. Инструкция по охране труда является нормативным документом, устанавливающим требования по охране труда для работников при выполнении ими работ в производственных помещениях, на рабочих местах и в иных местах, где производятся работы или выполняются служебные обязанности.

1. **Порядок создания и внедрения СУОТ**

5.1. Формирование документации по охране труда в организации.

5.1.1. Строительная организация обеспечивает наличие документации, организационно-технологической документации, регулирующей охрану труда, с отражением в них специфики своей деятельности, требований законодательства Российской Федерации об охране труда и Стандарта. Указанная документация включает Положение о СУОТ, соглашения, инструкции по охране труда и другие документы. Примерный перечень организационно-технологической документации приведен в приложении Г.

5.1.2. Положение о СУОТ утверждается приказом уполномоченного руководителя строительной организации с учетом мнения работников и (или) уполномоченных ими представительных органов (при наличии).

5.1.2.1. Для учета мнения работников и (или) уполномоченных ими представительных органов (при наличии) проводит следующие процедуры.

5.1.2.1.1. Уполномоченный руководитель строительной организации не позднее тридцати дней до утверждения Положения о СУОТ обеспечивает размещение проекта Положения о СУОТ, а также информации о планируемой дате его утверждения:

- на официальном сайте строительной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

- в печатной форме в общедоступных местах на объектах, строительство которых осуществляет строительная организация.

5.1.2.1.2. Уполномоченный руководитель строительной организации в указанный выше срок направляет проект Положения о СУОТ и обоснование по нему в уполномоченный работниками представительный орган (орган первичной профсоюзной организации).

5.1.2.1.3. Уполномоченный руководитель строительной организации или руководитель обособленного структурного подразделения (филиала) строительной организации (при наличии) не позднее четырнадцати дней до утверждения Положения о СУОТ проводит совещания с уполномоченными работниками представительными органами, а при отсутствии таких органов –с руководителями трудовых коллективов (бригадирами, мастерами), производителями работ (прорабами), руководителями строительных участков, их заместителями, специалистами по охране труда (должностными лицами, на которых возложено исполнение функций специалиста по охране труда).

5.1.2.2. Мотивированные мнения (предложения) по проекту Положения о СУОТ, поступившие в строительную организацию от работников и (или) уполномоченных ими представительных органов (при наличии) до утверждения Положения о СУОТ, учитываются (включаются) в Положение о СУОТ, или уполномоченный руководитель строительной организации в течение трех дней после получения мотивированного мнения (предложения) проводит дополнительные консультации с подавшим их лицом в целях достижения взаимоприемлемого решения. При не достижении согласия возникшие разногласия оформляются протоколом, после чего уполномоченный руководитель строительной организации имеет право утвердить Положение о СУОТ.

5.1.3. Содержание и порядок разработки и утверждения документов по охране труда должны соответствовать требованиям Методических рекомендаций по разработке государственных нормативных требований охраны труда[10].

5.1.4. В строительной организации разрабатывается перечень должностей, профессий и (или) видов работ, в отношении которых необходимо разработать инструкции по охране труда и издается приказ об его утверждении.

5.1.5. Инструкции по охране труда разрабатываются на основе типовых инструкций по охране труда.

5.1.6. При наличии в строительной организации уполномоченного работниками представительного органа (органа первичной профсоюзной организации) инструкции по охране труда направляются на согласование в указанный орган в соответствии со статьей 372 Трудового кодекса Российской Федерации [2]. При отсутствии в строительной организации уполномоченного работниками представительного органа (органа первичной профсоюзной организации) требование о направлении инструкций по охране труда на согласовании не применяется.

5.1.7. Инструкции по охране труда с учетом положений 5.1.6 утверждаются уполномоченными лицами строительной организацией.

5.1.8. Каждой инструкции по охране труда присваивается наименование и номер.

5.1.9. Утвержденные и зарегистрированные инструкции по охране труда вносятся в журнал учета инструкций.

5.1.10. Для вводимых в действие новых производств разрабатываются временные инструкции по охране труда. Временные инструкции по охране труда обеспечивают безопасное ведение технологических процессов (работ) и безопасную эксплуатацию оборудования.

5.1.11. К разработке временных инструкций по охране труда предъявляются те же требования, что и при разработке постоянных инструкций по охране труда.

5.1.12. Руководитель подразделения, в котором трудится работник, или лицо, осуществляющее функции службы охраны труда строительной организации, проводит следующие процедуры.

5.1.12.1. Доводит под подпись до сведения работников содержание инструкций по охране труда не позднее начала самостоятельной работы работника, которая должна осуществляться по инструкции по охране труда, под подпись.

5.1.12.2. Обеспечивает под подпись ознакомление работников и разъяснение им содержания документов по охране труда, а также доводит под подпись до сведения работников информацию о возможных рисках и последствиях, возникающих вследствие неисполнения требований соответствующих документов.

5.1.12.3. Своевременно информирует работников под подпись обо всех изменениях и дополнениях в документах по охране труда.

5.1.13. Строительная организация организует надлежащее хранение инструкций по охране труда. Ответственным за хранение инструкций является руководитель подразделения, в котором трудится работник. Инструкции по охране труда находятся на производственных участках, копии инструкций по охране труда находятся в службе охраны труда (при ее наличии).

5.1.14. Работник имеет неограниченный доступ к утвержденной строительной организацией инструкции по охране труда в отношении его должности, профессии и вида работ. Копия инструкции по охране труда может выдаваться на руки работнику.

5.1.15. Пересмотр инструкций по охране труда организуется не реже одного раза в пять лет.

5.1.16. Пересмотр инструкций по охране труда организуется:

5.1.16.1. при пересмотре межотраслевых и отраслевых правил и типовых инструкций по охране труда.

5.1.16.2. При изменении условий труда работников.

5.1.16.3. При внедрении новой техники и технологии.

5.1.16.4. По результатам анализа материалов расследования аварий, несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний; .

5.1.16.5. По требованию органов по труду субъектов Российской Федерации или органов федеральной инспекции труда.

5.1.17. Разрабатывается программа и инструкция проведения вводного инструктажа вновь принимаемых на работу в соответствии с примерным перечнем вопросов по охране труда, а также с учетом требований нормативных правовых актов по охране труда и производственных особенностей организации.

5.2. Требования к организации службы охраны труда в строительной организации.

5.2.1. Служба охраны труда создается в форме структурного подразделения строительной организации, в состав которого входят специалисты по охране труда во главе с руководителем (начальником) службы охраны труда.

5.2.2. Служба охраны труда подчиняется непосредственно руководителю строительной организации или по его поручению одному из его заместителей.

5.2.3. Порядок организации работы службы охраны труда, права и обязанности работников службы охраны труда, ответственность за действия службы охраны труда, а также порядок оформления предписаний, выданных работником службы охраны труда, должны соответствовать Рекомендациям по организации работы Службы охраны труда в организации[11] и осуществлять функции в соответствии с 4.14 Стандарта.

5.2.4. Структура службы охраны труда и численность работников службы охраны труда определяются строительной организацией в соответствии с Стандартом и с учетом рекомендаций федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по нормативно-правовому регулированию в сфере труда.

1. **Порядок обеспечения функционирования СУОТ**

6.1. Функционирование СУОТ осуществляется на основе соблюдения следующих принципов:

6.1.1. Понятность и прозрачность системы для всех участников управления.

6.1.2. Постоянное улучшение процессов посредствам своевременной корректировки и устранения недостатков на всех уровнях управления.

6.1.3. Актуализация СУОТ, позволяющая минимизировать риски, связанные с причинением вреда здоровью физических лиц при осуществлении строительного производства.

6.1.4. Лидирующая роль высшего руководства строительной организации в управлении СУОТ.

6.2. Требования СУОТ обязательны на всей территории строительной организации, во всех зданиях и сооружениях строительной организации, а также на объектах, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос которых осуществляет строительная организация.

6.3. Требования СУОТ обязательны для всех работников строительной организации и для всех лиц, находящихся на территории, в зданиях и сооружениях строительной организации, а также на объектах, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос которых осуществляет строительная организация.

6.4. Каждое должностное лицо строительной организации, участвующее в управлении на уровне филиала (обособленного структурного подразделения) и на уровне строительной организации в целом с целью вовлечения в вопросы соблюдения требований по охране труда и повышения безопасности производства строительных работ не менее одного раза в месяц осуществляет оценку рисков на любом объекте, строительство которого осуществляет строительная организация, с использованием проверочного листа по Приложению Д и передает результаты в службу охраны труда строительной организации, а в случае ее отсутствия, лицу, уполномоченному действовать от имени строительной организации по вопросам охраны труда, для использования в работе и внесения в ЭИОТ.

6.5. Специальная оценка условий труда.

6.5.1. Строительной организацией обеспечивается проведение специальной оценки условий труда работников строительной организации, в соответствии со статьями 22 и 212 Трудового кодекса Российской Федерации [2] и Федерального закона от 28.12.2013 № 426-ФЗ [4].

6.5.2. Строительной организацией обеспечивается своевременное проведение внеплановой специальной оценки условий труда при возникновении оснований, предусмотренных Федеральным законом от 28.12.2013 № 426-ФЗ [4].

6.5.3. По результатам проведения специальной оценки условий труда устанавливаются классы (подклассы) условий труда на рабочих местах в соответствии со статьей 14 Федерального закона от 28.12.2013 № 426-ФЗ [4].

6.5.4. Строительная организация знакомит работника с результатами проведенной на его рабочем месте специальной оценки условий труда.

6.5.5. Результаты проведения специальной оценки условий труда применяются для:

6.5.5.1. Разработки и реализации мероприятий, направленных на улучшение условий труда работников.

6.5.5.2. Информирования работников об условиях труда на рабочих местах, существующем риске повреждения их здоровья, о мерах по защите от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов и о полагающихся работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, гарантиях и компенсациях.

6.5.5.3. Обеспечения работников средствами индивидуальной защиты, а также оснащения рабочих мест средствами коллективной защиты.

6.5.5.4. Осуществления контроля за состоянием условий труда на рабочих местах.

6.5.5.5. Организации в установленных случаях обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических (в течение трудовой деятельности) медицинских осмотров работников.

6.5.5.6. Установления работникам предусмотренных гарантий и компенсаций.

6.5.5.7. Установления дополнительного тарифа страховых взносов в Пенсионный фонд России с учетом класса (подкласса) условий труда на рабочем месте.

6.5.5.8. Расчета скидок (надбавок) к страховому тарифу на социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

6.5.5.9. Обоснования финансирования мероприятий по улучшению условий и охраны труда, в том числе за счет средств на осуществление социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

6.5.5.10. Подготовки статистической отчетности об условиях труда.

6.5.5.11. Установление связи возникших у работников заболеваний с воздействием на работников на их рабочих местах вредных и (или) опасных производственных факторов.

6.5.5.12. Участия в расследовании несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

6.5.5.13. Рассмотрения и урегулирования разногласий, связанных с обеспечением безопасных условий труда, между работниками и работодателем и (или) их представителями.

6.5.5.14. Определения в установленных случаях с учетом государственных нормативных требований охраны труда видов санитарно-бытового обслуживания и медицинского обеспечения работников, их объема и условий их предоставления.

6.5.5.15. Принятия решения об установлении предусмотренных трудовым законодательством ограничений для отдельных категорий работников.

6.5.5.16. Оценки уровней профессиональных рисков.

6.5.6. В строительной организации организуется ознакомление работников с результатами проведения специальной оценки условий труда на их рабочих местах под роспись в срок не позднее 30 дней со дня утверждения отчета о специальной оценке условий труда.

6.6. Управление профессиональными рисками.

6.6.1. Процедура управления профессиональными рисками основывается на следующих принципах:

6.6.1.1. Учет динамики и переменчивого характера поведения и культуры человека на протяжении всего процесса управления рисками.

6.6.1.2. Итеративность процесса управления рисками.

6.6.1.3. Приоритет повторяющихся опасностей, создание условий для возникновения контролируемого характера указанных опасностей.

6.6.1.4. Использование современных подходов и методов оценки профессиональных рисков.

6.6.2. С целью организации процедуры управления профессиональными рисками в строительной организации, исходя из специфики ее деятельности, устанавливается (определяется) порядок реализации следующих мероприятий по управлению профессиональными рисками:

6.6.2.1. Выявление опасностей.

6.6.2.2. Оценка уровней профессиональных рисков.

6.6.2.3. Снижение уровней профессиональных рисков.

6.6.3. Выявление опасностей, представляющих угрозу жизни и здоровью работников, и составление их перечня осуществляются службой (специалистом) охраны труда с предоставлением возможности участия представителей комитета (комиссии) по охране труда работников или уполномоченных ими представительных органов, а также работников строительной организации. Указанный Перечень выявленных опасностей, представляющий угрозу жизни и здоровью работников, либо информация об отсутствии выявленных опасностей, фиксируется в журнале регистрации рисков, представляющих угрозу жизни и здоровью работников.

6.6.4. В качестве опасностей, представляющих угрозу жизни и здоровью работников, строительная организация, исходя из специфики своей деятельности, вправе рассматривать любые из установленных пунктом 35 Типового положения о СУОТ [7].

6.6.5. Строительная организация проводит анализ, оценку и упорядочивание всех выявленных опасностей согласно Приложению Е, исходя из приоритета необходимости исключения или снижения уровня создаваемого ими профессионального риска и с учетом не только штатных условий своей деятельности, но и случаев отклонений в работе, в том числе связанных с возможными авариями.

6.6.6. В дополнение к контролю по 6.17 Стандарта специалист службы охраны труда, а в случае ее отсутствия, лицо, уполномоченное действовать от имени строительной организации по вопросам охраны труда, не реже одного раза в неделю:

6.6.6.1. Осуществляет обследование объекта строительства с целью выявления и оценки опасностей, угрожающих жизни и здоровью работников на объекте строительства и указанных в Приложении Е.

6.6.6.2. Формирует сводный перечень опасностей.

6.6.6.3. Оформляет результаты в соответствии с выбранным им методом оценки рисков.

6.6.6.4. Вносит в ЭИОТ информацию о динамике изменения рисков.

6.6.7. Рекомендуется применять метод оценки рисков по 6.6.16 Стандарта в качестве базового. В строительной организации могут выбираться иные методы оценки профессиональных рисков в соответствии со спецификой ее деятельности с учетом положений ГОСТРИСО/МЭК 31010-2011.

Примечание: Методы, используемые при анализе профессионального риска, могут быть качественными, количественными или смешанными. Степень глубины и детализации анализа профессионального риска зависит от конкретной ситуации, доступности достоверных данных и потребностей организации, связанных с принятием решений. Некоторые методы и степень детализации анализа профессионального риска могут быть установлены в соответствии с правовыми и обязательными требованиями.

6.6.8. Строительная организация выбирает метод анализа в зависимости от сложившейся оперативной обстановки или наступления событий, которые являются предметом изучения.

6.6.9. Строительная организация формирует план и стратегию в области управления профессиональными рисками, использует методы оценки профессиональных рисков.

6.6.10. Для наиболее эффективного устройства процесса управления профессиональными рисками строительная организация при избрании методов оценки исследует преимущества и недостатки каждого выбранного метода с учетом специфики своей деятельности, а также факторы, влияющие на выбор методов оценки профессионального риска.

6.6.11. Факторы, влияющие на выбор методов оценки профессионального риска:

6.6.11.1. Значимость воздействующих факторов.

6.6.11.2. Ресурсы и возможность применения метода оценки профессиональных рисков.

6.6.11.3. Сложность проведения мероприятий, связанных с процессом оценки.

6.6.11.4. Возможность получения выходных данных, на основе которых формируются предложения по улучшению состояния СУОТ в строительной организации.

Примечание: Факторы, влияющие на выбор методов оценки профессионального риска, представляют собой совокупность критериев, определяющих общую пользу проводимого процесса управления профессиональными рисками.

6.6.12. Процесс оценки рисков должен быть зарегистрирован вместе с результатами оценки. Риск должен быть выражен в понятных и точных терминах и единицах.

6.6.13. Результаты обследований рекомендуется оформлять в электронной форме с использованием ЭИОТ.

6.6.14. К деятельности строительных организаций применимы следующие методы оценки профессиональных рисков:

6.6.14.1. Предварительный анализ опасностей.

6.6.14.2. Анализ первопричины.

6.6.14.3. Контрольные листы и другие методы и др.

6.6.15. Оценка профессиональных рисков рекомендуется проводить с применением формы по Приложению Д.

6.6.16. Оценка профессиональных рисков осуществляется в следующем порядке:

6.6.16.1. Оценка осуществляется по точкам замеров, которые соответствуют группам опасностей, угрожающих жизни и здоровью работников на объекте строительства, по Приложению Е.В таблицу бланка обследования Приложения Д заносятся те опасности, которые имеются на строительной площадке конкретного объекта строительства.

6.6.16.2. Отметки делаются по системе «правильно-неправильно». Точка замера отмечается отметкой «правильно», если опасности выявлены и приняты необходимые меры для их контроля и предотвращения причинения вреда, и «неправильно» - в случае, если выявлено отсутствие/несоответствие необходимых мер для их контроля и предотвращения причинения вреда. По каждой, указанной в таблице опросного листа, опасности ставится отметка «правильно-неправильно». Если выявлено несколько рабочих мест, имеющих аналогичные опасности, то по каждому рабочему месту делается отметка «правильно-неправильно» по каждой выявленной опасности.

Примечание. Например, выявлена опасность падения с высоты, в том числе из-за отсутствия ограждения, из-за обрыва троса, в котлован, в шахту при подъеме или спуске при нештатной ситуации. На строительной площадке имеется 13 рабочих мест, где присутствует указанная опасность, в 9 из них ограждение оборудовано, в 3 из них – не соответствуют требуемым нормам, в одном случае – отсутствует. Строка, соответствующая указанной опасности, будет содержать 9 отметок «правильно» и 4 отметки неправильно».

6.6.16.3. Каждой отметке – «неправильно» должно соответствовать замечание в форме листа замечаний.

6.6.16.4. Расчет показателей уровня профессионального риска производится по следующей формуле: П/(П+Н)×100%,где.П - суммарное количество отметок «правильно». Н - суммарное количество отметок «неправильно».

6.6.16.5. Показатель уровня профессиональных рисков выражается в процентах с точностью до десятых долей процента.

6.6.16.6. По завершению оценки бланк обследования подписывается лицом, проводившим обследование, и производителем работ на объекте строительства.

6.6.16.7. Лист замечаний (при наличии замечаний) подписывается лицом, проводившим обследование, с указанием сроков устранения замечаний.

Примечание. Устранение выявленных нарушений проводится незамедлительно под непосредственным надзором руководителя работ.

6.6.17. Заполненные бланки обследования хранятся службой охраны труда, а в случае ее отсутствия, лицом, уполномоченным действовать от имени строительной организации по вопросам охраны труда.

6.6.18. Результаты подсчетов уровня профессиональных рисков еженедельно отображаются на графике «Уровень безопасности на строительной площадке», который размещается в общедоступных местах на объекте строительства.

Ответственным за размещение (обновление) информации является руководитель строительной организации либо лицо, назначенное ответственным по охране труда в строительной организации.

6.6.19. Руководитель службы охраны труда, а в случае ее отсутствия, лицо, уполномоченное действовать от имени строительной организации по вопросам охраны труда не реже одного раза в шесть месяцев без предупреждения проводит полное обследование любого объекта, строительство которого осуществляет строительная организация. Такое обследование проводится в порядке, установленном 6.6.16 Стандарта или в ином установленном в строительной организации порядке.

6.6.20. Для снижения уровней профессиональных рисков проводятся корректирующие действия, применяемые в строительной организации по 6.17.17.

6.6.21. В необходимых случаях при оценке профессиональных рисков проводятся расчеты с учетом процедуры, указанной в 6.6.16 Стандарта с одновременным применением других допустимых методов оценки, целесообразных к применению в конкретных случаях.

6.7. Информирование работников об условиях труда.

6.7.1. Строительная организация, исходя из специфики своей деятельности, устанавливает (определяет) во внутренней документации формы информирования работников об условиях труда на их рабочих местах, уровнях профессиональных рисков, а также о предоставляемых им гарантиях, полагающихся компенсациях. Соответствующие положения включаются в трудовой договор работника.

6.7.2. Предусматриваются мероприятия направленные на повышение информирования работников об условиях труда:

6.7.2.1. Проводится ознакомление работника с результатами специальной оценки условий труда на его рабочем месте.

6.7.2.2. Сводные данные о результатах проведения специальной оценки условий труда на рабочих местах и перечни мероприятий по улучшению условий и охраны труда работников, на рабочих местах которых проводилась специальная оценка условий труда, размещаются в местах доступных для широкого круга лиц без использования специальных средств.

6.7.2.3. Предусматривается проведение совещаний с руководителями трудовых коллективов (бригадирами, мастерами), производителями работ (прорабами), руководителями строительных участков, их заместителями, специалистами по охране труда (должностными лицами, на которых возложено исполнение функций специалиста по охране труда).

6.7.2.4. Предусматривается проведение семинаров для работников строительной организации с использованием информационных бюллетеней, иной печатной продукции, видео- и аудиоматериалов.

6.7.2.5. Предусматривается проведение переговоров с комитетом (комиссией) по охране труда работников (при их наличии) или уполномоченными ими представительными органами.

6.7.2.6. Размещение соответствующей информации на официальном сайте строительной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

6.7.2.7. Размещение соответствующей информации в форме плакатов, иной печатной продукции в общедоступных местах на объектах, строительство которых осуществляет строительная организация.

6.7.3. Политика по охране труда доводится до всех работников, работающих в строительной организации и иных лиц, находящихся на территории, в зданиях и сооружениях строительной организации, а также на объектах, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос которых осуществляет строительная организация с использованием мероприятий по 6.7.2 Стандарта, направленных на повышение информирования работников об условиях труда.

6.8. Организация и проведение обучения по охране труда, инструктажа по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников строительной организации.

6.8.1. Ответственность за организацию и своевременность обучения по охране труда и проверку знаний требований охраны труда работников строительной организаций несет работодатель в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

6.8.2. Обучению по охране труда и проверке знаний требований охраны труда подлежат все работники строительной организации, в том числе ее руководитель, в соответствии с Порядком обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организации [12].

6.8.3. Строительная организация обеспечивает разработку программ обучения по охране труда работников, а также для руководителей с учетом специфики их деятельности.

6.8.4. Строительная организация включает в перечень тем, содержащихся в программах обучения по охране труда:

-общие сведения о технологическом процессе, применяемом оборудовании на рабочем месте.

- основные опасные и вредные факторы.

- порядок подготовки к работе.

- требования по предупреждению электротравматизма.

- действия работника при возникновении несчастного случая.

- средства индивидуальной защиты, которые необходимо применять на рабочем месте; требования безопасности при перемещении и транспортировке грузов (при необходимости).

- основные и характерные причины аварий и травматизма на рабочем месте.

- способы применения средств пожаротушения и места их расположения.

- первая помощь пострадавшим.

Примечание: При необходимости перечень тем может быть расширен.

6.8.5. Программы обучения по охране труда утверждаются руководителем строительной организации (индивидуальным предпринимателем).

6.8.6. Обучение по охране труда проводится по соответствующим программам по охране труда непосредственно самой строительной организацией или образовательными учреждениями профессионального образования, учебными центрами и другими учреждениями и организациями, осуществляющими образовательную деятельность, при наличии у них лицензии на право ведения образовательной деятельности, преподавательского состава, специализирующегося в области охраны труда, и соответствующей материально-технической базы и аккредитованными в соответствии с Правилами аккредитации организаций, оказывающих услуги в области охраны труда [13].

6.8.7. Инструктаж по соблюдению требований об охране труда.

6.8.7.1. Строительная организация обеспечивает проведение вводного и первичного инструктажа по соблюдению требований об охране труда.

6.8.7.2. Вводный и первичный инструктаж проводится на рабочем месте со следующими группами лиц:

- вновь принятыми в строительную организацию работниками.

- работниками, переведенными в установленном порядке из другого структурного подразделения строительной организации.

- работниками, которым поручается выполнение новой для них работы.

- командированными работниками сторонних организаций.

- обучающимися в образовательных учреждениях и проходящими практику в строительной организации.

- иными лицами, участвующими в производственной деятельности строительной организации.

6.8.7.3. Вводный инструктаж по охране труда проводит специалист по охране труда или работник, на которого приказом работодателя (или уполномоченного им лица) возложены эти обязанности.

6.8.7.4. Первичный инструктаж на рабочем месте проводит непосредственный руководитель работ (мастер, производитель работ), прошедший в установленном порядке обучение по охране труда и проверку знаний требований охраны труда.

6.8.7.5. Первичный инструктаж проводится до начала выполнения работ. Повторный, внеплановый и целевой инструктажи проводится по 6.8.7.9-6.8.7.11 Стандарта.

6.8.7.6. При проведении первичного инструктажа используются инструкции по охране труда по соответствующей должности, профессии и видам работ, а также программы, разработанные и утвержденные в установленном порядке.

6.8.7.7. Работники, не связанные непосредственно с осуществлением работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, сносу объектов капитального строительства; с эксплуатацией, обслуживанием, испытанием, наладкой и ремонтом оборудования; использованием электрифицированного или иного инструмента; хранением и применением сырья и материалов, могут освобождаться от прохождения первичного инструктажа на рабочем месте по Стандарту.

6.8.7.8. Перечень профессий и должностей работников, освобожденных от прохождения первичного инструктажа на рабочем месте по Стандарту, утверждается строительной организацией.

6.8.7.9. Повторный инструктаж проходят все работники, указанные в 6.8.7.2 Стандарта, не реже одного раза в шесть месяцев по программам, разработанным для проведения первичного инструктажа на рабочем месте, за исключением работников, освобожденных от первичного инструктажа по 6.8.7.7 Стандарта.

6.8.7.10. Внеплановый инструктаж необходимо проводить:

- при изменении законодательных и иных нормативных правовых актов, содержащих требования охраны труда, а также инструкций по охране труда.

- при изменении технологических процессов, замене или модернизации оборудования, приспособлений, инструмента и других факторов, влияющих на безопасность труда.

- при нарушении работниками требований охраны труда, если эти нарушения создали реальную угрозу наступления тяжких последствий (несчастный случай на производстве, авария и т.п.).

- по требованию должностных лиц органов государственного надзора и контроля.

- при перерывах в работе (для работ с вредными и (или) опасными условиями -более 30 календарных дней, а для остальных работ - более двух месяцев).

- по решению строительной организации.

6.8.7.11. Целевой инструктаж проводится при выполнении разовых работ, при ликвидации последствий аварий, стихийных бедствий и работ, на которые оформляются наряд-допуск, разрешение или другие специальные документы, а также при проведении в строительной организации массовых мероприятий.

6.8.7.12. Перечень работ, связанных с повышенной опасностью, выполняемых с оформлением наряда-допуска, и порядок проведения указанных работ устанавливаются строительной организацией в соответствии с требованиями охраны труда и Правилами по охране труда в строительстве [10].

6.8.7.13. По завершению инструктажа проводится устная проверка приобретенных работником знаний и навыков безопасных приемов работы. Устный опрос проводится лицом, проводившим инструктаж.

6.8.7.14. Проведение всех видов инструктажей регистрируется в соответствующих журналах проведения инструктажей (в необходимых случаях –в наряде-допуске на производство работ) с подписью инструктируемого и подписью инструктирующего, а также с указанием даты проведения инструктажа.

6.8.7.15. Журналы регистрации инструктажей нумеруются, прошиваются, заверяются подписью ответственного лица и скрепляются печатью строительной организации.

6.8.8. Обучение по охране труда работников рабочих профессий в строительной организации.

6.8.8.1. Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ проводится для всех поступающих на работу лиц, а также лиц, переводимых на другую работу в течение месяца после приема(перевода)на работу. Обучение по охране труда проводится при подготовке работников рабочих профессий, переподготовке и обучении их другим рабочим профессиям.

6.8.8.2. Обучение лиц, принимаемых на работу с вредными и (или) опасными условиями труда, безопасным методам и приемам выполнения работ проводится со стажировкой на рабочем месте и сдачей экзаменов. В процессе трудовой деятельности обеспечивается проведение периодического обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда.

Примечание: Продолжительность стажировки составляет от 3 до 19 смен в зависимости от характера работы по определению руководителя подразделения, в котором работает стажирующийся работник, согласно ГОСТ 12.0.004-2015.

6.8.8.3. Работники рабочих профессий, впервые поступившие на указанные работы, либо имеющие перерыв в работе по профессии (виду работ) более года, проходят обучение и проверку знаний требований охраны труда в течение первого месяца после назначения на эти работы.

6.8.8.4. Порядок, форма, периодичность и продолжительность обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников рабочих профессий устанавливаются строительной организацией в соответствии с нормативными правовыми актами, регулирующими безопасность конкретных видов работ.

6.8.8.5. Строительная организация организует проведение периодического, не реже одного раза в год, обучения работников оказанию первой помощи пострадавшим.

6.8.8.6. Для вновь принимаемых (переводимых) на работу лиц должно быть организовано обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в течение одного месяца после приема (перевода) на данную работу.

6.8.8.7. Перечень должностей и профессий работников, подлежащих обучению приемам оказания первой помощи пострадавшим, утверждается строительной организацией.

6.8.9. Обучение по охране труда руководителей и специалистов строительной организации.

6.8.9.1. Специальное обучение по охране труда руководителей и специалистов строительной организации обеспечивается в объеме должностных обязанностей при поступлении на работу в течение первого месяца, далее -по мере необходимости, но не реже одного раза в три года.

6.8.9.2. Руководители и специалисты строительной организации должны быть ознакомлены с должностными обязанностями, в том числе по охране труда, с действующими в строительной организации локальными нормативными актами, регламентирующими порядок организации работ по охране труда, условиями труда на вверенных им объектах (структурных подразделениях строительной организации) до начала выполнения своих обязанностей.

6.8.9.3. Обучение по охране труда в строительной организации должны проходить следующие руководители и специалисты строительной организации:

- руководители строительной организации, работодатели -физические лица.

- заместители руководителей строительной организации, курирующие вопросы охраны труда.

- заместители главных инженеров по охране труда.

- руководители, специалисты, инженерно-технические работники, осуществляющие организацию, руководство и проведение работ на рабочих местах и в производственных подразделениях, а также контроль за проведением работ.

- специалисты служб охраны труда, работники, на которых работодателем возложены обязанности организации работы по охране труда, члены комиссий по охране труда.

6.8.9.4. Разработка программ для обучения по охране труда руководителей и специалистов строительной организации обеспечивается в соответствии с примерным учебным планом и программами обучения по охране труда, утвержденным Министерством труда и социального развития Российской Федерации, включающим изучение межотраслевых правил и типовых инструкций по охране труда, других нормативных правовых актов, содержащих требования охраны труда.

6.8.10. Проверка знаний требований охраны труда.

6.8.10.1. Проверка теоретических знаний требований охраны труда и практических навыков безопасной работы работников рабочих профессий организуется в объеме знаний требований правил и инструкций по охране труда, а при необходимости – в объеме знаний дополнительных специальных требований безопасности и охраны труда.

6.8.10.2. Очередная проверка знаний требований охраны труда руководителей и специалистов проводится не реже одного раза в три года. Очередная Проверка знаний требований охраны труда у работников рабочих профессий проводится не реже одного раза в год.

6.8.10.3. Внеочередная проверка знаний требований охраны труда работников строительной организации независимо от срока проведения предыдущей проверки проводится:

- при изменении законодательства Российской Федерации, содержащего требования охраны труда. При этом осуществляется проверка знаний только этих законодательных и нормативных правовых актов.

- при вводе в эксплуатацию нового оборудования и изменениях технологических процессов, требующих дополнительных знаний по охране труда работников. В этом случае осуществляется проверка знаний требований охраны труда, связанных с соответствующими изменениями.

- при назначении или переводе работников на другую работу, если новые обязанности требуют дополнительных знаний по охране труда (до начала исполнения ими своих должностных обязанностей).

- по требованию должностных лиц федеральной инспекции труда, других органов государственного надзора и контроля, а также федеральных органов исполнительной власти и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области охраны труда, органов местного самоуправления, а также работодателя (или уполномоченного им лица) при установлении нарушений требований охраны труда и недостаточных знаний требований безопасности и охраны труда.

- после происшедших аварий и несчастных случаев, а также при выявлении неоднократных нарушений работниками требований нормативных актов по охране труда.

- при перерыве в работе в данной должности более одного года.

6.8.10.4. Объем и порядок процедуры внеочередной проверки знаний требований охраны труда определяются лицом, инициирующим ее проведение.

6.8.10.5. Комиссия по проверке знаний требований охраны труда формируетсяв составе не менее трех человек, прошедших в установленном порядке обучение по охране труда и проверку знаний требований охраны труда, утверждается приказом (распоряжением) работодателя (руководителя).

6.8.10.6. В состав комиссий по проверке знаний требований охраны труда организаций включаются руководители строительной организации и ее структурных подразделений, специалисты служб охраны труда, главные специалисты (технолог, механик, энергетик и т.д.). В работе комиссии по проверке знаний требований охраны могут принимать участие представители выборного профсоюзного органа, представляющего интересы работников данной организации, в том числе уполномоченные (доверенные) лица по охране труда профессиональных союзов.

6.8.10.7. Комиссия по проверке знаний требований охраны труда состоит из председателя, заместителя (заместителей) председателя, секретаря и членов комиссии. Количество членов комиссии должно быть нечетным.

6.8.10.8. Проверка знаний требований охраны труда работников, в том числе руководителей, проводится в соответствии с нормативными правовыми актами по охране труда, обеспечение и соблюдение требований которых входит в их обязанности с учетом их должностных обязанностей, характера производственной деятельности.

6.8.10.9. Результаты проверки знаний требований охраны труда работников оформляются протоколом по форме согласно приложению № 1 к Порядку обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организации [12].

6.8.10.10. Строительная организация обеспечивает выдачу удостоверений работникам, успешно прошедшим проверку знаний требований охраны труда, за подписью председателя комиссии по проверке знаний требований охраны труда, заверенное печатью организации, проводившей обучение по охране труда и проверку знаний требований охраны труда, по форме согласно приложению № 2 к Порядку обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организации [12].

6.8.10.11. Строительная организация обеспечивает прохождение повторной проверки знаний работников, не прошедших проверку знаний требований охраны труда при обучении в срок не позднее одного месяца.

6.9. Организация проведения медицинских осмотров.

6.9.1. Проведение медицинских осмотров и психиатрических освидетельствований обеспечивается за счет собственных средств согласно перечням опасных и (или) вредных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования) работников и порядку проведения медицинских осмотров работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда [15].

6.9.2. Служба охраны труда, специалист по охране труда, или лицо, осуществляющее их функции, определяет список работников организации, подлежащих периодическим и (или) предварительным медицинским осмотрам.

6.9.3. Служба охраны труда, специалист по охране труда, или лицо, осуществляющее их функции, осуществляет контроль за своевременным прохождением периодических и (или) предварительных медицинских осмотров, не допускает к работе вышеуказанных лиц в случаях не прохождения медицинских осмотров или в случае показаний по результатам медицинских осмотров.

6.9.4. Строительная организация организует проведение психиатрических освидетельствований определенных категорий работников, включенных в утвержденный приказом Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н перечень, не реже одного раза в 5 лет.

6.9.5. Документы, подлежащие сбору и хранению в строительной организации в целях подтверждения соблюдения требований о проведении медицинских осмотров:

6.9.5.1. Список контингента, подлежащего предварительным и периодическим медицинским осмотрам (обследованиям).

6.9.5.2. Соименный список лиц, подлежащих периодическому медицинскому осмотру.

6.9.5.3. Направления на предварительный (периодический) медицинский осмотр (обследование).

6.9.5.4. Журнал регистрации выдачи направлений на предварительный (периодический) медицинский осмотр (обследование).

6.9.5.5. Заключительные акты по итогам проведения периодических медицинских осмотров.

6.9.5.6. Приказ по результатам периодического медицинского осмотра, включающий сведения о допуске к работам и (или) об отсутствии соответствующего допуска.

6.10. Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты.

6.10.1. Строительная организация организует приобретение, надлежащий учет, выдачу работникам средств индивидуальной защиты и их применение.

6.10.2. Строительная организация проводит работы по поддержанию средств индивидуальной защиты в исправном состоянии, позволяющем безопасную эксплуатацию указанных средств и их хранение согласно Межотраслевым правилам обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты [16], а также Типовым нормам бесплатной выдачи сертифицированной специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятых на строительных, строительно-монтажных и ремонтно-строительных работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением [17].

6.10.3. Контроль за надлежащим и эффективным применением работниками средств индивидуальной защиты осуществляется в соответствии с 7.16 Стандарта.

6.10.4. Строительная организация обеспечивает соблюдение всеми физическими лицами, в том числе работниками строительной организации, во время пребывания на объекте строительства, требования об использовании защитных касок и других необходимых средств индивидуальной защиты, без наличия которых физические лица не допускаются на объект строительства.

6.11. Организация санитарно-бытового обслуживания и медицинского обеспечения работников.

6.11.1. Строительная организация обеспечивает санитарно-бытовое и медицинское обслуживание работников, занятых в строительном производстве, посредством оборудования санитарно-бытовых помещений для оказания медицинской помощи, снабжения питьевой водой, горячей водой в соответствии с требованиями строительных норм и правил, а также с учетом условий коллективного соглашения.

6.11.2. В состав санитарно-бытовых помещений входят гардеробные, душевые, умывальные, туалеты, комнаты гигиены женщин, сушилки для одежды и обуви, помещения для приема пищи, отдыха, психологической разгрузки и обогрева. Курительные помещения могут быть оборудованы в соответствии с требованиями Федерального закона от 23.02.2013 № 15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака» [18].

6.11.3. Строительная организация обязана предусмотреть способы организации хранения специальной и личной одежды.

Примечание: Рекомендуемые способы хранение специальной и личной одежды: в одном отделении шкафа; в разных отделениях шкафа в одном помещении; в разных помещениях.

Рекомендуемые виды оборудования для хранения одежды: запираемые (закрытые) шкафы; открытые шкафы; вешалки.

В зависимости от списочной численности работников и группы производственных процессов гардеробные могут быть общими для всех групп производственных процессов или отдельными для каждой из групп.

6.11.4. Число душевых, умывальников и специальных бытовых устройств определяется по численности работающих в смене или части этой смены, одновременно оканчивающих работу с учетом группы производственного процесса.

Душевые оборудуются кабинами открытого или закрытого типа. Помещения (индивидуальные кабины) для личной гигиены женщин предназначены для проведения гигиенических процедур.

6.11.5. Все санитарно-бытовые помещения должны ежедневно убираться и регулярно проветриваться. Гардеробные, душевые и другие санитарно-бытовые помещения и устройства должны периодически подвергаться дезинфекции.

6.11.6. Нормы площади помещений на 1 человека, единицу оборудования, расчетное число работников, обслуживаемых на единицу оборудования в санитарно-бытовых помещениях, регламентируются санитарными нормами.

6.11.7. На строительной площадке допускается устройство биотуалетов. При организации и проведении строительства многоэтажных (высотных) домов строительная организация обеспечивает наличие для работников, участвующих в строительном производстве, на строящихся верхних этажах зданий (начиная с 6 этажа) переносных биотуалетов.

6.11.8. При реконструкции действующих зданий и сооружений санитарно-бытовые помещения должны устраиваться с учетом требований санитарно-гигиенического законодательства Российской Федерации, соблюдение которых обязательно при осуществлении производственных процессов реконструируемого объекта.

6.11.9. Строительная организация обеспечивает размещение вагончиков на расстоянии не более 75 м от мест проведения работы, за исключением организации бытовых городков.

6.11.10. Строительная организация обязана обеспечить всех работников доброкачественной питьевой водой, отвечающей требованиям действующих санитарных правил и нормативов. Строительная организация обеспечивает проверку состава воды на соответствие требованиям санитарно-гигиенического законодательства Российской Федерации.

6.11.11. Питьевые установки (сатураторные установки, фонтанчики и другие) располагаются не далее 75 метров от рабочих мест. Необходимо иметь питьевые установки в гардеробных, помещениях для личной гигиены женщин, пунктах питания, здравпунктах, в местах отдыха работников и укрытиях от солнца и атмосферных осадков. Работники, работающие на высоте, а также машинисты землеройных и дорожных машин, крановщики и другие, которые по условиям производства не имеют возможности покинуть рабочее место, обеспечиваются питьевой водой непосредственно на рабочих местах. На строительных площадках при отсутствии централизованного водоснабжения необходимо иметь установки для приготовления кипяченой воды. Для указанных целей допускается использовать пункты питания.

6.11.12. Среднее количество питьевой воды, потребляемой одним работником, определяется в объеме не менее, установленного СанПиН 2.2.3.1384-03.

6.11.13. На объектах проведения строительного производства обеспечивается наличие постов оказания первой помощи, обеспеченных аптечками для оказания первой помощи работникам, укомплектованными изделиями медицинского назначения в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 05.03.2011№ 169н [19].

6.12. Социальное страхование работников.

6.12.1. Строительная организация осуществляет обязательное социальное страхование работников, а также обеспечивает подготовку необходимых документов для предоставления в орган социального страхования при наступлении страхового случая согласно Федерального закона от 24.07.1998 г. № 125-ФЗ [5].

6.12.2. Рекомендуется осуществлять добровольное социальное страхование работников путем внесения средств для финансового обеспечения предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

Примечание: Финансовое обеспечение предупредительных мер осуществляется в соответствии с Правилами финансового обеспечения предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний работников, а также санаторно-курортного лечения работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами, утвержденных приказом Минтруда России от 10.12.2012 № 580.

6.12.3. Финансовое обеспечение предупредительных мер осуществляется строительной организацией за счет сумм страховых взносов, подлежащих перечислению в Фонд социального страхования в текущем финансовом году.

6.12.4. Финансовое обеспечение предупредительных мер осуществляется в объеме средств, не превышающих 20 процентов сумм страховых взносов, начисленных им за предшествующий календарный год, за вычетом расходов на выплату обеспечения по указанному виду страхования, произведенных страхователем в предшествующем календарном году.

6.13. Организация и проведение расследования, оформления и учета несчастных случаев и профессиональных заболеваний.

6.13.1. Строительная организация осуществляет расследование несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в соответствии со статьями 227 –231 Трудового кодекса Российской Федерации [2], Положением об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях, утвержденным Постановлением Минтруда России от 24.10.2002 № 73 [20], Положением о расследовании и учете профессиональных заболеваний, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.12.2000 № 967 [21], Приказом Минздрава России от 28.05.2001 № 176 [22].

6.13.2. При наступлении несчастного случая строительная организация:

6.13.2.1. Немедленно организовывает первую помощь пострадавшему и при необходимости вызов скорой медицинской помощи или доставку его в медицинскую организацию.

6.13.2.2. Принимает неотложные меры по предотвращению развития аварийной или иной чрезвычайной ситуации и воздействия травмирующих факторов на других лиц, в том числе посредством использования внутренней системы связи и координации; возможности работников остановить работу и/или незамедлительно покинуть рабочее место и направиться в безопасное место; не возобновления работы в условиях аварии.

6.13.2.3. Сохраняет до начала расследования несчастного случая обстановку, какой она была на момент происшествия, если это не угрожает жизни и здоровью других лиц и не ведет к катастрофе, аварии или возникновению иных чрезвычайных обстоятельств, а в случае невозможности ее сохранения -фиксирует сложившуюся обстановку (составляет схемы, проводит фотографирование или видеосъемку, другие мероприятия).

6.13.2.4. Немедленно информирует о несчастном случае органы и организации согласно статье 228.1 Трудового кодекса Российской Федерации [2], а о тяжелом несчастном случае или несчастном случае со смертельным исходом –также родственников пострадавшего.

6.13.2.5. Принимает иные необходимые меры по организации и обеспечению надлежащего и своевременного расследования несчастного случая и оформлению материалов расследования.

6.13.3. Строительная организация ведет журнал регистрации несчастных случаев на производстве по установленной форме, в котором регистрируется каждый оформленный в установленном порядке несчастный случай на производстве.

6.13.4. Строительная организация обязана организовать расследование обстоятельств и причин возникновения у работника профессионального заболевания.

По результатам расследования составляется акт по форме, утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.12.2000 № 967 [21].

6.13.5. Строительная организация обязана организовать хранение актов о случаях профессионального заболевания вместе с материалами расследования, а также направить экземпляр в центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора. В случае ликвидации строительной организации акт передается для хранения в центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

6.13.6. Строительная организация вносит сведения о несчастных случаях в ЭИОТ, а также уведомляет о несчастном случае, повлекшем причинение вреда здоровью или смерть физического лица, Ассоциацию в течение трех дней со дня его наступления. В случае использования Ассоциацией ЭИОТ, внесение сведений о несчастном случае в ЭИОТ считается надлежащим уведомлением Ассоциации.

6.13.7. Строительная организация обеспечивает участие в расследовании несчастного случая представителя Ассоциации.

6.13.8. В случае причинения вреда здоровью или смерти работника, который в соответствии с требованиями статьи 60 Градостроительного кодекса Российской Федерации [1] подлежит возмещению, строительная организация взаимодействует с Ассоциацией в порядке, установленном Ассоциацией.

6.14. Обеспечение охраны труда подрядными и субподрядными организациями.

6.14.1. Строительная организация устанавливает (определяет) порядок обеспечения безопасного выполнения работ подрядчиком (субподрядчиком) по договору между строительной организацией и подрядчиком (субподрядчиком) в части охраны труда, промышленной и пожарной безопасности. Подрядчик (субподрядчик) обеспечивает выполнение требований в части охраны труда, промышленной и пожарной безопасности. Строительная организация осуществляет контроль за соблюдением подрядчиком (субподрядчиком) указанных выше требований.

6.14.2. Ответственность подрядчика (субподрядчика) и порядок контроля со стороны строительной организации за выполнением согласованных действий по организации безопасного выполнения подрядных и субподрядных работ по Стандарту, в том числе, включается в процедуры оценки и выбора подрядчика (субподрядчика).

6.1 4.3. Строительная организация до начала работ на строительной площадке:

6.14.3.1. Запрашивает полный список направляемых на объект работников подрядчика (субподрядчика), а также иных юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, с которыми подрядчик (субподрядчик)заключает договоры о выполнении работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, сносу объекта, соответствующие работы в отношении которого осуществляет строительная организация. При направлении подрядчиком (субподрядчиком) новых работников на такой объект в процессе осуществления работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, сносу объекта, подрядчик (субподрядчик) заранее направляет их список строительной организации.

6.14.3.2. Осуществляет входной контроль документов, подтверждающих квалификацию и обучение по охране труда работников, указанных в 6.14.3.1 Стандарта, другим вопросам безопасности производства, в том числе работников, ответственных за охрану труда, с учетом специфики деятельности строительной организации.

6.14.3.3. Обеспечивает оформление актов-допусков работников подрядчиков (субподрядчиков), а также иных юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, с которыми подрядчик (субподрядчик) заключает договоры о выполнении работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, сносу объекта, строительство которого осуществляет строительная организация. В случае возникновения необходимости ведения работ после истечения срока действия акта-допуска строительная организация обеспечивает оформление акта–допуска на новый срок.

6.14.3.4. Контролирует проведение вводного инструктажа по вопросам охраны труда, промышленной и пожарной безопасности работников подрядчика (субподрядчика), а также иных юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, с которыми подрядчик (субподрядчик) заключает договоры о выполнении работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, сносу объекта, соответствующие работы в отношении которого осуществляет строительная организация, наличие регистрации в отдельных журналах, предусмотренных для соответствующих категорий инструктируемых.

6.14.3.5. Включает в договор между строительной организацией и подрядчиком (субподрядчиком)а также иными юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, с которыми подрядчик (субподрядчик) заключает договоры о выполнении работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, сносу объекта, строительство которого осуществляет строительная организация, условие о внедрении (функционировании) СУОТ по Стандарту до начала выполнения работ. При этом подрядчик (субподрядчик), а также иные юридические лица и индивидуальные предприниматели, с которыми подрядчик (субподрядчик) заключает договоры о выполнении работ по сносу объектов капитального строительства, строительству, реконструкции, капитальному ремонту объекта, соответствующие работы в отношении которого осуществляет строительная организация, обеспечивают действие СУОТ на том уровне управления, на котором они осуществляют работы, а также устанавливают до начала работы и обеспечивают в течение работы связь и координацию с уровнями управления строительной организации. На иных уровнях управления, а также в любом случае на уровнях управления объекта строительства, филиала (обособленного структурного подразделения) строительной организации и строительной организации в целом, действие СУОТ обеспечивается строительной организацией. Взаимодействие строительной организации и подрядчика (субподрядчика) по Стандарту может устанавливаться в утверждаемом ими совместно отдельном документе (например, в регламенте, соглашении).

6.14.3.6. Информирует в соответствии с требованиями Стандарта работников подрядчика (субподрядчика) об условиях труда в строительной организации и на объекте строительства, имеющихся опасностях.

6.14.3.7. Осуществляет до начала выполнения работ контроль внедрения СУОТ по Стандарту подрядчиком (субподрядчиком), а также иными юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, с которыми подрядчик (субподрядчик) заключил договоры о выполнении работ по сносу объектов капитального строительства, строительству, реконструкции, капитальному ремонту объекта, строительство которого осуществляет строительная организация.

6.14.3.8. Осуществляет на своем уровне управления контроль выполнения подрядчиком (субподрядчиком), а также иными юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, с которыми подрядчик (субподрядчик) заключил договоры о выполнении работ по сносу объектов капитального строительства, строительству, реконструкции, капитальному ремонту объекта, соответствующие работы в отношении которого осуществляет строительная организация, требований строительной организации в области охраны труда, в том числе функционирование СУОТ.

6.14.4. Строительная организация до начала работ включает в договор между строительной организацией и подрядчиком (субподрядчиком).

6.14.4.1. Условия о том, что в случае, если вследствие действий заказчика, строительной организации или третьих лиц (в том числе иных подрядчиков на объекте строительства) подрядчик (субподрядчик) будет поставлен в ситуацию невозможности продолжения работ с соблюдением требований охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, подрядчик (субподрядчик) обязан незамедлительно приостановить выполнение работ, письменно сообщить об этом строительной организации и следовать ее указаниям.

6.14.4.2. Условия об обязанности подрядчика (субподрядчика) незамедлительно оповещать строительную организацию о любом несчастном случае, происшествии без травм или аварийной ситуации на строительной площадке, которые станут ему известными.

6.14.4.3. Условия о начале подрядчиком (субподрядчиком) строительных работ только после согласования ППР строительной организацией.

6.14.4.4. Условия о штрафных санкциях за нарушение условий такого договора в части охраны труда.

6.14.5. В случае, если в организации подрядчика (субподрядчика) используется собственная СУОТ, которая соответствует законодательству Российской Федерации и требованиям Стандарта, решение о применении подрядчиком (субподрядчиком) в ходе строительства СУОТ строительной организации или собственной СУОТ принимается по соглашению между строительной организацией и подрядчиком (субподрядчиком)с учетом соблюдения иных требований по 6.14 Стандарта.

6.14.6. Обмен документами между строительной организацией и подрядчиком (субподрядчиком) может осуществляться в электронной форме с использованием надлежащих средств программного обеспечения, в том числе ЭИОТ при наличии соответствующих технических возможностей, при условии подписания документов усиленной квалифицированной электронной подписью. При использовании ЭИОТ обмен документами в электронной форме может осуществляться, в том числе, путем предоставления доступа к документам, ранее загруженным в ЭИОТ и подписанным усиленной квалифицированной электронной подписью. В этом случае

предоставление таких документов на бумажном носителе не требуется, если иное не предусмотрено требованиями нормативных правовых актов.

6.14.7. Строительная организация несет ответственность за нарушение требований охраны труда и Стандарта при строительстве объекта, независимо от вины подрядчика (субподрядчика) или иных лиц. В случае причинения вреда здоровью или смерти работника строительной организации, работника подрядчика (субподрядчика) или работника иного юридического лица или индивидуального предпринимателя вследствие нарушения требований безопасности при строительстве такого объекта, в том числе требований охраны труда и Стандарта, строительная организация осуществляет в соответствии со статьей 60 Градостроительного кодекса Российской Федерации [1] возмещение вреда и выплату компенсации сверх возмещения вреда или выплату возмещения в связи с регрессным требованием.

В случае если указанные выплаты были произведены строительной организацией вследствие нарушения требований безопасности при строительстве такого объекта, в том числе требований охраны труда и Стандарта, подрядчиком (субподрядчиком) или иными юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, с которыми подрядчик (субподрядчик) заключил договоры о выполнении работ по сносу объектов капитального строительства, строительству, реконструкции, капитальному ремонту объекта, соответствующие работы в отношении которого осуществляет строительная организация, строительная организация может обратиться с регрессным требованием к лицам, виновным в нарушении указанных требований.

6.15. Общие требования по обеспечению безопасности при проведении работ на объекте строительства.

6.15.1. Проведение работ на объекте строительства должно осуществляться с соблюдением Правил по охране труда в строительстве [14], а также иных требований охраны труда.

6.15.2. Строительная организация соблюдает требования Правил по охране труда в строительства в частности при проведении следующих работ:

- Разборка зданий и сооружений при их реконструкции или сносе.

- Земляные и другие работы, связанные с размещением рабочих мест в выемках и траншеях.

- Устройство искусственных оснований и выполнение буровых работ.

-Бетонные работы.

- Монтаж железобетонных и стальных элементов конструкций, трубопроводов и оборудования.

- Каменные работы, работы связанные с вероятным падением вышерасположенных материалов, конструкций и инструмента.

- Отделочные работы (штукатурные, малярные, облицовочные, стекольные).

- Заготовку и сборку (монтаж) деревянных конструкций.

- Изоляционные работы (гидроизоляционные, теплоизоляционные, антикоррозионные).

- Кровельные работы.

-Монтаж инженерного оборудования зданий и сооружений (прокладка трубопроводов, монтаж сантехнического, отопительного, вентиляционного и газового оборудования).

- Проведение пневматических и гидравлических испытаний оборудования и трубопроводов.

- Электромонтажные и наладочные работы.

- Работы по проходке горных выработок (проходческие работы) и другие работы, связанные с размещением рабочих мест в подземных выработках (подземных работ). Подготовительные мероприятия должны быть закончены до начала производства работ.

6.15.4. Производство работ не должно начинаться до тех пор, пока не обеспечено в том числе следующее:

6.15.4.1. Проведена оценка рисков и вводный инструктаж.

6.15.4.2. Все работники, которые назначены для выполнения работы, должным образом обучены для выполнения работы.

6.15.4.3. Приняты необходимые меры безопасности, работники обеспечены СИЗ в соответствии с рисками.

6.15.4.4. Утвержден и размещен в местах проведения работы детальный план эвакуации работников с места проведения работ в случае возникновения нештатных ситуаций.

6.15.4.5. Работники уведомлены, что работа должна быть остановлена, в случае если работу нельзя выполнить безопасным способом.

6.15.4.6. Работники получили наряд-допуск перед проведением работ повышенной опасности.

6.15.5. Организация и проведение подготовительных работ на строительной площадке осуществляется с соблюдением Правил по охране труда в строительстве [14], Правил по охране труда при работе на высоте [23].

6.15.6. При транспортных и погрузочно-разгрузочных работах, а также при размещении грузов строительная организация применяет Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов [24], Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения [25].

6.15.7. При проведении в ходе строительного производства работ с использованием асбеста и асбестосодержащих материалов строительная организация предусматривает меры по соблюдению требований Конвенции 1986 года об охране труда при использовании асбеста (Конвенции № 162 [26].

6.15.8. Строительная организация соблюдает особенности применение труда женщин, такие как предельно допустимая нагрузка при подъеме и перемещении тяжестей вручную, а также перечень профессий, при выполнении которых запрещается применение труда женщин, согласно Перечню тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин [27].

6.15.9. Строительная организация осуществляет эксплуатацию строительных машин, оборудования, инструмента, обслуживание технологических процессов в соответствии с Правилами по охране труда в строительстве [14].

6.15.10. Работы на высоте, в том числе с применением средств механизации, оснастки, приспособлений и средств подмащивания (электротали, домкраты, грузовые лебедки, люльки, подмости, передвижные леса, лестницы, стремянки), переносных ручных машин и инструмента (электродрели, электропилы, рубильные и клепальные пневматические молотки, кувалды, ножовки и другие), производятся в соответствии с Правилами по охране труда при работе на высоте [23].

6.15.11. При выполнении работ, связанных с поверхностным загрязнением, строительная организация обеспечивает работников средствами индивидуальной защиты, обеспечивающими предохранение человека от влияния вредных и опасных производственных факторов, связанных с их выполнением.

6.15.12. При выполнении работ в особых температурных условиях строительная организация обеспечивает работников средствами индивидуальной защиты, обеспечивающими их защиту от влияния вредных и опасных производственных факторов, связанных с выполнением таких работ, в том числе от переохлаждения, перегревания.

6.15.13. Строительная организация обеспечивает работников, занятых на работах, связанных с воздействием на кожу вредных производственных факторов, очищающими средствами, защитными кремами гидрофильного и гидрофобного действия, регенерирующими и восстанавливающими средствами, согласно Типовым нормам бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств [28].

6.15.14. Строительная организация осуществляет работы с инструментом и приспособлениями в соответствии с Правилами по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями [29].

6.15.15. Строительная организация осуществляет электросварочные и газопламенные работы в соответствии с Правилами противопожарного режима в Российской Федерации [30], а также Правилами по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ [31].

6.15.16. Строительная организация осуществляет пожароопасные работы (разогрев битума, варка и разогрев мастик) в соответствии с Правилами противопожарного режима [30].

6.15.17. Огневые работы (резка металла, сварка, работа со шлифмашинкой) осуществлять в соответствии с Правилами противопожарного режима [30], и Правилами по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ [31].

6.15.18. Строительная организация использует защитные ограждения при производстве строительных работ.

6.15.19. Ограждения наземных опасных зон должны удовлетворять требованиям ГОСТ 23407-78.

6.15.20. Территории и участки с постоянно действующими опасными и вредными производственными факторами (строительные площадки в населенных пунктах; котлованы и траншеи; места перемещения машин и оборудования; места, над которыми происходит перемещение грузов грузоподъемными кранами и другие) должны ограждаться защитными ограждениями, предназначенными для предотвращения доступа посторонних лиц.

6.15.21. Территории и участки с потенциально действующими опасными производственными факторами (участки территории вблизи строящегося здания или сооружения; этажи и ярусы зданий и сооружений в одной захватке, над которыми происходит монтаж и демонтаж конструкций или оборудования) должны ограждаться сигнальными ограждениями, предназначенными для предупреждения о границах действия опасных факторов.

6.15.22. Сигнальное ограждение применяется только как дополнительное. Сигнальное ограждение применяется также в случае необходимости снять защитное ограждение непосредственно перед выполнением работ.

6.16. Мотивирование работников строительной организации по соблюдению требований охраны труда.

6.16.1. Мотивирование работников как функция управления охраной труда заключается в стимулировании отдельных работников, руководителей подразделений за создание безопасных условий труда на рабочих местах, внедрение новых мероприятий по охране труда, решение задач строительной организации по охране труда, активное участие и инициативу в разработке и обеспечении эффективного функционирования СУОТ, вклад в реализацию политики по охране труда.

6.16.2. Мотивирование работников строительной организации по соблюдению требований охраны труда может осуществляться, в том числе, с использованием следующих способов:

6.16.2.1. Поощрение работников:

- моральное поощрение: благодарность (почетная грамота), почетное звание.

- материальное поощрение: премия, ценный подарок.

6.16.2.2. Проведение соревнований (конкурсов) по безопасности объекта (объектов) строительства на основе результатов обследований и контроля соблюдения требований охраны труда, проводимых строительной организацией.

6.16.2.3. Привлечение работника к дисциплинарной ответственности.

6.16.3. Меры поощрения работников выбираются с целью создания реальной заинтересованности работников в обеспечении безопасных условий на каждом рабочем месте, ответственности работника за состояние травматизма в трудовом коллективе, коррекции субъективных представлений работника об опасностях с их реальной значимостью.

6.16.4. Системы премирования работников строительной организации, занятых на строительстве объекта, должны включать одним из условий премирования результат обследований и контроля в отношении такого объекта строительства на предмет соблюдения требований охраны труда, а также уровень травматизма при осуществлении работ на таком объекте строительства.

6.16.5. Строительная организация вправе совмещать моральное поощрение с материальным. Строительная организация вправе совмещать способы мотивирования: например, использовать поощрения по результатам соревнований (конкурсов).

6.16.6. В случае осуществления строительной организацией строительства одного объекта соревнование (конкурс) проводится между отдельными работниками, бригадами. В случае осуществления строительной организацией строительства одновременно двух и более объектов, соревнование (конкурс) может проводиться между коллективами работников, работающих на разных объектах.

6.16.7. Ответственность работников направлена на обеспечение соблюдения требований охраны труда. Работники несут ответственность за невыполнение своих функций в части охраны труда в зависимости от уровня управления, к которому относятся.

6.16.8. В зависимости от характера и степени нарушений работники могут привлекаться к дисциплинарной, административной, уголовной и материальной ответственности, а также к ним могут применяться меры общественного воздействия.

6.16.9. Нарушение требований охраны труда рассматривается как совершение дисциплинарного проступка, то есть неисполнение или ненадлежащее исполнение работником по его вине возложенных на него трудовых обязанностей, за что работодатель применяет дисциплинарные взыскания по правилам внутреннего трудового распорядка строительной организации и по Трудовому кодексу Российской Федерации [2].

6.16.10. Незнание работником требований охраны труда в пределах круга своих должностных обязанностей и выполняемой работы рассматривается как отягчающие обстоятельства при ответственности за допущенные нарушения.

6.16.11. Выбор дисциплинарного взыскания осуществляется работодателем с учетом тяжести совершенного проступка, обстоятельств его совершения, а также предшествующего поведения работника.

6.16.12. Отказ или уклонение работника без уважительных причин от медицинского освидетельствования, а также отказ работника от прохождения в рабочее время специального обучения или сдачи экзаменов по охране труда, технике безопасности считается нарушением трудовой дисциплины, если это является обязательным условием допуска к работе.

6.16.13. Руководители подразделений не должны ожидать последствий поведения работника, недостаточно подготовленного или не выполняющего требования охраны труда – аварии и/или несчастного случая с ним или с другими работниками (или обучающимися). Нарушение требований охраны труда дает основание для привлечения такого работника к дисциплинарной ответственности.

6.16.14. В работе руководителей в строительной организации преимущественно учитывается состояние условий по охране труда в руководимом ими подразделении.

6.16.15. Неспособность руководителя обеспечить соблюдение требований охраны труда на порученном ему участке работы расценивается как его несоответствие занимаемой должности.

6.17. Контроль за функционированием СУОТ в строительной организации и мониторинг показателей реализации процедур.

6.17.1. Контроль функционирования СУОТ и мониторинга показателей реализации процедур в строительной организации осуществляется в форме административно-общественного многоступенчатого контроля.

6.17.2. К числу основополагающих принципов контроля функционирования СУОТ и мониторинга показателей реализации процедур в строительной организации относятся следующие:

6.17.2.1. Контроль должен иметь систематический характер, проводиться в каждом временном интервале (день, неделя, месяц, квартал, год), на всех стадиях организации и осуществления производственной деятельности, всех уровнях управления и исполнения. В отдельных случаях необходимо постоянное и непосредственное наблюдение за выполнением работ.

6.17.2.2. Контроль должен быть объективным – охватывать все аспекты деятельности строительной организации в области охраны труда, отражать реальное состояние этой деятельности в контролируемых подразделениях, на участках и рабочих местах, обеспечивать получение на каждом учетном временном интервале данных, необходимых для оценки состояния охраны труда, быть независимым от субъективных оценок.

6.17.2.3. Контроль должен иметь опережающий характер, т.е. иметь профилактический характер. Система контроля должна быть направлена на предотвращение нарушений, а не только на их констатацию.

6.17.3. Строительная организация, исходя из специфики своей деятельности, устанавливает на всех уровнях управления, предусмотренных 4.13.2 Стандарта, необходимые виды контроля.

6.17.4. Каждый вид проводимого контроля имеет установленный перечень проверяемых элементов.

6.17.5. Результаты проверок фиксируются в журналах контроля, где указываются все выявленные нарушения и замечания.

6.17.6. Виды контроля и перечень проверяемых элементов.

6.17.6.1. Текущий контроль:

- состояния рабочего места.

- исправности используемого оборудования, приспособлений, инструментов.

- использования надлежащего сырья, материалов.

-исправности индивидуальных средств защиты работника.

- наличия и целостности ограждений, защитного заземления, страховочного оборудования и других средств защиты до начала и в процессе работы на своих рабочих местах.

- выполнения работ работником в рамках осуществляемых технологических процессов.

- выявления опасностей, угрожающих жизни и здоровью работника.

6.17.6.2. Оперативный контроль:

- проверка состояния рабочих мест, проходов, переходов, ограждений.

- проверка готовности объекта строительства и участков работ к выполнению мероприятий охраны труда (производственной санитарии, пожарной безопасности, электробезопасности).

- проверка исправности оборудования и инструментов.

- проверка правильности выполнения руководителями работ и работниками своих обязанностей по охране труда с целью своевременного обнаружения нарушений требований безопасной организации труда и принятия незамедлительных мер по их устранению.

6.17.6.3. Периодический контроль выполнения процессов, имеющих периодический характер выполнения:

- оценка условий труда работников.

- подготовка по охране труда.

- проведение медицинских осмотров, психиатрических освидетельствований, химико-токсикологических исследований.

- контроль за состоянием охраны и условий безопасности труда на объектах строительства, на участках строительного производства и в структурных подразделениях строительной организации.

6.17.6.4. Специальный контроль:

- учет и анализ аварий, несчастных случаев, профессиональных заболеваний.

- контроль соблюдения требований охраны труда в случае изменения требований охраны труда, в том числе, в связи с заключением, изменением или отменой соглашений по охране труда, подлежащих выполнению, изменения или внедрения новых технологических процессов, оборудования, инструментов, сырья и материалов.

- контроль проверки правильности применения списков производств, работ, профессий, должностей и показателей, по которым устанавливаются льготные пенсии и предоставляются дополнительные отпуска.

- контроль обоснованности предоставления работникам организации в соответствии с законодательством компенсаций за работу в неблагоприятных условиях труда.

- контроля качества проведения аттестации рабочих мест по условиям труда, особенно на рабочих местах, где применяется труд женщин.

6.17.6.5. Общий контроль:

- ежемесячный контроль эффективности функционирования СУОТ в целом.

- ежемесячный контроль состояния охраны труда путем изучения результатов иных видов контроля, анализа обстоятельств несчастных случаев, отчетов об исполнении планов, соглашений, приказов, предписаний по охране труда.

6.17.6.6. Общественный контроль: выборочный контроль соблюдения требований охраны труда, исполнения должностными лицами строительной организации своих обязанностей по охране труда, который осуществляется комитетом (комиссией) по охране труда работников или уполномоченными ими представительными органами (при наличии), а также некоммерческими организациями, осуществляющими общественный контроль соблюдения требований охраны труда. Строительная организация обеспечивает доступ Ассоциации на объекты строительства для осуществления контроля соблюдения требований охраны труда.

6.17.6.7. Дополнительный контроль, установленный по решению строительной организации:

- взаимные проверки.

- комплексные проверки.

- показательные обходы.

- ежедневное патрулирование объектов строительства.

-отдельные дни охраны труда, в течение которых работники осуществляют комплексные мероприятия по проверке соблюдения требований охраны труда на объекте строительства и иные мероприятия.

6.17.7. На уровне производственной (строительной) бригады осуществляется:

6.17.7.1. Текущий контроль, осуществляемый непосредственно каждым работником как перед началом работы, так и в процессе трудовой деятельности.

6.17.7.2. Оперативный контроль, осуществляемый руководителями работ (бригадир, мастер) путем ежедневного обхода всех подконтрольных рабочих мест, а при необходимости (например, работ с повышенной опасностью) –в течение рабочего дня, смены, производства соответствующих работ.

6.17.8. Руководитель работ совместно со службой охраны труда еженедельно рассматривает состояние охраны труда, дает оценку состояния безопасности труда в бригаде, доводит до сведения содержание приказов (распоряжений) по охране труда, рассматривает причины инцидентов и случаев травмирования, происшедших в бригаде, обсуждает предложения работников по вопросам охраны труда, безопасности производства, дает необходимые указания и задания по предупреждению инцидентов, аварий, несчастных случаев.

6.17.9. На уровне строительного участка: Оперативный контроль, осуществляемый руководителями работ (бригадир, мастер, производитель работ) совместно со специалистом по охране труда путем обхода всех подконтрольных рабочих мест не реже одного раза в неделю.

6.17.10. Руководитель работ совместно со службой охраны труда ежемесячно рассматривает результаты работы по охране труда, безопасности строительного участка за истекший месяц: анализируются результаты текущего и оперативного контроля, содержание приказов, распоряжений организации, обстоятельства и причины аварий и несчастных случаев, даются необходимые указания по их предупреждению. Факты грубых и повторных нарушений требований охраны труда рассматриваются в присутствии нарушителей (рабочих и инженерно-технических работников).

6.17.11. На уровне строительного объекта:

6.17.11.1. Периодический контроль, осуществляемый строительной организацией (полномочными должностными лицами службы охраны труда) согласно утвержденным планам.

6.17.11.2. Общественный контроль, осуществляемый комитетом (комиссией) по охране труда работников или уполномоченными ими представительными органами совместно с периодическим контролем по 6.17.11.1 Стандарта.

6.17.12. Производитель работ совместно со службой охраны труда ежемесячно рассматривает результаты работы по охране труда, безопасности строительного объекта за истекший месяц: анализируются результаты текущего, оперативного и периодического контроля, содержание приказов, распоряжений организации, обстоятельства и причины аварий и несчастных случаев, даются необходимые указания по их предупреждению.

6.17.13. Уровень филиала (обособленного структурного подразделения) строительной организации:

6.17.13.1. Специальный контроль, осуществляемый службой охраны труда.

6.17.13.2. Общий контроль, осуществляемый филиалом строительной организации (руководством филиала строительной организации): контроль эффективности функционирования СУОТ в филиале строительной организации.

6.17.13.3. Общественный контроль, осуществляемый комитетом (комиссией) по охране труда работников или уполномоченными ими представительными органами, созданными в филиале строительной организации (при наличии), а также некоммерческими организациями, осуществляющими общественный контроль соблюдения требований охраны труда.

6.17.13.4. Дополнительный контроль, осуществляемый службой охраны труда.

6.17.14. Руководство филиала строительной организации ежеквартально с участием главных специалистов, начальников служб рассматривает итоги работы филиала строительной организации в области охраны труда за истекший период, ход выполнения планов, плановых мероприятий по охране труда, результаты общего контроля, состояние производственного травматизма, аварийности и другие вопросы охраны труда в структурных подразделениях, дает оценку работы руководителей структурных подразделений по этим вопросам, намечает меры по ее улучшению.

6.17.15. На уровне строительной организации в целом:

6.17.15.1. Специальный контроль, осуществляемый службой охраны труда.

6.17.15.2. Общий контроль, осуществляемый строительной организацией (руководством строительной организации): контроль эффективности функционирования СУОТ в строительной организации в целом.

6.17.15.3. Общественный контроль, осуществляемый комитетом (комиссией) по охране труда работников или уполномоченными ими представительными органами, созданными в строительной организации в целом (при наличии), а также некоммерческими организациями, осуществляющими общественный контроль соблюдения требований охраны труда.

6.17.15.4. Дополнительный контроль, осуществляемый службой охраны труда.

6.17.16. Руководство строительной организации ежеквартально с участием главных специалистов, начальников служб рассматривает итоги работы строительной организации в области охраны труда за истекший период, ход выполнения планов, плановых мероприятий по охране труда, результаты общего контроля, состояние производственного травматизма, аварийности и другие вопросы охраны труда в структурных подразделениях, дает оценку работы руководителей структурных подразделений по этим вопросам, намечает меры по ее улучшению.

6.17.17. В случаях, когда в ходе проведения контроля по 6.17 Стандарта или обследования по 6.6выявляется необходимость предотвращения причин невыполнения каких-либо требований охраны труда, и, как следствие, возможного наступления аварий, несчастных случаев, профессиональных заболеваний, незамедлительно осуществляются корректирующие действия:

6.17.17.1. Работники предпринимают меры к устранению нарушений требований охраны труда собственными силами, а при невозможности сделать это прекращают работы и информируют о вышеуказанных случаях руководителя работ, сведения об этом заносят в специальный журнал по 6.17.5 Стандарта. Работники также извещают руководителя работ о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, происшедшем на производстве, или об ухудшении состояния своего здоровья.

6.17.17.2. Руководитель работ при обнаружении нарушений требований охраны труда обязан:

- Оценить потенциальную опасность последствий нарушения и принять меры, соответствующие уровню опасности.

- Принять меры к незамедлительному устранению выявленных нарушений в случае, когда нарушения требований охраны труда могут привести к возникновению травмы или аварии, и не допускать производства работ до тех пор, пока нарушения не будут устранены. Не устраненные нарушения записываются в специальный журнал по 6.17.5 Стандарта с указанием сроков устранения и ответственных исполнителей.

- Принять решение об отстранении от работы, а также предпринять меры по привлечению к дисциплинарной ответственности в отношении лиц, виновных в нарушении требований охраны труда.

- Сообщить о приостановке работ вышестоящему руководителю.

6.17.17.3. Лицо, проводившее контроль или обследование в случае грубого нарушения требований охраны труда, которое может повлечь смерть, причинить ущерб здоровью работников или привести к аварии, приостанавливает работы до устранения этого нарушения. В этом случае ответственные лица обязаны принять меры по устранению опасности, а при необходимости обеспечить эвакуацию людей в безопасное место.

6.17.18. Результаты контроля, осуществляемого службой охраны труда по 6.17.11 - 6.17.14 Стандарта, а в случае ее отсутствия, лицом, уполномоченным действовать от имени строительной организации по вопросам охраны труда, оформляются актом и вносятся в ЭИОТ. В случае если ЭИОТ содержит электронную форму журналов и иных документов, которые содержат информацию по вопросам охраны труда, то сведения в такие журналы вносятся непосредственно в ЭИОТ без оформления на бумажном носителе, если иное прямо не предусмотрено нормативными правовыми актами Российской Федерации.

**7. Порядок организации и проведения контроля**

**функционирования СУОТ с использованием ЭИОТ**

7.1 Результаты контроля по 6.17 Стандарта и обследований по 6.6 Стандарта вносятся в ЭИОТ при соблюдении следующих требований:

7.1.1. Сведения об объекте строительства вносятся пользователями системы в объеме, предусмотренном ЭИОТ, включая: информацию о характеристиках объекта строительства, позволяющих его идентифицировать, информацию о застройщике (заказчике), техническом заказчике, проектной организации, а также обо всех подрядных и субподрядных организациях, которые принимают участие в работах на объекте строительства.

7.1.2. Сведения о соблюдении требований СУОТ на объекте строительства вносятся:

- путем заполнения опросной формы, содержащей вопросы, установленные в ЭИОТ в качестве проверочных. Перечень проверочных вопросов направлен на формирование в процентном соотношении расчета степени исполнения строительной организацией требований охраны труда на конкретном объекте строительства.

- путем загрузки фотографий для наглядной демонстрации исполнения требований охраны труда по группам опасностей, угрожающих жизни и здоровью работников на объекте строительства, по Приложению Е: процесс работы; предохранение от падения; порядок и уборка мусора; леса, переходные мостики, стремянки; машины и приспособления; электричество и освещение.

7.1.3. Расчет итогового результата о соблюдении или несоблюдении строительной организацией требований Стандарта формируется на основе суммирования баллов, присваиваемых по каждому проверочному вопросу, установленному в ЭИОТ.

7.2. По результатам суммирования баллов по 7.1.3 Стандарта строительная организация формирует следующие выводы:

7.2.1. О критическом состоянии системы, неисполнении требований Стандарта.

7.2.2. О соблюдении требований Стандарта при наличии устранимых недостатков.

7.2.3. О соблюдении требований Стандарта при отсутствии недостатков.

7.3. ЭИОТ включает, в том числе, следующие модули:

7.3.1. Модуль дистанционного ввода данных и взаимодействия через информационно-коммуникационной сети Интернет обеспечивает:

7.3.1.1. Формирование информационной среды для взаимодействия строительной организации с Ассоциацией и НОСТРОЙ, в том числе для предоставления сведений о состоянии системы управления охраной труда на объектах строительства, с обеспечением учета доступа и совершаемых операций отдельно каждой строительной организацией, Ассоциацией, НОСТРОЙ.

7.3.1.2. Ввод показателей, характеризующих фактическое состояние условий и охраны труда в строительной организации.

7.3.1.3. Ввод информации в электронной форме в журналы и иные электронные документы, которые содержат информацию по вопросам охраны труда.

7.3.1.4. Хранение и резервное копирование данных.

7.3.2. Модуль аналитической обработки данных, который предназначен для автоматизированной обработки данных и формирования графиков и отчетов уровня безопасности на каждом объекте строительства, в строительной организации в целом, во всех строительных организациях.

7.4. Ассоциация и НОСТРОЙ использует сведения, внесенные в ЭИОТ, для формирования общей статистики о производственном травматизме, о состояния безопасности на объектах строительства, о процентном показателе соблюдения требований СУОТ строительными организациями, а также для информационного взаимодействия с органами государственной власти.

**Приложение А**

(Справочное)

**Перечень правил по охране труда в сфере строительства**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Дата начала действия | Примечание |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта | 09.04.2019 | Правила применяются при организации и осуществлению работ, связанных с эксплуата-циией, техническим обслуживанием и ремонтом напольного колесного промышленного транспор-та (автопогрузчики и электропогрузчики, авто-кары и электрокары, грузовые тележки, вагонет-ки) и промышленного транспорта непрерывного действия (конвейеры всех типов, рольганги, транспортеры, трубопроводный транспорт и пневмотранспорт), используемых при осущест-влении технологических транспортных операций внутри и между производственными подразделе-ниями организации как в составе единого технологического комплекса, так и при их отдельном применении |
| Внимание! При применении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов также следует руководствоваться требованиями Постановления Правительства РФ от 06.02.1993 N 105 (Подробнее см. Письма Минтруда России) |
| Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов | 01.07.2015 | Правила применяются при выполнении погрузочно-разгрузочных работ и размещении грузов |
| Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями | 08.01.2016 | Правила обязательны для применения при работе с инструментом и приспособлениями устанавли-вают государственные нормативные требования охраны труда при работе с устройствами, механизмами и иными средствами труда, используемыми для воздействия на предмет труда и его изменения, как перемещаемыми работником в ходе выполнения работ, так и установленными стационарно.Также о применении Правил см. Письма Минтруда России.Правила не распространяются на работы, выпол-няемые с применением обрабатывающих станков, технических устройств в составе технологичес-кого, транспортного оборудования, испытательных стендов, оргтехники, контрольно-кассовых машин |
| Правила по охране труда на автомобильном транспорте | 27.09.2018 | Правила применяются при организации и проведе-нии работ, связанных с техническим содержанием и эксплуатацией автомобильного транспорта |
| Правила охраны труда при эксплуатации и техническом обслуживании автомобилей и других транспортных средств на пневмоходу в энергетике (РД 153-34.0-03.420-2002) | 01.10.2002 | Правила предназначены для руководителей и специалистов организаций энергетики, владельцев транспортных средств, осуществляющих эксплуатацию и техническое обслуживание автомобилей, колесных тракторов, автопогрузчи-ков, механизированных тележек, мотоциклов и других транспортных средств на пневмоходу |
| Правила по охране труда при перевозке работников железнодорожным и автомобильным транспортом, обслуживанию жилых и служебных вагонов в подразделениях путевого хозяйства ОАО "РЖД" (ПОТ РЖД-4100612-ЦП-079-2015) | 01.02.2016 | Правила применяются при перевозке рабочих железнодорожным и автомобильным транспортом, обслуживанию жилых и служебных вагонов в подразделениях путевого хозяйства ОАО "РЖД" |
| Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта (напольный безрельсовый колесный транспорт) (ПОТ РМ-008-99) | 01.02.2000 | Правила распространяются на работников, эксплуатирующих или обеспечивающих эксплуатацию промышленного напольного безрельсового колесного транспорта (автомобилей, тракторов, автопогрузчиков, электропогрузчиков и других безрельсовых колесных транспортных средств, включая и грузовые тележки), используемых в технологических транспортных операциях внутри (между корпусами, цехами, участками, отделениями, службами, складами, торговыми залами и другими объектами) организациюВнимание! При применении Правил, см. Письмо Минтруда России от 08.04.2016 №15-2/ООГ-1372 |
| Правила безопасности труда при эксплуатации средств | 01.07.1991 | Правила устанавливают требования безопасности труда к организации и навигационного оборудования и проведении гидрографических работ (РД 31.84.05-89)выполнению работ при эксплуатации, техническом обслуживании, ремонте средств навигационного оборудования (СНО) и проведении гидрографических работ |
| Отраслевые правила по охра-не труда при техническом об-служивании и ремонте устро-йств сигнализации, централи-зации и блокировки на феде-ральном железнодорожном транспорте (ПОТ РО-13153-ЦШ-877-02) | 01.11.2002 | Правила распространяются на предприятия феде-рального железнодорожного транспорта, осущест-вляющие техническое обслуживание и ремонт ус-тройств сигнализации, централизации и блокиров-ки, механизированных и автоматизированных сор-тировочных горок, средств автоматического конт-роля технического состояния подвижного состава на ходу поезда и источников электропитания |
| Правила по охране труда в хозяйстве перевозок федерального железнодорожного транспорта (ПОТ РО-32-ЦД-855-01) | 20.09.2001 | Правила распространяются на все сортировочные, участковые, пассажирские, грузовые и промежуточные железнодорожные станции, разъезды и обгонные пункты железных дорог, а также железнодорожные пути промышленных предприятий, обслуживаемых работниками железнодорожного транспорта |
| Правила по охране труда при техническом обслуживании и текущем ремонте кранов на железнодорожном ходу (ПОТ РЖД-4100612-ЦТ-113-2017) | 01.01.2018 | Правила распространяется на работы при выполнении технического обслуживания и текущего ремонта кранов на железнодорожном ходу филиалов и структурных подразделений ОАО "РЖД" |
| Правила по охране труда при техническом обслуживании и ремонте устройств сигнализации, централизации и блокировки в ОАО "РЖД" (ПОТ РЖД-4100612-ЦШ-074-2015) | 25.12.2015 | Правила распространяются на работников структурных подразделений хозяйства автомати-ки и телемеханики ЦДИ, занятых техническим обслуживанием и ремонтом устройств сигнализа-ции, централизации и блокировки, средств авто-матического контроля технического состояния железнодорожного подвижного состава на ходу поезда, устройств и систем механизированных и автоматизированных сортировочных горок, средств технической диагностики и мониторинга |
| Правила по охране труда для работников восстановительных поездов ОАО "РЖД" (ПОТ РЖД-4100612-ЦРБ-090-2016) | 01.01.2017 | Правила применяются при проведении аварийно-восстановительных работ (ликвидация последст-вий транспортных происшествий, связанных со сходами с рельсов подвижного состава, чрезвычайных происшествий природного и техногенного характера на железной дороге), а также при выполнении производственных работ, относящихся к неосновной производственной деятельности (ремонт железнодорожных мостов и путепроводов, монтаж и демонтаж стрелочных переводов, вагонных замедлителей, опор контактной сети, погрузка (выгрузка) тяжеловесных грузов и т.д.). |
| Правила по охране труда для рельсосварочных поездов ОАО "РЖД" | 01.06.2005 | Правила распространяются на работников рельсосварочных поездов ОАО "РЖД" |
| Правила по охране труда при технической эксплуатации волоконно-оптических линий передачи в ОАО "РЖД" | 01.06.2005 | Правила распространяются на руководителей и работников структурных подразделений железных дорог, на которых возложены функции по организации работ по технической эксплуатации (техническому обслуживанию, ремонту и аварийному восстановлению) волоконно-оптических линий передачи в ОАО "РЖД" |
| Правила по охране труда при эксплуатации тепловых сетей | 01.11.2015 | Правила устанавливают основные требования охраны труда для работников структурных подразделений ОАО "РЖД", занятых эксплуатацией тепловых сетей |
| Правила по охране труда при производстве дорожных строительных и ремонтно-строительных работ | 06.08.2017 | Правила по охране труда при производстве дорожных строительных и ремонтно-строитель-ных работ устанавливают государственные нормативные требования охраны труда, предъяв-ляемые к организации и осуществлению основ-ных процессов и работ, связанных с проведением строительства, реконструкции, ремонта и содер-жания дорог в исправном состоянии, эксплуата-ции используемых в указанных целях дорожной и строительной техники и технологического обору-дования, а также к процессам и работам, осущес-твляющимся на производственных объектах, обеспечивающих проведение дорожных строительных и ремонтно-строительных работ |
| Правила по охране труда при обслуживании скоростных и высокоскоростных линий железных дорог ОАО "РЖД" | 01.07.2010 | Правила устанавливают основные требования охраны труда для работников ОАО "РЖД", занятых эксплуатацией, техническим обслуживанием и ремонтом железнодорожного пути и сооружений, устройств контактной сети, автоматики, телемеханики и связи на существующих линиях и участках железных дорог со скоростями движения поездов: 141 -200 км/ч и скоростями 201 -250 км/ч |
| Правила по охране труда при производстве работ в защитных лесонасаждениях железных дорог - филиалов ОАО "РЖД" | 01.04.2008 | Правила распространяются на работников дистанции защитных лесонасаждений, других структурных подразделений путевого хозяйства железных дорог |
| Правила по охране труда при производстве работ в защитных лесонасаждениях железных дорог (ПОТ РЖД-4100612-ЦП-077-2015) | 01.02.2016 | Правила распространяется на работников дистанции защитных лесонасаждений, других структурных подразделений путевого комплекса ОАО "РЖД" |
| Правила по охране труда при эксплуатации сетей водоснабжения и водоотведения (ПОТ РЖД-4100612-ЦДТВ-112-2017) | 01.12.2017 | Правила распространяются на работников структурных подразделений ОАО "РЖД", занятых эксплуатацией сетей водоснабжения и водоотведения |
| Межотраслевые правила по охране труда в литейном производстве(ПОТ Р М-002-97) | 01.01.1998 | Правила распространяются на предприятия, учреждения и организации всех форм собствен-ности независимо от сферы хозяйственной деятельности и ведомственной принадлежности, кроме организаций металлургии и мартеновских цехов машиностроительных организаций и отдельных технологических процессов и оборудования для производства металла |
| Положение. Обеспечение безопасности производст-венного оборудования (ПОТ РО-14000-002-98) | 01.07.1998 | Положение распространяется на предприятия, учреждения и организации машиностроительного профиля, включая проектные, конструкторские, научно-исследовательские и другие |
| Правила по охране труда при производстве котельных работ и металлических конструкций(ПОТ РО-14000-003-98) | 01.07.1998 | Правила применяются при изготовлении металлических емкостей и других металлических конструкций, действуют на всей территории РФ и распространяются на предприятия, учреждения и организации машиностроительного профиля всех форм собственности, сфер хозяйственной деятельности и организационно-правовых форм |
| Положение. Техническая эксплуатация промышленных зданий и сооружений (ПОТ РО 14000-004-98) | 12.02.1998 | Положение обязаны выполнять предприятия, учреждения и организации машиностроительного профиля, включая проектные, конструкторские, научно-исследовательские и другие организации |
| Положение. Работы с повышенной опасностью. Организация проведения (ПОТ РО 14000-005-98) | 01.03.1999 | Положение устанавливает единый порядок организации и проведения работ с повышенной опасностью в объединениях, на предприятиях и в организациях машиностроительного профиля, включая проектные, конструкторские, научно-исследовательские и другие |
| Положение. Охрана труда при складировании материалов (ПОТ РО-14000-007-98) | 01.07.1999 | Положение может применяться всеми предприятиями, учреждениями, организациями и производствами машиностроительного профиля вне зависимости от ведомственной принадлежности, формы собственности и сферы хозяйственной деятельности |
| Межотраслевые правила по охране труда при газоплазменной обработке материалов (ПОТ Р М-023-2002) | 01.10.2002 | Правила распространяются на работодателей и ра-ботников, занятых выполнением всех видов работ газоплазменной обработки материалов в организа-циях, независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности, а также на граждан, занимающихся предпринимательской деятельно-стью без образования юридического лица |
| Межотраслевые правила по охране труда при производст-ве ацетилена, кислорода, про-цессе напыления и газопла-менной обработке металлов (ПОТ Р М-019-2002) | 01.07.2002 | Правила распространяются на работников и работодателей, занятых выполнением всех видов газопламенной обработки металлов, процессов напыления, производства ацетилена из карбида кальция и баллонного кислорода |
| Межотраслевые правила по охране труда при холодной обработке металлов (ПОТ РМ 006-97) | 01.08.1998 | Правила обязательны к применению для организаций всех организационно-правовых форм, независимо от сферы деятельности и ведо-мственной подчиненности при проектировании, строительстве, реконструкции и эксплуатации цехов и участков; при проектировании, изгото-влении, монтаже и наладке нового оборудования; эксплуатации, техническом обслуживании, ремонте и модернизации действующего оборудования для холодной обработки металлов |
| Межотраслевые правилапо охране труда при проведении работ по пайке и лужению изделий | 01.10.2002 | Правила распространяются на работодателей и работников организаций независимо от форм их собственности и организационно-правовых форм, а также индивидуальных предпринимателей, ис-пользующих наемный труд, выполняющих: пайку и лужение электрифицированным инструментом, пайку погружением в ванну, ультразвуковую пайку, пайку в печи, пайку паяльными лампами, газопламенную пайку, электронно-лучевую пайку, пайку электросопротивлением, пайку лазером, индукционную пайку |
| Правила по охране труда при нанесении металлопокрытий | 20.04.2017 | Правила обязательны для исполнения работодателями -юридическими лицами независимо от их организационно-правовых форм и физическими лицами (за исключением работодателей - физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями), при организации и осуществлении ими процессов нанесения металлопокрытий |
| Правила по охране труда при термической обработке металлов (ПОТ Р М 005-97) | 01.08.1998 | Правила обязательны для применения при проектировании, строительстве и эксплуатации термических цехов и участков предприятий, организаций, акционерных обществ, объединений и т.д., в том числе при реконструкции старых и организации новых цехов на старых площадях, а также при проектировании, изготовлении и эксплуатации оборудования для термической обработки металлов |
| Правила по охране труда при выполнении кузнечно-прессовых работ (ПОТ Р М-003-97) | 01.01.1998 | Правила устанавливают требования безопасности, подлежащие учету при проектировании, эксплуа-тации кузнечно-прессовых цехов и участков, разработке и выполнении технологических процессов. Правила обязательны для федеральных органов исполнительной власти, исполнительной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления и организаций независимо от организационно-правовых форм и форм собственности и ведомственной подчиненности |
| Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации газового хозяйства организаций (ПОТ Р М-026-2003) | 30.06.2003 | Правила устанавливают требования по охране труда, обязательные для работодателей и работников организаций, расположенных на территории РФ, эксплуатирующих объекты газораспределительных систем |
| Правила по охране труда при хранении, транспортировании и реализации нефтепродуктов | 04.05.2016 | Правила применяются при хранении, транспорти-ровании и реализации нефтепродуктов, устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при проведении производственных процессов и работ, связанных с хранением, транспортированием и реализацией продуктов переработки нефти, осуществляемых в нефтеперерабатывающих организациях, на нефтебазах, автозаправочных станциях и складах горюче-смазочных материалов |
| Правила безопасной эксплуатации и охраны труда для нефтеперерабатывающих производств (ПБЭ НП-2001) | 01.04.2001 | Правила распространяются на все действующие, вновь проектируемые и реконструируемые нефтегазоперерабатывающие и нефтехимические производства, включая опытно-промышленные установки и мини-НПЗ, независимо от их организационно-правового статуса, форм собственности и ведомственной принадлежности |
| Правила по охране труда при эксплуатации магистральных нефтепродуктопроводов(ПОТ РО 112-002-98) | 16.06.1998 | Правила распространяются на действующие ма-гистральные нефтепродуктопроводы и обязате-льны для всех предприятий и организаций систе-мы нефтепродуктообеспечения, в ведении кото-рых находятся магистральные нефтепродукто-проводы, независимо от форм собственности |
| Правила по охране труда при эксплуатации тепловых энергоустановок | 08.01.2016 | Правила применяются при эксплуатации тепловых энергоустановок устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при эксплуатации тепловых энергоустановок, в том числе работающих под давлением:-производственные, производственно-отопитель-ные и отопительные котельные с абсолютным давлением пара не более 4,0 МПа и с температу-рой воды не более 200 °C, использующие все виды органического топлива, а также нетрадиционные возобновляемые энергетические ресурсы;-паровые и водяные тепловые сети всех назначений, включая насосные станции, системы сбора и возврата конденсата и другие сетевые сооружения;-системы теплопотребления всех назначений (технологические, отопительные, вентиляционные, горячего водоснабжения, кондиционирования воздуха), теплопотребляющие агрегаты, тепловые сети потребителей, тепловые пункты, другие сооружения аналогичного назначения;-центральные и индивидуальные тепловые пункты, насосные станции всех назначений;-теплообменные аппараты всех назначений;-резервуары для хранения топлива, химических реагентов и горячей воды.Правила не распространяются на тепловые энергоустановки: тепловых электростанций, морских и речных судов и плавучих средств, подвижного состава железнодорожного и автомобильного транспорта |
| Правила по охране труда в организациях связи | 20.05.2018 | Правила устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при организации и осуществлении основных производственных процессов и выполнении работ в приемных и передающих радиоцентрах, на радиостанциях, на телевизионных станциях и ретрансляторах, станциях космической связи, в радиобюро, коммутационно-распределительных аппаратных, на станциях радиоконтроля, в организациях проводного вещания, на телефон-ных станциях, на телеграфах и станциях радиоте-лефонной связи, в организациях, обеспечивающих подвижную радиотелефонную связь, кабельное и спутниковое телевидение, осуществляющих работы по строительству и обслуживанию воздушных линий связи, линий проводного вещания, радиорелейных линий, линейных сооружений кабельных линий передачи |
| Правила по охране труда на центральных и базовых станциях радиотелефонной связи (ПОТ Р О-45-008-97) | 01.06.1997 | Правила применяются при проектировании, организации и осуществлении производственных процессов, эксплуатации производственного оборудования центральных и базовых станций радиотелефонной связи, и распространяются на электроустановки и персонал действующих, реконструируемых, расширяемых и вновь сооружаемых объектов радиотелефонной связи |
| Правила по охране труда при работах на линейных сооружениях кабельных линий передачи (ПОТ Р О-45-009-2003) | 05.09.2003 | Правила распространяются на организации, обслу-живающие линейные сооружения кабельных ли-ний передачи, имеющие лицензию для осуществ-ления деятельности в области связи и определяют требования по охране труда при работах на линейных сооружениях кабельных линий передачи |
| Правила по охране труда при работах на радиорелейных линиях связи (ПОТ РО-45-010-2002) | 26.05.2003 | Правила распространяются на организации, обслуживающие радиорелейные линии, имеющие лицензию для осуществления деятельности в области связи, и определяют требования по охране труда при устройстве и эксплуатации технологического оборудования действующих, реконструируемых, расширяемых и технически перевооружаемых и вновь сооружаемых радиорелейных станций (РРС) |
| Правила по охране труда на радиопредприятиях Минсвязи России (ПОТ РО-45-002-94) | 01.02.1995 | Правила распространяются на действующие, реконструируемые и сооружаемые радиопредприятия (приемные и передающие радиоцентры и радиостанции, телевизионные станции и ретрансляторы, станции космической связи, радиобюро, коммутационно-распределительные аппаратные, станции радиоконтроля) и обязательны для всех радиопредприятий системы Минсвязи России |
| Правила по охране труда при работах на станциях проводного вещания (ПОТ РО-45-003-2002) | 01.10.2002 | Правила распространяются на организации проводного вещания независимо от форм собственности и организационно-правовых форм, и определяют требования по охране труда при устройстве и эксплуатации технологического оборудования действующих, реконструируемых, расширяемых и технически перевооружаемых и вновь сооружаемых станций проводного вещания |
| Правила по охране труда при работах на телефонных станциях и телеграфах (ПОТ РО-45-007-96) | 01.08.1997 | Правила распространяются на действующие, реко-нструируемые и сооружаемые телефонные стан-ции и телеграфы и являются обязательными для всех организаций независимо от их формы собст-венности, выполняющих работы на телефонных станциях и телеграфах в системе Минсвязи России |
| Правила по охране труда при работах на воздушных линиях связи и проводного вещания (радиофикации) (ПОТ Р О-45-006-96) | 15.05.1996 | Правила регламентируют выполнение работ по строительству и эксплуатации воздушных линий связи и линий проводного вещания (радиофикации) |
| Правила по охране труда в учреждениях и на предприя-тиях почтовой связи и Роспе-чати (ПОТ Р О-45-001-94) | 15.04.1994 | Правила распространяются на все действующие, вновь проектируемые и реконструируемые учреждения и предприятия почтовой связи и Роспечати |
| Межотраслевые правила по охране труда в общественном питании (ПОТ Р М-011-2000) | 01.07.2000 | Правила действуют на всей территории РФ и учитываются при строительстве новых, реконст-рукции и техническом перевооружении действую-щих организаций, при разработке и эксплуатации торгово-технологического оборудования, разра-ботке и применении технологических процессов по изготовлению кулинарной продукции, мучных, кондитерских и булочных изделий |
| Правила по охране труда в масложировой промышленности | 02.07.2003 | Правила обязательны для исполнения всеми работодателями (юридическими или физическими лицами) независимо от их организационно-право-вых форм и форм собственности при осуществле-нии ими любых видов деятельности в масложиро-вой промышленности (при эксплуатации объектов, конструировании машин, механизмов и другого оборудования, разработке технологических процессов, организации производства и труда) |
| Правила по охране труда в сельском хозяйстве | 01.07.2016 | Правила применяются при организации и проведении основных производственных процессов по возделыванию, уборке и послеуборочной обработке продукции растениеводства, содержанию и уходу за сельскохозяйственными животными и птицей, мелиоративных работ и работ по очистке сточных вод производства и первичной переработки сельскохозяйственной продукции |
| Правила по охране труда при выполнении сельскохозяйственных работ в условиях радиоактивного загрязнения территории | 02.07.2003 | Правила являются обязательными для всех юридических лиц, независимо от их подчиненности и формы собственности, осуществляющих производство и переработку сельскохозяйственной продукции в условиях радиоактивного загрязнения территории |
| Правила по охране труда при ремонте и техническом обслуживании сельскохозяйственной техники (ПОТ РО-97300-11-97) | Вступил в силу с выходом из печати в 1997 | Правила распространяются на ремонтно-механические заводы, ремонтные технические предприятия (пункты) технического обслуживания автомобилей, тракторов и другой сельскохозяйст-венной техники, ремонтные мастерские и цехи, подведомственные Минссельхозу России, независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности, выполняющие ремонт и (или) техническое, сервисное обслуживание сельскохозяйственной техники |
| Правила по охране труда при работе в ветеринарно-санитарных отрядах | 05.01.1987 | Правила распространяются на проектируемые, строящиеся, реконструируемые и эксплуатируе-мые объекты ветеринарно-санитарных отрядов |
| Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ | 27.05.2015 | Правила обязательны для исполнения работодателями -юридическими и физическими лицами независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности (за исключением работодателей -физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями) и работниками, состоящими с ними в трудовых отношениях, при выполнении электросварочных и газосварочных работ |
| Правила по охране труда при работе на высоте | 06.05.2015 | Правила распространяются на работников и рабо-тодателей -юридических и физических лиц незави-симо от их организационно-правовых форм, за ис-ключением работодателей -физических лиц, не яв-ляющихся индивидуальными предпринимателями |
| Правила по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов | 27.08.2017 | Правила применяются организациями и при осуществлении основных производственных процессов и работ, связанных с использованием неорганических кислот и щелочей, ртути, пласт-масс, эпоксидных смол и материалов на их основе, канцерогенных и вызывающих мутацию химических веществ, бензола, жидкого азота |
| Межотраслевые правила по охране труда при производстве асбеста и асбестосодержащих материалов и изделий (ПОТ РМ-010-2000) | 01.07.2000 | Правила распространяются на работников и работодателей, занятых производством асбеста, асбестосодержащих материалов и изделий и устанавливают требования безопасности к рабочим местам и организации работ, единые для организаций всех форм собственности и организационно-правовых форм |
| Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования | 19.10.2016 | Правила обязательны при проведении основных технологических операций и работ, связанных с размещением, монтажом, техническим обслуживанием и ремонтом стационарных машин, механизмов, устройств, приборов и другого оборудования, используемых при производстве промышленной продукции |
| Правила по охране труда в строительстве | 28.08.2015 | Правила обязательны для исполнения работодателями, являющимися индивидуальными предпринимателями, а также работодателями -юридическими лицами независимо от их организационно-правовой формы при организации и осуществлении ими строительного производства |
| Правила по охране труда при ремонте и содержании зданий и сооружений в ОАО "РЖД" (ПОТ РЖД-4100612-001-2014) | 12.05.2014 | Правила распространяются на работников структурных подразделений ОАО "РЖД", осуществляющих текущее содержание зданий и сооружений, придомовой территории, занятых организацией строительных площадок (участков работ и рабочих мест), а также хранением и размещением строительных материалов |
| Правила по охране труда при содержании и ремонте железнодорожного пути и сооружений(ПОТ РО-32-ЦП-652-99) | 24.02.1999 | Правила устанавливают основные требования безопасности к организации и выполнению работ по осмотру, содержанию и всем видам ремонта железнодорожного пути, путевых устройств и искусственных сооружений на федеральном железнодорожном транспорте |
| Правила по охране труда при сооружении мостов | 01.01.1992 | Правила обязательны для руководителей и специалистов, занятых проектированием и производством работ по строительству и реконструкции мостов и труб |
| Внимание! Срок действия Правил по охране труда при производстве работ по реконструкции и капитальному ремонту искусственных сооружений в ОАО "РЖД" продлен до 14 апреля 2020 года. Подробнее см. Распоряжение ОАО "РЖД" от 27.07.2015 № 1864р |
| Правила по охране труда при производстве работ по реконструкции и капитально-му ремонту искусственных сооружений в ОАО "РЖД" | 01.07.2008 | Правила распространяются на работников, выполняющих работы по реконструкции и капитальному ремонту искусственных сооружений |
| Правила по охране труда, экологической, промышленной и пожарной безопасности при техническом обслуживании и ремонте объектов инфраструктуры путевого комплекса ОАО "РЖД | 01.03.2014 | Правила распространяются на работы по осмотру, содержанию и ремонту пути и сооружений, выпол-няемые путевыми машинными станциями, специа-лизированными путевыми машинными станциями, дистанциями пути, механизированными дистанци-ями пути, дистанциями инженерных сооружений, подразделениями дирекции по эксплуатации и ремонту путевых машин и другими подразделе-ниями путевого комплекса ОАО "РЖД" |
| Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок | 04.08.2014 | Правила распространяются на работников из числа электротехнического, электротехнологического и не электротехнического персонала, а также на работодателей (физических и юридических лиц, независимо от форм собственности и организационно-правовых форм), занятых техническим обслуживанием электроустановок, проводящих в них оперативные переключения, организующих и выполняющих строительные, монтажные, наладочные, ремонтные работы, испытания и измерения. Внимание! При применении Правил см. Письмо Ростехнадзора от 09.11.2016 N 10-00-12/2572 |
| Правила по охране труда при эксплуатации холодильных установок | 03.06.2015 | Правила обязательны для исполнения работодателями - юридическими лицами (независимо от их организационно-правовых форм) и физическими лицами (за исключением работодателей -физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями), а также работниками, состоящими с ними в трудовых отношениях, осуществляющими эксплуатацию холодильных установок.Правила не распространяются на работы по эксплуатации холодильных систем, использующих в качестве хладагента аммиак, воду или воздух |
| Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации водопроводно-канализационного хозяйства (ПОТ Р М-025-2002 ЦОТПБСП N 2002) | 01.01.2003 | Правила устанавливают основные требования охраны труда работников, занятых эксплуатацией систем водоснабжения и канализации, единые для организаций всех форм собственности и организационно-правовых форм |
| Правила по охране труда в жилищном хозяйстве | 21.09.1987 | Правила распространяются на инженерно-технических работников жилищно-эксплуатационных организаций |
| Правила по охране труда в жилищно-коммунальном хозяйстве | 14.11.2015 | Правила обязательны для исполнения работодателями - юридическими лицами независимо от их организационно-правовых форм и физическими лицами (за исключением работодателей -физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями), при организации и осуществлении ими работ в сфере жилищно-коммунального хозяйства |
| Межотраслевые правила по охране труда при использовании химических веществ (ПОТ Р М-004-97) | 01.04.1998 | Правила устанавливают основные требования безопасности к работам с использованием химических веществ во всех областях производственной деятельности. Правила не распространяются на работы с использованием радиоактивных, взрывчатых, легковоспламеняющихся веществ, фармацевти-ческих препаратов, пестицидов, удобрений |
| Межотраслевые правила по охране труда при окрасочных работах(ПОТ Р М-017-2001) | 01.07.2001 | Правила содержат основные требования охраны труда при выполнении окрасочных и других работ, связанных с применением лакокрасочных материалов (ЛКМ) и аналогичных материалов |
| Правила по охране труда при выполнении окрасочных работ | 09.09.2018 | Правила устанавливают государственные норма-тивные требования охраны труда при организации и проведении основных производственных про-цессов и выполнении работ по подготовке окра-сочных материалов и поверхностей под окраску, нанесению лакокрасочных материалов и порош-ковых полимерных красок, сушке и обработке поверхностей лакокрасочных покрытий |
| Правила "Больницы психиатрические. Правила устройства, эксплуатации и охраны труда" | 01.10.1995 | Правила являются обязательными для психиатрических больниц системы Министерства здравоохранения РФ |
| Межотраслевые правила по охране труда при проведении водолазных работ | 14.09.2007 | Правила распространяются на организации, заня-тые выполнением водолазных спусков и работ, независимо от организационно-правовых форм и форм собственности, в том числе организации, работники которых выполняют водолазные спус-ки и работы с использованием водолазных комп-лексов, техническое обслуживание водолазной техники и ее испытание, а также индивидуальных предпринимателей, использующих труд водолазов. Правила не распространяются на водолазные спуски и работы, выполняемые водолазами-военнослужащими, и на глубоководные водолазные спуски |

**Приложение Б**

(Рекомендованное)

**Примерное Положение о СУОТ в строительных организациях.**

 Утверждено

 приказом генерального директора

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**О СИСТЕМЕ УПРАВЛЕНИЯ ОХРАНОЙ ТРУДА**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование строительной организации)

г.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

20\_\_ г

**1.ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Настоящее Положение о системе управления охраной труда (далее –положение о СУОТ) разработано в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации, Типовым положением о системе управления охраной труда, утверждённым приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19.08.2016 № 438н и иными нормативными правовыми актами, международными, межгосударственными и национальными стандартами в области охраны труда, стандартом Ассоциации».

1.2. Настоящее Положение о СУОТ разработано в целях обеспечения функционирования системы управления охраной труда (далее – СУОТ) в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (далее – Общество).

1.3. Обеспечение функционирования СУОТ осуществляется директором и должностными лицами Общества посредством соблюдения государственных нормативных требований охраны труда и Стандарта Ассоциации.

1.4. СУОТ совместима с другими системами управления, действующими в Обществе.

1.5. СУОТ представляет собой единство:

- организационных структур управления директора с фиксированными обязанностями его должностных лиц.

- процедур и порядков функционирования СУОТ, включая планирование и реализацию мероприятий по улучшению условий труда и организации работ по охране труда.

- устанавливающей (локальные нормативные акты Общества) и фиксирующей (журналы, протоколы, акты, служебные записки) документации.

1.6. Действие СУОТ распространяется на всей территории, во всех зданиях и сооружениях Общества, а также на объектах, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос которых осуществляет Общество.

1.7. Требования СУОТ обязательны для всех работников Общества, и являются обязательными для всех лиц, находящихся на территории, в зданиях и сооружениях Общества, а также на объектах, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос которых осуществляет Общество.

1.8. Производитель работ, руководитель участка совместно со службой (специалистом) охраны труда осуществляют ознакомление работников Общества, а также лиц командированных в Общество, лиц сторонних организаций, выполняющих работы на выделенном участке, и других лиц, участвующих в производственной деятельности Общества с настоящим Положением о СУОТ под подпись.

1.9. Лица, допустившие невыполнение или нарушение требований СУОТ, привлекаются к ответственности в соответствии законодательством Российской Федерации.

1.10. Основой организации и функционирования СУОТ в Обществе является положение о СУОТ.

1.11. Общество применяет Стандарт Ассоциации, в том числе по вопросам, не урегулированным настоящим Положением.

**2. ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА**

2.1.Основными принципами политики Общества в области охраны труда (далее – политика по охране труда) являются:

− обеспечение приоритета сохранения жизни и здоровья работников и лиц, в процессе их трудовой деятельности и отдыха.

− гарантии прав работников на охрану труда.

− деятельность, направленная на профилактику и предупреждение производственного травматизма и профессиональной заболеваемости.

− обеспечение выполнения требований охраны труда, содержащихся в законодательстве Российской Федерации, отраслевых и межотраслевых правилах по охране труда, а также в правилах безопасности, санитарных и строительных нормах и правилах, государственных стандартах, Стандарте Ассоциации, организационно-методических документах, инструкциях по охране труда для создания здоровых и безопасных условий труда.−наличие квалифицированных руководителей и специалистов, задействованных в обеспечении функционирования СУОТ.

− планирование мероприятий по охране труда.

− неукоснительное исполнение требований охраны труда работниками, ответственность за их нарушение.

* 1. Политика по охране труда обеспечивает (цели в области охраны труда):

− приоритет сохранения жизни и здоровья работников в процессе их трудовой деятельности и организованного отдыха.

− гарантии прав работников на охрану труда.

− соответствие условий труда на рабочих местах требованиям охраны труда.

− выполнение последовательных и непрерывных мер (мероприятий) по предупреждению происшествий и случаев ухудшения состояния здоровья работников, производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

− учёт индивидуальных особенностей работников, в том числе посредством организации рабочих мест, выбора оборудования, инструментов, сырья и материалов, средств индивидуальной и коллективной защиты, построения производственных и технологических процессов.

− непрерывное совершенствование и повышение эффективности СУОТ.

− обязательное привлечение работников к участию в управлении охраной труда и обеспечении условий труда, соответствующих требованиям охраны труда, посредством необходимого ресурсного обеспечения и поощрения такого участия.

− личную заинтересованность в обеспечении, насколько это возможно, безопасных условий труда.

2.3.Основные задачи политики по охране труда в Обществе:

− реализация основных направлений политики по охране труда и выработка предложений по её совершенствованию.

− разработка и реализация программ улучшения условий и охраны труда.

− создание условий, обеспечивающих соблюдение законодательства по охране труда, в том числе обеспечение безопасности эксплуатации зданий и сооружений, используемых в трудовом процессе, оборудования, приборов и технических средств трудового процесса.

− формирование безопасных условий труда.

− контроль за соблюдением требований охраны труда.

− обучение и проверка знаний по охране труда, в том числе, создание и совершенствование непрерывной системы образования в области обеспечения охраны труда.−предотвращение несчастных случаев с лицами, осуществляющих трудовую деятельность в Обществе.

− охрана и укрепление здоровья персонала, лиц, осуществляющих трудовую деятельность в Обществе, организация их лечебно-профилактического обслуживания, создание оптимального сочетания режимов труда, производственного процесса, организованного отдыха.

1. **ЦЕЛИ ОБЩЕСТВА В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА**

3.1. Основные цели Общества в области охраны труда (далее - цели) содержатся в Политике по охране труда (раздел 2 настоящего Положения о СУОТ) и достигаются путём реализации следующих процедур:

3.1.1. Обучение работников в области охраны труда.

3.1.2. Организация и проведение специальной оценки условий труда.

3.1.3. Организация и проведение предварительных и периодических медицинских осмотров, а также психиатрических освидетельствований.

3.1.4. Информирование работников об условиях труда на их рабочих местах, а также о предоставляемых им гарантиях, полагающихся компенсациях.

3.1.5. Обеспечение оптимальных режимов труда и отдыха работников Общества.

3.1.6. Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты, смывающими и обезвреживающими средствами.

3.1.7. Обеспечение работников молоком, другими равноценными пищевыми продуктами или лечебно-профилактическим питанием.

3.1.8. Организация проведения подрядных работ или снабжения безопасной продукцией.

3.1.9. Надлежащая организация и проведение мероприятий по управлению профессиональными рисками.

1. **ОБЕСПЕЧЕНИЕ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ СУОТ**

4.1. Обеспечение функционирования СУОТ достигается путём распределения обязанностей в сфере охраны труда между должностными лицами Общества.

4.2. Распределение обязанностей в сфере охраны труда, изложенных в статьях 15, 76, 212, 213, 217, 218, 221-223, 225-229.2, 370 Трудового кодекса Российской Федерации, между должностными лицами осуществляется директором с использованием следующих уровней управления:

- Уровень производственной (строительной) бригады.

- Уровень объекта строительства.

- Уровень строительного участка.

- Уровень филиала (обособленного структурного подразделения) строительной организации.

- Уровень строительной организации в целом.

4.3. Организация работ по охране труда в Обществе возлагается на службу охраны труда (специалиста по охране труда), а также на иных должностных лиц Общества согласно их должностных обязанностей.

4.4. Распределение обязанностей в сфере охраны труда между должностными лицами закреплено:

4.4.1. в приказах Общества и других локальных нормативных актах, планах мероприятий (если такое распределение не установлено настоящим Положением).

4.4.2. в трудовых договорах и/или должностных инструкциях.

4.5. В качестве обязанностей в сфере охраны труда работник:

4.5.1. Обеспечивает соблюдение требований охраны труда в рамках выполнения своих трудовых функций, включая выполнение требований инструкций по охране труда, правил внутреннего трудового распорядка, а также соблюдение производственной, технологической и трудовой дисциплины, выполнение указаний руководителя работ.

4.5.2. Проходит медицинские осмотры, психиатрические освидетельствования, химико-токсикологические исследования по направлению, выданному строительной организацией.

4.5.3. Проходит обучение по охране труда, а также по вопросам оказания первой помощи пострадавшим в результате аварий и несчастных случаев на производстве.

4.5.4. Участвует в контроле за состоянием условий и охраны труда.

4.5.5. Содержит в чистоте своё рабочее место.

4.5.6. Перед началом рабочей смены (рабочего дня) проводит осмотр своего рабочего места.

4.5.7. Следит за исправностью оборудования и инструментов на своём рабочем месте.

4.5.8. Проверяет в отношении своего рабочего места наличие и исправность ограждений, предохранительных приспособлений, блокировочных и сигнализирующих устройств, средств индивидуальной и коллективной защиты, состояние проходов, переходов, площадок, лестничных устройств, перил, а также отсутствие их захламленности и загроможденности.

4.5.9. О выявленных при осмотре своего рабочего места недостатках докладывает своему непосредственному руководителю и действует по его указанию.

4.5.10. Правильно использует средства индивидуальной и коллективной защиты и приспособления, обеспечивающие безопасность труда.

4.5.11. Извещает своего непосредственного или вышестоящего руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае или об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого профессионального заболевания (отравления), или иных лиц.

4.5.12. При возникновении аварий действует в соответствии с инструкциями по охране труда.

4.5.13. Принимает меры по оказанию первой помощи пострадавшим на производстве.

4.6. При организации и производстве работ руководитель работ (мастер) с участием бригадира выполняет следующие обязанности по охране труда:

4.6.1. обеспечивает соответствие условий труда требованиям охраны труда, правильную эксплуатацию оборудования и инструментов, не допускает загроможденности и захламленности рабочих мест, проходов и проездов.

4.6.2. проверяет состояние оборудования и инструментов на рабочих местах членов производственной (строительной) бригады и принимает меры по устранению обнаруженных недостатков.

4.6.3. контролирует правильное применение членами производственной (строительной) бригады выданной специальной одежды, специальной обуви, других средств защиты.

4.6.4. не допускает работника к выполнению работ при отсутствии и неправильном применении специальной одежды, специальной обуви и других средств защиты.

4.6.5. принимает меры по отстранению от работы работников, находящихся в состоянии алкогольного, наркотического и иного токсического опьянения, с соответствующим документальным оформлением указанного факта, сообщает об этом руководителю структурного подразделения Общества.

4.6.6. организует выдачу членам производственной (строительной) бригады специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, смывающих и обезвреживающих средств.

4.6.7. участвует в организации проведения специальной оценки условий труда.

4.6.8. участвует в организации управления профессиональными рисками.

4.6.9. участвует в организации и проведении контроля за состоянием условий и охраны труда в производственной строительной) бригаде.

4.6.10. принимает меры по предотвращению аварий на участке осуществления работ, сохранению жизни и здоровья членов производственной бригады и иных лиц при возникновении таких ситуаций, в том числе меры по оказанию пострадавшим в результате аварии первой помощи.

4.6.11. обеспечивает сохранение обстановки на рабочем месте, при которой произошел несчастный случай, если это не угрожает жизни и здоровью других лиц и не ведет к катастрофе, аварии или возникновению иных чрезвычайных обстоятельств, а в случае невозможности ее сохранения фиксирует сложившуюся обстановку, а в случае возможного развития аварии принимает необходимые предупредительные меры по обеспечению безопасности членов производственной бригады.

4.6.12. принимает меры по устранению указанных причин аварий, несчастных случаев, происшедших с членами производственной (строительной) бригады, и их профессиональных заболеваний, меры по их предупреждению и профилактике.

4.6.13. своевременно информирует руководителя структурного подразделения работодателя об авариях, несчастных случаях и профессиональных заболеваниях на производственном участке.

4.6.14. обеспечивает исполнение указаний и предписаний органов государственной власти, выдаваемых ими по результатам контрольно-надзорной деятельности, указаний (предписаний) службы (специалиста) охраны труда.

4.6.15. несет ответственность за несоответствие условий труда требованиям охраны.

4.7. В качестве обязанностей в сфере охраны труда производитель работ, руководитель строительного участка:

4.7.1. несет персональную ответственность за создание условий труда, соответствующих требованиям охраны труда, реализацию мероприятий по улучшению условий и охраны труда в пределах участка осуществления работ.

4.7.2. организует выдачу работникам участка осуществления работ специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, смывающих и обезвреживающих средств.

4.7.3. обеспечивает исправное состояние оборудования и инструментов, оснащение рабочих мест необходимыми защитными и оградительными устройствами.

4.7.4. участвует в организации проведения специальной оценки условий труда.

4.7.5. участвует в организации управления профессиональными рисками.

4.7.6.участвует в организации и проведении контроля за состоянием условий и охраны труда на участке осуществления работ.

4.7.7. принимает меры по предотвращению аварий на участке осуществления работ, сохранению жизни и здоровья работников участка осуществления работ и иных лиц при возникновении таких ситуаций, в том числе мер по оказанию пострадавшим первой помощи.

4.7.8. принимает участие в расследовании причин аварий, несчастных случаев, происшедших на участке осуществления работ, и профессиональных заболеваний работников, принимает меры по устранению указанных причин, по их предупреждению и профилактике.

4.7.9. своевременно информирует руководителя структурного подразделения об авариях, несчастных случаях, происшедших на участке осуществления работ, и профессиональных заболеваниях работников.

4.7.10. обеспечивает исполнение указаний и предписаний органов государственной власти, выдаваемых ими по результатам контрольно-надзорной деятельности, указаний (предписаний) службы (специалиста) охраны труда.

4.8. В качестве обязанностей в сфере охраны труда директор филиала (руководитель обособленного структурного подразделения) Общества:

4.8.1. обеспечивает условия труда, соответствующие требованиям охраны труда, в структурном подразделении.

4.8.2. обеспечивает функционирование СУОТ.

4.8.3. несет ответственность за ненадлежащее выполнение возложенных на него обязанностей в сфере охраны труда.

4.8.4. распределяет обязанности в сфере охраны труда между своими подчиненными, в том числе делегирует им часть своих полномочий, определяет степень их ответственности.

4.8.5. содействует работе комитета (комиссии) по охране труда, уполномоченных работниками представительных органов.

4.8.6. обеспечивает своевременное проведение за счет средств работодателя обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических (в течение трудовой деятельности) медицинских осмотров, психиатрических освидетельствований, химико-токсикологических исследований работников структурного подразделения.

4.8.7. обеспечивает допуск к самостоятельной работе лиц, удовлетворяющих соответствующим квалификационным требованиям и не имеющих медицинских противопоказаний к указанной работе.

4.8.8. организует проведение подготовки по охране труда.

4.8.9. организует выдачу специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, смывающих и обезвреживающих средств.

4.8.10. организует обеспечение лечебно-профилактическим питанием, молоком соответствующего контингента работников структурного подразделения.

4.8.11. обеспечивает санитарно-бытовое обслуживание и медицинское обеспечение работников структурного подразделения в соответствии с требованиями охраны труда.

4.8.12. организует в структурном подразделении безопасность эксплуатации производственных зданий, сооружений, оборудования, безопасность технологических процессов и используемых в производстве сырья и материалов.

4.8.13. участвует в организации проведения специальной оценки условий труда.

4.8.14. участвует в организации управления профессиональными рисками.

4.8.15. участвует в организации и проведении контроля за состоянием условий и охраны труда в структурном подразделении.

4.8.16. принимает меры по предотвращению аварий в структурном подразделении, сохранению жизни и здоровья работников структурного подразделения и иных лиц при возникновении таких ситуаций, в том числе меры по оказанию пострадавшим в результате аварии первой помощи.

4.8.17. принимает участие в расследовании причин аварий, несчастных случаев, происшедших в структурном подразделении, и профессиональных заболеваний работников структурного подразделения, принимает меры по устранению указанных причин, по их предупреждению и профилактике.

4.8.18. своевременно информирует работодателя об авариях, несчастных случаях, происшедших в структурном подразделении, и профессиональных заболеваниях работников структурного подразделения.

4.8.19. обеспечивает исполнение указаний и предписаний органов государственной власти, выдаваемых ими по результатам контрольно-надзорной деятельности, указаний (предписаний) службы (специалиста) охраны труда.

4.8.20. обеспечивает наличие и функционирование в структурном подразделении необходимых приборов и систем контроля за производственными процессами.

4.8.21. приостанавливает работы в структурном подразделении в случаях, установленных требованиями охраны труда.

4.8.22. обеспечивает наличие в общедоступных местах структурного подразделения документов и информации, содержащих требования охраны труда, для ознакомления с ними работников структурного подразделения и иных лиц.

4.8.23.при авариях и несчастных случаях, происшедших в структурном подразделении, принимает меры по вызову скорой медицинской помощи и организации доставки пострадавших в медицинскую организацию.

4.9. Руководитель службы охраны труда (заместитель директора по охране труда, специалист по охране труда):

4.9.1. обеспечивает функционирование СУОТ.

4.9.2. осуществляет руководство организационной работой по охране труда у работодателя, координирует работу структурных подразделений работодателя в части охраны труда.

4.9.3. организует размещение в доступных местах наглядных пособий и современных технических средств для проведения подготовки по охране труда.

4.9.4. осуществляет контроль за обеспечением работников в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации нормативной правовой и методической документацией в области охраны труда.

4.9.5. контролирует соблюдение требований охраны труда у работодателя, трудового законодательства в части охраны труда, режимов труда и отдыха работников, указаний и предписаний органов государственной власти по результатам контрольно-надзорных мероприятий.

4.9.6. осуществляет контроль за состоянием условий и охраны труда.

4.9.7. организует разработку структурными подразделениями работодателя мероприятий по улучшению условий и охраны труда, контролирует их выполнение.

4.9.8. осуществляет оперативную и консультативную связь с органами государственной власти по вопросам охраны труда.

4.9.9. участвует в разработке и пересмотре локальных актов по охране труда.

4.9.10.участвует в организации и проведении подготовки по охране труда.

4.9.11. контролирует обеспечение, выдачу, хранение и использование средств индивидуальной и коллективной защиты, их исправность и правильное применение.

4.11.2. обеспечивает соблюдение режима труда и отдыха работников.

4.11.3. обеспечивает своевременное социальное страхование работников от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

4.11.4. организовывает ресурсное обеспечение мероприятий по охране труда.

4.11.5. организует безопасную эксплуатацию производственных зданий, сооружений, оборудования, безопасность технологических процессов и используемых в производстве сырья и материалов.

4.11.6. принимает меры по предотвращению аварий, сохранению жизни и здоровья работников и иных лиц при возникновении таких ситуаций, в том числе меры по оказанию пострадавшим первой помощи.

4.11.7. обеспечивает создание и функционирование СУОТ.

4.11.8. руководит разработкой организационно-распорядительных документов и распределяет обязанности в сфере охраны труда между своими заместителями, руководителями структурных подразделений.

4.11.9. определяет ответственность своих заместителей, руководителей структурных подразделений за деятельность в области охраны труда.

4.11.10. организует в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации проведение за счет средств строительной организации обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических (в течение трудовой деятельности) медицинских осмотров, психиатрических освидетельствований, химико-токсикологических исследований работников (при необходимости).

4.11.11. обеспечивает соблюдение установленного порядка обучения и профессиональной подготовки работников, включая подготовку по охране труда, с учетом необходимости поддержания необходимого уровня компетентности для выполнения служебных обязанностей, относящихся к обеспечению охраны труда.

4.11.12. допускает к самостоятельной работе лиц, удовлетворяющих соответствующим квалификационным требованиям и не имеющих медицинских противопоказаний к указанной работе.

4.11.13. обеспечивает приобретение и выдачу за счет собственных средств специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, смывающих и обезвреживающих средств в соответствии с условиями труда и согласно типовым нормам их выдачи.

4.11.14. обеспечивает приобретение и функционирование средств коллективной защиты.

4.11.15. организует проведение специальной оценки условий труда.

4.11.16. организует управление профессиональными рисками.

4.11.17. организует и проводит контроль за состоянием условий и охраны труда.

4.11.18. содействует работе комитета (комиссии) по охране труда, уполномоченных работниками представительных органов.

4.11.19. организует информирование работников об условиях труда на их рабочих местах, уровнях профессиональных рисков, а также о предоставляемых им гарантиях, полагающихся компенсациях.

4.11.20. организует обеспечение лечебно-профилактическим питанием, молоком соответствующий контингент работников в соответствии с условиями труда и согласно результатам специальной оценки условий труда.

4.11.21. принимает участие в расследовании причин аварий, несчастных случаев и профессиональных заболеваний, принимает меры по устранению указанных причин, по их предупреждению и профилактике.

4.11.22. своевременно информирует органы государственной власти о происшедших авариях, несчастных случаях и профессиональных заболеваниях.

4.11.23. организует исполнение указаний и предписаний органов государственной власти, выдаваемых ими по результатам контрольно-надзорной деятельности.

4.11.24. по представлению уполномоченных представителей органов государственной власти отстраняет от работы лиц, допустивших неоднократные нарушения требований охраны труда.

1. **ПРОЦЕДУРЫ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛЕЙ ОБЩЕСТВА В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА**

5.1. С целью организации процедуры подготовки работников по охране труда директор совместно со службой (специалистом) по охране труда устанавливают порядок организации и проведения инструктажей, стажировок, обучения по охране труда, проверки знаний требований охраны труда в соответствии с нормативными правовыми актами, Стандартом Ассоциации и локальными документами по охране труда.

5.2. Порядок организации и проведения инструктажей, стажировок, обучения по охране труда, проверки знаний требований охраны труда установлен приказами Общества от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_ «Об организации проведения инструктажей и обучения»; от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_ «О создании комиссий по проверке знаний требований охраны труда»; от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_ «Об освобождении работников от прохождения первичного инструктажа на рабочем месте».

5.3. В ходе организации процедуры подготовки работников по охране труда директор совместно со службой (специалистом) по охране труда учитывают необходимость подготовки работников, исходя из характера и содержания выполняемых ими работ, имеющейся у них квалификации и компетентности, необходимых для безопасного выполнения своих должностных обязанностей.

5.4. Подготовка и инструктаж работников по охране труда осуществляется в соответствии с п. 7.7 Стандарта Ассоциации.

5.5. С целью обеспечения процедуры организации и проведения специальной оценки условий труда приказом директора назначается (утверждается)комиссия по проведению специальной оценки условий труда в соответствии с действующим законодательством.

5.6. Для идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов, декларирования соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда и исследований (испытаний) и измерения вредных и (или) опасных производственных факторов директор заключает договор со специализированной организацией.

5.7. По окончании работ по проведению специальной оценки условий труда, специализированная организация составляет отчёт.

5.8. Служба (специалист) по охране труда организует ознакомление работников Общества с результатами проведения специальной оценки условий труда на их рабочих местах под подпись в срок не позднее чем тридцать календарных дней со дня утверждения отчёта о проведении специальной оценки условий труда. В указанный срок не включаются периоды временной нетрудоспособности работника, нахождения его в отпуске или командировке, периоды между вахтового отдыха.

5.9 .Организация и проведение специальной оценки условий труда осуществляется в соответствии с требованиями статей 22, 212 Трудового кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» и п. 7.4 Стандарта Ассоциации.

5.10. С целью обеспечения процедуры организации и проведения наблюдения за состоянием здоровья работников Общества директор совместно со службой (специалистом) по охране труда устанавливают порядок организации и проведения предварительных и периодических медицинских осмотров, а также психиатрических освидетельствований в соответствии с действующим законодательством.

5.11. Порядок организации и проведения предварительных и периодических медицинских осмотров, а также психиатрических освидетельствований установлен приказом Общества от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_ «О назначении лиц, ответственных за организацию проведения предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований)».

5.12. Организация и проведение предварительных и периодических медицинских осмотров, а также психиатрических освидетельствований осуществляется в соответствии с требованиями статей 22, 212, 213 Трудового кодекса Российской Федерации, Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и/или опасными условиями труда, утверждённого Приказом Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011 302н, и п. 7.8 Стандарта Ассоциации.

5.13. С целью организации процедуры информирования работников Общества об условиях труда на их рабочих местах, а также о предоставляемых им гарантиях, полагающихся компенсациях директор устанавливает (определяет) формы такого информирования и порядок их осуществления.

5.14. Информирование осуществляется в формах, установленных п. 7.6 Стандарта Ассоциации.

5.15.С целью организации процедуры обеспечения оптимальных режимов труда и отдыха работников Общества директор исходя из специфики деятельности Общества определяет мероприятия по предотвращению возможности травмирования работников, их заболеваемости из-за переутомления и воздействия психофизиологических факторов.

5.16. К мероприятиям по обеспечению оптимальных режимов труда и отдыха работников относятся:

5.16.1. Обеспечение рационального использования рабочего времени.

5.16.2. Организация сменного режима работы, включая работу в ночное время.

5.16.3. Обеспечение внутрисменных перерывов для отдыха работников, включая перерывы для создания благоприятных микроклиматических условий.

5.16.4. Поддержание высокого уровня работоспособности и профилактика утомляемости работников.

5.17. С целью организации процедуры обеспечения работников Общества средствами индивидуальной защиты, смывающими и обезвреживающими средствами директор устанавливает соответствующий порядок в приказе Общества от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_ «О назначении лиц, ответственных за приобретение, учёт и выдачу специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, а также смывающих и/или обезвреживающих средств».

5.18. Выдача работникам Общества средств индивидуальной защиты, смывающих и обезвреживающих средств сверх установленных норм их выдачи или в случаях, не определенных типовыми нормами их выдачи, осуществляется в зависимости от результатов проведения процедур оценки условий труда.

5.19. Организация и обеспечение работников Общества средствами индивидуальной защиты, смывающими и обезвреживающими средствами осуществляется в соответствии с требованиями статей 22, 212, 221 Трудового кодекса Российской Федерации, Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты, утверждённых Приказом Минздравсоцразвития России от 01.06.2009г. № 290н; типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и/или обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда «Обеспечение работников смывающими и/или обезвреживающими средствами», утверждённых Приказа Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 г. № 1122н.; п; 7.9 Стандарта Ассоциации.

5.20. С целью организации процедур по обеспечению работников Общества молоком, другими равноценными пищевыми продуктами или лечебно-профилактическим питанием директор по результатам специальной оценки условий труда определяет перечень профессий (должностей) работников, работа в которых даёт право на бесплатное получение молока, других равноценных пищевых продуктов или лечебно-профилактического питания, порядок предоставления таких продуктов.

5.21. Общество обеспечивает выполнение подрядчиком (субподрядчиком) требований Общества в области охраны труда и осуществляет контроль в соответствии с п. 7.13 Стандарта Ассоциации.

1. **ПЛАНИРОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЦЕДУР**

6.1. С целью планирования мероприятий по реализации процедур директор организует пересмотр и актуализацию плана мероприятий по охране труда (далее - План).

6.2. В Плане отражаются:

−общий перечень мероприятий, проводимых при реализации процедур.

−сроки реализации по каждому мероприятию, проводимому при реализации процедур.

−ответственные лица за реализацию мероприятий, проводимых при реализации процедур, на каждом уровне управления.

6.3. Разработка Плана осуществляется в соответствии с Типовым перечнем ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков, утверждённым Приказом Минздравсоцразвития России от 01.03.2012 г. № 181н.

1. **КОНТРОЛЬ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ СУОТ И МОНИТОРИНГ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЦЕДУР**

7.1. С целью организации контроля функционирования СУОТ и мониторинга реализации процедур директор устанавливает порядок реализации мероприятий, обеспечивающих:

7.1.1. Оценку соответствия состояния условий и охраны труда требованиям охраны труда, соглашениям по охране труда, подлежащим выполнению.

7.1.2. Получение информации для определения результативности и эффективности процедур.

7.1.3. Получение данных, составляющих основу для принятия решений по совершенствованию СУОТ.

7.2. Контроль функционирования СУОТ и мониторинг реализации процедур осуществляется в соответствии с п. 7.16 Стандарта Ассоциации.

7.3. В случае выявления грубых нарушений лицо, проводившее проверку, готовит проект приказа о результатах проведенной проверки с определением степени вины нарушителей и разработкой мероприятий по выявленным замечаниям, определением ответственных за устранение выявленных недостатков в установленные сроки.

1. **ПЛАНИРОВАНИЕ УЛУЧШЕНИЙ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ СУОТ**

8.1. С целью организации планирования улучшения функционирования СУОТ директор устанавливает зависимость улучшения функционирования СУОТ от результатов контроля функционирования СУОТ и мониторинга реализации процедур, а также обязательность учёта результатов расследований аварий, несчастных случаев, профессиональных заболеваний, результатов контрольно-надзорных мероприятий органов государственной власти, предложений работников.

8.2. При планировании улучшения функционирования СУОТ директор проводит анализ эффективности функционирования СУОТ, предусматривающий оценку следующих показателей:

8.2.1. Степень достижения целей Общества в области охраны труда.

8.2.2. Способность СУОТ обеспечивать выполнение обязанностей Общества, отраженных в Политике по охране труда.

8.2.3. Эффективность действий, намеченных директором на всех уровнях управления по результатам предыдущего анализа эффективности функционирования СУОТ.

8.2.4. Необходимость изменения СУОТ, включая корректировку целей в области охраны труда, перераспределение обязанностей должностных лиц Общества в области охраны труда, перераспределение ресурсов Общества.

8.2.5. Необходимость обеспечения своевременной подготовки тех работников, которых затронут решения об изменении СУОТ.

8.2.6. Необходимость изменения критериев оценки эффективности функционирования СУОТ.

8.3. Планирование улучшения функционирования СУОТ осуществляются на плановых совещаниях не реже 1 раза в квартал.

1. **РЕАГИРОВАНИЕ НА АВАРИИ, НЕСЧАСТНЫЕ СЛУЧАИ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ**

9.1. Реагирование на аварии, несчастные случаи и профессиональные заболевания осуществляется в соответствии с п. 7.12 Стандарта Ассоциации.

9.2. С целью обеспечения и поддержания безопасных условий труда, своевременного расследования происшедших несчастных случаев и профессиональных заболеваний директор устанавливает порядок действий в случаях возникновения аварий, инцидентов, в т.ч. несчастных случаев.

9.3. Порядок действий при возникновении аварии учитывает планы реагирования на аварии и ликвидации их последствий, а также необходимость гарантировать в случае аварии предотвращение случаев производственного травматизма.

**10. УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАМИ СУОТ**.

10.1. Управление документами СУОТ осуществляется в соответствии с разделом 5, п. 6.1 Стандарта Ассоциации.

10.2. С целью организации управления документами СУОТ директор устанавливает формы и рекомендации по оформлению локальных нормативных актов и иных документов, содержащих структуру системы, обязанности и ответственность в сфере охраны труда для каждого структурного подразделения Общества и конкретного исполнителя, процессы обеспечения охраны труда и контроля, необходимые связи между структурными подразделениями Общества, обеспечивающие функционирование СУОТ.

10.3. Ответственным за разработку документов СУОТ является Служба (специалист) по охране труда.

10.4. Копии документов Служба (специалист) по охране труда учитывает и располагает в местах, доступных для ознакомления с ними работников Общества. Отменённые документы изымаются из обращения с принятием мер, исключающих их непреднамеренное использование в дальнейшем.

**ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ**

С ПОЛОЖЕНИЕМ О СИСТЕМЕ УПРАВЛЕНИЯ ОХРАНОЙ ТРУДА, утверждённым приказом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_

Положение о СУОТ изучил и обязуюсь выполнять:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Ф.И.О. | Должность | Дата | Подпись |
| 1. |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |
| 6. |  |  |  |  |
| 7. |  |  |  |  |
| 8. |  |  |  |  |
| 9. |  |  |  |  |
| 10. |  |  |  |  |
| 11. |  |  |  |  |
| 12. |  |  |  |  |
| 13. |  |  |  |  |
| 14. |  |  |  |  |
| 15. |  |  |  |  |

**Приложение В**

(Рекомендованное)

**Форма бланка Политики в области охраны труда**

**строительной организации**

Политика

«\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» в области охраны труда.

 (Наименование строительной организации)

Важнейшим направлением в деятельности «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» является охрана жизни и здоровья работников, а также обеспечение безопасных условий труда. Компания признает и обеспечивает приоритет жизни и здоровья как своих сотрудников, так и находящихся на объектах «\_\_\_\_\_\_\_\_\_» людей по отношению к производственной деятельности.

Политика в области охраны труда «\_\_\_\_\_\_\_\_» строится на соблюдении следующих принципов:

• Прогнозирование и предупреждение аварийных ситуаций, предупреждение заболеваний и травм, связанных с осуществлением строительного производства.

• Грамотное ведение процедуры управления профессиональными рисками и применение современных подходов и их методов оценки.

• Реализация федеральных законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, регулирующих вопросы охраны труда при осуществлении строительного производства. Для достижения поставленных целей в области охраны труда и обеспечения безопасного нахождения людей на строительном объекте «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» принимает на себя следующие обязательства:

• Создавать для сотрудников Компании и находящихся на ее строительных объектах людей безопасные условия для нахождения и работы.

• Предупреждать причинение вреда здоровью и своевременно принимать меры по расследованию ситуаций, повлекших причинение вреда.

• Снижать риски и угрозы возникновения внештатных ситуаций, воздействия на людей в процессе их трудовой деятельности опасностей, представляющих угрозу жизни и здоровья работников.

• Создавать условия для формирования у сотрудников культуры личной безопасности на строительном объекте, а также внимания к безопасности других участников трудовой деятельности на объекте строительства.

• Регулярно обеспечивать анализ эффективности СУОТ, функционирующей в Компании, осуществлять своевременный пересмотр процедур, являющихся содержанием СУОТ.

• Создавать условия для формирования эффективного взаимосвязанного процесса по управлению СУОТ при участии руководства Компании, а также всех ее работников.

Руководство «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» принимает на себя ответственность за исполнение настоящей Политики во всех подразделениях «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_».

Подпись (Исполнительного органа; Лица ответственного за организацию СУОТ).

**Приложение Г**

(Справочное)

**Примерный перечень организационно-технологической документации строительной организации по охране труда**

Таблица 1.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Документ (локальный акт)** | **Пояснения, основание** |
| **Общие документы** |
| 1. | ПОС - проект организации строительства | Градостроительный кодекс Российской Федерации [1] |
| 2. | ППР - проект производства работ | СП 48.13330.2011. Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004 |
| 3. | Стандарты, утвержденные Ассоциацией, регулирующие вопросы охраны труда | Разрабатываются Ассоциации в рамках системы стандартизации |
| 4. | Акт-допуск | Приказ Минтруда России от 11.12.2020 № 883н [13] |
| 5. | Правила внутреннего трудового распорядка | Разрабатываются на основании типовых правил, утверждаются руководителем организации. Основание - Трудовой кодекс Российской Федерации [2], глава 29 |
| 6. | Смета расходов на мероприятия по улучшению условий и охраны труда | Финансирование мероприятий по улучшению условий и охраны труда работодателями (за исключением государственных унитарных предприятий и федеральных учреждений) осуществляется в размере не менее 0,2 процента суммы затрат на производство продукции (работ, услуг).Трудовой кодекс Российской Федерации [2], статья 226 |
| 7. | Программа производственного контроля за соблюдением санитар-ных правил и выполнением санитарно -противоэпидемических (профилактических) мероприятий | Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ [31].Санитарные Правила СП 1.1.1058-01. |
| 8. | Журнал учета проверок юридическо-го лица, индивидуального предпри-нимателя, проводимых органами го-сударственного контроля (надзора), органами муниципального контроля | Приказ Министерства экономического развития РФ от 30 апреля 2009 г. №141 [32] |
| 9. | Положение о системе управления охраной труда. | Трудовой кодекс Российской Федерации [2], статья 212 |
| 10. | Комплект нормативных правовых актов, содержащих требования охраны труда в соответствии со спецификой своей деятельности | Трудовой кодекс Российской Федерации [2] статья 212 |
| 11. | Положение о службе охраны труда | Разрабатывается на основании Рекомендаций по организации работы службы охраны труда в организации (Постановление Минтруда России от 08.02.2000 № 14 [10]). Утверждается руководите-лем строительной организации (индивидуальным предпринимателем). Основание - Трудовой кодекс Российской Федерации [2], статья 217 |
| 12. | Должностная инструкция руководителя службы охраны труда, специалиста по охране труда | Разрабатывается в соответствии с Профессиональ-ным стандартом 192 (вид профессиональной деятельности 40.054).Постановлением Минтруда России от 22.01.2001 № 10 [33].Утверждается руководителем строительной организации. |
| 13. | Форма предписания инженера (специалиста) по охране труда | Постановление Минтруда России от 08.02.2000 № 14 [10]  |
| 14. | Приказ о возложении обязанностей инженера (специалиста) по охране труда на одного из специалистов строительной организации или договор о привлечении специалистов (организации), оказывающих услуги в области охраны труда | В случае если численность работников организации не превышает 50 человек, функции специалиста по охране труда вправе осуществлять руководитель организации, другой уполномоченный работодателем работник либо организация или специалист, оказывающие услуги в области охраны труда, привлекаемые работодателем по гражданско-правовому договору. Основание - Трудовой кодекс Российской Федерации [2], статья 217. |
| 15. | Программа проведения вводного инструктажа по охране труда | Разрабатывается на основании типовой программы по ГОСТ 12.0.004-2015. Утверждается руководителем организации. Основание — Постановление Минтруда России и Минобразования России от 13.01.2003 № 1/29 [11] |
| 16. | Инструкция проведения вводного инструктажа по охране труда | Разрабатывается на основании утвержденной руководителем организации программы проведения вводного инструктажа. Утверждается руководителем организации. Основание - Постановление Минтруда России и Минобразования России от 13.01.2003 № 1/29 [11] |
| 17. | Журнал регистрации вводного инструктажа по охране труда | Журнал должен быть пронумерован, прошнурован, подписан, лицом ответственным за его ведение и скреплен печатью организации. Основание - ГОСТ 12.0.004-2015. |
| 18. | Перечень профессий и должностей работников, освобожденных от инструктажа на рабочем месте | Работники, не связанные с эксплуатацией, обслу-живанием, испытанием, наладкой и ремонтом обо-рудования, использованием электрифицирован-ного или иного инструмента, хранением и приме-нением сырья и материалов, могут освобождаться от прохождения первичного инструктажа на рабо-чем месте. Перечень утверждается руководителем организации. Основание – Постановление Мин-труда России и Минобразования России от 13.01.2003 № 1/29 [11].Работники, не связанные непосредственно с осуществлением работ по стро-ительству, реконструкции, капитальному ремонту, сносу объектов капитального строительства, могут освобождаться от прохождения первичного инст-руктажа на рабочем месте. Основание – п. 7.20.7.5 |
| 19. | Программы проведения первичного инструктажа по охране труда на рабочем месте | Разрабатывается на основании типовой программы по ГОСТ 12.0.004-2015. Утверждается работодателем организации. Основание — Постановление Минтруда России и Минобразова-ния России от 13.01.2003 № 1/29 [11]. |
| 25. | Журналы регистрации инструктажей по охране труда на рабочем месте | Журналы должны быть пронумерованы, прошнурованы, подписаны специалистом по охране труда и скреплены печатью организации. Основание — ГОСТ 12.0.004-2015. |
| 26. | Приказы (распоряжения) по подразделениям о назначении лиц, под руководством которых проходят стажировку вновь принятые работники | Все рабочие, в том числе выпускники профтех-училищ, учебно-производственных (курсовых) комбинатов, после первичного инструктажа на рабочем месте должны в течение первых 3-19смен (в зависимости от характера работы, квалифика-ции работника) пройти стажировку под руковод-ством лиц, назначенных приказом (распоряжении-ем, решением) по участку, объекту и т.п. Руковод-ство участка, объекта и т.п. по согласованию с от-делом (бюро, инженером) охраны труда и профсо-юзным комитетом (комитетом (комиссией) по ох-ране труда работников или уполномоченными ими представительными органами) может освобождать от стажировки работника, имеющего стаж работы по специальности не менее 3 лет, переходящего из одного подразделения (участка, объекта и т.п.) в другое, если характер его работы и тип оборудова-ния, на котором он работал ранее, не меняется. Рабочие допускаются к самостоятельной работе после стажировки, проверки теоретических зна-ний и приобретенных навыков безопасных спосо-бов работы. Основание — ГОСТ 12.0.004-2015. |
| **Обучение и проверка знаний** |
| 27. | Приказ (распоряжение) руководителя организации о создании постоянно действующей комиссии по проверке знаний требований охраны труда руководителей, специалистов и ИТР организации | Комиссия назначается в составе не менее трех человек, прошедших обучение по охране труда и проверку знаний требований охраны труда в уста-новленном порядке (председателя и членов комис-сии). Приказ доводится до сведения всех руково-дителей подразделений. Копии приказа хранятся в службе охраны труда и в отделе кадров. Основа-ние - Постановление Минтруда России и Миноб-разования России от 13.01.2003 № 1/29 [11]. |
| 28. | Приказ (распоряжение) руководителя организации о создании постоянно действующих комиссий по проверке знаний требований охраны труда рабочего персонала в подразделениях | Комиссия создается в каждом подразделении в составе не менее 3-х человек, председателем которой является руководитель подразделения. Проверку теоретических знаний требований охраны труда и практических навыков безопасной работы работников рабочих профессий проводят непосредственные руководители работ в объеме знаний требований правил и инструкций по охране труда, а при необходимости — в объеме знаний дополнительных специальных требований безопасности и охраны труда. Приказы доводятся до сведения руководителей соответствующих подразделений. Основание - Постановление Минтруда России и Минобразования России от 13.01.2003 № 1/29 [11]. |
| 29. | Приказы руководителя организации о проведении обучения по охране труда | Приказы доводятся до сведения руководителей соответствующих подразделений. Основание - Постановление Минтруда России и руководителей, специалистов и ИТР Минобра-зования России от 13.01.2003 № 1/29 [11]. |
| 30. | Приказы руководителя организации о проведении обучения по охране труда рабочего персонала | Приказы доводятся до сведения руководителей соответствующих подразделений. Основание - Постановление Минтруда России и Минобра-зования России от 13.01.2003 № 1/29 [11]. |
| 31. | Протоколы проверки знаний требований охраны труда руково-дителей, специалистов и ИТР | Основание - Постановление Минтруда России и Минобразования России от 13.01.2003 № 1/29 [11]. |
| 32. | Протоколы проверки знаний требований охраны труда рабочего персонала | Основание - Постановление Минтруда России и Минобразования России от 13.01.2003 № 1/29 [11]. |
| 33. | Удостоверения о проверке знаний требований охраны труда | Основание - Постановление Минтруда России и Минобразования России от 13.01.2003 № 1/29 [11]. |
| 34. | Программа обучения руководителей, специалистов и ИТР по охране труда | Разрабатывается на основании типовых программ обучения, утверждается руководителем организации или руководителем обучающей организации. Основание - Постановление Минтруда России и Минобразования России от 13.01.2003 № 1/29 [11]. |
| 35. | Программа обучения рабочего персонала по охране труда | Разрабатывается на основании типовых программ обучения, утверждается руководителем организации. Основание - Постановление Минтруда России и Минобразования России от 13.01.2003 № 1/29 [11]. |
| **Несчастный случай на производстве** |
| 36. | Запрос в лечебное учреждение о тяжести травмы | Оформление материалов расследования несчастного случая проводится в соответствии с требованиями Постановления Минтруда России от 24.10.2002 № 73 [19].Основание –Трудовой кодекс Российской Федерации [2], статьи 60, 227-231. |
| 37. | Сообщение о происшедшем несчастном случае в ФСС по месту организации |
| 38. | Извещение: в государственную инспекцию труда, в прокуратуру по месту происшествия несчастного случая, в территориальное объединение организации профсоюзов, в федеральный орган исполнительной власти по ведомственной принадлежности, Фонд социального страхования, застройщику, в Ассоциацию (при тяжелом несчастном случае, групповом несчастном случае, несчастном случае со смертельном исходом) |
| 39. | Заключение о тяжести производственной травмы |
| 40. | Приказ о создании комиссии по расследованию несчастного случая |
| 41. | Протокол осмотра места несчастного случая |
| 42. | Протокол опроса пострадавшего при несчастном случае |
| 43. | Протокол опроса очевидцев несчастного случая |
| 44. | Протокол опроса должностного лица |
| 45. | Копии инструкции по охране труда, должностной инструкции, в случае необходимости чертежи, фотографии и т.д. |
| 46. | Акт расследования несчастного случая по форме Н-1 |
| 47. | Сообщение о последствиях производственной травмы в Фонд социального страхования и государственную инспекцию труда (после того как пострадавший принесет закрытый б/л) |
| 48. | Журнал регистрации несчастных случаев на производстве |
| 49. | Должностные инструкции на руководителей, специалистов и ИТР организации | Разрабатываются в соответствии с профессиональными стандартами в области строительства (или – при отсутствии соответствующего профессионального стандарта – в соответствии с Квалификационном справочником должностей руководителей, специалистов и других служащих, Постановление Минтруда России от 21.08.1998 № 37 [34]), а также отраслевыми нормативными документами. Представляют собой описание должностных обязанностей, в том числе в области охраны труда. Разрабатываются сотрудниками отдела кадров, согласовываются с руководителями структурных подразделений, юридической службой, службой охраны труда и другими соответствующими специалистами. Утверждаются руководителем организации. Основание — Трудовой кодекс Российской Федерации [2], статьи 57, 195.3 |
| 50. | Программы профессиональной подготовки, переподготовки, повышении квалификации работников (в случае проведения строительной организацией обучения самостоятельно) | Предназначены для проведения профессионально-го обучения при присвоении и повышении разря-дов и уровней квалификации в процессе трудовой деятельности. Разрабатываются в соответствии с профессиональными стандартами в области стро-ительства (или – при отсутствии соответствующе-го профессионального стандарта – в соответствии с приказом Минздравсоцразвития РФ от 06.04.2007 № 243 [35]), а также отраслевыми нор-мативными актами. Разрабатываются руководите-лями подразделений. Программы должны предус-матривать теоретическое и практическое обучение по специальности, в том числе безопасному произ-водству работ и охране труда. Для проведения квалификационного экзамена должны быть разра-ботаны вопросы. Документы утверждаются руко-водителем организации. Основание – Трудовой кодекс Российской Федерации [2], статьи 196, 225. |
| 51. | Протоколы присвоения разрядов рабочим | Перед присвоение разрядов члены комиссии проводят квалификационный экзамен: проверяют теоретические и практические знания рабочих. Протоколы подписываются членами комиссии. Основание - Трудовой кодекс Российской Федерации [2], статьи 196, 225.  |
| **Специальная оценка условий труда** |
| 52. | Приказ о создании комиссии по проведению специальной оценки условий труда | Федеральный закон от 28.12.2013 № 426-ФЗ [4]. |
| 53. | Перечень рабочих мест, подлежащих специальной оценки условий труда |
| 54. | Протоколы инструментальных замеров вредных производственных факторов на рабочих местах |
| 55. | Карты специальной оценки условий труда |
| 56. | Сводная ведомость СОУТ |
| 57. | Перечень мероприятий по улучшению условий труда |
| 58. | Заключение эксперта |
| 59. | Протоколы оценки эффективности СИЗ (в отдельных случаях) |
| 60. | Приказ по результатам проведения специальной оценки условий труда |
| 61. | Техническое задание на проведение СОУТ (в случае проведения торгов), Порядок проведения СОУТ  |
| **Работы повышенной опасности** |
| 62. | Приказ о назначении ответственных лиц за производство работ повышенной опасности | Приказ Минтруда России от 11.12.2020 № 883н [13]; ПОТ РО 14000-005-98. |
| 63. | Перечень видов работ утвержден-ный руководителем организации на которые выдается наряд – допуск | Приказ Минтруда России от 11.12.2020 № 883н [13]; ПОТ РО 14000-005-98. |
| 64. | Перечень видов работ и профессий к которым предъявляются повышенные требования работ безопасного производств | Приказ Минтруда России от 11.12.2020 № 883н [13]; ПОТ РО 14000-005-98 |
| 65. | Журнал регистрации наряд-допусков на работы с повышенной опасностью | Приказ Минтруда России от 11.12.2020 № 883н [13]; ПОТ РО 14000-005-98. |
| **Работы на высоте** |
| 66. | Протоколы и удостоверения о допуске к работам на высоте (1-3 групп) | Приказ Минтруда России от 16.11.2020 № 782н [22]. |
| 67. | План производства работ на высоте | Приказ Минтруда России от 16.11.2020 № 782н [22]. |
| 68. | Приказ о создании аттестационной комиссии организации | Приказ Минтруда России от 16.11.2020 № 782н [22]. |
| 69. | Приказы о назначении лиц, ответственных за организацию и безопасное проведение работ на высоте, за выдачу наряда-допуска, составление плана мероприятий по эвакуации и спасению работников при возникновении аварийной ситуации и при проведении спасательных работ, а также проводящих обслуживание и периодический осмотр СИЗ | Приказ Минтруда России от 16.11.2020 № 782н [22]. |
| 70. | Перечень работ на высоте, выполняемых с оформлением наряда-допуска | Приказ Минтруда России от 16.11.2020 № 782н [22]. |
| 71. | Наряд-допуск | Приказ Минтруда России от 16.11.2020 № 782н [22]. |
| 72. | Журнал учета работ по наряду-допуску | Приказ Минтруда России от 16.11.2020 № 782н [22]. |
| 73. | Журнал приема и осмотра лесов и подмостей | Приказ Минтруда России от 16.11.2020 № 782н [22]. |
| 74. | Журнал учета и осмотра такелажных средств, механизмов и приспособлений предусмотрен | Приказ Минтруда России от 16.11.2020 № 782н [22]. |
| **Предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования)** |
| 75. | Приказ об организации предвари-тельного медицинского осмотра | Трудовой кодекс Российской Федерации [2] |
| 76. | Список контингентов работников, подлежащих прохождению пред-варительного и периодического медицинского осмотра | Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н [14] |
| 77. | Поименный список лиц подлежащих прохождению периодического медицинского осмотра | Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н [14] |
| 78. | Направление и заключение по результатам предварительного медицинского осмотра (при приеме на работу) | Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н [14] |
| 79. | Календарный план проведения периодических медицинских осмотров | Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н [14] |
| 80. | Заключительный акт по результатам периодического медицинского осмотра | Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н [14] |
| 81. | Приказ по результатам прохождения периодического медицинского осмотра | Ст. 213 ТК [2] |
| **Смывающие и обезжиривающие средства** |
| 82. | Нормы бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств | Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 № 1122н [27] |
| 83. | Перечень рабочих мест и список работников, для которых необходима выдача смывающих и (или) обезвреживающих средств | Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 № 1122н [27] |
| 84. | Личная карточка учета выдачи смывающих и (или) обезжиривающих средств | Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 № 1122н [27] |
| 85. | Приказ о назначении лиц ответственных за приобретение, хранение и выдачу смывающих и (или) обезвреживающих средств | Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 № 1122н [27] |
| **Специальная одежда, специальная обувь и другие средства** **индивидуальной защиты (СИЗ)** |
| 86. | Приказ о назначении лиц ответственных за приобретение, учет и выдачу СИЗ | Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 № 290н [15] |
| 87. | Нормы бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты | Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 № 290н [15] |
| 88. | Сертификаты или декларации соответствия, подтверждающие соответствие выдаваемых СИЗ требованиям безопасности, установленным законодательством Российской едерации.Санитарно-эпидемиологическое заключение или свидетельство о госрегистрации дерматологических СИЗ | Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 № 290н [15]. |
| 89. | Электронная форма учетной карточки выдачи СИЗ или карточка выдачи СИЗ (установленного образца) | Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 № 290н [15] |

**Приложение Д**

(Рекомендованное)

**Форма бланка обследования с целью оценки групп (факторов)**

**опасностей, представляющих угрозу жизни и здоровью**

**работников строительной организации**

Строительная организация: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Дата: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Объект строительства: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Группы (факторы) опасностей -Точки замеров | ПРАВИЛЬНО | ВСЕГО | НЕПРАВИЛЬНО | ВСЕГО | № п, исправить | % |
| 1. | ПРОЦЕСС РАБОТЫ.\*Пользование средствами.индивидуальной защиты.\*Оценка степени риска |  |  |  |  |  |  |
| 2. | ПРЕДОХРАНЕНИЕ ОТ ПАДЕНИЯ.\*Свободные края площадок.\*Свободные края лестниц.\*Защитные крышки проемов.\*Проемы, большие, чем размер ноги |  |  |  |  |  |  |
| 3. | ПОРЯДОК И УБОРКА МУСОРА.\*Порядок на рабочих местах.\*Чистота, порядок и незагромождённость.проходов.\*Помещения для персонала.\*Контейнеры для отходов.\*Порядок на стационарных лесахи подмостях |  |  |  |  |  |  |
| 4. | ЛЕСА, ПЕРЕХОДНЫЕ МОСТИКИ.СТРЕМЯНКИ.\*Средства подмащивания.\*Переходные мостики.\*Вышки строительные (передвижные).\*Рабочие площадки стационарные.лестниц и лестницы для доступа |  |  |  |  |  |  |
| 5. | МАШИНЫ И ПРИСПОСОБЛЕНИЯ.\*Строительные пилы, станки напольные.газосварочное оборудование, конструкции для хранения сборных панелей, бетонные бункеры, подъемники для персонала, подвижной подъемный кран, грузоподъемные приспособления, бетононасос, грузовики |  |  |  |  |  |  |
| 6. | ЭЛЕКТРИЧЕСТВО И ОСВЕЩЕНИЕ.\*Освещение рабочих мест.\*Общее освещение проходов.\*Временные электрощиты 16 A и более.\*Электрические кабели, удлинители |  |  |  |  |  |  |

Уровень профессионального риска. Правильно, Неправильно, Уровень

строительства % = Итого: Итого: профессионального

 риска на объекте

 строительства,

 ИТОГО %

Лицо, осуществившее обследование Производитель работ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

**Лист замечаний**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № исправ-ляемого п. | ОБНАРУЖЕННЫЕ НЕДОСТАТКИ | ОТВ. ЛИЦО | ДАТАИСПРАВЛЕНИЯ | ПОДПИСЬ |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Лицо, осуществившее обследование Производитель работ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

**Приложение Е**

(Рекомендованное)

**Перечень опасностей, представляющих угрозу жизни и здоровью работников строительной организации**

**1. Процесс работы.**

а) Механические опасности:

опасность удара;

опасность натыкания на неподвижную колющую поверхность (острие);

опасность затягивания или попадания в ловушку;

опасность воздействия жидкости под давлением при выбросе (прорыве);

опасность воздействия газа под давлением при выбросе (прорыве);

опасность воздействия механического упругого элемента;

опасность травмирования от трения или абразивного воздействия при соприкосновении;

опасность воздействие обрушающихся горных пород;

опасность разрезания, отрезания от воздействия острых кромок при контакте с незащищенными участками тела;

опасность разрывав связи с разнонаправленным воздействием;

опасность травмирования при обрушении снега и (или) льда с крыш зданий и сооружений;

опасность травмирования падающими предметами.

б) электрические опасности:

опасность поражения при прямом попадании молнии;

опасность косвенного поражения молнией;

опасность от электросетевого воздействия током:

- прикосновение к оголенным частям проводников тока;

- прикосновение к проводникам под напряжением;

- замыкание проводника тока на землю или заземляющее устройство;

- от подведенного напряжения на рабочем месте.

в) термические опасности:

опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру;

опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру;

опасность ожога от воздействия открытого пламени;

опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы;

опасность теплового удара от воздействия окружающих поверхностей оборудования, имеющих высокую температуру;

опасность теплового удара при длительном нахождении вблизи открытого пламени;

опасность теплового удара при длительном нахождении в помещении с высокой температурой воздуха;

ожог роговицы глаза;

опасность от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих низкую температуру.

г) опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности:

опасность воздействия пониженных температур воздуха;

опасность воздействия повышенных температур воздуха;

опасность воздействия влажности;

опасность воздействия скорости движения воздуха.

д) опасности из-за недостатка кислорода в воздухе:

опасность недостатка кислорода в замкнутых технологических емкостях;

опасность недостатка кислорода из-за вытеснения его другими газами или жидкостями;

опасность недостатка кислорода в подземных сооружениях;

опасность недостатка кислорода в безвоздушных средах.

е) барометрические опасности:

опасность неоптимального барометрического давления;

опасность от повышенного барометрического давления;

опасность от пониженного барометрического давления;

опасность от резкого изменения барометрического давления.

ж) опасности, связанные с воздействием химического фактора:

опасность от контакта с высоко опасными веществами;

 опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма;

 опасность веществ, которые вследствие реагирования со щелочами, кислотами, аминами, диоксидом серы, тиомочевинной, солями металлов и окислителями могут способствовать пожару и взрыву;

опасность образования токсичных паров при нагревании;

опасность воздействия на кожные покровы смазочных масел;

 опасность воздействия на кожные покровы чистящих и обезжиривающих веществ;

опасность воздействия канцерогенных факторов.

з) опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия:

опасность воздействия пыли на глаза;

опасность повреждения органов дыхания частицами пыли;

опасность воздействия пыли на кожу;

опасность, связанная с выбросом пыли;

опасности воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ;

 опасность воздействия на органы дыхания воздушных взвесей, содержащих смазочные масла;

 опасность воздействия на органы дыхания воздушных смесей, содержащих чистящие и обезжиривающие вещества.

и) опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса:

опасность, связанная с перемещением груза вручную;

опасность от подъема тяжестей, превышающих допустимый вес;

опасность, связанная с наклонами корпуса;

опасность, связанная с рабочей позой;

опасность вредных для здоровья поз, связанных с чрезмерным напряжением тела;

опасность физических перегрузок от периодического поднятия тяжелых узлов и деталей машин;

опасность психических нагрузок, стрессов;

опасность перенапряжения зрительного анализатора.

к) опасности, связанные с воздействием шума:

опасность повреждения мембранной перепонки уха, связанная с воздействием шума высокой интенсивности;

опасность, связанная с возможностью не услышать звуковой сигнал об опасности.

л) опасности, связанные с воздействием вибрации:

опасность выполнения водолазных работ.

 опасность от воздействия локальной вибрации при использовании ручных механизмов;

опасность, связанная с воздействием общей вибрации.

м) опасности, связанные с воздействием световой среды:

опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне;

опасность повышенной яркости света;

опасность пониженной контрастности.

н) опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений:

опасность, связанная с воздействием электростатического поля;

опасность, связанная с воздействием постоянного магнитного поля;

 опасность, связанная с воздействием электрического поля промышленной частоты;

 опасность, связанная с воздействием магнитного поля промышленной частоты;

опасность, связанная с ослаблением геомагнитного поля;

опасность от электромагнитных излучений;

опасность, связанная с воздействием лазерного излучения;

опасность, связанная с воздействием ультрафиолетового излучения.

о) опасности, связанные с воздействием ионизирующих излучений:

опасность, связанная с воздействием гамма-излучения;

опасность, связанная с воздействием рентгеновского излучения;

 опасность, связанная с воздействием альфа-, бета- излучений, электронного или ионного и нейтронного излучений.

п) опасность утонуть:

опасность утонуть в водоеме;

опасность утонуть в технологической емкости;

опасность утонуть в момент затопления шахты.

р) опасность расположения рабочего места:

 опасности выполнения электромонтажных работ на столбах, опорах высоковольтных передач;

опасность при выполнении альпинистских работ;

 опасность выполнения кровельных работ на крышах, имеющих большой угол наклона рабочей поверхности;

опасность, связанная с выполнением работ на значительной глубине;

опасность, связанная с выполнением работ под землей;

опасность, связанная с выполнением работ в туннелях.

с) опасности, связанные с организационными недостатками:

опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций;

опасность, связанная с отсутствием описанных мероприятий (содержания действий) при возникновении неисправностей (опасных ситуаций) при обслуживании устройств, оборудования, приборов;

опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте перечня возможных аварий;

опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи;

опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;

опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда.

т) опасности пожара:

опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре;

опасность воспламенения;

опасность воздействия открытого пламени;

опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды;

опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе;

опасность воздействия огнетушащих веществ;

 опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений.

у) опасности обрушения:

опасность обрушения подземных конструкций;

опасность обрушения наземных конструкций.

ф) опасности насилия:

опасность насилия от враждебно настроенных работников.

х) опасности взрыва:

опасность самовозгорания горючих веществ;

опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара;

опасность воздействия ударной волны;

опасность воздействия высокого давления при взрыве;

опасность ожога при взрыве;

опасность обрушения горных пород при взрыве.

ц) опасности, связанные с применением средств индивидуальной защиты:

опасность, связанная с несоответствием средств индивидуальной защиты анатомическим особенностям человека;

опасность, связанная со скованностью, вызванной применением средств индивидуальной защиты;

опасность отравления.

ч) опасности, связанные с воздействием животных, насекомых и растений:

опасность укуса;

опасности заражения болезнями;

опасность воздействия выделения;

опасность попадания в организм;

опасность инвазий гильминтов;

опасность воздействия пыльцы, фитонцидов и других веществ;

опасность ожога выделяемыми растениями и веществами;

опасность пореза, накола растениями.

**2. Предохранение от падения.**

а) Механические опасности:

опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам;

опасность падения с высоты, в том числе из-за отсутствия ограждения, из-за обрыва троса, в котлован, в шахту при подъеме или спуске при нештатной ситуации;

опасность падения из-за внезапного появления на пути следования большого перепада высот;

опасность раздавливания из-за падения пиломатериалов;

опасность падения груза.

**3. Порядок и уборка мусора.**

а) Механические опасности:

опасность травмирования выбрасываемыми предметами;

опасностьтравмирования в связи с отсутствием порядка на рабочем месте, в проходах, на стационарных лесах и подмостях.

б) опасности, связанные с организационными недостатками:

отсутствие чистоты в помещениях для персонала;

отсутствие контейнеров для отходов.

**4. Леса, переходные мостики, стремянки.**

а) Механические опасности:

неисправность лесов, средств подмащивания, переходных мостиков, стремянок, рабочих площадок, стационарных лестниц и лестниц доступа, а также неправильность их применения.

**5. Машины и приспособления.**

а) Механические опасности:

опасность быть уколотым или проткнутым в результате воздействия движущихся колющих частей механизмов, машин;

опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов;

опасность наматывания волос, частей одежды, средств индивидуальной защиты;

опасность раздавливания из-за наезда транспортного средства, из-за попадания под движущиеся части механизмов;

опасность пореза частей тела, в том числе острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей);опасность от воздействия режущих инструментов (дисковые ножи, дисковые пилы);

опасность травмирования в результате выброса подвижной обрабатываемой детали, движущимися частями оборудования;

опасность в связи с неисправностью газосварочного оборудования.

б) опасности транспорта:

опасность наезда на человека;

опасность падения с транспортного средства;

опасность раздавливания человека, находящегося между двумя сближающимися транспортными средствами;

опасность опрокидывания транспортного средства при нарушении способов установки и строповки грузов;

опасность от груза, перемещающегося во время движения транспортного средства, из-за несоблюдения правил его укладки и крепления;

опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия;

опасность опрокидывания транспортного средства при проведении работ.

**6. Электричество и освещение.**

а) Механические опасности:

опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу сварочных проводах, тросах, нитях;

опасность травмирования в связи отсутствием надлежащего освещения на рабочем месте, в проходах.

б) электрические опасности:

опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением;

опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт);

опасность поражения электростатическим зарядом;

опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте;

опасность поражения вследствие возникновения электрической дуги.

**Библиография**

[1] Градостроительный кодекс Российской Федерации

[2] Трудовой кодекс Российской Федерации

[3] Гражданский кодекс Российской Федерации

[4] Федеральный закон от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда»

[5] Федеральный закон от 24.07.1998 № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»

[6] Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»

[7] Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19.08.2016 № 438н «Об утверждении Типового положения о системе управления охраной труда» (зарегистрирован в Минюсте России 13.10.2016 № 44037)

[8] Руководство Р1.1.002-96 "Классификация нормативных и методических документов системы государственного санитарно-эпидемиологического нормирования", утвержденных Госкомсанэпиднадзором РФ 14.04.1996

[9] Приказ Минтруда России от 04.08.2014 № 524н «Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области охраны труда» (Зарегистрирован в Минюсте России 20.08.2014, регистрационный № 33671)

[10] Постановление Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 08.02.2000 № 14 «Об утверждении Рекомендаций по организации работы Службы охраны труда в организации»

[11] Постановление Министерства труда и социального развития Российской Федерации и Министерства образования Российской Федерации от 13.01.2003 № 1/29 «Об утверждении порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организации»

[12] Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 01.04.2010 № 205н «Об утверждении перечня услуг в области охраны труда, для оказания которых необходима аккредитация, и правил аккредитации организаций, оказывающих услуги в области охраны труда»

[13] Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11.12.2020 № 883н «Об утверждении Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте»

[14] Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.04.2011 № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения обязательных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда»

[15] Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 01.06.2009 № 290н «Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты»

[16] Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 14.12.2010 № 1104н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам машиностроительных и металлообрабатывающих производств, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»

[17] Федеральный закон от 23.02.2013 № 15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака»

[18] Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 05.03.2011 № 169н «Об утверждении требований к комплектации изделиями медицинского назначения аптечек для оказания первой помощи работникам»

[19] Постановление Министерства труда и социального развития Российской Федерации России от 24.10.2002 № 73 «Об утверждении форм документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве, и положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях»

[20] Постановление Правительства Российской Федерации от 15.12.2000 № 967 «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний»

[21] Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28.05.2001 № 176 «О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации» (вместе с «Инструкцией о порядке применения Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.12.2000 № 967»)

[22] Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16.11.2020 № 782н «Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте»

[23] Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17.09.2014 № 642н «Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов»

[24] Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12.11.2013 № 533 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения»

[25] Федеральный закон от 08.04.2000 № 50-ФЗ «О ратификации Конвенции 1986 года об охране труда при использовании асбеста (Конвенция № 162)»

[26] Постановление Правительства Российской Федерации от 25.02.2000 № 162 «Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин»

[27] Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 17.12.2010 № 1122н «Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда «Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами»

[28] Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17.08.2015 № 552н «Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями»

[29] Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»)

[30] Приказ труда и социальной защиты Российской Федерации от 23.12.2014 № 1101н «Об утверждении Правил по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ»

[31] Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»

[32] Приказ Министерства экономического развития РФ от 30 апреля 2009 г. № 141 «О реализации положений Федерального закона «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»

[33] Постановление Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 22.01.2001 № 10 «Об утверждении Межотраслевых нормативов численности работников службы охраны труда в организациях»

[34] Постановление Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 21.08.1998 № 37 «Об утверждении Квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих»

[35] Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 06.04.2007 № 243 «Об утверждении Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих, выпуск 3, раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы»