

Принято решением Общего собрания членом
Протокол № 20 от 19.03.2015
с последующими
изменениями и дополнениями
Протокол № 26 от 20.02.2018
Протокол № 29 от 21.03.2019

Председатель Общего собрания



**Стандарт Саморегулируемой организации Ассоциация
«Строители Башкирии»
«Охрана труда и система контроля при выполнении работ по
строительству, реконструкции, капитальному ремонту. Общие
требования»**

Уфа - 2019 год

Введение

Стандарт Саморегулируемой организации Ассоциация «Строители Башкирии» «Охрана труда и система контроля при выполнении работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, сносу. Общие требования» (далее – Стандарт) направлен на предупреждение причинения вреда жизни или здоровью физических лиц вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства, сноса объектов капитального строительства.

Стандарт разработан в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании», Федеральным законом от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», Федеральным законом от 01.12.2007 № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях», действующим законодательством в области охраны труда и техники безопасности.

1. Область применения

1.1. Стандарт распространяется на всех членов Саморегулируемой организации Ассоциация «Строители Башкирии» (далее – Ассоциация).

1.2. Стандарт устанавливает общие требования к охране труда и направлен на предупреждение и предотвращение несчастных случаев и аварий на объектах капитального строительства.

2. Нормативные ссылки

2.1. В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие нормативные документы:

2.1.1. ГОСТ Р 1.4-2004 Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты организаций. Общие положения.

2.1.2. ГОСТ Р 1.5-2012 Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила построения, изложения, оформления и обозначения.

2.1.3. ГОСТ 12.0.002-80 ССБТ. Термины и определения.

2.1.4. ГОСТ 12.0.230-2007 Системы управления охраны труда. Общие требования.

2.1.5. ГОСТ Р 51898-2002 Аспекты безопасности. Правила включения в стандарты.

2.1.6. ГОСТ 12.0.004-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения.

2.1.7. Правила по охране труда в строительстве.

2.1.8. Руководство Р 2.2.2006-05 по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда.

2.1.9. РД 03-20-2007 Положение об организации обучения и проверки знаний рабочих организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.1.10. Постановление Минтруда России, Минобразования России от 13.01.2003 № 1/29 «Об утверждении порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организации».

2.1.11. Правила организации и осуществления производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте.

2.1.12. РД 03-496-02 Методические рекомендации по оценке ущерба от аварий на опасных производственных объектах.

2.1.13. РД 03-357-00 Методические рекомендации по составлению декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта.

2.1.14. РД 03-19-2007 О порядке подготовки и аттестации работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.1.15. РД 03-495-02 Системы аттестации сварного производства.

2.1.16. ПБ 03-273-99 Правила аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства.

2.1.17. ПБ 03-440-02 Правила аттестации персонала в области неразрушающего контроля.

2.1.18. ПБ 03-517-02 Общие правила промышленной безопасности для организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов.

2.1.19. Правила противопожарного режима в Российской Федерации.

3. Термины и определения

В настоящем стандарте применены следующие термины с соответствующими определениями:

3.1. **авария:** Разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемые взрыв и (или) выброс опасных веществ;

3.2. **специальная оценка условий труда** – это 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 гигиенических нормативов условий труда и применения средств индивидуальной и коллективной защиты работников;

3.3. **безопасность** (продукции, процессов производства, эксплуатации, хранения, перевозки и т.д.): Состояние, при котором отсутствует недопустимый риск, связанный с причинением вреда жизни или здоровью граждан;

3.4. **безопасность производственного оборудования:** Свойство производственного оборудования соответствовать требованиям безопасности труда при монтаже (демонтаже) и эксплуатации в условиях, установленных нормативно-технической документацией, согласно ГОСТ 12.0.002-80;

3.5. **безопасность производственного процесса:** Свойство производственного процесса соответствовать требованиям безопасности труда при

проведении его в условиях, установленных нормативно-технической документацией, согласно ГОСТ 12.0.002-80;

3.6. безопасные условия труда: Условия труда, при которых воздействие на работающих вредных и (или) опасных производственных факторов исключено, либо уровни их воздействия не превышают установленных нормативов;

3.7. вредный производственный фактор: Производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к его заболеванию;

3.8. знак безопасности: Знак, предназначенный для предупреждения человека о возможной опасности, запрещении или предписании определенных действий, а также для информации о расположении объектов, использование которых связано с исключением или снижением последствий воздействия опасных и (или) вредных производственных факторов (ГОСТ 12.0.002-80);

3.9. инцидент: Отказ или повреждение технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, отклонение от режима технологического процесса, нарушение положений настоящего Федерального закона, других федеральных законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, а также нормативных технических документов, устанавливающих правила ведения работ на объекте капитального строительства;

3.10. компетентное лицо: Лицо, обладающее необходимой подготовкой и достаточными знаниями, умениями и опытом для выполнения конкретной работы, согласно ГОСТ 12.0.230-2007;

3.11. наблюдение за производственной средой: Определение и оценка факторов производственной среды и трудового процесса, которые могут оказывать воздействие на здоровье работников;*

** Этот процесс охватывает оценку санитарно-гигиенических условий труда, организации труда и социально-психологических факторов на рабочем месте, которые могут представлять риск для здоровья работников, воздействия на работников опасных и вредных производственных факторов и системы защиты от них, разработанные для их устранения и снижения, согласно ГОСТ 12.0.230-2007.*

3.12. непрерывное совершенствование: Последовательно повторяющийся процесс повышения эффективности системы управления охраной труда, направленный на улучшение деятельности организации по охране труда в целом, согласно ГОСТ 12.0.230-2007;

3.13. несчастный случай на производстве: Случай на производстве, в результате которого произошло воздействие на работающего опасного производственного фактора, согласно ГОСТ 12.0.002-80. Травма или другое повреждение здоровья работника, повлекшие за собой необходимость перевода работника на другую работу, временную или стойкую утрату им трудоспособности либо смерть работника, если они произошли при исполнении им трудовых обязанностей и работы по заданию или в интересах работодателя;

3.14. опасность: Фактор среды и трудового процесса, который может быть причиной травмы, острого заболевания или внезапного резкого ухудшения здоровья. В зависимости от количественной характеристики и продолжительности действия отдельных факторов рабочей среды они могут стать опасными, согласно ГОСТ 12.0.230-2007;

3.15. опасная ситуация: Обстоятельства, в которых люди, имущество или окружающая среда подвергаются опасности, согласно ГОСТ Р 51898-2002;

3.16. оценка опасностей: Систематическое оценивание опасностей, согласно ГОСТ 12.0.230-2007;

3.17. опасный производственный фактор: Производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к его травме. Фактор среды или трудового процесса, который может быть причиной острого заболевания или внезапного резкого ухудшения здоровья, смерти, согласно Руководству Р 2.2.2006-05;

3.18. 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;

3.19. пожарная безопасность: Состояние объекта, характеризующее возможность предотвращения возникновения и развития пожара, а также воздействия на людей и имущество опасных факторов пожара. Пожарная безопасность объекта должна обеспечиваться системами предотвращения пожара и противопожарной защиты, в том числе организационно-техническими мероприятиями;

3.20. проверка: Систематический, независимый, оформленный в виде документа, процесс получения и объективной оценки данных степени соблюдения установленных критериев;*

** Термин необязательно означает независимую внешнюю проверку (проводимую проверяющим или проверяющими со стороны), согласно ГОСТ 12.0.230-2007.*

3.21. промышленная безопасность опасных производственных объектов (далее - промышленная безопасность): Состояние защищенности жизненно важных интересов личности и общества от аварий на опасных производственных объектах и последствий указанных аварий;

3.22. средства индивидуальной и коллективной защиты работников: Технические средства, используемые для предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения;

3.23. экологическая безопасность: Состояние защищенности личности, общества и Государства от последствий антропогенного воздействия на окружающую среду, а также стихийных бедствий и катастроф.

4. Общие положения

4.1. Требования безопасности - условия, запреты, ограничения и другие обязательные требования, содержащиеся в федеральных законах и иных нормативных правовых актах Российской Федерации, а также в нормативных технических документах, которые принимаются в установленном порядке и соблюдение которых обеспечивает безопасность выполнения работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

4.2. Требования безопасности должны соответствовать нормам в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, санитарно-

эпидемиологического благополучия населения, охраны окружающей среды, экологической безопасности, пожарной безопасности, охраны труда, строительства, а также требованиям государственных стандартов.

4.3. Требования безопасности для членов Ассоциации делятся на:

4.3.1. Требования к управлению:

а) обеспечивают выполнение требований безопасности, содержащиеся в федеральных законах и иных нормативных правовых актах Российской Федерации, в нормативных технических документах, принятых в установленном порядке;

б) обеспечивают выполнение государственных нормативных требований охраны труда, содержащихся в нормативных правовых актах;

в) обеспечивают подготовку и аттестацию работников в области промышленной безопасности;

г) имеют нормативные правовые акты и нормативные технические документы, устанавливающие требования промышленной безопасности;

д) определяют организационную и управленческую структуру организации, взаимосвязи между управлением качеством, технической деятельностью и вспомогательными службами;

е) устанавливают ответственность, полномочия и взаимоотношения всех сотрудников, занятых в управлении, выполнении или проверке работ;

ж) устанавливают требования к технической службе, несущей общую ответственность за техническую деятельность и предоставление необходимых ресурсов для обеспечения требуемого качества деятельности члена Ассоциации;

з) устанавливают минимальные требования к члену саморегулируемой организации, осуществляющему строительство, реконструкцию и капитальный ремонт особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, за исключением объектов использования атомной энергии, в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации, Постановления Правительства РФ от 11.05.2017 № 559.

4.3.2. Требования к техническому оснащению:

а) Член Ассоциации должен быть в достаточной мере оснащен материалами, комплектующими изделиями, инструментом, приспособлениями, оборудованием, обеспечивающими безопасное выполнение работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

б) Для проведения отдельных видов работ допускается использование материалов, комплектующих изделий, инструмента, приспособлений, оборудования, принадлежащих другим юридическим или физическим лицам.

в) Члену Ассоциации рекомендуется проводить оценку поставщиков материалов, комплектующих изделий, инструмента, приспособлений, оборудования, оказывающих влияние на качество работ, хранить данные об этих оценках.

4.3.3. Требования к персоналу

а) Руководитель, технический руководитель организации и специалисты, выполняющие работы, должны пройти проверку знаний по безопасности труда в строительстве, пожарной и промышленной безопасности в отношении выполняемых видов работ.

б) Выполнение работы с применением сварочных технологий допускается только аттестованными сварщиками и специалистами сварочного производства в соответствии с Правилами аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства, согласно ПБ 03-273-99.

в) Выполнение работ по неразрушающему контролю проводит только аттестованный персонал в области неразрушающего контроля в соответствии с Правилами аттестации персонала в области неразрушающего контроля, согласно ПБ 03-440-02.

г) Должен постоянно вестись учет профессиональной подготовки персонала, его квалификации и аттестации.

д) Все инженерно-технические работники должны иметь должностные инструкции и быть ознакомлены с ними.

е) Должны быть назначены лица из числа сотрудников, работа для которых в данной организации является основной, отвечающие за определенные участки работ, в частности за:

- хранение, техническое обслуживание, эксплуатацию и метрологическое обеспечение технических средств;

- ведение фонда нормативной технической и методической документации;

- ведение и хранение исполнительной документации по результатам работ;

- обеспечение безопасности при проведении работ при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте особо опасных, технически сложных и уникальных объектов в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 11.05.2017 № 559.

4.3.4. Требования к помещениям:

- член Ассоциации должен располагать собственными или арендованными помещениями, обеспечивающими безопасность и эргономичность труда работников.

4.3.5. Требования к документации:

- член Ассоциации должен определить и документально оформить процедуры планирования и управления процессами подготовки производства и производства продукции;

- член Ассоциации должен иметь нормативные, проектные, технологические, методические документы на проведение работ:

- организационные документы;
- организационно-методические документы;
- нормативные, проектные, технологические, методические документы на проведение работ;
- документацию по персоналу организации;
- документацию по архиву и фонду нормативной технической и методической документации.

4.4. Вся документация должна проходить своевременную актуализацию (не реже одного раза в год) и быть доступной для работников в рамках их служебных обязанностей и полномочий.

5. Обязанности и ответственность организаций в области охраны труда, безопасности и промышленной безопасности

5.1. Организацию, координацию и регулирование деятельности по охране труда, безопасности и промышленной безопасности выполняет руководитель организации члена Ассоциации.

5.2. Реализация требований достигается:

а) выполнением работодателем обязанностей по обеспечению безопасных условий охраны труда и промышленной безопасности в организации в соответствии с законодательством Российской Федерации;

б) назначением главного инженера (технического директора) либо иного лица из числа руководителей высшего звена, обладающего полномочиями и несущего ответственность за организацию работ по охране труда и промышленной безопасности, ответственным за внедрение, развитие системы по охране труда и промышленной безопасности, проведение периодического анализа и оценки системы; организация, координация и регулирование деятельности по охране труда на малых предприятиях осуществляется в соответствии с ГОСТ Р 12.0.009-2009 «ССБТ. Система управления охраной труда на малых предприятиях. Требования и рекомендации по применению»; предоставление периодической отчетности руководству о результативности функционирования системы по охране труда и промышленной безопасности и оказывающим содействие в привлечении всех работников организации к участию в работах по обеспечению безопасности труда и промышленной безопасности;

в) определением и документальным оформлением обязанностей, ответственности и полномочий в области системы охраны труда и промышленной безопасности руководителей всех уровней, всех подразделений организации и рабочих, в том числе по разработке, внедрению и обеспечению эффективного функционирования системы, достижению соответствующих целей системы охраны труда и промышленной безопасности в организации в соответствии с требованиями ст. 212 Трудового кодекса Российской Федерации;

г) выделением руководителем организации ресурсов (технических и финансовых) в соответствии с требованиями ст. 226 Трудового кодекса Российской Федерации, необходимыми для управления охраной труда и промышленной безопасности, обеспечением контроля их использования, назначением подготовленного персонала для выполнения работ и проверок, включая контроль условий охраны труда и промышленной безопасности;

д) деятельностью службы (специалиста) охраны труда и промышленной безопасности, комитета (комиссии) по охране труда и промышленной безопасности в соответствии с требованиями ст. 217 Трудового кодекса Российской Федерации, по обеспечению соблюдения требований охраны труда и промышленной безопасности, осуществлению контроля их выполнения, а также организации сотрудничества между руководством организации и работниками.

6. Основы охраны труда в строительстве

6.1. Все участники строительства объекта (заказчики, застройщики, подрядчики) несут установленную законодательством ответственность за нарушения требований нормативных документов.

Функции генерального подрядчика, подрядчика, застройщика, технического заказчика могут выполняться только членом соответственно саморегулируемой организации в области строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства, сноса объектов капитального строительства.

6.2. Участники строительства объектов должны соблюдать:

- строительные нормы и правила, своды правил по проектированию и строительству;
- межотраслевые и отраслевые правила и типовые инструкции по охране труда, утвержденные в установленном порядке федеральными органами исполнительной власти;
- государственные стандарты системы стандартов безопасности труда, утвержденные Госстандартом России или Госстроем России;
- стандарты СРО (НОСТРОЙ) согласно требований Градостроительного кодекса Российской Федерации;
- правила безопасности, правила устройства и безопасной эксплуатации, инструкции по безопасности;
- государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы, гигиенические нормативы, санитарные правила и нормы.

6.3. Обеспечение технически исправного состояния строительных машин, инструмента, технологической оснастки, средств коллективной защиты работающих осуществляется организациями, на балансе которых они находятся. Организации, осуществляющие производство работ с применением машин, должны обеспечить выполнение требований безопасности этих работ.

6.4. Генеральный подрядчик обязан при выполнении работ на производственных территориях с участием субподрядчиков или арендаторов:

- разработать совместно с ними график выполнения совмещенных работ, обеспечивающих безопасные условия труда, обязательный для всех организаций и лиц на данной территории;
- обеспечивать выполнение общих для всех организаций мероприятий охраны труда и координацию действий субподрядчиков и арендаторов в части выполнения мероприятий по безопасности труда согласно акту-допуску и графику выполнения совмещенных работ.

6.5. Заказчик-застройщик обязан совершить все необходимые действия по строительству или по организации и координированию строительных работ, реконструкции, капитальному ремонту объекта капитального строительства, сносу объектов капитального строительства, обеспечению соблюдения требований техники безопасности в процессе указанных работ. Обязан осуществлять контроль соответствия выполняемых строительно-монтажных работ, применяемых конструкций, материалов и поставляемого оборудования проектным решениям, требованиям строительных норм и правил, стандартов, технических условий и других нормативных документов.

Имеет право приостанавливать производство любого из видов работ при осуществлении их с отступлением от требований проекта и установленных договорами правил.

6.6. Перед началом работ в условиях производственного риска необходимо выделить опасные и потенциально-опасные для работников зоны, в которых постоянно действуют или могут действовать опасные факторы, связанные или не связанные с характером выполняемых работ:

- места вблизи от неизолированных токоведущих частей электроустановок;
- места вблизи от не огражденных перепадов по высоте 1,8 м и более;
- места, где возможно превышение предельно допустимых концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны;
- участки территории вблизи строящегося здания (сооружения);
- этажи (ярусы) зданий и сооружений в одной захватке, над которыми происходит монтаж (демонтаж) конструкций или оборудования;
- зоны перемещения машин, оборудования или их частей, рабочих органов;
- места, над которыми происходит перемещение грузов кранами.

6.7. Места временного или постоянного нахождения работников должны располагаться за пределами опасных зон. На границах зон, постоянно действующих опасных производственных факторов, должны быть установлены защитные ограждения, а зон потенциально опасных производственных факторов - сигнальные ограждения и знаки безопасности.

6.8. Работы, связанные с повышенной опасностью, производимые в местах действия вредных и опасных производственных факторов, должны выполняться в соответствии с нарядом-допуском на производство работ в местах действия вредных и опасных производственных факторов (приложение № 2 к Правилам по охране труда в строительстве), определяющим содержание, место, время и условия производства работ, необходимые меры безопасности, состав бригады и лиц, ответственных за безопасность работ.

Перечень мест производства и видов работ, где допускается выполнять работы только по наряду-допуску, должен быть составлен в организации с учетом ее профиля на основе перечня и утвержден руководителем организации. Наряд-допуск выдается непосредственному руководителю работ (прорабу, мастеру, менеджеру и т.п.) лицом, уполномоченным приказом руководителя организации. Перед началом работ руководитель работы обязан ознакомить работников с мероприятиями по безопасности производства работ и оформить инструктаж с записью в наряде-допуске. При выполнении работ в охранных зонах сооружений или коммуникаций наряд-допуск может быть выдан при наличии письменного разрешения организации-владельца этого сооружения или коммуникации. Наряд-допуск выдается на срок, необходимый для выполнения заданного объема работ. В случае возникновения в процессе производства работ опасных или вредных производственных факторов, не предусмотренных нарядом-допуском, работы следует прекратить, наряд-допуск аннулировать и возобновить работы только после выдачи нового наряда-допуска. Лицо, выдавшее наряд-допуск, обязано осуществлять контроль за выполнением предусмотренных в нем мероприятий по обеспечению безопасности производства работ.

6.9. К работникам, выполняющим работы в условиях действия опасных производственных факторов, связанных с характером работы, в соответствии с законодательством предъявляются дополнительные требования безопасности. Перечень таких профессий и видов работ должен быть утвержден членом Ассоциации с учетом требований законодательства. К выполнению работ, к которым предъявляются дополнительные требования по безопасности труда, согласно законодательству допускаются лица, не имеющие противопоказаний по возрасту и полу, прошедшие медицинский осмотр и признанные годными к выполнению данных работ, прошедшие обучение безопасным методам и приемам работ, инструктаж по охране труда, стажировку на рабочем месте, проверку знаний требований охраны труда.

6.10. Предельные значения температур наружного воздуха и силы ветра в данном климатическом районе, при которых следует приостановить работы на открытом воздухе и прекратить перевозку людей в не отапливаемых транспортных средствах, определяются в соответствии с рекомендациями Роспотребнадзора МР 2.2.7.2129-06 «Режимы труда и отдыха работающих в холодное время на открытой территории или в неотапливаемых помещениях.

6.11. При организации труда женщин следует соблюдать установленные для них нормы предельно допустимых нагрузок при подъеме и перемещении тяжестей вручную, утвержденные постановлением Совета Министров-Правительства Российской Федерации от 06.02.1993 № 105, а также ограничения по применению их труда согласно Перечню тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин, утвержденному Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.02.2000 № 162.

6.12. Работники, занятые работами в условиях действия опасных и (или) вредных производственных факторов, должны проходить обязательные предварительные при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры в соответствии с законодательством.

6.13. Организации, разрабатывающие и утверждающие проекты организации строительства (ПОС), проекты производства работ (ППР), должны предусматривать в них решения по безопасности труда, по составу и содержанию соответствующие требованиям. Осуществление работ без ПОС и ППР, содержащих указанные решения, не допускается.

6.14. При работе электротехнического и электротехнологического персонала должны выполняться требования правил эксплуатации электроустановок потребителей.

6.15. При производстве работ с использованием химических веществ следует выполнять требования соответствующих межотраслевых правил по охране труда.

7. Организация работ по обеспечению охраны труда

7.1. В соответствии с действующим законодательством обязанности по обеспечению безопасных условий труда в организации **возлагаются на работодателя.**

7.2. В организации должна быть разработана и утверждена система управления охраной труда и руководителем назначаются лица, ответственные за обеспечение охраны труда в пределах порученных им участков работ, в том числе:

- в целом по организации (руководитель, заместитель руководителя, главный инженер);

- в структурных подразделениях (руководитель подразделения, заместитель руководителя);

- на производственных территориях (начальник цеха, участка, ответственный производитель работ);

- при эксплуатации машин и оборудования (руководитель службы главного механика, энергетика и т.п.);

- при выполнении конкретных работ и на рабочих местах (менеджер, мастер).

7.3. Работники организаций выполняют обязанности по охране труда, определяемые с учетом специальности, квалификации и (или) занимаемой должности в объеме должностных инструкций, разработанных с учетом рекомендаций Минтруда России, или инструкций по охране труда.

7.4. Представители работодателей и работников организаций в соответствии с законодательством принимают мероприятия по улучшению условий и охраны труда, которые должны определяться при заключении коллективных договоров и соглашений по охране труда в соответствии с законодательством и рекомендациями Минздрава и социального развития РФ.

7.5. В целях обеспечения соблюдения требований охраны труда, осуществления контроля за их выполнением в каждой организации, осуществляющей производственную деятельность, с численностью более 50 работников создается служба охраны труда или вводится должность специалиста по охране труда, имеющего соответствующую подготовку или опыт работы в этой области. В организации с численностью 50 и менее работников решение о создании службы охраны труда или введения должности специалиста по охране труда принимается с учетом специфики деятельности данной организации. При отсутствии в организации службы охраны труда (специалиста по охране труда) работодатель заключает договор со специалистами или с организациями, имеющими аккредитацию при Министерстве здравоохранения и социального развития РФ, а также соответствующие лицензии на оказание услуг в области охраны труда.

7.6. Структура службы охраны труда в организации и численность работников службы охраны труда определяются работодателем с учетом рекомендаций Минтруда России.

7.7. При численности работников более 10 человек в организации в соответствии с требованиями ст. 218 Трудового кодекса Российской Федерации с законодательством должен быть создан совместный комитет (комиссия) по охране труда на паритетной основе из представителей администрации, профессиональных союзов или иных уполномоченных работниками представительных органов в соответствии с рекомендациями Минздрава и социального развития РФ. Для осуществления общественного контроля за выполнением работодателем требований законодательных и нормативных правовых актов по охране труда в организациях согласно законодательству могут быть выбраны уполномоченные (доверенные)

лица по охране труда профессиональных союзов и (или) иных уполномоченных работниками представительных органов.

7.8. В организации должно быть организовано проведение проверок, контроля и оценки состояния охраны и условий безопасности труда, включающих следующие уровни и формы проведения контроля:

- постоянный контроль работниками исправности оборудования, приспособлений, инструмента, проверка наличия и целостности ограждений, защитного заземления и других средств защиты до начала работ и в процессе работы на рабочих местах согласно инструкциям по охране труда;

- периодический оперативный контроль, проводимый руководителями работ и подразделений предприятия согласно их должностным обязанностям;

- выборочный контроль состояния условий и охраны труда в подразделениях предприятия, проводимый службой охраны труда согласно утвержденным планам.

7.9. При обнаружении нарушений норм и правил охраны труда работники должны принять меры к их устранению собственными силами, а в случае невозможности этого прекратить работы и информировать вышестоящее должностное лицо. В случае возникновения угрозы безопасности и здоровью работников ответственные лица обязаны прекратить работы и принять меры по устранению опасности, а при необходимости обеспечить эвакуацию людей в безопасное место.

7.10. У члена Ассоциации должны в установленном порядке разрабатываться, соответственно оформляться, тиражироваться и храниться следующие виды производственно-отраслевых нормативных документов по охране и безопасности труда:

- стандарты предприятий (организаций) по безопасности труда;

- инструкции по охране труда для работников организаций, разработанные на основе типовых отраслевых инструкций по охране труда для работников строительства, промышленности строительных материалов и жилищно-коммунального хозяйства, с учетом рекомендаций Минздрава и социального развития РФ.

7.11. Работодатель обязан перед допуском работников к работе, а в дальнейшем периодически в установленные сроки и в установленном порядке проводить обучение и проверку знаний правил охраны и безопасности труда с учетом их должностных инструкций или инструкций по охране труда в порядке, определяемом Постановлением Минтруда РФ и Минобразования РФ от 13.01.2003 № 1/29 «Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций». В организации должны быть созданы условия для изучения работниками правил и инструкций по охране труда, требования которых распространяются на данный вид производственной деятельности.

7.12. Персонал организации (лица), производящей обслуживание машин, оборудования, установок и работы, подконтрольной органам государственного надзора России, допускается к работе в соответствии с требованиями этих органов.

7.13. В соответствии с законодательством на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, связанных с загрязнением,

работодатель обязан бесплатно обеспечить выдачу сертифицированных средств индивидуальной защиты согласно действующим Типовым отраслевым нормам бесплатной выдачи работникам спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты в порядке, предусмотренном Правилами обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты, или выше этих норм в соответствии с заключенным коллективным договором или тарифным соглашением. Работодатель обязан разработать локальный документ в соответствии с отраслевыми типовыми нормами, на бесплатную выдачу средств индивидуальной защиты. Все лица, находящиеся на строительной площадке, обязаны носить защитные каски. Работники без защитных касок и других необходимых средств индивидуальной защиты к выполнению работ не допускаются.

7.14 Работодатель должен обеспечить работников санитарно-бытовыми помещениями (гардеробными, сушилками для одежды и обуви, душевыми, помещениями для приема пищи, отдыха и обогрева и проч.) согласно соответствующим строительным нормам и правилам и коллективному договору или тарифному соглашению. Подготовка к эксплуатации санитарно-бытовых помещений и устройств должна быть закончена до начала производства работ. При реконструкции действующих предприятий санитарно-бытовые помещения следует устраивать с учетом санитарных требований, соблюдение которых обязательно при осуществлении производственных процессов реконструируемого объекта. В санитарно-бытовых помещениях должна быть аптечка с медикаментами, носилки, фиксирующие шины и другие средства оказания пострадавшим первой медицинской помощи.

7.15. В соответствии с законодательством работодатель обязан организовать проведение расследования несчастных случаев на производстве в порядке, установленном Трудовым кодексом Российской Федерации и Положением об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отраслях и организациях (в редакции приказа Минтруда России от 14.11.2016 № 640Н). По результатам расследования должны быть разработаны и выполнены профилактические мероприятия по предупреждению производственного травматизма и профзаболеваний.

7.16. Работодатель обязан представлять федеральной инспекции труда и другим уполномоченным в соответствии с законодательством Российской Федерации органам государственного надзора и общественного контроля за соблюдением требований охраны труда запрашиваемую ими документацию, относящуюся к охране труда, обеспечивать беспрепятственный допуск представителей этих органов на производственные территории, в производственные и санитарно-бытовые помещения и на рабочие места.

7.17. В соответствии с законодательством работодатель обязан организовать проведение специальной оценки условий труда в организации, должны быть организованы центры пропаганды охраны и безопасности труда в соответствии с рекомендациями Минздрава и социального развития РФ организуются уголки или кабинеты охраны труда.

8. Основные направления контроля в области охраны труда и промышленной безопасности

8.1. Основными направлениями контроля в области охраны труда и промышленной безопасности у члена Ассоциации являются:

- обеспечение функционирования системы охраны труда и промышленной безопасности;
- организация и реализация мер по обеспечению безопасности в организациях;
- организация разработки мер защиты от воздействия неблагоприятных производственных факторов, включая использование средств индивидуальной защиты;
- обучение, повышение квалификации и аттестация руководителей, специалистов и работников служб охраны труда и промышленной безопасности;
- реализация мероприятий по улучшению условий и охраны труда и промышленной безопасности работников организации;
- наличие материально-технического обеспечения мероприятий по охране труда и промышленной безопасности;
- организация обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной и коллективной защиты, санитарно-бытовыми помещениями и устройствами, лечебно-профилактическими средствами за счет средств работодателя;
- систематический контроль условий и охраны труда и промышленной безопасности;
- наличие документов специальной оценки условий труда;
- расследование несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в соответствии с действующими законами, правилами, с объективным определением причин и установлением виновных в происшедших несчастных случаях, не допуская необоснованного обвинения пострадавших при несчастных случаях на производстве.

8.2. Члены Ассоциации обязаны направлять в исполнительный орган сведения о пострадавших при несчастных случаях на производстве, включая копии приказов о создании комиссий по расследованию несчастных случаев, а также копии актов о несчастных случаях на производстве, материалы по расследованию.

Организации – члены СРО обязаны предоставлять перечисленные сведения в течение 3 (трех) дней с момента происшествия, не повлекшего смертельный исход, и в течение 24 часов с момента происшествия, повлекшего смерть работника. По согласованию в комиссию по расследованию несчастных случаев на производстве включают представителей СРО.

8.3. Члены Ассоциации по запросу обязаны предоставлять отчеты о проводимых ими мероприятиях по охране труда и промышленной безопасности.

9. Перечень документов, требуемых у члена ассоциации при проведении проверки

9.1. Перечень документов по охране труда и промышленной безопасности, предъявляемых членом Ассоциации при проведении плановой проверки соблюдения и исполнения членами Ассоциации требований стандартов и

внутренних документов Ассоциации, условий членства в Ассоциации, требований законодательства Российской Федерации о градостроительной деятельности и о техническом регулировании, включает:

- приказ о возложении обязанностей: назначение ответственного по охране труда и промышленной безопасности: за проведение инструктажей, за электрохозяйство, по пожарной безопасности, за грузоподъемные механизмы, за работы на высоте и т.д.;

- журнал регистрации инструктажа на рабочем месте: первичного, повторного, целевого, внепланового инструктажей, согласно ГОСТ 12.0.004-2015.;

- журнал учета проверяющих (проверок);

- перечень видов работ и профессий, выполняющих работы повышенной опасности;

- приказ о назначении ответственных лиц за производство работ повышенной опасности.

9.2. Перечень документов, предъявляемых членами Ассоциации при проведении мероприятий по контролю за деятельностью своих членов в части соблюдения ими требований стандартов и правил Ассоциации, может дополнительно содержать:

9.2.1. Перечень документов по охране труда и промышленной безопасности:

- утвержденное Положение о системе управления охраной труда на предприятии;

- утвержденный перечень действующих инструкций по охране труда по профессиям и видам работ;

- наличие инструкций по охране труда;

- приказ о создании постоянно - действующей аттестационной комиссии по проверке знаний по безопасным методам труда;

- перечень производств и профессий при работе на которых обязательно прохождение предварительного и периодического медосмотров;

- график прохождения периодических медосмотров;

- список работников обязанных проходить периодические медосмотры;

- наличие индивидуальных карточек учета выдачи средств индивидуальной защиты (СИЗ), в бумажной или электронной форме;

- утвержденный перечень бесплатно выдаваемой спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты;

- журнал регистрации несчастных случаев на производстве.

9.2.2. Перечень документов по электробезопасности:

- наличие приказа о создании комиссии по проверке знаний электротехнического и электротехнологического персонала;

- приказ о назначении ответственного лица за электрохозяйство предприятия;

- приказ о назначении ответственного лица за техническое состояние электроинструмента;

- наличие журнала проверки и выдачи электроинструмента;

- наличие журнала учета и содержания средств защиты (используемых в электроустановках).

- журнал учета проверки знаний норм и правил работы в электроустановках ПТЭЭП.

- перечень профессий, которые должны иметь I-ую группу по электробезопасности (или выше для работ под напряжением) ПТЭЭП.

9.2.3. Перечень документов по пожарной безопасности:

- приказ о назначении лиц ответственных за пожарную безопасность в целом по предприятию и структурных подразделениях;

- приказ о назначении лица ответственного за учет и содержание первичных средств пожаротушения;

- приказ о назначении лица, ответственного за средства пожаротушения (огнетушители с номерами, дата поверки);

- журнал регистрации противопожарного инструктажа (вводного);

- программа противопожарного инструктажа (вводного);

- инструкция по пожарной безопасности;

- обучение пожарно-техническому минимуму руководителей, специалистов (удостоверения);

- наличие планов (схем) эвакуации.

Библиография

1	Федеральный закон № 116-ФЗ от 21.07.1997	О промышленной безопасности опасных производственных объектов
2	Постановление Правительства Российской Федерации № 1160 от 27.12.2010	О нормативных правовых актах, содержащих государственные нормативные требования охраны труда
3	Федеральный закон № 197-ФЗ от 30.12.2001	Трудовой кодекс Российской Федерации
4	Приказ Министерства энергетики РФ № 6 от 13.01.2003	Об утверждении правил технической эксплуатации электроустановок потребителей
5	Постановление Минтруда РФ № 80 от 17.12.2002	Об утверждении методических рекомендаций по разработке государственных нормативных требований охраны труда
6	Федеральный закон № 190-ФЗ от 29.12.2004	Градостроительный кодекс Российской Федерации
7	Приказ Минздравсоцразвития РФ № 90 от 14.03.1996 в	О порядке проведения предварительных и периодических медицинских осмотров

	редакции от 06.02.2011	работников и медицинских регламентах допуска к профессии
8	Приказ Минздравсоцразвития РФ № 302н от 12.04.2011	Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования) и порядка проведения этих осмотров (обследований)
9	Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ № 336н от 01.06.2015	Правила по охране труда в строительстве
10	Приказ Минздравсоцразвития РФ № 413 от 29.05.2006	Об утверждении типового положения о комитете (комиссии) по охране труда
11	Постановление Минтруда РФ № 7 от 17.01.2001	Об утверждении рекомендаций по организации работы кабинета охраны труда и уголка охраны труда
12	Федеральный закон РФ № 123 от 22.07.2008	Технический регламент о требованиях пожарной безопасности
13	Постановление Госстроя РФ № 183 от 13.10.2003	Рекомендации по разработке локальных нормативных актов (стандартов предприятий), применяемых в системе управления охраной труда в строительной организации
14	Постановление Правительства РФ № 105 от 06.02.1993	О новых нормах предельно допустимых нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную
15	Постановление Правительства РФ № 162 от 25.02.2000	Перечень тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин

16	Постановление Правительства РФ № 559 от 11.05.2017	Минимальные требования к членам саморегулируемой организации, выполняющим инженерные изыскания, осуществляющим подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт особо опасных, технически сложных и уникальных объектов
----	--	--