УТВЕРЖДЕНО
Общим собранием членов
Ассоциации МНОС «СИБИРЬ»
11 декабря 2015 г.
Протокол № 2/15-ОС

### СТАНДАРТ АССОЦИАЦИИ МНОС «СИБИРЬ»

# ОХРАНА ТРУДА И СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕКОНСТРУКЦИИ, КАПИТАЛЬНОМУ РЕМОНТУ

г. Новосибирск 2015 год

#### ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

#### Введение

Настоящий Стандарт направлен на предупреждение причинения вреда жизни или здоровью физических лиц, имуществу физических или юридических государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, жизни или здоровью животных и растений, объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) народов Российской Федерации вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и выполняются членами Саморегулируемой организации Ассоциация «Межрегиональная некоммерческая организация строителей «СИБИРЬ» (далее - Стандарт, Ассоциация). Стандарт разработан в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 27 декабря 2002 г. N 184-ФЗ «О техническом регулировании», Федеральным законом от 30 декабря 2009 г. N 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», Федеральным законом декабря 2007 N 315-Ф3 ОТ организациях», действующего РΦ «O саморегулируемых законодательства области охраны труда и техники безопасности.

#### 1. Область применения

Стандарт «ОХРАНА ТРУДА И СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕКОНСТРУКЦИИ, КАПИТАЛЬНОМУ РЕМОНТУ. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ» распространяется на всех членов Ассоциации.

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

#### 2. Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие нормативные документы:\*

<sup>\*</sup> Примечание - При пользовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ссылочных стандартов в информационной системе общего пользования - на официальных сайтах национального органа Российской Федерации по стандартизации и НОСТРОЙ в сети Интернет или по ежегодно издаваемым информационным указателям, опубликованным по состоянию 1 января текущего года. Если ссылочный документ заменен (изменен), то при пользовании настоящим стандартом следует руководствоваться новым (измененным) документом. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

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

ГОСТ Р 1.5-2004\* Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила построения, изложения, оформления и обозначения.

\* На территории Российской Федерации документ не действует. Действует ГОСТ Р 1.5-2012. - Примечание изготовителя базы данных.

ГОСТ 12.0.002-80 ССБТ. Термины и определения.

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

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

ГОСТ 12.0.004-90 Организация обучения безопасности труда. Общие положения.

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

ΡЛ 03-20-2007 Положение об организации обучения проверки знаний рабочих организаций, Федеральной поднадзорных службе ПО экологическому, технологическому И атомному надзору.

РД 04-355-00\* Методические рекомендации по организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах.

<sup>\*</sup> На территории Российской Федерации документ не действует. Действуют Правила организации и осуществления производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте. - Примечание изготовителя базы данных.

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

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

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

РД 03-495-02 Системы аттестации сварного производства.

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

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

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

ППБ 01-03\* Правила пожарной безопасности 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 выполняемых мероприятий по идентификации потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса (далее вредные и (или) опасные факторы) и оценке уровня воздействия идентифицированных вредных и (или) опасных факторов на организм работника с учетом отклонения их фактических значений от утверждаемых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти нормативов (гигиенических нормативов), а также от комплексного применения средств защиты.

Специальной оценке условий труда подлежат все рабочие места работодателя, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя или юридического лица;

- 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)

<sup>\*</sup> На территории Российской Федерации документ не действует. Действуют Правила противопожарного режима в Российской Федерации, здесь и далее по тексту. - Примечание изготовителя базы данных.

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 [6];
- 3.7. **вредный производственный фактор:** Производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к его заболеванию [6];
- 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;\*

<sup>\*</sup> Примечание - 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.

<sup>3.12.</sup> непрерывное совершенствование: Последовательно повторяющийся процесс повышения эффективности системы управления охраной труда, направленный на

улучшение деятельности организации поохране 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[6];
- 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 [6]. 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 [6];
- 3.19. **пожарная безопасность:** Состояние объекта, характеризуемое возможностью 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;\*

6

- \* Примечание: 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 [6];
- 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 установленном порядке соблюдение которых обеспечивает безопасность выполнения работ, которые оказывают влияние безопасность на 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 СРО Ассоциации МНОС «СИБИРЬ» 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
- 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 СРО Ассоциации МНОС «СИБИРЬ»;
- з) устанавливают требования о назначении сотрудника, ответственного за обеспечение качества, который, независимо от других функций и обязанностей, должен нести ответственность и располагать необходимыми полномочиями.
  - 4.3.2. Требования к техническому оснащению:
- а) Член СРО Ассоциации МНОС «СИБИРЬ» 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 СРО Ассоциации МНОС «СИБИРЬ» 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 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 и хранение документации по результатам работ;
  - обеспечение безопасности при проведении работ и т.д.
  - 4.3.4. Требования к помещениям:

Член СРО Ассоциации МНОС «СИБИРЬ» должен располагать собственными или арендованными помещениями, обеспечивающими безопасность и эргономичность труда работников.

4.3.5. Требования к документации:

Член СРО Ассоциации МНОС «СИБИРЬ» должен иметь следующие документы:

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

#### 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 орган управления члена СРО Ассоциации МНОС «СИБИРЬ».
  - 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; 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
- в) определением и документальным оформлением обязанностей, ответственности и полномочий в области 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 по системы охраны труда и промышленной безопасности в организации;
- г) выделением руководителем организации ресурсов (технических и финансовых), необходимых 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 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, проектировщики, подрядчики, а также производители строительных материалов и конструкций, поставшики. изготовители строительной техники и производственного оборудования) несут установленную законодательством ответственность за нарушения требований нормативных документов [6].
  - 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;
- 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 [11]:
- 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. 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 1,3 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.
- 6.6. 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.
- 6.7. На выполнение работ в зонах действия опасных производственных факторов, возникновение которых не связано с характером выполняемых работ, должен быть выдан наряд-допуск [12]. 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 обязан ознакомить работников руководитель работы c 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 нарядомдопуском, 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.
- 6.8. К работникам, выполняющим работы в условиях действия опасных производственных факторов, связанных с характером работы, в соответствии с законодательством предъявляются дополнительные требования безопасности. 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.
- 6.9. К самостоятельным верхолазным работам допускаются лица (рабочие и инженерно-технические работники) не моложе 18 лет, прошедшие медицинский осмотр и

признанные годными, имеющие стаж верхолазных работ не менее одного года и тарифный разряд не ниже 3-го. Рабочие, впервые допускаемые к верхолазным работам, в течение одного года должны работать под непосредственным надзором опытных рабочих, назначенных приказом руководителя организации.

- 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 установленном порядке.
- 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 6 февраля 1993 г. N 105 [22], 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 февраля 2000 г. N 162 [23].
- 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 [10].
- 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. Работа с асбестом и асбестосодержащими материалами должна выполняться с учетом положений Конвенции 162 МОТ 1986 г. "Об охране труда при использовании асбеста" [19], СанПиН 2.2.3.757\* [21].

<sup>\*</sup> На территории Российской Федерации документ не действует. Действуют СанПиН 2.2.3.2887-11. - Примечание изготовителя базы данных.

<sup>6.16.</sup> 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 возлагается 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 [6]. 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 оказание области услуг труда.

- 7.6. Структура службы охраны труда в организации и численность работников службы охраны труда определяются работодателем с учетом рекомендаций Минтруда России.
- 7.7. 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 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 СРО Ассоциации МНОС «СИБИРЬ» 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 Правительством Российской Федерации. Установление единых требований проверки знаний лиц, ответственных за обеспечение безопасности труда, осуществляется органами государственной власти Российской Федерации в соответствии с их полномочиями. 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, специальной обуви 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 при наличии таковых. 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 при наличии таковых. 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. По результатам расследования должны быть разработаны и выполнены профилактические мероприятия по

- 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
- 7.17. В соответствии с законодательством работодатель обязан организовать проведение специальной оценки условий труда.

## 8. Порядок осуществления контроля охраны труда и промышленной безопасности со стороны саморегулируемой организации

- 8.1. Основными направлениями контроля в области охраны труда и промышленной безопасности у члена СРО Ассоциации МНОС «СИБИРЬ» являются:
  - обеспечение функционирования охраной 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;
- мероприятия 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 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 СРО Ассоциации МНОС «СИБИРЬ» обязаны направлять в СРО 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. Организациичлены 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. Член Ассоциации МНОС «СИБИРЬ» заблаговременно обязан уведомить исполнительный орган СРО о дате, времени и месте проведения расследования несчастного случая на производстве соответствующей комиссией.
- 8.3. Члены СРО Ассоциации МНОС «СИБИРЬ» по запросу обязаны предоставлять отчеты о проводимых ими мероприятиях по охране труда и промышленной безопасности.

## 9. Перечень документов, требуемых у члена СРО Ассоциации МНОС «СИБИРЬ» при проведении проверки

- 9.1. Перечень документов по охране труда и промышленной безопасности:
- Действующие удостоверения по охране труда для руководителей и специалистов.
- Приказ о возложении обязанностей: назначение ответственного по охране труда и промышленной безопасности: за проведение инструктажей [6], за электрохозяйство [7], по пожарной безопасности, согласно ППБ 01-03, за грузоподъемные механизмы, за работы на высоте и т.д.
  - Журнал регистрации вводного инструктажа, согласно ГОСТ 12.0.004-90 [6].
- Программа вводного инструктажа (текст-инструкция), согласно ГОСТ 12.0.004-90 [6].
- Журнал регистрации инструктажа на рабочем месте: первичного, повторного, целевого, внепланового инструктажей, согласно ГОСТ 12.0.004-90 [6].
  - Программа проведения первичного инструктажа.
- Журналы учета инструкций по ОТ (все действующие инструкции, даты, N) [8], [6]: журнал учета ознакомления работников с инструкцией по ОТ, инструкции по охране труда по профессиям и видам работ (подлинники) [6], должностные инструкции для ИТР, линейных работников и для работающих по штатному расписанию рабочие или производственные инструкции, журнал учета присвоения групп по электробезопасности неэлектрическому персоналу [7], инструкция проведения инструктажа персонала на I гр. по электробезопасности [7].
  - Журнал учета выдачи СИЗ [9], [6].
  - Перечень СИЗ, выдаваемых работникам: спецодежда, обувь и т.д. [6].
  - Личная карточка учета СИЗ.
- Перечень производств и профессий, при работе в которых обязательно прохождение первичных/периодичных медицинских осмотров [10], [6].

- Перечень видов работ и профессий, выполняющих работы повышенной опасности.
- Приказ о назначении ответственных лиц за производство работ повышенной опасности.
  - Журнал регистрации наряд-допусков на работы повышенной опасности.
  - Материалы аттестации рабочих мест по условиям труда [6].
  - Протокол измерения сопротивления контура заземления.
  - Журнал учета и содержания коллективных средств защиты.
  - Журнал регистрации несчастных случаев, материалы по НС: акт по НС и др.
- Приказы и аттестации ответственных за исправное состояние и безопасную эксплуатацию надзорного оборудования (ГПК, сосуды, работающие под давлением, трубопроводы и т.д.).
  - Журнал ремонта оборудования.
- Журнал осмотров оборудования, тары грузозахваточных приспособлений, электрических инструментов и т.д.
  - Вахтенный журнал.
  - Проверка осуществления производственного контроля.
  - 9.2. Перечень документов по электробезопасности:
  - 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.
  - 9.3. Перечень документов по пожарной безопасности:
  - Журнал регистрации противопожарного инструктажа (вводного).
  - Программа противопожарного инструктажа (вводного).
  - Инструкция по пожарной безопасности, согласно ППБ 01-03.
- Обучение пожарно-техническому минимуму руководителей, специалистов (удостоверения).
  - План-схема эвакуации.
- Приказ о назначении лица, ответственного за средства пожаротушения (огнетушители с номерами, дата поверки).

#### Библиография

[1] Федеральный закон N 116-ФЗ от 21 июля О 1997 г. с изменениями от 27 июля 2010 г. промышленной безопасности опасных производственных объектов

- [2] Постановление Правительства РФ N 399 О нормативных правовых актах, от 23 мая 2000 г.\* содержащих государственные нормативные требования охраны труда
- \* На территории Российской Федерации документ не действует. Постановление утратило силу на основании постановления Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 года N 1160. Примечание изготовителя базы данных.
- [3] Трудовой кодекс Российской Федерации
- [4] Приказ Министерства энергетики РФ N 6 Об утверждении правил технической от 13 января 2003 г. эксплуатации электроустановок потребителей
- [5] Постановление Минтруда РФ N 80 от 17 Об утверждении методических декабря 2002 г. рекомендаций по разработке государственных нормативных требований охраны труда
- [6] Градостроительный кодекс Российской Федерации
- [7] Приказ Министерства здравоохранения и О порядке проведения медицинской промышленности РФ от предварительных и периодических г.\* N 90 в редакции от 14 марта 1996 г.\*\* медицинских осмотров работников и медицинских регламентах допуска к профессии

<sup>\*</sup> Текст документа соответствует оригиналу;

<sup>\*\*</sup> На территории Российской Федерации документ не действует. Приказ утратил силу на основании приказа Минздравсоцразвития России от 12 апреля 2011 года N 302н. - Примечание изготовителя базы данных.

<sup>[8]</sup> Приказ Минздравсоцразвития РФ N 83 от Об утверждении перечней вредных и 16 августа 2004 г.\*

(или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования) и порядка проведения этих осмотров (обследований)

<sup>\*</sup> На территории Российской Федерации документ не действует. Приказ утратил силу на основании приказа Минздравсоцразвития России от 12 апреля 2011 года N 302н. - Примечание изготовителя базы данных.

[9]	СНиП 12-03-2001 от 01 сентября 2001 г.	Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования
[10]	СНиП 12-04-2002 от 01 января 2003 г.	Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство
[11]	Приказ Минздравсоцразвития РФ N 413 от 29 мая 2006 г.	Об утверждении типового положения о комитете (комиссии) по охране труда
[12]	Постановление Минтруда РФ N 7 от 17 января 2001 г.	Об утверждении рекомендаций по организации работы кабинета охраны труда и уголка охраны труда
[13]	Федеральный закон РФ N 123 от 22 июля 2008 г.	
[14]	МДС 12-16.2003 Госстрой РФ от 13 ноября 2003 г.	Рекомендациипоразработкелокальныхнормативныхактов(стандартовпредприятий),применяемыхвсистемеуправленияохранойтрудавстроительной организации
[15]	Постановление Правительства РФ N 105 от 6 февраля 1993 г.	О новых нормах предельно допустимых нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную
[16]	Постановление Правительства РФ N 162 от 25 февраля 2000 г.	Перечень       тяжелых       работ       и       работ       с         вредными       или       или </td

Настоящий СТАНДАРТ вступает в законную силу с момента его утверждения Общим собранием членов СРО Ассоциации МНОС «СИБИРЬ».