

Приложение № 5  
к Положению о требованиях к выдаче  
свидетельств о допуске к определенному  
виду или видам работ, которые  
оказывают влияние на безопасность  
объектов капитального строительства

## ПОЛОЖЕНИЕ

**о требованиях к системе аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, работников членов СРО НПЖ ЖКХ «Жилищный комплекс», выполняющих работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (за исключением объектов использования атомной энергии), по которым осуществляется надзор данной службой**

### Статья 1 . Общие положения

**1.1 .** Настоящее Положение о требованиях к системе аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, работников членов СРО НПЖ ЖКХ «Жилищный комплекс», выполняющих работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, по которым осуществляется надзор данной службой (далее - Положение), разработано в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации, федерального закона № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», федерального закона № 7-ФЗ от 10 января 2002 г. "Об охране окружающей среды", федерального закона № 35-ФЗ от 26 марта 2003 г. "Об электроэнергетике", федерального закона № 117-ФЗ от 21 июля 1997 г. "О безопасности гидротехнических сооружений", Постановлением Правительства РФ от 16 мая 2005 г. N 303 "О разграничении полномочий федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения биологической и химической безопасности Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 21, ст. 2023), ПБ 03-517-02 «Общие правила промышленной безопасности для организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов», приказа Ростехнадзора от 29.01.2007г. №37 «Положение об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору» с изменениями по приказу Ростехнадзора № 714 от 15.12.2011г., РД 03-19-2007, приказа Ростехнадзора от 12.07.2010г. №591 «Положение об организации деятельности аттестационных комиссий Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору», постановления Правительства РФ от 24 марта 2011г. №207 «О минимально необходимых требованиях к выдаче саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к работам на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства, оказывающих влияние на безопасность указанных объектов», приказами Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. № 624 и от 23 июня 2010г. № 294.

1.2 . Положение является обязательным:

- для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей - членов СРО НПЖ ЖКХ «Жилищный комплекс»;
- для физических лиц - персонала юридических лиц и индивидуальных предпринимателей – членов СРО НПЖ ЖКХ «Жилищный комплекс»,
- для Правления и Дисциплинарной комиссии СРО НПЖ ЖКХ «Жилищный комплекс» в части принятия решения о выдаче, отказе в выдаче, приостановлении или прекращении действия свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства.

1.3 . Положение устанавливает требования к системе аттестации и порядок проведения аттестации руководителей и специалистов (далее работников) членов СРО НПЖ ЖКХ «Жилищный комплекс», осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт особо опасных и

технически сложных объектов капитального строительства по которым осуществляется надзор Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, на знание норм и правил требований безопасности по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору в случаях, когда в штатное расписание члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию.

**1.4 . Перечень должностей** работников членов СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс», по которым осуществляется аттестации по вопросам безопасности по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, **представлен в статье 5 настоящего Приложения.**

## **Статья 2 . Структура системы аттестации по вопросам безопасности работников членов СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс»**

2.1 . Аттестация работников членов СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» **по вопросам безопасности** проводится в объеме, соответствующем должностным обязанностям.

2.2 . Аттестация работников члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» проводится в аттестационных комиссиях члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс», а также в аттестационных комиссиях Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Центральная аттестационная комиссия, территориальные аттестационные комиссии).

2.3 . В случае привлечения члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» в качестве подрядчика, его работники могут проходить аттестацию в аттестационных комиссиях организации-заказчика.

2.4 . Области аттестации:

А. Общие требования промышленной безопасности

Б. Специальные требования промышленной безопасности

Б.1. Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности.

Б.2. Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности.

Б.3. Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности

Б.4. Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности

Б.5. Требования промышленной безопасности в угольной промышленности

Б.6. Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ.

Б.7. Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления.

Б.8. Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением.

Б.9. Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям.

Б.10. Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ.

Б.11. Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья.

Б.12. Требования промышленной безопасности при ведении взрывных работ.

Г. Требования энергетической безопасности.

Г.1. Требования безопасности к электроустановкам потребителей.

Г.2. Требования безопасности к тепловым энергоустановкам и тепловым сетям.

Г.3. Требования безопасности к электрическим станциям и сетям.

Д. Требования безопасности к гидротехническим сооружениям.

2.5 . Аттестации работников по вопросам безопасности предшествует их предаттестационная подготовка по учебным программам, разработанным с учетом типовых программ, утверждаемых

Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору. Подготовка может проводиться:

- в организациях, занимающихся подготовкой, в очной и дистанционной формах;
- в режиме самоподготовки.

2.6. Аттестация по вопросам безопасности проводится для работников членов СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс»:

- выполняющих работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, ликвидации особо опасных и технически сложных объектов, по монтажу, наладке, и ремонту технических устройств (машин и оборудования), применяемых на особо опасных и технически сложных объектах, по ведению взрывных работ;
- осуществляющих строительный контроль.

2.7. В Центральной аттестационной комиссии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору проходят аттестацию:

- руководитель члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс», его заместители, в должностные обязанности которых входят вопросы обеспечения безопасности работ, а также члены аттестационной комиссии члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс», выполняющего работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту особо опасных, технически сложных объектов, если численность работников члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» составляет 2000 и более человек;
- руководящий персонал и специалисты иностранной организации - члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс»;
- иные лица по решению председателя Центральной аттестационной комиссии или его заместителя.

2.8. В территориальных аттестационных комиссиях Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору проходят аттестацию:

- руководитель и члены аттестационной комиссии члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс», выполняющего работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту особо опасных, технически сложных объектов, если численность работников члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» составляет менее 2000 человек;
- иные лица по решению председателя Центральной аттестационной комиссии или его заместителя.

2.9. Для проведения аттестации по вопросам безопасности работников члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» приказом (распоряжением) его руководителя должны быть созданы аттестационные комиссии для проведения аттестации по требуемым областям аттестации. В состав аттестационной комиссии члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» включаются руководители и главные специалисты, руководители и начальники управлений, отделов, осуществляющих производственный и другие виды внутреннего контроля за соблюдением требований безопасности, представители аварийно-спасательных служб и другие высококвалифицированные специалисты, прошедшие аттестацию в аттестационных комиссиях Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору. Возглавляет комиссию один из руководителей члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс».

2.10. Лица, принимающие решение об аттестации, не должны принимать участие в проведении предаттестационной подготовки.

2.11. По инициативе председателя аттестационной комиссии члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» или его заместителя в состав комиссии по согласованию могут включаться представители территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

**Статья 3 . Порядок аттестации по вопросам безопасности  
работников членов СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс», поднадзорных Федеральной  
службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, выполняющих работы по  
строительству, реконструкции, капитальному ремонту особо опасных, технически сложных  
объектов**

3.1. Первичная аттестация по вопросам безопасности работников члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс», выполняющего работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту особо опасных, технически сложных объектов, по которым осуществляется надзор Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, проводится не позднее одного месяца:

- при назначении на должность;
- при переводе на другую работу, если при осуществлении должностных обязанностей на этой работе требуется проведение аттестации;
- при переходе из одной организации в другую.

3.2. В случае изменения учредительных документов и/или штатного расписания члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» ранее аттестованные работники, должностные обязанности которых не изменились, первичной аттестации не подлежат.

3.3. Периодическая аттестация по вопросам безопасности работников члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» проводится не реже чем один раз в пять лет, если другие сроки не предусмотрены иными нормативными актами.

3.4. Внеочередная проверка знаний проводится:

- для руководителя и специалистов члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» после ввода в действие новых нормативных правовых актов и нормативно-технических документов, устанавливающих требования безопасности по вопросам, отнесенным к их компетенции, при перерыве в работе более одного года, при внедрении новых технических устройств и технологий;
- для работников члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс», аттестованных в аттестационных комиссиях члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс», по предписанию должностного лица Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору при установлении у данных работников недостаточных знаний требований безопасности.

3.5. Внеочередной аттестации в Центральной аттестационной комиссии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору подлежат руководитель члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» и/или работники, на которых возложена ответственность за безопасное ведение работ на объекте, на котором произошли авария или несчастный случай со смертельным исходом.

3.6. При аттестации работников члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» по вопросам **безопасности** может проводиться проверка знаний:

- общих требований промышленной безопасности
- требований промышленной безопасности, энергетической безопасности, безопасности гидротехнических сооружений по специальным вопросам, отнесенным к компетенции аттестуемого и установленных федеральными законами и нормативно-техническими документами.

3.7. Аттестация работников члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» по вопросам **безопасности** осуществляется по графику, утверждаемому руководителем члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс». Работники, подлежащие аттестации, должны быть ознакомлены с графиком и местом проведения аттестации. График аттестации направляется в соответствующие территориальные органы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору в порядке информирования.

3.8. Процедура проверки знаний в аттестационных комиссиях членов СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» и оформление результатов проверки проводится в соответствии с приказом Ростехнадзора от 29.01.2007г. №37 «О порядке подготовки и аттестации работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору» с изменениями по приказам Ростехнадзора № 823 от 27.08.2010г. и № 714 от 15.12.2011г., а также Положением об организации деятельности аттестационных комиссий Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12.07.2010г. (приказ №591). Аттестационные материалы хранятся в аттестационных комиссиях в течении 5 лет. Деятельность аттестационных комиссий членов СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс»

считается правомочной, если в принятии решения об аттестации участвовало не менее пяти человек, включая председателя комиссии.

3.9. Результаты проверок знаний оформляются протоколом. Руководителям и специалистам членов СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс», прошедшим аттестацию, выдаются удостоверения и копии протоколов аттестации. В случае прохождения внеочередной аттестации аттестуемые получают только протокол или его заверенную копию.

3.10. Удостоверение об аттестации выдается на максимальный срок периодичности проверки знаний по вопросам **безопасности**, установленный нормативными правовыми актами по заявленным в обращении областям аттестации.

3.11. Лица, не прошедшие аттестацию (проверку знаний), должны пройти ее повторно в сроки, установленные аттестационной комиссией. Лица, не прошедшие аттестацию, могут обжаловать решения аттестационной комиссии в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.12. Руководители членов СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс», работники которых подлежат аттестации в соответствии с настоящим Положением, несут персональную ответственность за несвоевременное прохождение аттестации работниками и допуск к работе лиц, не прошедших аттестацию.

**Статья 4 . Перечень должностей, при занятии или замещении которых работники членов СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс», осуществляющих работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, проходят аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору**

4.1 . Перечень должностей, при занятии или замещении которых работники членов СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс», осуществляющих работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства проходят аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору установлен в подразделе «Строительство» раздела «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов архитектуры и градостроительной деятельности» «Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих», определенного Приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23.04.2008 № 188.

4.2 . Предметы ответственности по вопросам безопасности, которые могут быть установлены в отношении должностей, при занятии или замещении которых работники членов СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» проходят аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору:

№ п/п	Должность	Предмет ответственности
1.	Директор (Генеральный директор, Управляющий)	Контроль (надзор) за выполнением всех требований безопасности особо опасного и технически сложного объекта капитального строительства при осуществлении полного комплекса работ по его строительству, реконструкции, капитальному ремонту
2.	Главный инженер (зам. руководителя по капитальному строительству)	Ответственный за соблюдение всех требований безопасности особо опасного и технически сложного объекта капитального строительства при осуществлении полного комплекса работ по его строительству, реконструкции, капитальному ремонту
3.	Главный технолог	Ответственный за соблюдение требований безопасности особо опасного и технически сложного объекта капитального строительства при реализации используемых технологий его строительства, реконструкции, капитального ремонта

№ п/п	Должность	Предмет ответственности
4.	Главный механик	Ответственный за соблюдение требований безопасности особо опасного и технически сложного объекта капитального строительства при эксплуатации специальных машин, техники и грузоподъемных механизмов, используемых при его строительстве, реконструкции, капитальном ремонте
5.	Главный энергетик	Ответственный за соблюдение требований безопасности особо опасного и технически сложного объекта капитального строительства при энергообеспечении процессов его строительства, реконструкции, капитального ремонта, а также монтаже и наладке энергосетей и энергопотребляющего оборудования на данном объекте
6.	Начальник отдела капитального строительства	Ответственный за соблюдение требований безопасности особо опасного и технически сложного объекта капитального строительства при выполнении утвержденных планов его строительства, реконструкции, капитального ремонта, а также при установке оборудования на данном объекте и проведении требуемых испытаний
7.	Начальник отдела автоматизации и механизации производственных процессов	Ответственный за соблюдение требований безопасности особо опасного и технически сложного объекта капитального строительства при эксплуатации систем автоматизации и механизации процессов его строительства, реконструкции, капитального ремонта, а также монтаже и наладке систем связи и автоматики на данном объекте
8.	Начальник отдела комплектации оборудования	Ответственный за соблюдение требований безопасности особо опасного и технически сложного объекта капитального строительства при его оснащении оборудованием в соответствии с утвержденной спецификацией
9.	Начальник производственно-технического отдела	Ответственный за соблюдение требований безопасности особо опасного и технически сложного объекта капитального строительства при осуществлении работ по его строительству, реконструкции, капитальному ремонту привлекаемыми подрядными и субподрядными организациями
10.	Начальник отдела контроля качества	Ответственный за соблюдение требований безопасности особо опасного и технически сложного объекта капитального строительства при осуществлении строительного контроля всего комплекса работ по его строительству, реконструкции, капитальному ремонту
11.	Начальник участка (прораб)	Ответственный за соблюдение требований безопасности особо опасного и технически сложного объекта капитального строительства при выполнении на конкретном его участке строительно-монтажных и пусконаладочных работ
12.	Инженер-технолог	Ответственный за соблюдение требований безопасности особо опасного и технически сложного объекта

№ п/п	Должность	Предмет ответственности
		капитального строительства при выполнении конкретных технологических операций, осуществляемых в процессе его строительства, реконструкции, капитального ремонта
13.	Инженер- механик	Ответственный за соблюдение требований безопасности особо опасного и технически сложного объекта капитального строительства при обслуживании и ремонте специальных машин, техники и грузоподъемных механизмов
14.	Инженер- электрик	Ответственный за соблюдение требований безопасности особо опасного и технически сложного объекта капитального строительства при обслуживании и ремонте систем электроснабжения процессов его строительства, реконструкции, капитального ремонта
15.	Инженер по строительному контролю (инженер по качеству)	Ответственный за соблюдение требований безопасности особо опасного и технически сложного объекта капитального строительства при осуществлении строительного контроля конкретных видов работ, выполняемых при его строительстве, реконструкции, капитальном ремонте

**Статья 5 . Порядок организации обучения и проверки знаний рабочих членов СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс», осуществляющих работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту особо опасных и технически сложных объектов**

5.1 . Требования, изложенные в настоящей статье, должны учитываться при организации и проведении обучения и проверки знаний по безопасности рабочих основных профессий в организациях - членах СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» (независимо от организационно-правовых форм и форм собственности этих организаций), осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию особо опасных, технически сложных объектов (далее - объект), поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, а также монтаж, наладку и ремонт технических устройств (машин и оборудования), применяемых на данных объектах.

5.2 . Если для отдельных категорий рабочих основных профессий нормативными правовыми актами установлены дополнительные требования к обучению и контролю знаний по безопасности, то применяются также требования, предусмотренные этими нормативными правовыми актами.

5.3 . Ответственным за организацию своевременного и качественного обучения и проверки знаний является работодатель - руководитель (заместитель руководителя) члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс».

5.4 . Профессиональное обучение рабочих основных профессий включает:

- подготовку вновь принятых рабочих;
- переподготовку (переобучение);
- обучение вторым (смежным) профессиям;
- повышение квалификации.

5.5 . Программы профессионального обучения согласуются с Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору или ее территориальными органами. Перечень основных профессий рабочих, программы обучения которых должны быть согласованы с Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, утверждается Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

5.6 . Подготовка вновь принятых рабочих основных профессий проводится в организациях (учреждениях), реализующих программы профессиональной подготовки, дополнительного

- профессионального образования, начального профессионального образования, в соответствии с лицензией на право ведения образовательной деятельности.
- 5.7 . Программы профессионального обучения для рабочих основных профессий разрабатываются организациями (учреждениями), в соответствии с квалификационными требованиями для каждого разряда конкретной профессии и установленным сроком обучения. Программы профессионального обучения предусматривают теоретическое и производственное обучение.
- 5.8 . Индивидуальная теоретическая подготовка вновь принятых рабочих основных профессий не допускается. Теоретическое и производственное обучение осуществляется в учебной группе.
- 5.9 . Производственное обучение проводится на учебно-материальной базе (учебные лаборатории, мастерские, участки, цехи, тренажеры, полигоны и т.п.), оснащение которой обеспечивает качественную отработку практических навыков обучаемых. Производственное обучение проводится под руководством преподавателя, мастера производственного обучения или высококвалифицированного рабочего.
- 5.10 . По окончании обучения проводится итоговый экзамен по проверке теоретических знаний и практических навыков обучающихся. По результатам экзамена на основании протокола квалификационной комиссии обучаемому присваивается квалификация (профессия), разряд и выдается свидетельство. Лицам, прошедшим обучение и успешно сдавшим в установленном порядке экзамены по ведению конкретных работ на объекте, кроме свидетельства выдается соответствующее удостоверение для допуска к этим работам. Квалификационная комиссия формируется приказом руководителя организации, проводящей обучение. В состав квалификационной комиссии, по согласованию, включаются представители территориального органа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору. В состав квалификационной комиссии не включаются лица, проводившие обучение.
- 5.11 . Специалистам с высшим и средним специальным образованием, принимаемым на работу по рабочим специальностям, за теоретический курс обучения засчитывается подтвержденный дипломом теоретический курс по соответствующей специальности в рамках программы подготовки вновь принятых рабочих, а за практический курс - стажировка на рабочем месте.
- 5.12 . Переподготовка (переобучение) рабочих основных профессий организуется с целью освоения новых профессий высвобождаемыми рабочими, которые не могут быть использованы по имеющимся у них профессиям, а также лицами, изъявившими желание сменить профессию.
- 5.13 . Обучение рабочих вторым (смежным) профессиям организуется с целью получения новой профессии с начальным или более высоким уровнем квалификации.
- 5.14 . Порядок обучения, предусмотренный при подготовке вновь принятых рабочих основных профессий, распространяется на переподготовку (переобучение), а также обучение рабочих вторым (смежным) профессиям. Разработку и утверждение учебных программ для переподготовки (переобучения), а также обучение рабочих вторым (смежным) профессиям осуществляют организации, указанные в пункте 5.6. настоящего Приложения, в соответствии с программами подготовки вновь принятых рабочих. Сроки освоения программ переподготовки (переобучения), а также обучение рабочих вторым (смежным) профессиям могут быть сокращены, но не более чем на половину срока подготовки вновь принятых рабочих.
- 5.15 . Повышение квалификации рабочих направлено на совершенствование их профессиональных знаний, умений, навыков, рост мастерства по имеющимся профессиям. Повышение квалификации проводится в образовательных учреждениях в соответствии с лицензией на право ведения образовательной деятельности.
- 5.16 . Профессиональное обучение рабочих проводится специалистами (преподавателями, мастерами производственного обучения), для которых работа в организации, осуществляющей профессиональное обучение рабочих, является основной. Преподаватели и мастера производственного обучения должны обладать знаниями по основам педагогики, иметь соответствующее образование и практический опыт работы, пройти аттестацию в соответствии с Положением об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, в соответствии со специализацией (преподаваемым предметом).
- 5.17 . Перед допуском к самостоятельной работе на объекте рабочие проходят инструктаж по безопасности и стажировку на рабочем месте.

5.18 . По характеру и времени проведения инструктажи по безопасности подразделяются на:

- вводный;
- первичный;
- повторный;
- внеплановый.

5.19 . Разработка программ инструктажей по безопасности, оформление их результатов производится в порядке, установленном в организации - члене СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс».

5.20 . Вводный инструктаж по безопасности проводится со всеми вновь принимаемыми рабочими независимо от их стажа работы по данной профессии, временными работниками, командированными, учащимися и студентами, прибывшими на обучение или производственную практику. Вводный инструктаж проводит работник, на которого приказом по организации - члену СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» - возложены эти обязанности. Для проведения отдельных разделов вводного инструктажа могут быть привлечены соответствующие специалисты члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс». Вводный инструктаж по безопасности проводят в специально оборудованном помещении с использованием современных технических средств обучения и наглядных пособий.

5.21 . Первичный инструктаж по безопасности на рабочем месте проводится с рабочими до начала их производственной деятельности. Рабочие, которые не связаны с обслуживанием, испытанием, наладкой и ремонтом оборудования, использованием инструмента, хранением и применением сырья и материалов, инструктаж по безопасности на рабочем месте не проходят. Первичный инструктаж на рабочем месте проводится с каждым индивидуально с практическим показом безопасных приемов работы. Первичный инструктаж по безопасности возможен с группой лиц, обслуживающих однотипное оборудование, и в пределах общего рабочего места.

5.22 . Все рабочие после проведения первичного инструктажа по безопасности на рабочем месте проходят стажировку на конкретном рабочем месте под руководством опытных работников, назначенных приказом руководителя организации - члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс». Этим же приказом определяется продолжительность стажировки (не менее 2 смен).

5.23 . Повторный инструктаж по безопасности на рабочем месте проводится не реже одного раза в полугодие.

5.24 . Внеплановый инструктаж по безопасности проводят:

- при изменении технологического процесса, замене или модернизации оборудования, влияющих на безопасность;
- при нарушении требований безопасности;
- при перерыве в работе более чем на 30 календарных дней;
- по предписанию должностных лиц территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору при выполнении ими должностных обязанностей.

5.25 . Первичный инструктаж по безопасности на рабочем месте, а также повторный и внеплановый инструктажи по безопасности проводит непосредственный руководитель работ. Инструктаж по безопасности на рабочем месте завершается проверкой знаний устным опросом или с помощью технических средств обучения, а также проверкой приобретенных навыков безопасных способов работы. Знания проверяет работник, проводивший инструктаж. Лица, показавшие неудовлетворительные знания, проходят его вновь в сроки, установленные работником, проводившим инструктаж.

5.26 . В организациях - членах СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс», разрабатываются и утверждаются в порядке, установленном в этих организациях, производственные инструкции и/или инструкции для конкретных профессий. Указанные инструкции должны находиться на рабочих местах и выдаваться под роспись рабочим, для которых знание этих инструкций является обязательным. Перед допуском к самостоятельной работе после инструктажа по безопасности рабочие проходят проверку знаний инструкций.

5.27 . Проверка знаний в соответствии с требованиями инструкций проводится в комиссии организации или подразделения организации, состав комиссии определяется приказом по организации. Процедура проверки знаний, оформление результатов проверки знаний проводится в

порядке, установленном в организации. Рабочему, успешно прошедшему проверку знаний, выдается удостоверение на право самостоятельной работы.

5.28 . Проверка знаний рабочих основных профессий в области безопасности проводится в объеме квалификационных требований, а также в объеме требований производственных инструкций и/или инструкций для данной профессии.

5.29 . Рабочие проходят проверку знаний производственных инструкций и/или инструкций для конкретных профессий не реже одного раза в 12 месяцев. Перед проверкой знаний организуются занятия.

5.30 . Внеочередная проверка знаний проводится:

- при переходе в другую организацию;
- в случае внесения изменений в производственные инструкции и/или инструкции для конкретных профессий;
- по предписанию должностных лиц территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору при выполнении ими должностных обязанностей в случаях выявления недостаточных знаний инструкций.

5.31 . При перерыве в работе по специальности более 12 месяцев рабочие после проверки знаний перед допуском к самостоятельной работе проходят стажировку для восстановления практических навыков.

5.32 . Допуск к самостоятельной работе оформляется приказом по организации - члену СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс».

**Статья 6 . Документы, подтверждающие наличие у члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» системы аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, предоставляемые в СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс»**

6.1 . Для получения Свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных объектов (в том числе объектов использования атомной энергии) капитального строительства и в отношении которых осуществляется надзор Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, члены СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» предоставляют в СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» следующие документы, подтверждающие наличие у них системы аттестации по правилам, устанавливаемым данной службой:

- копии приказов (распоряжений) руководителя члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» о создании аттестационных комиссий для проведения аттестации по вопросам безопасности или, в случае отсутствия аттестационных комиссий (аттестационной комиссии), копии документов о согласии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору проводить соответствующий вид аттестации работников члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» в территориальной аттестационной комиссии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору;
- копию графика аттестации работников члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» по вопросам безопасности, утвержденному руководителем члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» и согласованному с территориальными органами Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору;
- копию приказа руководителя члена СРО НПП ЖКХ «Жилищный комплекс» о назначении опытных работников организации ответственными за проведение стажировки рабочих на соответствующих рабочих местах (после проведения первичного инструктажа по безопасности), а также о продолжительности стажировки.