

Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору  
от 29 января 2007 г. N 37

"О порядке подготовки и аттестации работников организаций, поднадзорных  
Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору"

С изменениями и дополнениями от 30 июня 2015 г.

ГАРАНТ:

Об экспертизе настоящего приказа см. [заключение](#) Минэкономразвития России от 29 января 2007 г.

Во исполнение федеральных законов [от 21 июля 1997 г. N 116-ФЗ](#) "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, N 30, ст. 3588), [от 10 января 2002 г. N 7-ФЗ](#) "Об охране окружающей среды" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 2, ст. 133), [от 26 марта 2003 г. N 35-ФЗ](#) "Об электроэнергетике" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, N 13, ст. 1177), [от 21 июля 1997 г. N 117-ФЗ](#) "О безопасности гидротехнических сооружений" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, N 30, ст. 3589), [от 21 ноября 1995 г. N 170-ФЗ](#) "Об использовании атомной энергии" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, N 48, ст. 4552), постановлений Правительства Российской Федерации [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), [от 3 марта 1997 г. N 240](#) "Об утверждении перечня должностей работников объектов использования атомной энергии, которые должны получать разрешения Федерального надзора России по ядерной и радиационной безопасности на право ведения работ в области использования атомной энергии" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, N 10, ст. 1180) приказываю:

1. Утвердить:

[Положение](#) об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору;

[Положение](#) об организации обучения и проверки знаний рабочих организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2. Направить в установленном порядке [Положение](#) об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, и [Положение](#) об организации обучения и проверки знаний рабочих организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору для регистрации в Министерство юстиции Российской Федерации.

Руководитель

К.Б. Пуликовский

Зарегистрировано в Минюсте РФ 22 марта 2007 г.  
Регистрационный N 9133

ГАРАНТ:

[Решением](#) Верховного Суда РФ от 13 ноября 2008 г. N КАС08-716, оставленным без изменения [Определением](#) Кассационной коллегии Верховного Суда РФ от 5 февраля 2009 г. N КАС08-716, решением Верховного Суда РФ от 8 декабря 2008 г.,

оставленным без изменения [Определением](#) Кассационной коллегии Верховного Суда РФ от 24 февраля 2009 г. N КАС09-4, настоящее Положение признано не противоречащим действующему законодательству

## Приложение

### Положение об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору РД 03-19-2007

(утв. [приказом](#) Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 29 января 2007 г. N 37)

#### I. Общие положения

1. Положение об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее - Положение), разработано в соответствии с федеральными законами [от 21 июля 1997 г. N 116-ФЗ](#) "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, N 30, ст. 3588), [от 10 января 2002 г. N 7-ФЗ](#) "Об охране окружающей среды" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 2, ст. 133), [от 26 марта 2003 г. N 35-ФЗ](#) "Об электроэнергетике" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, N 13, ст. 1177), [от 21 июля 1997 г. N 117-ФЗ](#) "О безопасности гидротехнических сооружений" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, N 30, ст. 3589), [от 21 ноября 1995 г. N 170-ФЗ](#) "Об использовании атомной энергии" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, N 48, ст. 4552), постановлениями Правительства Российской Федерации [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), [от 3 марта 1997 г. N 240](#) "Об утверждении перечня должностей работников объектов использования атомной энергии, которые должны получать разрешения Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на право ведения работ в области использования атомной энергии" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, N 10, ст. 1180).

Информация об изменениях:

[Приказом](#) Ростехнадзора от 15 декабря 2011 г. N 714 пункт 2 настоящего приложения изложен в новой редакции

[См. текст пункта в предыдущей редакции](#)

2. Настоящее Положение устанавливает порядок организации работы по подготовке и аттестации специалистов (должностных лиц) организаций, осуществляющих в отношении опасного производственного объекта, объекта энергетики, объекта, на котором эксплуатируются тепловые и электроустановки и сети, гидротехнического сооружения (далее - объекты) их проектирование, строительство, эксплуатацию, реконструкцию, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию, а также изготовление, монтаж, наладку, обслуживание и

ремонт применяемых на них технических устройств, технических средств, машин и оборудования, а также подготовку и переподготовку руководителей и специалистов по вопросам безопасности.

Если для отдельных категорий специалистов нормативными правовыми актами установлены дополнительные требования к проверке и контролю знаний по безопасности, то применяются также требования, предусмотренные этими нормативными правовыми актами.

3. Подготовка и аттестация специалистов по вопросам безопасности проводится в объеме, соответствующем должностным обязанностям.

Информация об изменениях:

[Приказом Ростехнадзора от 6 декабря 2013 г. N 591 в пункт 4 настоящего приложения внесены изменения](#)

[См. текст пункта в предыдущей редакции](#)

4. При аттестации по вопросам безопасности проводится проверка знаний:

А) общих требований промышленной безопасности, установленных [федеральными законами](#) и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации;

Б) требований промышленной безопасности по специальным вопросам, отнесенным к компетенции аттестуемого, установленным в нормативных правовых актах и нормативно-технических документах;

В) **исключен**;

Информация об изменениях:

[См. текст подпункта "В" пункта 4](#)

Г) требований энергетической безопасности, установленных федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативно-техническими документами;

Д) требований безопасности гидротехнических сооружений, установленных [федеральными законами](#) и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативно-техническими документами;

Е) **исключен**.

Информация об изменениях:

[См. текст подпункта "Е" пункта 4](#)

При формировании экзаменационных билетов в них включаются не менее пяти вопросов (тестовых заданий) по каждой из областей аттестации.

## II. Подготовка специалистов по вопросам безопасности\*\*

Информация об изменениях:

[Приказом Ростехнадзора от 15 декабря 2011 г. N 714 в пункт 5 настоящего приложения внесены изменения](#)

[См. текст пункта в предыдущей редакции](#)

5. Аттестации специалистов по вопросам безопасности предшествует их 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.

Информация об изменениях:

*Приказом Ростехнадзора от 15 декабря 2011 г. N 714 пункт 6 настоящего приложения изложен в новой редакции*

*См. текст пункта в предыдущей редакции*

6. Организации, занимающиеся подготовкой, должны располагать в необходимом количестве специалистами, аттестованными в порядке, установленном настоящим Положением в соответствии со специализацией.

7. **Исключен.**

Информация об изменениях:

*См. текст пункта 7*

8. **Утратил силу.**

Информация об изменениях:

*См. текст пункта 8*

9. **Исключен.**

Информация об изменениях:

*См. текст пункта 9*

### **III. Аттестация по вопросам безопасности специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору**

Информация об изменениях:

*Приказом Ростехнадзора от 15 декабря 2011 г. N 714 в пункт 10 настоящего приложения внесены изменения*

*См. текст пункта в предыдущей редакции*

10. Аттестация по вопросам безопасности проводится для специалистов организаций:

а) осуществляющих деятельность по строительству, эксплуатации, консервации и ликвидации объекта, транспортированию опасных веществ, а также по изготовлению, монтажу, наладке, ремонту, техническому освидетельствованию, реконструкции и эксплуатации технических устройств (машин и оборудования), применяемых на объектах;

б) разрабатывающих проектную, конструкторскую и иную документацию, связанную с эксплуатацией объекта;

в) осуществляющих экспертизу безопасности;

г) осуществляющих предаттестационную подготовку и профессиональное обучение по вопросам безопасности;

д) осуществляющих строительный контроль.

Информация об изменениях:

*Приказом Ростехнадзора от 6 декабря 2013 г. N 591 в пункт 11 настоящего приложения внесены изменения*

*См. текст пункта в предыдущей редакции*

11. Аттестация специалистов проводится в комиссиях организаций, в которых работают аттестуемые (в том числе основных\*\*\* организаций), а также в **аттестационных комиссиях** Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Центральная аттестационная комиссия, территориальные

аттестационные комиссии).

Специалисты подрядных и других привлекаемых организаций могут проходить аттестацию в аттестационных комиссиях организации-заказчика.

Аттестация членов аттестационных комиссий филиалов/структурных подразделений организации (без права юридического лица) проводится в аттестационной комиссии организации.

Информация об изменениях:

*Приказом Ростехнадзора от 6 декабря 2013 г. N 591 в пункт 12 настоящего приложения внесены изменения*

*См. текст пункта в предыдущей редакции*

12. Первичная аттестация специалистов 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 по другим областям аттестации;

при переходе из одной организации в другую, если при осуществлении должностных обязанностей на работе в данной организации требуется проведение аттестации по другим областям аттестации.

В случае изменения учредительных документов и/или штатного расписания организации ранее аттестованные специалисты, должностные обязанности которых не изменились, первичной аттестации не подлежат.

Информация об изменениях:

*Приказом Ростехнадзора от 6 декабря 2013 г. N 591 пункт 13 настоящего приложения изложен в новой редакции*

*См. текст пункта в предыдущей редакции*

13. Периодическая аттестация специалистов проводится не реже чем один раз в пять лет. Если в нормативном правовом акте в сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору установлены иные сроки периодической аттестации, чем предусмотренные настоящим Положением, то применяются нормы настоящего Положения.

14. **Исключен.**

Информация об изменениях:

*См. текст пункта 14*

*Приказом Ростехнадзора от 6 декабря 2013 г. N 591 в пункт 15 настоящего приложения внесены изменения*

*См. текст пункта в предыдущей редакции*

15. Внеочередной аттестации в Центральной аттестационной комиссии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору подлежат руководитель и/или лица, на которых возложена ответственность за безопасное ведение работ на объекте, на котором произошли авария или несчастный случай со смертельным исходом.

Сведения о лицах, подлежащих внеочередной аттестации в Центральной аттестационной комиссии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, представляет председателю Центральной аттестационной комиссии руководитель территориального органа на основании акта расследования причин аварии или несчастного случая со смертельным исходом. Указанные сведения предоставляются в двадцатидневный срок с момента завершения расследования аварии или несчастного случая со смертельным исходом.

Допускается проведение внеочередной аттестации в территориальной аттестационной комиссии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по решению председателя Центральной аттестационной комиссии или его заместителя.

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

17. **Исключен.**

Информация об изменениях:

*См. текст пункта 17*

*Приказом Ростехнадзора от 15 декабря 2011 г. N 714 в пункт 18 настоящего приложения внесены изменения*

*См. текст пункта в предыдущей редакции*

18. Аттестационные комиссии поднадзорных организаций создаются приказом (распоряжением) руководителя организации. В **состав** аттестационной комиссии организации включаются руководители и главные специалисты организации, руководители и начальники управлений, отделов, осуществляющих производственный и другие виды внутреннего контроля за соблюдением требований безопасности, представители аварийно-спасательных служб и другие высококвалифицированные специалисты. Возглавляет комиссию один из руководителей организации.

По инициативе председателя аттестационной комиссии организации или его заместителя в состав комиссии по согласованию могут включаться представители территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, если обязательность их участия не предусмотрена соответствующими нормативными правовыми актами.

Информация об изменениях:

*Приказом Ростехнадзора от 15 декабря 2011 г. N 714 пункт 19 настоящего приложения изложен в новой редакции*

*См. текст пункта в предыдущей редакции*

19. Аттестация специалистов по вопросам безопасности в организациях осуществляется по графику, утверждаемому руководителем организации. Лица, 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.

Информация об изменениях:

*Приказом Ростехнадзора от 6 декабря 2013 г. N 591 в пункт 20 настоящего приложения внесены изменения*

*См. текст пункта в предыдущей редакции*

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

руководители и члены аттестационных комиссий организаций, численность работников которых менее 5000 человек;

руководители и специалисты экспертных организаций, выполняющих работы для поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору организаций;

специалисты организаций, осуществляющих подготовку и профессиональное обучение по вопросам безопасности;

иные лица по решению председателя Центральной аттестационной комиссии или

его заместителя на основании обращения поднадзорной организации.

Информация об изменениях:

*Приказом Ростехнадзора от 6 декабря 2013 г. N 591 в пункт 21 настоящего приложения внесены изменения*

*См. текст пункта в предыдущей редакции*

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

руководители организаций и их заместителей, в должностные обязанности которых входят вопросы обеспечения безопасности работ, численность работников которых превышает 5000 человек;

члены аттестационных комиссий организаций, численность работников которых превышает 5000 человек;

иные лица по решению председателя Центральной аттестационной комиссии или его заместителя на основании обращения поднадзорной организации.

Информация об изменениях:

*Приказом Ростехнадзора от 6 декабря 2013 г. N 591 в пункт 22 настоящего приложения внесены изменения*

*См. текст пункта в предыдущей редакции*

22. Аттестационные комиссии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору в тридцатидневный срок рассматривают представленные в секретариаты аттестационных комиссий обращения поднадзорных организаций, в которых работают аттестуемые, о проведении аттестации работников. Рекомендуемая форма обращения поднадзорных организаций приведена в [приложении N 3](#) к настоящему Положению.

23. **Исключен.**

Информация об изменениях:

*См. текст пункта 23*

*Приказом Ростехнадзора от 6 декабря 2013 г. N 591 пункт 24 настоящего приложения изложен в новой редакции*

*См. текст пункта в предыдущей редакции*

24. Результаты проверки знаний оформляются протоколом в двух экземплярах согласно [приложению N 1](#) к настоящему Положению. Один экземпляр протокола направляется в организацию по месту работы специалиста, проходившего проверку знаний.

Информация об изменениях:

*Приказом Ростехнадзора от 15 декабря 2011 г. N 714 пункт 25 настоящего приложения изложен в новой редакции*

*См. текст пункта в предыдущей редакции*

25. Документы, подтверждающие прохождение аттестации в Центральной аттестационной комиссии или в одной из территориальных аттестационных комиссий Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, действительны на всей территории Российской Федерации.

26. 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.

---

\* **Исключена.**

Информация об изменениях:

**См. текст сноски**

\*\* **Исключена.**

Информация об изменениях:

**См. текст сноски**

\*\*\* В соответствии со **статьей 105** Гражданского кодекса Российской Федерации.

Информация об изменениях:

**Приказом Ростехнадзора от 6 декабря 2013 г. N 591 настоящее приложение изложено в новой редакции**

**См. текст приложения в предыдущей редакции**

ГАРАНТ:

**См. данную форму в редакторе MS-Word**

**Приложение N 1  
к Положению об организации работы по  
подготовке и аттестации специалистов  
организаций, поднадзорных  
Федеральной службе по экологическому,  
технологическому и атомному надзору,  
утвержденному приказом Федеральной  
службы по экологическому,  
технологическому и атомному надзору  
от 29 января 2007 г. N 37  
(в редакции приказа Федеральной  
службы по экологическому,  
технологическому и атомному надзору  
от 6 декабря 2013 г. N 591)**

## **Форма протокола аттестационной комиссии**

Аттестационная комиссия

\_\_\_\_\_  
(наименование аттестационной комиссии)

**ПРОТОКОЛ N \_\_\_\_\_**

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г. \_\_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_

Председатель \_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, инициалы)

Члены комиссии:

\_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, инициалы)

\_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, инициалы)

\_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, инициалы)

Проведена проверка знаний руководителей и специалистов

(наименование организации)

в объеме, соответствующем должностным обязанностям.

N п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность	Причина проверки знаний	Результаты проверки знаний Области аттестации*			
				А	Б	Г	Д

Председатель \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

Члены комиссии \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )  
\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )  
\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

М. П.

\* - устанавливаются Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору."

Приложение N 2  
к Положению

Утратило силу.

Информация об изменениях:

См. текст приложения

Приказом Ростехнадзора от 6 декабря 2013 г. N 591 в настоящее приложение внесены изменения

См. текст приложения в предыдущей редакции

ГАРАНТ:

См. данную форму в редакторе MS-Word

Приложение N 3  
к Положению об организации работы по подготовке и  
аттестации специалистов организаций, поднадзорных  
Федеральной службе по экологическому, технологическому  
и атомному надзору, утвержденному приказом  
Федеральной службы по экологическому,  
технологическому и атомному надзору  
от 29 января 2007 г. N 37  
(с изменениями от 27 августа 2010 г., 15 декабря 2011 г.,  
6 декабря 2013 г.)

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ФОРМА

## обращения поднадзорной организации

Направляется на аттестацию:

1.	Фамилия, имя, отчество				
2.	Дата рождения				
3.	Данные документа, удостоверяющего личность				
4.	Занимаемая должность				
5.	Название организации				
6.	Штатная численность организации				
7.	Адрес организации				
8.	ИНН организации				
9.	Телефон, факс, e-mail				
10.	Причина аттестации (первичная, периодическая, внеочередная)				
11.	Образование аттестуемого (когда и какие учебные заведения окончил, специальность и квалификация по диплому, номер диплома)				
12.	Сведения о предыдущей(их) аттестации(ях)				
13.	Области аттестации	А	Б.1...Б.12	Г.1...Г.3	Д

### Положение

об организации обучения и проверки знаний рабочих организаций, поднадзорных  
Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору  
(утв. [приказом](#) Федеральной службы по экологическому, технологическому и  
атомному надзору от 29 января 2007 г. N 37)

ГАРАНТ:

Настоящему Положению присвоен шифр РД 03-20-2007

### I. Общие положения

Информация об изменениях:

[Приказом Ростехнадзора от 15 декабря 2011 г. N 714 в пункт 1 настоящего Положения внесены изменения](#)

[См. текст пункта в предыдущей редакции](#)

1. Положение об организации обучения и проверки знаний рабочих организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее - Положение), разработано с учетом социальной значимости обеспечения состояния защищенности жизненно важных интересов личности и общества от внутренних угроз, связанных с обеспечением промышленной, энергетической безопасности, безопасности гидротехнических сооружений (далее -

безопасность).

Информация об изменениях:

*Приказом Ростехнадзора от 15 декабря 2011 г. N 714 в пункт 2 настоящего Положения внесены изменения*

*См. текст пункта в предыдущей редакции*

2. В настоящем Положении изложены требования, учитываемые при организации и проведении обучения и проверки знаний по безопасности рабочих основных профессий организаций (независимо от организационно-правовых форм и форм собственности этих организаций), осуществляющих строительство, эксплуатацию, реконструкцию, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию опасного производственного объекта; объекта электроэнергетики; объекта, на котором эксплуатируются электрические, тепловые установки и сети, гидротехнические сооружения (далее - объект), изготовление, монтаж, наладку, обслуживание и ремонт технических устройств (машин и оборудования), применяемых на объектах, транспортирование опасных веществ.

3. 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.

Информация об изменениях:

*Приказом Ростехнадзора от 30 июня 2015 г. N 251 пункт 4 изложен в новой редакции*

*См. текст пункта в предыдущей редакции*

4. Проверка знаний рабочих основных профессий в области безопасности проводится в объеме квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках, и/или профессиональных стандартов по соответствующим профессиям рабочих.

5. **Исключен.**

Информация об изменениях:

*См. текст пункта 5*

6. Ответственным за организацию своевременного и качественного обучения и проверки знаний в целом по организации является руководитель организации (работодатель), а в подразделении организации - руководитель подразделения.

## **II. Профессиональное обучение рабочих основных профессий**

**Утратила силу.**

Информация об изменениях:

*См. текст главы II*

## **III. Инструктаж по безопасности, стажировка, допуск к самостоятельной работе, проверка знаний**

18. Перед допуском к самостоятельной работе на объекте рабочие проходят инструктаж по безопасности и стажировку на рабочем месте.

19. По характеру и времени проведения инструктажи по безопасности подразделяют на:

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

Разработка программ инструктажей по безопасности, оформление их результатов производится в порядке, установленном в организации, поднадзорной Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.

20. Вводный инструктаж по безопасности проводят 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 возложены эти обязанности. Для проведения отдельных разделов вводного инструктажа могут быть привлечены соответствующие специалисты. Вводный инструктаж по безопасности проводят в специально оборудованном помещении с использованием современных технических средств обучения и наглядных пособий.

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.

22. Все рабочие после проведения первичного инструктажа по безопасности на рабочем месте проходят стажировку на конкретном рабочем месте под руководством опытных работников, назначенных приказом по организации. Этим же приказом определяется продолжительность стажировки (не менее 2 смен).

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

ГАРАНТ:

[Решением](#) Верховного Суда РФ от 8 декабря 2008 г. N ГКПИ08-1790 пункт 24 настоящего Положения признан не противоречащим действующему законодательству

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.

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.

Информация об изменениях:

[Приказом Ростехнадзора от 30 июня 2015 г. N 251 в пункт 26 внесены изменения](#)  
[См. текст пункта в предыдущей редакции](#)

ГАРАНТ:

[Решением Верховного Суда РФ от 8 декабря 2008 г. N ГКПИ08-1790 пункт 26 настоящего Положения признан не противоречащим действующему законодательству](#)

26. В организациях, указанных в [пункте 2](#) настоящего Положения, разрабатываются и утверждаются в порядке, установленном в этих организациях, производственные инструкции. Производственные инструкции разрабатываются на основании квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках, и/или профессиональных стандартов по соответствующим профессиям рабочих, а также с учетом особенностей технологических процессов конкретного производства. Указанные инструкции находятся на рабочих местах и выдаются под роспись рабочим, для которых обязательно знание этих инструкций. Перед допуском к самостоятельной работе после инструктажа по безопасности рабочие проходят проверку знаний инструкций.

Проверка знаний проводится в комиссии организации или подразделения организации, состав комиссии определяется приказом по организации. Процедуры проверки знаний, оформление результатов проверки знаний проводится в порядке, установленном в организации. Рабочему, успешно прошедшему проверку знаний, выдается удостоверение на право самостоятельной работы.

Рабочие периодически проходят проверку знаний производственных инструкций не реже одного раза в 12 месяцев.

Перед проверкой знаний организуются занятия, лекции, семинары, консультации.

Внеочередная проверка знаний проводится:

- при переходе в другую организацию;
- в случае внесения изменений в производственные инструкции;
- 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.

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

27. Допуск к самостоятельной работе оформляется приказом по организации.