



# Система обучения и аттестации работников ОПО



В 2018 году вступил в силу Федеральный закон от 29 июля 2018 г. № 271-ФЗ, который внёс существенные поправки в Федеральный закон от 21.07.1997 N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов".

С этого момента появилась определенность по вопросам подготовки и аттестации работников, выполняющих работы на опасных производственных объектах

С учетом внесенных поправок в **Федеральный закон от 21.07.1997 N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"** подготовка и аттестация работников, выполняющих работы на ОПО регулируется статьями 9 и 14.1 вышеупомянутого закона

Статья 9. Требования промышленной безопасности к эксплуатации ОПО

Статья 14.1. Подготовка и аттестация работников в области промышленной безопасности

## Статья 9.

### Требования промышленной безопасности к эксплуатации ОПО

Организация, эксплуатирующая ОПО, обязана допускать к работе на опасном производственном объекте лиц, удовлетворяющих соответствующим **квалификационным требованиям** и не имеющих медицинских противопоказаний к указанной работе;

---

Организация, эксплуатирующая ОПО, обязана обеспечивать **проведение подготовки и аттестации работников в области промышленной безопасности** в случаях, установленных настоящим Федеральным законом;

---

Организация, эксплуатирующая ОПО, обязана создать систему управления промышленной безопасностью и обеспечивать ее функционирование в случаях, установленных статьей 11 настоящего Федерального закона;

---

Работники ОПО обязаны проходить подготовку и аттестацию в области промышленной безопасности;

---

Статья 14.1.  
Подготовка и  
аттестация  
работников в  
области  
промышленной  
безопасности

Работники, в том числе руководители организаций, осуществляющие профессиональную деятельность, связанную с проектированием, строительством, эксплуатацией, реконструкцией, капитальным ремонтом, техническим перевооружением, консервацией и ликвидацией опасного производственного объекта, а также изготовлением, монтажом, наладкой, обслуживанием и ремонтом технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, в целях поддержания уровня квалификации и подтверждения знания требований промышленной безопасности **обязаны не реже одного раза в пять лет получать дополнительное профессиональное образование в области промышленной безопасности и проходить аттестацию в области промышленной безопасности.** Категории таких работников определяются Правительством Российской Федерации.

Подготовка иных категорий работников в области промышленной безопасности осуществляется в соответствии с требованиями к таким работникам, установленными **федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности.** Формы указанной подготовки определяются организацией, эксплуатирующей опасный производственный объект.

Статья 14.1.  
Подготовка и  
аттестация  
работников в  
области  
промышленной  
безопасности

Первичная аттестация  
работников в области  
промышленной безопасности  
проводится **не позднее одного  
месяца:**

Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору  
Северо-Западное управление Ростехнадзора  
(наименование аттестационной комиссии)

ПРОТОКОЛ № 20-17-17645

г. Санкт-Петербург

22 ноября 2017 г.

И. И. Смирнова

Председатель:  
Заместитель руководителя Управления

Члены комиссии:  
Начальник отдела, отдел по надзору за взрывоопасными объектами  
переработки растительного сырья, проектированию опасных  
производственных объектов химической, нефтехимической,  
нефтеперерабатывающей промышленности и изготовлению  
оборудования для данных объектов  
Начальник отдела, межрегиональный отдел по надзору за объектами  
магистрального трубопроводного транспорта  
Начальник отдела, отдел по надзору за взрывоопасными объектами и  
химически опасными объектами в химической, нефтехимической,  
нефтеперерабатывающей и металлургической промышленности  
Проведена проверка знаний руководителей и специалистов

О. В. Гурко  
Л. В. Желудкова  
З. А. Ямалетдинова

Общество с ограниченной ответственностью "ДигестПроект"

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность	Принимает участие	Результаты проверки знаний			
				сдало	сдало	сдало	сдало
1	Бондарев Иван Сергеевич	Коммерческий директор	Первичная	5	5,5	7,1	

Председатель: И. И. Смирнова

Члены комиссии: Ю. В. Гурко  
Л. В. Желудкова  
З. А. Ямалетдинова

М.П. ТАК

\* - устанавливается Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору

при назначении на  
соответствующую должность;

при переводе на другую работу,  
если при исполнении трудовых  
обязанностей на этой работе  
требуется проведение  
аттестации по другим областям  
аттестации;

при заключении трудового  
договора с другим  
работодателем, если при  
исполнении трудовых  
обязанностей на этой работе  
требуется проведение  
аттестации по другим областям  
аттестации.

## Статья 14.1.

Подготовка и аттестация работников в области промышленной безопасности

Внеочередная аттестация работников в области промышленной безопасности проводится в случаях, определенных Правительством Российской Федерации.

---

Аттестация работников в области промышленной безопасности проводится в объеме требований промышленной безопасности, необходимых для исполнения ими трудовых обязанностей.

---

При аттестации работников в области промышленной безопасности проводится проверка знания требований промышленной безопасности в соответствии с областями аттестации, определяемыми федеральным органом исполнительной власти в области промышленной безопасности.

---

Аттестация работников в области промышленной безопасности проводится аттестационными комиссиями, формируемыми федеральными органами исполнительной власти в области промышленной безопасности, или аттестационными комиссиями, формируемыми организациями, осуществляющими деятельность в области промышленной безопасности.

---

Статья 14.1.  
Подготовка и  
аттестация  
работников в  
области  
промышленной  
безопасности

Категории работников, проходящих аттестацию в области промышленной безопасности в аттестационных комиссиях, формируемых федеральными органами исполнительной власти в области промышленной безопасности, определяются Правительством Российской Федерации.

Если в организации, осуществляющей деятельность в области промышленной безопасности, аттестационная комиссия не сформирована, аттестация работников в области промышленной безопасности проводится аттестационной комиссией, формируемой соответствующим федеральным органом исполнительной власти в области промышленной безопасности.

**Порядок проведения аттестации в области промышленной безопасности устанавливается Правительством Российской Федерации.**

Работники, не прошедшие аттестацию в области промышленной безопасности, не допускаются к работе на опасных производственных объектах.

Работники, не прошедшие аттестацию в области промышленной безопасности, вправе обжаловать решения соответствующей аттестационной комиссии в судебном порядке в соответствии с законодательством Российской Федерации.



Долгое время Порядок подготовки и аттестации работников, выполняющих работы на ОПО определялся приказом Ростехнадзора 37 от 29.01.2007 N 37 "О порядке подготовки и аттестации работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору". Однако после поправок в Федеральный закон от 21.07.1997 N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов", внесенных Федеральным законом от 29 июля 2018 г. № 271-ФЗ стало понятно, что приказа по обучению не будет.

**Порядок подготовки и аттестации определяется постановлением Правительства РФ от 25 октября 2019 г. № 1365**

С 1 января 2021 года вступило в силу Постановление Правительства РФ от 25.10.2019 N 1365 "О подготовке и об аттестации в области промышленной безопасности .....

Категории работников, в том числе **руководителей организаций**, осуществляющих профессиональную деятельность на опасном производственном объекте, обязанных получать дополнительное профессиональное образование в области промышленной безопасности:

работники, **ответственные за осуществление производственного контроля** за соблюдением требований промышленной безопасности организациями, эксплуатирующими опасные производственные объекты;

работники, являющиеся **членами аттестационных комиссий** организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности;

работники, являющиеся **специалистами, осуществляющими авторский надзор** в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта, технического перевооружения, консервации и ликвидации опасных производственных объектов;

**работники, осуществляющие функции строительного контроля** при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов.



Естественно, что Постановление Правительства - документ, имеющий значительно больший статус по сравнению с приказом Ростехнадзора.

Однако, главный смысл Постановления Правительства РФ от 25.10.2019 N 1365, на мой взгляд, заключается в усилении самостоятельности работодателя – владельца ОПО по вопросам подготовки и аттестации работников. Государство стремится оставить за собой общие требования, процедуру приема экзаменов и контрольные функции.

Давайте разберемся, Статья 14.1. Подготовка и аттестация работников в области промышленной безопасности (введена Федеральным законом от 29.07.2018 N 271-ФЗ)

**1. Работники, в том числе руководители организаций,** осуществляющие профессиональную деятельность, связанную с проектированием, строительством, эксплуатацией, реконструкцией, капитальным ремонтом, техническим перевооружением, консервацией и ликвидацией опасного производственного объекта, а также изготовлением, монтажом, наладкой, обслуживанием и ремонтом технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, в целях поддержания уровня квалификации и подтверждения знания требований промышленной безопасности обязаны **не реже одного раза в пять лет получать дополнительное профессиональное образование в области промышленной безопасности и проходить аттестацию в области промышленной безопасности.**

Категории таких работников определяются Правительством Российской Федерации.

Что означает требование Ст. 14.1. (Подготовка и аттестация работников в области промышленной безопасности) о поддержании уровня квалификации и подтверждения знания требований промышленной безопасности.

Данное требование отсылает нас к **Федеральному закону от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"**

Поддержание уровня квалификации реализуется за счет освоения дополнительных образовательных программ профессионального обучения (п.п 3, п. 3 ст. 12)

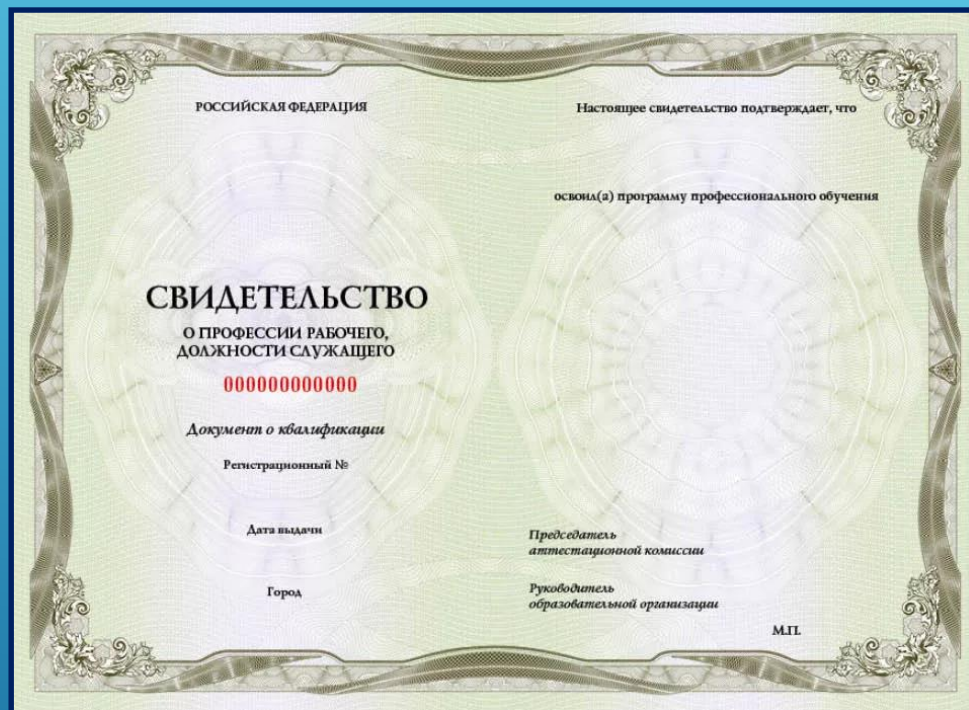
программы  
повышения  
квалификации  
рабочих,  
служащих

программы  
переподготовки  
рабочих,  
служащих

Повышение квалификации по программам повышения квалификации в рамках ДПО подтверждается удостоверением о повышении квалификации;

# ДИПЛОМ

О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ  
ПЕРЕПОДГОТОВКЕ



Присвоение квалификации по программам переподготовки в рамках ДПО подтверждается дипломом о профессиональной переподготовке;

Приказ Ростехнадзора от 13.04.2020 N 155 "Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области промышленной безопасности"

1. "Типовая дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности **в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности**",
2. "Типовая дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности **в нефтяной и газовой промышленности**",
3. "Типовая дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности **в металлургической промышленности**",
4. "Типовая дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности **в горнорудной промышленности**",
5. "Типовая дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности **в угольной промышленности**",
6. "Типовая дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности **в области маркшейдерского обеспечения горных работ**"

Приказ Ростехнадзора от 13.04.2020 N 155 "Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области промышленной безопасности"

7. "Типовая дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности **на объектах газораспределения и газопотребления**",
8. "Типовая дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности **к оборудованию, работающему под давлением**",
9. "Типовая дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности **к подъемным сооружениям**",
10. "Типовая дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности **при транспортировании опасных веществ**",
11. "Типовая дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности **на объектах хранения и переработки растительного сырья**",
12. "Типовая дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности, относящиеся **к взрывным работам**"



Повышение квалификации, осуществляемое в соответствии с ДПП (далее - обучение), может проводиться по выбору образовательной организации в соответствии с учебным планом **в очной, очно-заочной, заочной формах обучения с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий**, а также с использованием сетевой формы реализации ДПП.

Разделы, включенные в учебный план ДПП, используются для последующей разработки календарного учебного графика, рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), оценочных материалов, учебно-методического обеспечения ДПП, иных видов учебной деятельности обучающихся и форм аттестации. ДПП разрабатываются образовательной организацией (организацией, осуществляющей образовательную деятельность) самостоятельно, с учетом актуальных положений законодательства Российской Федерации об образовании и законодательства Российской Федерации о промышленной безопасности.

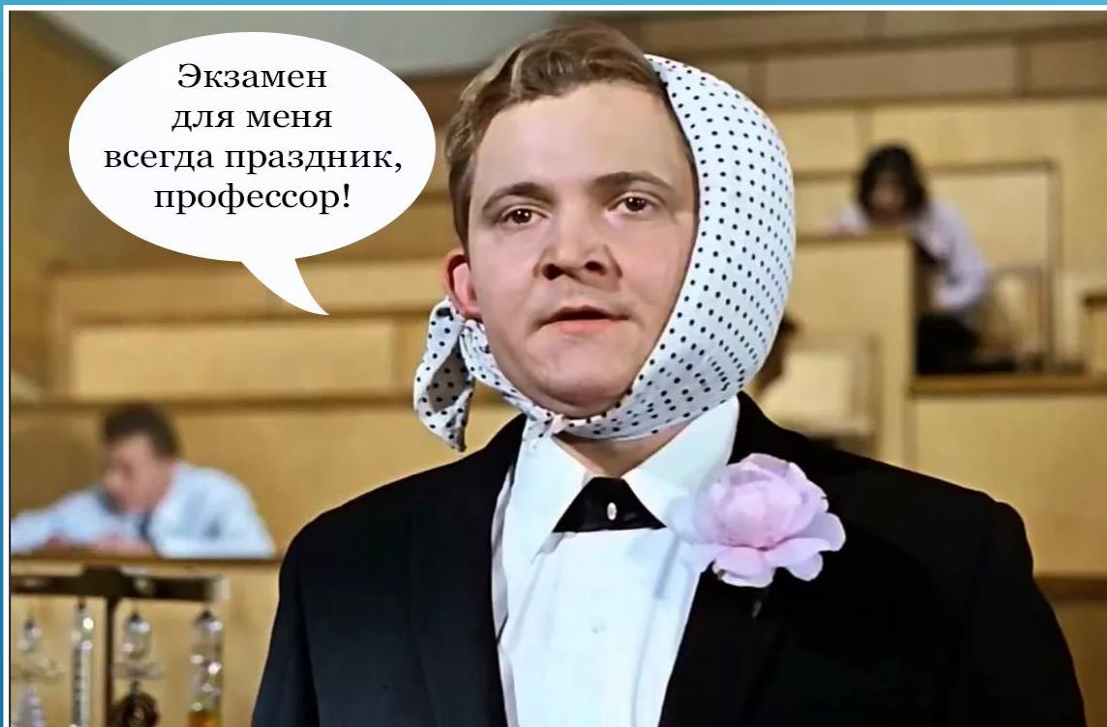
Повышение квалификации, осуществляемое в соответствии с ДПП (далее - обучение), может проводиться по выбору образовательной организации в соответствии с учебным планом в очной, очно-заочной, заочной формах обучения с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, а также с использованием сетевой формы реализации ДПП.

Разделы, включенные в учебный план ДПП, используются для последующей разработки календарного учебного графика, рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), оценочных материалов, учебно-методического обеспечения ДПП, иных видов учебной деятельности обучающихся и форм аттестации. ДПП разрабатываются образовательной организацией (организацией, осуществляющей образовательную деятельность) самостоятельно, с учетом актуальных положений законодательства Российской Федерации об образовании и законодательства Российской Федерации о промышленной безопасности.



Постановлением Правительства РФ № 1365 установлено, что аттестация специалистов по промышленной безопасности проводится в комиссиях Ростехнадзора, ведомственных аттестационных комиссиях иных федеральных органов исполнительной власти и комиссиях организаций. Независимо от типа комиссии и площадки ее нахождения аттестация идет **с применением средств информационной системы «Единый портал тестирования» (ИС ЕПТ)**. Локальным нормативным актом организации могут быть установлены дополнительные формы проведения аттестации в аттестационной комиссии организации.

Учебный Центр «Электросвязь» предлагает организациям и предприятиям пройти повышение квалификации с последующей аттестацией слушателей своей комиссией в аудитории учебного центра, оснащённого лицензионными средствами информационной системы «Единый портал тестирования»



**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**