

Нормативные документы в сфере деятельности
Федеральной службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору



Серия 24

Подготовка и аттестация работников в организациях,
поднадзорных Федеральной службе по экологическому,
технологическому и атомному надзору

Выпуск 12

**ПОДГОТОВКА, ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ,
АТТЕСТАЦИЯ И ПРОВЕРКА ЗНАНИЙ СПЕЦИАЛИСТОВ
И РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПОДНАДЗОРНЫХ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЕ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ,
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

Сборник документов

2016

**Нормативные документы в сфере деятельности
Федеральной службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору**

Серия 24

**Подготовка и аттестация работников в организациях,
поднадзорных Федеральной службе по экологическому,
технологическому и атомному надзору**

Выпуск 12

**ПОДГОТОВКА, ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ,
АТТЕСТАЦИЯ И ПРОВЕРКА ЗНАНИЙ СПЕЦИАЛИСТОВ
И РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПОДНАДЗОРНЫХ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЕ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ,
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

Сборник документов

7-е издание, исправленное

**Москва
ЗАО НТЦ ПБ
2016**

ББК 30н
П44

П44

Подготовка, профессиональное обучение, аттестация и проверка знаний специалистов и работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору: Сборник документов. Серия 24. Выпуск 12. — 7-е изд., испр. — Закрытое акционерное общество «Научно-технический центр исследований проблем промышленной безопасности», 2016. — 40 с.

ISBN 978-5-9687-0660-7.

В настоящий Сборник включены нормативные акты, устанавливающие единые требования к процедурам подготовки, профессионального обучения, аттестации и проверки знаний работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Положение об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, приведено в редакции, действующей с 06.04.2014. Положение об организации обучения и проверки знаний рабочих организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, приведено в редакции, действующей с 10.08.2015.

ББК 30н

ISBN 978-5-9687-0660-7



© Оформление. Закрытое акционерное общество «Научно-технический центр исследований проблем промышленной безопасности», 2016

СОДЕРЖАНИЕ

Приказ Ростехнадзора от 06.04.2007 № 208 «О признании не подлежащим применению постановления Госгортехнадзора России «Об утверждении Положения о порядке подготовки и аттестации работников организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов, подконтрольных Госгортехнадзору России».....	4
Приказ Ростехнадзора от 29.01.2007 № 37 «О порядке подготовки и аттестации работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.....	6
Положение об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.....	8
Положение об организации обучения и проверки знаний рабочих организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.....	19
Приказ Ростехнадзора от 12.07.2010 № 591 «Об организации работы аттестационных комиссий Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору».....	24
Положение об организации работы аттестационных комиссий Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.....	26

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ПРИКАЗ

от 12 июля 2010 г. № 591

Об организации работы аттестационных комиссий Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору*

В соответствии с приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 29 января 2007 г. № 37 «О порядке подготовки и аттестации работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору» (зарегистрирован Минюстом России 22 марта 2007 г., регистрационный № 9133; Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти, 2007, № 16, № 31) приказываю:

1. Утвердить прилагаемое Положение об организации работы аттестационных комиссий Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2. Признать утратившими силу приказы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору:

от 8 ноября 2007 г. № 758 «О формировании Центральной аттестационной комиссии и организации деятельности аттестаци-

* Не нуждается в государственной регистрации согласно письму Минюста России от 07.09.2010 № 01/16104-АФ. Текст в настоящем издании основан на документе, размещенном на официальном сайте Ростехнадзора в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (www.gosnadzor.ru). (Примеч. изд.)

онных комиссий Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору» (признан не нуждающимся в государственной регистрации, письмо Министерства юстиции Российской Федерации от 29 ноября 2007 г. № 01/12337-АБ);

от 21 мая 2008 г. № 342 «О внесении изменений и дополнений в приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 8 ноября 2007 г. № 758 «О формировании Центральной аттестационной комиссии и организации деятельности аттестационных комиссий Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору».

Руководитель

Н.Г. Кутьин

Утверждено
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 12.07.2010 № 591

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ АТТЕСТАЦИОННЫХ КОМИССИЙ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящее Положение определяет порядок работы аттестационных комиссий Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Служба), создаваемых в соответствии с приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 29 января 2007 г. № 37 «О порядке подготовки и аттестации работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору» (зарегистрирован Минюстом России 22 марта 2007 г., регистрационный № 9133; Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти, 2007, № 16, № 31).

2. Для проведения аттестации руководителей и специалистов организаций на знание норм и правил требований промышленной, энергетической безопасности, безопасности гидротехнических сооружений, принятых в соответствии с действующим законодательством (аттестация), создаются:

в центральном аппарате Службы — Центральная аттестационная комиссия (ЦАК);

в территориальных органах Службы — территориальные аттестационные комиссии (ТАК).

II. ФОРМИРОВАНИЕ АТТЕСТАЦИОННЫХ КОМИССИЙ

3. Возглавляет ЦАК руководитель Службы — Председатель ЦАК. На время отсутствия руководителя Службы (в связи с отпуском, командировкой, болезнью и другими обстоятельствами) или по его поручению полномочия, закрепленные за председателем ЦАК, исполняет заместитель руководителя Службы.

4. Состав ЦАК утверждается приказом руководителя Службы.

5. Организация деятельности ЦАК возлагается на Административное управление, которое формирует Секретариат ЦАК. Секретариат ЦАК осуществляет:

- организацию и проведение аттестации;
- оформление, учет и хранение протоколов аттестации;
- оформление и учет удостоверений об аттестации;
- ведение реестра аттестованных лиц;
- организацию контроля за деятельностью ТАК;
- организацию рассмотрения жалоб и претензий к работе ТАК.

6. ТАК формируются приказом по соответствующему территориальному органу Службы. Возглавляют ТАК руководители территориальных органов Службы, которые своим приказом определяют заместителей руководителя ТАК из числа своих заместителей, обеспечивающих работу территориальных аттестационных комиссий в соответствующих субъектах Российской Федерации.

Секретариат ТАК осуществляет:

- организацию и проведение аттестации;
- оформление, учет и хранение протоколов аттестации;
- оформление и учет удостоверений об аттестации;
- ведение реестра аттестованных лиц;
- направление отчетов о деятельности ТАК в ЦАК.

III. ФУНКЦИИ АТТЕСТАЦИОННЫХ КОМИССИЙ СЛУЖБЫ

7. К функциям аттестационных комиссий Службы относятся:
- аттестация руководителей и специалистов организаций по вопросам, отнесенным к компетенции Службы;
 - организация и проведение внеочередной аттестации;
 - разработка рекомендаций по совершенствованию процесса аттестации в сфере деятельности Службы на основании результатов деятельности аттестационных комиссий;
 - рассмотрение и совершенствование тестов для проведения аттестации, утверждаемых Службой.

IV. ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АТТЕСТАЦИОННЫХ КОМИССИЙ СЛУЖБЫ

8. Территориальные аттестационные комиссии проводят аттестацию на территориях субъектов Российской Федерации по месту нахождения производственных объектов поднадзорных организаций, в которых работают аттестуемые.

9. Аттестационные комиссии Службы осуществляют контроль знаний аттестуемых в очной форме в помещениях, занимаемых Службой, с применением соответствующих программных средств и экзаменационных билетов (тестов).

Проверка знаний аттестуемых должна проводиться в присутствии не менее трех членов аттестационной комиссии.

10. Секретариат аттестационных комиссий информирует аттестуемого о дате, месте, времени проведения аттестации не позднее чем за 10 дней до даты проведения заседания аттестационной комиссии.

11. Секретариат соответствующей аттестационной комиссии осуществляет оформление документов об аттестации.

12. Протокол аттестационной комиссии подписывается членами аттестационной комиссии и утверждается председателем соответствующей аттестационной комиссии или его заместителем.

13. Номер протокола содержит 3 группы цифр. Первая группа — код центрального аппарата или территориального органа Службы (структурного подразделения территориального органа в субъекте Российской Федерации); вторая группа — две последние цифры года выдачи удостоверения; третья группа — порядковый номер заседания аттестационной комиссии текущего года.

Коды (цифровые индексы) центрального аппарата и территориальных органов Службы приведены в приложении № 1 к настоящему Положению.

В номере удостоверения об аттестации указывается номер протокола и добавляется четвертая группа цифр — порядковый номер аттестуемого в протоколе.

14. Аттестованному, утратившему удостоверение об аттестации, аттестационной комиссией Службы выдается дубликат удостоверения об аттестации.

15. Аттестационные материалы хранятся в аттестационных комиссиях в течение пяти лет.

V. УЧЕТ СПЕЦИАЛИСТОВ, АТТЕСТОВАННЫХ В КОМИССИЯХ СЛУЖБЫ

16. Сведения о прошедших аттестацию в аттестационных комиссиях Службы (приложение № 2) вносятся в базу данных Автоматизированной информационно-управляющей системы регулирования промышленной безопасности (АИС ПБ).

17. Сведения передаются аттестационными комиссиями Службы в Секретариат ЦАК на бумажном носителе и в электронном виде (CAC@gosnadzor.ru).

Приложение № 1
к Положению об организации работы
аттестационных комиссий Федеральной службы
по экологическому, технологическому и
атомному надзору

КОДЫ (ЦИФРОВЫЕ ИНДЕКСЫ)
центрального аппарата и территориальных органов
Федеральной службы по экологическому, технологическому
и атомному надзору*

	Центральный аппарат	00
1	Московское управление	
	г. Москва	01
	г. Норильск и прилегающие территории	70
	Чукотский АО	78
2	Центральное управление	
	Московская область	02
	Смоленская область	04
	Тверская область	05
3	Верхне-Донское управление	
	Воронежская область	12
	Липецкая область	13
	Тамбовская область	14
	Курская область	07
	Белгородская область	06
4	Верхне-Волжское управление	
	Ярославская область	18
	Костромская область	17
	Ивановская область	16
	Владимирская область	15

* Большая часть приведенных кодов (цифровых индексов) относится не к территориальным органам, а к субъектам Российской Федерации. Территориальные органы Ростехнадзора в таблице не полностью совпадают с территориальными органами в перечне, размещенном на официальном сайте Ростехнадзора в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (www.gosnadzor.ru). (Примеч. изд.)

5	Приокское управление	
	Тульская область	11
	Орловская область	10
	Калужская область	09
	Рязанская область	03
	Брянская область	08
6	Северо-Западное управление	
	г. Санкт-Петербург, Ленинградская область	20
	Калининградская область	21
	Псковская область	23
	Новгородская область	22
7	Беломорское управление	
	Мурманская область	26
	Республика Карелия	24
8	Печорское управление	
	Республика Коми, Ненецкий АО	25
9	Северное управление	
	Вологодская область	28
	Архангельская область	27
10	Нижне-Донское управление	
	Ростовская область	29
11	Северо-Кавказское управление	
	Краснодарский край, Республика Адыгея	30
12	Нижне-Волжское управление	
	Волгоградская область, Республика Калмыкия	39
	Астраханская область	38
13	Средне-Кавказское управление	
	Ставропольский край	35
	Карачаево-Черкесская Республика	36
	Республика Северная Осетия — Алания	37
	Кабардино-Балкарская Республика	34
	Чеченская Республика	33
	Республика Дагестан	32
	Республика Ингушетия	31

14	Волжско-Окское управление	
	Нижегородская область	40
	Республика Мордовия	45
15	Западно-Уральское управление	
	Пермский край	48
	Удмуртская Республика	46
	Кировская область	47
16	Приуральское управление	
	Республика Башкортостан	41
	Оренбургская область	49
17	Приволжское управление	
	Республика Татарстан	43
	Республика Марий Эл	42
	Чувашская Республика — Чувашия	44
18	Средне-Волжское управление	
	Саратовская область	51
	Пензенская область	50
19	Средне-Поволжское управление	
	Самарская область	53
	Ульяновская область	52
20	Уральское управление	
	Курганская область	55
	Свердловская область	54
	Челябинская область	56
21	Северо-Уральское управление	
	Тюменская область	57
	Ханты-Мансийский АО — Югра	58
	Ямало-Ненецкий АО	59
22	Западно-Сибирское управление	
	Новосибирская область	60
	Омская область	61
	Томская область	62
23	Южно-Сибирское управление	

	Алтайский край	63
	Кемеровская область	68
24	Забайкальское управление	
	Забайкальский край	69
	Республика Бурятия	64
25	Енисейское управление	
	Красноярский край, Республика Тыва	66
	Республика Хакасия	65
26	Прибайкальское управление	
	Иркутская область	67
27	Дальневосточное управление	
	Хабаровский край, Еврейская АО	71
	Приморский край	74
	Амурская область	72
28	Сахалинское управление	
	Сахалинская область	77
29	Северо-Восточное управление	
	Магаданская область	76
30	Ленское управление	
	Республика Саха (Якутия)	73
31	Камчатское управление	
	Камчатский край	75
32	Центральное межрегиональное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью	
	Центральный федеральный округ	81
33	Северо-Европейское межрегиональное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью	
	Северо-Западный федеральный округ	82
34	Донское межрегиональное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью	
	Южный федеральный округ	83
35	Волжское межрегиональное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью	
	Приволжский федеральный округ	84

36	Уральское межрегиональное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью	
	Уральский федеральный округ	85
37	Сибирское межрегиональное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью	
	Сибирский федеральный округ	86
38	Дальневосточное межрегиональное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью	
	Дальневосточный федеральный округ	87

Приложение № 2
к Положению об организации работы
аттестационных комиссий Федеральной службы
по экологическому, технологическому и
атомному надзору

СВЕДЕНИЯ

**о прошедших аттестацию в аттестационных комиссиях
Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору**

Штатная численность	Сведения об организации				Лица, подлежащие аттестации в аттестационных комиссиях Службы		Сведения об аттестации					Сведения об организации, проводившей предаттестационную подготовку				
	Наименование организации	Адрес организации	ИНН организации	Телефон/факс	Фамилия, имя, отчество	Занимаемая должность	Наименование аттестационной комиссии (ТАК)	Протокол аттестационной комиссии		Документ об аттестации (проверке знаний)			Наименование организации	Адрес организации	ИНН организации	Телефон/факс
								Номер	Дата	Номер	Срок действия	Области аттестации (прилагаются)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

Руководитель _____
(наименование территориального органа Службы)

_____ (подпись)

(_____) (фамилия, инициалы)

По вопросам приобретения
нормативно-технической документации
обращаться по тел./факсу
(495) 620-47-53 (многоканальный)
E-mail: ornd@safety.ru

Подписано в печать 29.01.2016. Формат 60×84 1/16.
Гарнитура Times. Бумага офсетная.
Печать офсетная. Объем 2,5 печ. л.
Заказ № 62.
Тираж 60 экз.

Подготовка оригинал-макета и печать
Закрытое акционерное общество
«Научно-технический центр исследований
проблем промышленной безопасности»
105082, г. Москва, Переведеновский пер., д. 13, стр. 14