ПОЛОЖЕНИЕ

О ПОРЯДКЕ ПОДГОТОВКИ
И АТТЕСТАЦИИ РАБОТНИКОВ
ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ
ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ
ОБЪЕКТОВ, ПОДКОНТРОЛЬНЫХ
ГОСГОРТЕХНАДЗОРУ РОССИИ

РД 03-444-02

Москва ПИО ОБТ 2003

ГОСГОРТЕХНАДЗОР РОССИИ

Утверждено постановлением Госгортехнадзора России от 30.04.02 №21

ПОЛОЖЕНИЕ О ПОРЯДКЕ ПОДГОТОВКИ И АТТЕСТАЦИИ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ, ПОДКОНТРОЛЬНЫХ ГОСГОРТЕХНАДЗОРУ РОССИИ

РД 03-444-02



Зарегистрирован ции 31 мая 2002 г. Л		стерстве юстиции	Российской	Федера-
Положение о по низаций, осуществлям опасности опасных п гортехнадзору России ального нормативного гортехнадзора России	ощих деяте роизводств (РД 03-44) документ	енных объектов, 14—02), публикуе а, утвержденного	и промышлени подконтрольно по тексту по тексту постановлени	ной без- ых Гос- офици-
ISBN 5-88902-174	45	© Госгортехна © ПИО ОБТ,		, 2002

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О ПОРЯДКЕ ПОДГОТОВКИ И АТТЕСТАЦИИ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ, ПОДКОНТРОЛЬНЫХ ГОСГОРТЕХНАДЗОРУ РОССИИ РЛ 03-444—02

Постановление Федерального горного и промышленного надзора России от 30 апреля 2002 г. №21

Федеральный горный и промышленный, надзор России постановляет:

- 1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке подготовки и аттестации работников организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов, подконтрольных Госгортехнадзору России.
- 2. Направить указанный нормативный документ в Министерство юстиции Российской Федерации на государственную регистрацию.
- 3. Признать утратившим силу постановление Госгортехнадзора России от 11.01.99 №2 "Об утверждении Положения о порядке подготовки и аттестации работников организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, подконтрольные Госгортехнадзору России"*.

^{*} Зарегистрировано Минюстом России 12.02.1999 №1706.

положение

О ПОРЯДКЕ ПОДГОТОВКИ И АТГЕСТАЦИИ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ, ПОДКОНТРОЛЬНЫХ ГОСГОРТЕХНАДЗОРУ РОССИИ РД 03-444—02

Утверждено постановлением Госгортехнадзора России от 30 апреля 2002 года №21

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1. Положение о порядке подготовки и аттестации работников организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов, подконтрольных Госгортехнадзору России, разработано в соответствии с Федеральным законом "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" от 21.07.1997 №116-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, №30, ст. 3588) и Положением о Федеральном горном и промышленном надзоре России, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 03.12.2001 №841 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2001, №50, ст. 4742).
- 2. Настоящее Положение устанавливает порядок подготовки и аттестации в области промышленной безопасности, рационального использования и охраны недр* руководителей и специалистов организаций (независимо от организационно-правовых форм и форм собственности этих организаций), осуществляющих проектирование, строительство, эксплуатацию, расширение, реконструкцию, техническое перевооруже-

^{*} Далее по тексту — промышленная безопасность.

ние, консервацию и ликвидацию опасного производственного объекта; изготовление, монтаж, наладку, обслуживание и ремонт технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, транспортирование опасных грузов железнодорожным транспортом; экспертизу промышленной безопасности; подготовку и переподготовку в области промышленной безопасности руководителей и специалистов. Порядок профессиональной подготовки и проверки знаний иных работников основных профессий в поднадзорных Госгортехнадзору России организациях устанавливается нормативными актами, утвержденными Госгортехнадзором России в пределах его полномочий.

Если для отдельных категорий специалистов специальными нормативными актами, утверждаемыми Госгортехнадзором России, установлены дополкительные требования к контролю знаний в области промышленной безопасности, не противоречащие настоящему Положению, то применяются также требования, предусмотренные специальными нормативными актами.

3. Порядок подготовки и аттестации работников в области промышленной безопасности строится на основе принципа непрерывности обучения, реализуемого при проведении аттестации: первичной (при замещении должности и после длительных перерывов в работе) и периодической, а также посредством внеочередных проверок знаний в установленном настоящим Положением порядке.

Аттестация руководителей и специалистов в области промышленной безопасности проводится в объеме, соответствующем должностным обязанностям и установленной компетенции.

При аттестации в области промышленной безопасности проводится проверка знаний:

- а) требований промышленной безопасности, установленных федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации по общим вопросам промышленной безопасности;
 - б) нормативных правовых актов и нормативно-техничес-

ких документов в области промышленной безопасности по специальным вопросам, отнесенным к компетенции аттестуемого.

II. АТТЕСТАЦИЯ ПО ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ, ПОДКОНТРОЛЬНЫХ ГОСГОРГЕХНАЛЗОРУ РОССИИ

- Аттестация по промышленной безопасности проводится для руководителей и специалистов:
- а) осуществляющих деятельность по строительству, эксплуатации, консервации и ликвидации опасного производственного объекта, а также по изготовлению, монтажу, наладке, ремонту, техническому освидетельствованию, реконструкции и эксплуатации технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах;
- б) разрабатывающих проектную, конструкторскую и иную документацию, связанную с эксплуатацией опасного производственного объекта;
 - в) проводящих экспертизу промышленной безопасности;
- г) осуществляющих подготовку в области промышленной безопасности.
- Первичная аттестация руководителей и специалистов проводится не позднее одного месяца:

при назначении на должность;

при переводе на другую работу, отличающуюся от предыдущей по условиям и характеру требований нормативных документов в области промышленной безопасности;

при переходе из одной организации в другую; при перерыве в работе более одного года.

- 6. Периодическая аттестация руководителей и специалистов проводится не реже чем один раз в три года, если иное не предусмотрено специальными нормативными актами, утвержденными Госгортехнадзором России.
 - 7. Внеочередная проверка знаний нормативных право-

вых актов и нормативно-технических документов в области промышленной безопасности по специальным вопросам, отнесенным к компетенции руководителя и специалиста, проводится после:

ввода в действие новых или переработанных нормативных правовых актов и нормативно-технических документов; внедрения новых (ранее не применяемых) технических устройств и технологий на опасных производственных объектах.

Внеочередная проверка знаний проводится также по решению администрации организации при установлении недостаточных знаний специалистами требований промышленной безопасности; по требованию органов Госгортехнадзора России после происшедших аварий, несчастных случаев; по предписанию должностного лица Госгортехнадзора России при выполнении им должностных обязанностей.

Объем и порядок процедуры внеочередной проверки знаний определяется стороной, инициирующей ее проведение.

- 8. Аттестация руководителей и специалистов проводится в аттестационных комиссиях организаций (в том числе основных* организаций), а также в центральных и территориальных аттестационных комиссиях Госгортехнадзора России. Не допускается проведение аттестации аттестационными комиссиями сторонних организаций.
- 9. Аттестация по промышленной безопасности, осуществляемая в аттестационных комиссиях организаций, может проводиться одновременно с проверкой знаний руководителей и специалистов в соответствии с требованиями нормативных правовых актов в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, санитарно-эпидемиологического благополучия населения, охраны окружающей природной среды, экологической безопасности и охраны труда с участием соответствующих органов государственного надзора и контроля.
- 10. Аттестационные комиссии организаций создаются приказом (распоряжением) руководителя организации. Аттес-

^{*} В соответствии со статьей 105 Гражданского кодекса Российской Федерации.

тация специалистов по промышленной безопасности в организациях осуществляется по графику, утвержденному руководителем организации, согласованному с органами Госгортехнадзора России. Лица, подлежащие аттестации, должны быть ознакомлены с графиком и местом проведения аттестации. Решением руководителя организации аттестационная комиссия может не создаваться. При этом обеспечивается проведение аттестации (проверки знаний) в территориальных аттестационных комиссиях Госгортехнадзора России.

- 11. Руководители и члены аттестационных комиссий организаций проходят аттестацию в центральных (территориальных) комиссиях Госгортехнадзора России или (по согласованию с Госгортехнадзором России) в комиссиях основных организаций.
- 12. Организационное обеспечение работы центральных и территориальных аттестационных комиссий, включающее организацию проведения аттестации; оформление, учет и хранение протоколов аттестации; оформление и учет удостоверений об аттестации, возлагается на одно из структурных подразделений руководством Госгортехнадзора России и его территориальных органов.

Работа центральных и территориальных аттестационных комиссий может осуществляться на базе организаций (подразделений организаций), в которых проводилась предаттестационная подготовка. При этом организационное обеспечение работы комиссии возлагается на эти организации (подразделения организаций).

- 13. Проверка знаний в аттестационных комиссиях, предусмотренная подпунктами а) и б) пункта 3 настоящего Положения, может проводиться как комплексными, так и отдельными экзаменами. При проведении аттестации в комиссиях организаций (предприятий) экзаменационные билеты должны быть согласованы с территориальными органами Госгортехнадзора России. При формировании экзаменационных билетов рекомендуется включать в них не менее 5 вопросов, охватывающих направления деятельности аттестуемого.
- 14. Решение об аттестации в области промышленной безопасности руководителей и специалистов принимается на

основании положительных результатов проверок знаний, предусмотренных подпунктами а) и б) пункта 3 настоящего Положения и оформляется протоколом. Руководители и специалисты, прошедшие аттестацию в аттестационных комиссиях, получают копию протокола заседания аттестационной комиссии и удостоверение об аттестации. Рекомендуемые формы протокола и удостоверения об аттестации в комиссиях Госгортехнадзора России приведены соответственно в приложениях 1 и 2. Месте хранения подлинников протоколов аттестационной комиссии определяется ее председателем. Срок хранения подлинников протоколов — не менее 3 лет.

- 15. Председатель аттестационной комиссии организации вправе предусмотреть (при согласовании с территориальным органом Госгортехнадзора России) другую систему оформления и учета результатов аттестации, позволяющую определить объем аттестации работников организации, если иное не предусмотрено нормативными документами Госгортехнадзора России в соответствии с пунктом 2 настоящего Положения.
- 16. Лица, не прошедшие проверку знаний, должны пройти ее повторно в сроки, установленные аттестационной комиссией. Вопрос о соответствии занимаемой должности руководителя (специалиста), не прошедшего аттестацию повторно, решается в порядке, установленном трудовым законодательством. Лица, не прошедшие аттестацию, могут обжаловать решения аттестационной комиссии в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.
- 17. Ответственность за своевременное проведение аттестации несет руководитель организации.

III. ПРЕДАТТЕСТАЦИОННАЯ ПОДГОТОВКА РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУПЦЕСТВЛЯЮЩИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ПРОМЫПІЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ, ПОДКОНТРОЛЬНЫХ ГОСГОРТЕХНАДЗОРУ РОССИИ

18. Аттестации в области промышленной безопасности руководителей и специалистов предшествует их подготовка

по учебным программам, разработанным с учетом типовых программ, утверждаемых Госгортехнадзором России. Предаттестационная подготовка может проводиться в организациях (подразделениях организаций), занимающихся подготовкой по промышленной безопасности руководителей и специалистов. Учебные программы подготовки, разработанные этими организациями, должны быть согласованы с Госгортехнадзором России или его территориальным органом. По окончании подготовки руководителям и специалистам выдается документ (справка) о ее проведении.

- 19. Организации (подразделения организаций), занимающиеся подготовкой по промышленной безопасности руководителей и специалистов должны располагать в необходимом количестве штатными специалистами (преподавателями), аттестованными в порядке, установленном настоящим Положением, имеющими соответствующую профессиональную подготовку, теоретические знания и практический опыт, необходимые для качественного методического обеспечения и проведения подготовки по промышленной безопасности.
- 20. В организациях (подразделениях организаций), занимающихся подготовкой по промышленной безопасности руководителей и специалистов, разрабатываются и документируются: внутренняя система качества, соответствующая области деятельности, характеру и объему выполняемых работ, и комплекс мероприятий, обеспечивающих функционирование внутренней системы качества.
- 21. В целях информирования потребителей услуг в области подготовки по промышленной безопасности об организациях, обеспечивающих высокое качество подготовки, проводится добровольная аккредитация этих организаций. Порядок проведения аккредитации устанавливается Госгортехнадзором России.

IV. ФОРМИРОВАНИЕ АТТЕСТАЦИОННЫХ КОМИССИЙ

22. В состав аттестационной комиссии организации включаются руководители, главные специалисты, руководи-

тели и специалисты служб производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности (лица, ответственные за осуществление производственного контроля), представители аварийно-спасательных служб и другие высококвалифицированные специалисты. Возглавляет комиссию, как правило, один из руководителей организации. Необходимость участия в работе аттестационных комиссий представителей территориального органа Госгортехнадзора России решается территориальным органом, если эта необходимость не установлена соответствующими нормативными документами. О времени и месте работы аттестационной комиссии необходимо уведомить территориальный орган Госгортехнадзора России не менее чем за пять дней.

При проведении проверки знаний в соответствии с пунктом 10 настоящего Положения в состав аттестационных комиссий организаций включаются (по согласованию) представители соответствующих органов государственного надзора и контроля.

23. Территориальные аттестационные комиссии создаются приказами руководителей территориальных органов Госгортехнадзора России. В состав территориальных аттестационных комиссий наряду с представителями территориальных органов Госгортехнадзора России включаются, по согласованию, представители научных, проектных, экспертных организаций и организаций, осуществляющих подготовку руководителей и специалистов в области промышленной безопасности.

Территориальная аттестационная комиссия информирует заинтересованные организации о графике проведения аттестации.

В территориальных аттестационных комиссиях, как правило, проходят аттестацию по промышленной безопасности:

руководители, члены аттестационной комиссии организации, если численность работников организации, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности, составляет менее 500 человек;

специалисты экспертных организаций в области экспертизы промышленной безопасности;

специалисты организаций (подразделений организаций), осуществляющих подготовку в области промышленной безопасности.

24. Центральные аттестационные комиссии создаются приказом Начальника Госгортехнадзора России. В состав центральных аттестационных комиссий включаются руководители и специалисты отраслевых управлений и отделов Госгортехнадзора России и, по согласованию, представители научных, проектных, экспертных организаций и организаций, осуществляющих подготовку руководителей и специалистов в области промышленной безопасности. Возглавляет комиссию один из заместителей Начальника Госгортехнадзора России.

В центральных аттестационных комиссиях, как правило, проходят аттестацию по промышленной безопасности:

руководители, члены аттестационной комиссии организации, если численность работников организации, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности, составляет не менее 500 человек;

руководители экспертных организаций в области экспертизы промышленной безопасности;

руководители организаций (подразделений организаций), осуществляющих подготовку в области промышленной безопасности;

руководители и специалисты иностранных организаций.

25. Деятельность аттестационной комиссии считается правомочной, если в принятии решения об аттестации (проверке знаний) участвовало не менее 3-х человек — членов комиссии, включая председателя или заместителя председателя этой комиссии.

200 r.

Центральная (территориальная) аттестационная комиссия Госгортехнадзора России в составе:
Председатель (зам. председателя)
(должность, фамилия, инициалы) Члены комиссии
(должность, фамилия, инициалы) провела проверку знаний по промышленной безопасности руководителей и специалистов
(наименование организации)
в объеме, соответствующем должностным обязанностям.
А. Проверка знаний требований промышленной безопасно- сти и охраны недр, установленных в федеральных законах законодательных и иных нормативных правовых актах Рос- сийской Федерации по общим вопросам промышленной без- опасности.
Б. Проверка знаний следующих нормативных правовых актов и нормативно-технических документов, устанавливающих пребования промышленной безопасности в отраслях надзора:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Долж- ность	Причина проверки знаний (первичная, очередная, внеоче- редная)	Отметрезуль провезна (сда не сд	татах ерки ний но/	Заключение комиссии*, № выданного удостоверения обагтестации

Председатель аттестационной ком	иссии	
_	(подпись)	(Ф.И.О.)
Члены аттестационной комиссии		
	(подпись)	(Ф.И.Ф.)
	(подпись)	(Ф.И.О.)
-	(подпись)	(Ф.И.О.)

М.П.

^{*} В заключении указывается, на какие виды деятельности аттестован руководитель (специалист). Возможны следующие варианты заполнения: аттестован в качестве члена аттестационной комиссии, аттестован в качестве специалиста по подготовке в области промышленной безопасности [при необходимости указать отрасль (отрасли) надзора], аттестован в качестве специалиста экспертной организации Системы экспертизы промышленной безопасности (с указанием отрасли надзора), аттестован в качестве специалиста в соответствии с должностными обязанностями.

Форма удостоверения об аттестации

(оформляется в твердой обложке на листе 110×80 мм)

(лицевая сторона)

Удостовер Выдано	ение №	-			
	(Фамилия)				
	(кмИ)				
(0	тчество)				
Место работы					
Должность					
в том, что он(а) прошел(а) аттестацию	В			
аттестационной комиссии Госгортехнадзора России в объеме, соответствующем должностным обязанностям. Аттестован(а) в качестве					
Председатель аттестационной комиссии					
М.П.	(подпись)	(Ф.ИО)			

(оборотная сторона)*

Аттестован(а) 1	3 COO	гветствии	С	прото	коло	ЭМ
№от	" "			200	Γ.	
Действительно	до "				200_	_r

Аттестация включает:

- 1. Проверку знаний требований промышленной безопасности, установленных в федеральных законах и иных нормативных правовых актах Российской Федерации
- 2. Проверку знаний требований промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности
- 3. Проверку знаний требований промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности
- 4. Проверку знаний требований промышленной безопасности в металлургической промышленности
- 5. Проверку знаний требований промышленной безопасности в горнорудной промышленности
- 6. Проверку знаний требований промышленной безопасности в угольной промышленности
- 7. Проверку знаний требований по рациональному использованию и охране недр, проведению маркшей-дерских и геологических работ
- 8. Проверку знаний требований промышленной безопасности на объектах газоснабжения
- 9. Проверку знаний требований промышленной безопасности на объектах котлонадзора (паровые и водогрейные котлы; сосуды, работающие под давлением, трубопроводы пара и горячей воды)
- 10. Проверку знаний требований промышленной безопасности на подъемных сооружениях (грузоподъемные краны; лифты; подъемники (вышки); подвесные

При заполнении оборотной стороны вписываются только те пункты, по которым проходила аттестация. Удостоверение действительно до следующей аттестации. Прохождение внеочередной проверки знаний подтверждается протоколом.

канатные дороги; фуникулеры; эскалаторы; краны-мани-пуляторы; краны-трубоукладчики)

- 11. Проверку знаний требований промышленной безопасности при перевозке опасных грузов железнодорожным транспортом
- 12. Проверку знаний требований промышленной безопасности на взрывоопасных объектах по хранению и переработке зерна
- 13. Проверку знаний требований промышленной безопасности, относящихся к взрывным работам

СОДЕРЖАНИЕ

Об утверждении Положения о порядке подготовки и аттестации работников организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов, подконтрольных Госгортехнадзору России (РД 03-444—02)				
тестации работников организаций, осуществляющих ельность в области промышленной безопасности ных производственных объектов, подконтрольных ортехнадзору России (РД 03-444—02)				
I. Общие положения	4			
II. Аттестация по промышленной безопасности				
руководителей и специалистов организаций,				
	6			
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
	_			
IV. Формирование аттестационных комиссий	10			
Приложение 2. Форма улостоверения об аттестации	15			

Положение

о порядке подготовки и аттестации работников организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов, подконтрольных Госгортехнадзору России

РД 03-444-02

Корректор С.Д. Федоренко

Верстку и оригинал-макет подготовил А.В. Варин

ИД №01969 от 05.06.2000 Формат 60×90¹/₁₆ Тираж 300 экз. Подписано в печать 03.04.03 Гарнитура Таймс Усл. печ. 1,25 л.

Адрес редакции: 115201, Москва, Старокаширское шоссе, д.2, корп.7