

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И
АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ПРИКАЗ

от 17 апреля 2019 года N 149

О внесении изменений в [приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 6 апреля 2012 г. N 233 "Об утверждении областей аттестации \(проверки знаний\) руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору"](#)

В целях приведения [приказа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 6 апреля 2012 г. N 233 "Об утверждении областей аттестации \(проверки знаний\) руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору"](#) в соответствие с законодательством Российской Федерации

приказываю:

1. [Раздел Б.12 "Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам" областей аттестации \(проверки знаний\) руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденных приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 6 апреля 2012 г. N 233](#), изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 22 апреля 2019 года.

Руководитель

А.В.Алёшин

Приложение. Области аттестации (проверки

знаний) руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору

Приложение

к приказу Федеральной службы

по экологическому, технологическому

и атомному надзору

от 17 апреля 2019 года N 149

Области аттестации (проверки знаний) руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору

N п/п	Шифр тестовых заданий	Наименование тестовых заданий (категория работников по отраслям)	Перечень законодательных, нормативных правовых и правовых актов, устанавливающих общие и специальные требования к руководителям и специалистам организаций
-------	-----------------------	--	--

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Б12.Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам

--	--	--	--

1

Б.12.1.

Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы

[Постановление Правительства Российской Федерации от 14 октября 2015 г. N 1102 "О лицензировании деятельности, связанной с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения"](#)

[Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 20 июля 2012 г. N 57 "О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности взрывчатых веществ и изделий на их основе" \(ТР ТС 028/2012\)](#)

[Приказ Ростехнадзора от 16 декабря 2013 г. N 605 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при взрывных работах"](#).

Зарегистрирован Минюстом
России 1 апреля 2014 г.,
регистрационный N 31796
[Приказ Ростехнадзора от 16
апреля 2012 г. N 254 "Об
утверждении
Административного
регламента Федеральной
службы по экологическому,
технологическому и
атомному надзору по
предоставлению
государственной услуги по
выдаче разрешений на
ведение работ со
взрывчатыми материалами
промышленного
назначения"](#).

Зарегистрирован Минюстом
России 30 мая 2012 г.,
регистрационный N 24397

[Приказ Ростехнадзора от 19 августа 2011 г. N 480 "Об утверждении Порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору".](#)
Зарегистрирован Минюстом России 8 декабря 2011 г., регистрационный N 22520

[Постановление Госгортехнадзора России от 28 апреля 2003 г. N 28 "Об утверждении Положения о порядке выдачи разрешений на применение взрывчатых материалов промышленного назначения и проведение взрывных работ" \(РД 13-537-03\).](#)
Зарегистрировано Минюстом России 30 апреля 2003 г., регистрационный N 4470

			<p>Постановление Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 64 "Об утверждении Правил устройства зарядного, доставочного и смесительного оборудования, предназначенного для механизации взрывных работ" (ПБ 13-564-03). Зарегистрировано Минюстом России 10 июня 2003 г., регистрационный N 4670</p>
2	Б.12.2	<p>Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 14 октября 2015 г. N 1102 "О лицензировании деятельности, связанной с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения"</p> <p>Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 20 июля 2012 г. N 57 "О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности взрывчатых веществ и изделий на их основе" (ТР ТС 028/2012)</p>

[Приказ Ростехнадзора от 16 декабря 2013 г. N 605 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при взрывных работах"](#).

Зарегистрирован Минюстом России 1 апреля 2014 г., регистрационный N 31796

[Приказ Ростехнадзора от 16 апреля 2012 г. N 254 "Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешений на ведение работ со взрывчатыми материалами промышленного назначения"](#).

Зарегистрирован Минюстом России 30 мая 2012 г., регистрационный N 24397

[Приказ Ростехнадзора от 19 августа 2011 г. N 480 "Об утверждении Порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору".](#)
Зарегистрирован Минюстом России 8 декабря 2011 г., регистрационный N 22520

[Постановление Госгортехнадзора России от 28 апреля 2003 г. N 28 "Об утверждении Положения о порядке выдачи разрешений на применение взрывчатых материалов промышленного назначения и проведение взрывных работ" \(РД 13-537-03\).](#)
Зарегистрировано Минюстом России 30 апреля 2003 г., регистрационный N 4470

			<p><u>Постановление</u> <u>Госгортехнадзора России от</u> <u>5 июня 2003 г. N 64 "Об</u> <u>утверждении Правил</u> <u>устройства зарядного,</u> <u>доставочного и</u> <u>смесительного</u> <u>оборудования,</u> <u>предназначенного для</u> <u>механизации взрывных</u> <u>работ" (ПБ 13-564-03).</u> Зарегистрировано Минюстом России 10 июня 2003 г., регистрационный N 4670</p>
--	--	--	--

Электронный текст документа

подготовлен АО "Кодекс" и сверен по:

официальный сайт

Федеральной службы

по экологическому, технологическому

и атомному надзору

Сахалинское управление

<http://www.sahal.gosnadzor.ru/>

по состоянию на 22.04.2019