



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)

П Р И К А З

17 апреля 2019г.

№ 149

Москва

**О внесении изменений в приказ Федеральной службы
по экологическому, технологическому и атомному надзору
от 6 апреля 2012 г. № 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. № 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. № 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
к приказу Федеральной службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от "17" *сентября* 2019 г. № 149

**ОБЛАСТИ АТТЕСТАЦИИ (ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ) РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПОДНАДЗОРНЫХ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЕ
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

№ 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			
<i>Б12. Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам</i>			
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	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 14 октября 2015 г. № 1102 «О лицензировании деятельности, связанной с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения»</p> <p>Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 20 июля 2012 г. № 57 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности взрывчатых веществ и изделий на их основе» (ТР ТС 028/2012)</p> <p>Приказ Ростехнадзора от 16 декабря 2013 г. № 605 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности при взрывных работах». Зарегистрирован Минюстом России 1 апреля 2014 г., регистрационный № 31796</p> <p>Приказ Ростехнадзора от 16 апреля 2012 г. № 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 № 24397</p> <p>Приказ Ростехнадзора от 19 августа 2011 г. № 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 № 22520</p> <p>Постановление Госгортехнадзора России от 28 апреля 2003 г. № 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 № 4470</p> <p>Постановление Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. № 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 № 4670</p>

№ 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
2	Б.12.2	Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 14 октября 2015 г. № 1102 «О лицензировании деятельности, связанной с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения»</p> <p>Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 20 июля 2012 г. № 57 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности взрывчатых веществ и изделий на их основе» (ТР ТС 028/2012)</p> <p>Приказ Ростехнадзора от 16 декабря 2013 г. № 605 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности при взрывных работах». Зарегистрирован Минюстом России 1 апреля 2014 г., регистрационный № 31796</p> <p>Приказ Ростехнадзора от 16 апреля 2012 г. № 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 № 24397</p> <p>Приказ Ростехнадзора от 19 августа 2011 г. № 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 № 22520</p> <p>Постановление Госгортехнадзора России от 28 апреля 2003 г. № 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 № 4470</p> <p>Постановление Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. № 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 № 4670</p>