



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

П Р И К А З

27 августа 2014г

№ 390

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 частичное изменение 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» приказываю:

1. Подраздел Б.10 «Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ» областей аттестации (проверки знаний) руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденных вышеуказанным приказом, изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2014 года.

Врио руководителя

А.В. Ферапонтов

Приложение
к приказу Федеральной службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от "27" августа 2014 г. № 390

№ 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
Б10. Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ			
	Б.10.1.	Транспортирование опасных веществ железнодорожным транспортом	<ul style="list-style-type: none"> - Федеральный закон от 10.01.2003 № 17-ФЗ "О железнодорожном транспорте в Российской Федерации" - Федеральный закон от 10.01.2003 № 18-ФЗ "Устав железнодорожного транспорта Российской Федерации" - постановление Госгортехнадзора России от 21.05.2003 № 34 "Об утверждении Правил безопасности при эксплуатации железнодорожных вагонов-цистерн для перевозки жидкого аммиака" (ПБ 03-557-03). Зарегистрировано Минюстом России (03.06.2003), регистрационный № 4635 - постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 № 91 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением" (ПБ 03-576-03). Зарегистрировано Минюстом России (19.06.2003), регистрационный № 4776 - постановление Госгортехнадзора России от 06.01.2004 № ПГ-1 "Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов при транспортировании опасных веществ" (РД 15-630-04) (не нуждается в государственной регистрации, письмо Минюста России от 02.02.2004 № 07/1089-ЮД) - "ГОСТ 19433-88. Грузы опасные. Классификация и маркировка" (утвержден постановлением Госстандарта России от 19.08.1988 № 2957) - "Правила безопасности при перевозке опасных грузов железнодорожным транспортом" (утверждены постановлением Госгортехнадзора России от 16.08.1994 № 50) (РД 15-73-94) - ГОСТ Р 51659-2000. Вагоны-цистерны магистральных железных дорог колеи 1520 мм. Общие технические условия. (утвержден постановлением Госстандарта России от 31.10.2000 № 282-ст) - "Аварийные карточки на опасные грузы, перевозимые по железным дорогам СНГ, Латвийской Республики, Литовской Республики, Эстонской Республики" (утверждены СЖТ СНГ, протокол от 30.05.2008 № 48) - Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации (утверждены приказом Минтранса России 21.12.2010 № 286). Зарегистрированы Минюстом России (28.01.2011), регистрационный № 19627

		<p>- приказ Ростехнадзора от 19.08.2011 № 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 (08.12.2014), регистрационный № 22520</p> <p>- приказ Ростехнадзора от 26.12.2012 № 781 "Об утверждении Рекомендаций по разработке планов локализации и ликвидации аварий на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах"</p> <p>- приказ Ростехнадзора от 11.03.2013 № 96 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств". Зарегистрирован Минюстом России (16.04.2013), регистрационный № 28138</p> <p>- приказ Ростехнадзора от 20.11.2013 № 554 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности производств хлора и хлорсодержащих сред". Зарегистрирован Минюстом России (31.12.20013), регистрационный № 30968</p>
	Б.10.2	<p>Транспортирование опасных веществ автомобильным транспортом</p> <p>- Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"</p> <p>- постановление Правительства Российской Федерации от 10.09.2009 № 720 "Об утверждении технического регламента о безопасности колесных транспортных средств"</p> <p>- постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2011 № 272 "Об утверждении Правил перевозок грузов автомобильным транспортом"</p> <p>- постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 № 91 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением" (ПБ 03-576-03). Зарегистрировано Минюстом России (19.06.2003), регистрационный № 4776</p> <p>- "Европейское соглашение о международной дорожной перевозке опасных грузов" (ДОПОГ/ADR) (заключено в г. Женеве 30.09.1957)</p> <p>- "ГОСТ 19433-88. Грузы опасные. Классификация и маркировка" (утвержден постановлением Госстандарта России от 19.08.1988 N 2957)</p> <p>- приказ Ростехнадзора от 19.08.2011 № 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 (08.12.2014), регистрационный № 22520</p> <p>- приказ Ростехнадзора от 26.12.2012 № 781 "Об утверждении Рекомендаций по разработке планов локализации и ликвидации аварий на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах"</p>

			- приказ Ростехнадзора от 20.11.2013 № 554 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности производств хлора и хлорсодержащих сред". Зарегистрирован Минюстом России (31.12.20013), регистрационный № 30968
--	--	--	---
