

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

**ПРИКАЗ №525
от 20 ноября 2014 года**

**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. 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 вышеуказанным приказом, изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.
2. Настоящий приказ вступает в силу с 10 декабря 2014 года.

Руководитель А.В. Алёшин

Приложение
к приказу Федеральной службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от "20" ноября 2014 г. №525

| № 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 организации |
|--|-----------------------|--|--|
| ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ | | | |
| Б. Специальные требования промышленной безопасности | | | |
| Б.12. Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам | | | |
| 134 | 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 16 апреля 2008 г. № 279 "Об утверждении Положений о лицензировании в области взрывчатых материалов промышленного назначения"</p> <p>приказ Ростехнадзора от 16 декабря 2013 г. № 605 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасностиTM "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</p> |

| | | | |
|-----|---------|--|---|
| | | | <p>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> <p>"Типовая инструкция по маркированию обжимными устройствами электродетонаторов и капсулей-детонаторов в металлических гильзах" (утверждена постановлением Госгортехнадзора СССР от 5 октября 1984 г. №48)</p> |
| 135 | Б.12.2. | Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы | <p>постановление Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2008 г. № 279 "Об утверждении Положений о лицензировании в области взрывчатых материалов промышленного назначения"</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</p> |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <p>декабря 2011 г., регистрационный № 22520 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> <p>"Типовая инструкция по маркированию обжимными устройствами электродетонаторов и капсулей-детонаторов в металлических гильзах" (утверждена постановлением Госгортехнадзора СССР от 5 октября 1984 г. №48)</p> |
|--|--|--|--|