

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

**ПРИКАЗ
от 17 октября 2014 г. N 471**

**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 частичное изменение 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" приказываю:

1. Подраздел Б.4 "Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности" 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 20 октября 2014 года.

Руководитель
А.В.АЛЕШИН

Приложение
к приказу Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 17 октября 2014 г. N 471

N п/п	Шифр тестовых заданий	Наименование тестовых заданий (категория работников по отраслям)	Перечень законодательных, нормативных, технических, стандартов, правил, инструкций, требований, общих и специальные требования
Б4. Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности			
61	Б.4.1.	Обогащение полезных ископаемых	<p>постановление Правительства Российской Федерации от 17 октября 2014 г. N 471 "Об утверждении Положения о разработке инструкций по обеспечению безопасности при авариях на опасных производственных объектах"</p> <p>приказ Ростехнадзора от 11 декабря 2014 г. N 329 "Об утверждении Правил в области промышленной безопасности при ведении работ и переработке твердых полезных ископаемых" (РД-15-03-2014-01)</p> <p>приказ Ростехнадзора от 29 января 2014 г. N 13 "Об утверждении Правил в области промышленной безопасности при ведении работ и переработке твердых полезных ископаемых" (РД-15-03-2014-01) организаций, поднадзорных Федеральному надзору". Зарегистрирован в Едином государственном реестре документов Ростехнадзора N 9133</p>
62	Б.4.2.	Строительство, реконструкция, капитальный ремонт подземных сооружений	<p>постановление Правительства Российской Федерации от 17 октября 2014 г. N 471 "Об утверждении Положения о разработке инструкций по обеспечению безопасности при авариях на опасных производственных объектах"</p> <p>приказ Ростехнадзора от 2 декабря 2014 г. N 328 "Об утверждении Правил в области промышленной безопасности при ведении работ на месторождениях, склонных к обрушению" (РД-15-03-2014-01) Минюстом России 4 апреля 2014 г., регистрационный N 20144/03-0010001</p> <p>приказ Ростехнадзора от 24 мая 2014 г. N 145 "Об утверждении Методических рекомендаций о порядке проведения работ в подземных условиях" (РД-15-03-2014-01)</p> <p>постановление Госгортехнадзора России от 17 октября 2014 г. N 471 "Об утверждении Правил в области промышленной безопасности при строительстве подземных сооружений"</p>
63	Б.4.3.	Разработка месторождений полезных ископаемых открытым способом	<p>постановление Правительства Российской Федерации от 17 октября 2014 г. N 471 "Об утверждении Положения о разработке инструкций по обеспечению безопасности при авариях на опасных производственных объектах"</p> <p>приказ Ростехнадзора от 11 декабря 2014 г. N 329 "Об утверждении Правил в области промышленной безопасности при ведении работ и переработке твердых полезных ископаемых" (РД-15-03-2014-01)</p> <p>постановление Федерального горно-областного надзора от 17 октября 2014 г. N 57 "Об утверждении Инструкции по обеспечению безопасности при ведении работ на комбинированной (совмещенной) разработке месторождений полезных ископаемых" (РД 06-174-97)</p> <p>постановление Федерального горно-областного надзора от 17 октября 2014 г. N 33 "Об утверждении Инструкции о порядке проведения работ на опасных производственных объектах"</p>
64	Б.4.4.	Разработка месторождений полезных ископаемых подземным способом	<p>постановление Правительства Российской Федерации от 17 октября 2014 г. N 471 "Об утверждении Положения о разработке инструкций по обеспечению безопасности при авариях на опасных производственных объектах"</p>

			<p>приказ Ростехнадзора от 2 декабря 2014 г. «Об утверждении Правил в области промышленной безопасности работ на месторождениях, склонных к обрушению», зарегистрированный Минюстом России 4 апреля 2014 г., регистрационный N 32939-14</p> <p>приказ Ростехнадзора от 11 декабря 2014 г. «Об утверждении Правил в области промышленной безопасности работ и переработке твердых полезных ископаемых», зарегистрированный 1 июля 2014 г., регистрационный N 32939-14</p> <p>приказ Ростехнадзора от 24 мая 2014 г. «Об утверждении Методических рекомендаций о порядке проведения работ в подземных условиях» (РД-15/03)</p> <p>постановление Госгортехнадзора России от 11 июля 2003 г. «Об утверждении рекомендаций о порядке разработки технологических производственных объектов способом (РД 06-627-03)</p> <p>постановление Госгортехнадзора России от 18 июня 1999 г. «Об утверждении Правил о порядке ведения работ по ликвидации последствий аварий, связанных с пользованием недрами», зарегистрированный 18 июня 1999 г., регистрационный N 1881-99</p> <p>постановление Госгортехнадзора России от 18 июня 1999 г. «Об утверждении Инструкции по безопасному ведению работ при разработке рудных и нерудных месторождений», зарегистрированный 18 июня 1999 г., регистрационный N 1881-99</p>
65	Б.4.5.	Проектирование опасных производственных объектов горной промышленности	<p>постановление Правительства Российской Федерации от 27 июля 2011 г. «Об утверждении Положения о разработке опасных производственных объектов, последствия аварий на опасных производственных объектах», зарегистрированное 27 июля 2011 г., регистрационный N 1881-99</p> <p>приказ Ростехнадзора от 2 декабря 2014 г. «Об утверждении Правил в области промышленной безопасности работ на месторождениях, склонных к обрушению», зарегистрированный Минюстом России 4 апреля 2014 г., регистрационный N 32939-14</p> <p>приказ Ростехнадзора от 11 декабря 2014 г. «Об утверждении Правил в области промышленной безопасности работ и переработке твердых полезных ископаемых», зарегистрированный 1 июля 2014 г., регистрационный N 32939-14</p> <p>приказ Ростехнадзора от 24 мая 2014 г. «Об утверждении Методических рекомендаций о порядке проведения работ в подземных условиях» (РД-15/03)</p> <p>приказ Минприроды России от 13 февраля 2014 г. «Об утверждении регламента предоставления Федеральной службой по надзору в сфере природопользования услуги по выдаче заключений об оценке безопасности предстоящей застройки и размещения объектов, связанных с разработкой полезных ископаемых, а также размещения объектов, связанных с разработкой полезных ископаемых», зарегистрированное Минюстом России 13 февраля 2014 г., регистрационный N 32939-14</p> <p>постановление Госгортехнадзора России от 18 июня 1999 г. «Об утверждении Правил безопасности при строительстве подземных сооружений», зарегистрированный 18 июня 1999 г., регистрационный N 1881-99</p> <p>постановление Госгортехнадзора России от 18 июня 1999 г. «Об утверждении Правил о порядке ведения работ по ликвидации последствий аварий, связанных с пользованием недрами», зарегистрированный 18 июня 1999 г., регистрационный N 1881-99</p> <p>постановление Госгортехнадзора России от 18 июня 1999 г. «Об утверждении Инструкции по безопасному ведению работ при разработке рудных и нерудных месторождений», зарегистрированный 18 июня 1999 г., регистрационный N 1881-99</p> <p>постановление Госгортехнадзора России от 11 июля 2003 г. «Об утверждении рекомендаций о порядке разработки технологических производственных объектов способом (РД 06-627-03)</p>

66	Б.4.6.	Строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов горной промышленности	<p>постановление Правительства Российской Федерации от 11 июля 2013 г. N 557-ПП об утверждении Положения о разработке мероприятий по предотвращению последствий аварий на опасных производственных объектах</p> <p>приказ Ростехнадзора от 2 декабря 2013 г. N 1000-Н об утверждении Правил в области промышленной безопасности работ на месторождениях, склонах и впадинах</p> <p>приказ Минюста России от 4 апреля 2014 г. N 100/14-П</p> <p>приказ Ростехнадзора от 11 декабря 2013 г. N 1000-Н об утверждении Правил в области промышленной безопасности работ и переработке твердых полезных ископаемых</p> <p>приказ Ростехнадзора от 24 мая 2014 г. N 1000-Н об утверждении Методических рекомендаций о порядке проведения работ в подземных условиях" (РД-150-14)</p> <p>приказ Минприроды России от 13 февраля 2014 г. N 100/14-П о регламенте предоставления Федеральной службой по надзору в сфере природопользования услуги по выдаче заключений об оценке безопасности планируемой предстоящей застройки и размещения объектов, подлежащих размещению на территории полезных ископаемых, а также размещения объектов, подлежащих размещению на территории полезных ископаемых</p> <p>Зарегистрировано Минюстом России от 13 февраля 2014 г. N 100/14-П</p> <p>постановление Госгортехнадзора России от 11 июля 1999 г. N 187-П о порядке ведения работ по ликвидации объектов, связанных с пользованием недрами</p> <p>постановление Госгортехнадзора России от 11 июля 1999 г. N 187-П о порядке ведения работ по ликвидации объектов, связанных с пользованием недрами</p> <p>постановление Госгортехнадзора России от 11 июля 1999 г. N 187-П о порядке ведения работ по ликвидации объектов, связанных с пользованием недрами</p> <p>Инструкции по безопасному ведению работ при разработке рудных и нерудных месторождений</p>
----	--------	---	--