

---

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

**ПРИКАЗ**  
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 ред. Приказов Ростехнадзора от 27.03.2013 N 122,  
от 09.08.2013 N 344)

В соответствии с Положением об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденным приказом Ростехнадзора от 29 января 2007 г. N 37 "О порядке подготовки и аттестации работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору" (в редакции приказа Ростехнадзора от 5 июля 2007 г. N 450 "О внесении изменений в "Положение об организации обучения и проверки знаний рабочих организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору", в редакции приказа Ростехнадзора от 27 августа 2010 г. N 823 "О внесении изменений в "Положение об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденное приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 29 января 2007 г. N 37", в редакции приказа Ростехнадзора от 15 декабря 2011 г. N 714 "О внесении изменений в приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 29 января 2007 г. N 37), приказываю:

Утвердить прилагаемые **области аттестации** (проверки знаний) руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Руководитель  
Н.Г.КУТЫН

Утверждены  
приказом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
от 6 апреля 2012 г. N 233

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

(в ред. Приказов Ростехнадзора от 27.03.2013 N 122,  
от 09.08.2013 N 344)

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
<b>ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</b>			
<b>А. Общие требования промышленной безопасности</b>			
1	А.1.	Основы промышленной безопасности	<p>Конституция Российской Федерации (извлечения)</p> <p>Гражданский кодекс Российской Федерации (часть 2, извлечения)</p> <p>Уголовный кодекс Российской Федерации (извлечения)</p> <p>Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 N 190-ФЗ</p> <p>Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (извлечения)</p> <p>Трудовой кодекс Российской Федерации (извлечения)</p> <p>Федеральный закон от 21.07.1997 N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"</p> <p>Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ "О техническом регулировании"</p> <p>Федеральный закон от 27.07.2010 N 225-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте"</p> <p>Федеральный закон от 04.05.2011 N 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности"</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 24.11.1998 N 1371 "О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов"</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 10.03.1999 N 263 "Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте"</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 11.05.1999 N 526 "Об утверждении Правил представления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов"</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 04.07.2012 N 682 "О лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности"</p>

			<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 10.06.2013 N 492 "О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности"</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 03.11.2011 N 916 "Об утверждении Правил обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте"</p> <p>Постановление Госгортехнадзора России от 06.11.1998 N 64 "Об утверждении Правил проведения экспертизы промышленной безопасности" (ПБ 03-246-98) (зарегистрировано Минюстом России 08.12.1998, регистрационный N 1656)</p> <p>Постановление Госгортехнадзора России от 18.10.2002 N 61-А "Об утверждении общих правил промышленной безопасности для организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов" (ПБ 03-517-02) (зарегистрировано Минюстом России 28.11.2002, регистрационный N 3968)</p> <p>Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 823 (ред. от 04.12.2012) "О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)</p> <p>Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 825 (ред. от 04.12.2012) "О принятии технического регламента Таможенного союза О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах" (ТР ТС 012/2011)</p> <p>Приказ Ростехнадзора от 29.01.2007 N 37 "О порядке подготовки и аттестации работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору" (ЕД 03-19-2007) (зарегистрирован Минюстом России 22.03.2007, регистрационный N 9133)</p> <p>Приказ Ростехнадзора от 07.04.2011 N 168 "Об утверждении требований к ведению государственного реестра опасных производственных объектов в части присвоения наименований опасным производственным объектам для целей регистрации в государственном реестре опасных производственных объектов"</p> <p>Приказ Ростехнадзора от 19.08.2011 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 08.12.2011, регистрационный N 22520)</p>
		(подраздел А.1 в ред. Приказа Ростехнадзора от 09.08.2013 N 344)	
2	А.2.	Утратил силу. - Приказ Ростехнадзора от 09.08.2013 N 344	
3	А.3.	Утратил силу. - Приказ Ростехнадзора от 09.08.2013 N 344	
4	А.4.	Утратил силу. - Приказ Ростехнадзора от 09.08.2013 N 344	
Б. Специальные требования промышленной безопасности			
Б1. Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности			
5	Б.1.1.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих лакокрасочные производства	- Постановление Госгортехнадзора России от 05.05.2003 N 29 "Об утверждении Общих правил взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств" (ПБ 09-540-03).

			<p>Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4537</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 27.05.2003 N 42 "Об утверждении Правил безопасности лакокрасочных производств" (ПБ 09-567-03). Зарегистрирован Минюстом России (06.06.2003), регистрационный N 4656</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4702</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4711</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 80 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов" (ПБ 03-585-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4738</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 84 "Об утверждении Правил устройства, монтажа и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов" (ПБ 03-590-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4724</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 18.04.2003 N 14 "Об утверждении Методических указаний о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах" (РД 09-536-03). Зарегистрирован Минюстом России (25.04.2003), регистрационный N 4453</p>
6	Б.1.2.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты нефтепереработки</p>	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.05.2003 N 29 "Об утверждении Общих правил взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств" (ПБ 09-584-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4537</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 20.05.2003 N 33 "Об утверждении правил промышленной безопасности нефтебаз и складов нефтепродуктов" (ПБ 09-560-03). Зарегистрирован Минюстом России (09.06.2003), регистрационный N 4666</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 27.05.2003 N 43 "Об утверждении Правил безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей под давлением" (ПБ 09-566-03). Зарегистрирован Минюстом России (06.06.2003), регистрационный N 4655</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 29.05.2003 N 44 "Об утверждении Правил промышленной безопасности для нефтеперерабатывающих производств" (ПБ 09-563-03). Зарегистрирован Минюстом России (09.06.2003), регистрационный N 4660</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4702</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4711</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 09.06.2003 N 76 "Об утверждении Правил устройства вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов" (ПБ 03-605-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4749</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 80 "Об утверждении Правил устройства и безопасной</p>

			<p>эксплуатации технологических трубопроводов" (ПБ 03-585-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4738</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 83 "Об утверждении Правил безопасной эксплуатации факельных систем" (ПБ 03-591-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4725</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 84 "Об утверждении Правил устройства, монтажа и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов" (ПБ 03-590-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4724</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 18.04.2003 N 14 "Об утверждении Методических указаний о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах" (РД 09-536-03). Зарегистрирован Минюстом России (25.04.2003), регистрационный N 4453</p>
7	Б.1.3.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты химии и нефтехимии</p>	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.05.2003 N 29 "Об утверждении Общих правил взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств" (ПБ 09-540-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4537</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 20.05.2003 N 33 "Об утверждении правил промышленной безопасности нефтебаз и складов нефтепродуктов" (ПБ 09-560-03). Зарегистрирован Минюстом России (09.06.2003), регистрационный N 4666</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2003 N 35 "Об утверждении Правил безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей" (ПБ 09-596-03). Зарегистрирован Минюстом России (16.06.2003), регистрационный N 4684</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 27.05.2003 N 43 "Об утверждении Правил безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей под давлением" (ПБ 09-566-03). Зарегистрирован Минюстом России (06.06.2003), регистрационный N 4655</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4702</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4711</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.2003 N 75 "Об утверждении Правил безопасности при производстве водорода методом электролиза воды" (ПБ 03-598-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4780</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 80 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов" (ПБ 03-585-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4738</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 83 "Об утверждении Правил безопасной эксплуатации факельных систем" (ПБ 03-591-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4725</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 84 "Об утверждении Правил устройства, монтажа и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов" (ПБ 03-590-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4724</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 18.04.2003 N 14 "Об утверждении Методических указаний о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах" (РД 09-536-03). Зарегистрирован Минюстом России</p>

			(25.04.2003), регистрационный N 4453
8	Б.1.4.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты, использующие неорганические кислоты и щелочи	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.05.2003 N 29 "Об утверждении Общих правил взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств" (ПБ 09-540-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4537</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2003 N 35 "Об утверждении Правил безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей" (ПБ 09-596-03). Зарегистрирован Минюстом России (16.06.2003), регистрационный N 4684</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4702</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4711</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 80 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов" (ПБ 03-585-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4738</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 18.04.2003 N 14 "Об утверждении Методических указаний о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах" (РД 09-536-03). Зарегистрирован Минюстом России (25.04.2003), регистрационный N 4453</p>
9	Б.1.5.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты, использующие хлор	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.05.2003 N 29 "Об утверждении Общих правил взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств" (ПБ 09-540-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4537</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 48 "Об утверждении Правил безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора" (ПБ 09-594-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4723</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4702</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4711</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 80 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов" (ПБ 03-585-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4738</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 18.04.2003 N 14 "Об утверждении Методических указаний о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах" (РД 09-536-03). Зарегистрирован Минюстом России (25.04.2003), регистрационный N 4453</p>
10	Б.1.6.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих производства минеральных удобрений	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.05.2003 N 29 "Об утверждении Общих правил взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств" (ПБ 09-540-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003),</p>

			<p>регистрационный N 4537</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 27.05.2003 N 43 "Об утверждении Правил безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей под давлением" (ПБ 09-566-03). Зарегистрирован Минюстом России (06.06.2003), регистрационный N 4655</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4702</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4711</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 62 "Об утверждении Правил безопасности для наземных складов жидкого аммиака" (ПБ 09-579-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4712</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 80 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов" (ПБ 03-585-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4738</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 83 "Об утверждении Правил безопасной эксплуатации факельных систем" (ПБ 03-591-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4725</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 84 "Об утверждении Правил устройства, монтажа и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов" (ПБ 03-590-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4724</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 18.04.2003 N 14 "Об утверждении Методических указаний о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах" (РД 09-536-03). Зарегистрирован Минюстом России (25.04.2003), регистрационный N 4453</p>
11	Б.1.7.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих аммиачные холодильные установки	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.05.2003 N 29 "Об утверждении Общих правил взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств" (ПБ 09-540-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4537</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4711</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 09.06.2003 N 79 "Об утверждении Правил безопасной эксплуатации аммиачных холодильных установок" (ПБ 09-595-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4779</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 80 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов" (ПБ 03-585-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4738</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 18.04.2003 N 14 "Об утверждении Методических указаний о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах" (РД 09-536-03). Зарегистрирован Минюстом России (25.04.2003), регистрационный N 4453</p>
12			Утратил силу. - Приказ Ростехнадзора от 27.03.2013 N 122
13	Б.1.9.	Аттестация руководителей и	- Постановление Госгортехнадзора России от 05.05.2003

		специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию газоперерабатывающих заводов и производств	<p>N 29 "Об утверждении Общих правил взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств" (ПБ 09-540-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4537</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 20.05.2003 N 33 "Об утверждении правил промышленной безопасности нефтебаз и складов нефтепродуктов" (ПБ 09-560-03). Зарегистрирован Минюстом России (09.06.2003), регистрационный N 4666</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 27.05.2003 N 43 "Об утверждении Правил безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей под давлением" (ПБ 09-566-03). Зарегистрирован Минюстом России (06.06.2003), регистрационный N 4655</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 54 "Об утверждении Правил безопасности для газоперерабатывающих заводов и производств" (ПБ 08-622-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4732</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4702</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4711</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 09.06.2003 N 76 "Об утверждении Правил устройства вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов" (ПБ 03-605-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4749</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 80 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов" (ПБ 03-585-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4738</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 83 "Об утверждении Правил безопасной эксплуатации факельных систем" (ПБ 03-591-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4725</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 84 "Об утверждении Правил устройства, монтажа и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов" (ПБ 03-590-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4724</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 18.04.2003 N 14 "Об утверждении Методических указаний о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах" (РД 09-536-03). Зарегистрирован Минюстом России (25.04.2003), регистрационный N 4453</p>
14	Б.1.10.	Аттестация руководителей и специалистов организаций электроэнергетики, эксплуатирующих объекты нефтехимии	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.05.2003 N 29 "Об утверждении Общих правил взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств" (ПБ 09-540-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4537</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 20.05.2003 N 33 "Об утверждении правил промышленной безопасности нефтебаз и складов нефтепродуктов" (ПБ 09-560-03). Зарегистрирован Минюстом России (09.06.2003), регистрационный N 4666</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2003 N 35 "Об утверждении Правил безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей" (ПБ 09-596-03). Зарегистрирован Минюстом России (16.06.2003), регистрационный N 4684</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной</p>



			<p>эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4702</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.2003 N 75 "Об утверждении Правил безопасности при производстве водорода методом электролиза воды" (ПБ 03-598-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4780</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 09.06.2003 N 76 "Об утверждении Правил устройства вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов" (ПБ 03-605-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4749</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 80 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов" (ПБ 03-585-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4738</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 84 "Об утверждении Правил устройства, монтажа и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов" (ПБ 03-590-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4724</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 18.04.2003 N 14 "Об утверждении Методических указаний о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах" (РД 09-536-03). Зарегистрирован Минюстом России (25.04.2003), регистрационный N 4453</p>
15	Б.1.11.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование объектов химической промышленности</p>	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 18.03.2003 N 8 "Об утверждении Положения о порядке проведения экспертизы промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности" (РД 09-539-03). Зарегистрирован Минюстом России (12.05.2003), регистрационный N 4524</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.05.2003 N 29 "Об утверждении Общих правил взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств" (ПБ 09-540-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4537</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2003 N 35 "Об утверждении Правил безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей" (ПБ 09-596-03). Зарегистрирован Минюстом России (16.06.2003), регистрационный N 4684</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 27.05.2003 N 42 "Об утверждении Правил безопасности лакокрасочных производств" (ПБ 09-567-03). Зарегистрирован Минюстом России (06.06.2003), регистрационный N 4656</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 48 "Об утверждении Правил безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора" (ПБ 09-594-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4723</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4702</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4711</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.2003 N 75 "Об утверждении Правил безопасности при производстве водорода методом электролиза воды" (ПБ 03-598-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4780</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 09.06.2003 N 79 "Об утверждении Правил безопасной эксплуатации</p>

			<p>аммиачных холодильных установок" (ПБ 09-595-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4779</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 80 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов" (ПБ 03-585-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4738</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 83 "Об утверждении Правил безопасной эксплуатации факельных систем" (ПБ 03-591-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4725</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 84 "Об утверждении Правил устройства, монтажа и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов" (ПБ 03-590-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4724</p>
16	Б.1.12.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование объектов химической и нефтехимической промышленности</p>	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 18.03.2003 N 8 "Об утверждении Положения о порядке проведения экспертизы промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности" (РД 09-539-03). Зарегистрирован Минюстом России (12.05.2003), регистрационный N 4524</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.05.2003 N 29 "Об утверждении Общих правил взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств" (ПБ 09-540-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4537</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 20.05.2003 N 33 "Об утверждении правил промышленной безопасности нефтебаз и складов нефтепродуктов" (ПБ 09-560-03). Зарегистрирован Минюстом России (09.06.2003), регистрационный N 4666</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 27.05.2003 N 43 "Об утверждении Правил безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей под давлением" (ПБ 09-566-03). Зарегистрирован Минюстом России (06.06.2003), регистрационный N 4655</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4702</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4711</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 09.06.2003 N 76 "Об утверждении Правил устройства вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов" (ПБ 03-605-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4749</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 80 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов" (ПБ 03-585-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4738</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 83 "Об утверждении Правил безопасной эксплуатации факельных систем" (ПБ 03-591-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4725</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 84 "Об утверждении Правил устройства, монтажа и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов" (ПБ 03-590-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4724</p>
17	Б.1.13.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование объектов</p>	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 18.03.2003 N 8 "Об утверждении Положения о порядке проведения экспертизы промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей</p>

		нефтеперерабатывающей промышленности	<p>промышленности" (РД 09-539-03). Зарегистрирован Минюстом России (12.05.2003), регистрационный N 4524</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.05.2003 N 29 "Об утверждении Общих правил взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств" (ПБ 09-540-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4537</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 20.05.2003 N 33 "Об утверждении правил промышленной безопасности нефтебаз и складов нефтепродуктов" (ПБ 09-560-03). Зарегистрирован Минюстом России (09.06.2003), регистрационный N 4666</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 27.05.2003 N 43 "Об утверждении Правил безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей под давлением" (ПБ 09-566-03). Зарегистрирован Минюстом России (06.06.2003), регистрационный N 4655</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 29.05.2003 N 44 "Об утверждении Правил промышленной безопасности для нефтеперерабатывающих производств" (ПБ 09-563-03). Зарегистрирован Минюстом России (09.06.2003), регистрационный N 4660</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4702</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4711</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 09.06.2003 N 76 "Об утверждении Правил устройства вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов" (ПБ 03-605-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4749</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 80 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов" (ПБ 03-585-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4738</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 83 "Об утверждении Правил безопасной эксплуатации факельных систем" (ПБ 03-591-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4725</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 84 "Об утверждении Правил устройства, монтажа и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов" (ПБ 03-590-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4724</p>
18	Б.1.14.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов химической промышленности	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.05.2003 N 29 "Об утверждении Общих правил взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств" (ПБ 09-540-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4537</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2003 N 35 "Об утверждении Правил безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей" (ПБ 09-596-03). Зарегистрирован Минюстом России (16.06.2003), регистрационный N 4684</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 27.05.2003 N 42 "Об утверждении Правил безопасности лакокрасочных производств" (ПБ 09-567-03). Зарегистрирован Минюстом России (06.06.2003), регистрационный N 4656</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 48 "Об утверждении Правил безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора" (ПБ 09-594-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4723</p>

			<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4702</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4711</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.2003 N 75 "Об утверждении Правил безопасности при производстве водорода методом электролиза воды" (ПБ 03-598-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4780</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 09.06.2003 N 79 "Об утверждении Правил безопасной эксплуатации аммиачных холодильных установок" (ПБ 09-595-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4779</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 80 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов" (ПБ 03-585-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4738</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 83 "Об утверждении Правил безопасной эксплуатации факельных систем" (ПБ 03-591-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4725</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 84 "Об утверждении Правил устройства, монтажа и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов" (ПБ 03-590-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4724</p> <p>- "Положение о порядке безопасного проведения ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах. РД 09-250-98" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 10.12.1998 N 74)</p> <p>- "Типовая инструкция по организации безопасного проведения огневых работ на взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах. РД 09-364-00" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 23.06.2000 N 38)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 18.04.2003 N 14 "Об утверждении Методических указаний о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛИАС) на химико-технологических объектах" (РД 09-536-03). Зарегистрирован Минюстом России (25.04.2003), регистрационный N 4453</p> <p>- Типовая инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ, утвержденная Госгортехнадзором СССР от 20.02.1985</p>
19	Б.1.15.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов химической и нефтехимической промышленности</p>	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.05.2003 N 29 "Об утверждении Общих правил взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств" (ПБ 09-540-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4537</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 20.05.2003 N 33 "Об утверждении правил промышленной безопасности нефтебаз и складов нефтепродуктов" (ПБ 09-560-03). Зарегистрирован Минюстом России (09.06.2003), регистрационный N 4666</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 27.05.2003 N 43 "Об утверждении Правил безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей под давлением" (ПБ 09-566-03). Зарегистрирован Минюстом России (06.06.2003), регистрационный N 4655</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03).</p>

			<p>Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4702</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4711</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 09.06.2003 N 76 "Об утверждении Правил устройства вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов" (ПБ 03-605-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4749</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 80 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов" (ПБ 03-585-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4738</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 83 "Об утверждении Правил безопасной эксплуатации факельных систем" (ПБ 03-591-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4725</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 84 "Об утверждении Правил устройства, монтажа и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов" (ПБ 03-590-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4724</p> <p>- "Положение о порядке безопасного проведения ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах. РД 09-250-98" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 10.12.1998 N 74)</p> <p>- "Типовая инструкция по организации безопасного проведения огневых работ на взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах. РД 09-364-00" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 23.06.2000 N 38)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 18.04.2003 N 14 "Об утверждении Методических указаний о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах" (РД 09-536-03). Зарегистрирован Минюстом России (25.04.2003), регистрационный N 4453</p> <p>- Типовая инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ, утвержденная Госгортехнадзором СССР от 20.02.1985</p>
20	Б.1.16.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов нефтеперерабатывающей промышленности</p>	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.05.2003 N 29 "Об утверждении Общих правил взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств" (ПБ 09-540-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4537</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 20.05.2003 N 33 "Об утверждении правил промышленной безопасности нефтебаз и складов нефтепродуктов" (ПБ 09-560-03). Зарегистрирован Минюстом России (09.06.2003), регистрационный N 4666</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 27.05.2003 N 43 "Об утверждении Правил безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей под давлением" (ПБ 09-566-03). Зарегистрирован Минюстом России (06.06.2003), регистрационный N 4655</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 29.05.2003 N 44 "Об утверждении Правил промышленной безопасности для нефтеперерабатывающих производств" (ПБ 09-563-03). Зарегистрирован Минюстом России (09.06.2003), регистрационный N 4660</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4702</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной</p>

			<p>эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПВ 03-582-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4711</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 09.06.2003 N 76 "Об утверждении Правил устройства вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов" (ПВ 03-605-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4749</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 80 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов" (ПВ 03-585-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4738</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 83 "Об утверждении Правил безопасной эксплуатации факельных систем" (ПВ 03-591-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4725</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 84 "Об утверждении Правил устройства, монтажа и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов" (ПВ 03-590-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4724</p> <p>- "Положение о порядке безопасного проведения ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах. РД 09-250-98" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 10.12.1998 N 74)</p> <p>- "Типовая инструкция по организации безопасного проведения огневых работ на взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах. РД 09-364-00" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 23.06.2000 N 38)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 18.04.2003 N 14 "Об утверждении Методических указаний о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах" (РД 09-536-03). Зарегистрирован Минюстом России (25.04.2003), регистрационный N 4453</p> <p>- Типовая инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ, утвержденная Госгортехнадзором СССР от 20.02.1985</p>
21	Б.1.17.	Аттестация руководителей и специалистов о порядке безопасного проведения ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах	<p>- "Положение о порядке безопасного проведения ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах. РД 09-250-98" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 10.12.1998 N 74)</p> <p>- "Типовая инструкция по организации безопасного проведения огневых работ на взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах. РД 09-364-00" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 23.06.2000 N 38)</p> <p>- Типовая инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ, утвержденная Госгортехнадзором СССР от 20.02.1985</p>
22	Утратил силу. - Приказ Ростехнадзора от 27.03.2013 N 122		
23	Б.1.19.	Аттестация руководителей и специалистов организаций по организации безопасного проведения газоопасных работ	<p>- Типовая инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ, утвержденная Госгортехнадзором СССР от 20.02.1985</p> <p>- "Типовая инструкция по организации безопасного проведения огневых работ на взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах. РД 09-364-00" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 23.06.2000 N 38)</p>
24	Б.1.20.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих дымовые и вентиляционные промышленные трубы	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 03.12.2001 N 56 "Об утверждении Правил безопасности при эксплуатации дымовых и вентиляционных промышленных труб" (ПВ 03-445-02). Зарегистрирован Минюстом России (05.06.2003), регистрационный N 3500</p>
25	Утратил силу. - Приказ Ростехнадзора от 27.03.2013 N 122		
26	Б.1.22.	Аттестация руководителей и	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003</p>

		специалистов организаций, эксплуатирующих компрессорные установки с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах	N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4711
27	Б.1.23.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих стационарные компрессорные установки, воздухопроводы и газопроводы	- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4702
28	Утратил силу. - Приказ Ростехнадзора от 27.03.2013 N 122		
29	Б.1.25.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих производство водорода методом электролиза воды	- Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.2003 N 75 "Об утверждении Правил безопасности при производстве водорода методом электролиза воды" (ПБ 03-598-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4780
30	Б.1.26.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, связанных с производством и потреблением продуктов разделения воздуха	- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 24 "Об утверждении "Правил безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха" (ПБ 11-544-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4543
Б2. Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности			
31	Б.2.1.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты нефтяной и газовой промышленности	- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 56 "Об утверждении Правил безопасности в нефтяной и газовой промышленности" (ПБ 08-624-03). Зарегистрирован Минюстом России (20.06.2003), регистрационный N 4812
32	Б.2.2.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих ремонт нефтяных и газовых скважин	- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 56 "Об утверждении Правил безопасности в нефтяной и газовой промышленности" (ПБ 08-624-03). Зарегистрирован Минюстом России (20.06.2003), регистрационный N 4812 - "Инструкция по предупреждению газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов при строительстве и ремонте скважин в нефтяной и газовой промышленности. РД 08-254-98" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 31.12.1998 N 80)
33	Б.2.3.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, проектирующих объекты нефтегазодобычи	- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 54 "Об утверждении Правил безопасности для газоперерабатывающих заводов и производств" (ПБ 08-622-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4732 - Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 56 "Об утверждении Правил безопасности в нефтяной и газовой промышленности" (ПБ 08-624-03). Зарегистрирован Минюстом России (20.06.2003), регистрационный N 4812 - Приказ Минтопэнерго России от 23.12.1997 N 441 "Об утверждении и введении в действие Инструкции по проектированию, строительству и реконструкции промысловых нефтегазопроводов" (СП 34-116-97) - "Требования безопасности к буровому оборудованию для нефтяной и газовой промышленности. РД 08-272-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 17.03.1999 N 19) - Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.09.2007 N 74 (ред. от 09.09.2010) "О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов". Зарегистрирован Минюстом России (25.01.2008), регистрационный N 10995 - Постановление Госгортехнадзора России от 05.05.2003 N 29 "Об утверждении Общих правил взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и

			нефтеперерабатывающих производств" (ПБ 09-540-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4537
34	Б.2.4.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих ремонтные, монтажные и пусконаладочные работы на опасных производственных объектах нефтегазодобычи	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 56 "Об утверждении Правил безопасности в нефтяной и газовой промышленности" (ПБ 08-624-03). Зарегистрирован Минюстом России (20.06.2003), регистрационный N 4812</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 54 "Об утверждении Правил безопасности для газоперерабатывающих заводов и производств" (ПБ 08-622-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4732</li> <li>- Приказ Ростехнадзора от 23.04.2007 N 279 "Об утверждении Методических указаний о порядке обследования организаций, производящих работы по текущему, капитальному ремонту и реконструкции скважин" (РД-13-07-2007). Зарегистрирован Минюстом России (01.06.2007), регистрационный N 9582</li> </ul>
35	Б.2.5.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих разработку нефтяных и газовых месторождений на континентальном шельфе	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральный закон от 30.11.1995 N 187-ФЗ "О континентальном шельфе Российской Федерации"</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 54 "Об утверждении Правил безопасности для газоперерабатывающих заводов и производств" (ПБ 08-622-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4732</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 56 "Об утверждении Правил безопасности в нефтяной и газовой промышленности" (ПБ 08-624-03). Зарегистрирован Минюстом России (20.06.2003), регистрационный N 4812</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 58 "Об утверждении правил безопасности при разведке и разработке нефтяных и газовых месторождений на континентальном шельфе" (ПБ 08-623-03). Зарегистрирован Минюстом России (20.06.2003), регистрационный N 4783</li> </ul>
36	Б.2.6.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство нефтяных и газовых скважин	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 56 "Об утверждении Правил безопасности в нефтяной и газовой промышленности" (ПБ 08-624-03). Зарегистрирован Минюстом России (20.06.2003), регистрационный N 4812</li> <li>- "Инструкция по предупреждению газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов при строительстве и ремонте скважин в нефтяной и газовой промышленности. РД 08-254-98" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 31.12.1998 N 80)</li> <li>- "Инструкция по безопасности одновременного производства буровых работ, освоения и эксплуатации скважин на кусте. РД 08-435-02" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 11.03.2002 N 14)</li> </ul>
37	Б.2.7.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Правительства Российской Федерации от 21.08.2000 N 613 "О неотложных мерах по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов"</li> <li>- Правила охраны магистральных трубопроводов, утверждены Постановлением Госгортехнадзора России от 22.04.1992 N 9. Действие требований правил распространено на магистральные аммиакопроводы Постановлением Госгортехнадзора России от 23.11.1994 N 61 с учетом дополнений, внесенных указанным документом</li> <li>- "Правила технической эксплуатации магистральных нефтепродуктопроводов. РД 153-39.4-041-99" (утв. Приказом Минтопэнерго России от 12.10.1999 N 338)</li> <li>- Приказ Минэнерго России от 06.06.2001 N 165 "О введении в действие Типового плана ликвидации возможных аварий на магистральных нефтепродуктопроводах (РД 153-39.4-073-01)"</li> <li>- "Нормы технологического проектирования магистральных нефтепроводов. РД 153-39.4-113-01" (утв. Приказом Минэнерго России от 24.04.2002 N 129)</li> <li>- Приказ Минэнерго России от 06.06.2001 N 164 "О</li> </ul>



			<p>введении в действие Правил капитального ремонта магистральных нефтепродуктопроводов на переходах через водные преграды, железные и автомобильные дороги I - IV категорий (РД 153-39.4-075-01) "</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 09.06.2003 N 76 "Об утверждении Правил устройства вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов" (ПБ 03-605-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4749</p> <p>- "Положение о системе технического диагностирования сварных вертикальных цилиндрических резервуаров для нефти и нефтепродуктов. РД 08-95-95" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 25.07.1995 N 38)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 02.04.1998 N 23 "Об утверждении Порядка уведомления и представления информации территориальным органам госгортехнадзора об авариях, аварийных утечках и опасных условиях эксплуатации на объектах магистрального трубопроводного транспорта газов и опасных жидкостей" (РД 08-204-98)</p> <p>- "СНиП 2.05.06-85. Магистральные трубопроводы" (утв. Постановлением Госстроя СССР от 30.03.1985 N 30)</p>
38	Б.2.8.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих магистральные газопроводы	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 02.04.1998 N 23 "Об утверждении Порядка уведомления и представления информации территориальным органам госгортехнадзора об авариях, аварийных утечках и опасных условиях эксплуатации на объектах магистрального трубопроводного транспорта газов и опасных жидкостей" (РД 08-204-98)</p> <p>- Правила охраны магистральных трубопроводов, утверждены Постановлением Госгортехнадзора России от 22.04.1992 N 9. Действие требований правил распространено на магистральные аммиакопроводы Постановлением Госгортехнадзора России от 23.11.1994 N 61 с учетом дополнений, внесенных указанным документом</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 11.01.1995 N 2 "Об утверждении Правил обустройства и безопасной эксплуатации подземных хранилищ природного газа в отложениях каменной соли" (ПБ 08-83-95)</p> <p>- "СНиП 2.05.06-85. Магистральные трубопроводы" (утв. Постановлением Госстроя СССР от 30.03.1985 N 30)</p>
39	Б.2.9.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих магистральные трубопроводы для транспортировки жидкого аммиака	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 09.12.1998 N 73 "Об утверждении "Правил устройства и безопасной эксплуатации магистрального трубопровода для транспортировки жидкого аммиака" (ПБ 08-258-98)</p> <p>- Правила охраны магистральных трубопроводов, утверждены Постановлением Госгортехнадзора России от 22.04.1992. Действие требований правил распространено на магистральные аммиакопроводы Постановлением Госгортехнадзора России от 23.11.1994 N 61 с учетом дополнений, внесенных указанным документом</p>
40	Б.2.10.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих нефтепромысловые трубопроводы для транспорта нефти и газа	<p>- "Правила по эксплуатации, ревизии, ремонту и отбраковке нефтепромысловых трубопроводов. (РД 39-132-94)" (утв. Минтопэнерго России 30.12.1993)</p>
41	Б.2.11.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих производство, хранение и выдачу сжиженного природного газа на ГРС МГ и АГНКС	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 08.02.2000 N 3 "Об утверждении "Правил безопасности при производстве, хранении и выдаче сжиженного природного газа на газораспределительных станциях магистральных газопроводов (ГРС МГ) и автомобильных газонаполнительных компрессорных станциях (АГНКС)" (ПБ 08-342-00)</p>
42	Б.2.12.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию подземных хранилищ газа в пористых пластах	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 57 "Об утверждении Правил создания и эксплуатации подземных хранилищ газа в пористых пластах" (ПБ 08-621-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4715</p>

43	Б.2.13.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование, строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов нефтяной и газовой промышленности	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 56 "Об утверждении Правил безопасности в нефтяной и газовой промышленности" (ПБ 08-624-03). Зарегистрирован Минюстом России (20.06.2003), регистрационный N 4812</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.05.2003 N 29 "Об утверждении Общих правил взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств" (ПБ 09-540-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4537</p>
44	Утратил силу. - Приказ Ростехнадзора от 27.03.2013 N 122		
45	Б.2.15.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих компрессорные установки с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4711</p>
46	Б.2.16.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих стационарные компрессорные установки, воздухопроводы и газопроводы	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4702</p>
47	Утратил силу. - Приказ Ростехнадзора от 27.03.2013 N 122		
Б3. Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности			
48	Б.3.1.	Аттестация руководителей и специалистов организаций с литейными производствами черных и цветных металлов	<p>- "Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств. ПБ 11-401-01" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 20.02.2001 N 9)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 16 "Об утверждении "Правил безопасности в литейном производстве" (ПБ 11-551-03). Зарегистрирован Минюстом России (22.05.2003), регистрационный N 4587</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 17 "Об утверждении "Правил безопасности при подготовке лома и отходов черных и цветных металлов для переплава" (ПБ 11-546-03). Зарегистрирован Минюстом России (20.05.2003), регистрационный N 4573</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 24 "Об утверждении "Правил безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха" (ПБ 11-544-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4543</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 25 "Об утверждении "Правил безопасности в сталеплавильном производстве" (ПБ 11-552-03). Зарегистрирован Минюстом России (23.05.2003), регистрационный N 4591</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 21.06.2002 N 35 "Об утверждении "Общих правил безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств" (ПБ 11-493-02). Зарегистрирован Минюстом России (11.09.2002), регистрационный N 3786</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2003 N 36 "Об утверждении "Инструкции по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах" (РД 11-561-03). Зарегистрирован Минюстом России (09.09.2003), регистрационный N 4659</p> <p>- "Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах. РД 11-126-96" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 20.12.1996 N 51)</p>
49	Б.3.2.	Аттестация руководителей и специалистов организаций с	<p>- "Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и</p>

		медно-никелевыми производствами	<p>производств. ПБ 11-401-01" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 20.02.2001 N 9)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 15 "Об утверждении "Правил безопасности при производстве никеля, меди и кобальта" (ПБ 11-554-03). Зарегистрирован Минюстом России (30.05.2003), регистрационный N 4610</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2003 N 35 "Об утверждении Правил безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей" (ПБ 09-596-03). Зарегистрирован Минюстом России (16.06.2003), регистрационный N 4684</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 48 "Об утверждении Правил безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора" (ПБ 09-594-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4723</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 21.06.2002 N 35 "Об утверждении "Общих правил безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств" (ПБ 11-493-02). Зарегистрирован Минюстом России (11.09.2002), регистрационный N 3786</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2003 N 36 "Об утверждении "Инструкции по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах" (РД 11-561-03). Зарегистрирован Минюстом России (09.09.2003), регистрационный N 4659</p> <p>- "Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах. РД 11-126-96" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 20.12.1996 N 51)</p>
50	Б.3.3.	Аттестация руководителей и специалистов организаций с коксохимическим производством	<p>- "Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств. ПБ 11-401-01" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 20.02.2001 N 9)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 22 "Об утверждении "Правил безопасности в коксохимическом производстве" (ПБ 11-543-03). Зарегистрирован Минюстом России (08.05.2003), регистрационный N 4521</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 24 "Об утверждении "Правил безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха" (ПБ 11-544-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4543</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 21.06.2002 N 35 "Об утверждении "Общих правил безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств" (ПБ 11-493-02). Зарегистрирован Минюстом России (11.09.2002), регистрационный N 3786</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2003 N 36 "Об утверждении "Инструкции по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах" (РД 11-561-03). Зарегистрирован Минюстом России (09.09.2003), регистрационный N 4659</p> <p>- "Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах. РД 11-126-96" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 20.12.1996 N 51)</p>
51	Б.3.4.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, производящих первичный алюминий	<p>- "Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств. ПБ 11-401-01" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 20.02.2001 N 9)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 20 "Об утверждении "Правил безопасности при производстве глинозема, алюминия, магния, кристаллического кремния и электротермического силумина" (ПБ 11-541-03). Зарегистрирован Минюстом России (07.05.2003), регистрационный N 4507</p>

			<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 21.06.2002 N 35 "Об утверждении "Общих правил безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств" (ПБ 11-493-02). Зарегистрирован Минюстом России (11.09.2002), регистрационный N 3786</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2003 N 36 "Об утверждении "Инструкции по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах" (РД 11-561-03). Зарегистрирован Минюстом России (09.09.2003), регистрационный N 4659</p> <p>- "Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах. РД 11-126-96" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 20.12.1996 N 51)</p>
52	Б.3.5.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, производящих редкие, благородные и другие цветные металлы	<p>- "Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств. ПБ 11-401-01" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 20.02.2001 N 9)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 16 "Об утверждении "Правил безопасности в литейном производстве" (ПБ 11-551-03). Зарегистрирован Минюстом России (22.05.2003), регистрационный N 4587</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 23 "Об утверждении "Правил безопасности в производстве благородных металлов, сплавов и их полуфабрикатов" (ПБ 11-549-03). Зарегистрирован Минюстом России (22.05.2003), регистрационный N 4583</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 21.06.2002 N 35 "Об утверждении "Общих правил безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств" (ПБ 11-493-02). Зарегистрирован Минюстом России (11.09.2002), регистрационный N 3786</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 30.12.2002 N 70 "Об утверждении "Правил безопасности при производстве твердых сплавов и тугоплавких металлов" (ПБ 11-523-03). Зарегистрирован Минюстом России (22.01.2003), регистрационный N 4149</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2003 N 36 "Об утверждении "Инструкции по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах" (РД 11-561-03). Зарегистрирован Минюстом России (09.09.2003), регистрационный N 4659</p> <p>- "Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах. РД 11-126-96" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 20.12.1996 N 51)</p>
53	Б.3.6.	Аттестация руководителей и специалистов организаций сталеплавильных производств	<p>- "Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств. ПБ 11-401-01" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 20.02.2001 N 9)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 16 "Об утверждении "Правил безопасности в литейном производстве" (ПБ 11-551-03). Зарегистрирован Минюстом России (22.05.2003), регистрационный N 4587</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 17 "Об утверждении "Правил безопасности при подготовке лома и отходов черных и цветных металлов для переплава" (ПБ 11-546-03). Зарегистрирован Минюстом России (20.05.2003), регистрационный N 4573</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 24 "Об утверждении "Правил безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха" (ПБ 11-544-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4543</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 25 "Об утверждении "Правил безопасности в сталеплавильном производстве" (ПБ 11-552-03). Зарегистрирован Минюстом России (23.05.2003), регистрационный N 4591</p>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 21.06.2002 N 35 "Об утверждении "Общих правил безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств" (ПБ 11-493-02). Зарегистрирован Минюстом России (11.09.2002), регистрационный N 3786</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2003 N 36 "Об утверждении "Инструкции по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах" (РД 11-561-03). Зарегистрирован Минюстом России (09.09.2003), регистрационный N 4659</li> <li>- "Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах. РД 11-126-96" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 20.12.1996 N 51)</li> </ul>
54	Б.3.7.	Аттестация руководителей и специалистов организаций ферросплавных производств	<ul style="list-style-type: none"> <li>- "Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств. ПБ 11-401-01" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 20.02.2001 N 9)</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 18 "Об утверждении "Правил безопасности в ферросплавном производстве" (ПБ 11-547-03). Зарегистрирован Минюстом России (20.05.2003), регистрационный N 4574</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 24 "Об утверждении "Правил безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха" (ПБ 11-544-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4543</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 21.06.2002 N 35 "Об утверждении "Общих правил безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств" (ПБ 11-493-02). Зарегистрирован Минюстом России (11.09.2002), регистрационный N 3786</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2003 N 36 "Об утверждении "Инструкции по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах" (РД 11-561-03). Зарегистрирован Минюстом России (09.09.2003), регистрационный N 4659</li> <li>- "Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах. РД 11-126-96" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 20.12.1996 N 51)</li> </ul>
55	Б.3.8.	Аттестация руководителей и специалистов организаций с полным металлургическим циклом	<ul style="list-style-type: none"> <li>- "Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств. ПБ 11-401-01" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 20.02.2001 N 9)</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 16 "Об утверждении "Правил безопасности в литейном производстве" (ПБ 11-551-03). Зарегистрирован Минюстом России (22.05.2003), регистрационный N 4587</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 22 "Об утверждении "Правил безопасности в коксохимическом производстве" (ПБ 11-543-03). Зарегистрирован Минюстом России (08.05.2003), регистрационный N 4521</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 24 "Об утверждении "Правил безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха" (ПБ 11-544-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4543</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 25 "Об утверждении "Правил безопасности в сталеплавильном производстве" (ПБ 11-552-03). Зарегистрирован Минюстом России (23.05.2003), регистрационный N 4591</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 26 "Об утверждении "Правил безопасности в доменном производстве" (ПБ 11-542-03). Зарегистрирован Минюстом России (07.05.2003), регистрационный N 4509</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2003 N 35 "Об утверждении Правил безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей" (ПБ 09-596-03). Зарегистрирован Минюстом России (16.06.2003), регистрационный N 4684</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 21.06.2002 N 35 "Об утверждении "Общих правил безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств" (ПБ 11-493-02). Зарегистрирован Минюстом России (11.09.2002), регистрационный N 3786</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 28.11.2002 N 68 "Об утверждении "Правил безопасности в прокатном производстве" (ПБ 11-519-02). Зарегистрирован Минюстом России (11.12.2002), регистрационный N 4024</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2003 N 36 "Об утверждении "Инструкции по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах" (РД 11-561-03). Зарегистрирован Минюстом России (09.09.2003), регистрационный N 4659</li> <li>- "Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах. РД 11-126-96" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 20.12.1996 N 51)</li> </ul>
56	Б.3.9.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование объектов металлургической промышленности	<ul style="list-style-type: none"> <li>- "Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств. ПБ 11-401-01" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 20.02.2001 N 9)</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 16 "Об утверждении "Правил безопасности в литейном производстве" (ПБ 11-551-03). Зарегистрирован Минюстом России (22.05.2003), регистрационный N 4587</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 17 "Об утверждении "Правил безопасности при подготовке лома и отходов черных и цветных металлов для переплава" (ПБ 11-546-03). Зарегистрирован Минюстом России (20.05.2003), регистрационный N 4573</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 24 "Об утверждении "Правил безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха" (ПБ 11-544-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4543</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 25 "Об утверждении "Правил безопасности в сталеплавильном производстве" (ПБ 11-552-03). Зарегистрирован Минюстом России (23.05.2003), регистрационный N 4591</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 21.06.2002 N 35 "Об утверждении "Общих правил безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств" (ПБ 11-493-02). Зарегистрирован Минюстом России (11.09.2002), регистрационный N 3786</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2003 N 36 "Об утверждении "Инструкции по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах" (РД 11-561-03). Зарегистрирован Минюстом России (09.09.2003), регистрационный N 4659</li> <li>- "Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах. РД 11-126-96" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 20.12.1996 N 51)</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2003 N 35 "Об утверждении Правил безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей" (ПБ 09-596-03). Зарегистрирован Минюстом России (16.06.2003), регистрационный N 4684</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 48 "Об утверждении Правил безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора" (ПБ 09-594-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4723</li> </ul>

			<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 22 "Об утверждении "Правил безопасности в коксохимическом производстве" (ПБ 11-543-03). Зарегистрирован Минюстом России (08.05.2003), регистрационный N 4521</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 20 "Об утверждении "Правил безопасности при производстве глинозема, алюминия, магния, кристаллического кремния и электротермического силумина" (ПБ 11-541-03). Зарегистрирован Минюстом России (07.05.2003), регистрационный N 4507</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 23 "Об утверждении "Правил безопасности в производстве благородных металлов, сплавов и их полуфабрикатов" (ПБ 11-549-03). Зарегистрирован Минюстом России (22.05.2003), регистрационный N 4583</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 30.12.2002 N 70 "Об утверждении "Правил безопасности при производстве твердых сплавов и тугоплавких металлов" (ПБ 11-523-03). Зарегистрирован Минюстом России (22.01.2003), регистрационный N 4149</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 26 "Об утверждении "Правил безопасности в доменном производстве" (ПБ 11-542-03). Зарегистрирован Минюстом России (07.05.2003), регистрационный N 4509</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 28.11.2002 N 68 "Об утверждении "Правил безопасности в прокатном производстве" (ПБ 11-519-02). Зарегистрирован Минюстом России (11.12.2002), регистрационный N 4024</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 03.12.2001 N 56 "Об утверждении Правил безопасности при эксплуатации дымовых и вентиляционных промышленных труб" (ПБ 03-445-02). Зарегистрирован Минюстом России (05.06.2003), регистрационный N 3500</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 80 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов" (ПБ 03-585-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4738</p>
57	Б.3.10.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности</p>	<p>- "Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств. ПБ 11-401-01" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 20.02.2001 N 9)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 16 "Об утверждении "Правил безопасности в литейном производстве" (ПБ 11-551-03). Зарегистрирован Минюстом России (22.05.2003), регистрационный N 4587</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 17 "Об утверждении "Правил безопасности при подготовке лома и отходов черных и цветных металлов для переплава" (ПБ 11-546-03). Зарегистрирован Минюстом России (20.05.2003), регистрационный N 4573</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 24 "Об утверждении "Правил безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха" (ПБ 11-544-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4543</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 25 "Об утверждении "Правил безопасности в сталеплавильном производстве" (ПБ 11-552-03). Зарегистрирован Минюстом России (23.05.2003), регистрационный N 4591</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 21.06.2002 N 35 "Об утверждении "Общих правил безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств" (ПБ 11-493-02). Зарегистрирован Минюстом России (11.09.2002), регистрационный N 3786</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2003 N 36 "Об утверждении "Инструкции по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах" (РД 11-561-03). Зарегистрирован Минюстом России (09.09.2003), регистрационный N 4659</p> <p>- "Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных</p>

			<p>металлургических и коксохимических производствах. РД 11-126-96" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 20.12.1996 N 51)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2003 N 35 "Об утверждении Правил безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей" (ПБ 09-596-03). Зарегистрирован Минюстом России (16.06.2003), регистрационный N 4684</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 48 "Об утверждении Правил безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора" (ПБ 09-594-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4723</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 22 "Об утверждении "Правил безопасности в коксохимическом производстве" (ПБ 11-543-03). Зарегистрирован Минюстом России (08.05.2003), регистрационный N 4521</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 20 "Об утверждении "Правил безопасности при производстве глинозема, алюминия, магния, кристаллического кремния и электротермического силумина" (ПБ 11-541-03). Зарегистрирован Минюстом России (07.05.2003), регистрационный N 4507</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 23 "Об утверждении "Правил безопасности в производстве благородных металлов, сплавов и их полуфабрикатов" (ПБ 11-549-03). Зарегистрирован Минюстом России (22.05.2003), регистрационный N 4583</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 30.12.2002 N 70 "Об утверждении "Правил безопасности при производстве твердых сплавов и тугоплавких металлов" (ПБ 11-523-03). Зарегистрирован Минюстом России (22.01.2003), регистрационный N 4149</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 26 "Об утверждении "Правил безопасности в доменном производстве" (ПБ 11-542-03). Зарегистрирован Минюстом России (07.05.2003), регистрационный N 4509</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 28.11.2002 N 68 "Об утверждении "Правил безопасности в прокатном производстве" (ПБ 11-519-02). Зарегистрирован Минюстом России (11.12.2002), регистрационный N 4024</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 03.12.2001 N 56 "Об утверждении Правил безопасности при эксплуатации дымовых и вентиляционных промышленных труб" (ПБ 03-445-02). Зарегистрирован Минюстом России (05.06.2003), регистрационный N 3500</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 80 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов" (ПБ 03-585-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4738</p>
58	Б.3.11.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих дымовые и вентиляционные промышленные трубы	- Постановление Госгортехнадзора России от 03.12.2001 N 56 "Об утверждении Правил безопасности при эксплуатации дымовых и вентиляционных промышленных труб" (ПБ 03-445-02). Зарегистрирован Минюстом России (05.06.2003), регистрационный N 3500
59	Утратил силу. - Приказ Ростехнадзора от 27.03.2013 N 122		
60	Б.3.13.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, связанных с производством и потреблением продуктов разделения воздуха	- Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 24 "Об утверждении "Правил безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха" (ПБ 11-544-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4543
Б4. Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности			
61	Б.4.1.	Аттестация в области промышленной безопасности руководителей и специалистов организаций, осуществляющих дробление, сортировку, обогащение полезных ископаемых и окускование руд и	- Постановление Госгортехнадзора России от 04.06.2003 N 47 "Об утверждении Единых правил безопасности при дроблении, сортировке, обогащении полезных ископаемых и окусковании руд и концентратов" (ПБ 03-571-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4744



		концентратов	
62	Б.4.2.	Аттестация в области промышленной безопасности руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт подземных сооружений	<p>- Приказ Минприроды России от 03.03.2010 N 59 "Об утверждении Административного регламента предоставления Федеральным агентством по недропользованию государственной услуги по выдаче заключений об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки и разрешения на осуществление застройки площадей залегания полезных ископаемых, а также размещение в местах их залегания подземных сооружений. Зарегистрирован Минюстом России (16.04.2010), регистрационный N 16915</p> <p>- "Инструкция по безопасному ведению горных работ на рудных и нерудных месторождениях, объектах строительства подземных сооружений, склонных и опасных по горным ударам. РД 06-329-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 24.11.1999 N 86)</p> <p>- "ПБ 03-428-02. Правила безопасности при строительстве подземных сооружений" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 02.11.2001 N 49)</p> <p>- Приказ Ростехнадзора от 24.05.2007 N 364 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке составления планов ликвидации аварий при ведении работ в подземных условиях" (РД-15-11-2007)</p>
63	Б.4.3.	Аттестация в области промышленной безопасности руководителей и специалистов организаций, осуществляющих разработку месторождений полезных ископаемых открытым способом	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 02.06.1999 N 33 "Об утверждении Инструкции о порядке ведения работ по ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с использованием недрами". Зарегистрирован Минюстом России (25.06.1999), регистрационный N 1816</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 30.12.1997 N 57 "Об утверждении Инструкции по безопасному ведению горных работ при комбинированной (совмещенной) разработке рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых" (РД 06-174-97)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 09.09.2002 N 57 "Об утверждении Единых правил безопасности при разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом" (ПБ 03-498-02). Зарегистрирован Минюстом России (21.11.2002), регистрационный N 3938</p>
64	Б.4.4.	Аттестация в области промышленной безопасности руководителей и специалистов организаций, осуществляющих разработку рудных, нерудных и россыпных месторождений полезных ископаемых подземным способом	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 13.05.2003 N 30 "Об утверждении Единых правил безопасности при разработке рудных, нерудных и россыпных месторождений полезных ископаемых подземным способом" (ПБ 03-553-03). Зарегистрирован Минюстом России (28.05.2003), регистрационный N 4600</p> <p>- "Инструкция по безопасному ведению горных работ на рудных и нерудных месторождениях, объектах строительства подземных сооружений, склонных и опасных по горным ударам. РД 06-329-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 24.11.1999 N 86)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 02.06.1999 N 33 "Об утверждении Инструкции о порядке ведения работ по ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с использованием недрами". Зарегистрирован Минюстом России (25.06.1999), регистрационный N 1816</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 30.12.1997 N 57 "Об утверждении Инструкции по безопасному ведению горных работ при комбинированной (совмещенной) разработке рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых" (РД 06-174-97)</p> <p>- "Методические рекомендации о порядке разработки, согласования и утверждения Регламентов технологических производственных процессов при ведении горных работ подземным способом. РД 06-627-03" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 15.09.2003 N 108)</p> <p>- Приказ Ростехнадзора от 24.05.2007 N 364 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке составления планов ликвидации</p>

			аварий при ведении работ в подземных условиях" (РД-15-11-2007)
65	Б.4.5.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование объектов горнорудной промышленности	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 04.06.2003 N 47 "Об утверждении Единых правил безопасности при дроблении, сортировке, обогащении полезных ископаемых и окусковании руд и концентратов" (ПБ 03-571-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4744</p> <p>- Приказ Минприроды России от 03.03.2010 N 59 "Об утверждении Административного регламента предоставления Федеральным агентством по недропользованию государственной услуги по выдаче заключений об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки и разрешения на осуществление застройки площадей залегания полезных ископаемых, а также размещение в местах их залегания подземных сооружений. Зарегистрирован Минюстом России (16.04.2010), регистрационный N 16915</p> <p>- "Инструкция по безопасному ведению горных работ на рудных и нерудных месторождениях, объектах строительства подземных сооружений, склоновых и опасных по горным ударам. РД 06-329-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 24.11.1999 N 86)</p> <p>- "ПБ 03-428-02. Правила безопасности при строительстве подземных сооружений" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 02.11.2001 N 49)</p> <p>- Приказ Ростехнадзора от 24.05.2007 N 364 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке составления планов ликвидации аварий при ведении работ в подземных условиях" (РД-15-11-2007)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 02.06.1999 N 33 "Об утверждении Инструкции о порядке ведения работ по ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с пользованием недрами". Зарегистрирован Минюстом России (25.06.1999), регистрационный N 1816</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 30.12.1997 N 57 "Об утверждении Инструкции по безопасному ведению горных работ при комбинированной (совмещенной) разработке рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых" (РД 06-174-97)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 09.09.2002 N 57 "Об утверждении Единых правил безопасности при разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом" (ПБ 03-498-02). Зарегистрирован Минюстом России (21.11.2002), регистрационный N 3938</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 13.05.2003 N 30 "Об утверждении Единых правил безопасности при разработке рудных, нерудных и россыпных месторождений полезных ископаемых подземным способом" (ПБ 03-553-03). Зарегистрирован Минюстом России (28.05.2003), регистрационный N 4600</p> <p>- "Инструкция по безопасному ведению горных работ на рудных и нерудных месторождениях, объектах строительства подземных сооружений, склоновых и опасных по горным ударам. РД 06-329-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 24.11.1999 N 86)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 30.12.1997 N 57 "Об утверждении Инструкции по безопасному ведению горных работ при комбинированной (совмещенной) разработке рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых" (РД 06-174-97)</p> <p>- "Методические рекомендации о порядке разработки, согласования и утверждения Регламентов технологических производственных процессов при ведении горных работ подземным способом. РД 06-627-03" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 15.09.2003 N 108)</p>
66	Б.4.6.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 04.06.2003 N 47 "Об утверждении Единых правил безопасности при дроблении, сортировке, обогащении полезных ископаемых</p>

	строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов горнорудной промышленности	и окусковании руд и концентратов" (ПБ 03-571-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4744 - Приказ Минприроды России от 03.03.2010 N 59 "Об утверждении Административного регламента предоставления Федеральным агентством по недропользованию государственной услуги по выдаче заключений об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки и разрешения на осуществление застройки площадей залегания полезных ископаемых, а также размещение в местах залегания подземных сооружений. Зарегистрирован Минюстом России (16.04.2010), регистрационный N 16915 - "Инструкция по безопасному ведению горных работ на рудных и нерудных месторождениях, объектах строительства подземных сооружений, склонных и опасных по горным ударам. РД 06-329-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 24.11.1999 N 86) - "ПБ 03-428-02. Правила безопасности при строительстве подземных сооружений" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 02.11.2001 N 49) - Приказ Ростехнадзора от 24.05.2007 N 364 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке составления планов ликвидации аварий при ведении работ в подземных условиях" (РД-15-11-2007) - Постановление Госгортехнадзора России от 02.06.1999 N 33 "Об утверждении Инструкции о порядке ведения работ по ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с использованием недрами". Зарегистрирован Минюстом России (25.06.1999), регистрационный N 1816 - Постановление Госгортехнадзора России от 30.12.1997 N 57 "Об утверждении Инструкции по безопасному ведению горных работ при комбинированной (совмещенной) разработке рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых" (РД 06-174-97) - Постановление Госгортехнадзора России от 09.09.2002 N 57 "Об утверждении Единых правил безопасности при разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом" (ПБ 03-498-02). Зарегистрирован Минюстом России (21.11.2002), регистрационный N 3938 - Постановление Госгортехнадзора России от 13.05.2003 N 30 "Об утверждении Единых правил безопасности при разработке рудных, нерудных и россыпных месторождений полезных ископаемых подземным способом" (ПБ 03-553-03). Зарегистрирован Минюстом России (28.05.2003), регистрационный N 4600 - Инструкция по наблюдениям за движением горных пород и земной поверхности при подземной разработке рудных месторождений, утвержденная Госгортехнадзором СССР от 03.07.1986 - "Инструкция по безопасному ведению горных работ на рудных и нерудных месторождениях, объектах строительства подземных сооружений, склонных и опасных по горным ударам. РД 06-329-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 24.11.1999 N 86) - "Методические рекомендации о порядке разработки, согласования и утверждения Регламентов технологических производственных процессов при ведении горных работ подземным способом. РД 06-627-03" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 15.09.2003 N 108)
--	--	---

КонсультантПлюс: примечание.  
Нумерация позиций подраздела дана в соответствии с изменениями, внесенными Приказом Ростехнадзора от 09.08.2013 N 344.

Б5. Требования промышленной безопасности в угольной промышленности (в ред. Приказа Ростехнадзора от 09.08.2013 N 344)			
1	Б.5.1.	Разработка угольных месторождений открытым	Постановление Госгортехнадзора России от 30.01.2001 N 3 "Об утверждении Единых правил безопасности при

		<p>способом</p>	<p>взрывных работах" (ПБ 13-407-01) (извлечения) (зарегистрировано Минюстом России 07.06.2001, регистрационный N 2743)</p> <p>Постановление Госгортехнадзора России от 30.05.2003 N 45 "Об утверждении "Правил безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом" (ПБ 05-619-03) (зарегистрировано Минюстом России 16.06.2003, регистрационный N 4694)</p> <p>Постановление Госгортехнадзора России от 24.11.1999 N 85 "Об утверждении Инструкции по согласованию годовых планов развития горных работ" (РД 07-330-99) (зарегистрировано Минюстом России 10.12.1999, регистрационный N 2000)</p> <p>"Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах угольной промышленности. РД 05-392-00" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 29.11.2000 N 67)</p> <p>Постановление Госгортехнадзора России от 09.10.2001 N 44 "Об утверждении Положения о проведении экспертизы промышленной безопасности в угольной промышленности" (РД 05-432-02) (зарегистрировано Минюстом России 31.01.2002, регистрационный N 3214)</p> <p>Постановление Госгортехнадзора России от 19.11.1997 N 43 "Об утверждении "Положения о порядке предоставления права руководства горными и взрывными работами в организациях, на предприятиях и объектах, подконтрольных Госгортехнадзору России" (зарегистрировано Минюстом России 18.03.1998, регистрационный N 1487)</p> <p>Постановление Госгортехнадзора России от 02.06.1999 N 33 "Об утверждении Инструкции о порядке ведения работ по ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с использованием недрами" (зарегистрировано Минюстом России 25.06.1999, регистрационный N 1816)</p> <p>Приказ Ростехнадзора от 02.04.2013 N 132 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по определению инкубационного периода самовозгорания угля" (зарегистрирован Минюстом России 05.07.2013, регистрационный N 28997)</p> <p>"Нормы безопасности на электроустановки угольных разрезов и требования по их безопасной эксплуатации. РД 05-334-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 24.12.1999 N 96)</p> <p>"Правила обеспечения устойчивости откосов на угольных разрезах" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 16.03.1998 N 12)</p> <p>Приказ Ростехнадзора от 23.12.2011 N 738 "Об утверждении Инструкции по предупреждению самовозгорания, тушению и разборке породных отвалов" (зарегистрирован Минюстом России 13.04.2012, регистрационный N 23828)</p>
2	Б.5.2.	<p>Обогащение и брикетирование углей (сланцев)</p>	<p>Постановление Госгортехнадзора России от 30.05.2003 N 46 "Об утверждении "Правил безопасности на предприятиях по обогащению и брикетированию углей (сланцев)" (ПБ 05-580-03) (зарегистрировано Минюстом России 16.06.2003, регистрационный N 4683)</p> <p>"Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах угольной промышленности. РД 05-392-00" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 29.11.2000 N 67)</p>

			<p>Постановление Госгортехнадзора России от 09.10.2001 N 44 "Об утверждении Положения о проведении экспертизы промышленной безопасности в угольной промышленности" (РД 05-432-02) (зарегистрировано Минюстом России 31.01.2002, регистрационный N 3214)</p> <p>Постановление Госгортехнадзора России от 19.11.1997 N 43 "Об утверждении "Положения о порядке предоставления права руководства горными и взрывными работами в организациях, на предприятиях и объектах, подконтрольных Госгортехнадзору России" (зарегистрирован Минюстом России 18.03.1998, регистрационный N 1487)</p> <p>Приказ Ростехнадзора от 01.12.2011 N 677 "Об утверждении Положения о пылегазовом режиме на углеобогажительных фабриках (установках)" (зарегистрирован Минюстом России 29.12.2011, регистрационный N 22813)</p> <p>Приказ Ростехнадзора от 23.12.2011 N 738 "Об утверждении Инструкции по предупреждению самовозгорания, тушению и разборке породных отвалов" (зарегистрирован Минюстом России 13.04.2012, регистрационный N 23828)</p> <p>Приказ Ростехнадзора от 02.04.2013 N 132 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по определению инкубационного периода самовозгорания угля" (зарегистрирован Минюстом России 05.07.2013, регистрационный N 28997)</p>
3	Б.5.3.	Разработка угольных месторождений подземным способом	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 25.04.2011 N 315 "О допустимых нормах содержания взрывоопасных газов (метана) в шахте, угольных пластах и выработанном пространстве, при превышении которых дегазация является обязательной"</p> <p>Постановление Госгортехнадзора России от 30.01.2001 N 3 "Об утверждении Единых правил безопасности при взрывных работах" (ПВ 13-407-01) (извлечения) (зарегистрировано Минюстом России 07.06.2001, регистрационный N 2743)</p> <p>Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 50 "Об утверждении "Правил безопасности в угольных шахтах" (ПВ 05-618-03) (зарегистрировано Минюстом России 19.06.2003, регистрационный N 4737)</p> <p>"Нормы безопасности на транспортные машины с дизельным приводом для угольных шахт. РД 05-311-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 30.09.1999 N 71)</p> <p>Постановление Госгортехнадзора России от 24.11.1999 N 85 "Об утверждении Инструкции по согласованию годовых планов развития горных работ" (РД 07-330-99). Зарегистрировано Минюстом России (10.12.1999), регистрационный N 2000</p> <p>"Инструкция по безопасному ведению горных работ на шахтах, разрабатывающих угольные пласты, склонные к горным ударам. РД 05-328-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 29.11.1999 N 87) (извлечения)</p> <p>"Требования к изготовлению рудничного электрооборудования напряжением 1140 В. РД 05-335-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 24.12.1999 N 96)</p> <p>Инструкция по безопасному ведению горных работ на пластах, опасных по внезапным выбросам угля (породы) и газа. РД 05-350-00" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 04.04.2000 N 14) (извлечения)</p>

Постановление Госгортехнадзора России от 22.06.2000 N 37 "Об утверждении и введении в действие нормативных документов" (вместе с "Инструкцией по проектированию пожарно-оросительного водоснабжения шахт. РД 05-366-00")

Постановление Госгортехнадзора России от 22.06.2000 N 37 "Об утверждении и введении в действие нормативных документов" (вместе с "Инструкцией по разработке проекта противопожарной защиты угольной шахты. РД 05-365-00")

Постановление Госгортехнадзора России от 09.10.2001 N 44 "Об утверждении Положения о проведении экспертизы промышленной безопасности в угольной промышленности" (РД 05-432-02) (зарегистрировано Минюстом России 31.01.2002, регистрационный N 3214)

Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2002 N 23 "Об утверждении и введении в действие Инструкции по централизованному контролю и управлению пожарным водоснабжением угольных шахт" (РД 05-448-02)

Постановление Госгортехнадзора России от 30.12.2002 N 73 "Об утверждении Инструкции по безопасной перевозке людей ленточными конвейерами в подземных выработках угольных и сланцевых шахт" (РД 05-526-03) (зарегистрировано Минюстом России 26.02.2003, регистрационный N 4230)

Приказ Минтопэнерго России и Госгортехнадзора России от 27.06.1997 N 175/107 "Об утверждении Устава военизированной горноспасательной части (ВГСЧ) по организации и ведению горноспасательных работ на предприятиях угольной и сланцевой промышленности"

Приказ Ростехнадзора от 22.11.2006 N 1029 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке ведения огневых работ в горных выработках и надшахтных зданиях угольных (сланцевых) шахт" (РД-15-10-2006)

Приказ Ростехнадзора от 31.05.2011 N 262 "Об утверждении Нормативных требований по применению способов и схем проветривания угольных шахт" (зарегистрирован Минюстом России 13.07.2011, регистрационный N 21342)

"Инструкция по применению электрооборудования напряжением 1140 В на предприятиях по добыче и переработке угля и сланца. РД 05-336-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 24.12.1999 N 96)

Постановление Госгортехнадзора России от 02.06.1999 N 33 "Об утверждении Инструкции о порядке ведения работ по ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с использованием недр" (зарегистрировано Минюстом России 25.06.1999, регистрационный N 1816)

Приказ Ростехнадзора от 01.12.2011 N 678 "Об утверждении Положения об азорогазовом контроле в угольных шахтах" (зарегистрирован Минюстом России 29.12.2011, регистрационный N 22812)

Приказ Ростехнадзора от 01.12.2011 N 679 "Об утверждении Инструкции по дегазации угольных шахт" (зарегистрирован Минюстом России 29.12.2011, регистрационный N 22811)

Приказ Ростехнадзора от 01.12.2011 N 680 "Об утверждении Инструкции по применению схем проветривания выемочных участков шахт с изолированным отводом метана из выработанного пространства с помощью газоотсасывающих установок" (зарегистрирован

Минюстом России 29.12.2011, N 22815)

Приказ Ростехнадзора от 01.12.2011 N 681 "Об утверждении Инструкции по составлению планов ликвидации аварий на угольных шахтах" (зарегистрирован Минюстом России 29.12.2011, регистрационный N 22814)

Приказ Ростехнадзора от 23.12.2011 N 738 "Об утверждении Инструкции по предупреждению самовозгорания, тушению и разборке породных отвалов" (зарегистрирован Минюстом России 13.04.2012, регистрационный N 23828)

Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 N 636 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по разгазированию горных выработок, расследованию, учету и предупреждению загазований" (зарегистрирован Минюстом России 29.12.2012, регистрационный N 26463)

Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 N 638 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по проведению плановой практической проверки аварийных вентиляционных режимов, предусмотренных планом ликвидации аварий" (зарегистрирован Минюстом России 29.12.2012, регистрационный N 26461)

Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 N 634 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по локализации и предупреждению взрывов пылегазовоздушных смесей в угольных шахтах" (зарегистрирован Минюстом России 25.12.2012, регистрационный N 26359)

Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 N 637 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по составлению вентиляционных планов угольных шахт" (зарегистрирован Минюстом России 29.12.2012, регистрационный N 26466)

Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 N 635 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по прогнозу, обнаружению, локализации и контролю очагов самонагревания угля и эндогенных пожаров в угольных шахтах" (зарегистрирован Минюстом России 29.12.2012, регистрационный N 26449)

Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 N 628 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по электроснабжению и применению электрооборудования в проветриваемых ВМП туликовых выработок шахт, опасных по газу" (зарегистрирован Минюстом России 21.12.2012, регистрационный N 26228)

Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 N 629 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по применению электрооборудования в рудничном нормальном исполнении и электрооборудования общего назначения в шахтах, опасных по газу и пыли" (зарегистрирован Минюстом России 29.12.2012, регистрационный N 26464)

Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 N 631 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по осмотру и ревизии рудничного взрывобезопасного электрооборудования" (зарегистрирован Минюстом России 29.12.2012, регистрационный N 26465)

Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 N 626 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по проверке максимальной токовой защиты шахтных аппаратов"

			<p>(зарегистрирован Минюстом России 29.12.2012, регистрационный N 26462)</p> <p>Приказ Ростехнадзора от 06.12.2012 N 704 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по контролю состава рудничного воздуха, определению газообильности и установлению категорий шахт по метану и/или диоксиду углерода" (зарегистрирован Минюстом России 08.02.2013, регистрационный N 26936)</p> <p>Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 N 627 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по электроснабжению, выбору и проверке электрических аппаратов, кабелей и устройств релейной защиты в участковых сетях угольных шахт напряжением до 1200 В" (зарегистрирован Минюстом России 11.02.2013, регистрационный N 26995)</p> <p>Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 N 625 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по устройству, осмотру и измерению сопротивления шахтных заземлений" (зарегистрирован Минюстом России 11.02.2013, регистрационный N 26976)</p> <p>Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 N 630 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по выбору и проверке электрических аппаратов и кабелей напряжением 6(10) кВ" (зарегистрирован Минюстом России 09.04.2013, регистрационный N 28067)</p> <p>Приказ Ростехнадзора от 28.06.2011 N 325 "Об утверждении Методических указаний по электроснабжению, выбору и проверке электрических аппаратов, кабелей и устройств релейной защиты в участковых сетях угольных шахт напряжением 3300 В" (зарегистрирован Минюстом России 06.12.2011, регистрационный N 22512)</p> <p>Приказ Ростехнадзора от 02.04.2013 N 132 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по определению инкубационного периода самовозгорания угля" (зарегистрирован Минюстом России 05.07.2013, регистрационный N 28997)</p> <p>Приказ Ростехнадзора от 14.02.2013 N 59 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по проведению учебных тревог и учений по ПЛА" (зарегистрирован Минюстом России 08.04.2013, регистрационный N 28028)</p>
Б6. Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ			
70	Б.6.1.	<p>Аттестация в области маркшейдерского обеспечения безопасного ведения горных работ руководителей и специалистов организаций, осуществляющих работы, связанные с использованием недрами и их проектированием</p>	<p>- Закон Российской Федерации "О недрах" N 2395-1 от 21.02.1992</p> <p>- Федеральный закон от 21.07.1197 N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"</p> <p>- Федеральный закон от 04.05.2011 N 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности"</p> <p>- Постановление Правительства Российской Федерации от 28.03.2001 N 241 "О мерах по обеспечению промышленной безопасности опасных производственных объектов на территории Российской Федерации"</p> <p>- Постановление Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 N 794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций"</p> <p>- Постановление Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 N 401 "О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору"</p> <p>- Постановление Правительства Российской Федерации от 26.06.2002 N 392 "О лицензировании производства маркшейдерских работ"</p> <p>- Постановление Правительства Российской Федерации от</p>



02.02.2010 N 39 "Об утверждении Положения о государственном надзоре за безопасным ведением работ, связанных с использованием недр, и о внесении изменений в Положение о государственном контроле за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр"

- Постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2010 N 118 "Об утверждении Положения о подготовке, согласовании и утверждении технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с использованием участками недр, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами"

- Постановление Госгортехнадзора России от 11.01.1995 N 2 "Об утверждении Правил обустройства и безопасной эксплуатации подземных хранилищ природного газа в отложениях каменной соли" (ПБ 08-83-95)

- "Инструкция о порядке утверждения мер охраны зданий, сооружений и природных объектов от вредного влияния горных разработок. РД 07-113-96" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 28.03.1996 N 14) (ред. от 27.06.2002)

- Постановление Госгортехнадзора России от 11.09.1996 N 35 (ред. от 13.07.2006) "Об утверждении Инструкции о порядке предоставления горных отводов для разработки газовых и нефтяных месторождений" (РД 07-122-96). Зарегистрирован Минюстом России (09.10.1996), регистрационный N 1175

- Постановление МПР России, Госгортехнадзора России N 18/24 от 25.03.1999 (Об утверждении Инструкции по оформлению горных отводов для использования недр в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых) (РД 07-283-99). Зарегистрирован Минюстом России (27.04.1999), регистрационный N 1766

- Постановление Госгортехнадзора России от 02.06.1999 N 33 "Об утверждении Инструкции о порядке ведения работ по ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с использованием недр". Зарегистрирован Минюстом России (25.06.1999), регистрационный N 1816

- Постановление Госгортехнадзора России от 24.11.1999 N 85 "Об утверждении Инструкции по согласованию годовых планов развития горных работ" (РД 07-330-99). Зарегистрирован Минюстом России (10.12.1999), регистрационный N 2000

- Постановление Госгортехнадзора России от 30.01.2001 N 3 "Об утверждении Единых правил безопасности при взрывных работах" (ПБ 13-407-01) (извлечения). Зарегистрирован Минюстом России (07.06.2001), регистрационный N 2743

- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2001 N 18 "Об утверждении Положения о геологическом и маркшейдерском обеспечении промышленной безопасности и охраны недр" (РД 07-408-01). Зарегистрирован Минюстом России (05.06.2001), регистрационный N 2738

- "ПБ 03-428-02. Правила безопасности при строительстве подземных сооружений" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 02.11.2001 N 49)

- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2002 N 22 "Об утверждении нормативного правового акта" (вместе с "Инструкцией о порядке ликвидации, консервации скважин и оборудования их устьев и стволов") (РД 08-492-02). Зарегистрирован Минюстом России (30.08.2002), регистрационный N 3759

- Постановление Госгортехнадзора России от 09.09.2002 N 57 "Об утверждении Единых правил безопасности при разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом" (ПБ 03-498-02). Зарегистрирован Минюстом России (21.11.2002), регистрационный N 3938

- Постановление Госгортехнадзора России от 18.10.2002 N 61-А "Об утверждении общих правил промышленной безопасности для организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов" (ПБ 03-517-02). Зарегистрирован Минюстом России (28.11.2002), регистрационный N 3968

- Постановление Госгортехнадзора России от 18.03.2003 N 9 "Об утверждении правил безопасности систем газораспределения и газопотребления" (ПБ 12-529-03). Зарегистрирован Минюстом России (04.04.2003), регистрационный N 4376

- Постановление Госгортехнадзора России от 13.05.2003 N 30 "Об утверждении Единых правил безопасности при разработке рудных, нерудных и россыпных месторождений полезных ископаемых подземным способом" (ПБ 03-553-03). Зарегистрирован Минюстом России (28.05.2003), регистрационный N 4600

- Постановление Госгортехнадзора России от 30.05.2003 N 45 "Об утверждении "Правил безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом" (ПБ 05-619-03). Зарегистрирован Минюстом России (16.06.2003), регистрационный N 4694

- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 50 (ред. от 20.12.2010) "Об утверждении "Правил безопасности в угольных шахтах" (ПБ 05-618-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4737

- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 56 "Об утверждении Правил безопасности в нефтяной и газовой промышленности" (ПБ 08-624-03). Зарегистрирован Минюстом России (20.06.2003), регистрационный N 4812

- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 57 "Об утверждении Правил создания и эксплуатации подземных хранилищ газа в пористых пластах" (ПБ 08-621-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4715

- Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.2003 N 69 "Об утверждении "Правил разработки месторождений теплоэнергетических вод" (ПБ 07-599-03). Зарегистрирован Минюстом России (17.06.2003), регистрационный N 4699

- Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.2003 N 71 (ред. от 30.06.2009) "Об утверждении "Правил охраны недр" (ПБ 07-601-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4718

- Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.2003 N 72 "Об утверждении "Правил разработки и охраны месторождений минеральных вод и лечебных грязей" (ПБ 07-602-03). Зарегистрирован Минюстом России (17.06.2003), регистрационный N 4698

- Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.2003 N 73 "Об утверждении "Инструкции по производству маркшейдерских работ" (РД 07-603-03)

- Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.2003 N 74 "Об утверждении "Инструкции по маркшейдерскому учету объемов горных работ при добыче полезных ископаемых открытым способом" (РД 07-604-03). Зарегистрирован Минюстом России (17.06.2003), регистрационный N 4700

- Приказ Ростехнадзора от 19.10.2007 N 705 "Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по исполнению государственной функции по лицензированию деятельности по производству маркшейдерских работ". Зарегистрирован Минюстом России (12.11.2007), регистрационный N 10461

- Приказ Минприроды России от 25.06.2010 N 218 "Об утверждении требований к структуре и оформлению проектной документации на разработку месторождений твердых полезных ископаемых, ликвидацию и консервацию горных выработок и первичную переработку минерального сырья". Зарегистрирован Минюстом России (10.08.2010), регистрационный N 18104

- Приказ Минприроды России от 08.07.2010 N 254 (ред. от 15.07.2011) "Об утверждении требований к структуре и оформлению проектной документации на разработку месторождений углеводородного сырья". Зарегистрирован Минюстом России (17.09.2010), регистрационный N 18468

- Приказ Ростехнадзора от 14.01.2011 N 6 "Об утверждении Административного регламента по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной

			<p>функции по осуществлению государственного надзора за безопасным ведением работ, связанных с использованием недрами". Зарегистрирован Минюстом России (13.04.2011), регистрационный N 20484</p> <p>- "Инструкция по оформлению горных отводов для разработки месторождений полезных ископаемых" (утв. МПР России 07.02.1998 N 56, Госгортехнадзором России 31.12.1997 N 58) (РД 07-192-98). Зарегистрирован Минюстом России (13.03.1998), регистрационный N 1485</p>
71	Б.6.2.	<p>Аттестация в области маркшейдерского обеспечения безопасного ведения горных работ руководителей и специалистов организаций, осуществляющих пользование недр в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, а также строительство и эксплуатацию гидротехнических сооружений</p>	<p>- "Инструкция по производству геодезическо-маркшейдерских работ при строительстве коммунальных тоннелей и инженерных коммуникаций подземным способом. РД 07-226-98" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 24.12.1997 N 54)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 12.01.1998 N 2 "Об утверждении Инструкции о порядке ведения мониторинга безопасности гидротехнических сооружений предприятий, организаций, подконтрольных Госгортехнадзору России" (РД 03-259-98). Зарегистрирован Минюстом России (04.02.1998), регистрационный N 1467</p> <p>- Постановление МПР России, Госгортехнадзора России N 18/24 от 25.03.1999 (Об утверждении Инструкции по оформлению горных отводов для использования недр в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых) (РД 07-283-99). Зарегистрирован Минюстом России (27.04.1999), регистрационный N 1766</p> <p>- "Инструкция по безопасному ведению горных работ на рудных и нерудных месторождениях, объектах строительства подземных сооружений, склоновых и опасных по горным ударам. РД 06-329-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 24.11.1999 N 86)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2001 N 18 "Об утверждении Положения о геологическом и маркшейдерском обеспечении промышленной безопасности и охраны недр" (РД 07-408-01). Зарегистрирован Минюстом России (05.06.2001), регистрационный N 2738</p> <p>- "ПБ 03-428-02. Правила безопасности при строительстве подземных сооружений" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 02.11.2001 N 49)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 04.02.2002 N 10 "Об утверждении Инструкции о порядке определения критериев безопасности и оценки состояния гидротехнических сооружений накопителей жидких промышленных отходов на поднадзорных Госгортехнадзору России производствах, объектах и в организациях" (РД 03-443-02). Зарегистрирован Минюстом России (18.05.2002), регистрационный N 3449</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 15.11.2002 N 64 "Об утверждении Инструкции по предупреждению, обнаружению и ликвидации отказавших зарядов взрывчатых веществ на земной поверхности и в подземных выработках" (РД 13-522-02). Зарегистрирован Минюстом России (26.12.2002), регистрационный N 4080</p>
72	Б.6.3.	<p>Аттестация в области маркшейдерского обеспечения безопасного ведения горных работ руководителей и специалистов организаций, осуществляющих разработку рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых</p>	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 30.12.1997 N 57 "Об утверждении Инструкции по безопасному ведению горных работ при комбинированной (совмещенной) разработке рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых" (РД 06-174-97)</p> <p>- "Инструкция по безопасному ведению работ и охране недр при разработке месторождений солей растворением через скважины с поверхности. РД 03-243-98" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 26.11.1998 N 68)</p> <p>- "Инструкция по разработке многолетнемерзлых россыпей подземным способом (камерные и столбовые системы разработки). РД 06-326-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 18.11.1999 N 84)</p> <p>- "Инструкция по безопасному ведению горных работ на рудных и нерудных месторождениях, объектах строительства подземных сооружений, склоновых и опасных по горным ударам. РД 06-329-99" (утв.</p>

			<p>Постановлением Госгортехнадзора России от 24.11.1999 N 86)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- "Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах горнорудной промышленности и подземного строительства. РД 06-376-00" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 11.08.2000 N 45)</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2001 N 18 "Об утверждении Положения о геологическом и маркшейдерском обеспечении промышленной безопасности и охраны недр" (РД 07-408-01). Зарегистрирован Минюстом России (05.06.2001), регистрационный N 2738</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 09.09.2002 N 57 "Об утверждении Единых правил безопасности при разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом" (ПБ 03-498-02). Зарегистрирован Минюстом России (21.11.2002), регистрационный N 3938</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 13.05.2003 N 30 "Об утверждении Единых правил безопасности при разработке рудных, нерудных и россыпных месторождений полезных ископаемых подземным способом" (ПБ 03-553-03). Зарегистрирован Минюстом России (28.05.2003), регистрационный N 4600</li> <li>- Инструкция по наблюдениям за деформациями бортов, откосов уступов и отвалов на карьерах и разработке мероприятий по обеспечению их устойчивости, утвержденная Госгортехнадзором СССР 21.07.1970</li> <li>- "Инструкция по безопасному ведению горных работ у затопленных выработок" (утв. протоколом Госгортехнадзора России от 30.05.1995 N 10)</li> </ul>
73	Б.6.4.	<p>Аттестация в области маркшейдерского обеспечения безопасного ведения горных работ руководителей и специалистов организаций, осуществляющих разработку платовых месторождений полезных ископаемых</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- "Инструкция о порядке согласования подработки железных дорог на угольных и сланцевых месторождениях России. РД 07-55-94" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 18.02.1994 N 16)</li> <li>- "Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах угольной промышленности. РД 05-392-00" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 29.11.2000 N 67)</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2001 N 18 "Об утверждении Положения о геологическом и маркшейдерском обеспечении промышленной безопасности и охраны недр" (РД 07-408-01). Зарегистрирован Минюстом России (05.06.2001), регистрационный N 2738</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 30.05.2003 N 45 "Об утверждении "Правил безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом" (ПБ 05-619-03). Зарегистрирован Минюстом России (16.06.2003), регистрационный N 4694</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 50 (ред. от 20.12.2010) "Об утверждении "Правил безопасности в угольных шахтах" (ПБ 05-618-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4737</li> </ul>
74	Б.6.5.	<p>Аттестация в области маркшейдерского обеспечения безопасного ведения горных работ руководителей и специалистов организаций, осуществляющих разработку месторождений углеводородного сырья и гидроминеральных ресурсов</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Правила промышленной безопасности при освоении месторождений нефти на площадях залегания калийных солей (ПБ 07-436-02), утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 04.02.2002 N 8. Зарегистрирован Минюстом России (26.02.2002), регистрационный N 3272</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 56 "Об утверждении Правил безопасности в нефтяной и газовой промышленности" (ПБ 08-624-03). Зарегистрирован Минюстом России (20.06.2003), регистрационный N 4812</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 58 "Об утверждении правил безопасности при разведке и разработке нефтяных и газовых месторождений на континентальном шельфе" (ПБ 08-623-03). Зарегистрирован Минюстом России (20.06.2003), регистрационный N 4783</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.2003 N 72 "Об утверждении "Правил разработки и охраны месторождений минеральных вод и лечебных грязей" (ПБ 07-602-03). Зарегистрирован Минюстом России</li> </ul>

			(17.06.2003), регистрационный N 4698 - Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2001 N 18 "Об утверждении Положения о геологическом и маркшейдерском обеспечении промышленной безопасности и охраны недр" (РД 07-408-01). Зарегистрирован Минюстом России (05.06.2001), регистрационный N 2738
Б7. Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления			
75	Б.7.1.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, ответственных за обеспечение безопасности при эксплуатации систем газораспределения и газопотребления	- Постановление Правительства Российской Федерации от 29.10.2010 N 870 "Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления" - Постановление Госгортехнадзора России от 18.03.2003 N 9 "Об утверждении правил безопасности систем газораспределения и газопотребления" (ПБ 12-529-03). Зарегистрирован Минюстом России (04.04.2003), регистрационный N 4376 - Приказ Минрегиона России от 27.12.2010 N 780 "Об утверждении свода правил "СНиП 42-01-2002 "Газораспределительные системы"
76	Б.7.2.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты, использующие сжиженные углеводородные газы	- Постановление Госгортехнадзора России от 18.03.2003 N 9 "Об утверждении правил безопасности систем газораспределения и газопотребления" (ПБ 12-529-03). Зарегистрирован Минюстом России (04.04.2003), регистрационный N 4376
77	Б.7.3.	Аттестация руководителей и специалистов организаций по промышленной безопасности при эксплуатации автомобильных заправочных станций сжиженного углеводородного газа	- Постановление Госгортехнадзора России от 04.03.2003 N 6 "Об утверждении Правил безопасности при эксплуатации автомобильных заправочных станций сжиженного газа" (ПБ 12-527-03). Зарегистрирован Минюстом России (25.03.2003), регистрационный N 4320 - Постановление Госгортехнадзора России от 18.03.2003 N 9 "Об утверждении правил безопасности систем газораспределения и газопотребления" (ПБ 12-529-03). Зарегистрирован Минюстом России (04.04.2003), регистрационный N 4376
78	Б.7.4.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих системы газораспределения и газопотребления	- Постановление Правительства Российской Федерации от 29.10.2010 N 870 "Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления" - Постановление Госгортехнадзора России от 18.03.2003 N 9 "Об утверждении правил безопасности систем газораспределения и газопотребления" (ПБ 12-529-03). Зарегистрирован Минюстом России (04.04.2003), регистрационный N 4376
79	Б.7.5.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, ответственных за ведение технического надзора по проектированию и строительству систем газораспределения и газопотребления	- Постановление Правительства Российской Федерации от 29.10.2010 N 870 "Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления" - Постановление Госгортехнадзора России от 30.10.1998 N 63 "Об утверждении Правил аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства" (ПБ 03-273-99). Зарегистрирован Минюстом России (04.03.1999), регистрационный N 1721 - Постановление Госгортехнадзора России от 18.03.2003 N 9 "Об утверждении правил безопасности систем газораспределения и газопотребления" (ПБ 12-529-03). Зарегистрирован Минюстом России (04.04.2003), регистрационный N 4376 - Приказ Минрегиона России от 27.12.2010 N 780 "Об утверждении свода правил "СНиП 42-01-2002 "Газораспределительные системы"
80	Б.7.6.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование объектов газораспределения и газопотребления	- Постановление Правительства Российской Федерации от 29.10.2010 N 870 "Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления" - Постановление Госгортехнадзора России от 18.03.2003 N 9 "Об утверждении правил безопасности систем газораспределения и газопотребления" (ПБ 12-529-03). Зарегистрирован Минюстом России (04.04.2003), регистрационный N 4376

			- Приказ Минрегиона России от 27.12.2010 N 780 "Об утверждении свода правил "СНИП 42-01-2002 "Газораспределительные системы"
81	Б.7.7.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов газораспределения и газопотребления	- Постановление Правительства Российской Федерации от 29.10.2010 N 870 "Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления" - Постановление Госгортехнадзора России от 30.10.1998 N 63 "Об утверждении Правил аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства" (ПБ 03-273-99). Зарегистрирован Минюстом России (04.03.1999), регистрационный N 1721 - Постановление Госгортехнадзора России от 18.03.2003 N 9 "Об утверждении правил безопасности систем газораспределения и газопотребления" (ПБ 12-529-03). Зарегистрирован Минюстом России (04.04.2003), регистрационный N 4376 - Приказ Минрегиона России от 27.12.2010 N 780 "Об утверждении свода правил "СНИП 42-01-2002 "Газораспределительные системы"
Б8. Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением			
82	Б.8.1.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование паровых и водогрейных котлов	- Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 88 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов" (ПБ 10-574-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4703 - Постановление Госгортехнадзора России от 25.08.1998 N 50 "Об утверждении "Норм расчета на прочность стационарных котлов и трубопроводов пара и горячей воды" (РД 10-249-98)
83	Б.8.2.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование электрических котлов и электродогрейных	- Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 89 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации электрических котлов и электродогрейных" (ПБ 10-575-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4705
84	Б.8.3	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование сосудов, работающих под давлением	- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 81 "Об утверждении Правил проектирования, изготовления и приемки сосудов и аппаратов стальных сварных" (ПБ 03-584-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4706 - Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 91 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением" (ПБ 03-576-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4776
85	Б.8.4.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование трубопроводов пара и горячей воды	- Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 90 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды" (ПБ 10-573-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4719 - Постановление Госгортехнадзора России от 25.08.1998 N 50 "Об утверждении "Норм расчета на прочность стационарных котлов и трубопроводов пара и горячей воды" (РД 10-249-98)
86	Б.8.5.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих изготовление, монтаж, наладку и ремонт паровых и водогрейных котлов	- Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 88 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов" (ПБ 10-574-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4703 - Постановление Госгортехнадзора России от 25.08.1998 N 50 "Об утверждении "Норм расчета на прочность стационарных котлов и трубопроводов пара и горячей воды" (РД 10-165-97) - Постановление Госгортехнадзора России от 09.02.1998 N 5 "Об утверждении Методических указаний по разработке инструкций и режимных карт по эксплуатации установок докотловой обработки воды и по ведению водно-химического режима паровых и водогрейных котлов" (РД 10-179-98)

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 25.08.1998 N 50 "Об утверждении "Норм расчета на прочность стационарных котлов и трубопроводов пара и горячей воды" (РД 10-249-98)</li> <li>- "Типовые технические условия на ремонт паровых и водогрейных котлов промышленной энергетики. РД 10-69-94" (утв. Госгортехнадзором России 04.07.1994)</li> </ul>
87	Б.8.6.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих изготовление, монтаж, наладку и ремонт электрических котлов и электродогревательных</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 89 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации электрических котлов и электродогревательных" (ПБ 10-575-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4705</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 25.08.1998 N 50 "Об утверждении "Норм расчета на прочность стационарных котлов и трубопроводов пара и горячей воды" (РД 10-165-97)</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 09.02.1998 N 5 "Об утверждении Методических указаний по разработке инструкций и режимных карт по эксплуатации установок докотловой обработки воды и по ведению водно-химического режима паровых и водогрейных котлов" (РД 10-179-98)</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 25.08.1998 N 50 "Об утверждении "Норм расчета на прочность стационарных котлов и трубопроводов пара и горячей воды" (РД 10-249-98)</li> <li>- "Типовые технические условия на ремонт паровых и водогрейных котлов промышленной энергетики. РД 10-69-94" (утв. Госгортехнадзором России 04.07.1994)</li> </ul>
88	Б.8.7.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих монтаж, ремонт, изготовление и наладку сосудов, работающих под давлением</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 81 "Об утверждении Правил проектирования, изготовления и приемки сосудов и аппаратов стальных сварных" (ПБ 03-584-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4706</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 91 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением" (ПБ 03-576-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4776</li> <li>- ГОСТ 14249-89. Межгосударственный стандарт. Сосуды и аппараты. Нормы и методы расчета на прочность (утв. Постановлением Госстандарта СССР от 18.05.1989 N 1264)</li> </ul>
89	Б.8.8.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих монтаж, ремонт, изготовление и наладку трубопроводов пара и горячей воды</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 90 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды" (ПБ 10-573-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4719</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 25.08.1998 N 50 "Об утверждении "Норм расчета на прочность стационарных котлов и трубопроводов пара и горячей воды" (РД 10-249-98)</li> </ul>
90	Б.8.9.	<p>Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих паровые и водогрейные котлы</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 88 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов" (ПБ 10-574-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4703</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 25.08.1998 N 50 "Об утверждении "Норм расчета на прочность стационарных котлов и трубопроводов пара и горячей воды" (РД 10-165-97)</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 09.02.1998 N 5 "Об утверждении Методических указаний по разработке инструкций и режимных карт по эксплуатации установок докотловой обработки воды и по ведению водно-химического режима паровых и водогрейных котлов" (РД 10-179-98)</li> <li>- "Типовая инструкция по безопасному ведению работ для персонала котельных. РД 10-319-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 19.08.1999 N 49)</li> <li>- "Типовые технические условия на ремонт паровых и водогрейных котлов промышленной энергетики. РД 10-69-</li> </ul>

			94" (утв. Госгортехнадзором России 04.07.1994)
91	Б.8.10.	Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих электрические котлы и электрокотельные	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 89 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации электрических котлов и электрокотельных" (ПБ 10-575-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4705</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 25.08.1998 N 50 "Об утверждении "Норм расчета на прочность стационарных котлов и трубопроводов пара и горячей воды" (РД 10-165-97)</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 09.02.1998 N 5 "Об утверждении Методических указаний по разработке инструкций и режимных карт по эксплуатации установок докотловой обработки воды и по ведению водно-химического режима паровых и водогрейных котлов" (РД 10-179-98)</li> <li>- "Типовая инструкция по безопасному ведению работ для персонала котельных. РД 10-319-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 19.08.1999 N 49)</li> <li>- "Типовые технические условия на ремонт паровых и водогрейных котлов промышленной энергетики. РД 10-69-94" (утв. Госгортехнадзором России 04.07.1994)</li> </ul>
92	Б.8.11.	Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих сосуды, работающие под давлением	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 91 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением" (ПБ 03-576-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4776</li> </ul>
93	Б.8.12.	Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих трубопроводы пара и горячей воды	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 90 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды" (ПБ 10-573-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4719</li> </ul>
94	Б.8.13.	Аттестация лиц, ответственных за осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности при эксплуатации сосудов, работающих под давлением	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 91 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением" (ПБ 03-576-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4776</li> </ul>
95	Б.8.14.	Аттестация лиц, ответственных за исправное состояние и безопасную эксплуатацию паровых и водогрейных котлов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 88 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов" (ПБ 10-574-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4703</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 09.02.1998 N 5 "Об утверждении Методических указаний по разработке инструкций и режимных карт по эксплуатации установок докотловой обработки воды и по ведению водно-химического режима паровых и водогрейных котлов" (РД 10-179-98)</li> <li>- "Типовая инструкция по безопасному ведению работ для персонала котельных. РД 10-319-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 19.08.1999 N 49)</li> </ul>
96	Б.8.15.	Аттестация лиц, ответственных за исправное состояние и безопасную эксплуатацию электрических котлов и электрокотельных	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 89 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации электрических котлов и электрокотельных" (ПБ 10-575-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4705</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 09.02.1998 N 5 "Об утверждении Методических указаний по разработке инструкций и режимных карт по эксплуатации установок докотловой обработки воды и по ведению водно-химического режима паровых и водогрейных котлов" (РД 10-179-98)</li> <li>- "Типовая инструкция по безопасному ведению работ для персонала котельных. РД 10-319-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 19.08.1999</li> </ul>



			N 49)
97	Б.8.16.	Аттестация лиц, ответственных за исправное состояние и безопасную эксплуатацию сосудов, работающих под давлением	- Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 91 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением" (ПБ 03-576-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4776
98	Б.8.17.	Аттестация лиц, ответственных за исправное состояние и безопасную эксплуатацию трубопроводов пара и горячей воды	- Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 90 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды" (ПБ 10-573-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4719
99	Б.8.18.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование объектов, проектная документация которых предусматривает использование оборудования, работающего под давлением	- Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 88 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов" (ПБ 10-574-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4703 - Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 89 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации электрических котлов и электродогревательных" (ПБ 10-575-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4705 - Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 90 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды" (ПБ 10-573-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4719 - Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 91 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением" (ПБ 03-576-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4776 - Постановление Госгортехнадзора России от 25.08.1998 N 50 "Об утверждении "Норм расчета на прочность стационарных котлов и трубопроводов пара и горячей воды" (РД 10-249-98)
100	Б.8.19.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов, проектная документация которых предусматривает использование оборудования, работающего под давлением	- Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 88 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов" (ПБ 10-574-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4703 - Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 89 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации электрических котлов и электродогревательных" (ПБ 10-575-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4705 - Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 90 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды" (ПБ 10-573-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4719 - Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 91 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением" (ПБ 03-576-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4776
101	Б.8.20.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих дымовые и вентиляционные промышленные трубы	- Постановление Госгортехнадзора России от 03.12.2001 N 56 "Об утверждении Правил безопасности при эксплуатации дымовых и вентиляционных промышленных труб" (ПБ 03-445-02). Зарегистрирован Минюстом России (05.06.2003), регистрационный N 3500
Б9. Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям			
102	Б.9.1.	Аттестация руководителей и специалистов, ответственных за безопасное производство работ кранами	- Постановление Госгортехнадзора России от 31.12.1999 N 98 (ред. от 28.10.2008) "Об утверждении "Правил устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов" (ПБ 10-382-00) - "Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ кранами. РД 10-34-93" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 18.10.1993 N 37) - "Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по

			<p>безопасной эксплуатации стреловых самоходных кранов (автомобильных, пневмоколесных на специальном шасси автомобильного типа, гусеничных, тракторных). РД-10-74-94" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 02.08.1994 N 46) с Изменением N 1 [РДИ 10-426(74)-01]</p> <p>- "Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации башенных кранов. РД 10-93-95" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 30.05.1995 N 28)</p> <p>- "Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации мостовых и козловых кранов. РД 10-103-95" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 16.11.1995 N 56)</p> <p>- "Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами. РД 10-107-96" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 08.02.1996 N 3), с Изменением N 1 (РДИ 10-430(107)-02)</p> <p>- Приказ Ростехнадзора от 10.05.2007 N 317 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ" (РД 11-06-2007)</p> <p>- "Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации. РД-10-33-93" (утв. Госгортехнадзором России 20.10.1993), с изменением N 1 (РД 10-231-98)</p>
103	Б.9.2.	Аттестация руководителей и специалистов, ответственных за содержание кранов в исправном состоянии	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 31.12.1999 N 98 (ред. от 28.10.2008) "Об утверждении "Правил устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов" (ПБ 10-382-00)</p> <p>- "Типовая инструкция для инженерно-технических работников, ответственных за содержание грузоподъемных машин в исправном состоянии. РД 10-30-93" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 26.07.1993 N 27)</p> <p>- "Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации стреловых самоходных кранов (автомобильных, пневмоколесных на специальном шасси автомобильного типа, гусеничных, тракторных). РД-10-74-94" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 02.08.1994 N 46) с Изменением N 1 [РДИ 10-426(74)-01]</p> <p>- "Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации башенных кранов. РД 10-93-95" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 30.05.1995 N 28)</p> <p>- "Требования к устройству и безопасной эксплуатации рельсовых путей козловых кранов. РД 10-117-95" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 08.08.1995 N 41)</p> <p>- "Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации мостовых и козловых кранов. РД 10-103-95" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 16.11.1995 N 56)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 12.09.1996 N 36 "Об утверждении Основных требований безопасности к ограничителям грузоподъемности электрических мостовых и козловых кранов" (РД 10-118-96)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 28.03.1997 N 14 "Об утверждении Методических указаний "Комплексное обследование крановых путей грузоподъемных машин". Часть 1. Общие положения. Методические указания (РД 10-138-97), с изменением N 1 (РДИ 10-349(138)-00)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 28.05.1998 N 33 "Об утверждении Типовой инструкции для наладчиков приборов безопасности грузоподъемных кранов" (РД 10-208-98), с Изменением N 1 (РДИ 10-474(208)-02)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 09.02.2001 N 7 "Об утверждении и вводе в действие Требований к регистраторам параметров грузоподъемных кранов" (РД 10-399-01)</p>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 04.03.2003 N 5 "Об утверждении Положения по проведению экспертизы промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" (РД 10-528-03). Зарегистрирован Минюстом России (28.03.2003), регистрационный N 4345</li> <li>- Приказ Ростехнадзора от 10.05.2007 N 317 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ" (РД 11-06-2007)</li> <li>- Приказ Ростехнадзора от 10.05.2007 N 317 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ". Часть 2. Краны стреловые общего назначения и краны-манипуляторы грузоподъемные. РД 10-112-2-09</li> </ul>
104	Б.9.3.	<p>Аттестация руководителей и специалистов, ответственных по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных кранов</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 31.12.1999 N 98 (ред. от 28.10.2008) "Об утверждении "Правил устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов" (ПБ 10-382-00)</li> <li>- "Типовая инструкция для инженерно-технических работников, ответственных за содержание грузоподъемных машин в исправном состоянии. РД 10-30-93" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 26.07.1993 N 27)</li> <li>- "Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ кранами. РД 10-34-93" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 18.10.1993 N 37)</li> <li>- "Типовая инструкция для инженерно-технических работников по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных машин. РД 10-40-93" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 26.11.1993 N 42)</li> <li>- "Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации стреловых самоходных кранов (автомобильных, пневмоколесных на специальном шасси автомобильного типа, гусеничных, тракторных). РД-10-74-94" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 02.08.1994 N 46) с Изменением N 1 [РДИ 10-426(74)-01]</li> <li>- "Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации башенных кранов. РД 10-93-95" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 30.05.1995 N 28)</li> <li>- "Требования к устройству и безопасной эксплуатации рельсовых путей козловых кранов. РД 10-117-95" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 08.08.1995 N 41)</li> <li>- "Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации мостовых и козловых кранов. РД 10-103-95" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 16.11.1995 N 56)</li> <li>- "Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами. РД 10-107-96" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 08.02.1996 N 3), с Изменением N 1 (РДИ 10-430(107)-02)</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 12.09.1996 N 36 "Об утверждении Основных требований безопасности к ограничителям грузоподъемности электрических мостовых и козловых кранов" (РД 10-118-96)</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 28.03.1997 N 14 "Об утверждении Методических указаний "Комплексное обследование крановых путей грузоподъемных машин". Часть 1. Общие положения. Методические указания (РД 10-138-97), с изменением N 1 (РДИ 10-349(138)-00)</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 28.05.1998 N 33 "Об утверждении Типовой инструкции для наладчиков приборов безопасности грузоподъемных кранов" (РД 10-208-98), с Изменением N 1 (РДИ 10-474(208)-02)</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 09.02.2001 N 7 "Об утверждении и вводе в действие Требований к регистраторам параметров грузоподъемных кранов" (РД 10-399-01)</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 04.03.2003 N 5 "Об утверждении Положения по проведению экспертизы промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" (РД 10-528-03). Зарегистрирован Минюстом России (28.03.2003), регистрационный N 4345</li> <li>- Приказ Ростехнадзора от 10.05.2007 N 317 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ" (РД 11-06-2007)</li> <li>- "Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации. РД-10-33-93" (утв. Госгортехнадзором России 20.10.1993), с изменением N 1 (РД 10-231-98)</li> <li>- Приказ Ростехнадзора от 10.05.2007 N 317 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ". Часть 2. Краны стреловые общего назначения и краны-манипуляторы грузоподъемные. РД 10-112-2-09</li> </ul>
105	Б.9.4.	Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих грузоподъемные краны	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 31.12.1999 N 98 (ред. от 28.10.2008) "Об утверждении "Правил устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов" (ПБ 10-382-00)</li> <li>- "Типовая инструкция для инженерно-технических работников, ответственных за содержание грузоподъемных машин в исправном состоянии. РД 10-30-93" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 26.07.1993 N 27)</li> <li>- "Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ кранами. РД 10-34-93" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 18.10.1993 N 37)</li> <li>- "Типовая инструкция для инженерно-технических работников по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных машин. РД 10-40-93" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 26.11.1993 N 42)</li> <li>- "Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации стреловых самоходных кранов (автомобильных, пневмоколесных на специальном шасси автомобильного типа, гусеничных, тракторных). РД-10-74-94" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 02.08.1994 N 46) с Изменением N 1 [РДИ 10-426(74)-01]</li> <li>- "Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации башенных кранов. РД 10-93-95" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 30.05.1995 N 28)</li> <li>- "Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации мостовых и козловых кранов. РД 10-103-95" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 16.11.1995 N 56)</li> <li>- "Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами. РД 10-107-96" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 08.02.1996 N 3), с Изменением N 1 (РДИ 10-430(107)-02)</li> <li>- Приказ Ростехнадзора от 10.05.2007 N 317 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ" (РД 11-06-2007)</li> </ul>
106	Утратил силу. - Приказ Ростехнадзора от 27.03.2013 N 122		
107	Б.9.6.	Аттестация членов аттестационных комиссий	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 87 "Об утверждении Правил устройства и безопасной</li> </ul>

		организаций, эксплуатирующих подъемники (вышки)	<p>эксплуатации подъемников (вышек)" (ПБ 10-611-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4717</p> <p>- "Типовая инструкция для инженерно-технических работников по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных машин. РД 10-40-93" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 26.11.1993 N 42)</p> <p>- "Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами. РД 10-107-96" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 08.02.1996 N 3), с Изменением N 1 (РДИ 10-430(107)-02)</p> <p>- "Типовая инструкция по безопасному ведению работ для рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке). РД 10-198-98" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 02.04.1998 N 21)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 02.04.1998 N 22 "Об утверждении Типовой инструкции по безопасному ведению работ для машинистов подъемников (вышек)" (РД 10-199-98)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 17.12.1999 N 93 "Об утверждении Типовой инструкции для лиц, ответственных за безопасное производство работ подъемниками" (РД 10-332-99)</p> <p>- Приказ Ростехнадзора от 10.05.2007 N 317 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ" (РД 11-06-2007)</p>
108	Б.9.7.	Аттестация по промышленной безопасности специалистов по надзору за безопасной эксплуатацией подъемников (вышек)	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 87 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации подъемников (вышек)" (ПБ 10-611-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4717</p> <p>- "Типовая инструкция для инженерно-технических работников по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных машин. РД 10-40-93" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 26.11.1993 N 42)</p> <p>- "Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами. РД 10-107-96" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 08.02.1996 N 3), с Изменением N 1 (РДИ 10-430(107)-02)</p> <p>- "Типовая инструкция по безопасному ведению работ для рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке). РД 10-198-98" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 02.04.1998 N 21)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 02.04.1998 N 22 "Об утверждении Типовой инструкции по безопасному ведению работ для машинистов подъемников (вышек)" (РД 10-199-98)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 17.12.1999 N 93 "Об утверждении Типовой инструкции для лиц, ответственных за безопасное производство работ подъемниками" (РД 10-332-99)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 04.03.2003 N 5 "Об утверждении Положения по проведению экспертизы промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" (РД 10-528-03). Зарегистрирован Минюстом России (28.03.2003), регистрационный N 4345</p> <p>- Приказ Ростехнадзора от 10.05.2007 N 317 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ" (РД 11-06-2007)</p> <p>- "Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации. РД-10-33-93" (утв. Госгортехнадзором России 20.10.1993), с изменением N 1 (РД 10-231-98)</p>
109	Б.9.8.	Аттестация по промышленной	- Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003

		<p>безопасности специалистов, ответственных за содержание подъемников (вышек) в исправном состоянии</p>	<p>№ 87 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации подъемников (вышек)" (ПБ 10-611-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный № 4717</p> <p>- "Типовая инструкция для инженерно-технических работников, ответственных за содержание грузоподъемных машин в исправном состоянии. РД 10-30-93" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 26.07.1993 № 27)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 04.03.2003 № 5 "Об утверждении Положения по проведению экспертизы промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" (РД 10-528-03). Зарегистрирован Минюстом России (28.03.2003), регистрационный № 4345</p> <p>- Приказ Ростехнадзора от 10.05.2007 № 317 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ" (РД 11-06-2007)</p> <p>- "Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации. РД-10-33-93" (утв. Госгортехнадзором России 20.10.1993), с изменением № 1 (РД 10-231-98)</p>
110	Б.9.9.	<p>Аттестация по промышленной безопасности лиц, ответственных за безопасное производство работ подъемниками (вышками)</p>	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 № 87 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации подъемников (вышек)" (ПБ 10-611-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный № 4717</p> <p>- "Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами. РД 10-107-96" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 08.02.1996 № 3), с Изменением № 1 (РДИ 10-430(107)-02)</p> <p>- "Типовая инструкция по безопасному ведению работ для рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке). РД 10-198-98" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 02.04.1998 № 21)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 02.04.1998 № 22 "Об утверждении Типовой инструкции по безопасному ведению работ для машинистов подъемников (вышек)" (РД 10-199-98)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 17.12.1999 № 93 "Об утверждении Типовой инструкции для лиц, ответственных за безопасное производство работ подъемниками" (РД 10-332-99)</p> <p>- Приказ Ростехнадзора от 10.05.2007 № 317 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ" (РД 11-06-2007)</p> <p>- "Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации. РД-10-33-93" (утв. Госгортехнадзором России 20.10.1993), с изменением № 1 (РД 10-231-98)</p>
111	Б.9.10.	<p>Аттестация специалистов организаций, ответственных за безопасное производство работ кранами-трубоукладчиками</p>	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 20.11.1997 № 44 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации кранов-трубоукладчиков" (ПБ 10-157-97)</p> <p>- "Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами. РД 10-107-96" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 08.02.1996 № 3), с Изменением № 1 (РДИ 10-430(107)-02)</p> <p>- "Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ кранами-трубоукладчиками. РД 10-274-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 19.03.1999 № 20)</p> <p>- "Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации кранов-трубоукладчиков. РД 10-276-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 19.03.1999 № 23)</p> <p>- Приказ Ростехнадзора от 10.05.2007 № 317 "Об утверждении и введении в действие Методических</p>

			<p>рекомендаций о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ" (РД 11-06-2007)</p> <p>- "Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации. РД-10-33-93" (утв. Госгортехнадзором России 20.10.1993), с изменением N 1 (РД 10-231-98)</p>
112	Б.9.11.	Аттестация специалистов организаций по надзору за безопасной эксплуатацией кранов-трубоукладчиков	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 20.11.1997 N 44 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации кранов-трубоукладчиков" (ПБ 10-157-97)</p> <p>- "Типовая инструкция для инженерно-технических работников по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных машин. РД 10-40-93" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 26.11.1993 N 42)</p> <p>- "Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами. РД 10-107-96" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 08.02.1996 N 3), с Изменением N 1 (РДИ 10-430(107)-02)</p> <p>- "Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ кранами-трубоукладчиками. РД 10-274-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 19.03.1999 N 20)</p> <p>- "Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации кранов-трубоукладчиков. РД 10-276-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 19.03.1999 N 23)</p> <p>- Приказ Ростехнадзора от 10.05.2007 N 317 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ" (РД 11-06-2007)</p> <p>- "Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации. РД-10-33-93" (утв. Госгортехнадзором России 20.10.1993), с изменением N 1 (РД 10-231-98)</p>
113	Б.9.12.	Аттестация специалистов организаций, ответственных за содержание в исправном состоянии кранов-трубоукладчиков	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 20.11.1997 N 44 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации кранов-трубоукладчиков" (ПБ 10-157-97)</p> <p>- "Типовая инструкция для инженерно-технических работников, ответственных за содержание кранов-трубоукладчиков в исправном состоянии. РД 10-275-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 19.03.1999 N 22)</p> <p>- Приказ Ростехнадзора от 10.05.2007 N 317 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ" (РД 11-06-2007)</p> <p>- "Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации. РД-10-33-93" (утв. Госгортехнадзором России 20.10.1993), с изменением N 1 (РД 10-231-98)</p>
114	Б.9.13.	Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих краны-трубоукладчики	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 20.11.1997 N 44 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации кранов-трубоукладчиков" (ПБ 10-157-97)</p> <p>- "Типовая инструкция для инженерно-технических работников по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных машин. РД 10-40-93" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 26.11.1993 N 42)</p> <p>- "Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами. РД 10-107-96" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 08.02.1996 N 3), с Изменением N 1 (РДИ 10-430(107)-02)</p> <p>- "Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ кранами-трубоукладчиками. РД 10-274-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 19.03.1999 N 20)</p>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- "Типовая инструкция для инженерно-технических работников, ответственных за содержание кранов-трубоукладчиков в исправном состоянии. РД 10-275-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 19.03.1999 N 22)</li> <li>- "Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации кранов-трубоукладчиков. РД 10-276-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 19.03.1999 N 23)</li> </ul>
115	Б.9.14.	Аттестация специалистов организаций по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных кранов-манипуляторов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 31.12.1998 N 79 "Об утверждении "Правил устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов-манипуляторов" (ПБ 10-257-98)</li> <li>- "Типовая инструкция для инженерно-технических работников по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных машин. РД 10-40-93" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 26.11.1993 N 42)</li> <li>- "Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами. РД 10-107-96" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 08.02.1996 N 3), с Изменением N 1 (РДИ 10-430(107)-02)</li> <li>- Приказ Ростехнадзора от 10.05.2007 N 317 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ" (РД 11-06-2007)</li> <li>- "Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации. РД-10-33-93" (утв. Госгортехнадзором России 20.10.1993), с изменением N 1 (РД 10-231-98)</li> </ul>
116	Б.9.15.	Аттестация специалистов организаций, ответственных за содержание в исправном состоянии грузоподъемных кранов-манипуляторов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 31.12.1998 N 79 "Об утверждении "Правил устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов-манипуляторов" (ПБ 10-257-98)</li> <li>- "Типовая инструкция для инженерно-технических работников, ответственных за содержание грузоподъемных машин в исправном состоянии. РД 10-30-93" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 26.07.1993 N 27)</li> <li>- Приказ Ростехнадзора от 10.05.2007 N 317 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ" (РД 11-06-2007)</li> <li>- "Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации. РД-10-33-93" (утв. Госгортехнадзором России 20.10.1993), с изменением N 1 (РД 10-231-98)</li> </ul>
117	Б.9.16.	Аттестация специалистов организаций, ответственных за безопасное производство работ грузоподъемными кранами-манипуляторами	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 31.12.1998 N 79 "Об утверждении "Правил устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов-манипуляторов" (ПБ 10-257-98)</li> <li>- "Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами. РД 10-107-96" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 08.02.1996 N 3), с Изменением N 1 (РДИ 10-430(107)-02)</li> <li>- Приказ Ростехнадзора от 10.05.2007 N 317 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ" (РД 11-06-2007)</li> <li>- "Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации. РД-10-33-93" (утв. Госгортехнадзором России 20.10.1993), с изменением N 1 (РД 10-231-98)</li> </ul>
118	Б.9.17.	Аттестация членов аттестационных комиссий	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 31.12.1998 N 79 "Об утверждении "Правил устройства и безопасной</li> </ul>



		организаций, эксплуатирующих краны-манипуляторы	эксплуатации грузоподъемных кранов-манипуляторов" (ПБ 10-257-98) - "Типовая инструкция для инженерно-технических работников, ответственных за содержание грузоподъемных машин в исправном состоянии. РД 10-30-93" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 26.07.1993 N 27) - "Типовая инструкция для инженерно-технических работников по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных машин. РД 10-40-93" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 26.11.1993 N 42) - "Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами. РД 10-107-96" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 08.02.1996 N 3), с Изменением N 1 (РДИ 10-430(107)-02)
119	Б.9.18.	Аттестация специалистов по надзору за безопасной эксплуатацией строительных подъемников	- Постановление Госгортехнадзора России от 25.06.2002 N 37 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации строительных подъемников" (ПБ 10-518-02). Зарегистрирован Минюстом России (04.12.2002), регистрационный N 3994 - Приказ Ростехнадзора от 10.05.2007 N 317 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ" (РД 11-06-2007)
120	Б.9.19.	Аттестация специалистов, ответственных за содержание строительных подъемников в исправном состоянии	- Постановление Госгортехнадзора России от 25.06.2002 N 37 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации строительных подъемников" (ПБ 10-518-02). Зарегистрирован Минюстом России (04.12.2002), регистрационный N 3994 - Приказ Ростехнадзора от 10.05.2007 N 317 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ" (РД 11-06-2007)
121	Б.9.20.	Аттестация лиц, ответственных за безопасное производство работ строительными подъемниками	- Постановление Госгортехнадзора России от 25.06.2002 N 37 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации строительных подъемников" (ПБ 10-518-02). Зарегистрирован Минюстом России (04.12.2002), регистрационный N 3994 - Приказ Ростехнадзора от 10.05.2007 N 317 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ" (РД 11-06-2007)
122	Б.9.21.	Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих строительные подъемники	- Постановление Госгортехнадзора России от 25.06.2002 N 37 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации строительных подъемников" (ПБ 10-518-02). Зарегистрирован Минюстом России (04.12.2002), регистрационный N 3994 - Приказ Ростехнадзора от 10.05.2007 N 317 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ" (РД 11-06-2007)
123	Б.9.22.	Аттестация специалистов организаций по надзору за безопасной эксплуатацией эскалаторов	Постановление Госгортехнадзора России от 02.08.1994 N 47 (ред. от 24.03.1997) "Об утверждении "Правил устройства и безопасной эксплуатации эскалаторов" (ПБ 10-77-94)
124	Б.9.23.	Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих эскалаторы	Постановление Госгортехнадзора России от 02.08.1994 N 47 (ред. от 24.03.1997) "Об утверждении "Правил устройства и безопасной эксплуатации эскалаторов" (ПБ 10-77-94)
125	Б.9.24.	Аттестация членов	- "Правила устройства и безопасной эксплуатации

		аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих платформы подъемные для инвалидов	платформ подъемных для инвалидов. ПБ 10-403-01" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 11.03.2001 N 10)
126	Б.9.25.	Аттестация лиц, ответственных за организацию работ по техническому обслуживанию и ремонту платформ подъемных для инвалидов	- "Правила устройства и безопасной эксплуатации платформ подъемных для инвалидов. ПБ 10-403-01" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 11.03.2001 N 10)
127	Б.9.26.	Аттестация лиц, ответственных за организацию безопасной эксплуатации платформ подъемных для инвалидов	- "Правила устройства и безопасной эксплуатации платформ подъемных для инвалидов. ПБ 10-403-01" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 11.03.2001 N 10)
128	Б.9.27.	Аттестация в области промышленной безопасности руководителей и специалистов канатной дороги	- Постановление Госгортехнадзора России от 16.05.2003 N 32 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации пассажирских подвесных и буксировочных канатных дорог" (ПБ 10-559-03). Зарегистрирован Минюстом России (27.05.2003), регистрационный N 4598
129	Б.9.28.	Аттестация в области промышленной безопасности начальников канатных дорог	- Постановление Госгортехнадзора России от 16.05.2003 N 32 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации пассажирских подвесных и буксировочных канатных дорог" (ПБ 10-559-03). Зарегистрирован Минюстом России (27.05.2003), регистрационный N 4598
130	Б.9.29.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование объектов, проектная документация которых предусматривает использование стационарно установленных грузоподъемных механизмов, эскалаторов, канатных дорог, фуникулеров	- "Правила устройства и безопасной эксплуатации фуникулеров (наклонных подъемников)" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 18.06.1992 N 16) - Постановление Госгортехнадзора России от 02.08.1994 N 47 (ред. от 24.03.1997) "Об утверждении "Правил устройства и безопасной эксплуатации эскалаторов" (ПБ 10-77-94) - Постановление Госгортехнадзора России от 20.11.1997 N 44 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации кранов-трубоукладчиков" (ПБ 10-157-97) - Постановление Госгортехнадзора России от 31.12.1998 N 79 "Об утверждении "Правил устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов-манипуляторов" (ПБ 10-257-98) - Постановление Госгортехнадзора России от 31.12.1999 N 98 (ред. от 28.10.2008) "Об утверждении "Правил устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов" (ПБ 10-382-00) - "Правила устройства и безопасной эксплуатации платформ подъемных для инвалидов. ПБ 10-403-01" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 11.03.2001 N 10) - Постановление Госгортехнадзора России от 16.05.2003 N 31 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации лифтов" (ПБ 10-558-03). Зарегистрирован Минюстом России (27.05.2003), регистрационный N 4597 - Постановление Госгортехнадзора России от 16.05.2003 N 32 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации пассажирских подвесных и буксировочных канатных дорог" (ПБ 10-559-03). Зарегистрирован Минюстом России (27.05.2003), регистрационный N 4598 - Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 87 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации подъемников (вышек)" (ПБ 10-611-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4717
131	Б.9.30.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов, проектная документация которых предусматривает использование стационарно	- "Правила устройства и безопасной эксплуатации фуникулеров (наклонных подъемников)" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 18.06.1992 N 16) - Постановление Госгортехнадзора России от 02.08.1994 N 47 (ред. от 24.03.1997) "Об утверждении "Правил устройства и безопасной эксплуатации эскалаторов" (ПБ 10-77-94) - Постановление Госгортехнадзора России от 20.11.1997

		установленных грузоподъемных механизмов, эскалаторов, канатных дорог, фуникулеров	<p>N 44 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации кранов-трубоукладчиков" (ПБ 10-157-97)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 31.12.1998 N 79 "Об утверждении "Правил устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов-манипуляторов" (ПБ 10-257-98)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 31.12.1999 N 98 (ред. от 28.10.2008) "Об утверждении "Правил устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов" (ПБ 10-382-00)</p> <p>- "Правила устройства и безопасной эксплуатации платформ подъемных для инвалидов. ПБ 10-403-01" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 11.03.2001 N 10)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 16.05.2003 N 31 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации лифтов" (ПБ 10-558-03). Зарегистрирован Минюстом России (27.05.2003), регистрационный N 4597</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 16.05.2003 N 32 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации пассажирских подвесных и буксировочных канатных дорог" (ПБ 10-559-03). Зарегистрирован Минюстом России (27.05.2003), регистрационный N 4598</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 87 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации подъемников (вышек)" (ПБ 10-611-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4717</p>
<b>Б10. Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ</b>			
132	Б.10.1.	Аттестация руководителей и специалистов, ответственных за безопасность при транспортировании опасных веществ на опасных производственных объектах	<p>- Федеральный закон от 10.01.2003 N 17-ФЗ "О железнодорожном транспорте в Российской Федерации"</p> <p>- Федеральный закон от 10.01.2003 N 18-ФЗ "Устав железнодорожного транспорта Российской Федерации"</p> <p>- Федеральный закон от 08.11.2007 N 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 15.04.2011 N 272 "Об утверждении Правил перевозок грузов автомобильным транспортом"</p> <p>- "Правила безопасности при перевозке опасных грузов железнодорожным транспортом" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 16.08.1994 N 50) (РД 15-73-94)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 21.06.2002 N 34 "Об утверждении "Положения о проведении экспертизы промышленной безопасности на опасных производственных объектах, связанных с транспортированием опасных веществ железнодорожным транспортом" (РД 15-489-02). Зарегистрирован Минюстом России (19.08.2002), регистрационный N 3705</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 18.04.2003 N 14 "Об утверждении Методических указаний о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах" (РД 09-536-03). Зарегистрирован Минюстом России (25.04.2003), регистрационный N 4453</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.05.2003 N 29 "Об утверждении Общих правил взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств" (ПБ 09-540-03). Зарегистрирован Минюстом России (15.05.2003), регистрационный N 4537</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 21.05.2003 N 34 "Об утверждении Правил безопасности при эксплуатации железнодорожных вагонов-цистерн для перевозки жидкого аммиака" (ПБ 03-557-03). Зарегистрирован Минюстом России (03.06.2003), регистрационный N 4635</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 48 "Об утверждении Правил безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора" (ПБ 09-594-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003), регистрационный N 4723</p> <p>- "ГОСТ 19433-88. Грузы опасные. Классификация и</p>

			<p>маркировка" (утв. Постановлением Госстандарта России от 19.08.1988 N 2957)</p> <p>- ГОСТ Р 51659-2000. Вагоны-цистерны магистральных железных дорог колеи 1520 мм. Общие технические условия (утв. Постановлением Госстандарта России от 31.10.2000 N 282-ст)</p> <p>- "Правила технической эксплуатации промышленного железнодорожного транспорта" (утв. распоряжением Минтранса России от 29.03.2001 N АН-22-Р)</p> <p>- "Европейское соглашение о международной дорожной перевозке опасных грузов" (ДОПОГ/ADR) (заключено в г. Женеве 30.09.1957)</p> <p>- "Аварийные карточки на опасные грузы, перевозимые по железным дорогам СНГ, Латвийской Республики, Литовской Республики, Эстонской Республики" (утв. СЖТ СНГ, протокол от 30.05.2008 N 48)</p>
<p><b>В11. Требования промышленной безопасности на взрывоопасных объектах хранения и переработки растительного сырья</b></p>			
133	В.11.1.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты хранения и переработки растительного сырья</p>	<p>- Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 N 85 "Об утверждении "Правил промышленной безопасности для взрывопожароопасных производственных объектов хранения, переработки и использования растительного сырья" (ПБ 14-586-03). Зарегистрирован Минюстом России (18.06.2003), регистрационный N 4704</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 53 "Об утверждении "Инструкции по проектированию, установке и эксплуатации взрыворазрядных устройств на оборудовании опасных производственных объектов по хранению, переработке и использованию сырья в агропромышленном комплексе" (РД 14-568-03). Зарегистрирован Минюстом России (16.06.2003), регистрационный N 4692</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 55 "Об утверждении "Инструкции по составлению технического паспорта взрывобезопасности опасного производственного объекта по хранению, переработке и использованию сырья в агропромышленном комплексе" (РД 14-569-03). Зарегистрирован Минюстом России (17.06.2003), регистрационный N 4695</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 19.06.2003 N 96 "Об утверждении "Инструкции по составлению планов ликвидации аварий и защиты персонала на взрывопожароопасных производственных объектах хранения, переработки и использования растительного сырья" (РД 14-617-03). Зарегистрирован Минюстом России (07.07.2003), регистрационный N 4875</p>
<p><b>В12. Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам</b></p>			
134	В.12.1.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих 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. Специальные взрывные работы</p>	<p>- Постановление Правительства Российской Федерации от 16.04.2008 N 279 "Об утверждении Положений о лицензировании в области взрывчатых материалов промышленного назначения"</p> <p>- "Типовая инструкция по безопасному проведению массовых взрывов в подземных выработках" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 14.05.1993 N 10)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 19.11.1997 N 43 "Об утверждении "Положения о порядке предоставления права руководства горными и взрывными работами в организациях, на предприятиях и объектах, подконтрольных Госгортехнадзору России" (РД 13-193-98). Зарегистрирован Минюстом России (18.03.1998), регистрационный N 1487</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 30.01.2001 N 3 "Об утверждении Единых правил безопасности при взрывных работах" (ПБ 13-407-01) (извлечения). Зарегистрирован Минюстом России (07.06.2001), регистрационный N 2743</p> <p>- Инструкция о порядке хранения, транспортирования, использования и учета взрывчатых материалов. Приложение 1 к Единым правилам безопасности при взрывных работах (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 30.01.2001 N 3) (ПБ 13-01-92). Зарегистрирован Минюстом России (07.06.2001),</p>

			<p>регистрационный N 2743</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 12 апреля 2001 г. N 14 "Об утверждении Положения о порядке подготовки и проверки знаний персонала для взрывных работ" (РД 13-415-01). Зарегистрирован Минюстом России (01.08.2001), регистрационный N 2831</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 15.11.2002 N 64 "Об утверждении Инструкции по предупреждению, обнаружению и ликвидации отказавших зарядов взрывчатых веществ на земной поверхности и в подземных выработках" (РД 13-522-02). Зарегистрирован Минюстом России (26.12.2002), регистрационный N 4080</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 03.04.2003 N 11 "Об утверждении Инструкции по безопасности работ при пневматическом зарядании гранулированных взрывчатых веществ в подземных выработках шахт и рудников" (РД 13-532-03). Зарегистрирован Минюстом России (17.04.2003), регистрационный N 4427</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 18.04.2003 N 14 "Об утверждении Методических указаний о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах" (РД 09-536-03). Зарегистрирован Минюстом России (25.04.2003), регистрационный N 4453</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 28.04.2003 N 28 "Об утверждении Положения о порядке выдачи разрешений на применение взрывчатых материалов промышленного назначения и проведение взрывных работ" (РД 13-537-03). Зарегистрирован Минюстом России (30.04.2003), регистрационный N 4470</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 17.06.2003 N 93 "Об утверждении правил устройства и безопасной эксплуатации пунктов производства и механизированной подготовки к применению взрывчатых веществ в организациях, ведущих взрывные работы" (ПБ 13-587-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003) N 4743</li> <li>- "Типовая инструкция по маркированию обжимными устройствами электродетонаторов и капсюлей-детонаторов в металлических гильзах" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 05.10.1984 N 48)</li> <li>- Приказ Ростехнадзора от 19.08.2011 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 (08.12.2011), регистрационный N 22520</li> </ul>
135	Б.12.2.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Постановление Правительства Российской Федерации от 16.04.2008 N 279 "Об утверждении Положений о лицензировании в области взрывчатых материалов промышленного назначения"</li> <li>- "Типовая инструкция по безопасному проведению массовых взрывов в подземных выработках" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 14.05.1993 N 10)</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 19.11.1997 N 43 "Об утверждении "Положения о порядке предоставления права руководства горными и взрывными работами в организациях, на предприятиях и объектах, подконтрольных Госгортехнадзору России" (РД 13-193-98). Зарегистрирован Минюстом России (18.03.1998), регистрационный N 1487</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 30.01.2001 N 3 "Об утверждении Единых правил безопасности при взрывных работах" (ПБ 13-407-01) (извлечения). Зарегистрирован Минюстом России (07.06.2001), регистрационный N 2743</li> <li>- Инструкция о порядке хранения, транспортирования, использования и учета взрывчатых материалов. Приложение 1 к Единым правилам безопасности при взрывных работах (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 30.01.2001 N 3) (ПБ 13-01-92). Зарегистрирован Минюстом России (07.06.2001),</li> </ul>

			<p>регистрационный N 2743</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 12 апреля 2001 г. N 14 "Об утверждении Положения о порядке подготовки и проверки знаний персонала для взрывных работ" (РД 13-415-01). Зарегистрирован Минюстом России (01.08.2001), регистрационный N 2831</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 15.11.2002 N 64 "Об утверждении Инструкции по предупреждению, обнаружению и ликвидации отказавших зарядов взрывчатых веществ на земной поверхности и в подземных выработках" (РД 13-522-02). Зарегистрирован Минюстом России (26.12.2002), регистрационный N 4080</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 17.06.2003 N 93 "Об утверждении правил устройства и безопасной эксплуатации пунктов производства и механизированной подготовки к применению взрывчатых веществ в организациях, ведущих взрывные работы" (ПБ 13-587-03). Зарегистрирован Минюстом России (19.06.2003) N 4743</p> <p>- "Типовая инструкция по маркированию обжимными устройствами электродетонаторов и капсулей-детонаторов в металлических гильзах" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 05.10.1984 N 48)</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 18.04.2003 N 14 "Об утверждении Методических указаний о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах" (РД 09-536-03). Зарегистрирован Минюстом России (25.04.2003), регистрационный N 4453</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 28.04.2003 N 28 "Об утверждении Положения о порядке выдачи разрешений на применение взрывчатых материалов промышленного назначения и проведение взрывных работ" (РД 13-537-03). Зарегистрирован Минюстом России (30.04.2003), регистрационный N 4470</p> <p>- Приказ Ростехнадзора от 19.08.2011 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 (08.12.2011), регистрационный N 22520</p>
<b>ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</b>			
<b>Г1. Требования к порядку работы в электроустановках потребителей</b>			
136	Г.1.1.1.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок</p>	<p>- Правила устройства электроустановок (извлечения). Главтехуправление, Госэнергонадзор Минэнерго СССР 05.10.1979, Минтопэнерго России 06.10.1999, Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 N 204, Приказ Минэнерго России от 20.05.2003 N 187</p> <p>- "ПОТ Р М-016-2001. РД 153-34.0-03.150-00. Межотраслевые Правила по охране труда (Правила безопасности) при эксплуатации электроустановок" (утв. Постановлением Минтруда России от 05.01.2001 N 3, Приказом Минэнерго России от 27.12.2000 N 163) (ред. от 20.02.2003)</p> <p>- Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей". Зарегистрирован Минюстом России (21.01.2003), регистрационный N 4145</p> <p>- Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 N 261 "Об утверждении Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках"</p> <p>- "Инструкция по устройству молниезащиты зданий и сооружений. РД 34.21.122-87" (утв. Минэнерго России 12.10.1987)</p> <p>- Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 N 280 "Об утверждении Инструкции по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций" (СО 153-34.21.122-2003)</p> <p>- Инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве РАО "ЕЭС России". Приказ РАО "ЕЭС России" от 21.06.2007</p>

Г2. Требования к порядку работы на тепловых энергоустановках и тепловых сетях			
137	Г.2.1.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию тепловых энергоустановок и тепловых сетей	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (извлечения)</li> <li>- Федеральный закон от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении"</li> <li>- Постановление Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 N 401 "О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору"</li> <li>- Приказ Минэнерго России от 24.03.2003 N 115 "Об утверждении Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок". Зарегистрирован Минюстом России (02.04.2003), регистрационный N 4358</li> <li>- Приказ Ростехнадзора от 07.04.2008 N 212 "Об утверждении Порядка организации работ по выдаче разрешений на допуск в эксплуатацию энергоустановок". Зарегистрирован Минюстом России (28.04.2008), регистрационный N 11597</li> <li>- "Правила эксплуатации теплотребляющих установок и тепловых сетей потребителей. Правила техники безопасности при эксплуатации теплотребляющих установок и тепловых сетей потребителей" (утв. Госэнергонадзором 07.05.1992)</li> </ul>
Г3. Требования к эксплуатации электрических станций и сетей			
138	Г.3.1.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих тепловые электрические станции	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"</li> <li>- Федеральный закон от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике"</li> <li>- Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</li> <li>- Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"</li> <li>- Федеральный закон от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении"</li> <li>- Постановление Правительства Российской Федерации от 28.10.2009 N 846 "Об утверждении Правил расследования причин аварий в электроэнергетике"</li> <li>- "ПОТ Р М-016-2001. РД 153-34.0-03.150-00. Межотраслевые Правила по охране труда (Правила безопасности) при эксплуатации электроустановок" (утв. Постановлением Минтруда России от 05.01.2001 N 3, Приказом Минэнерго России от 27.12.2000 N 163) (ред. от 20.02.2003)</li> <li>- Правила устройства электроустановок (извлечения). Главтехуправление, Госэнергонадзор Минэнерго СССР 05.10.1979, Минтопэнерго России 06.10.1999, Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 N 204, Приказ Минэнерго России от 20.05.2003 N 187</li> <li>- Приказ Минэнерго России от 19.06.2003 N 229 "Об утверждении правил технической эксплуатации электрических станций и сетей". Зарегистрирован Минюстом России (20.06.2003), регистрационный N 4799</li> <li>- Приказ Минтопэнерго России от 19.02.2000 N 49 "Об утверждении Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации". Зарегистрирован Минюстом России (16.03.2000), регистрационный N 2150</li> <li>- Приказ МЧС России от 18.06.2003 N 313 "Об утверждении Правил пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ 01-03)". Зарегистрирован Минюстом России (27.06.2003), регистрационный N 4838</li> <li>- Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 N 261 "Об утверждении Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках"</li> <li>- Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 N 263 "Об утверждении Инструкции о мерах пожарной безопасности при проведении огневых работ на энергетических предприятиях" (СО 153-34.03.305-2003)</li> <li>- Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 N 265 "Об утверждении Инструкции по предупреждению и ликвидации аварий на тепловых электростанциях"</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 N 266 "Об утверждении Инструкции по переключениям в электроустановках" (СО 153-34.20.505-2003)</li> <li>- Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 N 289 "Об утверждении Инструкции по предотвращению и ликвидации аварий в электрической части энергосистем"</li> <li>- Приказ Ростехнадзора от 07.04.2008 N 212 "Об утверждении Порядка организации работ по выдаче разрешений на допуск в эксплуатацию энергоустановок". Зарегистрирован Минюстом России (28.04.2008), регистрационный N 11597</li> <li>- "Правила техники безопасности при эксплуатации тепломеханического оборудования электростанций и тепловых сетей. РД 34.03.201-97" (утв. Минтопэнерго России 03.04.1997)</li> <li>- "РД 153-34.0-03.301-00. Правила пожарной безопасности для энергетических предприятий" (утв. РАО "ЕЭС России" 09.03.2000)</li> <li>- Инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве РАО "ЕЭС России". Приказ РАО "ЕЭС России" от 21.06.2007</li> <li>- Приказ Ростехнадзора от 19.08.2011 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 (08.12.2011), регистрационный N 22520</li> </ul>
139	Г.3.2.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих электрические сети	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Земельный кодекс Российской Федерации (извлечения)</li> <li>- Лесной кодекс Российской Федерации (извлечения)</li> <li>- Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"</li> <li>- Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ "О техническом регулировании"</li> <li>- Федеральный закон от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике"</li> <li>- Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</li> <li>- Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"</li> <li>- Постановление Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 N 854 "Об утверждении правил оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике"</li> <li>- Постановление Правительства Российской Федерации от 28.10.2009 N 846 "Об утверждении Правил расследования причин аварий в электроэнергетике"</li> <li>- Постановление Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 N 861 "Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям"</li> <li>- Правила устройства электроустановок (извлечения). Главтехуправление, Госэнергонадзор Минэнерго СССР 05.10.1979, Минтопэнерго России 06.10.1999, Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 N 204, Приказ Минэнерго России от 20.05.2003 N 187</li> <li>- Приказ Минтопэнерго России от 19.02.2000 N 49 "Об утверждении Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации". Зарегистрирован Минюстом России (16.03.2000), регистрационный N 2150</li> <li>- "ПОТ Р М-016-2001. РД 153-34.0-03.150-00.</li> </ul>



			<p>Межотраслевые Правила по охране труда (Правила безопасности) при эксплуатации электроустановок" (утв. Постановлением Минтруда России от 05.01.2001 N 3, Приказом Минэнерго России от 27.12.2000 N 163) (ред. от 20.02.2003)</p> <p>- Приказ Минэнерго России от 19.06.2003 N 229 "Об утверждении правил технической эксплуатации электрических станций и сетей". Зарегистрирован Минюстом России (20.06.2003), регистрационный N 4799</p> <p>- Приказ МЧС России от 18.06.2003 N 313 "Об утверждении Правил пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ 01-03)". Зарегистрирован Минюстом России (27.06.2003), регистрационный N 4838</p> <p>- Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 N 261 "Об утверждении Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках"</p> <p>- Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 N 263 "Об утверждении Инструкции о мерах пожарной безопасности при проведении огневых работ на энергетических предприятиях" (СО 153-34.03.305-2003)</p> <p>- Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 N 266 "Об утверждении Инструкции по переключениям в электроустановках" (СО 153-34.20.505-2003)</p> <p>- Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 N 277 "Об утверждении Методических указаний по устойчивости энергосистем" (СО 153-34.20.576-2003)</p> <p>- Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 N 289 "Об утверждении Инструкции по предотвращению и ликвидации аварий в электрической части энергосистем"</p> <p>- Приказ Минпромэнерго России от 18.03.2008 N 124 "Об утверждении Правил разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии и использования противоаварийной автоматики"</p> <p>- Приказ Ростехнадзора от 07.04.2008 N 212 "Об утверждении Порядка организации работ по выдаче разрешений на допуск в эксплуатацию энергоустановок". Зарегистрирован Минюстом России (28.04.2008), регистрационный N 11597</p> <p>- "ГОСТ 13109-97. Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения" (введен в действие Постановлением Госстандарта России от 28.08.1998 N 338)</p> <p>- "ГОСТ Р 53333-2008. Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Контроль качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения" (утв. Приказом Ростехрегулирования от 25.12.2008 N 787-ст)</p> <p>- "РД 153-34.0-03.301-00. Правила пожарной безопасности для энергетических предприятий" (утв. РАО "ЕЭС России" 09.03.2000)</p> <p>- Инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве РАО "ЕЭС России". Приказ РАО "ЕЭС России" от 21.06.2007</p> <p>- Приказ Ростехнадзора от 19.08.2011 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 (08.12.2011), регистрационный N 22520</p>
БЕЗОПАСНОСТЬ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ			
Д. Требования безопасности гидротехнических сооружений			
140	Д.1.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций в области безопасности гидротехнических сооружений объектов промышленности</p>	<p>- Водный кодекс Российской Федерации N 74-ФЗ</p> <p>- Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (извлечения)</p> <p>- Градостроительный кодекс Российской Федерации</p> <p>- Федеральный закон от 21.12.1994 N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"</p> <p>- Федеральный закон от 21.07.1997 N 117-ФЗ "О</p>

безопасности гидротехнических сооружений"

- Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ "О техническом регулировании"
- Федеральный закон от 26.12.2008 N 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля"
- Федеральный закон от 27.07.2010 N 225-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте"
- Постановление Правительства Российской Федерации от 16.10.1997 N 1320 "Об организации государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений"
- Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.1998 N 490 "О порядке формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений"
- Постановление Правительства Российской Федерации от 06.11.1998 N 1303 "Об утверждении Положения о декларировании безопасности гидротехнических сооружений"
- Постановление Правительства Российской Федерации от 27.02.1999 N 237 "Об утверждении Положения об эксплуатации гидротехнического сооружения и обеспечении безопасности гидротехнического сооружения, разрешение на строительство и эксплуатацию которого аннулировано, а также гидротехнического сооружения, подлежащего консервации, ликвидации, либо не имеющего собственника"
- Постановление Правительства Российской Федерации от 18.12.2001 N 876 "Об утверждении правил определения величины финансового обеспечения гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии гидротехнического сооружения"
- Постановление Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 N 401 "О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору"
- Постановление Правительства Российской Федерации от 21.05.2007 N 304 "О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"
- Постановление Госгортехнадзора России от 28.01.2002 N 6 "Об утверждении Правил безопасности гидротехнических сооружений накопителей жидких промышленных отходов" (ПВ 03-438-02). Зарегистрирован Минюстом России (16.04.2002), регистрационный N 3372
- Постановление Госгортехнадзора России от 12.01.1998 N 2 "Об утверждении Инструкции о порядке ведения мониторинга безопасности гидротехнических сооружений предприятий, организаций, подконтрольных Госгортехнадзору России" (РД 03-259-98). Зарегистрирован Минюстом России (04.02.1998), регистрационный N 1467
- "Методические рекомендации по оценке технического состояния и безопасности хранилищ производственных отходов и стоков предприятий химического комплекса. РД 09-255-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 06.01.1999 N 1)
- Постановление Госгортехнадзора России от 04.11.2000 N 65 "Об утверждении "Методики расчета зон затопления при гидродинамических авариях на хранилищах производственных отходов химических предприятий" (РД 09-391-00)
- Постановление Госгортехнадзора России от 04.07.2001 N 27 "Об утверждении Методических рекомендаций по составлению проекта мониторинга безопасности гидротехнических сооружений на поднадзорных Госгортехнадзору России производствах, объектах и в организациях" (РД 03-417-01)
- Постановление Госгортехнадзора России от 04.02.2002 N 10 "Об утверждении Инструкции о порядке определения критериев безопасности и оценки состояния гидротехнических сооружений накопителей жидких промышленных отходов на поднадзорных Госгортехнадзору России производствах, объектах и в организациях" (РД 03-443-02). Зарегистрирован Минюстом России

(18.05.2002), регистрационный N 3449

- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 51 "Об утверждении Методических рекомендаций по расчету развития гидродинамических аварий на накопителях жидких промышленных отходов" (РД 03-607-03)
- Приказ МЧС России N 243, Минэнерго России N 150, Минприроды России N 270, Минтранса России N 68, Госгортехнадзора России N 89 от 18.05.2002 "Об утверждении Порядка определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения" (РД 03-521-02). Зарегистрирован Минюстом России (03.06.2002), регистрационный N 3493
- Приказ МЧС России N 482, Госгортехнадзора России N 175а от 15.08.2003 "Об утверждении Методики определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения" (РД 03-626-03)
- Приказ МЧС России от 28.02.2003 N 105 "Об утверждении Требований по предупреждению чрезвычайных ситуаций на потенциально опасных объектах и объектах жизнеобеспечения". Зарегистрирован Минюстом России (20.03.2003), регистрационный N 4291
- Приказ МЧС России от 04.11.2004 N 506 "Об утверждении типового паспорта безопасности опасного объекта". Зарегистрирован Минюстом России (22.12.2004), регистрационный N 6218
- Приказ Минприроды России N 117 "Об утверждении Административного регламента исполнения Федеральным агентством водных ресурсов, Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору и Федеральной службой по надзору в сфере транспорта государственной функции по государственной регистрации гидротехнических сооружений и ведению Российского регистра гидротехнических сооружений". Зарегистрирован Минюстом России (08.07.2009), регистрационный N 14276
- Приказ Минприроды России от 22.07.2009 N 221 "Об утверждении формы декларации безопасности гидротехнических сооружений". Зарегистрирован Минюстом России (04.09.2009), регистрационный N 14706
- Приказ Минприроды России от 24.07.2009 N 231 "Об утверждении порядка формирования и регламента работы экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений". Зарегистрирован Минюстом России (20.08.2009), регистрационный N 14583
- Приказ Ростехнадзора от 11.08.2009 N 697 "Об организации работы по формированию и направлению в Федеральное агентство водных ресурсов информационных данных о поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору гидротехнических сооружениях"
- Приказ Минприроды России от 30.10.2009 N 358 "Об утверждении квалификационных требований к специалистам, включаемым в состав экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений". Зарегистрирован Минюстом России (01.12.2009), регистрационный N 15347
- Приказ Минприроды России от 15.12.2009 N 411 "Об утверждении формы акта преддекларационного обследования гидротехнических сооружений". Зарегистрирован Минюстом России (18.02.2010), регистрационный N 16451
- Приказ Ростехнадзора от 03.11.2011 N 625 "Об утверждении Дополнительных требований к содержанию деклараций безопасности гидротехнических сооружений и методика их составления, учитывающих особенности декларирования безопасности гидротехнических сооружений различных видов в зависимости от их назначения, класса, конструкции, условий эксплуатации и специальных требований к безопасности". Зарегистрирован Минюстом России (15.12.2011),

			<p>регистрационный N 22631</p> <p>- Приказ Ростехнадзора от 01.12.2010 N 1088 "Об определении экспертных центров для проведения экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору". Зарегистрирован Минюстом России (28.12.2010), регистрационный N 19416</p> <p>- Приказ Минприроды России от 15.12.2009 N 413 "Об утверждении Административного регламента исполнения Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного контроля и надзора за соблюдением собственниками гидротехнических сооружений и эксплуатирующими организациями норм и правил безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений, а также гидротехнических сооружений, полномочия по осуществлению надзора за которыми переданы органам местного самоуправления)". Зарегистрирован Минюстом России (18.02.2010), регистрационный N 16453</p>
141	Д.2.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций в области безопасности гидротехнических сооружений объектов энергетики</p>	<p>- Водный кодекс Российской Федерации</p> <p>- Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (извлечения)</p> <p>- Градостроительный кодекс Российской Федерации</p> <p>- Федеральный закон от 21.12.1994 N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"</p> <p>- Федеральный закон от 21.07.1997 N 117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений"</p> <p>- Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ "О техническом регулировании"</p> <p>- Федеральный закон от 26.12.2008 N 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля"</p> <p>- Федеральный закон от 27.07.2010 N 225-ФЗ "Об ответственности страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте"</p> <p>- Постановление Правительства Российской Федерации от 16.10.1997 N 1320 "Об организации государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений"</p> <p>- Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.1998 N 490 "О порядке формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений"</p> <p>- Постановление Правительства Российской Федерации от 06.11.1998 N 1303 "Об утверждении Положения о декларировании безопасности гидротехнических сооружений"</p> <p>- Постановление Правительства Российской Федерации от 27.02.1999 N 237 "Об утверждении Положения об эксплуатации гидротехнического сооружения и обеспечении безопасности гидротехнического сооружения, разрешение на строительство и эксплуатацию которого аннулировано, а также гидротехнического сооружения, подлежащего консервации, ликвидации, либо не имеющего собственника"</p> <p>- Постановление Правительства Российской Федерации от 18.12.2001 N 876 "Об утверждении правил определения величины финансового обеспечения гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии гидротехнического сооружения"</p> <p>- Постановление Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 N 401 "О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору"</p> <p>- Постановление Правительства Российской Федерации от 21.05.2007 N 304 "О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"</p> <p>- Приказ Минэнерго России от 19.06.2003 N 229 "Об утверждении правил технической эксплуатации электрических станций и сетей". Зарегистрирован Минюстом России (20.06.2003), регистрационный N 4799</p>

- Приказ МЧС России N 243, Минэнерго России N 150, Минприроды России N 270, Минтранса России N 68, Госгортехнадзора России N 89 от 18.05.2002 "Об утверждении Порядка определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения" (РД 03-521-02). Зарегистрирован Минюстом России (03.06.2002), регистрационный N 3493

- Приказ МЧС России от 28.02.2003 N 105 "Об утверждении Требований по предупреждению чрезвычайных ситуаций на потенциально опасных объектах и объектах жизнеобеспечения". Зарегистрирован Минюстом России (20.03.2003), регистрационный N 4291

- Приказ МЧС России N 776, Минэнерго России N 508 от 29.12.2003 "Об утверждении Методики определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварий гидротехнических сооружений предприятий топливно-энергетического комплекса"

- Приказ МЧС России от 04.11.2004 N 506 "Об утверждении типового паспорта безопасности опасного объекта". Зарегистрирован Минюстом России (22.12.2004), регистрационный N 6218

- Приказ Минприроды России N 117 "Об утверждении Административного регламента исполнения Федеральным агентством водных ресурсов, Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору и Федеральной службой по надзору в сфере транспорта государственной функции по государственной регистрации гидротехнических сооружений и ведению Российского регистра гидротехнических сооружений". Зарегистрирован Минюстом России (08.07.2009), регистрационный N 14276

- Приказ Минприроды России от 22.07.2009 N 221 "Об утверждении формы декларации безопасности гидротехнических сооружений". Зарегистрирован Минюстом России (04.09.2009), регистрационный N 14706

- Приказ Минприроды России от 24.07.2009 N 231 "Об утверждении порядка формирования и регламента работы экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений". Зарегистрирован Минюстом России (20.08.2009), регистрационный N 14583

- Приказ Ростехнадзора от 11.08.2009 N 697 "Об организации работы по формированию и направлению в Федеральное агентство водных ресурсов информационных данных о поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору гидротехнических сооружений"

- Приказ Минприроды России от 30.10.2009 N 358 "Об утверждении квалификационных требований к специалистам, включаемым в состав экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений". Зарегистрирован Минюстом России (01.12.2009), регистрационный N 15347

- Приказ Минприроды России от 15.12.2009 N 411 "Об утверждении формы акта преддекларационного обследования гидротехнических сооружений". Зарегистрирован Минюстом России (18.02.2010), регистрационный N 16451

- Приказ Ростехнадзора от 03.11.2011 N 625 "Об утверждении Дополнительных требований к содержанию деклараций безопасности гидротехнических сооружений и методика их составления, учитывающих особенности декларирования безопасности гидротехнических сооружений различных видов в зависимости от их назначения, класса, конструкции, условий эксплуатации и специальных требований к безопасности". Зарегистрирован Минюстом России (15.12.2011), регистрационный N 22631

- Приказ Минприроды России от 15.12.2009 N 413 "Об утверждении Административного регламента исполнения Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной

			<p>функции по осуществлению государственного контроля и надзора за соблюдением собственниками гидротехнических сооружений и эксплуатирующими организациями норм и правил безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений, а также гидротехнических сооружений, полномочия по осуществлению надзора за которыми переданы органам местного самоуправления)". Зарегистрирован Минюстом России (18.02.2010), регистрационный N 16453</p>
142	Д.3.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций в области безопасности гидротехнических сооружений объектов водохозяйственного комплекса</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Водный кодекс Российской Федерации</li> <li>- Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (извлечения)</li> <li>- Градостроительный кодекс Российской Федерации</li> <li>- Федеральный закон от 21.12.1994 N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"</li> <li>- Федеральный закон от 21.07.1997 N 117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений"</li> <li>- Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ "О техническом регулировании"</li> <li>- Федеральный закон от 26.12.2008 N 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля"</li> <li>- Федеральный закон от 27.07.2010 N 225-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте"</li> <li>- Постановление Правительства Российской Федерации от 16.10.1997 N 1320 "Об организации государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений"</li> <li>- Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.1998 N 490 "О порядке формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений"</li> <li>- Постановление Правительства Российской Федерации от 06.11.1998 N 1303 "Об утверждении Положения о декларировании безопасности гидротехнических сооружений"</li> <li>- Постановление Правительства Российской Федерации от 27.02.1999 N 237 "Об утверждении Положения об эксплуатации гидротехнического сооружения и обеспечении безопасности гидротехнического сооружения, разрешение на строительство и эксплуатацию которого аннулировано, а также гидротехнического сооружения, подлежащего консервации, ликвидации, либо не имеющего собственника"</li> <li>- Постановление Правительства Российской Федерации от 18.12.2001 N 876 "Об утверждении правил определения величины финансового обеспечения гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии гидротехнического сооружения"</li> <li>- Постановление Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 N 401 "О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору"</li> <li>- Постановление Правительства Российской Федерации от 21.05.2007 N 304 "О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"</li> <li>- Приказ МЧС России N 243, Минэнерго России N 150, Минприроды России N 270, Минтранса России N 68, Госгортехнадзора России N 89 от 18.05.2002 "Об утверждении Порядка определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения" (РД 03-521-02). Зарегистрирован Минюстом России (03.06.2002), регистрационный N 3493</li> <li>- Приказ МЧС России от 28.02.2003 N 105 "Об утверждении Требований по предупреждению чрезвычайных ситуаций на потенциально опасных объектах и объектах жизнеобеспечения". Зарегистрирован Минюстом России (20.03.2003), регистрационный N 4291</li> <li>- Приказ МЧС России N 482, Госгортехнадзора России N 175a от 15.08.2003 "Об утверждении Методики</li> </ul>

определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения" (РД 03-626-03)

- Приказ МЧС России от 04.11.2004 N 506 "Об утверждении типового паспорта безопасности опасного объекта". Зарегистрирован Минюстом России (22.12.2004), регистрационный N 6218
- Приказ МЧС России N 877, Мининформсвязи России N 138, Минкультуры России N 597 от 07.12.2005 "Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения". Зарегистрирован Минюстом России (03.02.2006), регистрационный N 7443
- Приказ Минприроды России от 13.04.2009 N 87 "Об утверждении Методики исчисления размера вреда, причиненного водным объектам вследствие нарушения водного законодательства". Зарегистрирован Минюстом России (25.05.2009), регистрационный N 13989
- Приказ Минприроды России N 117 "Об утверждении Административного регламента исполнения Федеральным агентством водных ресурсов, Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору и Федеральной службой по надзору в сфере транспорта государственной функции по государственной регистрации гидротехнических сооружений и ведению Российского регистра гидротехнических сооружений". Зарегистрирован Минюстом России (08.07.2009), регистрационный N 14276
- Приказ Минприроды России от 22.07.2009 N 221 "Об утверждении формы декларации безопасности гидротехнических сооружений". Зарегистрирован Минюстом России (04.09.2009), регистрационный N 14706
- Приказ Минприроды России от 24.07.2009 N 231 "Об утверждении порядка формирования и регламента работы экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений". Зарегистрирован Минюстом России (20.08.2009), регистрационный N 14583
- Приказ Ростехнадзора от 11.08.2009 N 697 "Об организации работы по формированию и направлению в Федеральное агентство водных ресурсов информационных данных о поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору гидротехнических сооружений"
- Приказ Минприроды России от 30.10.2009 N 358 "Об утверждении квалификационных требований к специалистам, включаемым в состав экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений". Зарегистрирован Минюстом России (01.12.2009), регистрационный N 15347
- Приказ Минприроды России от 15.12.2009 N 411 "Об утверждении формы акта преддекларационного обследования гидротехнических сооружений". Зарегистрирован Минюстом России (18.02.2010), регистрационный N 16451
- Приказ Ростехнадзора от 03.11.2011 N 625 "Об утверждении Дополнительных требований к содержанию деклараций безопасности гидротехнических сооружений и методика их составления, учитывающих особенности декларирования безопасности гидротехнических сооружений различных видов в зависимости от их назначения, класса, конструкции, условий эксплуатации и специальных требований к безопасности". Зарегистрирован Минюстом России (15.12.2011), регистрационный N 22631
- Приказ Минприроды России от 15.12.2009 N 413 "Об утверждении Административного регламента исполнения Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного контроля и надзора за соблюдением собственниками гидротехнических сооружений и эксплуатирующими организациями норм и правил безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений, а также

			гидротехнических сооружений, полномочия по осуществлению надзора за которыми переданы органам местного самоуправления)". Зарегистрирован Минюстом России (18.02.2010), регистрационный N 16453
143	Д.4.	Аттестация руководителей и специалистов экспертных организаций, осуществляющих экспертизу деклараций безопасности гидротехнических сооружений	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Водный кодекс Российской Федерации</li> <li>- Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (извлечения)</li> <li>- Градостроительный кодекс Российской Федерации</li> <li>- Федеральный закон от 21.12.1994 N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"</li> <li>- Федеральный закон от 21.07.1997 N 117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений"</li> <li>- Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ "О техническом регулировании"</li> <li>- Федеральный закон от 26.12.2008 N 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля"</li> <li>- Федеральный закон от 27.07.2010 N 225-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте"</li> <li>- Постановление Правительства Российской Федерации от 16.10.1997 N 1320 "Об организации государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений"</li> <li>- Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.1998 N 490 "О порядке формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений"</li> <li>- Постановление Правительства Российской Федерации от 06.11.1998 N 1303 "Об утверждении Положения о декларировании безопасности гидротехнических сооружений"</li> <li>- Постановление Правительства Российской Федерации от 27.02.1999 N 237 "Об утверждении Положения об эксплуатации гидротехнического сооружения и обеспечении безопасности гидротехнического сооружения, разрешение на строительство и эксплуатацию которого аннулировано, а также гидротехнического сооружения, подлежащего консервации, ликвидации, либо не имеющего собственника"</li> <li>- Постановление Правительства Российской Федерации от 18.12.2001 N 876 "Об утверждении правил определения величины финансового обеспечения гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии гидротехнического сооружения"</li> <li>- Постановление Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 N 401 "О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору"</li> <li>- Постановление Правительства Российской Федерации от 21.05.2007 N 304 "О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 28.01.2002 N 6 "Об утверждении Правил безопасности гидротехнических сооружений накопителей жидких промышленных отходов" (ПБ 03-438-02). Зарегистрирован Минюстом России (16.04.2002), регистрационный N 3372</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 12.01.1998 N 2 "Об утверждении Инструкции о порядке ведения мониторинга безопасности гидротехнических сооружений предприятий, организаций, подконтрольных Госгортехнадзору России" (РД 03-259-98). Зарегистрирован Минюстом России (04.02.1998), регистрационный N 1467</li> <li>- "Методические рекомендации по оценке технического состояния и безопасности хранилищ производственных отходов и стоков предприятий химического комплекса. РД 09-255-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 06.01.1999 N 1)</li> <li>- Постановление Госгортехнадзора России от 04.11.2000 N 65 "Об утверждении "Методики расчета зон затопления при гидродинамических авариях на хранилищах производственных отходов химических предприятий" (РД 09-391-00)</li> </ul>



- Постановление Госгортехнадзора России от 04.07.2001 N 27 "Об утверждении Методических рекомендаций по составлению проекта мониторинга безопасности гидротехнических сооружений на поднадзорных Госгортехнадзору России производствах, объектах и в организациях" (РД 03-417-01)

- Постановление Госгортехнадзора России от 04.02.2002 N 10 "Об утверждении Инструкции о порядке определения критериев безопасности и оценки состояния гидротехнических сооружений накопителей жидких промышленных отходов на поднадзорных Госгортехнадзору России производствах, объектах и в организациях" (РД 03-443-02). Зарегистрирован Минюстом России (18.05.2002), регистрационный N 3449

- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 51 "Об утверждении Методических рекомендаций по расчету развития гидродинамических аварий на накопителях жидких промышленных отходов" (РД 03-607-03)

- Приказ МЧС России N 243, Минэнерго России N 150, Минприроды России N 270, Минтранса России N 68, Госгортехнадзора России N 89 от 18.05.2002 "Об утверждении Порядка определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения" (РД 03-521-02). Зарегистрирован Минюстом России (03.06.2002), регистрационный N 3493

- Приказ МЧС России N 482, Госгортехнадзора России N 175а от 15.08.2003 "Об утверждении Методики определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения" (РД 03-626-03)

- Приказ МЧС России от 28.02.2003 N 105 "Об утверждении Требований по предупреждению чрезвычайных ситуаций на потенциально опасных объектах и объектах жизнеобеспечения". Зарегистрирован Минюстом России (20.03.2003), регистрационный N 4291

- Приказ МЧС России от 04.11.2004 N 506 "Об утверждении типового паспорта безопасности опасного объекта". Зарегистрирован Минюстом России (22.12.2004), регистрационный N 6218

- Постановление Госгортехнадзора России от 28.01.2002 N 6 "Об утверждении Правил безопасности гидротехнических сооружений накопителей жидких промышленных отходов" (ПБ 03-438-02). Зарегистрирован Минюстом России (16.04.2002), регистрационный N 3372

- Постановление Госгортехнадзора России от 12.01.1998 N 2 "Об утверждении Инструкции о порядке ведения мониторинга безопасности гидротехнических сооружений предприятий, организаций, подконтрольных Госгортехнадзору России" (РД 03-259-98). Зарегистрирован Минюстом России (04.02.1998), регистрационный N 1467

- "Методические рекомендации по оценке технического состояния и безопасности хранилищ производственных отходов и стоков предприятий химического комплекса. РД 09-255-99" (утв. Постановлением Госгортехнадзора России от 06.01.1999 N 1)

- Постановление Госгортехнадзора России от 04.11.2000 N 65 "Об утверждении "Методики расчета зон затопления при гидродинамических авариях на хранилищах производственных отходов химических предприятий" (РД 09-391-00)

- Постановление Госгортехнадзора России от 04.07.2001 N 27 "Об утверждении Методических рекомендаций по составлению проекта мониторинга безопасности гидротехнических сооружений на поднадзорных Госгортехнадзору России производствах, объектах и в организациях" (РД 03-417-01)

- Постановление Госгортехнадзора России от 04.02.2002 N 10 "Об утверждении Инструкции о порядке определения критериев безопасности и оценки состояния гидротехнических сооружений накопителей жидких промышленных отходов на поднадзорных Госгортехнадзору России производствах, объектах и в организациях" (РД

		<p>03-443-02). Зарегистрирован Минюстом России (18.05.2002), регистрационный N 3449</p> <p>- Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 N 51 "Об утверждении Методических рекомендаций по расчету развития гидродинамических аварий на накопителях жидких промышленных отходов" (РД 03-607-03)</p> <p>- Приказ МЧС России N 243, Минэнерго России N 150, Минприроды России N 270, Минтранса России N 68, Госгортехнадзора России N 89 от 18.05.2002 "Об утверждении Порядка определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения" (РД 03-521-02). Зарегистрирован Минюстом России (03.06.2002), регистрационный N 3493</p> <p>- Приказ МЧС России N 482, Госгортехнадзора России N 175а от 15.08.2003 "Об утверждении Методики определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения" (РД 03-626-03)</p>
--	--	--



Правовой Центр

**ПРАГМА**

ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ. СЕРТИФИКАЦИЯ. САМОРЕГУЛИРОВАНИЕ.

КРУГЛОСУТОЧНАЯ **ГОРЯЧАЯ** ЛИНИЯ ПО ВОПРОСАМ ВСТУПЛЕНИЯ В СРО

**8 - 800 - 700 - 36 - 65**

*звонок по России бесплатный!*

[www.rospragma.ru](http://www.rospragma.ru)