



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

П Р И К А З

6 апреля 2012 г.

№ 233

Москва

**Об утверждении областей аттестации (проверки знаний)
руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной
службе по экологическому, технологическому и атомному надзору**

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. № 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. № 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. № 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. № 37», в редакции приказа Ростехнадзора от 15 декабря 2011 г. № 714 «О внесении изменений в приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 29 января 2007 г. № 37) приказываю:

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

Руководитель

Н.Г. Кутьин

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

№ п/п	Шифр тестовых заданий	Наименование тестовых заданий (категория работников по отраслям)	Перечень законодательных, нормативных правовых и правовых актов, устанавливающих общие и специальные требования к руководителям и специалистам организаций
ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ			
<i>А. Общие требования промышленной безопасности</i>			
1	А.1.	Аттестация руководителей и специалистов организаций по основам промышленной безопасности	<ul style="list-style-type: none"> - Конституция Российской Федерации (извлечения) - Гражданский кодекс Российской Федерации (часть 2, извлечения) - Уголовный кодекс Российской Федерации (извлечения) - Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (извлечения) - Трудовой кодекс Российской Федерации (извлечения) - Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" - Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ "О техническом регулировании" - Федеральный закон от 27.07.2010 № 225-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте" - Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности" - Указ Президента Российской Федерации от 12.05.2008 № 724 "Вопросы системы и структуры федеральных органов исполнительной власти" - Постановление Правительства Российской Федерации от 24.11.1998 № 1371 "О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов" - Постановление Правительства Российской Федерации от 25.12.1998 № 1540 "О применении технических устройств на опасных производственных объектах" - Постановление Правительства Российской Федерации от 10.03.1999 № 263 "Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте" - Постановление Правительства Российской Федерации от 11.05.1999 № 526 "Об утверждении Правил представления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов" - Постановление Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 401 "О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору" - Постановление Правительства Российской Федерации от 22.06.2006 № 389 "О лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности" - Постановление Правительства Российской Федерации от 14.07.2006 № 429 "О лицензировании эксплуатации химически опасных производственных объектов"

- Постановление Правительства Российской Федерации от 12.08.2008 № 599 "Об утверждении Положения о лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных производственных объектов"
- Постановление Правительства Российской Федерации от 03.11.2011 № 916 "Об утверждении Правил обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте"
- Правила проведения экспертизы промышленной безопасности (ПБ 03-246-98)
- Положение о порядке утверждения заключений экспертизы промышленной безопасности (РД 03-298-99)
- Методические рекомендации по составлению декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта (РД 03-357-00)
- Постановление Минтруда России от 24.10.2002 № 73 "Об утверждении форм документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве, и положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях"
- Общие правила промышленной безопасности для организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов (ПБ 03-517-02)
- Порядок продления срока безопасной эксплуатации технических устройств, оборудования и сооружений на опасных производственных объектах
- Положение о порядке прохождения поступающих в Госгортехнадзор России деклараций промышленной безопасности (РД 04-271-99)
- Методические рекомендации по организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах (РД 04-355-00)
- Порядок оформления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов и перечень включаемых в нее сведений (РД 03-14-2005)
- Положение об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД 03-19-2007)
- Положение об организации обучения и проверки знаний рабочих организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД 03-20-2007)
- Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по исполнению государственной функции по регистрации опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов
- Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по исполнению государственной функции по лицензированию деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности

			<ul style="list-style-type: none"> - Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по исполнению государственной функции по выдаче разрешений на применение конкретных видов (типов) технических устройств на опасных производственных объектах - Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению лицензирования эксплуатации химически опасных производственных объектов - Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению лицензирования эксплуатации взрывопожароопасных производственных объектов - Приказ Ростехнадзора от 07.04.2011 № 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" - Порядок проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору
2	А.2.	<p>Аттестация по основам промышленной безопасности руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование опасных производственных объектов</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Конституция Российской Федерации (извлечения) - Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ (извлечения) - Уголовный Кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 № 63-ФЗ (извлечения) - Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ - Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" - Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ "О техническом регулировании" - Федеральный закон от 01.12.2007 № 315-ФЗ "О саморегулируемых организациях" - Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" - Постановление Правительства Российской Федерации от 25.12.1998 № 1540 "О применении технических устройств на опасных производственных объектах" - Постановление Правительства Российской Федерации от 11.05.1999 № 526 "Об утверждении Правил представления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов" - Постановление Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 401 "О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору" - Постановление Правительства Российской Федерации от 01.02.2006 № 54 "О государственном строительном надзоре в Российской Федерации" - Постановление Правительства Российской Федерации от 05.03.2007 № 145 "О порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий"

			<ul style="list-style-type: none"> - Постановление Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87 "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию" - Постановление Правительства Российской Федерации от 24.03.2011 № 207 "О минимально необходимых требованиях к выдаче саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к работам на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов" - Правила проведения экспертизы промышленной безопасности (ПБ 03-246-98) - Положение о порядке утверждения заключений экспертизы промышленной безопасности (РД 03-298-99) - Методические рекомендации по составлению декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта (РД 03-357-00) - Общие правила промышленной безопасности для организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов (ПБ 03-517-02) - Положение о порядке прохождения поступающих в Госгортехнадзор России деклараций промышленной безопасности (РД 04-271-99) - Порядок оформления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов и перечень включаемых в нее сведений (РД 03-14-2005) - Положение об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД 03-19-2007) - Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по исполнению государственной функции по выдаче разрешений на применение конкретных видов (типов) технических устройств на опасных производственных объектах - Перечень видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства - Порядок аттестации (переаттестации) государственных экспертов
3	А.3.	Аттестация по основам промышленной безопасности руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию и капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию опасных производственных объектов	<ul style="list-style-type: none"> - Конституция Российской Федерации (извлечения) - Уголовный кодекс Российской Федерации (извлечения) - Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (извлечения) - Трудовой кодекс Российской Федерации (извлечения) - Градостроительный кодекс Российской Федерации - Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" - Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ "О техническом регулировании" - Федеральный закон от 01.12.2007 № 315-ФЗ "О саморегулируемых организациях" - Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"

		<ul style="list-style-type: none">- Указ Президента Российской Федерации от 12.05.2008 № 724 "Вопросы системы и структуры федеральных органов исполнительной власти"- Постановление Правительства Российской Федерации от 25.12.1998 № 1540 "О применении технических устройств на опасных производственных объектах"- Постановление Правительства Российской Федерации от 10.03.1999 № 263 "Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте"- Постановление Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 401 "О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору"- Постановление Правительства Российской Федерации от 01.02.2006 № 54 "О государственном строительном надзоре в Российской Федерации"- Постановление Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87 "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию"- Постановление Правительства Российской Федерации от 15.09.2009 № 753 "Об утверждении технического регламента о безопасности машин и оборудования"- Постановление Правительства Российской Федерации от 21.06.2010 № 468 "О порядке проведения строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства"- Постановление Правительства Российской Федерации от 24.03.2011 № 207 "О минимально необходимых требованиях к выдаче саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к работам на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов"- Общие правила промышленной безопасности для организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов (ПБ 03-517-02)- Постановление Минтруда России от 24.10.2002 № 73 "Об утверждении форм документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве, и положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях"- Методические рекомендации по организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах (РД 04-355-00)- Положение об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД 03-19-2007)- Положение об организации обучения и проверки знаний рабочих организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД 03-20-2007)- Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по исполнению государственной функции по выдаче разрешений на применение конкретных видов (типов) технических устройств на опасных производственных объектах
--	--	---

			<ul style="list-style-type: none"> - Порядок продления срока безопасной эксплуатации технических устройств, оборудования и сооружений на опасных производственных объектах - Перечень видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства - Порядок проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору
4	А.4.	<p>Аттестация по основам промышленной безопасности руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих подъемные сооружения</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая) (извлечения) - Уголовный Кодекс Российской Федерации (извлечения) - Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (извлечения) - Трудовой Кодекс Российской Федерации (извлечения) - Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" - Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ "О техническом регулировании" - Федеральный закон от 27.07.2010 № 225-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте" - Постановление Правительства Российской Федерации от 24.11.1998 № 1371 "О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов" - Постановление Правительства Российской Федерации от 25.12.1998 № 1540 "О применении технических устройств на опасных производственных объектах" - Постановление Правительства Российской Федерации от 10.03.1999 № 263 "Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте" - Постановление Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 401 "О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору" - Постановление Правительства Российской Федерации от 01.02.2006 № 54 "О государственном строительном надзоре в Российской Федерации" - Постановление Правительства Российской Федерации от 15.09.2009 № 753 "Об утверждении технического регламента о безопасности машин и оборудования" - Постановление Правительства Российской Федерации от 03.11.2011 № 916 "Об утверждении Правил обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте" - Правила проведения экспертизы промышленной безопасности (ПБ 03-246-98) - Положение о порядке утверждения заключений экспертизы промышленной безопасности (РД-03-298-99) - Постановление Минтруда России от 24.10.2002 № 73 "Об утверждении форм документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве, и положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях"

			<ul style="list-style-type: none"> - Положение по проведению экспертизы промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения (РД 10-528-03) - Методические рекомендации по организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах (РД 04-355-00) - Положение об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД 03-19-2007) - Положение об организации обучения и проверки знаний рабочих организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД 03-20-2007) - Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по исполнению государственной функции по регистрации опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов - Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по исполнению государственной функции по выдаче разрешений на применение конкретных видов (типов) технических устройств на опасных производственных объектах - Порядок продления срока безопасной эксплуатации технических устройств, оборудования и сооружений на опасных производственных объектах - Порядок проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору
--	--	--	---

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	<ul style="list-style-type: none"> - Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-540-03) - Правила безопасности лакокрасочных производств (ПБ 09-567-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов (ПБ 03-581-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах (ПБ 03-582-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов (ПБ 03-585-03) - Правила устройства, изготовления, монтажа, ремонта и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов (ПБ 03-590-03) - Методические указания о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах (РД 09-536-03)
6	Б.1.2.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты	<ul style="list-style-type: none"> - Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-540-03) - Правила промышленной безопасности нефтебаз и складов нефтепродуктов (ПБ 09-560-03)

		нефтепереработки	<ul style="list-style-type: none"> - Правила безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей под давлением (ПБ 09-566-03) - Правила промышленной безопасности для нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-563-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов (ПБ 03-581-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах (ПБ 03-582-03) - Правила устройства вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов (ПБ 03-605-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов (ПБ 03-585-03) - Правила безопасной эксплуатации факельных систем (ПБ 03-591-03) - Правила устройства, изготовления, монтажа, ремонта и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов (ПБ 03-590-03) - Методические указания о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах (РД 09-536-03)
7	Б.1.3.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты химии и нефтехимии	<ul style="list-style-type: none"> - Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-540-03) - Правила промышленной безопасности нефтебаз и складов нефтепродуктов (ПБ 09-560-03) - Правила безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей (ПБ 09-596-03) - Правила безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей под давлением (ПБ 09-566-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов (ПБ 03-581-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах (ПБ 03-582-03) - Правила безопасности при производстве водорода методом электролиза воды (ПБ 03-598-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов (ПБ 03-585-03) - Правила безопасной эксплуатации факельных систем (ПБ 03-591-03) - Правила устройства, изготовления, монтажа, ремонта и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов (ПБ 03-590-03) - Методические указания о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах (РД 09-536-03)
8	Б.1.4.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты химии и нефтехимии	<ul style="list-style-type: none"> - Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-540-03) - Правила безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей (ПБ 09-596-03)

			<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов (ПБ 03-581-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах (ПБ 03-582-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов (ПБ 03-585-03) - Методические указания о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах (РД 09-536-03)
9	Б.1.5.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты, использующие хлор	<ul style="list-style-type: none"> - Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-540-03) - Правила безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора (ПБ 09-594-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов (ПБ 03-581-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах (ПБ 03-582-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов (ПБ 03-585-03) - Методические указания о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах (РД 09-536-03)
10	Б.1.6.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих производства минеральных удобрений	<ul style="list-style-type: none"> - Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-540-03) - Правила безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей под давлением (ПБ 09-566-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов (ПБ 03-581-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах (ПБ 03-582-03) - Правила безопасности для наземных складов жидкого аммиака (ПБ 09-579-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов (ПБ 03-585-03) - Правила безопасной эксплуатации факельных систем (ПБ 03-591-03) - Правила устройства, изготовления, монтажа, ремонта и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов (ПБ 03-590-03) - Методические указания о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах (РД 09-536-03)

11	Б.1.7.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих аммиачные холодильные установки	<ul style="list-style-type: none"> - Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-540-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах (ПБ 03-582-03) - Правила безопасной эксплуатации аммиачных холодильных установок (ПБ 09-595-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов (ПБ 03-585-03) - Методические указания о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах (РД 09-536-03)
12	Б.1.8.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты нефтепродуктообеспечения (нефтебазы, склады нефтепродуктов)	<ul style="list-style-type: none"> - Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-540-03) - Правила промышленной безопасности нефтебаз и складов нефтепродуктов (ПБ 09-560-03) - Правила устройства вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов (ПБ 03-605-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов (ПБ 03-585-03) - Правила устройства, изготовления, монтажа, ремонта и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов (ПБ 03-590-03) - Методические указания о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах (РД 09-536-03)
13	Б.1.9.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию газоперерабатывающих заводов и производств	<ul style="list-style-type: none"> - Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-540-03) - Правила промышленной безопасности нефтебаз и складов нефтепродуктов (ПБ 09-560-03) - Правила безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей под давлением (ПБ 09-566-03) - Правила безопасности для газоперерабатывающих заводов и производств (ПБ 08-622-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов (ПБ 03-581-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах (ПБ 03-582-03) - Правила устройства вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов (ПБ 03-605-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов (ПБ 03-585-03)

			<ul style="list-style-type: none"> - Правила безопасной эксплуатации факельных систем (ПБ 03-591-03) - Правила устройства, изготовления, монтажа, ремонта и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов (ПБ 03-590-03) - Методические указания о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах (РД 09-536-03)
14	Б.1.10.	Аттестация руководителей и специалистов организаций электроэнергетики, эксплуатирующих объекты нефтехимии	<ul style="list-style-type: none"> - Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-540-03) - Правила промышленной безопасности нефтебаз и складов нефтепродуктов (ПБ 09-560-03) - Правила безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей (ПБ 09-596-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов (ПБ 03-581-03) - Правила безопасности при производстве водорода методом электролиза воды (ПБ 03-598-03) - Правила устройства вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов (ПБ 03-605-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов (ПБ 03-585-03) - Правила устройства, изготовления, монтажа, ремонта и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов (ПБ 03-590-03) - Методические указания о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах (РД 09-536-03)
15	Б.1.11.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование объектов химической промышленности	<ul style="list-style-type: none"> - Положение о порядке проведения экспертизы промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (РД 09-539-03) - Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПБ-09-540-03) - Правила безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей (ПБ 09-596-03) - Правила безопасности лакокрасочных производств (ПБ 09-567-03) - Правила безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора (ПБ 09-594-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов (ПБ 03-581-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах (ПБ 03-582-03) - Правила безопасности при производстве водорода методом электролиза воды (ПБ 03-598-03) - Правила безопасности аммиачных холодильных установок (ПБ 09-595-03)

			<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов (ПБ 03-585-03) - Правила безопасной эксплуатации факельных систем (ПБ 03-591-03) - Правила устройства, изготовления, монтажа, ремонта и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов (ПБ 03-590-03)
16	Б.1.12.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование объектов химической и нефтехимической промышленности</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Положение о порядке проведения экспертизы промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (РД 09-539-03) - Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПБ-09-540-03) - Правила промышленной безопасности нефтебаз и складов нефтепродуктов (ПБ 09-560-03) - Правила безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей под давлением (ПБ 09-566-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов (ПБ 03-581-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах (ПБ 03-582-03) - Правила устройства вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов (ПБ 03-605-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов (ПБ 03-585-03) - Правила безопасной эксплуатации факельных систем (ПБ 03-591-03) - Правила устройства, изготовления, монтажа, ремонта и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов (ПБ 03-590-03)
17	Б.1.13.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование объектов нефтеперерабатывающей промышленности</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Положение о порядке проведения экспертизы промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (РД 09-539-03) - Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПБ-09-540-03) - Правила промышленной безопасности нефтебаз и складов нефтепродуктов (ПБ 09-560-03) - Правила безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей под давлением (ПБ 09-566-03) - Правила промышленной безопасности для нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-563-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов (ПБ 03-581-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах (ПБ 03-582-03)

			<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов (ПБ 03-605-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов (ПБ 03-585-03) - Правила безопасной эксплуатации факельных систем (ПБ 03-591-03) - Правила устройства, изготовления, монтажа, ремонта и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов (ПБ 03-590-03)
18	Б.1.14.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов химической промышленности	<ul style="list-style-type: none"> - Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПБ-09-540-03) - Правила безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей (ПБ 09-596-03) - Правила безопасности лакокрасочных производств (ПБ 09-567-03) - Правила безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора (ПБ 09-594-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов (ПБ 03-581-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах (ПБ 03-582-03) - Правила безопасности при производстве водорода методом электролиза воды (ПБ 03-598-03) - Правила безопасности аммиачных холодильных установок (ПБ 09-595-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов (ПБ 03-585-03) - Правила безопасной эксплуатации факельных систем (ПБ 03-591-03) - Правила устройства, изготовления, монтажа, ремонта и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов (ПБ 03-590-03) - Положение о порядке безопасного проведения ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах (РД 09-250-98) - Типовая инструкция по организации безопасного проведения огневых работ на взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах (РД 09-364-00) - Методические указания о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах (РД 09-536-03) Типовая инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ, утвержденная Госгортехнадзором СССР от 20.02.1985
19	Б.1.15.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих	<ul style="list-style-type: none"> - Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПБ-09-540-03) - Правила промышленной безопасности нефтебаз и складов нефтепродуктов (ПБ 09-560-03)

		<p>строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов химической и нефтехимической промышленности</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Правила безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей под давлением (ПБ 09-566-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов (ПБ 03-581-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах (ПБ 03-582-03) - Правила устройства вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов (ПБ 03-605-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов (ПБ 03-585-03) - Правила безопасной эксплуатации факельных систем (ПБ 03-591-03) - Правила устройства, изготовления, монтажа, ремонта и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов (ПБ 03-590-03) <p>Положение о порядке безопасного проведения ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах (РД 09-250-98)</p> <p>Типовая инструкция по организации безопасного проведения огневых работ на взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах (РД 09-364-00)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Методические указания о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах (РД 09-536-03) <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>	<ul style="list-style-type: none"> - Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПБ-09-540-03) - Правила промышленной безопасности нефтебаз и складов нефтепродуктов (ПБ 09-560-03) - Правила безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей под давлением (ПБ 09-566-03) - Правила промышленной безопасности для нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-563-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов (ПБ 03-581-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах (ПБ 03-582-03) - Правила устройства вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов (ПБ 03-605-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов (ПБ 03-585-03) - Правила безопасной эксплуатации факельных систем (ПБ 03-591-03)

			<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства, изготовления, монтажа, ремонта и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов (ПБ 03-590-03) - Положение о порядке безопасного проведения ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах (РД 09-250-98) - Типовая инструкция по организации безопасного проведения огневых работ на взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах (РД 09-364-00) - Методические указания о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛИАС) на химико-технологических объектах (РД 09-536-03) <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 по порядку безопасного проведения ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах	<ul style="list-style-type: none"> - Положение о порядке безопасного проведения ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах (РД 09-250-98) - Типовая инструкция по организации безопасного проведения огневых работ на взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах (РД 09-364-00) - Типовая инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ, утвержденная Госгортехнадзором СССР от 20.02.1985
22	Б.1.18.	Аттестация руководителей и специалистов по организации безопасного проведения огневых работ на взрывоопасных и пожароопасных объектах	<ul style="list-style-type: none"> - Типовая инструкция по организации безопасного проведения огневых работ на взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах (РД 09-364-00) - Типовая инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ, утвержденная Госгортехнадзором СССР 20.02.1985
23	Б.1.19.	Аттестация руководителей и специалистов организаций по организации безопасного проведения газоопасных работ	<ul style="list-style-type: none"> - Типовая инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ, утвержденная Госгортехнадзором СССР от 20.02.1985 - Типовая инструкция по организации безопасного проведения огневых работ на взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах (РД 09-364-00)
24	Б.1.20.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих дымовые и вентиляционные промышленные трубы	<ul style="list-style-type: none"> - Правила безопасности при эксплуатации дымовых и вентиляционных промышленных труб (ПБ 03-445-02)
25	Б.1.21.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих технологические трубопроводы	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов (ПБ 03-585-03)

26	Б.1.22.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих компрессорные установки с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах	- Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах (ПБ 03-582-03)
27	Б.1.23.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих стационарные компрессорные установки, воздухопроводы и газопроводы	- Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных воздухопроводов и газопроводов (ПБ 03-581-03)
28	Б.1.24.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих факельные установки	- Правила безопасной эксплуатации факельных систем (ПБ 03-591-03)
29	Б.1.25.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих производство водорода методом электролиза воды	- Правила безопасности при производстве водорода методом электролиза воды (ПБ 03-598-03)
30	Б.1.26.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, связанных с производством и потреблением продуктов разделения воздуха	- Правила безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха (ПБ 11-544-03)
Б2. Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности			
31	Б.2.1.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты нефтяной и газовой промышленности	- Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности (ПБ 08-624-03)
32	Б.2.2.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих ремонт нефтяных и газовых скважин	- Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности (ПБ 08-624-03) - Инструкция по предупреждению газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов при строительстве и ремонте скважин в нефтяной и газовой промышленности (РД 08-254-98)
33	Б.2.3.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, проектирующих объекты нефтегазодобычи	- Правила безопасности для газоперерабатывающих заводов и производств (ПБ 08-622-03) - Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности (ПБ 08-624-03) - Инструкция по проектированию, строительству и реконструкции промысловых нефтегазопроводов (СП 34-116-97)

			<ul style="list-style-type: none"> - Требования безопасности к буровому оборудованию для нефтяной и газовой промышленности (РД 08-272-99) - СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03. Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов - Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-540-03)
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"> - Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности (ПБ 08-624-03) - Правила безопасности для газоперерабатывающих заводов и производств (ПБ 08-622-03) - Методические указания о порядке обследования организаций, производящих работы по текущему, капитальному ремонту и реконструкции скважин (РД-13-07-2007)
35	Б.2.5.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих разработку нефтяных и газовых месторождений на континентальном шельфе	<ul style="list-style-type: none"> - Федеральный закон от 30.11.1995 № 187-ФЗ "О континентальном шельфе Российской Федерации" - Правила безопасности для газоперерабатывающих заводов и производств (ПБ 08-622-03) - Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности (ПБ 08-624-03) - Правила безопасности при разведке и разработке нефтяных и газовых месторождений на континентальном шельфе (ПБ 08-623-03)
36	Б.2.6.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство нефтяных и газовых скважин	<ul style="list-style-type: none"> - Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности (ПБ 08-624-03) - Инструкция по предупреждению газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов при строительстве и ремонте скважин в нефтяной и газовой промышленности (РД 08-254-98) - Инструкция по безопасности одновременного производства буровых работ, освоения и эксплуатации скважин на кусте (РД 08-435-02)
37	Б.2.7.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы	<ul style="list-style-type: none"> - Постановление Правительства Российской Федерации от 21.08.2000 № 613 "О неотложных мерах по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов" - Правила охраны магистральных трубопроводов. Действие документа распространено на магистральные аммиакопроводы Постановлением Горгостехнадзора от 23.11.1994 № 61 с учетом дополнений, внесенных указанным документом - Правила технической эксплуатации магистральных нефтепродуктопроводов (РД 153-39.4-041-99) - Типовой план ликвидации возможных аварий на магистральных нефтепродуктопроводах (РД 153-39.4-073-01) - Нормы технологического проектирования магистральных нефтепроводов (РД 153-39.4-113-01) - Правила капитального ремонта магистральных нефтепродуктопроводов на переходах через водные преграды, железные и автомобильные дороги I-IV категорий (РД 153-39.4-075-01) - Правила устройства вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов (ПБ 03-605-03)

			<ul style="list-style-type: none"> - Положение о системе технического диагностирования сварных вертикальных цилиндрических резервуаров для нефти и нефтепродуктов (РД 08-95-95) - Порядок уведомления и представления территориальным органам Госгортехнадзора информации об авариях, аварийных утечках и опасных условиях эксплуатации объектов магистрального трубопроводного транспорта газов и опасных жидкостей (РД 08-204-98) - СНиП 2.05.06-85. Строительные нормы и правила. Магистральные трубопроводы
38	Б.2.8.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих магистральные газопроводы	<ul style="list-style-type: none"> - Порядок уведомления и представления территориальным органам Госгортехнадзора информации об авариях, аварийных утечках и опасных условиях эксплуатации объектов магистрального трубопроводного транспорта газов и опасных жидкостей (РД 08-204-98) - Правила охраны магистральных трубопроводов. Действие документа распространено на магистральные аммиакопроводы Постановлением Горгостехнадзора от 23.11.1994 № 61 с учетом дополнений, внесенных указанным документом - Правила обустройства и безопасной эксплуатации подземных хранилищ природного газа в отложениях каменной соли (ПБ 08-83-95) - СНиП 2.05.06-85. Строительные нормы и правила. Магистральные трубопроводы
39	Б.2.9.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих магистральные трубопроводы для транспортировки жидкого аммиака	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации магистрального трубопровода для транспортировки жидкого аммиака (ПБ 08-258-98) - Правила охраны магистральных трубопроводов. Действие документа распространено на магистральные аммиакопроводы Постановлением Горгостехнадзора от 23.11.1994 № 61 с учетом дополнений, внесенных указанным документом
40	Б.2.10.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих нефтепромысловые трубопроводы для транспорта нефти и газа	<ul style="list-style-type: none"> - Правила по эксплуатации, ревизии, ремонту и отбраковке нефтепромысловых трубопроводов (РД 39-132-94)
41	Б.2.11.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих производство, хранение и выдачу сжиженного природного газа на ГРС МГ и АГНКС	<ul style="list-style-type: none"> - Правила 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)
42	Б.2.12.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию подземных хранилищ газа в пористых пластах	<ul style="list-style-type: none"> - Правила создания и эксплуатации подземных хранилищ газа в пористых пластах (ПБ 08-621-03)
43	Б.2.13.	Аттестация руководителей и	<ul style="list-style-type: none"> - Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности (ПБ 08-624-03)

		специалистов организаций, осуществляющих проектирование, строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов нефтяной и газовой промышленности	- Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-540-03)
44	Б.2.14.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих технологические трубопроводы	- Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов (ПБ 03-585-03)
45	Б.2.15.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих компрессорные установки с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах	- Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах (ПБ 03-582-03)
46	Б.2.16.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих стационарные компрессорные установки, воздухопроводы и газопроводы	- Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов (ПБ 03-581-03)
47	Б.2.17.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих факельные установки	- Правила безопасной эксплуатации факельных систем (ПБ 03-591-03)
<i>Б3. Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности</i>			
48	Б.3.1.	Аттестация руководителей и специалистов организаций с литейными производствами черных и цветных металлов	<ul style="list-style-type: none"> - Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-401-01) - Правила безопасности в литейном производстве (ПБ 11-551-03) - Правила безопасности при подготовке лома и отходов черных и цветных металлов для переплава (ПБ 11-546-03) - Правила безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха (ПБ 11-544-03) - Правила безопасности в сталеплавильном производстве (ПБ 11-552-03) - Общие правила безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-493-02) - Инструкция по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах (РД 11-561-03)

			<ul style="list-style-type: none"> - Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах (РД 11-126-96)
49	Б.3.2.	Аттестация руководителей и специалистов организаций с медно-никелевыми производствами	<ul style="list-style-type: none"> - Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-401-01) - Правила безопасности при производстве никеля, меди и кобальта (ПБ 11-554-03) - Правила безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей (ПБ 09-596-03) - Правила безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора (ПБ 09-594-03) - Общие правила безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-493-02) - Инструкция по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах (РД 11-561-03) - Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах (РД 11-126-96)
50	Б.3.3.	Аттестация руководителей и специалистов организаций с коксохимическим производством	<ul style="list-style-type: none"> - Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-401-01) - Правила безопасности в коксохимическом производстве (ПБ 11-543-03) - Правила безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха (ПБ 11-544-03) - Общие правила безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-493-02) - Инструкция по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах (РД 11-561-03) - Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах (РД 11-126-96)
51	Б.3.4.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, производящих первичный алюминий	<ul style="list-style-type: none"> - Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-401-01) - Правила безопасности при производстве глинозема, алюминия, магния, кристаллического кремния и электротермического силумина (ПБ 11-541-03) - Общие правила безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-493-02) - Инструкция по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах (РД 11-561-03) - Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах (РД 11-126-96)

52	Б.3.5.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, производящих редкие, благородные и другие цветные металлы	<ul style="list-style-type: none"> - Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-401-01) - Правила безопасности в литейном производстве (ПБ 11-551-03) - Правила безопасности в производстве благородных металлов, сплавов и полуфабрикатов (ПБ 11-549-03) - Общие правила безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-493-02) - Правила безопасности при производстве твердых сплавов и тугоплавких металлов (ПБ 11-523-03) - Инструкция по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах (РД 11-561-03) - Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах (РД 11-126-96)
53	Б.3.6.	Аттестация руководителей и специалистов организаций сталеплавильных производств	<ul style="list-style-type: none"> - Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-401-01) - Правила безопасности в литейном производстве (ПБ 11-551-03) - Правила безопасности при подготовке лома и отходов черных и цветных металлов для переплава (ПБ 11-546-03) - Правила безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха (ПБ 11-544-03) - Правила безопасности в сталеплавильном производстве (ПБ 11-552-03) - Общие правила безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-493-02) - Инструкция по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах (РД 11-561-03) - Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах (РД 11-126-96)
54	Б.3.7.	Аттестация руководителей и специалистов организаций ферросплавных производств	<ul style="list-style-type: none"> - Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-401-01) - Правила безопасности в ферросплавном производстве (ПБ 11-547-03) - Правила безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха (ПБ 11-544-03) - Общие правила безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-493-02) - Инструкция по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах (РД 11-561-03)

			<ul style="list-style-type: none"> - Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах (РД 11-126-96)
55	Б.3.8.	Аттестация руководителей и специалистов организаций с полным металлургическим циклом	<ul style="list-style-type: none"> - Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-401-01) - Правила безопасности в литейном производстве (ПБ 11-551-03) - Правила безопасности в коксохимическом производстве (ПБ 11-543-03) - Правила безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха (ПБ 11-544-03) - Правила безопасности в сталеплавильном производстве (ПБ 11-552-03) - Правила безопасности в доменном производстве (ПБ 11-542-03) - Правила безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей (ПБ 09-596-03) - Общие правила безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-493-02) - Правила безопасности в прокатном производстве (ПБ 11-519-02) - Инструкция по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах (РД 11-561-03) - Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах (РД 11-126-96)
56	Б.3.9.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование объектов металлургической промышленности	<ul style="list-style-type: none"> - Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-401-01) - Правила безопасности в литейном производстве (ПБ 11-551-03) - Правила безопасности при подготовке лома и отходов черных и цветных металлов для переплава (ПБ 11-546-03) - Правила безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха (ПБ 11-544-03) - Правила безопасности в сталеплавильном производстве (ПБ 11-552-03) - Общие правила безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-493-02) - Инструкция по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах (РД 11-561-03) - Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах (РД 11-126-96) - Правила безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей (ПБ 09-596-03)

			<ul style="list-style-type: none"> - Правила безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора (ПБ 09-594-03) - Правила безопасности в коксохимическом производстве (ПБ 11-543-03) - Правила безопасности при производстве глинозема, алюминия, магнезия, кристаллического кремния и электротермического силумина (ПБ 11-541-03) - Правила безопасности в производстве благородных металлов, сплавов и полуфабрикатов (ПБ 11-549-03) - Правила безопасности при производстве твердых сплавов и тугоплавких металлов (ПБ 11-523-03) - Правила безопасности в доменном производстве (ПБ 11-542-03) - Правила безопасности в прокатном производстве (ПБ 11-519-02) - Правила безопасности при эксплуатации дымовых и вентиляционных промышленных труб (ПБ 03-445-02) - Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов (ПБ 03-585-03)
57	Б.3.10.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-401-01) - Правила безопасности в литейном производстве (ПБ 11-551-03) - Правила безопасности при подготовке лома и отходов черных и цветных металлов для переплава (ПБ 11-546-03) - Правила безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха (ПБ 11-544-03) - Правила безопасности в сталеплавильном производстве (ПБ 11-552-03) - Общие правила безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-493-02) - Инструкция по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах (РД 11-561-03) - Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах (РД 11-126-96) - Правила безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей (ПБ 09-596-03) - Правила безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора (ПБ 09-594-03) - Правила безопасности в коксохимическом производстве (ПБ 11-543-03) - Правила безопасности при производстве глинозема, алюминия, магнезия, кристаллического кремния и электротермического силумина (ПБ 11-541-03) - Правила безопасности в производстве благородных металлов, сплавов и полуфабрикатов (ПБ 11-549-03) - Правила безопасности при производстве твердых сплавов и тугоплавких металлов (ПБ 11-523-03) - Правила безопасности в доменном производстве (ПБ 11-542-03) - Правила безопасности в прокатном производстве (ПБ 11-519-02) - Правила безопасности при эксплуатации дымовых и вентиляционных промышленных труб (ПБ 03-445-02)

			- Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов (ПБ 03-585-03)
58	Б.3.11.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих дымовые и вентиляционные промышленные трубы	- Правила безопасности при эксплуатации дымовых и вентиляционных промышленных труб (ПБ 03-445-02)
59	Б.3.12.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих технологические трубопроводы	- Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов (ПБ 03-585-03)
60	Б.3.13.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, связанных с производством и потреблением продуктов разделения воздуха	- Правила безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха (ПБ 11-544-03)
<i>Б4. Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности</i>			
61	Б4.1.	Аттестация в области промышленной безопасности руководителей и специалистов организаций, осуществляющих дробление, сортировку, обогащение полезных ископаемых и окучивание руд и концентратов	- Единые правила безопасности при дроблении, сортировке, обогащении полезных ископаемых и окучивании руд и концентратов (ПБ 03-571-03)
62	Б4.2.	Аттестация в области промышленной безопасности руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт подземных сооружений	- Приказ Минприроды России от 03.03.2010 № 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 - Инструкция по безопасному ведению горных работ на рудных и нерудных месторождениях, объектах строительства подземных месторождений, склонных и опасных по горным ударам (РД 06-329-99) - Правила безопасности при строительстве подземных сооружений (ПБ 03-428-02) - Методические рекомендации о порядке составления планов ликвидации аварий при ведении работ в подземных условиях (РД-15-11-2007)
63	Б4.3.	Аттестация в области промышленной безопасности руководителей и специалистов организаций,	- Инструкция о порядке ведения работ по ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с пользованием недрами - Инструкция по безопасному ведению горных работ при комбинированной (совмещенной) разработке рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых (РД 06-174-97)

		осуществляющих разработку месторождений полезных ископаемых открытым способом	- Единые правила безопасности при разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом (ПБ 03-498-02)
64	Б.4.4.	Аттестация в области промышленной безопасности руководителей и специалистов организаций, осуществляющих разработку рудных, нерудных и россыпных месторождений полезных ископаемых подземным способом	<ul style="list-style-type: none"> - Единые правила безопасности при разработке рудных, нерудных и россыпных месторождений полезных ископаемых подземным способом (ПБ 03-553-03) - Инструкция по наблюдениям за движением горных пород и земной поверхности при подземной разработке рудных месторождений, утвержденная Госгортехнадзором СССР, 03.07.1986 - Инструкция по безопасному ведению горных работ на рудных и нерудных месторождениях, объектах строительства подземных месторождений, склонных и опасных по горным ударам (РД 06-329-99) - Инструкция о порядке ведения работ по ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с использованием недр - Инструкция по безопасному ведению горных работ при комбинированной (совмещенной) разработке рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых (РД 06-174-97) - Методические рекомендации о порядке разработки, согласования и утверждения регламентов технологических производственных процессов при ведении горных работ подземным способом (РД 06-627-03) - Методические рекомендации о порядке составления плангов ликвидации 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	<ul style="list-style-type: none"> - Единые правила безопасности при дроблении, сортировке, обогащении полезных ископаемых и окучивании руд и концентратов (ПБ 03-571-03) - Приказ Минприроды России от 03.03.2010 № 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 - Инструкция по безопасному ведению горных работ на рудных и нерудных месторождениях, объектах строительства подземных месторождений, склонных и опасных по горным ударам (РД 06-329-99) - Правила безопасности при строительстве подземных сооружений (ПБ 03-428-02) - Методические рекомендации о порядке составления плангов ликвидации аварий при ведении работ в подземных условиях (РД-15-11-2007) - Инструкция о порядке ведения работ по ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с использованием недр - Инструкция по безопасному ведению горных работ при комбинированной (совмещенной) разработке рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых (РД 06-174-97) - Единые правила безопасности при разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом (ПБ 03-498-02) - Единые правила безопасности при разработке рудных, нерудных и россыпных месторождений полезных ископаемых подземным способом (ПБ 03-553-03)

			<ul style="list-style-type: none"> - Инструкция по наблюдениям за движением горных пород и земной поверхности при подземной разработке рудных месторождений, утвержденная Госгортехнадзором СССР, 03.07.1986 - Инструкция по безопасному ведению горных работ на рудных и нерудных месторождениях, объектах строительства подземных месторождений, склонных и опасных по горным ударам (РД 06-329-99) - Инструкция по безопасному ведению горных работ при комбинированной (совмещенной) разработке рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых (РД 06-174-97) - Методические рекомендации о порядке разработки, согласования и утверждения регламентов технологических производственных процессов при ведении горных работ подземным способом (РД 06-627-03)
66	Б.4.6.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов горнорудной промышленности</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Единые правила безопасности при дроблении, сортировке, обогащении полезных ископаемых и окучивании руд и концентратов (ПБ 03-571-03) - Приказ Минприроды России от 03.03.2010 № 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 - Инструкция по безопасному ведению горных работ на рудных и нерудных месторождениях, объектах строительства подземных месторождений, склонных и опасных по горным ударам (РД 06-329-99) - Правила безопасности при строительстве подземных сооружений (ПБ 03-428-02) - Методические рекомендации о порядке составления плангов ликвидации аварий при ведении работ в подземных условиях (РД-15-11-2007) - Инструкция о порядке ведения работ по ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с использованием недрами - Инструкция по безопасному ведению горных работ при комбинированной (совмещенной) разработке рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых (РД 06-174-97) - Единые правила безопасности при разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом (ПБ 03-498-02) - Единые правила безопасности при разработке рудных, нерудных и россыпных месторождений полезных ископаемых подземным способом (ПБ 03-553-03) - 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 месторождений, склонных и опасных по горным ударам (РД 06-329-99) - Инструкция по безопасному ведению горных работ при комбинированной (совмещенной) разработке рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых (РД 06-174-97) - Методические рекомендации о порядке разработки, согласования и утверждения регламентов технологических производственных процессов при ведении горных работ подземным способом (РД 06-627-03)
Б5. Требования промышленной безопасности в угольной промышленности			

67	Б.5.1.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих разработку угольных месторождений открытым способом	<ul style="list-style-type: none"> - Единые правила безопасности при взрывных работах (ПБ 13-407-01) (извлечения) - Правила безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом (ПБ 05-619-03) - Инструкция по согласованию годовых планов развития горных работ (РД 07-330-99) - Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах угольной промышленности (РД 05-392-00) - Положение о проведении экспертизы промышленной безопасности в угольной промышленности (РД 05-432-02)
68	Б.5.2.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих обогащение и брикетирование углей (сланцев)	<ul style="list-style-type: none"> - Правила безопасности при обогащении и брикетировании углей (сланцев) (ПБ 05-580-03) - Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах угольной промышленности (РД 05-392-00) - Положение о проведении экспертизы промышленной безопасности в угольной промышленности (РД 05-432-02)
69	Б.5.3.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих разработку угольных месторождений подземным способом	<ul style="list-style-type: none"> - Постановление Правительства Российской Федерации от 25.04.2011 № 315 "О допустимых нормах содержания взрывоопасных газов (метана) в шахте, угольных пластах и выработанном пространстве, при превышении которых дегазация является обязательной" - Единые правила безопасности при взрывных работах (ПБ 13-407-01) (Извлечения) - Правила безопасности в угольных шахтах (ПБ 05-618-03) - Требования безопасности к очистным комплексам, предназначенным для отработки пластов мощностью 1,5-5,0 м с углом падения 24-25 градусов (РД 05-124-96) - Технические требования по безопасной эксплуатации транспортных машин с дизельным приводом в угольных шахтах (РД 05-312-99) - Нормы безопасности на основное горнотранспортное оборудование для угольных шахт (РД 05-325-99) с изменением РДИ 05-477(325)-02) - Инструкция по безопасной эксплуатации рельсовых надпочвенных дорог в угольных шахтах (РД 05-324-99) - Инструкция по согласованию годовых планов развития горных работ (РД 07-330-99) - Инструкция по безопасному ведению горных работ на шахтах, разрабатывающих угольные пласты, склонные к горным ударам (РД 05-328-99) (извлечения) - Инструкция по применению электрооборудования напряжением 1140 В на предприятиях по добыче и переработке сланца (РД 05-336-99) - Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах угольной промышленности (РД 05-392-00) - Инструкция по безопасному ведению горных работ на пластах опасных по внезапным выбросам угля (породы) и газа (РД 05-350-00) (извлечения) - Инструкция по проектированию пожарно-оросительного водоснабжения шахт (РД 05-366-03) - Инструкция по разработке проекта противопожарной защиты угольной шахты (РД 05-365-00)

			<ul style="list-style-type: none"> - Положение о проведении экспертизы промышленной безопасности в угольной промышленности (РД 05-432-02) - Инструкция по централизованному контролю и управлению пожарным водоснабжением угольных шахт (РД 05-448-02) - Инструкция по безопасной перевозке людей ленточными конвейерами в подземных выработках угольных и сланцевых шахт (РД 05-526-03) - Правила устройства, монтажа и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов (ПБ 03-590-03) - Приказ Минтопэнерго России и Госгортехнадзора России от 27.06.1997 №175/107 "Об утверждении Устава военизированной горноспасательной части (ВГСЧ) по организации и ведению горноспасательных работ на предприятиях угольной и сланцевой промышленности" - Методические рекомендации о порядке проведения аэрогазового контроля в угольных шахтах (РД-15-06-2006) - Методические указания о порядке дегазации угольных шахт (РД-15-09-2006) (извлечения) - Методические рекомендации о порядке ведения огневых работ в горных выработках и надшахтных зданиях угольных (сланцевых) шахт (РД-15-10-2006) - Приказ Ростехнадзора от 31.05.2011 № 262 "Об утверждении Нормативных требований по применению способов и схем проветривания угольных шахт"
Б6. Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ			
70	Б.6.1.	Аттестация в области маркшейдерского обеспечения безопасного ведения горных работ руководителей и специалистов организаций, осуществляющих работы, связанные с пользованием недрами и их проектированием	<ul style="list-style-type: none"> - Закон Российской Федерации "О недрах" №2395-1 от 21.02.1992 - Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" - Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности" - Постановление Правительства Российской Федерации от 28.03.2001 № 241 "О мерах по обеспечению промышленной безопасности опасных производственных объектов на территории Российской Федерации" - Постановление Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций" - Постановление Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 401 "О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору" - Постановление Правительства Российской Федерации от 26.06.2002 № 392 "О лицензировании производства маркшейдерских работ" - Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2010 № 39 "Об утверждении Положения о государственном надзоре за безопасным ведением работ, связанных с пользованием недрами, 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 № 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"
- Правила 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)
- Инструкция о порядке предоставления горных отводов для разработки газовых и нефтяных месторождений (РД 07-122-96)
- Инструкция по оформлению горных отводов для использования недр в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых (РД 07-283-99)
- Инструкция о порядке ведения работ по ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с использованием недрами
- Инструкция по согласованию годовых планов развития горных работ (РД 07-330-99)
- Единые правила безопасности при взрывных работах (ПБ 13-407-01)
- Положение о геологическом и маркшейдерском обеспечении промышленной безопасности и охраны недр (РД 07-408-01)
- Правила безопасности при строительстве подземных сооружений (ПБ 03-428-02)
- Инструкция о порядке ликвидации, консервации скважин и оборудования их устьев и стволов (РД 08-492-02)
- Единые правила безопасности при разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом (ПБ 03-498-02)
- Общие правила промышленной безопасности для организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов (ПБ 03-517-02)
- Правила безопасности систем газораспределения и газопотребления (ПБ 12-529-03)
- Единые правила безопасности при разработке рудных, нерудных и россыпных месторождений полезных ископаемых подземным способом (ПБ 03-553-03)
- Правила безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом (ПБ 05-619-03)
- Правила безопасности в угольных шахтах (ПБ 05-618-03)
- Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности (ПБ 08-624-03)
- Правила создания и эксплуатации подземных хранилищ газа в пористых пластах (ПБ 08-621-03)
- Правила разработки месторождений теплоэнергетических вод (ПБ 07-599-03)
- Правила охраны недр (ПБ 07-601-03)
- Правила разработки и охраны месторождений минеральных вод и лечебных грязей (ПБ 07-602-03)
- Инструкция по производству маркшейдерских работ (РД 07-603-03)

			<ul style="list-style-type: none"> - Инструкция по маркшейдерскому учету объемов горных работ при добыче полезных ископаемых открытым способом (РД 07-604-03) - Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по исполнению государственной функции по лицензированию деятельности по производству маркшейдерских работ - Требования к структуре и оформлению проектной документации на разработку месторождений твердых полезных ископаемых, ликвидацию и консервацию горных выработок и первичную переработку минерального сырья - Требования к структуре и оформлению проектной документации на разработку месторождений углеводородного сырья - Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного надзора за безопасным ведением работ, связанных с использованием недрами - Инструкция по оформлению горных отводов для разработки месторождений полезных ископаемых (РД 07-192-98)
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>	<ul style="list-style-type: none"> - Инструкция по производству геодезическо-маркшейдерских работ при строительстве коммунальных тоннелей и инженерных коммуникаций подземным способом (РД 07-226-98) - Инструкция о порядке ведения мониторинга безопасности гидротехнических сооружений предприятий, организаций, подконтрольных органам Госгортехнадзора России (РД 03-259-98) - Инструкция по оформлению горных отводов для использования недр в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых (РД 07-283-99) - 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) - Положение о геологическом и маркшейдерском обеспечении промышленной безопасности и охраны недр (РД 07-408-01) - Правила безопасности при строительстве подземных сооружений (ПБ 03-428-02) - Инструкция 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) - Инструкция по предупреждению, обнаружению и ликвидации отказавших зарядов взрывчатых веществ на земной поверхности и в подземных выработках (РД 13-522-02)
72	Б.6.3.	<p>Аттестация в области маркшейдерского обеспечения безопасного ведения горных работ руководителей и специалистов организаций,</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Инструкция по безопасному ведению горных работ при комбинированной (совмещенной) разработке рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых (РД 06-174-97) - Инструкция по безопасному ведению работ и охране недр при разработке месторождений солей растворением через скважины с поверхности (РД 03-243-98) - Инструкция по разработке многолетнемерзлых россыпей подземным способом (камерные и столбовые системы разработки) (РД 06-326-99)

		осуществляющих разработку рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых	<ul style="list-style-type: none"> - Инструкция по безопасному ведению горных работ на рудных, нерудных месторождениях, объектах строительства подземных сооружений, склонных и опасных по горным ударам (РД 06-329-99) - Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах горнорудной промышленности и подземного строительства (РД 06-376-00) - Положение о геологическом и маркшейдерском обеспечении промышленной безопасности и охраны недр (РД 07-408-01) - Единые правила безопасности при разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом (ПБ 03-498-02) - Единые правила безопасности при разработке рудных, нерудных и россыпных месторождений полезных ископаемых подземным способом (ПБ 03-553-03) - Инструкция по наблюдениям за деформациями бортов, откосов уступов и отвалов на карьерах и разработке мероприятий по обеспечению их устойчивости - Инструкция по наблюдениям за движением горных пород и земной поверхности при подземной разработке рудных месторождений, утвержденная Госгортехнадзором СССР, 03.07.1986 - Инструкция по безопасному ведению горных работ у затопленных выработок
73	Б.6.4.	Аттестация в области маркшейдерского обеспечения безопасного ведения горных работ руководителей и специалистов организаций, осуществляющих разработку платовых месторождений полезных ископаемых	<ul style="list-style-type: none"> - Инструкция о порядке согласования подрботки железных дорог на угольных и сланцевых месторождениях России (РД 07-55-94) - Правила обеспечения устойчивости откосов на угольных разрезах - Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах угольной промышленности (РД 05-392-00) - Положение о геологическом и маркшейдерском обеспечении промышленной безопасности и охраны недр (РД 07-408-01) - Правила безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом (ПБ 05-619-03) - Правила безопасности в угольных шахтах (ПБ 05-618-03)
74	Б.6.5.	Аттестация в области маркшейдерского обеспечения безопасного ведения горных работ руководителей и специалистов организаций, осуществляющих разработку месторождений углеводородного сырья и гидроминеральных ресурсов	<ul style="list-style-type: none"> - Правила промышленной безопасности при освоении месторождений нефти на площадях залегания калийных солей (ПБ 07-436-02) - Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности (ПБ 08-624-03) - Правила безопасности при разведке и разработке нефтяных и газовых месторождений на континентальном шельфе (ПБ 08-623-03) - Правила разработки и охраны месторождений минеральных вод и лечебных грязей (ПБ 07-602-03) - Положение о геологическом и маркшейдерском обеспечении промышленной безопасности и охраны недр (РД 07-408-01)
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	<ul style="list-style-type: none"> - Постановление Правительства Российской Федерации от 29.10.2010 № 870 "Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления" - Правила безопасности систем газораспределения и газопотребления (ПБ 12-529-03) - СП 62.13330.2011. Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002
76	Б.7.2.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты, использующие сжиженные углеводородные газы	Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы (ПБ 12-609-03)
77	Б.7.3.	Аттестация руководителей и специалистов организаций по промышленной безопасности при эксплуатации автомобильных заправочных станций сжиженного углеводородного газа	<ul style="list-style-type: none"> - Правила безопасности при эксплуатации автомобильных заправочных станций сжиженного газа (ПБ 12-527-03) - Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы (ПБ 12-609-03)
78	Б.7.4.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих системы газораспределения и газопотребления	<ul style="list-style-type: none"> - Постановление Правительства Российской Федерации от 29.10.2010 № 870 "Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления" - Правила безопасности систем газораспределения и газопотребления (ПБ 12-529-03)
79	Б.7.5.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, ответственных за ведение технического надзора по проектированию и строительству систем газораспределения и газопотребления	<ul style="list-style-type: none"> - Постановление Правительства Российской Федерации от 29.10.2010 № 870 "Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления" - Правила аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства (ПБ 03-273-99) - Правила безопасности систем газораспределения и газопотребления (ПБ 12-529-03) - СП 62.13330.2011. Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002
80	Б.7.6.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование объектов газораспределения и газопотребления	<ul style="list-style-type: none"> - Постановление Правительства Российской Федерации от 29.10.2010 № 870 "Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления" - Правила безопасности систем газораспределения и газопотребления (ПБ 12-529-03) - СП 62.13330.2011. Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002
81	Б.7.7.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство,	<ul style="list-style-type: none"> - Постановление Правительства Российской Федерации от 29.10.2010 № 870 "Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления" - Правила аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства (ПБ 03-273-99)

		реконструкцию, капитальный ремонт объектов газораспределения и газопотребления	<ul style="list-style-type: none"> - Правила безопасности систем газораспределения и газопотребления (ПБ 12-529-03) - СП 62.13330.2011. Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002
<i>Б8. Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением</i>			
82	Б.8.1.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование паровых и водогрейных котлов	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов (ПБ 10-574-03) - Нормы 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	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации электрических котлов и электродогрейных (ПБ 10-575-03)
84	Б.8.3	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование сосудов, работающих под давлением	<ul style="list-style-type: none"> -Правила проектирования, изготовления и приемки сосудов и аппаратов стальных сварных (ПБ 03-584-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением (ПБ 03-576-03)
85	Б.8.4.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование трубопроводов пара и горячей воды	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды (ПБ 10-573-03) - Нормы 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	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов (ПБ 10-574-03) - Методические указания по надзору за водно-химическим режимом паровых и водогрейных котлов (РД 10-165-97) - Методические указания 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) - Нормы расчета на прочность стационарных котлов и трубопроводов пара и горячей воды (РД 10-249-98) - Типовые технические условия на ремонт паровых и водогрейных котлов промышленной энергетики (РД 10-69-94)
87	Б.8.6.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих изготовление, монтаж,	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации электрических котлов и электродогрейных (ПБ 10-575-03) - Методические указания по надзору за водно-химическим режимом паровых и водогрейных котлов (РД 10-165-97)

		наладку и ремонт электрических котлов и электрокотельных	<ul style="list-style-type: none"> - Методические указания 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) - Нормы расчета на прочность стационарных котлов и трубопроводов пара и горячей воды (РД 10-249-98) - Типовые технические условия на ремонт паровых и водогрейных котлов промышленной энергетики (РД 10-69-94)
88	Б.8.7.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих монтаж, ремонт, изготовление и наладку сосудов, работающих под давлением	<ul style="list-style-type: none"> - Правила проектирования, изготовления и приемки сосудов и аппаратов стальных сварных (ПБ 03-584-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением (ПБ 03-576-03) - ГОСТ 14249-89. Межгосударственный стандарт. Сосуды и аппараты. Нормы и методы расчета на прочность
89	Б.8.8.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих монтаж, ремонт, изготовление и наладку трубопроводов пара и горячей воды	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды (ПБ 10-573-03) - Нормы расчета на прочность стационарных котлов и трубопроводов пара и горячей воды (РД 10-249-98)
90	Б.8.9.	Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих паровые и водогрейные котлы	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов (ПБ 10-574-03) - Методические указания по надзору за водно-химическим режимом паровых и водогрейных котлов (РД 10-165-97) - Методические указания 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) - Типовая инструкция по безопасному ведению работ для персонала котельных (РД 10-319-99) - Типовые технические условия на ремонт паровых и водогрейных котлов промышленной энергетики (РД 10-69-94)
91	Б.8.10.	Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих электрические котлы и электрокотельные	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации электрических котлов и электрокотельных (ПБ 10-575-03) - Методические указания по надзору за водно-химическим режимом паровых и водогрейных котлов (РД 10-165-97) - Методические указания 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) - Типовая инструкция по безопасному ведению работ для персонала котельных (РД 10-319-99) - Типовые технические условия на ремонт паровых и водогрейных котлов промышленной энергетики (РД 10-69-94)

92	Б.8.11.	Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих сосуды, работающие под давлением	- Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением (ПБ 03-576-03)
93	Б.8.12.	Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих трубопроводы пара и горячей воды	- Правила устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды (ПБ 10-573-03)
94	Б.8.13.	Аттестация лиц, ответственных за осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности при эксплуатации сосудов, работающих под давлением	- Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением (ПБ 03-576-03)
95	Б.8.14.	Аттестация лиц, ответственных за исправное состояние и безопасную эксплуатацию паровых и водогрейных котлов	- Правила устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов (ПБ 10-574-03) - Методические указания 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) - Типовая инструкция по безопасному ведению работ для персонала котельных (РД 10-319-99)
96	Б.8.15	Аттестация лиц, ответственных за исправное состояние и безопасную эксплуатацию электрических котлов и электрокотельных	- Правила устройства и безопасной эксплуатации электрических котлов и электрокотельных (ПБ 10-575-03) - Методические указания 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) - Типовая инструкция по безопасному ведению работ для персонала котельных (РД 10-319-99)
97	Б.8.16.	Аттестация лиц, ответственных за исправное состояние и безопасную эксплуатацию сосудов, работающих под давлением	- Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением (ПБ 03-576-03)
98	Б.8.17.	Аттестация лиц, ответственных за исправное состояние и безопасную эксплуатацию трубопроводов пара и горячей воды	- Правила устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды (ПБ 10-573-03)

99	Б.8.18.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование объектов, проектная документация которых предусматривает использование оборудования, работающего под давлением	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов (ПБ 10-574-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации электрических котлов и электродогревательных (ПБ 10-575-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды (ПБ 10-573-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением (ПБ 03-576-03) - Нормы 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	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов (ПБ 10-574-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации электрических котлов и электродогревательных (ПБ 10-575-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды (ПБ 10-573-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением (ПБ 03-576-03)
101	Б.8.20.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих дымовые и вентиляционные промышленные трубы	Правила безопасности при эксплуатации дымовых и вентиляционных промышленных труб (ПБ 03-445-02)
Б9. Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям			
102	Б.9.1.	Аттестация руководителей и специалистов, ответственных за безопасное производство работ кранами	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов (ПБ 10-382-00) - Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ кранами (РД 10-34-93) - Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации стреловых самоходных кранов (автомобильных, пневмоколесных, на специальном шасси автомобильного типа, гусеничных, тракторных) (РД 10-74-94) с Изменением №1 [РДИ 10-426(74)-01] - Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации башенных кранов (РД 10-93-95) - Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации мостовых и козловых кранов (РД 10-103-95) - Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами (РД 10-107-96), с Изменением №1 (РДИ 10-430(107)-02) - Методические рекомендации о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ (РД 11-06-2007) - Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации (РД 10-33-93), с изменением №1 (РД 10-231-98)

103	Б.9.2.	Аттестация руководителей и специалистов, ответственных за содержание кранов в исправном состоянии	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов (ПБ 10-382-00) - Типовая инструкция для инженерно-технических работников, ответственных за содержание грузоподъемных машин в исправном состоянии (РД 10-30-93) - Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации стреловых самоходных кранов (автомобильных, пневмоколесных, на специальном шасси автомобильного типа, гусеничных, тракторных) (РД 10-74-94) с Изменением №1 [РДИ 10-426(74)-01] - Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации башенных кранов (РД 10-93-95) - Требования к устройству и безопасной эксплуатации рельсовых путей козловых кранов (РД 10-117-95) - Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации мостовых и козловых кранов (РД 10-103-95) - Основные требования безопасности к ограничителям грузоподъемности электрических мостовых и козловых кранов (РД 10-118-96) - Комплексное обследование крановых путей грузоподъемных машин. Часть 1. Общие положения. Методические указания (РД 10-138-97), с изменением №1 (РДИ 10-349(138)-00) - Типовая инструкция для наладчиков приборов безопасности грузоподъемных кранов (РД 10-208-98), с Изменением №1 (РДИ 10-474(208)-02) - Требования к регистраторам параметров грузоподъемных кранов (РД 10-399-01) - Положение по проведению экспертизы промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения (РД 10-528-03) - Методические рекомендации о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ (РД 11-06-2007) - Методические рекомендации по экспертному обследованию грузоподъемных машин. Часть 2. Краны стреловые общего назначения и краны-манипуляторы грузоподъемные. РД 10-112-2-09
104	Б.9.3.	Аттестация руководителей и специалистов, ответственных по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных кранов	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов (ПБ 10-382-00) - Типовая инструкция для инженерно-технических работников, ответственных за содержание грузоподъемных машин в исправном состоянии (РД 10-30-93) - Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ кранами (РД 10-34-93) - Типовая инструкция для инженерно-технических работников по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных машин (РД 10-40-93) - Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации стреловых самоходных кранов (автомобильных, пневмоколесных, на специальном шасси автомобильного типа, гусеничных, тракторных) (РД 10-74-94) с Изменением №1 [РДИ 10-426(74)-01] - Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации башенных кранов (РД 10-93-95)

			<ul style="list-style-type: none"> - Требования к устройству и безопасной эксплуатации рельсовых путей козловых кранов (РД 10-117-95) - Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации мостовых и козловых кранов (РД 10-103-95) - Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами (РД 10-107-96), с Изменением №1 (РДИ 10-430(107)-02) - Основные требования безопасности к ограничителям грузоподъемности электрических мостовых и козловых кранов (РД 10-118-96) - Комплексное обследование крановых путей грузоподъемных машин. Часть 1. Общие положения. Методические указания (РД 10-138-97), с изменением №1 (РДИ 10-349(138)-00) - Типовая инструкция для наладчиков приборов безопасности грузоподъемных кранов (РД 10-208-98), с Изменением №1 (РДИ 10-474(208)-02) - Требования к регистраторам параметров грузоподъемных кранов (РД 10-399-01) - Положение по проведению экспертизы промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения (РД 10-528-03) - Методические рекомендации о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ (РД 11-06-2007) - Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации (РД 10-33-93), с изменением №1 (РД 10-231-98) - Методические рекомендации по экспертному обследованию грузоподъемных машин. Часть 2. Краны стреловые общего назначения и краны-манипуляторы грузоподъемные. РД 10-112-2-09
105	Б.9.4.	Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих грузоподъемные краны	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов (ПБ 10-382-00) - Типовая инструкция для инженерно-технических работников, ответственных за содержание грузоподъемных машин в исправном состоянии (РД 10-30-93) - Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ кранами (РД 10-34-93) - Типовая инструкция для инженерно-технических работников по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных машин (РД 10-40-93) - Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации стреловых самоходных кранов (автомобильных, пневмоколесных, на специальном шасси автомобильного типа, гусеничных, тракторных) (РД 10-74-94) с Изменением №1 [РДИ 10-426(74)-01] - Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации башенных кранов (РД 10-93-95) - Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации мостовых и козловых кранов (РД 10-103-95)

			<ul style="list-style-type: none"> - Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами (РД 10-107-96), с Изменением №1 (РДИ 10-430(107)-02) - Методические рекомендации о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ (РД 11-06-2007)
106	Б.9.5.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих лифты	<ul style="list-style-type: none"> - Технический регламент о безопасности лифтов. Постановление Правительства Российской Федерации от 02.10.2009 №782 - Правила устройства и безопасной эксплуатации лифтов (ПБ 10-558-03)
107	Б.9.6.	Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих подъемники (вышки)	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации подъемников (вышек) (ПБ 10-611-03) - Типовая инструкция для инженерно-технических работников по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных машин (РД 10-40-93) - Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами (РД 10-107-96), с Изменением №1 (РДИ 10-430(107)-02) - Типовая инструкция по безопасному ведению работ для рабочих люлек, находящихся на подъемнике (вышке) (РД 10-198-98) - Типовая инструкция по безопасному ведению работ для машинистов подъемников (вышек) (РД 10-199-98) - Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ подъемниками (РД 10-332-99) - Методические рекомендации о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ (РД 11-06-2007)
108	Б.9.7.	Аттестация по промышленной безопасности специалистов по надзору за безопасной эксплуатацией подъемников (вышек)	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации подъемников (вышек) (ПБ 10-611-03) - Типовая инструкция для инженерно-технических работников по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных машин (РД 10-40-93) - Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами (РД 10-107-96), с Изменением №1 (РДИ 10-430(107)-02) - Типовая инструкция по безопасному ведению работ для рабочих люлек, находящихся на подъемнике (вышке) (РД 10-198-98) - Типовая инструкция по безопасному ведению работ для машинистов подъемников (вышек) (РД 10-199-98) - Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ подъемниками (РД 10-332-99) - Положение по проведению экспертизы промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения (РД 10-528-03)

			<ul style="list-style-type: none"> - Методические рекомендации о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ (РД 11-06-2007) - Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации (РД 10-33-93), с изменением №1 (РД 10-231-98)
109	Б.9.8.	Аттестация по промышленной безопасности специалистов, ответственных за содержание подъемников (вышек) в исправном состоянии	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации подъемников (вышек) (ПБ 10-611-03) - Типовая инструкция для инженерно-технических работников, ответственных за содержание грузоподъемных машин в исправном состоянии (РД 10-30-93) - Положение по проведению экспертизы промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения (РД 10-528-03) - Методические рекомендации о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ (РД 11-06-2007) - Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации (РД 10-33-93), с изменением №1 (РД 10-231-98)
110	Б.9.9.	Аттестация по промышленной безопасности лиц, ответственных за безопасное производство работ подъемниками (вышками)	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации подъемников (вышек) (ПБ 10-611-03) - Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами (РД 10-107-96), с Изменением №1 (РДИ 10-430(107)-02) - Типовая инструкция по безопасному ведению работ для рабочих люлек, находящихся на подъемнике (вышке) (РД 10-198-98) - Типовая инструкция по безопасному ведению работ для машинистов подъемников (вышек) (РД 10-199-98) - Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ подъемниками (РД 10-332-99) - Методические рекомендации о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ (РД 11-06-2007) - Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации (РД 10-33-93), с изменением №1 (РД 10-231-98)
111	Б.9.10.	Аттестация специалистов организаций, ответственных за безопасное производство работ кранами-трубоукладчиками	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации кранов-трубоукладчиков (ПБ 10-157-97) - Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами (РД 10-107-96), с Изменением №1 (РДИ 10-430(107)-02) - Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ кранами-трубоукладчиками (РД 10-274-99) - Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации кранов-трубоукладчиков (РД 10-276-99)

			<ul style="list-style-type: none"> - Методические рекомендации о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ (РД 11-06-2007) - Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации (РД 10-33-93), с изменением №1 (РД 10-231-98)
112	Б.9.11.	Аттестация специалистов организаций по надзору за безопасной эксплуатацией кранов-трубоукладчиков	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации кранов-трубоукладчиков (ПБ 10-157-97) - Типовая инструкция для инженерно-технических работников по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных машин (РД 10-40-93) - Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами (РД 10-107-96), с Изменением №1 (РДИ 10-430(107)-02) - Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ кранами-трубоукладчиками (РД 10-274-99) - Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации кранов-трубоукладчиков (РД 10-276-99) - Методические рекомендации о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ (РД 11-06-2007) - Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации (РД 10-33-93), с изменением №1 (РД 10-231-98)
113	Б.9.12.	Аттестация специалистов организаций, ответственных за содержание в исправном состоянии кранов-трубоукладчиков	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации кранов-трубоукладчиков (ПБ 10-157-97) - Типовая инструкция для инженерно-технических работников, ответственных за содержание грузоподъемных кранов-трубоукладчиков в исправном состоянии (РД 10-275-99) - Методические рекомендации о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ (РД 11-06-2007) - Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации (РД 10-33-93), с изменением №1 (РД 10-231-98)
114	Б.9.13.	Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих краны-трубоукладчики	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации кранов-трубоукладчиков (ПБ 10-157-97) - Типовая инструкция для инженерно-технических работников по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных машин (РД 10-40-93) - Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами (РД 10-107-96), с Изменением №1 (РДИ 10-430(107)-02) - Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ кранами-трубоукладчиками (РД 10-274-99) - Типовая инструкция для инженерно-технических работников, ответственных за содержание грузоподъемных кранов-трубоукладчиков в исправном состоянии (РД 10-275-99)

			- Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации кранов-трубоукладчиков (РД 10-276-99)
115	Б.9.14.	Аттестация специалистов организаций по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных кранов-манипуляторов	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов-манипуляторов (ПБ 10-257-98) - Типовая инструкция для инженерно-технических работников по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных машин (РД 10-40-93) - Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами (РД 10-107-96), с Изменением №1 (РДИ 10-430(107)-02) - Методические рекомендации о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ (РД 11-06-2007) - Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации (РД 10-33-93), с изменением №1 (РД 10-231-98)
116	Б.9.15.	Аттестация специалистов организаций, ответственных за содержание в исправном состоянии грузоподъемных кранов-манипуляторов	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной 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) - Методические рекомендации о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ (РД 11-06-2007) - Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации (РД 10-33-93), с изменением №1 (РД 10-231-98)
117	Б.9.16.	Аттестация специалистов организаций, ответственных за безопасное производство работ грузоподъемными кранами-манипуляторами	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов-манипуляторов (ПБ 10-257-98) - Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами (РД 10-107-96), с Изменением №1 (РДИ 10-430(107)-02) - Методические рекомендации о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ (РД 11-06-2007) - Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации (РД 10-33-93), с изменением №1 (РД 10-231-98)
118	Б.9.17.	Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих краны-манипуляторы	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной 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) - Типовая инструкция для инженерно-технических работников по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных машин (РД 10-40-93) - Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами (РД 10-107-96), с Изменением №1 (РДИ 10-430(107)-02)
119	Б.9.18.	Аттестация специалистов по надзору за безопасной	- Правила устройства и безопасной эксплуатации строительных подъемников (ПБ 10-518-02);

		эксплуатацией строительных подъемников	- Методические рекомендации 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	- Правила устройства и безопасной эксплуатации строительных подъемников (ПБ 10-518-02); - Методические рекомендации 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	- Правила устройства и безопасной эксплуатации строительных подъемников (ПБ 10-518-02); - Методические рекомендации 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	- Правила устройства и безопасной эксплуатации строительных подъемников (ПБ 10-518-02); - Методические рекомендации 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	Правила устройства и безопасной эксплуатации эскалаторов (ПБ 10-77-94)
124	Б.9.23.	Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих эскалаторы	Правила устройства и безопасной эксплуатации эскалаторов (ПБ 10-77-94)
125	Б.9.24.	Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих платформы подъемные для инвалидов	Правила устройства и безопасной эксплуатации платформ подъемных для инвалидов (ПБ 10-403-01)
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)
127	Б.9.26.	Аттестация лиц, ответственных за организацию безопасной эксплуатации платформ	Правила устройства и безопасной эксплуатации платформ подъемных для инвалидов (ПБ 10-403-01)

		подъемных для инвалидов	
128	Б.9.27.	Аттестация в области промышленной безопасности руководителей и специалистов канатной дороги	Правила устройства и безопасной эксплуатации пассажирских подвесных и буксировочных канатных дорог (ПБ 10-559-03)
129	Б.9.28.	Аттестация в области промышленной безопасности начальников канатных дорог	Правила устройства и безопасной эксплуатации пассажирских подвесных и буксировочных канатных дорог (ПБ 10-559-03)
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	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации фуникулеров (наклонных подъемников) - Правила устройства и безопасной эксплуатации эскалаторов (ПБ 10-77-94) - Правила устройства и безопасной эксплуатации кранов-трубоукладчиков (ПБ 10-157-97) - Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов-манипуляторов (ПБ 10-257-98) - Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов (ПБ 10-382-00) - Правила устройства и безопасной эксплуатации платформ подъемных для инвалидов (ПБ 10-403-01) - Правила устройства и безопасной эксплуатации лифтов (ПБ 10-558-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации пассажирских подвесных и буксировочных канатных дорог (ПБ 10-559-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации подъемников (вышек) (ПБ 10-611-03)
131	Б.9.30.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов, проектная документация которых предусматривает использование стационарно установленных грузоподъемных механизмов, эскалаторов, канатных дорог, фуникулеров	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства и безопасной эксплуатации фуникулеров (наклонных подъемников) - Правила устройства и безопасной эксплуатации эскалаторов (ПБ 10-77-94) - Правила устройства и безопасной эксплуатации кранов-трубоукладчиков (ПБ 10-157-97) - Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов-манипуляторов (ПБ 10-257-98) - Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов (ПБ 10-382-00) - Правила устройства и безопасной эксплуатации платформ подъемных для инвалидов (ПБ 10-403-01) - Правила устройства и безопасной эксплуатации лифтов (ПБ 10-558-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации пассажирских подвесных и буксировочных канатных дорог (ПБ 10-559-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации подъемников (вышек) (ПБ 10-611-03)
<i>Б10. Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ</i>			
132	Б.10.1.	Аттестация руководителей и	- Федеральный закон от 10.01.2003 № 17-ФЗ "О железнодорожном транспорте в Российской Федерации"

		<p>специалистов, ответственных за безопасность при транспортировании опасных веществ на опасных производственных объектах</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Федеральный закон от 10.01.2003 № 18-ФЗ "Устав железнодорожного транспорта Российской Федерации" - Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" - Правила перевозок грузов автомобильным транспортом. Постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2011 № 272 - Правила безопасности при перевозке опасных грузов железнодорожным транспортом (РД 15-73-94) - Положение о проведении экспертизы промышленной безопасности на опасных производственных объектах, связанных с транспортированием опасных веществ железнодорожным транспортом (РД 15-489-02) - Методические указания о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах (РД 09-536-03) - Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-540-03) - Правила безопасности при эксплуатации железнодорожных вагонов-цистерн для перевозки жидкого аммиака (ПБ 03-557-03) - Правила безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора (ПБ 09-594-03) - ГОСТ Р 51659-2000. Вагоны-цистерны магистральных железных дорог колеи 1520 мм. Общие технические условия. Постановление Госстандарта России от 31.10.2000 № 282-ст - Правила технической эксплуатации промышленного железнодорожного транспорта. Распоряжение Минтранса России от 29.03.2001 № АН-22-Р - Европейское соглашение о международной дорожной перевозке опасных грузов (ДОПОГ) - Аварийные карточки на опасные грузы, перевозимые по железным дорогам СНГ, Латвийской Республики, Литовской Республики, Эстонской Республики
--	--	---	---

Б11. Требования промышленной безопасности на взрывоопасных объектах хранения и переработки растительного сырья

133	Б.11.1.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты хранения и переработки растительного сырья</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Правила промышленной безопасности для взрывопожароопасных производственных объектов хранения, переработки и использования растительного сырья (ПБ 14-586-03) - Инструкция 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) - Инструкция по составлению технического паспорта взрывобезопасности опасного производственного объекта по хранению, переработке и использованию сырья в агропромышленном комплексе (РД 14-569-03) - Инструкция по составлению планов ликвидации аварий и защиты персонала на взрывопожароопасных объектах хранения, переработки и использования растительного сырья (РД 14-617-03)
-----	----------------	--	---

Б12. Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам

134	Б.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>	<ul style="list-style-type: none"> - Постановление Правительства Российской Федерации от 16.04.2008 № 279 "Об утверждении Положений о лицензировании в области взрывчатых материалов промышленного назначения" - Типовая инструкция по безопасному проведению массовых взрывов на земной поверхности, утвержденная Постановлением Госгортехнадзора России от 14.05.1993 № 10 - Типовая инструкция по безопасному проведению массовых взрывов в подземных выработках, утвержденная Постановлением Госгортехнадзора России от 14.05.1993 № 10 - Положение о порядке предоставления права руководства горными и взрывными работами в организациях, на предприятиях и объектах, подконтрольных Госгортехнадзору России (РД 13-193-98) - Единые правила безопасности при взрывных работах (ПБ 13-407-01) - Инструкция о порядке хранения, транспортирования, использования и учета взрывчатых материалов (Приложение 1 к Единым правилам безопасности при взрывных работах ПБ 13-01-92) - Положение о порядке подготовки и проверки знаний персонала для взрывных работ (РД 13-415-01) - Инструкция по предупреждению, обнаружению и ликвидации отказавших зарядов взрывчатых веществ на земной поверхности и в подземных условиях (РД 13-522-02) - Инструкция по безопасности работ при пневматическом зарядании гранулированных взрывчатых веществ в подземных выработках шахт и рудников (РД 13-532-03) - Методические указания о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах (РД 09-536-03) - Положение о порядке выдачи разрешений на применение взрывчатых материалов промышленного назначения и проведение взрывных работ (РД 13-537-03) - Правила устройства и безопасной эксплуатации пунктов производства и механизированной подготовки к применению взрывчатых веществ в организациях, ведущих взрывные работы (ПБ 13-587-03) - Типовая инструкция по маркированию обжимными устройствами электродетонаторов и капсулей-детонаторов в металлических гильзах, утвержденная Постановлением Госгортехнадзора СССР от 05.10.1984 № 48 - Порядок проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденный приказом Ростехнадзора от 19.08.2011 № 480
135	Б.12.2.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих взрывные работы на открытых горных разработках и специальные</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Постановление Правительства Российской Федерации от 16.04.2008 № 279 "Об утверждении Положений о лицензировании в области взрывчатых материалов промышленного назначения" - Типовая инструкция по безопасному проведению массовых взрывов на земной поверхности, утвержденная Постановлением Госгортехнадзора России от 14.05.1993 № 10

		взрывные работы	<ul style="list-style-type: none"> - Положение о порядке предоставления права руководства горными и взрывными работами в организациях, на предприятиях и объектах, подконтрольных Госгортехнадзору России (РД 13-193-98) - Единые правила безопасности при взрывных работах (ПБ 13-407-01) - Инструкция о порядке хранения, транспортирования, использования и учета взрывчатых материалов (Приложение 1 к Единым правилам безопасности при взрывных работах ПБ 13-01-92) - Положение о порядке подготовки и проверки знаний персонала для взрывных работ (РД 13-415-01) - Инструкция по предупреждению, обнаружению и ликвидации отказавших зарядов взрывчатых веществ на земной поверхности и в подземных условиях (РД 13-522-02) - Правила устройства и безопасной эксплуатации пунктов производства и механизированной подготовки к применению взрывчатых веществ в организациях, ведущих взрывные работы (ПБ 13-587-03) - Типовая инструкция по маркированию обжимными устройствами электродетонаторов и капсулей-детонаторов в металлических гильзах, утвержденная Постановлением Горгостехнадзора СССР от 05.10.1984 № 48 - Методические указания о порядке разработки плана локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на химико-технологических объектах (РД 09-536-03) - Положение о порядке выдачи разрешений на применение взрывчатых материалов промышленного назначения и проведение взрывных работ (РД 13-537-03) - Порядок проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору. Приказ Ростехнадзора от 19.08.2011 № 480
--	--	-----------------	--

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Г1. Требования к порядку работы в электроустановках потребителей

136	Г 1.1.	Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок	<ul style="list-style-type: none"> - Правила устройства электроустановок (извлечения). Главтехуправление, Госэнергонадзор Минэнерго СССР 05.10.1979, Минтопэнерго России 06.10.1999, Приказ Минэнерго России от 08.07.02 № 204, Приказ Минэнерго России от 20.05.2003 № 187 - Межотраслевые правила по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок ПОТ Р М-016-2001. РД 153-34.0-03.150-00 - Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 № 6 - Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках. Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 261 - Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций (СО 153-34.21.122-2003)
-----	---------------	---	---

			<ul style="list-style-type: none"> - Инструкция по устройству молниезащиты зданий и сооружений. РД 34.21.122-87 - Инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве РАО "ЕЭС России". Приказ РАО "ЕЭС России" от 21.06.2007
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"> - Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (извлечения) - Федеральный закон от 27.07.2010 №190-ФЗ "О теплоснабжении" - Постановление Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 401 "О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору" - Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок. Приказ Минэнерго России от 24.03.2003 № 115 - Порядок организации работ по выдаче разрешений на допуск в эксплуатацию энергоустановок. Приказ Ростехнадзора от 07.04.2008 № 212 - Правила техники безопасности при эксплуатации теплотребляющих установок и тепловых сетей потребителей. Госэнергонадзор 07.05.1992
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"> - Федеральный закон от 21.12.1994 №69-ФЗ "О пожарной безопасности" - Федеральный закон от 26.03.2003 № 35-ФЗ "Об электроэнергетике" - Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" - Федеральный закон от 27.07.2010 №190-ФЗ "О теплоснабжении" - Постановление Правительства Российской Федерации от 28.10.2009 № 846 "Об утверждении Правил расследования причин аварий в электроэнергетике" - Межотраслевые правила по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок ПОТ Р М-016-2001. РД 153-34.0-03.150-00 - Правила устройства электроустановок (извлечения). Главтехуправление, Госэнергонадзор Минэнерго СССР 05.10.1979, Минтопэнерго России 06.10.1999, Приказ Минэнерго России от 08.07.02 № 204, Приказ Минэнерго России от 20.05.2003 № 187 - Приказ Минэнерго России от 19.06.2003 № 229 "Об утверждении правил технической эксплуатации электрических станций и сетей" - Правила работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации. Приказ Минтопэнерго России от 19.02.2000 № 49 - Правила пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ 01-03) - Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках. Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 261

			<ul style="list-style-type: none"> - Инструкция о мерах пожарной безопасности при проведении огневых работ на энергетических предприятиях (СО 153-34.03.305-2003) - Инструкция по предупреждению и ликвидации аварий на тепловых электростанциях. Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 265 - Инструкция по переключениям в электроустановках (СО 153-34.20.505-2003) - Инструкция по предотвращению и ликвидации аварий в электрической части энергосистем. Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 289 - Порядок организации работ по выдаче разрешений на допуск в эксплуатацию энергоустановок. Приказ Ростехнадзора от 07.04.2008 № 212 - Правила техники безопасности при эксплуатации тепломеханического оборудования электростанций и тепловых сетей (РД 34.03.201-97) - Правила пожарной безопасности для энергетических предприятий (РД 153-34.0-03.301-00) - Инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве РАО "ЕЭС России". Приказ РАО "ЕЭС России" от 21.06.2007 - Порядок проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору. Приказ Ростехнадзора от 19.08.2011 № 480
139	Г.3.2.	Аттестация руководителей организаций, эксплуатирующих электрические сети	<ul style="list-style-type: none"> - Земельный кодекс Российской Федерации (извлечения) - Лесной кодекс Российской Федерации (извлечения) - Федеральный закон от 21.12.1994 №69-ФЗ "О пожарной безопасности" - Федеральный закон от 27.12.2002 №184-ФЗ "О техническом регулировании" - Федеральный закон от 26.03.2003 № 35-ФЗ "Об электроэнергетике" - Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" - Постановление Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 854 "Об утверждении правил оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике" - Постановление Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 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"

- Правила устройства электроустановок (извлечения). Главтехуправление, Госэнергонадзор Минэнерго СССР 05.10.1979, Минтопэнерго России 06.10.1999, Приказ Минэнерго России от 08.07.02 № 204, Приказ Минэнерго России от 20.05.2003 № 187
- Правила работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации. Приказ Минтопэнерго России от 19.02.2000 № 49
- Межотраслевые правила по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок ПОТ Р М-016-2001. РД 153-34.0-03.150-00
- Приказ Минэнерго России от 19.06.2003 № 229 "Об утверждении правил технической эксплуатации электрических станций и сетей"
- Правила пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ-01-03)
- Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках. Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 261
- Инструкция о мерах пожарной безопасности при проведении огневых работ на энергетических предприятиях (СО 153-34.03.305-2003)
- Инструкция по переключениям в электроустановках (СО 153-34.20.505-2003)
- Методические указания по устойчивости энергосистем (СО 153-34.20.576-2003)
- Инструкция по предотвращению и ликвидации аварий в электрической части энергосистем. Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 289
- Правила разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии и использования противоаварийной автоматики. Приказ Минпромэнерго России от 18.03.2008 № 124
- Порядок организации работ по выдаче разрешений на допуск в эксплуатацию энергоустановок. Приказ Ростехнадзора от 07.04.2008 № 212
- ГОСТ 13109-97. Нормы качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения
- ГОСТ Р 53333-2008. Контроль качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения
- Правила пожарной безопасности для энергетических предприятий (РД 153-34.0-03.301-00)
- Инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве РАО "ЕЭС России". Приказ РАО "ЕЭС России" от 21.06.2007
- Порядок проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору. Приказ Ростехнадзора от 19.08.2011 № 480

БЕЗОПАСНОСТЬ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ

Д. Требования безопасности гидротехнических сооружений

140	Д.1.	Аттестация руководителей и специалистов организаций в	<ul style="list-style-type: none"> - Водный кодекс Российской Федерации №74-ФЗ - Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (извлечения)
-----	-------------	---	---

области безопасности гидротехнических сооружений объектов промышленности

- Градостроительный кодекс Российской Федерации
- Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"
- Федеральный закон от 21.07.1997 № 117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений"
- Федеральный закон от 27.12.2002 №184-ФЗ "О техническом регулировании"
- Федеральный закон от 26.12.2008 № 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля"
- Федеральный закон от 27.07.2010 №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 №1320 "Об организации государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений"
- Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.1998 № 490 "О порядке формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений"
- Постановление Правительства Российской Федерации от 6.11.1998 № 1303 "Об утверждении Положения о декларировании безопасности гидротехнических сооружений"
- Постановление Правительства Российской Федерации от 27.02.1999 №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 № 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 № 401 "О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору"
- Постановление Правительства Российской Федерации от 21.05.2007 №304 "О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"
- Правила безопасности гидротехнических сооружений накопителей жидких промышленных отходов (ПБ 03-438-02)
- Инструкция о порядке ведения мониторинга безопасности гидротехнических сооружений предприятий, организаций, подконтрольных органам Госгортехнадзора России (РД 03-259-98)
- Методические рекомендации по оценке технического состояния и безопасности хранилищ производственных отходов и стоков предприятий химического комплекса (РД 09-255-99)
- Методика расчета зон затопления при гидродинамических авариях на хранилищах производственных отходов химических предприятий (РД 09-391-00)
- Методические рекомендации по составлению проекта мониторинга безопасности гидротехнических сооружений на поднадзорных Госгортехнадзору России производствах, объектах и в организациях (РД 03-417-01)

- Инструкция 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)
- Методические рекомендации по расчету развития гидродинамических аварий на накопителях жидких промышленных отходов (РД 03-607-03)
- Порядок 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)
- Методика 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 № 105 "Об утверждении Требований по предупреждению чрезвычайных ситуаций на потенциально опасных объектах и объектах жизнеобеспечения"
- Приказ МЧС России от 04.11.2004 № 506 "Об утверждении типового паспорта безопасности опасного объекта"
- Приказ Минприроды России № 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"
- Приказ Минприроды России от 22.07.2009 № 221 "Об утверждении формы декларации безопасности гидротехнических сооружений"
- Приказ Минприроды России от 24.07.2009 № 231 "Об утверждении порядка формирования и регламента работы экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений"
- Приказ Ростехнадзора от 11.08.2009 № 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 № 358 "Об утверждении квалификационных требований к специалистам, включаемым в состав экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений"
- Приказ Минприроды России от 15.12.2009 № 411 "Об утверждении формы акта преддекларационного обследования гидротехнических сооружений"
- Приказ Ростехнадзора от 03.11.2011 № 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"

			<p>- Приказ Ростехнадзора от 01.12.2010 № 1088 "Об определении экспертных центров для проведения экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору"</p> <p>- Приказ Минприроды России от 15.12.2009 № 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)"</p>
141	Д.2.	Аттестация руководителей и специалистов организаций в области безопасности гидротехнических сооружений объектов энергетики	<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 №68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"</p> <p>- Федеральный закон от 21.07.1997 № 117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений"</p> <p>- Федеральный закон от 27.12.2002 №184-ФЗ "О техническом регулировании"</p> <p>- Федеральный закон от 26.12.2008 № 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 №225-ФЗ "Об обязательном 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 № 1320 "Об организации государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений"</p> <p>- Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.1998 № 490 "О порядке формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений"</p> <p>- Постановление Правительства Российской Федерации от 06.11.1998 № 1303 "Об утверждении Положения о декларировании безопасности гидротехнических сооружений"</p> <p>- Постановление Правительства Российской Федерации от 27.02.1999 № 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 № 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 № 401 "О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору"</p>

		<ul style="list-style-type: none">- Постановление Правительства Российской Федерации от 21.05.2007 № 304 "О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"- Приказ Минэнерго России от 19.06.2003 № 229 "Об утверждении правил технической эксплуатации электрических станций и сетей" - Порядок 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) - Приказ МЧС России от 28.02.2003 № 105 "Об утверждении Требований по предупреждению чрезвычайных ситуаций на потенциально опасных объектах и объектах жизнеобеспечения" - Приказ МЧС России № 776, Минэнерго России № 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 № 506 "Об утверждении типового паспорта безопасности опасного объекта" - Приказ Минприроды России № 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" - Приказ Минприроды России от 22.07.2009 № 221 "Об утверждении формы декларации безопасности гидротехнических сооружений" - Приказ Минприроды России от 24.07.2009 № 231 "Об утверждении порядка формирования и регламента работы экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений" - Приказ Ростехнадзора от 11.08.2009 №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 №358 "Об утверждении квалификационных требований к специалистам, включаемым в состав экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений" - Приказ Минприроды России от 15.12.2009 № 411 "Об утверждении формы акта преддекларационного обследования гидротехнических сооружений" - Приказ Ростехнадзора от 03.11.2011 № 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"
--	--	--

			<p>- Приказ Минприроды России от 15.12.2009 № 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)</p>
142	Д.3.	<p>Аттестация руководителей и специалистов организаций в области безопасности гидротехнических сооружений объектов водохозяйственного комплекса</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 №68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"</p> <p>- Федеральный закон от 21.07.1997 № 117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений"</p> <p>- Федеральный закон от 27.12.2002 №184-ФЗ "О техническом регулировании"</p> <p>- Федеральный закон от 26.12.2008 № 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 № 225-ФЗ "Об обязательном 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 № 1320 "Об организации государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений"</p> <p>- Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.1998 № 490 "О порядке формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений"</p> <p>- Постановление Правительства Российской Федерации от 6.11.1998 № 1303 "Об утверждении Положения о декларировании безопасности гидротехнических сооружений"</p> <p>- Постановление Правительства Российской Федерации от 27.02.1999 №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 № 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 № 401 "О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору"</p> <p>- Постановление Правительства Российской Федерации от 21.05.2007 №304 "О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"</p>

		<ul style="list-style-type: none">- Порядок 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)- Приказ МЧС России от 28.02.2003 № 105 "Об утверждении Требований по предупреждению чрезвычайных ситуаций на потенциально опасных объектах и объектах жизнеобеспечения- Методика 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 № 506 "Об утверждении типового паспорта безопасности опасного объекта- 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"- Приказ Минприроды России от 13.04.2009 N 87 "Об утверждении Методики исчисления размера вреда, причиненного водным объектам вследствие нарушения водного законодательства"- Приказ Минприроды России № 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"- Приказ Минприроды России от 22.07.2009 № 221 "Об утверждении формы декларации безопасности гидротехнических сооружений"- 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"- Приказ Ростехнадзора от 11.08.2009 №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 №358 "Об утверждении квалификационных требований к специалистам, включаемым в состав экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений"- Приказ Минприроды России от 15.12.2009 № 411 "Об утверждении формы акта преддекларационного обследования гидротехнических сооружений"- Приказ Ростехнадзора от 03.11.2011 № 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
--	--	--

			<p>- Приказ Минприроды России от 15.12.2009 № 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)</p>
143	Д.4.	<p>Аттестация руководителей и специалистов экспертных организаций, осуществляющих экспертизу деклараций безопасности гидротехнических сооружений</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Водный кодекс Российской Федерации - Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (извлечения) - Градостроительный кодекс Российской Федерации - Федеральный закон от 21.12.1994 №68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" - Федеральный закон от 21.07.1997 № 117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений" - Федеральный закон от 27.12.2002 №184-ФЗ "О техническом регулировании" - Федеральный закон от 26.12.2008 № 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля" - Федеральный закон от 27.07.2010 №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 № 1320 "Об организации государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений" - Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.1998 № 490 "О порядке формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений" - Постановление Правительства Российской Федерации от 6.11.1998 № 1303 "Об утверждении Положения о декларировании безопасности гидротехнических сооружений" - Постановление Правительства Российской Федерации от 27.02.1999 №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 № 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 № 401 "О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору" - Постановление Правительства Российской Федерации от 21.05.2007 № 304 "О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" - Правила безопасности гидротехнических сооружений накопителей жидких промышленных отходов (ПБ 03-438-02)

- Инструкция о порядке ведения мониторинга безопасности гидротехнических сооружений предприятий, организаций, подконтрольных органам Госгортехнадзора России (РД 03-259-98)
- Методические рекомендации по оценке технического состояния и безопасности хранилищ производственных отходов и стоков предприятий химического комплекса (РД 09-255-99)
- Методика расчета зон затопления при гидродинамических авариях на хранилищах производственных отходов химических предприятий (РД 09-391-00)
- Методические рекомендации по составлению проекта мониторинга безопасности гидротехнических сооружений на поднадзорных Госгортехнадзору России производствах, объектах и в организациях (РД 03-417-01)
- Инструкция 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)
- Методические рекомендации по расчету развития гидродинамических аварий на накопителях жидких промышленных отходов (РД 03-607-03)
- Порядок 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)
- Методика 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 № 105 "Об утверждении Требований по предупреждению чрезвычайных ситуаций на потенциально опасных объектах и объектах жизнеобеспечения
- Приказ МЧС России от 04.11.2004 № 506 "Об утверждении типового паспорта безопасности опасного объекта
- Правила безопасности гидротехнических сооружений накопителей жидких промышленных отходов (ПБ 03-438-02)
- Инструкция о порядке ведения мониторинга безопасности гидротехнических сооружений предприятий, организаций, подконтрольных органам Госгортехнадзора России (РД 03-259-98)
- Методические рекомендации по оценке технического состояния и безопасности хранилищ производственных отходов и стоков предприятий химического комплекса (РД 09-255-99)
- Методика расчета зон затопления при гидродинамических авариях на хранилищах производственных отходов химических предприятий (РД 09-391-00)
- Методические рекомендации по составлению проекта мониторинга безопасности гидротехнических сооружений на поднадзорных Госгортехнадзору России производствах, объектах и в организациях (РД 03-417-01)

- Инструкция 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)

- Методические рекомендации по расчету развития гидродинамических аварий на накопителях жидких промышленных отходов (РД 03-607-03)

- Порядок 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)

- Методика 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)