

**Приказ Госгортехнадзора РФ от 11 февраля 2003 г. N 22
"Об утверждении Перечня действующих нормативных документов Госгортехнадзора России"**

В целях актуализации нормативной базы Госгортехнадзора России с учетом изменений, связанных с утверждением (отменой) и введением в действие новых нормативных документов за период с 1 июня 2002 года по 1 января 2003 года, приказываю:

1. Утвердить прилагаемый Перечень действующих нормативных документов Госгортехнадзора России по состоянию на 1 января 2003 года.

2. Начальникам управлений и отраслевых отделов центрального аппарата обеспечивать неукоснительное соблюдение установленного порядка принятия, внесения изменений, отмены и государственной регистрации в Министерстве юстиции Российской Федерации нормативных документов Госгортехнадзора России.

3. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на статс-секретаря - первого заместителя начальника Госгортехнадзора России Е.А.Иванова.

Начальник
Госгортехнадзора России

В.М.Кульчев

**Перечень
действующих нормативных документов Госгортехнадзора России по состоянию на 1 января 2003
года
(утв. приказом Госгортехнадзора РФ от 11 февраля 2003 г. N 22)**

См. Перечень действующих нормативных документов Госгортехнадзора России по состоянию на 1 июля 2003 г., утвержденный приказом Госгортехнадзора РФ от 7 августа 2003 г. N 171

1. Общие для всех или нескольких видов надзора
2. Угольная промышленность
3. Горнорудная и нерудная промышленность
4. Нефтегазодобывающая промышленность, магистральный трубопроводный транспорт, геологоразведка
5. Использование и охрана недр, проведение маркшейдерских и геологических работ
6. Химические, нефтехимические, нефтеперерабатывающие и другие взрывопожароопасные и вредные производства
7. Объекты котлонадзора и подъемные сооружения
8. Металлургические и коксохимические производства
9. Объекты газоснабжения
10. Взрывные работы и изготовление взрывчатых веществ
11. Транспортирование опасных веществ
12. Хранение и переработка зерна

N п/п	Название документа, изменения (шифр)	Сведения об утверждении (сведения о регистрации Минюстом России)
1. Общие для всех или нескольких видов надзора		
А. Устанавливающие требования промышленной безопасности		
1.1	Дополнительные требования к содержанию декларации безопасности и методика ее составления, учитывающие особенности декларирования безопасности гидротехнических сооружений на поднадзорных Госгортехнадзору России организациях, производствах и объектах (РД 03-404-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 09.04.2001 N 11 (зарегистрировано Минюстом России N 2685 от 27.04.2001)

1.2	Единые правила безопасности при разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом (ПБ 03-498-02) *	Постановление Госгортехнадзора России от 09.09.2002 N 57 (зарегистрировано Минюстом России N 3938 от 21.11.2002)
1.3	Инструкция о ведении Российского регистра гидротехнических сооружений	МПР России от 12.07.1999 N 144, Минтопэнерго России от 12.07.1999 N К-3357, Минтранс России от 12.07.1999 N К-14/367-ис, Госгортехнадзор России от 12.07.1999 N 01/229a (зарегистрировано Минюстом России N 1858 от 05.08.1999)
1.4	Инструкция о порядке ведения мониторинга безопасности гидротехнических сооружений предприятий, организаций, подконтрольных органам Госгортехнадзора России (РД 03-259-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 12.01.1998 N 2 (зарегистрировано Минюстом России N 1467 от 04.02.1998)
1.5	Инструкция о порядке выдачи разрешений на серийный выпуск и применение горно-шахтного оборудования, взрывозащищенных и в рудничном нормальном исполнении электротехнических изделий Федеральным горным и промышленным надзором России (РД 03-67-94); с дополнениями	Постановления Госгортехнадзора России от 02.06.1994 N 37, от 29.07.1996 N 31, от 20.10.1997 N 36, от 12.11.1997 N 40 (зарегистрировано Минюстом России N 622 от 05.07.1994)
1.6	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)	Постановление Госгортехнадзора России от 04.02.2002 N 10 (зарегистрировано Минюстом России N 3449 от 18.05.2002)
1.7	Инструкция о порядке проведения эксплуатационных испытаний новых образцов горно-шахтного оборудования, взрывозащищенных и в рудничном нормальном исполнении электротехнических изделий на подконтрольных Федеральному горному и промышленному надзору России предприятиях, производствах и объектах (РД 03-41-93); с дополнениями	Постановления Госгортехнадзора России от 14.12.1993 N 50, от 02.06.94 N 37, от 29.07.1996 N 31, от 20.10.1997 N 36, от 12.11.1997 N 40
1.8	Инструкция по безопасной эксплуатации железнодорожных вагонов-цистерн для перевозки жидкого капролактама (РД 03-184-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 19.01.1998 N 3
1.9	Инструкция по безопасной эксплуатации	Постановление

	подземных лифтовых установок на рудниках и шахтах горнорудной, нерудной и угольной промышленности (РД 03-301-99)	Госгортехнадзора России от 29.07.1999 N 59
1.10	Инструкция по безопасному ведению работ и охране недр при разработке месторождений солей растворением через скважины с поверхности (РД 03-243-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 26.11.1998 N 68
1.11	Инструкция по обследованию шаровых резервуаров и газгольдеров для хранения сжиженных газов под давлением (РД 03-380-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 20.09.2000 N 51
1.12	Инструкция по определению и нормированию потерь угля (сланца) при переработке (РД 03-306-99); с изменением (РДИ 03-473(306)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 11.08.1999 N 62, от 27.06.2002 N 39
1.13	Инструкция по проведению комплексного технического освидетельствования изотермических резервуаров сжиженных газов (РД 03-410-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 20.07.2001 N 32
1.14	Инструкция по техническому обследованию железобетонных резервуаров для нефти и нефтепродуктов (РД 03-420-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 10.09.2001 N 40
1.15	Инструкция по эксплуатации стальных канатов в шахтных стволах (РД 03-439-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 12.04.2002 N 19
1.16	Методика оценки последствий аварийных взрывов топливно-воздушных смесей (РД 03-409-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 26.06.2001 N 25
1.17	Методические рекомендации по оценке ущерба от аварий на опасных производственных объектах (РД 03-496-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 29.10.2002 N 63
1.18	Методические рекомендации по составлению декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта (РД 03-357-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 26.04.2000 N 23
1.19	Методические рекомендации по составлению проекта мониторинга безопасности гидротехнических сооружений на поднадзорных Госгортехнадзору России производствах, объектах и в организациях (РД 03-417-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 04.07.2001 N 27 (не нуждается в государственной регистрации, письмо N 07/7781-ЮД от 30.07.2001)
1.20	Методические указания по магнитной дефектоскопии стальных канатов. Основные положения (РД 03-348-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.03.2000 N 11
1.21	Методические указания по обеспечению требований радиационной безопасности при добыче и переработке минерального сырья	Постановление Госгортехнадзора России от 14.10.1997 N 35

	на предприятиях (организациях) горнорудной и нерудной промышленности, отнесенных к радиационно-опасным производствам (РД 03-151-97)	
1.22	Методические указания по проведению анализа риска опасных производственных объектов (РД 03-418-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 10.07.2001 N 30 (не нуждается в государственной регистрации, письмо N 07/8411-ЮД от 20.08.2001)
1.23	Методические указания по проведению диагностирования технического состояния и определению остаточного срока службы сосудов и аппаратов (РД 03-421-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 06.09.2001 N 39
1.24	Методические указания по проведению технического освидетельствования паровых и водогрейных котлов, сосудов, работающих под давлением, трубопроводов пара и горячей воды (РД 03-29-93)	Постановление Госгортехнадзора России от 23.08.1993 N 30
1.25	Методические указания по проведению экспертных обследований вентиляторных установок главного проветривания (РД 03-427-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 20.12.2001 N 61
1.26	Методические указания по проведению экспертных обследований шахтных подъемных установок (РД 03-422-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 26.06.2001 N 23 (не нуждается в государственной регистрации, письмо N 07/8359-ЮД от 17.08.2001)
1.27	Нормы безопасности на конвейерные ленты для опасных производственных объектов и методы испытаний (РД 03-423-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 26.06.2001 N 24 (не нуждается в государственной регистрации, письмо N 07/7960-ЮД от 06.08.2001)
1.28	Общие правила промышленной безопасности для организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов (ПБ 03-517-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 18.10.2002 N 61-А (зарегистрировано Минюстом России N 3968 от 28.11.2002)
1.29	Положение о Межведомственном совете по взрывному делу при Госгортехнадзоре России (РД 03-487-02)	Приказ Госгортехнадзора России от 04.07.2002 N 43 (зарегистрировано Минюстом России N 3637 от 30.07.2002)

По-видимому, в п. 1.29 допущена опечатка. Номер приказа Госгортехнадзора РФ от 4 июля 2002 г. следует читать "N 113"

1.30	Положение о Межведомственном совете по горно-газоспасательному делу при Госгортехнадзоре России	Госгортехнадзор России 19.12.1997
1.31	Положение о Научно-техническом совете Госгортехнадзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 26.04.2000 N 53
1.32	Положение о порядке выдачи разрешений на применение технических устройств на опасных производственных объектах (РД 03-485-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 14.06.2002 N 25 (зарегистрировано Минюстом России N 3673 от 08.08.2002)
1.33	Положение о порядке оформления декларации промышленной безопасности и перечне сведений, содержащихся в ней (РД 03-315-99); с изменением N 1 (РДИ 03-394(315)-00)	Постановления Госгортехнадзора России от 07.09.1999 N 66, от 27.10.2000 N 62 (зарегистрировано Минюстом России N 1926 от 07.10.1999, N 2477 от 30.11.2000)
1.34	Положение о порядке подготовки и аттестации работников организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов, подконтрольных Госгортехнадзору России (РД 03-444-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.04.2002 N 21 (зарегистрировано Минюстом России N 3489 от 31.05.2002)
1.35	Положение о порядке продления срока безопасной эксплуатации технических устройств, оборудования и сооружений на опасных производственных объектах (РД 03-484-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 09.07.2002 N 43 (зарегистрировано Минюстом России N 3665 от 05.08.2002)
1.36	Положение о порядке технического расследования причин аварий на опасных производственных объектах (РД 03-293-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 08.06.1999 N 40 (зарегистрировано Минюстом России N 1819 от 02.07.1999)
1.37	Положение о порядке утверждения заключений экспертизы промышленной безопасности (РД 03-298-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 14.07.1999 N 51
1.38	Положение о проверке знаний требований безопасности у руководящих работников и специалистов подконтрольных производств горнорудной и угольной промышленности (РД 03-213-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 17.06.1998 N 35
1.39	Положение о регистрации объектов в	Постановления

	государственном реестре опасных производственных объектов и ведении государственного реестра (РД 03-294-99); с Изменением N 1 (РДИ 03-491(294)-02)	Госгортехнадзора России от 03.06.1999 N 39, от 26.06.2002 N 32 (зарегистрировано Минюстом России N 1822 от 05.07.1999, N 3627 от 29.07.2002)
--	--	--

По-видимому, в п. 1.39 допущена опечатка. Дату постановления Госгортехнадзора РФ N 32 следует читать "20 июня 2002 г."

1.40	Положение о функциональной подсистеме по контролю за химически опасными и взрывоопасными объектами единой системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РД 03-133-97)	Приказ Госгортехнадзора России от 25.02.1997 N 24
1.41	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, Минэнерго России, МПР России, Минтранса России, Госгортехнадзора России от 18.05.2002 N 243/150/270/68/89 (зарегистрировано Минюстом России N 3493 от 03.06.2002)
1.42	Правила аттестации и основные требования к лабораториям неразрушающего контроля (ПВ 03-372-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.06.2000 N 29 (зарегистрировано Минюстом России N 2324 от 25.07.2000)
1.43	Правила аттестации персонала в области неразрушающего контроля (ПВ 03-440-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 23.01.2002 N 3 (зарегистрировано Минюстом России N 3378 от 17.04.2002)
1.44	Правила аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства (ПВ 03-273-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.10.1998 N 63 (зарегистрировано Минюстом России N 1721 от 04.03.1999)
1.45	Правила безопасности гидротехнических сооружений накопителей жидких промышленных отходов (ПВ 03-438-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 28.01.2002 N 6 (зарегистрировано Минюстом России N 3372 от 16.04.2002)
1.46	Правила безопасности для наземных складов жидкого аммиака (ПВ 03-182-98); с Изменением N 1 (ПВИ 03-503(182)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 26.12.1997 N 55, от <u>21.11.2002 N 66</u>

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 25 июля 2003 г. N 105 Правила безопасности для наземных складов жидкого аммиака (ПБ 03-182-98), с Изменением N 1 (ПБИ 03-503(182)-02), утвержденными постановлениями Госгортехнадзора России от 26 декабря 1997 г. N 55, от 21 ноября 2002 г. N 66, признаны утратившими силу

См. Правила безопасности для наземных складов жидкого аммиака, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 5 июня 2003 г. N 62

1.47	Правила безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легко воспламеняющихся жидкостей под давлением (ПБ 03-110-96); с Изменением N 1 (ПБИ 03-509(110)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 13.06.1996 N 25, от <u>21.11.2002 N 66</u>
------	--	---

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 25 июля 2003 г. N 105 Правила безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легко воспламеняющихся жидкостей под давлением (ПБ 03-110-96), с Изменением N 1 (ПБИ 03-509(110)-02, утвержденными постановлениями Госгортехнадзора России от 13 июня 1996 г. N 25, от 21 ноября 2002 г. N 66, признаны утратившими силу

См. Правила безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легко воспламеняющихся жидкостей под давлением, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 27 мая 2003 г. N 43

1.48	Правила безопасности при строительстве подземных сооружений (ПБ 03-428-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.11.2001 N 49 (не нуждается в государственной регистрации, письмо N 07/12467-ЮД от 24.12.2001)
1.49	Правила безопасности при эксплуатации дымовых и вентиляционных промышленных труб (ПБ 03-445-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 03.12.2001 N 56 (зарегистрировано Минюстом России N 3500 от 05.06.2002)
1.50	Правила изготовления паровых и водогрейных котлов, сосудов, работающих под давлением, трубопроводов пара и горячей воды с применением сварочных технологий (ПБ 03-164-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.1997 N 20

См. Правила устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов (ПБ 10-574-03), утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 11 июня 2003 г. N 88

1.51	Правила организации и проведения акустико-эмиссионного контроля сосудов, аппаратов, котлов и технологических трубопроводов (РД 03-131-97); с Изменением N 1 (ПБИ 03-515(131)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 11.11.1996 N 44, от <u>21.11.2002 N 66</u>
------	--	---

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 25 июля 2003 г. N 105 Правила организации и проведения акустико-эмиссионного контроля сосудов, аппаратов, котлов и технологических трубопроводов (РД 03-131-97), с Изменением N 1 (ПБИ 03-515(131)-02, утвержденными постановлениями Госгортехнадзора России от 11 ноября 1996 г. N 44, от 21 ноября 2002 г. N 66, признаны утратившими силу

См. Правила организации и проведения акустико-эмиссионного контроля сосудов, аппаратов, котлов и технологических трубопроводов, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 9 июня 2003 г. N 77

1.52	Правила проведения экспертизы промышленной безопасности (ПБ 03-246-98); с Изменением N 1 (ПБИ 03-490 (246)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 06.11.1998 N 64, от <u>01.08.2002 N 48</u> (зарегистрировано Минюстом России N 1656 от 08.12.1998, N 3720 от 23.08.2002)
1.53	Правила проектирования, изготовления и приемки сосудов и аппаратов стальных сварных (ПБ 03-384-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 04.10.2000 N 57

См. Правила проектирования, изготовления и приемки сосудов и аппаратов стальных сварных, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 10 июня 2003 г. N 81

1.54	Правила разработки, изготовления и применения мембранных предохранительных устройств (ПБ 03-221-98); с Изменением N 1 (ПБИ 03-512 (221)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 15.07.1998 N 42, от 21.11.2002 N 66
------	---	--

См. Правила разработки, изготовления и применения мембранных предохранительных устройств, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 5 июня 2003 г. N 59

1.55	Правила рациональной комплексной переработки минерального сырья (твердые полезные ископаемые) (ПБ 03-234-98); с изменением (ПБИ 03-472 (234)-021)	Постановления Госгортехнадзора России от 15.09.1998 N 59, от <u>27.06.2002 N 39</u>
------	---	---

Приказом Госгортехнадзора РФ от 27 июня 2003 г. N 145 Правила рациональной комплексной переработки минерального сырья, утвержденные постановлением Госгортехнадзора России от 15 сентября 1998 г. N 59 (ПБ 03-234-98), признаны утратившими силу с 29 июня 2003 г.

1.56	Правила сертификации поднадзорной продукции для потенциально опасных промышленных производств, объектов и работ (РД 03-85-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.02.1995 N 5
1.57	Правила устройства вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов (ПБ 03-381-00); с Изменением N 1 (ПБИ 03-511 (381)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 27.09.2000 N 55, от <u>21.11.2002 N 66</u>

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 25 июля 2003 г. N 105 Правила устройства вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов (ПБ 03-381-00), с Изменением N 1 (ПБИ 03-511(381)-02), утвержденными постановлениями Госгортехнадзора России от 27 сентября 2000 г. N 55, от 21 ноября 2002 г. N 66, признаны утратившими силу

1.58	Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и	Госгортехнадзор СССР 07.12.1971
------	--	---------------------------------

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 19 февраля 2004 г. N 5 Правила устройства устройства и безопасной эксплуатации стационарных пунктов изготовления гранулированных и водосодержащих взрывчатых веществ и пунктов подготовки промышленных взрывчатых веществ на предприятиях, ведущих взрывные работы (ПБ 13-312-99), утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 9 ноября 1999 г. N 82, отменены

См. Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 5 июня 2003 г. N 60

1.59	Правила устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды (ПБ 03-75-94); с изменениями N 1 (РД 03-139-97)	Постановления Госгортехнадзора России от 18.07.1994 N 45, от 13.01.1997 N 1
------	--	---

См. Правила устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды (ПБ 10-573-03), утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 11 июня 2003 г. N 90

1.60	Правила экспертизы декларации промышленной безопасности (ПБ 03-314-99); с изменением N 1 (ПБИ 03-393(314)-00)	Постановления Госгортехнадзора России от 07.09.1999 N 65, от 27.10.2000 N 61 (зарегистрировано Минюстом России N 1920 от 01.10.1999, N 2476 от 30.11.2000)
1.61	Технологический регламент проведения аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства (РД 03-495-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 25.06.2002 N 36 (зарегистрировано Минюстом России N 3587 от 17.07.2002)
1.62	Типовая инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ	Госгортехнадзор СССР 20.02.1985
1.63	Типовая программа по курсу "Промышленная безопасность" для подготовки руководителей и специалистов организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов, подконтрольных Госгортехнадзору России	Постановление Госгортехнадзора России от 05.07.2002 N 42
1.64	Требования к акустико-эмиссионной аппаратуре, используемой для контроля опасных производственных объектов (РД 03-299-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 15.07.1999 N 52
1.65	Требования к преобразователям акустической эмиссии, применяемым для контроля опасных производственных объектов (РД 03-300-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 15.07.1999 N 53
Б. Регулирующие организацию надзорной деятельности		
1.66	Временное положение по учету и списанию	Приказ Госгортехнадзора

	основных средств, материальных запасов и малоценных предметов в центральном аппарате и территориальных органах Госгортехнадзора России	России от 20.09.2002 N 165
1.67	Временные методические рекомендации о порядке рассмотрения дел об административных правонарушениях должностными лицами Госгортехнадзора России (РД 04-476-02); с изменениями и дополнениями (РДИ 04-497(476)-02)	Приказы Госгортехнадзора России от 28.06.2002 N 112, от 28.10.2002 N 181
1.68	Инструкция о порядке выезда в зарубежные командировки работников системы Госгортехнадзора России (РД 01-177-98)	Приказ Госгортехнадзора России от 19.01.1998 N 12
1.69	Инструкция о порядке организации приема зарубежных делегаций, отдельных иностранцев и переписки по вопросам международного сотрудничества в системе Госгортехнадзора России (РД 01-176-98)	Приказ Госгортехнадзора России от 19.01.1998 N 12
1.70	Инструкция по делопроизводству в Федеральном горном и промышленном надзоре России (Госгортехнадзоре России) (РД 01-412-01)	Приказ Госгортехнадзора России от 28.06.2001 N 88
1.71	Инструкция по рассмотрению документов соискателя лицензии и представлению лицензии органами Госгортехнадзора России (РД 04-475-02); с Изменениями N 1 (РДИ 04-486(475)-02) и N 2 (РДИ 04-494(475)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 21.06.2002 N 33, от 09.08.2002 N 52, от 12.09.2002 N 58 (не нуждается в государственной регистрации, письмо N 07/6875-ЮД от 18.07.2002)
1.72	Конкурсная документация, регламентирующая порядок проведения конкурса между образовательными учреждениями по определению базового и региональных учебных центров по повышению квалификации государственных служащих системы Госгортехнадзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 10.12.2002 N 496-к
1.73	Методика определения затрат органами Госгортехнадзора России на организацию и проведение технического расследования причин аварий	Приказ Госгортехнадзора России от 28.03.2000 N 32
1.74	Методические материалы по вопросам прохождения государственной службы федеральными государственными служащими	Госгортехнадзор России 1999 г.
1.75	Методические рекомендации по организации надзора за обеспечением безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений (ГТС) на подконтрольных органам Госгортехнадзора России предприятиях и объектах (РД 03-141-97)	Приказ Госгортехнадзора России от 28.04.1997 N 83

1.76	Методические рекомендации по организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах (РД 04-355-00)	Приказ Госгортехнадзора России от 26.04.2000 N 49
1.77	Методические указания по курированию территориальных органов Госгортехнадзора России руководящими работниками и специалистами центрального аппарата (РД 03-196-98)	Приказ Госгортехнадзора России от 01.04.1998 N 72
1.78	Методические указания по организации и осуществлению государственного надзора в области взрывного дела в организациях, на предприятиях и объектах, подконтрольных Госгортехнадзору России (РД 03-229-98)	Приказ Госгортехнадзора России от 09.10.1998 N 204
1.79	Методические указания по стажировке вновь принятых инспекторов в Госгортехнадзор России	Постановление Госгортехнадзора России от 17.04.2000 N 21
1.80	Перечень должностей работников территориальных органов Федерального горного и промышленного надзора России, для которых вводится форменная одежда	Приказ Госгортехнадзора России от 01.10.1999 N 203
1.81	Перечень должностей работников центрального аппарата Федерального горного и промышленного надзора России, для которых вводится форменная одежда	Приказ Госгортехнадзора России от 13.10.1999 N 207
1.82	Перечень должностных лиц Федерального горного и промышленного надзора России, уполномоченных составлять протоколы об административных правонарушениях	Приказ Госгортехнадзора России от 19.11.2002 N 190 (Зарегистрировано Минюстом России N 4034 от 17.12.2002)
1.83	Положение о Башкирском управлении Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.84	Положение о Бурятском управлении Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.85	Положение о ведомственном нагрудном знаке "Лучший государственный инспектор Госгортехнадзора России"	Приказ Госгортехнадзора России от 28.06.1995 N 113
1.86	Положение о вещевом довольствии работников Федерального горного и промышленного надзора России	Госгортехнадзор России 03.12.1999
1.87	Положение о внештатном инспекторе органов Госгортехнадзора России (РД 02-140-97)	Приказ Госгортехнадзора России от 11.04.1997 N 72
1.88	Положение о Дагестанской	Приказ Госгортехнадзора

	горнотехнической инспекции Федерального горного и промышленного надзора России	России от 13.09.2002 N 158
1.89	Положение о Кабардино-Балкарском управлении Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.90	Положение о Камчатской горнотехнической инспекции Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.91	Положение о коллегии Федерального горного и промышленного надзора России (РД 04-339-99)	Приказ Госгортехнадзора России от 31.12.1999 N 273
1.92	Положение о Комиссии по чрезвычайным ситуациям Госгортехнадзора России (РД 04-431-02)	Приказ Госгортехнадзора России от 16.01.2002 N 6
1.93	Положение о Координационном совете по вопросам внедрения страхования ответственности предприятий, эксплуатирующих опасные производственные объекты, при Госгортехнадзоре России	Приказ Госгортехнадзора России от 09.07.1999 N 118
1.94	Положение о Кузнецком управлении Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.95	Положение о Мордовской горнотехнической инспекции Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.96	Положение о Мурманском управлении Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.97	Положение о надзорной и контрольной деятельности в системе Госгортехнадзора России (РД 04-354-00); с изменениями и дополнениями (РДИ 04-416(354)-01)	Приказы Госгортехнадзора России от 26.04.2000 N 50, от 17.07.2001 N 95
1.98	Положение о планировании контрольно-профилактической работы и отчетности в системе Госгортехнадзора России (РД-03-01-91); с изменениями	Протокол коллегии Госгортехнадзора РСФСР от 11.10.1991 N 11, приказ Госгортехнадзора России от 04.06.1992 N 37
1.99	Положение о порядке закупки товаров, выполнения работ, оказания услуг для нужд Федерального горного и промышленного надзора России (Госгортехнадзора России) и его территориальных органов, организации и проведения конкурсов	Приказ Госгортехнадзора России от 20.09.2002 N 164
1.100	Положение о порядке и нормах выдачи форменной одежды работникам Федерального горного и промышленного надзора России	Госгортехнадзор России 03.12.1999

1.101	Положение о порядке обучения и повышения квалификации работников округов Федерального горного и промышленного надзора России (Госгортехнадзора России) (РД 03-25-93)	Госгортехнадзор России 30.06.1993
1.102	Положение о порядке оплаты труда и материальном поощрении федеральных государственных служащих центрального аппарата и работников, занимающих должности, не отнесенные к государственным должностям, и осуществляющих техническое обеспечение деятельности центрального аппарата Госгортехнадзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 17.04.2002 N 118-к
1.103	Положение о порядке оплаты труда и материальном поощрении федеральных государственных служащих территориальных органов и работников, занимающих должности, не отнесенные к государственным должностям, и осуществляющих техническое обеспечение деятельности территориальных органов Госгортехнадзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 17.04.2002 N 119-к
1.104	Положение о порядке представления, регистрации и анализа в органах Госгортехнадзора России информации об авариях, несчастных случаях и утратах взрывчатых материалов (РД 04-383-00)	Приказ Госгортехнадзора России от 02.10.2000 N 101
1.105	Положение о порядке проведения конкурса между образовательными учреждениями на право получения статуса базового учебного центра и регионального учебного центра по профессиональной переподготовке и повышению квалификации государственных служащих системы Госгортехнадзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 21.02.2002 N 45-к
1.106	Положение о порядке прохождения поступающих в Госгортехнадзор России деклараций промышленной безопасности (РД 04-271-99)	Приказ Госгортехнадзора России от 11.03.1999 N 44
1.107	Положение о порядке разработки (пересмотра), введения в действие нормативных документов Госгортехнадзора России и согласования нормативных документов других федеральных органов исполнительной власти (РД 04-424-01)	Приказ Госгортехнадзора России от 06.11.2001 N 147
1.108	Положение о Почетной грамоте Федерального горного и промышленного надзора России	Постановление Госгортехнадзора России от 10.12.1999 N 91
1.109	Положение о Приморском управлении Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158

1.110	Положение о Региональной горнотехнической инспекции Федерального горного и промышленного надзора России по надзору на объектах Российского Федерального ядерного центра (РГТИ-16)	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.111	Положение о Региональной горнотехнической инспекции Федерального горного и промышленного надзора России по надзору на объектах Российского Федерального ядерного центра (РГТИ-70)	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.112	Положение о регистрации, оформлении и учете разрешений на изготовление и применение технических устройств в системе Госгортехнадзора России (РД 03-247-98)	Приказ Госгортехнадзора России от 10.12.1998 N 239
1.113	Положение о Ростовском управлении Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.114	Положение о Самарском управлении Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.115	Положение о Сахалинском управлении Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.116	Положение о Северо-Восточном управлении Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.117	Положение о Северо-Осетинской горнотехнической инспекции Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.118	Положение о Чукотском управлении Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.119	Положение о Якутском управлении Федерального Горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.120	Положение об Ингушской горнотехнической инспекции Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.121	Положение об информационном центре стандартов Госгортехнадзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 29.07.1998 N 168
1.122	Положение об Оренбургском управлении Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.123	Положение об отчетности по надзорной, контрольной и разрешительной (лицензионной) деятельности в системе	Госгортехнадзор России 01.06.1994, приказ Госгортехнадзора России

	Федерального горного и промышленного надзора России (РД 03-64-94); с изменениями	от 19.11.1997 N 197
1.124	Положение об Управлении Алтайского округа Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.125	Положение об Управлении Верхне-Волжского округа Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.126	Положение об Управлении Верхне-Донского округа Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.127	Положение об Управлении Енисейского округа Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.128	Положение об Управлении Западно-Сибирского округа Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.129	Положение об Управлении Западно-Уральского округа Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.130	Положение об Управлении Иркутского округа Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.131	Положение об Управлении Курско-Белгородского округа Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.132	Положение об Управлении Московского округа Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.133	Положение об Управлении Нижне-Волжского округа Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.134	Положение об Управлении Норильского округа Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.135	Положение об Управлении Печорского округа Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.136	Положение об Управлении Приамурского округа Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.137	Положение об Управлении Приволжского округа Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.138	Положение об Управлении Приокского округа Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158

	округа Федерального горного и промышленного надзора России	России от 13.09.2002 N 158
1.139	Положение об Управлении Северного округа Федерального Горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.140	Положение об Управлении Северо-Западного округа Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.141	Положение об Управлении Северо-Кавказского округа Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.142	Положение об Управлении Средне-Волжского округа Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.143	Положение об Управлении Ставропольского округа Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.144	Положение об Управлении Тюменского округа Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.145	Положение об Управлении Центрального промышленного округа Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.146	Положение об Управлении Челябинского округа Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.147	Положение об Управлении Читинского округа Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.148	Положение об Уральском управлении Федерального горного и промышленного надзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.09.2002 N 158
1.149	Правила ношения форменной одежды работниками Госгортехнадзора России	Госгортехнадзор России, Государственная Герольдия Российской Федерации 04.06.99, Минобороны России 10.09.99
1.150	Примерное положение об учетной политике территориального органа Госгортехнадзора России (РД 02-263-99)	Приказ Госгортехнадзора России от 04.02.1999 N 20
1.151	Рекомендации по организации и осуществлению надзора за готовностью горноспасательных, противодантных, газоспасательных, аварийно-диспетчерских служб и восстановительных поездов железных дорог МПС России к ликвидации и локализации возможных аварий (РД	Приказ Госгортехнадзора России от 22.09.1993 N 126

	03-32-93)	
1.152	Типовое положение о территориальном органе Госгортехнадзора России, ответственном за обеспечение взаимодействия с полномочным представителем Президента Российской Федерации в федеральном округе (РД 02-442-02)	Приказ Госгортехнадзора России от 18.03.02 N 37 (зарегистрировано Минюстом России N 3395 от 22.04.2002)
1.153	Типовое положение о территориальном органе Госгортехнадзора России (РД 02-441-02)	Приказ Госгортехнадзора России от 18.03.2002 N 37 (зарегистрировано Минюстом России N 3395 от 22.04.2002)
1.154	Типовое положение о техническом отделе территориального органа Госгортехнадзора России (РД 02-358-00)	Приказ Госгортехнадзора России от 24.05.2000 N 59
1.155	Требования к деятельности базового учебного центра по профессиональной переподготовке и повышению квалификации государственных служащих системы Госгортехнадзора России, его функции, права и ответственность	Госгортехнадзор России 02.08.2002
1.156	Требования по оформлению расходования средств, связанных с участием территориальных органов Госгортехнадзора России в техническом расследовании причин аварий на опасных производственных объектах; с изменениями	Приказы Госгортехнадзора России от 21.07.1999 N 127, от 28.03.2000 N 32
1.157	Указания о составлении и представлении годовой, квартальной и месячной бухгалтерской отчетности учреждениями Госгортехнадзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 13.07.2000 N 74
1.158	Форма отчетности о регистрации, оформлении и учете разрешений на изготовление технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах, выданных территориальными органами Госгортехнадзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 23.02.1999 N 26

* Опубликованы в Бюллетене нормативных актов федеральных органов исполнительной власти от 23.12.2002 N 51.

N п/п	Название документа, изменения (шифр)	Сведения об утверждении (сведения о регистрации Минюстом России)
2. Угольная промышленность		
А. Устанавливающие требования промышленной безопасности		
2.1	Временная инструкция по выбору и проверке электроаппаратов, кабелей и	Постановление Госгортехнадзора России

	устройств релейной защиты в участковых сетях напряжением 3000 (3300) В в угольных шахтах (РД 05-387-00)	от 02.10.2000 N 56
2.2	Временная инструкция по электроснабжению и применению электрооборудования напряжением 3000 (3300) В в очистных и подготовительных выработках угольных шахт (РД 05-386-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.10.2000 N 56
2.3	Временные требования безопасности при эксплуатации монорельсовых дорог в угольных шахтах (РД 05-323-99); с изменением (РДИ 05-481(323)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 10.11.1999 N 83, от 23.07.2002 N 46
2.4	Инструкция о порядке контроля за выделением газов на земную поверхность при ликвидации (консервации) шахт (РД 05-313-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 11.10.1999 N 72
2.5	Инструкция о порядке организации и ведения контроля за обеспечением безопасных уровней выбросов отработавших газов горных машин с дизельным приводом на открытых горных работах (РД 05-433-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 26.11.2001 N 53 (не нуждается в государственной регистрации, письмо N 07/1112-ЮД от 07.02.2002)
2.6	Инструкция по безопасной эксплуатации рельсовых напочвенных дорог в угольных шахтах (РД 05-324-99); с изменением (РДИ 05-480(324)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 10.11.1999 N 83, от 23.07.2002 N 46
2.7	Инструкция по безопасному ведению горных работ на пластах, опасных по внезапным выбросам угля (породы) и газа (РД 05-350-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 04.04.2000 N 14
2.8	Инструкция по безопасному ведению горных работ на шахтах, разрабатывающих угольные пласты, склонные к горным ударам (РД 05-328-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 29.11.1999 N 87
2.9	Инструкция по выполнению шахтного заземления с использованием естественных заземлителей	Минуглепром СССР 08.04.1988, Госгортехнадзор СССР 07.04.1988
2.10	Инструкция по применению электрооборудования напряжением 1140 В на предприятиях по добыче и переработке угля и сланца (РД 05-336-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.12.1999 N 96
2.11	Инструкция по проектированию пожарно-оросительного водоснабжения шахт (РД 05-366-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 22.06.2000 N 37
2.12	Инструкция по разработке проекта противопожарной защиты угольной шахты (РД 05-365-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 22.06.2000 N 37

2.13	Инструкция по системе аэрогазового контроля в угольных шахтах (РД 05-429-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 21.09.2001 N 43 (не нуждается в государственной регистрации, письмо N 07/35-ЮД от 28.12.2001)
2.14	Инструкция по централизованному контролю и управлению пожарным водоснабжением угольных шахт (РД 05-448-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2002 N 23
2.15	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах угольной промышленности (РД 05-392-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 29.11.2000 N 67
2.16	Методические указания по проведению учебных тревог и учений с инженерно-техническими работниками на угольных и сланцевых шахтах	Госгортехнадзор России 20.08.1993
2.17	Нормативы по безопасности забойных машин, комплексов и агрегатов	Госпроматомнадзор СССР 15.06.1990, Минуглепром СССР 25.06.1990
2.18	Нормативы расчета необходимого числа анемометров для шахт и рудников	Постановление коллегии Госгортехнадзора России от 23.07.1996 N 30/1/П-434
2.19	Нормы безопасности на основное горно-транспортное оборудование для угольных шахт (РД 05-325-99); с изменением (РДИ 05-477(325)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 10.11.1999 N 83, от 23.07.2002 N 46
2.20	Нормы безопасности на проектирование и эксплуатацию канатных проводников многоканатных подъемных установок	Госгортехнадзор СССР 22.02.1982, Минуглепром СССР 15.01.1982
2.21	Нормы безопасности на транспортные машины с дизельным приводом для угольных шахт (РД 05-311-99); с изменением (РДИ 05-478(311)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 30.09.1999 N 71, от 23.07.2002 N 46
2.22	Нормы безопасности на электроустановки угольных разрезов и требования по их безопасной эксплуатации (РД 05-334-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.12.1999 N 96
2.23	Положение о порядке изменений конструкций отдельных экземпляров оборудования, используемого на угольных и сланцевых шахтах (РД 05-447-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 28.06.2002 N 40
2.24	Положение о проведении экспертизы промышленной безопасности в угольной промышленности (РД 05-432-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 09.10.01 N 44 (зарегистрировано Минюстом России N 3214 от 31.01.2002)

2.25	Правила безопасности в угольных шахтах (РД 05-94-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.12.1994 N 67
------	--	--

Приказом Госгортехнадзора РФ от 30 июля 2003 г. N 168 Правила безопасности в угольных шахтах, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 30 декабря 1994 г. N 67, признаны утратившими силу

См. Правила безопасности в угольных шахтах, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 5 июня 2003 г. N 50

2.26	Правила безопасности на предприятиях по обогащению и брикетированию углей (сланцев)	Минуглепром СССР 30.06.1990, Госгортехнадзор СССР 24.05.1990
------	---	---

Приказом Госгортехнадзора РФ от 30 июля 2003 г. N 168 Правила безопасности на предприятиях по обогащению и брикетированию углей (сланцев), утвержденные Госгортехнадзором СССР 24 мая 1990 г. признаны недействующими

См. Правила безопасности при обогащении и брикетировании углей (сланцев), утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 30 мая 2003 г. N 46

2.27	Правила безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом (ПБ 05-356-00); с изменением (ПВИ 482-(356)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 04.04.2000 N 13, от 23.07.2002 N 46
------	--	--

Приказом Госгортехнадзора РФ от 30 июля 2003 г. N 168 Правила безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом", утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 4 апреля 2000 г. N 13, признаны утратившими силу

См. Правила безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом" (ПБ 05-619-03), утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 30 мая 2003 г. N 45

2.28	Правила проведения экспертизы промышленной безопасности проектов противопожарной защиты угольных шахт, опасных производственных объектов угольной промышленности (ПБ 05-351-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 04.04.2000 N 15
2.29	Руководство по дегазации угольных шахт	Минуглепром СССР 29.05.1990, Госгортехнадзор СССР 15.03.1990
2.30	Технические требования по безопасной эксплуатации транспортных машин с дизельным приводом в угольных шахтах (РД 05-312-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.09.1999 N 71
2.31	Требования безопасности к очистным комплексам, предназначенным для отработки пластов мощностью 1,5-5,0 м с углом падения 24-45° (РД 05-124-96)	Постановление Госгортехнадзора России от 11.12.1996 N 49
2.32	Требования к изготовлению рудничного	Постановления

	электрооборудования напряжением 1140 В (РД 05-335-99); с изменением (РДИ 05-479(335)-02)	Госгортехнадзора России от 24.12.1999 N 96, от 23.07.2002 N 46
2.33	Форма отчетности о ходе регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов	Приказ Госгортехнадзора России от 07.12.1999 N 260
Б. Регулирующие организацию надзорной деятельности		
2.34	Методические указания по регистрации, учету и анализу актов расследования несчастных случаев и аварий на угольных предприятиях (РД 05-236-98)	Приказ Госгортехнадзора России от 08.07.1998 N 154
2.35	Указания по организации и методике государственного надзора за состоянием промышленной безопасности на угольных предприятиях (РД 05-188-98)	Приказ Госгортехнадзора России от 17.03.1998 N 54

№ п/п	Название документа, изменения (шифр)	Сведения об утверждении (сведения о регистрации Минюстом России)
3. Горнорудная и нерудная промышленность*		
А. Устанавливающие требования промышленной безопасности		
3.1	Единые правила безопасности при дроблении, сортировке, обогащении полезных ископаемых и окусковании руд и концентратов (ПБ 06-317-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 18.10.1999 N 75

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 19 февраля 2004 г. N 5 Единые правила безопасности при дроблении, сортировке, обогащении полезных ископаемых и окусковании руд и концентратов (ПБ 06-317-99), утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 18 октября 1999 г. N 75, отменены
См. Единые правила безопасности при дроблении, сортировке, обогащении полезных ископаемых и окусковании руд и концентратов, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 4 июня 2003 г. N 47

3.2	Единые правила безопасности при разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом (ПБ 06-07-92); с изменениями и дополнениями (ИПБ 03-152-97)	Постановления Госгортехнадзора России от 21.07.1992 N 20, от 31.10.1997 N 39
-----	--	--

См. Единые правила безопасности при разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом, утв. постановлением Госгортехнадзора РФ от 9 сентября 2002 г. N 57

3.3	Единые правила безопасности при разработке рудных, нерудных и россыпных месторождений полезных ископаемых подземным способом (ПБ 06-111-96)	Постановление Госгортехнадзора России от 23.01.1995 N 4
-----	---	---

См. Единые правила безопасности при разработке рудных, нерудных и россыпных месторождений полезных ископаемых подземным способом, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 13 мая 2003 г. N 30

3.4	Инструкция по безопасной эксплуатации электроустановок открытых горных работ (РД 06-62-94)	Постановление Госгортехнадзора России от 19.04.1994 N 32
-----	--	--

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 19 февраля 2004 г. N 5 Инструкция по безопасной эксплуатации электроустановок открытых горных работ (РД 06-62-94), утвержденная постановлением Госгортехнадзора РФ от 19 апреля 1994 г. N 32, отменена

См. Инструкцию по безопасной эксплуатации электроустановок в горнорудной промышленности, утвержденную постановлением Госгортехнадзора РФ от 5 июня 2003 г. N 65

3.5	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)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.11.1999 N 86
3.6	Инструкция по безопасному ведению горных работ при комбинированной (совмещенной) разработке рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых (РД 06-174-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.12.1997 N 57
3.7	Инструкция по разработке многолетнемерзлых россыпей подземным способом (камерные и столбовые системы разработки) (РД 06-326-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 18.11.1999 N 84
3.8	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах горнорудной промышленности и подземного строительства (РД 06-376-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 11.08.2000 N 45
3.9	Методические указания по проведению учебных тревог и командных учений (игр) на рудниках металлургической отрасли России	Госгортехнадзор России 15.09.1993, Роскомметаллургия 12.10.1993
3.10	Положение о проведении экспертизы промышленной безопасности в горнорудной промышленности (РД 06-318-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 18.10.1999 N 74
3.11	Правила безопасности для вспомогательных цехов горнорудных предприятий (ПБ 06-227-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 13.07.1998 N 48

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 19 февраля 2004 г. N 5 Правила безопасности для вспомогательных цехов горнорудных предприятий (ПБ 06-227-98), утвержденное постановлением Госгортехнадзора РФ от 13 июля 1998 г. N 48, отменено

3.12	Правила безопасности при строительстве (реконструкции) и горнотехнической эксплуатации размещаемых в недрах объектов, не связанных с добычей полезных ископаемых (ПБ 06-28-93)	Постановление Госгортехнадзора России от 19.08.1993 N 29
------	--	--

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 19 февраля 2004 г. N 5 Правила безопасности при строительстве (реконструкции) и горнотехнической эксплуатации размещаемых в недрах объектов, не связанных с добычей полезных ископаемых (ПБ 06-28-93), утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 19 августа 1993 г. N 29, отменены

3.13	Правила безопасности при строительстве подземных гидротехнических сооружений; с изменениями 1978, 1982, 1986 гг.	Госгортехнадзор СССР 29.07.1969, Минэнерго России 18.07.1969
------	--	--

Согласно Постановлению Госгортехнадзора РФ от 19 февраля 2004 г. N 5 Правила безопасности при строительстве подземных гидротехнических сооружений, утвержденные Госгортехнадзором СССР 29 июля 1969 г. и Минэнерго СССР 18 июля 1969 г., не применяются на территории РФ

3.14	Рекомендации о содержании и порядке составления годового отчета о состоянии гидротехнического сооружения	Госгортехнадзор России, 02.06.1998
3.15	Рекомендации о содержании и порядке составления паспорта гидротехнического сооружения	Госгортехнадзор России, 02.06.1998

См. Инструкцию по составлению технического паспорта взрывобезопасности опасного производственного объекта по хранению, переработке и использованию сырья в агропромышленном комплексе, утвержденную постановлением Госгортехнадзора РФ от 5 июня 2003 г. N 55

Б. Регулирующие организацию надзорной деятельности		
3.16	Методические указания по организации и осуществлению государственного горного надзора за состоянием технической безопасности на предприятиях и объектах горнорудной и нерудной промышленности, подконтрольных Госгортехнадзору России, и проверке работы отделов по надзору территориальных органов Госгортехнадзора России по указанному виду надзора (РД 06-212-98)	Приказ Госгортехнадзора России от 17.06.1998 N 128

* На горнорудную и нерудную промышленность распространяются также требования нормативных документов N [2.5](#) в разделе "2. Угольная промышленность" и N [10.6](#) в разделе "10. Взрывные работы и изготовление взрывчатых веществ".

№ п/п	Название документа, изменения (шифр)	Сведения об утверждении (сведения о регистрации Минюстом России)
4. Нефтегазодобывающая промышленность, магистральный трубопроводный транспорт, геологоразведка		
А. Устанавливающие требования промышленной безопасности		
4.1	Инструкция о порядке ликвидации, консервации скважин и оборудования их устьев и стволов (РД 08-492-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2002 N 22 (зарегистрировано Минюстом России N 3759)

		от 30.08.2002)
4.2	Инструкция по безопасному ведению работ при разведке и разработке нефтяных, газовых и газоконденсатных месторождений с высоким содержанием сероводорода	Постановление Госгортехнадзора СССР от 12.10.1989 N 17
4.3	Инструкция по безопасности одновременного производства буровых работ, освоения и эксплуатации скважин на кусте (РД 08-435-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 11.03.2002 N 14

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 31 июля 2003 г. N 106 Инструкция по безопасности работ при разработке нефтяных, газовых и газоконденсатных месторождений, содержащих сероводород с дополнениями, утвержденная Госгортехнадзором СССР, 5 декабря 1977 г.; Миннефтепромом СССР, 21 октября 1977 г.; письмо Госгортехнадзора СССР от 20 ноября 1984 г. N 03-20/313 признана не действующей на территории Российской Федерации

4.4	Инструкция по безопасности работ при разработке нефтяных, газовых и газоконденсатных месторождений, содержащих сероводород; с дополнениями	Госгортехнадзор СССР 05.12.1977, Миннефтепром СССР 21.10.1977, письмо Госгортехнадзора СССР от 20.11.1984 N 03-20/313
4.5	Инструкция по организации и безопасному ведению работ при ликвидации открытых газовых и нефтяных фонтанов	Госгортехнадзор СССР 06.08.1971, Миннефтепром СССР 27.07.1971, Мингео СССР, 15.05.1971, Мингазпром СССР 21.05.1971
4.6	Инструкция по предупреждению газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов при строительстве и ремонте скважин в нефтяной и газовой промышленности (РД 08-254-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 31.12.1998 N 80
4.7	Инструкция по прострелочно-взрывным работам в скважинах	Постановление Госгортехнадзора России от 24.12.1997 N 57
4.8	Инструкция по техническому диагностированию состояния передвижных установок для ремонта скважин (РД 08-195-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.03.1998 N 16
4.9	Методические рекомендации по идентификации опасных производственных объектов магистральных нефтепроводов (РД 08-284-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 12.05.1999 N 29

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 9 февраля 2004 г. N 3 Методические рекомендации по идентификации опасных производственных объектов магистральных нефтепроводов (РД 08-284-99), утвержденные постановлением Госгортехнадзора России от 12.05.1999 N 29 признаны утратившими силу

4.10	Методические рекомендации по идентификации опасных производственных объектов магистральных	Постановление Госгортехнадзора России от 05.07.1999 N 48
------	--	--

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 9 февраля 2004 г. N 3 Методические рекомендации по идентификации опасных производственных объектов магистральных нефтепродуктопроводов (РД 08-303-99), утвержденные Постановлением Госгортехнадзора России от 05.07.99 N 48 признаны утратившими силу

4.11	Положение о рассмотрении документации на технические устройства для нефтегазодобывающих и газоперерабатывающих производств, объектов геологоразведочных работ и магистральных газо-, нефте- и продуктопроводов, проведении приемочных испытаний технических устройств и выдаче разрешений на их применение (РД 08-425-01); с изменением (РДИ 08-464(425)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 05.11.2001 N 51, от 20.06.2002 N 30 (зарегистрировано Минюстом России N 3059 от 29.11.2001)
4.12	Положение о системе технического диагностирования сварных вертикальных цилиндрических резервуаров для нефти и нефтепродуктов (РД 08-95-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 25.07.1995 N 38
4.13	Положение об организации технического надзора за соблюдением проектных решений и качеством строительства, капитального ремонта и реконструкции на объектах магистральных трубопроводов (РД 08-296-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 06.07.1999 N 49
4.14	Порядок оформления и хранения документации, подтверждающей безопасность величины разрешенного рабочего давления при эксплуатации объекта магистрального трубопровода (РД 08-183-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 11.02.1998 N 8
4.15	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)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.04.1998 N 23

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 31 июля 2003 г. N 106 Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности ПБ 08-200-98 признаны утратившими силу

4.16	Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности (ПБ 08-200-98); с изменениями и дополнениями (ИПБ 08-375(200)-00), с изменением (ПБИ 08-463(200)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 09.04.1998 N 24, от 11.08.2000 N 44, от 20.06.2002 N 30
4.17	Правила безопасности ведения морских геологоразведочных работ	Постановление Госгортехнадзора России от 27.10.1995 N 51

4.18	Правила безопасности для газоперерабатывающих заводов и производств (ПБ 08-389-00); с изменением (ПБИ 08-466(389)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 23.08.2000 N 47, от 20.06.2002 N 30
------	---	--

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 31 июля 2003 г. N 106 Правила безопасности для газоперерабатывающих заводов и производств, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 23 августа 2000 г. N 47 признаны утратившими силу. См. Правила безопасности для газоперерабатывающих заводов и производств, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 5 июня 2003 г. N 54

4.19	Правила безопасности при геологоразведочных работах; с изменениями и дополнениями (ПБ 08-37-93)	Мингео СССР 27.03.1990, постановление Госгортехнадзора России от 23.11.1993 N 40
4.20	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)	Постановление Госгортехнадзора России от 08.02.2000 N 3

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 31 июля 2003 г. N 106 Правила безопасности при разведке и разработке нефтяных и газовых месторождений на континентальном шельфе признаны утратившими силу. См. Правила безопасности при разведке и разработке нефтяных и газовых месторождений на континентальном шельфе, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 5 июня 2003 г. N 58

4.21	Правила безопасности при разведке и разработке нефтяных и газовых месторождений на континентальном шельфе (ПБ 08-353-00); с изменением (ПБИ 08-465(389)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 10.04.2000 N 20, от 20.06.2002 N 30
4.22	Правила безопасности при разработке нефтяных месторождений шахтным способом	Постановление Госгортехнадзора СССР от 11.04.1986 N 8
4.23	Правила безопасности при эксплуатации установок подготовки нефти на предприятиях нефтяной промышленности; с изменением 1987 г.	Протокол Госгортехнадзора СССР от 16.07.1976 N 32, письмо Миннефтепрома СССР от 09.07.1976 N АЖ-4390
4.24	Правила обустройства и безопасной эксплуатации подземных хранилищ природного газа в отложениях каменной соли (ПБ 08-83-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 11.01.1995 N 2.
4.25	Правила охраны магистральных трубопроводов; с дополнениями	Минтопэнерго России 29.04.1992, постановления Госгортехнадзора России от 24.04.1992 N 9, от 23.11.1994 N 61
4.26	Правила разработки газовых и	Госгортехнадзор СССР

	газоконденсатных месторождений	06.04.1970
--	--------------------------------	------------

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 31 июля 2003 г. N 106 Правила создания и эксплуатации подземных хранилищ газа в пористых пластах, утвержденные постановлением Госгортехнадзора России 28 сентября 1993 г. N 21 признаны утратившими силу. См. Правила создания и эксплуатации подземных хранилищ газа в пористых пластах, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 5 июня 2003 г. N 57

4.27	Правила создания и эксплуатации подземных хранилищ газа в пористых пластах	Постановление Госгортехнадзора России от 28.09.1993 N 21
4.28	Правила устройства и безопасной эксплуатации магистрального трубопровода для транспортировки жидкого аммиака (ПВ 08-258-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 09.12.1998 N 73
4.29	Требования безопасности к буровому оборудованию для нефтяной и газовой промышленности (РД 08-272-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 17.03.1999 N 19

№ п/п	Название документа, изменения (шифр)	Сведения об утверждении (сведения о регистрации Минюстом России)
-------	--------------------------------------	--

5. Использование и охрана недр, проведение маркшейдерских и геологических работ

А. Устанавливающие требования охраны недр и промышленной безопасности

5.1	Единые правила охраны недр при разработке месторождений твердых полезных ископаемых; с изменениями 1987 г.	Постановление Госгортехнадзора СССР от 14.05.1985 N 22
5.2	Инструкция о порядке ведения работ по ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с пользованием недрами (РД 07-291-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.06.1999 N 33 (зарегистрировано Минюстом России N 1816 от 25.06.1999)
5.3	Инструкция о порядке предоставления горных отводов для разработки газовых и нефтяных месторождений (РД 07-122-96)	Постановление Госгортехнадзора России от 11.09.1996 N 35 (зарегистрировано Минюстом России N 1175 от 09.10.1996)
5.4	Инструкция о порядке согласования подработки железных дорог на угольных и сланцевых месторождениях России (РД 07-55-94)	Постановление Госгортехнадзора России от 18.02.1994 N 16
5.5	Инструкция о порядке списания запасов полезных ископаемых с учета предприятий по добыче полезных ископаемых (РД 07-203-98)	Постановления Госгортехнадзора России от 17.09.1997 N 28, МПР России от 18.07.1997 N

		121-1 (не нуждается в государственной регистрации, письмо N 2742-ПК от 17.04.1998)
5.6	Инструкция о порядке утверждения мер охраны зданий, сооружений и природных объектов от вредного влияния горных разработок (РД 07-113-96); с изменением (РДИ 07-471(113)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 28.03.1996 N 14, от <u>27.06.2002 N 39</u>
5.7	Инструкция по безопасному ведению горных работ у затопленных выработок	Протокол Госгортехнадзора России от 30.05.1995 N 10
5.8	Инструкция по наблюдениям за деформациями бортов, откосов уступов и отвалов на карьерах и разработке мероприятий по обеспечению их устойчивости	Госгортехнадзор СССР 21.07.1970
5.9	Инструкция по наблюдениям за сдвижением горных пород и земной поверхности при подземной разработке рудных месторождений	Госгортехнадзор СССР 03.07.1986
5.10	Инструкция по наблюдениям за сдвижением земной поверхности и за подрабатываемыми зданиями и сооружениями на калийных месторождениях	Постановление Госгортехнадзора СССР от 27.03.1984 N 14
5.11	Инструкция по наблюдениям за сдвигами земной поверхности и расположенными на ней объектами при строительстве в Москве подземных сооружений (РД 07-166-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 17.09.1997 N 29
5.12	Инструкция по оформлению горных отводов для использования недр в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых (РД 07-283-99)	Постановление МПР России и Госгортехнадзора России от 25.03.1999 N 18/24 (зарегистрировано Минюстом России N 1766 от 27.04.1999)
5.13	Инструкция по оформлению горных отводов для разработки месторождений полезных ископаемых (РД 07-192-98)	Постановления МПР России от 07.02.1998 N 56, Госгортехнадзора России от 31.12.1997 N 58 (зарегистрировано Минюстом России N 1485 от 13.03.1998)
5.14	Инструкция по производству геодезическо-маркшейдерских работ при строительстве коммунальных тоннелей и инженерных коммуникаций подземным способом (РД 07-226-98); с изменением (РДИ 07-470(226)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 24.12.1997 N 54, от <u>27.06.2002 N 39</u>
5.15	Инструкция по производству маркшейдерских работ; с изменениями и дополнениями (РДИ 07-282-99)	Госгортехнадзор СССР 20.02.1985, постановление

		Госгортехнадзора России от 29.04.1999 N 28
5.16	Инструкция по согласованию годовых планов развития горных работ (РД 07-330-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.11.1999 N 85 (зарегистрировано Минюстом России N 2000 от 10.12.1999)
5.17	Межотраслевая инструкция по определению и контролю добычи и вскрыши на карьерах	Госгортехнадзор СССР 10.08.1976
5.18	Методические указания по разработке технико-экономического обоснования целесообразности списания утративших промышленное значение запасов полезных ископаемых с учета предприятий по добыче полезных ископаемых; с изменениями 1987 г.	Постановление Госгортехнадзора СССР от 14.10.1986 N 32
5.19	Положение о геологическом и маркшейдерском обеспечении промышленной безопасности и охраны недр (РД 07-408-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2001 N 18 (зарегистрировано Минюстом России N 2738 от 05.06.2001)
5.20	Положение о порядке выдачи разрешений на застройку площадей залегания полезных ископаемых (РД 07-309-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.08.1999 N 64 (зарегистрировано Минюстом России N 1886 от 02.09.1999)
5.21	Положение о порядке согласования органами Госгортехнадзора России проектной документации на пользование участками недр (РД 07-488-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.08.2002 N 49 (зарегистрировано Минюстом России N 3707 от 19.08.2002)
5.22	Правила охраны недр при составлении технологических схем разработки месторождений минеральных вод (ПБ 07-337-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 01.12.1999 N 88 (зарегистрировано Минюстом России N 2015 от 20.12.1999)
5.23	Правила охраны сооружений и природных объектов от вредного влияния подземных горных разработок на угольных месторождениях (ПБ 07-269-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 16.03.1998 N 13
5.24	Правила промышленной безопасности при освоении месторождений нефти на площадях залегания калийных солей (ПБ 07-436-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 04.02.2002 N 8 (зарегистрировано Минюстом России N 3272 от 26.02.2002)

5.25	Правила разработки и охраны месторождений минеральных вод и лечебных грязей (РД 07-206-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 22.04.1998 N 26
------	--	--

Приказом Госгортехнадзора РФ от 27 июня 2003 г. N 145 Правила разработки и охраны месторождений минеральных вод и лечебных грязей, утвержденные постановлением Госгортехнадзора России от 22 апреля 1998 г. N 26 (РД 07-206-98), признаны утратившими силу с 29 июня 2003 г.

5.26	Правила разработки месторождений теплоэнергетических вод	Постановление Госгортехнадзора СССР от 01.11.1985 N 44
------	--	--

Приказом Госгортехнадзора РФ от 27 июня 2003 г. N 145 Правила разработки месторождений теплоэнергетических вод, утвержденные постановлением Госгортехнадзора СССР от 1 ноября 1985 г. N 44 не применяются на территории РФ с 29 июня 2003 г.

См. Правила разработки месторождений теплоэнергетических вод, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 6 июня 2003 г. N 69

5.27	Руководство по составлению технологических схем и проектов разработки месторождений технических подземных вод (РД 07-367-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2000 N 31
5.28	Условные обозначения для горной графической документации	Госгортехнадзор СССР 28.07.1970

Б. Регулирующие организацию надзорной деятельности

5.29	Методические указания по ведению государственного горного надзора за охраной недр (РД 07-437-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 04.02.2002 N 9 (не нуждается в государственной регистрации, письмо N 07/2480-ЮД от 15.03.2002)
5.30	Методические указания по контролю за технической обоснованностью расчетов платежей при пользовании недрами (РД 07-261-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 10.12.1998 N 76
5.31	Методические указания по организации и осуществлению контроля за горнотехнической рекультивацией земель, нарушенных горными разработками (РД 07-35-93)	Постановление Госгортехнадзора России от 10.09.1993 N 7
5.32	Методические указания по участию органов Госгортехнадзора России в лицензировании пользования недрами (РД 07-361-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 29.05.2000 N 28

N п/п	Название документа, изменения (шифр)	Сведения об утверждении (сведения о регистрации Минюстом России)
-------	--------------------------------------	--

6. Химические, нефтехимические, нефтеперерабатывающие и другие взрывопожароопасные и вредные производства*

А. Устанавливающие требования промышленной безопасности

6.1	Временная типовая инструкция по технике безопасности процессов нитрования	Постановление коллегии Госгортехнадзора СССР от 23.08.1983 N 18-VI
6.2	Временные рекомендации по разработке планов локализации аварийных ситуаций на химико-технологических объектах	Госпроматомнадзор СССР 05.07.1990
6.3	Инструкция по проведению диагностирования технического состояния сосудов, трубопроводов и компрессоров промышленных аммиачных холодильных установок (РД 09-244-98); с Изменением N 1 (РДИ 09-513 (244)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 20.11.1998 N 66, от 21.11.2002 N 66
6.4	Методика расчета зон затопления при гидродинамических авариях на хранилищах производственных отходов химических предприятий (РД 09-391-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 04.11.2000 N 65
6.5	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (РД 09-398-01)	Приказ Госгортехнадзора России от 31.01.2001 N 7
6.6	Методические рекомендации по оценке технического состояния и безопасности хранилищ производственных отходов и стоков предприятий химического комплекса (РД 09-255-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 06.01.1999 N 1
6.7	Методические указания по обследованию технического состояния и обеспечения безопасности при эксплуатации аммиачных холодильных установок (РД 09-241-98); с Изменением N 1 (РДИ 09-500(241)-02)	Приказы Госгортехнадзора России от 20.11.1998 N 228, от 21.11.2002 N 191
6.8	Методические указания по определению остаточного ресурса потенциально опасных объектов, поднадзорных Госгортехнадзору России (РД 09-102-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 17.11.1995 N 57
6.9	Общая типовая программа переподготовки и повышения квалификации руководителей и специалистов предприятий химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности, поднадзорных Госгортехнадзору России	Постановление Госгортехнадзора России от 28.07.1999 N 58
6.10	Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-170-97); с Изменением N 1 (ПБИ 09-510(170)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 22.12.1997 N 52, от 21.11.2002 N 66

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 25 июля 2003 г. N 105 Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-170-97) признаны утратившими силу

См. Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-549-03), утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 5 мая 2003 г. N 29

6.11	Положение о порядке безопасного проведения ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах (РД 09-250-98); с Изменением N 1 (РДИ 09-501(250)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 10.12.1998 N 74, от 21.11.2002 N 66
6.12	Положение о порядке разработки и содержания раздела "Безопасная эксплуатация производств" технологического регламента (РД 09-251-98); с Изменением N 1 (РДИ 09-504(251)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 18.12.1998 N 77, от 21.11.2002 N 66
6.13	Правила безопасности для предприятий по производству асбестовых технических изделий	Протокол Госгортехнадзора СССР от 29.07.1980 N 25, Миннефтехимпром СССР 22.08.1980
6.14	Правила безопасности для предприятий резиновой промышленности	Приказ Миннефтехимпрома СССР от 19.04.1986 N 419, постановление Госгортехнадзора СССР от 27.03.1986 N 7

См. Правила промышленной безопасности резиновых производств, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 27 мая 2003 г. N 41

6.15	Правила безопасности для производств, использующих неорганические кислоты и щелочи (ПБ 09-224-98); с Изменением N 1 (ПБИ 09-516(224)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 30.06.1998 N 39, от 21.11.2002 N 66
------	--	--

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 25 июля 2003 г. N 105 Правила безопасности для производств, использующих неорганические кислоты и щелочи (ПБ 09-224-98), с Изменением N 1 (ПБИ 09-516(224)-02), утвержденными постановлениями Госгортехнадзора России от 30 июня 1998 г. N 39, от 21 ноября 2002 г. N 66, признаны утратившими силу

См. Правила безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 22 мая 2003 г. N 35

6.16	Правила безопасности для производств фосфора и его неорганических соединений	Госгортехнадзор СССР 23.01.1979, Минхимпром СССР, 25.12.1978
6.17	Правила безопасности лакокрасочных производств (ПБ 09-61-93); с Изменением	Постановления Госгортехнадзора России

№ 1 (ПБИ 09-506(61)-02)

от 16.12.1993 № 53, от
21.11.2002 № 66

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 25 июля 2003 г. № 105 Правила безопасности лакокрасочных производств (ПБ 09-61-93), с Изменением № 1 (ПБИ 09-506(61)-02, утвержденными постановлениями Госгортехнадзора России от 16 декабря 1993 г. № 53, от 21 ноября 2002 г. № 66, признаны утратившими силу

См. Правила безопасности лакокрасочных производств, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 27 мая 2003 г. № 42

6.18	Правила безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора (ПБ 09-322-99); с Изменением № 1 (ПБИ 09-505(322)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 09.11.1999 № 81, от 21.11.2002 № 66
6.19	Правила промышленной безопасности для нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-310-99); с Изменением № 1 (ПБИ 09-508(310)-2)	Постановления Госгортехнадзора России от 20.09.1999 № 67, от 21.11.2002 № 66
6.20	Правила техники безопасности при эксплуатации железнодорожных цистерн для перевозки жидкого аммиака	Госгортехнадзор СССР 08.12.1986
6.21	Правила устройства и безопасной эксплуатации аммиачных холодильных установок (ПБ 09-220-98); с Изменением № 1 (ПБИ 09-507(220)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 30.06.1998 № 38, от 21.11.2002 № 66

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 25 июля 2003 г. № 105 Правила устройства и безопасной эксплуатации аммиачных холодильных установок (ПБ 09-220-98) с Изменением № 1 (ПБИ 09-507(220)-02) признаны утратившими силу

См. Правила безопасности аммиачных холодильных установок, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 9 июня 2003 г. № 79

6.22	Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах (ПБ 09-297-99); с Изменением № 1 (ПБИ 09-514(297)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 06.07.1999 № 50, от 21.11.2002 № 66
------	---	--

См. Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 5 июня 2003 г. № 61

6.23	Правила устройства и безопасной эксплуатации факельных систем (ПБ 09-12-92)	Госгортехнадзор России 21.04.1992
------	---	-----------------------------------

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 25 июля 2003 г. № 105 Правила устройства и безопасной эксплуатации факельных систем (ПБ 09-12-92) признаны утратившими силу

См. Правила устройства и безопасной эксплуатации факельных систем, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 10 июня 2003 г. № 83

6.24	Правила устройства и безопасной	Госпроматомнадзор СССР
------	---------------------------------	------------------------

См. Правила устройства и безопасной эксплуатации холодильных систем, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 6 июня 2003 г. N 68

6.25	Правила устройства, монтажа и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов	Госгортехнадзор СССР 11.04.1985
6.26	Типовая инструкция по организации безопасного проведения огневых работ на взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах (РД 09-364-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 23.06.2000 N 38
6.27	Типовое положение о порядке организации и проведения работ по безопасной остановке на длительный период и (или) консервации химически опасных промышленных объектов (РД 09-390-00); с Изменением N 1 (РДИ 09-502(390)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 04.11.2000 N 64, от 21.11.2002 N 66
6.28	Типовое положение по организации контроля воздушной среды на подконтрольных Госгортехнадзору СССР объектах с химическими процессами	Госгортехнадзор СССР 15.11.1977
Б. Регулирующие организацию надзорной деятельности		
6.29	Методические рекомендации по организации надзорной и контрольной деятельности на предприятиях химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (РД 09-414-01); с Изменением N 1 (РДИ 09-499(414)-02)	Приказы Госгортехнадзора России от 30.07.2001 N <u>101</u> , от 21.11.2002 N 191
6.30	Методические указания по контролю за состоянием и готовностью газоспасательной службы	Госгортехнадзор СССР 27.09.1968
6.31	Методические указания по организации и осуществлению надзора за конструированием и изготовлением оборудования для опасных производственных объектов в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (РД 09-167-97)	Приказ Госгортехнадзора России от 19.12.1997 N 221
6.32	Положение о порядке рассмотрения проектной документации потенциально опасных производств в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (РД 09-92-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.1995 N 31
6.33	Указания по обследованию состояния взрывобезопасности химических и нефтеперерабатывающих производств	Госгортехнадзор СССР 04.09.1984

* На химические, нефтехимические, нефтеперерабатывающие и другие взрывопожароопасные и вредные производства распространяются также требования нормативных документов N [3.14](#), [3.15](#) в разделе

"3. Горнорудная и нерудная промышленность" и N [8.21](#), [8.25](#) в разделе "8. Metallургические и коксохимические производства".

** Не действует в части аммиачных систем.

№ п/п	Название документа, изменения (шифр)	Сведения об утверждении (сведения о регистрации Минюстом России)
7. Объекты котлонадзора и подъемные сооружения		
А. Устанавливающие требования промышленной безопасности		
7.1	Временное положение о порядке и условиях проведения модернизации лифтов (РД 10-104-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 29.11.1995 N 59
7.2	Инструкция по надзору за изготовлением, монтажом и ремонтом объектов котлонадзора (РД 10-235-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 03.09.1998 N 56
7.3	Инструкция по надзору за изготовлением, ремонтом и монтажом подъемных сооружений (РД 10-08-92); с изменением N 1 (РД 10-175(08)-98)	Постановления Госгортехнадзора России от 20.08.1992 N 23, от 09.01.1998 N 1
7.4	Инструкция по оценке технического состояния болтовых и заклепочных соединений грузоподъемных кранов (РД 10-197-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 31.03.1998 N 20
7.5	Инструкция по проведению дефектоскопии стальных канатов пассажирских подвесных канатных дорог (РД 10-171-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 08.12.1997 N 50
7.6	Инструкция по учету и применению шифров клейм (РД 10-163-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.12.1997 N 47
7.7	Комплексное обследование крановых путей грузоподъемных машин. Часть 1. Общие положения. Методические указания (РД 10-138-97); с изменением N 1 (РДИ 10-349(138)-00)	Постановления Госгортехнадзора России от 28.03.1997 N 14, от 30.03.2000 N 12
7.8	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на подъемных сооружениях, паровых и водогрейных котлах, сосудах, работающих под давлением, трубопроводах пара и горячей воды (РД 10-385-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 04.10.2000 N 58
7.9	Методические указания о порядке составления и форме паспорта сосуда, работающего под давлением (РД 10-209-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 31.03.1998 N 19

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 156 действие Методических указаний о порядке составления и форме паспорта сосуда, работающего под давлением (РД 10-209-98) на территории РФ отменено

См. Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 11 июня 2003 г. N 91

7.10	Методические указания о порядке составления паспортов (дубликатов) паровых и водогрейных котлов (РД 10-96-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 08.08.1995 N 42
7.11	Методические указания по надзору за водно-химическим режимом паровых и водогрейных котлов (РД 10-165-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 08.12.1997 N 49
7.12	Методические указания по обследованию грузоподъемных машин с истекшим сроком службы (РД 10-112-96)	Постановление Госгортехнадзора России от 28.03.1996 N 12
7.13	Методические указания по обследованию предприятий (владельцев), эксплуатирующих подъемные сооружения (РД 10-89-95); с изменениями N 1 (РД 10-160(89)-97) и N 2 (РДИ 10-352(89)-00)	Постановления Госгортехнадзора России от 25.04.1995 N 21, от 17.11.1997 N 41, от 05.04.2000 N 19
7.14	Методические указания по обследованию предприятий, эксплуатирующих паровые и водогрейные котлы, сосуды, работающие под давлением, трубопроводы пара и горячей воды (РД 10-16-92); с изменениями и дополнениями (РД 10-162-97), с изменениями N 1 (РДИ 10-362(16)-00)	Постановления Госгортехнадзора России от 30.12.1992 N 39, от 02.12.1997 N 48, от 16.05.2000 N 33
7.15	Методические указания по проведению обследования технического состояния лифтов, отработавших нормативный срок службы (РД 10-72-94)	Госгортехнадзор России, 22.07.1994
7.16	Методические указания по проведению технического освидетельствования металлоконструкций паровых и водогрейных котлов (РД 10-210-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 05.03.1998 N 11
7.17	Методические указания по проведению технического освидетельствования пассажирских, больничных и грузовых лифтов (РД 10-98-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 12.05.1995 N 25
7.18	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)	Постановление Госгортехнадзора России от 09.02.1998 N 5
7.19	Методические указания по составлению паспортов трубопроводов IV категории (РД 10-109-96)	Постановление Госгортехнадзора России от 19.02.1996 N 4
7.20	Нормы расчета на прочность стационарных котлов и трубопроводов пара и горячей воды (РД 10-249-98); с Изменением N 1	Постановления Госгортехнадзора России от 25.08.1998 N 50, от

	(РДИ 10-413(249)-00)	13.07.2001 N 31
7.21	Нормы расчета на прочность трубопроводов тепловых сетей (РД 10-400-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 14.02.2001 N 8
7.22	Основные требования безопасности к ограничителям грузоподъемности электрических мостовых и козловых кранов (РД 10-118-96)	Постановление Госгортехнадзора России от 12.09.1996 N 36
7.23	Положение о квалификационных характеристиках специалистов-экспертов инженерных центров по лифтам (РД 10-99-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 12.05.95 N 26
7.24	Положение по проведению экспертизы промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используются паровые и водогрейные котлы, сосуды, работающие под давлением, трубопроводы пара и горячей воды (РД 10-520-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 23.10.2002 N 62 (зарегистрировано Минюстом России N 4001 от 06.12.2002)
7.25	Правила устройства и безопасной эксплуатации грузовых подвесных канатных дорог	Госгортехнадзор СССР 22.12.1987
7.26	Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов (ПБ 10-382-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 31.12.99 N 98 (не нуждается в государственной регистрации, письмо N 6884-ЭР от 17.08.2000)
7.27	Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов-манипуляторов (ПБ 10-257-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 31.12.1998 N 79
7.28	Правила устройства и безопасной эксплуатации кранов-трубоукладчиков (ПБ 10-157-97); с изменением N 1 (ПВИ 10-371(157)-00)	Постановления Госгортехнадзора России от 20.11.1997 N 44, от <u>21.07.2000 N 43</u>
7.29	Правила устройства и безопасной эксплуатации лифтов *	Госгортехнадзор СССР 26.01.1971
7.30	Правила устройства и безопасной эксплуатации лифтов (ПБ 10-06-92); с дополнениями (ИПБ 10-121-96) и дополнениями N 2 (ИПБ 10-158-97)	Постановления Госгортехнадзора России от 11.02.1992 N 1, от 18.06.1996 N 26, от 19.11.1997 N 42

См. Правила устройства и безопасной эксплуатации лифтов (ПБ 10-558-03), утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 16 мая 2003 г. N 31

7.31	Правила устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов; с изменениями N 1 и N 2 (ПВИ	Постановления Госгортехнадзора России от 28.05.1993 N 12, от
------	---	--

10-370-00)

07.02.1996 N 2 и от
10.07.2000 N 39

См. Правила устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 11 июня 2003 г. N 88

7.32	Правила устройства и безопасной эксплуатации пассажирских подвесных канатных дорог (ПБ 10-39-93)	Постановление Госгортехнадзора России от 26.11.1993 N 41
------	--	--

См. Правила устройства и безопасной эксплуатации пассажирских подвесных и буксировочных канатных дорог (ПБ 10-559-03), утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 16 мая 2003 г. N 32

7.33	Правила устройства и безопасной эксплуатации платформ подъемных для инвалидов (ПБ 10-403-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 11.03.2001 N 10
7.34	Правила устройства и безопасной эксплуатации подъемников (вышек) (ПБ 10-256-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.11.1998 N 67

См. Правила устройства и безопасной эксплуатации подъемников (вышек), утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 11 июня 2003 г. N 87

7.35	Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением (ПБ 10-115-96)	Постановление Госгортехнадзора России от 18.04.1995 N 20 (не нуждается в государственной регистрации, письмо N 07-02-431-96 от 05.06.1996)
------	---	--

См. Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением (ПБ 03-576-03), утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 11 июня 2003 г. N 91

7.36	Правила устройства и безопасной эксплуатации строительных подъемников (ПБ 10-518-02) **	Постановление Госгортехнадзора России от 25.06.2002 N 37 (зарегистрировано Минюстом России N 3994 от 04.12.2002)
7.37	Правила устройства и безопасной эксплуатации фуникулеров (наклонных подъемников)	Постановление Госгортехнадзора России от 18.06.1992 N 16
7.38	Правила устройства и безопасной эксплуатации электродных котлов и электрокотельных (ПБ 10-05-92)	Постановление Госгортехнадзора России от 23.06.1992 N 17

См. Правила устройства и безопасной эксплуатации электрических котлов и электрокотельных" (ПБ 10-575-03), утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 11 июня 2003 г. N 89

7.39	Правила устройства и безопасной	Постановления
------	---------------------------------	---------------

	эксплуатации эскалаторов (ПБ 10-77-94); с изменениями и дополнениями N 1	Госгортехнадзора России от 02.08.1994 N 47, от 24.03.1997 N 13
7.40	Программа повышения квалификации руководящих работников и специалистов, не имеющих теплотехнического образования, назначаемых ответственными лицами за исправное состояние и безопасную эксплуатацию паровых и водогрейных котлов (РД 10-60-94)	Госгортехнадзор России 04.04.1994
7.41	Рекомендации по конструкции и установке поэтажных эскалаторов и пассажирских конвейеров (РД 10-172-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 08.12.1997 N 51
7.42	Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации (РД 10-33-93); с изменением N 1 (РД 10-231-98)	Госгортехнадзор России 20.10.1993, постановление Госгортехнадзора России от 08.09.1998 N 57
7.43	Типовая инструкция для инженерно-технических работников по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных машин (РД 10-40-93); с Изменениями N 1 (РДИ 10-388(40)-00)	Постановления Госгортехнадзора России от 26.11.1993 N 42, от <u>06.10.2000 N 59</u>
7.44	Типовая инструкция для инженерно-технических работников, ответственных за содержание грузоподъемных кранов-трубоукладчиков в исправном состоянии (РД 10-275-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 19.03.1999 N 22
7.45	Типовая инструкция для инженерно-технических работников, ответственных за содержание грузоподъемных машин в исправном состоянии (РД 10-30-93); с изменением N 1 (РДИ 10-395(30)-00)	Постановления Госгортехнадзора России от 26.07.1993 N 27, от <u>28.12.2000 N 70</u>
7.46	Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации кранов-трубоукладчиков (РД 10-276-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 19.03.1999 N 23
7.47	Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации мостовых и козловых кранов (РД <u>10-103-95</u>)	Постановление Госгортехнадзора России от 16.11.1995 N 56
7.48	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 Изменениями N 1 (РДИ 10-426(74)-01)	Постановления Госгортехнадзора России от 02.08.1994 N 46, от <u>06.12.2001 N 60</u>
7.49	Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ кранами (РД 10-34-93); с	Постановления Госгортехнадзора России от 18.10.1993 N 37, от

	Изменениями N 1 (РДИ 10-406(34)-01)	<u>30.05.2001 N 19</u>
7.50	Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ кранами-трубоукладчиками (РД 10-274-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 19.03.1999 N 20
7.51	Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ подъемниками (РД 10-332-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 17.12.1999 N 93
7.52	Типовая инструкция для наладчиков приборов безопасности грузоподъемных кранов (РД 10-208-98); с Изменением N 1 (РДИ 10-474(208)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 28.05.1998 N 33, от <u>19.07.2002 N 45</u>
7.53	Типовая инструкция для ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию котлов (РД 10-304-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.07.1999 N 61

См. Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением, для объектов использования атомной энергии, утвержденные постановлением Госатомнадзора РФ и Госгортехнадзора РФ от 19 июня 2003 г. N 2/99

7.54	Типовая инструкция для ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию сосудов, работающих под давлением (РД 10-333-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 20.12.1999 N 95
7.55	Типовая инструкция для ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию трубопроводов пара и горячей воды (РД 10-289-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 03.06.1999 N 38

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 156 действие Типовой инструкции для ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию трубопроводов пара и горячей воды (РД 10-289-99) на территории РФ отменено

См. Правила устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 11 июня 2003 г. N 90

7.56	Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами (РД 10-107-96); с Изменением N 1 (РДИ 10-430(107)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 08.02.1996 N 3, от <u>30.01.2002 N 7</u>
7.57	Типовая инструкция крановщика (машиниста) по безопасной эксплуатации башенных кранов (РД 10-93-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.05.1995 N 28
7.58	Типовая инструкция лифтера по обслуживанию лифтов и оператора диспетчерского пункта (РД 10-360-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2000 N 26
7.59	Типовая инструкция по безопасному ведению работ для машинистов подъемников (вышек) (РД 10-199-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.04.1998 N 22
7.60	Типовая инструкция по безопасному	Постановление

	ведению работ для персонала котельных (РД 10-319-99)	Госгортехнадзора России от 19.08.1998 N 49
7.61	Типовая инструкция по безопасному ведению работ для рабочих люлек, находящихся на подъемнике (вышке) (РД 10-198-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.04.1998 N 21
7.62	Типовая инструкция по контролю металла и продлению срока службы основных элементов котлов, турбин и трубопроводов тепловых электростанций (РД 10-262-98) (РД 153-34.1-17.421-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.09.1998 N 55, Минтопэнерго России 03.02.1999, РАО "ЕЭС России" 02.02.1999

См. Типовую инструкцию по контролю металла и продлению срока службы основных элементов котлов, турбин и трубопроводов тепловых электростанций, утвержденную постановлением Госгортехнадзора РФ от 18 июня 2003 г. N 94

7.63	Типовое положение о специалисте инженерного центра по проведению технических освидетельствований и контрольных осмотров лифтов (РД 10-06-92)	Госгортехнадзор России 03.07.1992
7.64	Типовое положение об ответственном за осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности при эксплуатации сосудов, работающих под давлением (РД 10-290-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 18.06.1999 N 41

См. Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением, для объектов использования атомной энергии, утвержденные постановлением Госатомнадзора РФ и Госгортехнадзора РФ от 19 июня 2003 г. N 2/99

7.65	Типовые технические условия на ремонт паровых и водогрейных котлов промышленной энергетики (РД 10-69-94)	Госгортехнадзор России 04.07.1994
7.66	Требования к регистраторам параметров грузоподъемных кранов (РД 10-399-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 09.02.2001 N 7
7.67	Требования к устройству и безопасной эксплуатации рельсовых путей козловых кранов (РД 10-117-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 08.08.1995 N 41
Б. Регулирующие организацию надзорной деятельности		
7.68	Методические указания по обследованию специализированных организаций (центров), осуществляющих диагностирование объектов котлонадзора и подъемных сооружений (РД 10-237-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 01.09.1998 N 54
7.69	Типовая инструкция по охране труда для государственных инспекторов, осуществляющих надзор за эксплуатацией грузоподъемных машин (РД 02-419-01)	Приказ Госгортехнадзора России от 23.08.2001 N 113

* Действует только раздел 10 "Строительные подъемники".

** Вступят в силу после официального опубликования в Российской газете или в Бюллетене нормативных актов федеральных органов исполнительной власти.

№ п/п	Название документа, изменения (шифр)	Сведения об утверждении (сведения о регистрации Минюстом России)
8. Metallургические и коксохимические производства*		
А. Устанавливающие требования промышленной безопасности		
8.1	Инструкция по безопасности при использовании газокислородных смесей в доменных печах (РД 11-46-94)	Постановление Госгортехнадзора России от 14.02.1994 N 10
8.2	Инструкция по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах (РД 11-47-94)	Постановление Госгортехнадзора России от 27.12.1993 N 58

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 24 февраля 2004 г. N 6 Инструкция по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах (РД 11-47-94), утвержденная Постановлением Госгортехнадзора России от 27 декабря 1993 г. N 58 признана утратившей силу

8.3	Методика определения технического состояния кожухов доменных печей и воздухонагревателей (РД 11-288-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.06.1999 N 35
8.4	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах металлургических и коксохимических производств (РД 11-405-01)	Приказ Госгортехнадзора России от 30.05.2001 N 73
8.5	Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах (РД 11-126-96)	Постановление Госгортехнадзора России от 20.12.1996 N 51
8.6	Общие правила безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-493-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 21.06.2002 N 35 (зарегистрировано Минюстом России N 3786 от 11.09.2002)
8.7	Положение о проведении экспертизы промышленной безопасности опасных металлургических и коксохимических производственных объектов (РД 11-320-99); с изменением (РДИ 11-460 (320)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 02.11.1999 N 78, от <u>20.06.2002 N 28</u>

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие вышеуказанного Положения на территории РФ отменено

См. Положение о проведении экспертизы промышленной безопасности опасных металлургических и коксохимических производственных объектов, утвержденное постановлением Госгортехнадзора РФ от 5 июня 2003 г. N 63

8.8	Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-401-01); с изменением N 1 (ПБИ 11-446(401)-02) и изменением (ПБИ 11-459(401)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 20.02.2001 N 9, от <u>20.06.2002 N 27</u> , от <u>20.06.2002 N 28</u> (не нуждается в государственной регистрации, письмо N 03-35/229 от 14.05.2001)
8.9	Правила безопасности в доменном производстве (ПБ 11-80-94); с изменением (ПБИ 11-458(80)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 14.11.1994 N 59, от <u>20.06.2002 N 28</u>

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 24 февраля 2004 г. N 6 "Правила безопасности в доменном производстве" (ПБ 11-80-94), утвержденные постановлением Госгортехнадзора России от 14.11.1994 N 59 признаны утратившими силу

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 вышеуказанных Правил на территории РФ отменено

См. Правила безопасности в доменном производстве (ПБ 11-542-03), утвержденные постановлением Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 26

8.10	Правила безопасности в коксохимическом производстве (ПБ 11-219-98); с изменением (ПБИ 11-457(219)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 01.07.1998 N 40, от <u>20.06.2002 N 28</u>
------	---	---

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 24 февраля 2004 г. N 6 Правила безопасности в коксохимическом производстве (ПБ 11-219-98), утвержденные Постановлением Госгортехнадзора России от 01.07.98 N 40 признаны утратившими силу

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие вышеуказанных Правил на территории РФ отменено

См. Правила безопасности в коксохимическом производстве (ПБ 11-543-03), утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 24 апреля 2003 г. N 22

8.11	Правила безопасности в литейном производстве (ПБ 11-242-98); с изменением (ПБИ 11-455(242)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 19.11.1998 N 65, от <u>20.06.2002 N 28</u>
------	--	---

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 24 февраля 2004 г. N 6 Правила безопасности в литейном производстве (ПБ 11-242-98), утвержденные Постановлением Госгортехнадзора России от 19.11.98 N 65 признаны утратившими силу

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие вышеуказанных Правил на территории РФ отменено

См. Правила безопасности в литейном производстве" (ПБ 11-551-03), утвержденные постановлением Госгортехнадзора России от 24 апреля 2003 г. N 16

8.12	Правила безопасности в метизном производстве (ПБ 11-101-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 13.09.1995 N 45
------	---	--

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие вышеуказанных Правил на территории РФ отменено

8.13	Правила безопасности в огнеупорном производстве	Минчермет СССР 10.11.1980, Госгортехнадзор СССР 23.12.1987
------	---	---

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие вышеуказанных Правил на территории РФ отменено

8.14	Правила безопасности в производстве благородных металлов, сплавов и полуфабрикатов	Главалмаззолото СССР 05.12.1990, Госпроматомнадзор СССР 14.12.1990
------	--	---

См. Правила безопасности в производстве благородных металлов, сплавов и полуфабрикатов, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 24 апреля 2003 г. N 23

8.15	Правила безопасности в прокатном производстве	Госгортехнадзор СССР 26.07.1977, Минчермет СССР 25.05.1977
------	---	--

См. Правила безопасности в прокатном производстве, утв. постановлением Госгортехнадзора РФ от 28 ноября 2002 г. N 68

8.16	Правила безопасности в прокатном производстве (ПБ 11-519-02) <u>**</u>	Постановление Госгортехнадзора России от 28.11.2002 N 68 (зарегистрировано Минюстом России N 4024 от 11.12.2002)
8.17	Правила безопасности в сталеплавильном производстве (ПБ 11-267-99); с изменением (ПБИ 11 -454(267)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 08.02.1999 N 15, от <u>20.06.2002 N 28</u>

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 24 февраля 2004 г. N 6 Правила безопасности в сталеплавильном производстве (ПБ 11-267-99), утвержденные Постановлением Госгортехнадзора России от 08.02.99 N 15 признаны утратившими силу

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие вышеуказанных Правил отменено на территории РФ

См. Правила безопасности в сталеплавильном производстве, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 24 апреля 2003 г. N 25

8.18	Правила безопасности в трубном производстве	Минчермет 19.02.1987, Госгортехнадзор 10.03.1987	СССР СССР
------	---	---	------------------

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие вышеуказанных Правил на территории РФ отменено

См. Правила безопасности в трубном производстве, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 22 мая 2003 г. N 39

8.19	Правила безопасности в ферросплавном производстве (ПБ 11-48-94)	Постановление Госгортехнадзора России от 27.12.1993 N 57	
------	---	--	--

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 24 февраля 2004 г. N 6 Правила безопасности в ферросплавном производстве (ПБ 11-48-94), утвержденные Постановлением Госгортехнадзора России от 27.12.93 N 57 признаны утратившими силу

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие вышеуказанных Правил на территории РФ отменено

См. Правила безопасности в ферросплавном производстве" (ПБ 11-547-03), утвержденные постановлением Госгортехнадзора России от 24.04.2003 N 18

8.20	Правила безопасности при заготовке и переработке лома и отходов черных металлов	Минчермет 11.03.1987, Госгортехнадзор 31.03.1987	СССР СССР,
------	---	---	-------------------

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие вышеуказанных Правил на территории РФ отменено

См. Правила безопасности при подготовке лома и отходов черных и цветных металлов для переплава, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 24 апреля 2003 г. N 17

8.21	Правила безопасности при производстве водорода методом электролиза воды	Госгортехнадзор 09.10.1973	СССР
------	---	-------------------------------	------

См. Правила безопасности при производстве водорода методом электролиза воды, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 6 июня 2003 г. N 75

8.22	Правила безопасности при производстве глинозема, алюминия, магния, кристаллического кремния и электротермического силумина (ПБ 11-149-97); с изменением (ПБИ 11-456(149)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 06.06.1996 N 23, от <u>20.06.2002 N 28</u>	
------	--	--	--

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие вышеуказанных Правил на территории РФ отменено

См. Правила безопасности при производстве глинозема, алюминия, магния, кристаллического кремния и электротермического силумина (ПБ 11-541-03), утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 24 апреля 2003 г. N 20

8.23	Правила безопасности при производстве губчатого титана и титановых порошков	Госгортехнадзор СССР 24.10.1978, Минцветмет СССР 06.10.1978
------	---	---

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие вышеуказанных Правил на территории РФ отменено

См. Правила безопасности при производстве губчатого титана и титановых порошков, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 5 июня 2003 г. N 49

8.24	Правила безопасности при производстве железного порошка методом восстановления (твердым или комбинированным восстановителем)	Госгортехнадзор СССР 29.11.1973
------	--	------------------------------------

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие вышеуказанных Правил на территории РФ отменено

8.25	Правила безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха	Госгортехнадзор СССР 12.04.1988
------	--	------------------------------------

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие вышеуказанных Правил на территории РФ отменено

См. Правила безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 24 апреля 2003 г. N 24

8.26	Правила безопасности при производстве никеля, меди и кобальта	Минцветмет СССР 20.07.1989, Госгортехнадзор СССР 26.09.1989
------	---	--

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие вышеуказанных Правил на территории РФ отменены

См. Правила безопасности при производстве никеля, меди и кобальта, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 24 апреля 2003 г. N 15

8.27	Правила безопасности при производстве олова и сплавов на его основе	Госгортехнадзор СССР 28.06.1977, Минцветмет СССР 05.05.1977
------	---	---

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие вышеуказанных Правил на территории РФ отменено

8.28	Правила безопасности при производстве полупроводниковых материалов (германия и кремния)	Постановление Госгортехнадзора СССР от 26.11.1982 N 31, письмо Минцветмета СССР от 23.09.1982 N НЧ-13917/23
------	---	---

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие вышеуказанных Правил на территории РФ отменено

--	--	--

8.29	Правила безопасности при производстве порошков и пудр из алюминия, магния и сплавов на их основе	Госгортехнадзор СССР 11.09.1979, Минцветмет СССР 04.01.1980
------	--	---

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие вышеуказанных Правил на территории РФ отменено

См. Правила безопасности при производстве порошков и пудр из алюминия, магния и сплавов на их основе, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 22 мая 2003 г. N 38

8.30	Правила безопасности при производстве ртути	Госгортехнадзор СССР 25.11.1980, Минцветмет СССР 09.12.1980
------	---	---

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие вышеуказанных Правил на территории РФ отменено

См. Правила безопасности при производстве ртути, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 24 апреля 2003 г. N 21

8.31	Правила безопасности при производстве свинца и цинка	Минцветмет СССР 24.11.1987, Госгортехнадзор СССР 22.12.1987
------	--	--

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие вышеуказанных Правил на территории РФ отменено

См. Правила безопасности при производстве свинца и цинка, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 24 апреля 2003 г. N 27

8.32	Правила безопасности при производстве сурьмы и ее соединений	Госгортехнадзор СССР 27.09.1977, Минцветмет СССР 20.05.1977
------	--	---

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие вышеуказанных Правил на территории РФ отменено

См. Правила безопасности при производстве сурьмы и ее соединений, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 22 мая 2003 г. N 37

8.33	Правила безопасности при производстве твердых сплавов и тугоплавких металлов	Госгортехнадзор СССР 24.12.1985
------	--	------------------------------------

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие вышеуказанных Правил на территории РФ отменено

См. Правила безопасности при производстве твердых сплавов и тугоплавких металлов, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 30 декабря 2002 г. N 70

8.34	Правила безопасности при производстве циркония, гафния и их соединений	Минцветмет СССР 02.08.1974, Госгортехнадзор СССР 27.08.1974
------	--	--

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие вышеуказанных Правил на территории РФ прекращено

См. Правила безопасности при производстве циркония, гафния и их соединений, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 24 апреля 2003 г. N 19

8.35	Правила безопасности при ремонте оборудования на предприятиях черной металлургии	Госгортехнадзор СССР 10.04.1989
------	--	------------------------------------

Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие вышеуказанных Правил на территории РФ отменено

* На металлургические и коксохимические производства распространяются также требования нормативных документов N [3.14](#), [3.15](#) в разделе "3. Горнорудная и нерудная промышленность" и N [6.18](#) в разделе "6. Химические, нефтехимические, нефтеперерабатывающие и другие взрывопожароопасные и вредные производства".

** Вступят в силу после официального опубликования в Российской газете или в Бюллетене нормативных актов федеральных органов исполнительной власти.

N п/п	Название документа, изменения (шифр)	Сведения об утверждении (сведения о регистрации Минюстом России)
9. Объекты газоснабжения		
А. Устанавливающие требования промышленной безопасности		
9.1	Инструкция о порядке выдачи Госгортехнадзором России разрешений на выпуск и применение оборудования для газового хозяйства Российской Федерации (РД 12-88-95); с изменениями (РДИ 12-450(88)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 14.02.1995 N 8, от <u>09.09.2002</u> N 55 (зарегистрировано Минюстом России N 872 от 15.06.1995, N 3815 от 19.09.2002)
9.2	Инструкция по диагностированию технического состояния подземных стальных газопроводов (РД 12-411-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 09.07.2001 N 28 (не нуждается в государственной регистрации, письмо N 07/7289-ЮД от 19.07.2001)
9.3	Инструкция по контролю за содержанием окиси углерода в помещениях котельных (РД 12-341-00); с изменением (РДИ 12-452(341)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 01.02.2000 N 1, от <u>09.09.2002</u> N 56
9.4	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах, подконтрольных газовому надзору (РД 12-378-00); с изменением (РДИ 12-451(378)-02)	Приказ Госгортехнадзора России от 22.08.2000 N 93, постановление Госгортехнадзора России от 09.09.2002 N 56

9.5	Положение по проведению экспертизы промышленной безопасности на объектах газоснабжения (РД 12-331-99); с изменением (РДИ 12-453(331)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 14.12.1999 N 92, от 09.09.2002 N 56
-----	--	--

См. Положение по проведению экспертизы промышленной безопасности на объектах газоснабжения, утвержденное постановлением Госгортехнадзора РФ от 5 июня 2003 г. N 67

9.6	Правила безопасности в газовом хозяйстве (ПБ 12-368-00); с изменением (ПБИ 12-449(368)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 26.05.2000 N 27, от 09.09.2002 N 56 (не нуждается в государственной регистрации, письмо N 5165-ЭР от 30.06.2000)
9.7	Правила безопасности при эксплуатации газового хозяйства автомобильных заправочных станций сжиженного газа	Постановление Госгортехнадзора России от 23.09.1994 N 53
Б. Регулирующие организацию надзорной деятельности		
9.8	Методические указания по осуществлению надзора на объектах газового хозяйства (РД 12-253-98)	Приказ Госгортехнадзора России от 25.12.1998 N 251

№ п/п	Название документа, изменения (шифр)	Сведения об утверждении (сведения о регистрации Минюстом России)
10. Взрывные работы и изготовление взрывчатых веществ		
А. Устанавливающие требования промышленной безопасности		
10.1	Единые правила безопасности при взрывных работах (ПБ 13-01-92); с изменениями и дополнениями N 1 (ПБ 13-91-95) *	Госгортехнадзор Республики Армения 28.07.1992, Госпроматомнадзор Республики Беларусь 29.05.1992, Госгортехнадзор Республики Грузия 15.05.1992, Госгортехнадзор Республики Казахстан 23.04.1992, Госгортехнадзор Республики Кыргызстан 07.04.1992, Департамент по техническому надзору Республики Молдова 29.05.1992, постановление Госгортехнадзора России от 24.03.1992 N 6, Госгортехнадзор

		Республики Таджикистан 17.04.1992, Госгортехнадзор Туркменистана 25.05.1992, Госгортехнадзор Республики Узбекистан 24.04.1992, Госгортехнадзор Украины 25.03.1992; постановление Госгортехнадзора России от 25.05.1995 N 27
10.2	Единые правила безопасности при взрывных работах (ПБ 13-407-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.01.2001 N 3 (зарегистрировано Минюстом России N 2743 от 07.06.2001)
10.3	Инструкция о порядке технического расследования и учета утрат взрывчатых материалов в организациях, на предприятиях и объектах, подконтрольных Госгортехнадзору России (РД 06-150-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 18.06.1997 N 21 (зарегистрировано Минюстом России N 1374 от 11.08.1997)
10.4	Инструкция по предупреждению, обнаружению и ликвидации отказавших зарядов взрывчатых веществ на земной поверхности и в подземных выработках (РД 13-522-02) <u>**</u>	Постановление Госгортехнадзора России от 15.11.2002 N 64 (зарегистрировано Минюстом России N 4080 от 26.12.2002)
10.5	Положение о порядке подготовки и проверки знаний персонала для взрывных работ (РД 13-415-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 12.04.2001 N 14 (зарегистрировано Минюстом России N 2831 от 01.07.2001)
10.6	Положение о порядке предоставления права руководства горными и взрывными работами в организациях, на предприятиях и объектах, подконтрольных Госгортехнадзору России (РД 13-193-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 19.11.1997 N 43 (зарегистрировано Минюстом России N 1487 от 18.03.1998)
10.7	Правила безопасности при перевозке взрывчатых материалов автомобильным транспортом (РД 13-78-94)	Постановление Госгортехнадзора России от 08.11.1994 N 57
10.8	Правила устройства зарядного, доставочного и смесительного оборудования, предназначенного для механизации взрывных работ (ПБ 13-84-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 12.01.1995 N 3

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 19 февраля 2004 г. N 5 Правила устройства зарядного, доставочного и смесительного оборудования, предназначенного для механизации взрывных работ (ПБ 13-84-95), утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 12 января 1995 г. N 3, отменены

См. Правила устройства зарядного, поставочного и смесительного оборудования, предназначенного для механизации взрывных работ, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 5 июня 2003 г. N 64

10.9	Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных пунктов изготовления гранулированных и водосодержащих взрывчатых веществ и пунктов подготовки промышленных взрывчатых веществ на предприятиях, ведущих взрывные работы (ПВ 13-321-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 09.11.1999 N 82
10.10	Типовая инструкция по безопасному проведению массовых взрывов в подземных выработках	Постановление Госгортехнадзора России от 14.05.1993 N 10
10.11	Типовая инструкция по безопасному проведению массовых взрывов на земной поверхности	Постановление Госгортехнадзора России от 14.05.1993 N 10
10.12	Типовая инструкция по безопасности при металлообработке с использованием энергии взрыва	Госгортехнадзор СССР 16.02.1977
10.13	Типовая инструкция по безопасности работ при механизированном зарядании взрывчатых веществ в подземных выработках	Постановление Госгортехнадзора СССР от 01.07.1979 N 31
10.14	Типовая инструкция по маркированию обжимными устройствами электродетонаторов и капсулей-детонаторов в металлических гильзах; с изменениями и дополнениями	Постановления Госгортехнадзора СССР от 05.10.1984 N 48, Госгортехнадзора России от 19.08.1992 N 22

* Действуют только приложения 1 и 12 (постановление Госгортехнадзора России от 02.11.2001 N 48).

** Вступит в силу после официального опубликования в Российской газете или в Бюллетене нормативных актов федеральных органов исполнительной власти.

№ п/п	Название документа, изменения (шифр)	Сведения об утверждении (сведения о регистрации Минюстом России)
11. Транспортирование опасных веществ *		
А. Устанавливающие требования промышленной безопасности		
11.1	Положение о проведении экспертизы промышленной безопасности на опасных производственных объектах, связанных с транспортированием опасных веществ железнодорожным транспортом (РД 15-489-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 21.06.2002 N 34 (зарегистрировано Минюстом России N 3705 от 19.07.2002)
11.2	Правила безопасности при перевозке опасных грузов железнодорожным транспортом (РД 15-73-94); с изменением (ПВИ 15-461(73)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 16.08.1994 N 50, от 20.06.2002 N 29

Б. Регулирующие организацию надзорной деятельности		
11.3	Методические рекомендации по проведению обследований подконтрольных предприятий и объектов при перевозке опасных грузов железнодорожным транспортом (РД 15-217-98); с изменением (РДИ 15-483 (217)-02)	Приказ Госгортехнадзора России от 02.07.1998 N 143, постановление Госгортехнадзора России от 20.06.2002 N 29
11.4	Методические указания по организации и осуществлению государственного надзора при перевозке опасных грузов железнодорожным транспортом (РД 15-218-98); с изменением (РДИ 15-462 (218)-02)	Приказ Госгортехнадзора России от 06.07.1998 N 149, постановление Госгортехнадзора России от 20.06.2002 N 29

Приказом Госгортехнадзора РФ от 6 апреля 2004 г. N 43 Методические указания по организации и осуществлению государственного надзора при перевозке опасных грузов железнодорожным транспортом признаны утратившими силу

* На транспортирование опасных веществ распространяются также требования нормативного документа N [6.20](#) в разделе "6. Химические, нефтехимические, нефтеперерабатывающие и другие взрывопожароопасные и вредные производства".

№ п/п	Название документа, изменения (шифр)	Сведения об утверждении (сведения о регистрации Минюстом России)
12. Хранение и переработка зерна		
А. Устанавливающие требования промышленной безопасности		
12.1	Инструкция о порядке выдачи разрешений на серийный выпуск и применение потенциально опасного оборудования для производств и объектов по хранению и переработке зерна (РД 14-116-96); с изменением (РДИ 14-468 (116)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 30.05.1996 N 20, от <u>20.06.2002 N 31</u> (зарегистрировано Минюстом России N 1113 от 25.06.1996)

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 5 июня 2003 г. N 52 постановление Госгортехнадзора РФ от 30 мая 1996 г. N 20 признано утратившим силу

См. Инструкцию о порядке выдачи разрешений на применение технических устройств на опасных производственных объектах по хранению, переработке и использованию сырья в агропромышленном комплексе, утвержденную вышеназванным постановлением

12.2	Инструкция по проектированию, установке и эксплуатации взрыворазрядителей на потенциально опасном оборудовании производств и объектов по хранению и переработке зерна (РД 14-292-99); с изменением (РДИ 14-469 (292)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 23.06.1999 N 42, от <u>20.06.2002 N 31</u>
------	--	---

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 13 февраля 2004 г. N 4 Инструкция по проектированию, установке и эксплуатации взрыворазрядителей на потенциально опасном оборудовании производств и объектов по хранению и переработке зерна (РД-14-292-99), утвержденная постановлением

Госгортехнадзора РФ от 23 июля 1999 г. N 54, с изменениями (РДИ 14-469(292)-02), утвержденными постановлением Госгортехнадзора РФ от 20 июня 2002 г. N 31, отменена

См. Инструкцию 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), утвержденную постановлением Госгортехнадзора РФ от 5 июня 2003 г. N 53

12.3	Инструкция по составлению планов ликвидации аварий и защиты персонала на предприятиях по хранению и переработке зерна (РД 14-44-93)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.06.1993 N 19
------	---	--

Согласно постановлению Госгортехнадзора России от 15 марта 2004 г. N 7 вышеназванная инструкция отменена

12.4	Инструкция по составлению технического паспорта взрывобезопасности предприятия по хранению и переработке зерна (РД 14-50-94)	Госгортехнадзор России 01.02.1994
------	--	-----------------------------------

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 13 февраля 2004 г. N 4 Госгортехнадзора РФ от 13 февраля 2004 г. N 4 Инструкция по составлению технического паспорта взрывобезопасности предприятий по хранению и переработке зерна" (РД 14-50-94), утвержденная Госгортехнадзором РФ 1 февраля 1994 г., отменена

См. Инструкцию по составлению технического паспорта взрывобезопасности опасного производственного объекта по хранению, переработке и использованию сырья в агропромышленном комплексе (РД 14-569-03), утвержденную постановлением Госгортехнадзора РФ от 5 июня 2003 г. N 55

12.5	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на взрывоопасных объектах хранения и переработки зерна (РД 14-377-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 14.08.2000 N 46
12.6	Положение об организации обучения безопасности труда в системе хлебопродуктов Российской Федерации	Госгортехнадзор России 08.08.1993, ФКК "Росхлебопродукт" 06.08.1993

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 13 февраля 2004 г. N 4 Положение об организации обучения безопасности труда в системе хлебопродуктов в РФ, утвержденное Госгортехнадзором РФ и ФКК "Росхлебопродукт" 8 августа 1993 г., отменено

12.7	Правила взрывобезопасности для опасных производственных объектов по хранению и переработке зерна (ПБ 14-159-97); с изменением (ПБИ 14-467(159)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 30.10.1997 N 38, от 20.06.2002 N 31
------	--	--

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 13 февраля 2004 г. N 4 Правила взрывобезопасности для опасных производственных объектов по хранению и переработке зерна (ПБ 14-159-97), утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 30 октября 1997 г. N 38, отмены

См. Правила промышленной безопасности для взрывопожароопасных производственных объектов хранения, переработки и использования растительного сырья (ПБ 14-586-03), утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 10 июня 2003 г. N 85

Б. Регулирующие организацию надзорной деятельности		
---	--	--

12.8	Временные методические указания по организации и планированию контрольно-профилактической работы инспекторского состава по надзору на предприятиях по хранению и переработке зерна (РД 14-17-92)	Госгортехнадзор России 31.12.1992
------	--	--------------------------------------

Постановлением Госгортехнадзора РФ от 13 февраля 2004 г. N 4 Временные методические указания по организации и планированию контрольно-профилактической работы инспекторского состава по надзору на предприятиях по хранению и переработке зерна (РД 14-17-92), утвержденные Госгортехнадзором РФ 31 декабря 1992 г., отменены