

**Приказ Госгортехнадзора РФ от 28 июня 2002 г. N 111  
"Об утверждении Перечня действующих нормативных документов  
Госгортехнадзора России"**

В целях актуализации перечня действующих нормативных документов Госгортехнадзора России с учетом изменений, связанных с утверждением (отменой) и введением в действие новых нормативных документов за период с 01.06.2001 по 01.06.2002 г., приказываю:

Утвердить прилагаемый [Перечень](#) действующих нормативных документов Госгортехнадзора России по состоянию на 1 июня 2002 года.

Начальник  
Госгортехнадзора России

В.М.Кульчев

**Перечень  
действующих нормативных документов Госгортехнадзора России  
по состоянию на 1 июня 2002 года  
(утв. [приказом](#) Госгортехнадзора РФ от 28 июня 2002 г. N 111)**

*См. Перечень действующих нормативных документов Госгортехнадзора России по состоянию на 1 января 2003 года, утвержденный приказом Госгортехнадзора РФ от 11 февраля 2003 г. N 22*

- [I. Общие для всех или нескольких видов надзора](#)
- [II. Угольная промышленность](#)
- [III. Горнорудная и нерудная промышленность](#)
- [IV. Нефтегазодобывающая промышленность, магистральный трубопроводный транспорт, геологоразведка](#)
- [V. Использование и охрана недр, проведение маркшейдерских и геологических работ](#)
- [VI. Химические, нефтехимические, нефтеперерабатывающие и другие взрывопожароопасные и вредные производства](#)
- [VII. Объекты котлонадзора и подъемные сооружения](#)
- [VIII. Металлургические и коксохимические производства](#)
- [IX. Газовый надзор](#)
- [X. Взрывные работы и изготовление взрывчатых веществ](#)
- [XI. Перевозка опасных грузов железнодорожным транспортом](#)
- [XII. Хранение и переработка зерна](#)

**I. Общие для всех или нескольких видов надзора**

N	Название документа	Дата утверждения документа, дополнений и изменений
<b>А. Устанавливающие требования промышленной безопасности</b>		
1.	Дополнительные требования к содержанию декларации безопасности и методика ее составления, учитывающая особенности декларирования безопасности гидротехнических сооружений на поднадзорных Госгортехнадзору России организациях, производствах и объектах (РД 03-404-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 09.04.01 N 11
2.	Инструкция о ведении Российского регистра гидротехнических сооружений (РД 03-307а-99)	МПР России от 12.07.99 N 144; Минтопэнерго России от 12.07.99 N К-3357;

		Минтранс России от 12.07.99 N К-14/367-ис; Госгортехнадзор России от 12.07.99 N 01/229а
3.	Инструкция о порядке ведения мониторинга безопасности гидротехнических сооружений предприятий, организаций, подконтрольных органам Госгортехнадзора России (РД 03-259-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 12.01.98 N 2
4.	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)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.06.94 N 37. Внесены дополнения постановлениями Госгортехнадзора России от 29.07.96 N 31, от 20.10.97 N 36, от 12.11.97 N 40
5.	Инструкция о порядке и сроках внесения в бюджет платы за право на пользование недрами (РД 03-36-93)	Минфин России от 04.02.93 N 8; Госналогслужба России от 30.01.93 N 17; Госгортехнадзор России от 04.02.93 N 01-17/41.

*Постановлением Госгортехнадзора РФ от 27 июня 2002 г. N 38 инструкция Минфина РФ от 4 февраля 1993 г. N 8, Госналогслужбы РФ от 30 января 1993 г. N 17 и Госгортехнадзора РФ от 4 февраля 1993 г. N 01-17/41 признана недействующей*

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) <u>*(1)</u>	Постановление Госгортехнадзора России от 04.02.02 N 10
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)	Постановление Госгортехнадзора России от 14.12.93 N 50 Внесены дополнения постановлениями Госгортехнадзора России от 02.06.94 N 37, от 29.07.96 N 31, от 20.10.97 N 36, от 12.11.97 N 40
8.	Инструкция по безопасной эксплуатации железнодорожных вагонов-цистерн для перевозки жидкого капролактама (РД 03-184-98)	Приказ Госгортехнадзора России от 19.01.98 N 3
9.	Инструкция по безопасной эксплуатации подземных лифтовых	Постановление Госгортехнадзора России от 29.07.99 N 59

	установок на рудниках и шахтах горнорудной, нерудной и угольной промышленности (РД 03-301-99)	
10.	Инструкция по безопасной эксплуатации хранилищ-могильников токсичных отходов на калийных рудниках Верхнекамского месторождения (РД 03-132-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 16.01.97 N 4
11.	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 26.11.98 N 68
12.	Инструкция по обследованию шаровых резервуаров и газгольдеров для хранения сжиженных газов под давлением (РД 03-380-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 20.09.00 N 51
13.	Инструкция по определению и нормированию потерь угля (сланца) при переработке (РД 03-306-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 11.08.99 N 62
14.	Инструкция по проведению комплексного технического освидетельствования изотермических резервуаров сжиженных газов (РД 03-410-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 20.07.01 N 32
15.	Инструкция по техническому обследованию железобетонных резервуаров для нефти и нефтепродуктов (РД 03-420-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 10.09.01 N 40
16.	Инструкция по эксплуатации стальных канатов в шахтных стволах (РД 03-439-02) <a href="#">*(2)</a>	Постановление Госгортехнадзора России от 12.04.2002 N 19
17.	Методика оценки последствий аварийных взрывов топливно-воздушных смесей (РД 03-409-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 26.06.01 N 25
18.	Методические рекомендации по составлению декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта (РД 03-357-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 26.04.00 N 23
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 04.07.01 N 27
20.	Методические указания по магнитной дефектоскопии стальных канатов.	Постановление Госгортехнадзора России от 30.03.00 N 11

	Основные положения (РД 03-348-00)	
21.	Методические указания по обеспечению радиационной безопасности при добыче и переработке минерального сырья на предприятиях горнорудной и нерудной промышленности, отнесенных к радиационноопасным производствам (РД 03-151-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 14.10.97 N 35
22.	Методические указания по определению остаточного ресурса потенциально опасных объектов, поднадзорных Госгортехнадзору России (РД 09-102-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 17.11.95 N 57
23.	Методические указания по проведению анализа риска опасных производственных объектов (РД 03-418-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 10.07.01 N 30

*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 не действующими*

24.	Методические указания по проведению диагностирования технического состояния и определению остаточного срока службы сосудов и аппаратов (РД 03-421-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 06.09.01 N 39
25.	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 23.08.93 N 30
26.	Методические указания по проведению экспертных обследований вентиляторных установок главного проветривания (РД 03-427-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 20.12.01 N 61
27.	Методические указания по проведению экспертных обследований шахтных подъемных установок (РД 03-422-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 26.06.01 N 23
28.	Нормы безопасности на конвейерные ленты для опасных производственных объектов и методы испытаний (РД 03-423-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 26.06.01 N 24
29.	Положение о Координационном совете по вопросам внедрения страхования ответственности предприятий, эксплуатирующих опасные	Приказ Госгортехнадзора России от 09.07.99 N 118

	производственные объекты, при Госгортехнадзоре России	
30.	Положение о Межведомственном совете по горно-газоспасательному делу при Госгортехнадзоре России	Госгортехнадзор России, 19.12.97
31.	Положение о Научно-техническом совете Госгортехнадзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 26.04.00 N 53
32.	Положение о порядке оформления декларации промышленной безопасности и перечне сведений, содержащихся в ней (РД 03-315-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 07.09.99 N 66 Внесено изменение N 1 РДИ 03-394(315)-00 постановлением Госгортехнадзора России, от 27.10.00 N 62
33.	Положение о порядке подготовки и аттестации работников организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов, подконтрольных Госгортехнадзору России (РД 03-444-02) * <a href="#">(3)</a>	Постановление Госгортехнадзора России от 30.04.02 N 21
34.	Положение о порядке технического расследования причин аварий на опасных производственных объектах (РД 03-293-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 08.06.99 N 40
35.	Положение о порядке утверждения заключений экспертизы промышленной безопасности (РД 03-298-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 14.07.99 N 51
36.	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 17.06.98 N 35
37.	Положение о регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов и ведении государственного реестра (РД 03-294-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 03.06.99 N 39
38.	Положение о функциональной подсистеме по контролю за химически опасными и взрывоопасными объектами единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РД 03-133-97)	Приказ Госгортехнадзора России от 25.02.97 N 24
39.	Правила аттестации и основные требования к лабораториям неразрушающего контроля (ПБ 03-372-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.06.00 N 29

40.	Правила аттестации персонала в области неразрушающего контроля (ПБ 03-440-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 23.01.2002 N 3
41.	Правила аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства (ПБ 03-273-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.10.98 N 63
42.	Правила безопасности гидротехнических сооружений накопителей жидких промышленных отходов (ПБ 03-438-02) <u>*(4)</u>	Постановление Госгортехнадзора России от 28.01.2002 N 6
43.	Правила безопасности для наземных складов жидкого аммиака (ПБ 03-182-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 26.12.97 N 55
44.	Правила безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легко воспламеняющихся жидкостей под давлением (ПБ 03-110-96)	Постановление Госгортехнадзора России от 13.06.96 N 25

*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*

45.	Правила безопасности при строительстве подземных сооружений (ПБ 03-428-02) <u>*(5)</u>	Постановление Госгортехнадзора России от 02.11.01 N 49
46.	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 06.06.97 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*

47.	Правила организации и проведения акустико-эмиссионного контроля сосудов, аппаратов, котлов и технологических трубопроводов (РД 03-131-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 11.11.96 N 44
48.	Правила проведения экспертизы промышленной безопасности (ПБ 03-246-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 06.11.98 N 64
49.	Правила проектирования, изготовления и приемки сосудов и аппаратов стальных сварных (ПБ 03-384-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 04.10.00 N 57

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

50.	Правила разработки, изготовления и применения мембранных предохранительных устройств (ПБ 03-221-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 15.07.98 N 42
51.	Правила рациональной комплексной переработки минерального сырья (твердые полезные ископаемые) ПБ 03-234-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 15.09.98 N 59
52.	Правила сертификации поднадзорной продукции для потенциально опасных промышленных производств, объектов и работ (РД 03-85-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.02.95 N 5
53.	Правила устройства вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов (ПБ 03-381-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 20.09.00 N 55

*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*

*См. Правила устройства вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 9 июня 2003 г. N 76*

54.	Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов	Госгортехнадзор СССР, 07.12.71
-----	---	--------------------------------

*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*

55.	Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов (ПБ 03-108-96)	Постановления Госгортехнадзора России от 02.03.95 N 11, от 15.04.99 N 26
-----	---	--

*См. Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 10 июня 2003 г. N 80*

56.	Правила устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды (ПБ 03-75-94)	Постановление Госгортехнадзора России от 18.07.94 N 45. Внесено изменение N 1 (ИПБ 03-147-97) постановлением Госгортехнадзора России от 13.01.97 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*

--	--	--

57.	Правила экспертизы декларации промышленной безопасности (ПБ 03-314-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 07.09.99 N 65 Внесено изменение N 1 ПБИ 03-393(314)-00 постановлением Госгортехнадзора России от 27.10.00 N 61
58.	Технологический регламент проведения аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства (ПБ 03-278-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 19.03.99 N 21

*См. Технологический регламент проведения аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства, утвержденный постановлением Госгортехнадзора РФ от 25 июня 2002 г. N 36*

59.	Типовая инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ	Госгортехнадзор СССР 20.02.85
60.	Типовая программа по курсу "Промышленная безопасность и охрана труда" для подготовки руководителей и специалистов опасных производственных объектов	Постановление Госгортехнадзора России от 01.07.99 N 47

*Постановлением Госгортехнадзора РФ от 5 июля 2002 г. N 42 типовая программа по курсу "Промышленная безопасность и охрана труда" для подготовки руководителей и специалистов опасных производственных объектов, утвержденная постановлением Госгортехнадзора РФ от 1 июля 1999 г. N 47, признана утратившей силу.*

*См. Типовую программу, утвержденную постановлением Госгортехнадзора РФ от 5 июля 2002 г. N 42*

61.	Требования к акустико-эмиссионной аппаратуре, используемой для контроля опасных производственных объектов (РД 03-299-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 15.07.99 N 52
62.	Требования к преобразователям акустической эмиссии, применяемым для контроля опасных производственных объектов (РД 03-300-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 15.07.99 N 53

#### **Б. Регулирующие организацию надзорной деятельности**

63.	Инструкция о порядке выезда в зарубежные командировки работников системы Госгортехнадзора России (РД 01-177-98)	Приказ Госгортехнадзора России от 19.01.98 N 12
64.	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 19.01.98 N 12
65.	Инструкция по делопроизводству в Федеральном горном и промышленном	Приказ Госгортехнадзора России от 28.06.01 N 88



	надзоре России (Госгортехнадзоре России) (РД 01-412-01)	
66.	Коллективный договор начальника Госгортехнадзора России и работников центрального аппарата Госгортехнадзора России. Правила внутреннего распорядка работников центрального аппарата Федерального горного и промышленного надзора России, приложение N 2 к Коллективному договору	Госгортехнадзор России, 07.10.97
67.	Методика определения затрат органами Госгортехнадзора России на организацию и проведение технического расследования причин аварий	Приказ Госгортехнадзора России от 28.03.00 N 32
68.	Методические материалы по вопросам прохождения государственной службы федеральными государственными служащими	Госгортехнадзор России, 1999
69.	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 28.04.97 N 83
70.	Методические рекомендации по организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах (РД 04-355-00)	Приказ Госгортехнадзора России от 26.04.00 N 49
71.	Методические указания по курированию территориальных органов Госгортехнадзора России руководящими работниками и специалистами центрального аппарата (РД 03-196-98)	Приказ Госгортехнадзора России от 01.04.98 N 72
72.	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 09.10.98 N 204
73.	Методические указания по стажировке вновь принятых инспекторов в Госгортехнадзор России	Постановление Госгортехнадзора России от 17.04.00 N 21
74.	Перечень должностей работников	Приказ Госгортехнадзора России

	территориальных органов Федерального горного и промышленного надзора России, для которых вводится форменная одежда	от 01.10.99 N 203
75.	Перечень должностей работников центрального аппарата Федерального горного и промышленного надзора России, для которых вводится форменная одежда	Приказ Госгортехнадзора России от 13.10.99 N 207
76.	Положение о ведомственном нагрудном знаке "Лучший государственный инспектор Госгортехнадзора России"	Приказ Госгортехнадзора России от 28.06.95 N 113
77.	Положение о вещевом довольствии работников Федерального горного и промышленного надзора России	Утверждено начальником Госгортехнадзора России 03.12.99
78.	Положение о внештатном инспекторе органов Госгортехнадзора России (РД 02-140-97)	Приказ Госгортехнадзора России от 11.04.97 N 72
79.	Положение о коллегии Федерального горного и промышленного надзора России (РД 04-339-99)	Приказ Госгортехнадзора России от 31.12.99 N 273
80.	Положение о комиссии по чрезвычайным ситуациям Госгортехнадзора России (РД 04-431-02)	Приказ Госгортехнадзора России от 16.01.2002 N 6
81.	Положение о надзорной и контрольной деятельности в системе Госгортехнадзора России (РД 04-354-00)	Приказ Госгортехнадзора России от 26.04.00 N 50 Внесены Изменения и дополнения РДИ 04-416(354)-01 приказом Госгортехнадзора России от 17.07.01 N 95
82.	Положение о планировании контрольно-профилактической работы и отчетности в системе Госгортехнадзора России	Протокол коллегии Госгортехнадзора РСФСР от 11.10.91 N 11 Внесены изменения приказом Госгортехнадзора России от 04.06.92 N 37.
83.	Положение о порядке и нормах выдачи форменной одежды работникам Федерального горного и промышленного надзора России	Утверждено начальником Госгортехнадзора России 03.12.99
84.	Положение о порядке обучения и повышения квалификации работников округов Федерального горного и промышленного надзора России (Госгортехнадзора России) (РД 03-25-93)	Госгортехнадзор России, 30.06.93
85.	Положение о порядке оплаты труда и материальном поощрении федеральных	Приказ Госгортехнадзора России от 17.04.02 N 118-к

	государственных служащих центрального аппарата и работников, занимающих должности, не отнесенные к государственным должностям, и осуществляющих техническое обеспечение деятельности центрального аппарата Госгортехнадзора России	
86.	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 17.04.02 N 119-к
87.	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 02.10.00 N 101
88.	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 21.02.02 N 45-к
89.	Положение о порядке прохождения поступающих в Госгортехнадзор России деклараций промышленной безопасности (РД 04-271-99)	Приказ Госгортехнадзора России от 11.03.99 N 44
90.	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 06.11.01 N 147
91.	Положение о Почетной грамоте Федерального горного и промышленного надзора России	Постановление Госгортехнадзора России от 10.12.99 N 91
92.	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 10.12.98 N 239

93.	Положение об отчетности по надзорной, контрольной и разрешительной (лицензионной) деятельности в системе Федерального горного и промышленного надзора России (РД 03-64-94)	Госгортехнадзор России, 01.06.94 Внесены изменения приказом Госгортехнадзора России от 19.11.97 N 197
94.	Правила ношения форменной одежды работниками Госгортехнадзора России	Госгортехнадзор России, согласованы с Государственной Герольдией Российской Федерации 04.06.99 и Минобороны Российской Федерации 10.09.99
95.	Примерное положение об учетной политике территориального органа Госгортехнадзора России (РД 02-263-99)	Приказ Госгортехнадзора России от 04.02.99 N 20
96.	Рекомендации по организации и осуществлению надзора за готовностью горноспасательных, противопожарных, газоспасательных, аварийно-диспетчерских служб и восстановительных поездов железных дорог МПС России и локализации возможных аварий (РД 03-32-93)	Приказ Госгортехнадзора России от 22.09.93 N 126
97.	Типовое положение о территориальной аттестационной комиссии Госгортехнадзора России	Приказ Госгортехнадзора России от 07.07.99 N 116

**Приказом Госгортехнадзора РФ от 5 июля 2002 г. N 114 приказ Госгортехнадзора России от 7 июля 1999 г. N 116 признан утратившим силу**

98.	Типовое положение о территориальном органе Федерального горного и промышленного надзора России (РД 02-441-02)	Приказ Госгортехнадзора России от 18.03.2002 N 37
99.	Типовое положение о территориальном органе Федерального горного и промышленного надзора России, ответственном за обеспечение взаимодействия с полномочным представителем Президента Российской Федерации в федеральном округе (РД 02-442-02)	Приказ Госгортехнадзора России от 18.03.2002 N 37
100.	Типовое положение о техническом отделе территориального органа Госгортехнадзора России (РД 02-358-00)	Приказ Госгортехнадзора России от 24.05.00 N 59
101.	Типовое положение о Центральной аттестационной комиссии	Приказ Госгортехнадзора России от 07.07.99 N 116

## II. Угольная промышленность

N	Название документа	Дата утверждения документа, дополнений и изменений
<b>А. Устанавливающие требования промышленной безопасности</b>		
1.	Временная инструкция по выбору и проверке электроаппаратов, кабелей и устройств релейной защиты в участковых сетях напряжением 3000 (3300) В в угольных шахтах (РД 05-387-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.10.00 N 56
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 02.10.00 N 56
3.	Временные требования безопасности при эксплуатации монорельсовых дорог в угольных шахтах (РД 05-323-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 10.11.99 N 83
4.	Инструкция о порядке контроля за выделением газов на земную поверхность при ликвидации (консервации) шахт (РД 05-313-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 11.10.99 N 72
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 26.11.01 N 53
6.	Инструкция по безопасной эксплуатации рельсовых напочвенных дорог в угольных шахтах (РД 05-324-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 10.11.99 N 83
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 04.04.00 N 14
8.	Инструкция по безопасному ведению горных работ на шахтах, разрабатывающих угольные пласты, склонные к горным ударам (РД 05-328-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 29.11.99 N 87
9.	Инструкция по выполнению шахтного заземления с использованием	Минуглепром СССР, 08.04.88 Госгортехнадзор СССР, 07.04.88

	естественных заземлителей	
10.	Инструкция по применению электрооборудования на напряжение 1140 В на предприятиях по добыче и переработке угля и сланца (РД 05-336-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.12.99 N 96
11.	Инструкция по проектированию пожарно-оросительного водоснабжения шахт (РД 05-366-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 22.06.00 N 37
12.	Инструкция по разработке проекта противопожарной защиты угольной шахты (РД 05-365-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 22.06.00 N 37
13.	Инструкция по системе аэрогазового контроля в угольных шахтах (РД 05-429-02) <u>*(6)</u>	Постановление Госгортехнадзора России от 21.09.01 N 43
14.	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах угольной промышленности (РД 05-392-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 29.11.00 N 67
15.	Методические указания по проведению учебных тревог и учений с инженерно-техническими работниками на угольных и сланцевых шахтах	Госгортехнадзора России 20.08.93
16.	Нормативы по безопасности забойных машин, комплексов и агрегатов	Госпроматомнадзор СССР, 15.06.90 Минуглепром СССР, 25.06.90
17.	Нормы безопасности на основное горнотранспортное оборудование для угольных шахт (РД 05-325-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 10.11.99 N 83
18.	Нормы безопасности на проектирование и эксплуатацию канатных проводников многоканатных подъемных установок	Госгортехнадзор СССР, 22.02.82 Минуглепром СССР, 15.01.82
19.	Нормы безопасности на транспортные машины с дизельным приводом для угольных шахт (РД 05-311-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.09.99 N 71
20.	Нормы безопасности на электроустановки угольных разрезов и требования по их безопасной эксплуатации (РД 05-334-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.12.99 N 96
21.	Положение о проведении экспертизы промышленной безопасности в угольной промышленности (РД 05-432-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 09.10.01 N 44
22.	Правила безопасности в угольных шахтах (РД 05-94-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.12.94 N 67

23.	Правила безопасности на предприятиях по обогащению и брикетированию углей (сланцев)	Минуглепром СССР 30.06.90 Госгортехнадзор СССР 24.05.90
24.	Правила безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом (ПБ 05-356-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 04.04.00 N 13
25.	Правила проведения экспертизы промышленной безопасности проектов противопожарной защиты угольных шахт, опасных производственных объектов угольной промышленности (ПБ 05-351-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 04.04.00 N 15
26.	Руководство по дегазации угольных шахт	Минуглепром СССР, 29.05.90 Госгортехнадзор СССР, 15.03.90
27.	Технические требования по безопасной эксплуатации транспортных машин с дизельным приводом в угольных шахтах (РД 05-312-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.09.99 N 71
28.	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 11.12.96 N 49
29.	Требования к изготовлению рудничного электрооборудования на напряжение 1140 В (РД 05-335-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.12.99 N 96
<b>Б. Регулирующие организацию надзорной деятельности</b>		
30.	Методические указания по регистрации, учету и анализу актов расследования несчастных случаев и аварий на угольных предприятиях (РД 05-236-98)	Приказ Госгортехнадзора России от 08.07.98 N 154
31.	Указания по организации и методике государственного надзора за состоянием промышленной безопасности на угольных предприятиях (РД 05-188-98)	Приказ Госгортехнадзора России от 17.03.98 N 54

### III. Горнорудная и нерудная промышленность\*(7)

N	Название документа	Дата утверждения документа, дополнений и изменений
<b>А. Устанавливающие требования промышленной безопасности</b>		
1.	Единые правила безопасности при	Постановление Госгортехнадзора

дроблении, сортировке, обогащении полезных ископаемых и окусковании руд и концентратов (ПБ 06-317-99)	России от 18.10.99 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*

2.	Единые правила безопасности при разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом (ПБ 06-07-92)	Постановление Госгортехнадзора России от 21.07.92 N 20 Внесены изменения и дополнения ИПВ 03-152-97 постановлением Госгортехнадзора России от 31.10.97 N 39
----	--	--

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

3.	Единые правила безопасности при разработке рудных, нерудных и россыпных месторождений полезных ископаемых подземным способом (ПБ 06-111-96)	Постановление Госгортехнадзора России от 23.01.95 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*

4.	Инструкция по безопасной эксплуатации электроустановок открытых горных работ (РД 06-62-94)	Постановление Госгортехнадзора России от 19.04.94 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*

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 24.11.99 N 86
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 30.12.97 N 57
7.	Инструкция по разработке многолетнемерзлых россыпей	Постановление Госгортехнадзора России от 18.11.99 N 84



	подземным способом (камерные и столбовые системы разработки) (РД 06-326-99)	
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 11.08.00 N 45
9.	Методические указания по проведению учебных тревог и командных учений (игр) на рудниках (шахтах) металлургической отрасли России	Госгортехнадзор России, 15.09.93 Роскомметаллургии, 12.10.93
10.	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 19.11.97 N 43
11.	Положение о проведении экспертизы промышленной безопасности в горнорудной промышленности (РД 06-318-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 18.10.99 N 74
12.	Правила безопасности для вспомогательных цехов горнорудных предприятий (ПБ 06-227-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 13.07.98 N 48

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

13.	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 19.08.93 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**

14.	Правила безопасности при строительстве метрополитенов и подземных сооружений* (8)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.92 N 10 Госгортехнадзора Казахстана от 20.07.92 N 22, Госгортехнадзора Узбекистана от 24.07.92 N 15, Госгортехнадзора Армении от 28.07.92 N 12, Госпроматомнадзора Беларуси от 30.10.92 N 11-IX,
-----	---	---

		Госнадзорохрантруда Украины от 19.05.93 N 5. Внесены дополнения (ПВ 03-106-96) постановлением Госгортехнадзора России от 05.01.96 N 1
15.	Правила безопасности при строительстве подземных гидротехнических сооружений	Госгортехнадзор СССР 29.07.69 Минэнерго СССР 18.07.69 Внесены изменения в 1978, 1982 и 1986 гг.

*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*

16.	Рекомендации о содержании и порядке составления годового отчета о состоянии гидротехнического сооружения	Госгортехнадзор России, 02.06.98
17.	Рекомендации о содержании и порядке составления паспорта гидротехнического сооружения	Госгортехнадзор России, 02.06.98
<b>Б. Регулирующие организацию надзорной деятельности</b>		
18.	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 17.06.98 N 128

#### **IV. Нефтегазодобывающая промышленность, магистральный трубопроводный транспорт, геологоразведка**

N	Название документа	Дата утверждения документа, дополнений и изменений
---	--------------------	--

*Постановлением Госгортехнадзора РФ от 31 июля 2003 г. N 106 Инструкция по безопасному ведению работ при разведке и разработке нефтяных, газовых и газоконденсатных месторождений с высоким содержанием сероводорода, утвержденная постановлением Госгортехнадзора СССР от 12 октября 1989 г. N 17 признана не действующими на территории Российской Федерации*

1.	Инструкция по безопасному ведению работ при разведке и разработке нефтяных, газовых и газоконденсатных месторождений с	Постановление Госгортехнадзора СССР от 12.10.89 N 17
----	--	--

	высоким содержанием сероводорода	
2.	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*

3.	Инструкция по безопасности работ при разработке нефтяных, газовых и газоконденсатных месторождений, содержащих сероводород	Госгортехнадзор СССР, 05.12.77; Миннефтепром СССР, 21.10.77. Внесено дополнение письмом Госгортехнадзора СССР от 20.11.84 N 03-20/313
4.	Инструкция по организации и безопасному ведению работ при ликвидации открытых газовых и нефтяных фонтанов	Госгортехнадзор СССР, 06.08.71; Миннефтепром СССР, 27.07.71; Мингео СССР, 15.05.71; Мингазпром СССР, 21.05.71
5.	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 31.12.98 N 80
6.	Инструкция по техническому диагностированию состояния передвижных установок для ремонта скважин (РД 08-195-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.03.98 N 16
7.	Методические рекомендации по идентификации опасных производственных объектов магистральных нефтепроводов (РД 08-284-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 12.05.99 N 29
8.	Методические рекомендации по идентификации опасных производственных объектов магистральных нефтепродуктопроводов (РД 08-303-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 05.07.99 N 48
9.	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	Постановление Госгортехнадзора России от 05.11.01 N 51

	устройств и выдаче разрешений на их применение (РД 08-425-01)	
10.	Положение о системе технического диагностирования сварных вертикальных цилиндрических резервуаров для нефти и нефтепродуктов (РД 08-95-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 25.07.95 N 38
11.	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 06.07.99 N 49
12.	Порядок оформления и хранения документации, подтверждающей безопасность величины разрешенного рабочего давления при эксплуатации объекта магистрального трубопровода (РД 08-183-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 11.02.98 N 8
13.	Порядок уведомления и представления информации территориальным органам Госгортехнадзора об авариях, аварийных утечках и опасных условиях эксплуатации на объектах магистрального трубопроводного транспорта газов и опасных жидкостей (РД 08-204-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.04.98 N 23

**Постановлением Госгортехнадзора РФ от 31 июля 2003 г. N 106 Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности (ПБ 08-200-98), утвержденные постановлением Госгортехнадзора России от 9 апреля 1998 г. N 24, признаны утратившими силу**

14.	Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности (РД 08-200-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 09.04.98 N 24 Внесены дополнения и изменения ИПБ 08-375(200)-00 постановлением Госгортехнадзора России от 11.08.00 N 44
15.	Правила безопасности ведения морских геологоразведочных работ	Постановление Госгортехнадзора России от 27.10.95 N 51
16.	Правила безопасности для газоперерабатывающих заводов и производств (ПБ 08-389-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 23.08.00 N 47
17.	Правила безопасности при геологоразведочных работах	Мингео СССР, 27.03.90. Внесены изменения и дополнения ПБ 08-37-93 постановлением Госгортехнадзора России от 23.11.93 N 40
18.	Правила безопасности при	Постановление Госгортехнадзора

	производстве, хранении и выдаче сжиженного природного газа на газораспределительных станциях магистральных газопроводов (ГРС МГ), автомобильных газонаполнительных компрессорных станциях (АГНКС) (ПБ 08-342-00)	России от 08.02.00 N 3
19.	Правила безопасности при разведке и разработке нефтяных и газовых месторождений на континентальном шельфе (ПБ 08-353-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 10.04.00 N 20
20.	Правила безопасности при разработке нефтяных месторождений шахтным способом	Постановление Госгортехнадзора СССР от 11.04.86 N 8
21.	Правила безопасности при эксплуатации установок подготовки нефти на предприятиях нефтяной промышленности	Протокол Госгортехнадзора СССР от 16.07.76 N 32; письмо Миннефтепрома СССР от 09.07.76 N АЖ-4390. Внесено изменение в 1987 г.
22.	Правила обустройства и безопасной эксплуатации подземных хранилищ природного газа в отложениях каменной соли (ПБ 08-83-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 11.01.95 N 2
23.	Правила охраны магистральных трубопроводов	Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.92 N 9, Минтопэнерго России, 29.04.92. Внесены дополнения постановлением Госгортехнадзора России от 23.11.94 N 61
24.	Правила разработки газовых и газоконденсатных месторождений	Госгортехнадзор СССР, 06.04.70
25.	Правила создания и эксплуатации подземных хранилищ газа в пористых пластах	Постановление Госгортехнадзора России от 28.09.93 N 21

*Постановлением Госгортехнадзора РФ от 31 июля 2003 г. N 106 Правила создания и эксплуатации подземных хранилищ газа в пористых пластах, утвержденные постановлением Госгортехнадзора России от 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*

26.	Правила устройства и безопасной эксплуатации магистрального трубопровода для транспортировки жидкого аммиака (ПБ 08-258-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 09.12.98 N 73
27.	Требования безопасности к буровому оборудованию для нефтяной и газовой промышленности (РД 08-272-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 17.03.99 N 19

**V. Использование и охрана недр, проведение  
маркшейдерских и геологических работ**

N	Название документа	Дата утверждения документа, дополнений и изменений
<b>А. Устанавливающие требования охраны недр и промышленной безопасности</b>		
1.	Единые правила охраны недр при разработке месторождений твердых полезных ископаемых	Постановление Госгортехнадзора СССР от 14.05.85 N 22. Внесены изменения в 1987 г.
2.	Инструкция о порядке ведения работ по ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с использованием недрами (РД 07-291-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.06.99 N 33
3.	Инструкция о порядке предоставления горных отводов для разработки газовых и нефтяных месторождений (РД 07-122-96)	Постановление Госгортехнадзора России от 11.09.96 N 35
4.	Инструкция о порядке согласования подработки железных дорог на угольных и сланцевых месторождениях России (РД 07-55-94)	Постановление Госгортехнадзора России от 18.02.94 N 16
5.	Инструкция о порядке списания запасов полезных ископаемых с учета предприятий по добыче полезных ископаемых (РД 07-203-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 17.09.97 N 28 Постановление МПР России от 18.07.97 N 121-1
6.	Инструкция о порядке утверждения мер охраны зданий, сооружений и природных объектов от вредного влияния горных разработок (РД 07-113-96)	Постановление Госгортехнадзора России от 28.03.96 N 14
7.	Инструкция по безопасному ведению горных работ у затопленных выработок	Протокол Госгортехнадзора России от 30.05.95 N 10
8.	Инструкция по наблюдениям за деформациями бортов, откосов, уступов и отвалов на карьерах и разработке мероприятий по обеспечению их устойчивости	Госгортехнадзор СССР, 21.07.70
9.	Инструкция по наблюдениям за сдвижением горных пород и земной поверхности при подземной разработке рудных месторождений	Госгортехнадзор СССР, 03.07.86
10.	Инструкция по наблюдениям за сдвижением земной поверхности и подрабатываемыми зданиями и сооружениями на калийных	Постановление Госгортехнадзора СССР от 27.03.84 N 14

	месторождениях	
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 17.09.97 N 29
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 25.03.99 N 18/24
13.	Инструкция по оформлению горных отводов для разработки месторождений полезных ископаемых (РД 07-192-98)	Постановление МПР России от 07.02.98 N 56 Постановление Госгортехнадзора России от 31.12.97 N 58
14.	Инструкция по производству геодезическо-маркшейдерских работ при строительстве коммунальных тоннелей и инженерных коммуникаций подземным способом (РД 07-226-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.12.97 N 54
15.	Инструкция по производству маркшейдерских работ	Госгортехнадзор СССР, 20.02.85 Внесены изменения и дополнения РДИ 07-282-99 постановлением Госгортехнадзора России от 29.04.99 N 28
16.	Инструкция по согласованию годовых планов развития горных работ (РД 07-330-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.11.99 N 85
17.	Межотраслевая инструкция по определению и контролю добычи и вскрыши на карьерах	Госгортехнадзор СССР, 10.08.76
18.	Методические указания по разработке технико-экономического обоснования целесообразности списания утративших промышленное значение запасов полезных ископаемых с учета предприятий по добыче полезных ископаемых	Постановление Госгортехнадзора СССР от 14.10.86 N 32. Внесены изменения в 1987 г.
19.	Положение о геологическом и маркшейдерском обеспечении промышленной безопасности и охраны недр (РД 07-408-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.01 N 18
20.	Положение о порядке выдачи разрешений на застройку площадей залегания полезных ископаемых (РД 07-309-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.08.99 N 64
21.	Положение о порядке согласования с органами Госгортехнадзора СССР проектной документации на строительство, реконструкцию и	Постановление Госгортехнадзора СССР от 30.05.88 N 10

расширение предприятий по добыче  
полезных ископаемых

*Постановлением Госгортехнадзора РФ от 11 октября 2002 г. N 61 вышеназванное Положение о порядке согласования с органами Госгортехнадзора СССР проектной документации на строительство, реконструкцию и расширение предприятий по добыче полезных ископаемых, утвержденное постановлением Госгортехнадзора СССР от 30.05.1988 N 10 признано не действующим на территории РФ*

*См. действующее в настоящее время Положение о порядке согласования органами Госгортехнадзора России проектной документации на пользование участками недр, утвержденное постановлением Госгортехнадзора РФ от 2 августа 2002 г. N 49*

22.	Правила охраны недр при составлении технологических схем разработки месторождений минеральных вод (ПБ 07-337-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 01.12.99 N 88
23.	Правила охраны сооружений и природных объектов от вредного влияния подземных горных разработок на угольных месторождениях (ПБ 07-269-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 16.03.98 N 13
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
25.	Правила разработки и охраны месторождений минеральных вод и лечебных грязей (РД 07-206-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 22.04.98 N 26
26.	Правила разработки месторождений теплоэнергетических вод	Постановление Госгортехнадзора СССР от 01.11.85 N 44

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

27.	Руководство по составлению технологических схем и проектов разработки месторождений технических подземных вод (РД 07-367-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 15.06.00 N 31
28.	Условные обозначения для горной графической документации	Госгортехнадзор СССР, 28.07.70
<b>Б. Регулирующие организацию надзорной деятельности</b>		
29.	Методические указания о порядке согласования заданий на проектирование и проектов на строительство и реконструкцию предприятий по добыче полезных ископаемых и переработке минерального сырья (в части охраны недр) (РД 07-79-94)	Постановление коллегии Госгортехнадзора России от 09.11.94 N 10



Постановлением Госгортехнадзора РФ от 11 октября 2002 г. N 61 вышеназванные Методические указания о порядке согласования заданий на проектирование и проектов на строительство и реконструкцию предприятий по добыче полезных ископаемых и переработке минерального сырья (в части охраны недр), утвержденные постановлением Госгортехнадзора России от 09.11.1994 N 10 (РД 07-79-94) признаны утратившими силу

30.	Методические указания по ведению государственного горного надзора за охраной недр (РД 07-437-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 04.02.2002 N 9
31.	Методические указания по контролю за технической обоснованностью расчетов платежей при пользовании недрами (РД 07-261-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 10.12.98 N 76
32.	Методические указания по организации и осуществлению контроля за горнотехнической рекультивацией земель, нарушенных горными разработками (РД 07-35-93)	Постановление коллегии Госгортехнадзора России от 10.09.93 N 7
33.	Методические указания по участию органов Госгортехнадзора России в лицензировании пользования недрами (РД 07-361-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 29.05.00 N 28

**VI. Химические, нефтехимические, нефтеперерабатывающие и другие взрывопожароопасные и вредные производства\*(9)**

N	Название документа	Дата утверждения документа, дополнений и изменений
<b>А. Устанавливающие требования промышленной безопасности</b>		
1.	Временная типовая инструкция по технике безопасности процессов нитрования	Постановление коллегии Госгортехнадзора СССР от 23.08.83 N 18-VI
2.	Временные рекомендации по разработке планов локализации аварийных ситуаций на химико-технологических объектах	Госпроматомнадзор СССР, 05.07.90
3.	Инструкция по проведению диагностирования технического состояния сосудов, трубопроводов и компрессоров промышленных аммиачных холодильных установок (РД 09-244-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 20.11.98 N 66
4.	Методика расчета зон затопления при гидродинамических авариях на хранилищах производственных отходов химических предприятий (РД 09-391-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 04.11.00 N 65

*См. Методические рекомендации по расчету развития гидродинамических аварий на накопителях жидких промышленных отходов РД 03-607-03, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 5 июня 2003 г. N 51*

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 31.01.01 N 7
6.	Методические рекомендации по оценке технического состояния и безопасности хранения производственных отходов и стоков предприятий химического комплекса (РД 09-255-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 06.01.99 N 1
7.	Методические указания по обследованию технического состояния и обеспечения безопасности при эксплуатации аммиачных холодильных установок (РД 09-241-98)	Приказ Госгортехнадзора России от 20.11.98 N 228
8.	Общая типовая программа переподготовки и повышения квалификации руководителей и специалистов предприятий химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности, поднадзорных Госгортехнадзору России	Постановление Госгортехнадзора России от 28.07.99 N 58
9.	Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств (ПВ 09-170-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 22.12.97 N 52

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

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

10.	Положение о порядке безопасного проведения ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах (РД 09-250-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 10.12.98 N 74
11.	Положение о порядке разработки и содержания раздела "Безопасная эксплуатация производств"	Постановление Госгортехнадзора России от 18.12.98 N 77

	технологического регламента (РД 09-251-98)	
12.	Правила безопасности для предприятий по производству асбестовых технических изделий	Протокол Госгортехнадзора СССР от 29.07.80 N 25; Миннефтехимпром СССР, 22.08.80
13.	Правила безопасности для предприятий резиновой промышленности	Приказ Миннефтехимпрома СССР от 19.04.86 N 419; постановление Госгортехнадзора СССР от 27.03.86 N 7
14.	Правила безопасности для производств, использующих неорганические кислоты и щелочи (ПБ 09-224-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.06.98 N 39

*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*

15.	Правила безопасности для производства фосфора и его неорганических соединений	Госгортехнадзор СССР, 23.01.79 Минхимпром СССР, 25.12.78
16.	Правила безопасности лакокрасочных производств (ПБ 09-61-93)	Постановление Госгортехнадзора России от 16.12.93 N 53

*Постановлением Госгортехнадзора РФ от 25 июля 2003 г. N 105 Правила безопасности лакокрасочных производств (ПБ 09-61-93), с Изменением N 1 (ПБИ 09-506(61)-02, утвержденными постановлениями Госгортехнадзора России от 16 декабря 1993 г. N 53, от 21 ноября 2002 г. N 66, признаны утратившими силу*

*См. Правила безопасности лакокрасочных производств, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 27 мая 2003 г. N 42*

17.	Правила безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора (ПБ 09-322-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 09.11.99 N 81
18.	Правила промышленной безопасности для нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-310-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 20.09.99 N 67

*Постановлением Госгортехнадзора РФ от 25 июля 2003 г. N 105 Правила промышленной безопасности для нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-310-99), с Изменением N 1 (ПБИ 09-508(310)-02), утвержденными постановлениями Госгортехнадзора России от 20 сентября 1999 г. N 67, от 21 ноября 2002 г. N 66, признаны утратившими силу*

19.	Правила техники безопасности при эксплуатации железнодорожных цистерн для перевозки жидкого аммиака	Госгортехнадзор СССР, 08.12.86
20.	Правила устройства и безопасной эксплуатации аммиачных холодильных	Постановление Госгортехнадзора России от 30.06.98 N 38

| установок (ПБ 09-220-98) |

*Постановлением Госгортехнадзора РФ от 25 июля 2003 г. N 105 Правила устройства и безопасной эксплуатации аммиачных холодильных установок (ПБ 09-220-98) с Изменением N 1 (ПБИ 09-507(220)-02) признаны утратившими силу*

*См. Правила безопасности аммиачных холодильных установок, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 9 июня 2003 г. N 79*

21.	Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах (ПБ 09-297-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 06.07.99 N 50
22.	Правила устройства и безопасной эксплуатации факельных систем (ПУ и БЭФ-93) (ПБ 09-12-92)	Госгортехнадзор России, 21.04.92.

*Постановлением Госгортехнадзора РФ от 25 июля 2003 г. N 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. N 83*

23.	Правила устройства и безопасной эксплуатации холодильных систем	Госпроматомнадзор СССР, 01.11.91. Отменены в части аммиачных систем в связи с вводом в действие ПБ 09-220-98
-----	---	---

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

24.	Правила устройства, монтажа и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов	Госгортехнадзор СССР, 11.04.85
-----	---	--------------------------------

*См. Правила устройства, изготовления, монтажа, ремонта и безопасной эксплуатации взрывозащищенных вентиляторов, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 10 июня 2003 г. N 84*

25.	Типовая инструкция по организации безопасного проведения огневых работ на взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах (РД 09-364-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 23.06.00 N 38
26.	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)	Постановление Госгортехнадзора России от 04.11.00 N 64
27.	Типовое положение по организации контроля воздушной среды на подконтрольных Госгортехнадзору	Госгортехнадзор СССР, 15.11.77

	СССР объектах с химическими процессами	
<b>Б. Регулирующие организацию надзорной деятельности</b>		
28.	Методические рекомендации по организации надзорной и контрольной деятельности на предприятиях химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (РД 09-414-01)	Приказ Госгортехнадзора России от 30.07.01 N 101
29.	Методические указания по контролю за состоянием и готовностью газоспасательной службы	Госгортехнадзор СССР, 27.09.68
30.	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 19.12.97 N 221
31.	Положение о порядке рассмотрения проектной документации потенциально опасных производств в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (РД 09-92-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.95 N 31
32.	Указания по обследованию состояния взрывобезопасности химических и нефтеперерабатывающих производств	Госгортехнадзор СССР, 04.09.84

## VII. Объекты котлонадзора и подъемные сооружения

N	Название документа	Дата утверждения документа, дополнений и изменений
<b>А. Устанавливающие требования промышленной безопасности</b>		
1.	Временное положение о порядке и условиях проведения модернизации лифтов (РД 10-104-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 29.11.95 N 59
2.	Инструкция по надзору за изготовлением, монтажом и ремонтом объектов котлонадзора (РД 10-235-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 03.09.98 N 56
3.	Инструкция по надзору за изготовлением, ремонтом и монтажом подъемных сооружений (РД 10-08-92)	Постановление Госгортехнадзора России от 20.08.92 N 23. Внесено изменение N 1 (РД 10-175(08)-98) постановлением Госгортехнадзора России от

		09.01.98 N 1
4.	Инструкция по оценке технического состояния болтовых и заклепочных соединений грузоподъемных кранов (РД 10-197-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 31.03.98 N 20
5.	Инструкция по проведению дефектоскопии стальных канатов пассажирских подвесных канатных дорог (РД 10-171-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 08.12.97 N 50
6.	Инструкция по учету и применению шифров клейм (РД 10-163-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.12.97 N 47
7.	Комплексное обследование крановых путей грузоподъемных машин. Часть I. Общие положения. Методические указания (РД 10-138-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 28.03.97 N 14. Внесено изменение N 1 РДИ 10-349(138)-00 постановлением Госгортехнадзора России от 30.03.00 N 12
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 04.10.00 N 58
9.	Методические указания о порядке составления и форме паспорта сосуда, работающего под давлением (РД 10-209-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 31.03.98 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**

10.	Методические указания о порядке составления паспортов (дубликатов) паровых и водогрейных котлов (РД 10-96-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 08.08.95 N 42
11.	Методические указания по надзору за водно-химическим режимом паровых и водогрейных котлов (РД 10-165-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 08.12.97 N 49
12.	Методические указания по обследованию грузоподъемных машин с истекшим сроком службы (РД 10-112-96)	Постановление Госгортехнадзора России от 28.03.96 N 12
13.	Методические указания по обследованию предприятий (владельцев), эксплуатирующих подъемные сооружения (РД 10-89-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 25.04.95 N 21. Внесены изменения N 1 (РД 10-160(89)-97) и N 2 (РДИ

		10-352(89)-00) постановлениями Госгортехнадзора России от 17.11.97 N 41 и от 05.04.00 N <u>19</u>
14.	Методические указания по обследованию предприятий, эксплуатирующих паровые и водогрейные котлы, сосуды, работающие под давлением, трубопроводы пара и горячей воды (РД 10-16-92)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.12.92 N 39. Внесены изменения и дополнения РД 10-162(16)-97 и изменения N 1 (РДИ 10-362(16)-00) постановлениями Госгортехнадзора России от 02.12.97 N 48 и от 16.05.00 N 33
15.	Методические указания по проведению обследования технического состояния лифтов, отработавших нормативный срок службы (РД 10-72-94)	Госгортехнадзор России, 22.07.94
16.	Методические указания по проведению технического освидетельствования металлоконструкций паровых и водогрейных котлов (РД 10-210-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 05.03.98 N 11
17.	Методические указания по проведению технического освидетельствования пассажирских, больничных и грузовых лифтов (РД 10-98-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 12.05.95 N 25
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 (10-179-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 09.02.98 N 5
19.	Методические указания по составлению паспортов трубопроводов IV категории (РД 10-109-96)	Постановление Госгортехнадзора России от 19.02.96 N 4
20.	Нормы расчета на прочность стационарных котлов и трубопроводов пара и горячей воды (РД 10-249-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 25.08.98 N 50 Внесено Изменение N 1 РДИ 10-413(249)-01 постановлением Госгортехнадзора России от 13.07.01 N 31
21.	Нормы расчета на прочность трубопроводов тепловых сетей (РД 10-400-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 14.02.01 N 8
22.	Основные требования безопасности к ограничителям грузоподъемности электрических мостовых и козловых кранов (РД 10-118-96)	Постановление Госгортехнадзора России от 12.09.96 N 36

23.	Положение о квалификационных характеристиках специалистов-экспертов инженерных центров по лифтам (РД 10-99-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 12.05.95 N 26
24.	Положение по проведению экспертизы промышленной безопасности паровых и водогрейных котлов, сосудов, работающих под давлением, трубопроводов пара и горячей воды (РД 10-369-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 10.07.00 N 40
25.	Правила устройства и безопасной эксплуатации грузовых подвесных канатных дорог (ГПКД)	Госгортехнадзор СССР, 22.12.87
26.	Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов (ПБ 10-382-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 31.12.99 N 98
27.	Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов-манипуляторов (ПБ 10-257 - 99)	Постановление Госгортехнадзора России от 31.12.98 N 79
28.	Правила устройства и безопасной эксплуатации кранов-трубоукладчиков (ПБ 10-157-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 20.11.97 N 44. Внесено изменение N 1 (ПБИ 10-371(157)-00) постановлением Госгортехнадзора России от 21.07.00 N 43
29.	Правила устройства и безопасной эксплуатации лифтов	Госгортехнадзор СССР, 26.01.71 Отменены с 01.08.92 за исключением раздела 10 "Строительные подъемники"
30.	Правила устройства и безопасной эксплуатации лифтов	Постановление Госгортехнадзора России от 11.02.92 N 1. Внесены дополнения ИПБ 10-121-96 и ИПБ 10-158-97 постановлениями Госгортехнадзора России от 18.06.96 N 26 и от 19.11.97 N 42
31.	Правила устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов	Постановление Госгортехнадзора России от 28.05.93 N 12. Внесены изменения N 1 и N 2 (ПБИ 10-370-00) постановлениями Госгортехнадзора России от # от 07.02.96 N 2 и от 10.07.00 N 39

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

32.	Правила устройства и безопасной эксплуатации пассажирских	Постановление Госгортехнадзора России от 26.11.93 N 41
-----	---	--



подвесных канатных дорог (ПБ 10-39-93)
--

*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*

33.	Правила устройства и безопасной эксплуатации платформ подъемных для инвалидов (ПБ 10-403-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 11.03.01 N 10
34.	Правила устройства и безопасной эксплуатации подъемников (вышек) (ПБ 10-256-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.11.98 N 67

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

35.	Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением (ПБ 10-115-96)	Постановление Госгортехнадзора России от 18.04.95 N 11. Внесены изменения ИПБ 03-147-97 постановлением Госгортехнадзора России от 02.09.97 N 25
-----	---	---

*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*

36.	Правила устройства и безопасной эксплуатации фуникулеров (наклонных подъемников)	Постановление Госгортехнадзора России от 18.06.92 N 16
37.	Правила устройства и безопасной эксплуатации электродных котлов и электрокотельных (ПБ 10-05-92)	Постановление Госгортехнадзора России от 23.06.92 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*

38.	Правила устройства и безопасной эксплуатации эскалаторов (ПБ 10-77-94)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.08.94 N 47. Внесены изменения и дополнения постановлением Госгортехнадзора России от 24.03.97 N 13
39.	Программа повышения квалификации не имеющих специального теплотехнического образования инженерно-технических работников, назначаемых ответственными лицами за исправное состояние и безопасную эксплуатацию паровых и водогрейных котлов (РД 10-60-94)	Госгортехнадзор России, 04.04.94
40.	Рекомендации по конструкции и установке поэтажных эскалаторов и	Постановление Госгортехнадзора России от 08.12.97 N 51

	пассажирских конвейеров (РД 10-172-97)	
41.	Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации (РД 10-33-93)	Госгортехнадзор России, 20.10.93. Внесено изменение N 1 (РД 10-231-98) постановлением Госгортехнадзора России от 08.09.98 N 57
42.	Типовая инструкция для инженерно-технических работников по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных машин (РД 10-40-93)	Постановление Госгортехнадзора России от 26.11.93 N 42. Внесено изменение N 1 (РДИ 10-388(40)-00) постановлением Госгортехнадзора России от 06.10.00 N 59
43.	Типовая инструкция для инженерно-технических работников, ответственных за содержание грузоподъемных кранов-трубоукладчиков в исправном состоянии (РД 10-275-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 19.03.99 N 22
44.	Типовая инструкция для инженерно-технических работников, ответственных за содержание грузоподъемных машин в исправном состоянии (РД 10-30-93)	Постановление Госгортехнадзора России от 26.07.93 N 27. Внесено изменение N 1 (РДИ 10-395(30)-00) постановлением Госгортехнадзора России от 28.12.00 N 70
45.	Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации кранов-трубоукладчиков (РД 10-276-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 19.03.99 N 23
46.	Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации мостовых и козловых кранов (РД 10-103-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 16.11.95 N 56
47.	Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации стреловых самоходных кранов (автомобильных, пневмоколесных, на специальном шасси автомобильного типа, гусеничных, тракторных) (РД 10-74-94)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.08.94 N 46 Внесено Изменение N 1 РДИ 10-426(74)-01 постановлением Госгортехнадзора России от 06.12.01 N 60
48.	Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ кранами (РД 10-34-93)	Постановление Госгортехнадзора России от 18.10.93 N 37. Внесено изменение N 1 (РДИ 10-406(34)-01) постановлением Госгортехнадзора России от 30.05.01 N 19
49.	Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ	Постановление Госгортехнадзора России от 19.03.99 N 20

	кранами-трубоукладчиками (РД 10-274-99)	
50.	Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ подъемниками (РД 10-332-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 17.12.99 N 93
51.	Типовая инструкция для наладчиков приборов безопасности грузоподъемных кранов (РД 10-208-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 28.05.98 N 33
52.	Типовая инструкция для ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию котлов (РД 10-304-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.07.99 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*

53.	Типовая инструкция для ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию сосудов, работающих под давлением (РД 10-333-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 10.12.99 N 95
-----	---	--

*Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 156 действие Типовой инструкции для ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию сосудов, работающих под давлением" (РД 10-333-99), утвержденной постановлением Госгортехнадзора России от 20 декабря 1999 г. N 95, на территории РФ отменено*

54.	Типовая инструкция для ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию трубопроводов пара и горячей воды (РД 10-289-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 03.06.99 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*

55.	Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами (РД 10-107-96)	Постановление Госгортехнадзора России от 08.02.96 N 3. Внесено Изменение N 1 РДИ 10-430(107)-02 постановлением Госгортехнадзора России от 30.01.02 N 7
56.	Типовая инструкция крановщика (машиниста) по безопасной эксплуатации башенных кранов (РД 10-93-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.05.95 N 28

57.	Типовая инструкция лифтера по обслуживанию лифтов и оператора диспетчерского пункта (РД 10-360-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 26.05.00 N 26
58.	Типовая инструкция по безопасному ведению работ для машинистов подъемников (вышек) (РД 10-199-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.04.98 N 22
59.	Типовая инструкция по безопасному ведению работ для персонала котельных (РД 10-319-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 19.08.98 N 49
60.	Типовая инструкция по безопасному ведению работ для рабочих люлек, находящихся на подъемнике (вышке) (РД 10-198-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.04.98 N 21
61.	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 02.09.98 N 55. Минтопэнерго России, 03.02.99; РАО "ЕЭС России", 02.02.99

*Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 156 действие Типовой инструкции 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), утвержденной постановлением Госгортехнадзора РФ от 2 сентября 1998 г. N 55, на территории РФ отменено*

*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*

62.	Типовое положение о специалисте инженерного центра по проведению технических освидетельствований и контрольных осмотров лифтов (РД 10-06-92)	Госгортехнадзор России, 03.07.92
63.	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 18.06.99 N 41

*Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 156 действие Типового положения об ответственном за осуществлением производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности при эксплуатации сосудов, работающих под давлением (РД 10-290-99), утвержденного постановлением Госгортехнадзора РФ от 18 июня 1999 г. N 41, на территории РФ отменено*

64.	Типовые технические условия на ремонт паровых и водогрейных котлов промышленной энергетики (РД 10-69-94)	Госгортехнадзор России, 04.07.94
65.	Требования к регистраторам	Постановление Госгортехнадзора

	параметров грузоподъемных кранов (РД 10-399-01)	России от 09.02.01 N 7
66.	Требования к устройству и безопасной эксплуатации рельсовых путей козловых кранов (РД 10-117-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 08.08.95 N 41
<b>Б. Регулирующие организацию надзорной деятельности</b>		
67.	Типовая инструкция по охране труда для государственных инспекторов, осуществляющих надзор за эксплуатацией подъемных сооружений (РД 02-419-01)	Приказ Госгортехнадзора России от 23.08.01 N 113

### **VIII. Metallurgical and coke-chemical production\*(10)**

N	Название документа	Дата утверждения документа, дополнений и изменений
1.	Инструкция по безопасности при использовании газокислородных смесей в доменных печах (РД 11-46-94)	Постановление Госгортехнадзора России от 14.02.94 N 10

*Приказом Госгортехнадзора РФ от 17 июля 2003 г. N 157 действие 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*

2.	Инструкция по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах (РД 11-47-94)	Постановление Госгортехнадзора России от 27.12.93 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*

3.	Методика определения технического состояния кожухов доменных печей и воздухонагревателей (РД 11-288-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.06.99 N 35
4.	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах металлургических и коксохимических производств (РД 11-405-01)	Приказ Госгортехнадзора России от 30.05.01 N 73
5.	Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением	Постановление Госгортехнадзора России от 20.12.96 N 51

	безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах (РД 11-126-96)	
6.	Общие правила безопасности для предприятий и организаций металлургической промышленности	Госгортехнадзор СССР, 13.05.87 Внесены изменения и дополнения N 1 (ПБ 11-100-95) постановлением Госгортехнадзора России от 25.09.95 N 47
7.	Положение о проведении экспертизы промышленной безопасности опасных металлургических и коксохимических производственных объектов (РД 11-320-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 20.11.99 N 78

*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.	Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-401-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 20.02.01 N 9
9.	Правила безопасности в доменном производстве (ПБ 11-80-94)	Постановление Госгортехнадзора России от 14.11.94 N 59

*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*

10.	Правила безопасности в коксохимическом производстве (ПБ 11-219-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 01.07.98 N 40
-----	--	--

*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*

11.	Правила безопасности в литейном производстве (ПБ 11-242-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 19.11.98 N 65
-----	---	--

*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*

12.	Правила безопасности в метизном производстве (ПБ 11-101-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 13.09.95 N 45
-----	---	--

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

13.	Правила безопасности в огнеупорном производстве	Минчермет СССР, 10.11.80; Госгортехнадзор СССР, 23.12.87
-----	---	---

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

14.	Правила безопасности в производстве благородных металлов, сплавов и их полуфабрикатов	Главалмаззолото СССР, 05.12.90 Госпроматомнадзор СССР, 14.12.90
-----	---	---

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

*См. Правила безопасности при производстве благородных металлов, сплавов и их полуфабрикатов (ПБ 11-549-03), утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 24 апреля 2003 г. N 23*

15.	Правила безопасности в прокатном производстве	Госгортехнадзор СССР, 26.07.77 Минчермет СССР, 25.05.77
16.	Правила безопасности в сталеплавильном производстве (ПБ 11-267-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 08.02.99 N 15

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

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

17.	Правила безопасности в трубном производстве	Минчермет СССР, 19.02.87; Госгортехнадзор СССР, 10.03.87
-----	---	---

*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*

18.	Правила безопасности в ферросплавном производстве (ПБ 11-48-94)	Постановление Госгортехнадзора России от 27.12.93 N 57
-----	---	--

*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*

19.	Правила безопасности при заготовке и переработке лома и отходов черных металлов	Минчермет СССР, 11.03.87; Госгортехнадзор СССР, 31.07.87
-----	---	---

*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*

20.	Правила безопасности при производстве водорода методом электролиза воды	Госгортехнадзор СССР, 09.10.73
21.	Правила безопасности при производстве глинозема, алюминия, магния, кристаллического кремния и электротермического силумина (ПБ 11-149-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.96 N 23

*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*

22.	Правила безопасности при производстве губчатого титана и титановых порошков	Госгортехнадзор СССР, 24.10.78 Минцветмет СССР, 06.10.78
-----	---	---

*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*

23.	Правила безопасности при производстве железного порошка методом восстановления (твердым или комбинированным восстановлением)	Госгортехнадзор СССР, 29.11.73
-----	--	--------------------------------

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

24.	Правила безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха	Госгортехнадзор СССР, 12.04.88
-----	--	--------------------------------

*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*

25.	Правила безопасности при производстве никеля, меди и кобальта	Минцветмет СССР, 20.07.89; Госгортехнадзор СССР, 26.09.89
26.	Правила безопасности при производстве олова и сплавов на его основе	Госгортехнадзор СССР, 28.06.77 Минцветмет СССР, 05.05.77

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

27.	Правила безопасности при производстве полупроводниковых материалов (германия и кремния)	Постановление Госгортехнадзора СССР от 26.11.82 N 31; письмо Минцветмета СССР от 23.09.82 N НЧ-13917/23
-----	---	--

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

28.	Правила безопасности при производстве порошков и пудр из алюминия, магния и сплавов на их основе	Госгортехнадзор СССР, 11.09.79 Минцветмет СССР, 04.01.80
-----	--	---

*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*

29.	Правила безопасности при производстве ртути	Госгортехнадзор СССР, 25.11.80 Минцветмет СССР, 09.12.80
-----	---	---

*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*

30.	Правила безопасности при производстве свинца и цинка	Минцветмет СССР, 24.11.87; Госгортехнадзор СССР, 22.12.87
-----	--	--

*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*

31.	Правила безопасности при производстве сурьмы и ее соединений	Госгортехнадзор СССР, 27.09.77 Минцветмет СССР, 20.05.77
-----	--	---

*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*

32.	Правила безопасности при производстве твердых сплавов и тугоплавких металлов	Госгортехнадзор СССР, 24.12.85
-----	--	--------------------------------

*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*

33.	Правила безопасности при производстве циркония, гафния и их соединений	Минцветмет СССР, 02.08.74; Госгортехнадзор СССР, 27.08.74
-----	--	--

*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*

34.	Правила безопасности при ремонте оборудования на предприятиях черной металлургии	Госгортехнадзор СССР, 10.04.89
-----	--	--------------------------------

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

## IX. Газовый надзор

N	Название документа	Дата утверждения документа, дополнений и изменений
<b>А. Устанавливающие требования промышленной безопасности</b>		
1.	Инструкция о порядке выдачи Госгортехнадзором России разрешений на выпуск и применение оборудования для газового хозяйства Российской Федерации (РД 12-88-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 14.02.95 N 8
2.	Инструкция по диагностированию технического состояния подземных стальных газопроводов (РД 12-411-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 09.07.01 N 28
3.	Инструкция по контролю за	Постановление Госгортехнадзора

	содержанием окиси углерода в помещениях котельных (РД 12-341-00)	России от 01.02.00 N 1
4.	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах, подконтрольных газовому надзору (РД 12-378-00)	Приказ Госгортехнадзора России от 22.08.00 N 93
5.	Положение по проведению экспертизы промышленной безопасности на объектах газоснабжения (РД 12-331-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 14.12.99 N 92

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

6.	Правила безопасности в газовом хозяйстве (ПБ 12-368-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 26.05.00 N 27
7.	Правила безопасности при эксплуатации газового хозяйства автомобильных заправочных станций сжиженного газа	Постановление Госгортехнадзора России от 23.09.94 N 53
<b>Б. Регулирующие организацию надзорной деятельности</b>		
8.	Методические указания по осуществлению надзора на объектах газового хозяйства (РД 12-253-98)	Приказ Госгортехнадзора России от 25.12.98 N 251

#### **X. Взрывные работы и изготовление взрывчатых веществ\*(11)**

N	Название документа	Дата утверждения документа, дополнений и изменений
1.	Единые правила безопасности при взрывных работах (ПБ 13-407-01) * (12)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.01.01 N 3
2.	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 18.06.97 N 21
3.	Положение о порядке подготовки и проверке знаний персонала для взрывных работ (РД 13-415-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 12.04.01 N 14
4.	Правила безопасности при перевозке взрывчатых материалов автомобильным транспортом (РД	Постановление Госгортехнадзора России от 08.11.94 N 57

	13-78-94)	
5.	Правила устройства зарядного, доставочного и смесительного оборудования, предназначенного для механизации взрывных работ (ПБ 13-84-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 12.01.95 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*

6.	Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных пунктов изготовления гранулированных и водосодержащих взрывчатых веществ и пунктов подготовки промышленных взрывчатых веществ на предприятиях, ведущих взрывные работы (ПБ 13-321-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 09.11.99 N 82
7.	Типовая инструкция по безопасному проведению массовых взрывов в подземных выработках	Постановление Госгортехнадзора России от 14.05.93 N 10
8.	Типовая инструкция по безопасному проведению массовых взрывов на земной поверхности	Постановление Госгортехнадзора России от 14.05.93 N 10
9.	Типовая инструкция по безопасности при металлообработке с использованием энергии взрыва	Госгортехнадзор СССР, 16.02.77
10.	Типовая инструкция по безопасности при механизированном зарядании взрывчатых веществ в подземных выработках	Постановление Госгортехнадзора СССР от 10.07.79 N 31
11.	Типовая инструкция по маркированию обжимными устройствами электродетонаторов и капсюлей-детонаторов в металлических гильзах	Госгортехнадзор СССР, 05.10.84 Внесены изменения и дополнения постановлением Госгортехнадзора России от 19.08.92 N 22

#### **XI. Перевозка опасных грузов железнодорожным транспортом\*(13)**

N	Название документа	Дата утверждения документа, дополнений и изменений
<b>А. Устанавливающие требования промышленной безопасности</b>		
1.	Правила безопасности при перевозке опасных грузов железнодорожным транспортом (РД 15-73-94)	Постановление Госгортехнадзора России от 16.08.94 N 50

<b>Б. Регулирующие организацию надзорной деятельности</b>		
2.	Методические рекомендации по проведению обследований подконтрольных предприятий и объектов при перевозке опасных грузов железнодорожным транспортом (РД 15-217-98)	Приказ Госгортехнадзора России от 02.07.98 N 143
3.	Методические указания по организации и осуществлению государственного надзора при перевозке опасных грузов железнодорожным транспортом (РД 15-218-98)	Приказ Госгортехнадзора России от 06.07.98 N 149

*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*

## **XII. Хранение и переработка зерна\*(14)**

№	Название документа	Дата утверждения документа, дополнений и изменений
<b>А. Устанавливающие требования промышленной безопасности</b>		
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)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.05.96 N 20

*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 вышеуказанным постановлением*

2.	Инструкция по проектированию, установке и эксплуатации взрыворазрядителей на потенциально опасном оборудовании производств и объектов по хранению и переработке зерна (РД 14-292-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 23.06.99 N 42
----	--	--

*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, 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*

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 30.06.93 N 19
----	---	--

*Постановлением Госгортехнадзора РФ от 15 марта 2004 г. N 7 Инструкция по составлению планов ликвидации аварий и защиты персонала на предприятиях по хранению и переработке зерна (РД 14-44-93), утвержденную постановлением Госгортехнадзора России от 30.06.1993 N 19 отменена*

4.	Инструкция по составлению технического паспорта взрывобезопасности предприятия по хранению и переработке зерна (РД 14-50-94)	Госгортехнадзор России, 01.02.94
----	--	----------------------------------

*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*

5.	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на взрывоопасных объектах хранения и переработки зерна (РД 14-377-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 14.08.00 N 46
6.	Положение об организации обучения безопасности труда в системе хлебопродуктов Российской Федерации	Госгортехнадзор России, 08.08.93; ФКК "Росхлебопродукт", 06.08.93
7.	Правила взрывобезопасности для опасных производственных объектов по хранению и переработке зерна (ПБ 14-159-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.10.97 N 38

*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*

<b>Б. Регулирующие организацию надзорной деятельности</b>		
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, 31.12.92

*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

9.	Методические указания по проведению надзора за соблюдением требований норм и правил безопасности в проектно-конструкторской документации производств и объектов по хранению и переработке зерна (РД 14-119-96)	Приказ Госгортехнадзора России от 07.10.96 N 150
----	--	--

Приказом Госгортехнадзора РФ от 15 марта 2004 г. N 38 Методические указания по проведению надзора за соблюдением требований норм и правил безопасности в проектно-конструкторской документации и объектов по хранению и переработке зерна (РД 14-119-96), утвержденные приказом Госгортехнадзора РФ от 7 октября 1996 N 150, отменены

**Примечание:**

Нормативные документы, утвержденные Госгортехнадзором СССР и Госпроматомнадзором СССР, до их пересмотра применяются в части установленных ими технических норм (приказ Госгортехнадзора России от 13.02.2002 N 19).

- \* (1) Вводится в действие после официального опубликования
- \* (2) Вводится в действие с 01.09.2002 г.
- \* (3) Вводится в действие после официального опубликования
- \* (4) Вводится в действие после официального опубликования
- \* (5) Вводится в действие с 01.07.2002 г.
- \* (6) вводится в действие с 01.07.02
- \* (7) На горнорудную и нерудную промышленность распространяются также требования нормативно-технического [документа N 5](#) в разделе "2. Угольная промышленность".
- \* (8) отменены с 01.07.02 постановлением Госгортехнадзора России от 16.01.02 N 2
- \* (9) На химические, нефтехимические, нефтеперерабатывающие и другие взрывопожароопасные и вредные производства распространяются также требования нормативно-технических [документов NN 16](#) и [17](#) в разделе "3. Горнорудная и нерудная промышленность", [NN 20](#) и [24](#) в разделе "8. Metallургические и коксохимические производства".
- \* (10) На металлургические и коксохимические производства распространяются также требования нормативно-технических [документов NN 16](#) и [17](#) в разделе "3. Горнорудная и нерудная промышленность" и [N 17](#) в разделе "6. Химические, нефтехимические, нефтеперерабатывающие и другие взрывопожароопасные и вредные производства".
- \* (11) На взрывные работы распространяются также требования нормативно-технического [документа N 10](#) в разделе "3. Горнорудная и нерудная промышленность".
- \* (12) В соответствии с постановлением Госгортехнадзора России от 02.11.01 N 48, действуют также приложения 1 и 12 к Единым правилам безопасности при взрывных работах (ПБ 13-01-92), утвержденным постановлением Госгортехнадзора России от 24.03.92 N 6.
- \* (13) На перевозку опасных грузов железнодорожным транспортом распространяется также требования нормативно-технического [документа N 19](#) в разделе "6. Химические, нефтехимические, нефтеперерабатывающие и другие взрывопожароопасные и вредные производства".
- \* (14) На хранение и переработку зерна распространяются также требования нормативно-технического [документа N 25](#) в разделе "6. Химические, нефтехимические, нефтеперерабатывающие и другие взрывопожароопасные и вредные производства".