

Нормативные документы в сфере деятельности
Федеральной службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору



**ПЕРЕЧЕНЬ
НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ
И НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ, ОТНОСЯЩИХСЯ
К СФЕРЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

Раздел I

Технологический, строительный, энергетический надзор

П-01-01-2014

2015

**Нормативные документы в сфере деятельности
Федеральной службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору**

**ПЕРЕЧЕНЬ
НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ
И НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ, ОТНОСЯЩИХСЯ
К СФЕРЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

**Раздел I
Технологический, строительный, энергетический надзор**

П-01-01-2014

**Москва
ЗАО НТИ ПБ
2015**

ББК 33н
П27

Составители:

Б.А. Красных, С.Г. Радионова, А.В. Ферапонтов, В.В. Василина,
К.А. Давыдов, Т.Н. Чернякова, А.П. Филатов, Г.М. Селезнев,
М.А. Климова, Д.И. Фролов, Д.А. Яковлев, Е.В. Емельяненко,
К.С. Михалкин, А.Ю. Шарапо, И.В. Соколова, Г.П. Ермак,
С.А. Жулина, В.Л. Титко, В.И. Сидоров, А.С. Печеркин,
Е.В. Кловач, И.А. Кручинина, С.Н. Буйновский, В.К. Шалаев

П27 **Перечень нормативных правовых актов и нормативных документов, относящихся к сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (П-01-01-2014): Раздел I. Технологический, строительный, энергетический надзор.** — М.: Закрытое акционерное общество «Научно-технический центр исследований проблем промышленной безопасности», 2015. — 226 с.

ISBN 978-5-9687-0625-6.

Перечень нормативных правовых актов и нормативных документов, относящихся к сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (раздел I «Технологический, строительный, энергетический надзор») (П-01-01-2014), утвержденный приказом Ростехнадзора от 13.01.2015 № 5, является документом информационно-справочного характера, подготовленным Ростехнадзором и ЗАО «Научно-технический центр исследований проблем промышленной безопасности».

В П-01-01-2014 содержатся сведения об основных законодательных и иных нормативных правовых актах и нормативных документах федеральных органов исполнительной власти в области технологического, строительного и энергетического надзора по состоянию на 30.12.2014.

В связи с продолжающимися изменениями нормативной базы рекомендуется сверять сведения о документах, указанных в П-01-01-2014, со сведениями, размещаемыми на официальных сайтах Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации и федеральных органов исполнительной власти, в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на Официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru), а также в журнале «Безопасность труда в промышленности» и Информационном бюллетене Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

В настоящее издание включена Информация издателя к Перечню (П-01-01-2014), не являющаяся частью этого перечня и содержащая дополнительные сведения о документах, относящихся к сфере деятельности Ростехнадзора.

Перечень (П-01-01-2013), утвержденный приказом Ростехнадзора от 21.10.2013 № 485, утратил силу на основании приказа Ростехнадзора от 13.01.2015 № 5.

ББК 33н

ISBN 978-5-9687-0625-6



9 785968 706256

© Оформление. Закрытое акционерное общество
«Научно-технический центр исследований
проблем промышленной безопасности», 2015

СОДЕРЖАНИЕ

Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 13.01.2015 № 5 «Об утверждении Перечня нормативных правовых актов и нормативных документов, относящихся к сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (раздел I «Технологический, строительный, энергетический надзор»)»	6
Перечень нормативных правовых актов и нормативных документов, относящихся к сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.....	8
Введение	8
I. Законодательные акты	13
II. Указы Президента Российской Федерации	19
III. Постановления и распоряжения Правительства Российской Федерации	22
IV. Нормативные правовые акты и нормативные документы федеральных органов исполнительной власти, нормативные документы органов исполнительной власти (подразделений органов исполнительной власти) СССР	41
1. Общие для различных областей надзора	41
2. Промышленная безопасность.....	7
2.1. Общие для различных опасных производственных объектов.....	70
2.2. Общие для различных объектов и работ, связанных с пользованием недрами	81
2.3. Объекты угольной промышленности	87

2.4. Объекты горнорудной, нерудной промышленности и строительства подземных сооружений	96
2.5. Объекты магистрального трубопроводного транспорта	100
2.6. Объекты нефтегазодобывающей промышленности.....	103
2.7. Химические, нефтехимические, нефтегазоперерабатывающие и другие взрывопожароопасные и вредные производства и объекты	104
2.8. Металлургические и коксохимические производства и объекты	108
2.9. Объекты газораспределения и газопотребления	114
2.10. Объекты транспортирования опасных веществ	115
2.11. Объекты хранения и переработки растительного сырья.....	116
2.12. Объекты производства, хранения и применения взрывчатых материалов промышленного назначения	117
2.13. Подъемные сооружения	120
2.14. Оборудование, работающее под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля или при температуре нагрева воды более 115 градусов Цельсия	124
3. Безопасность гидротехнических сооружений	127
4. Безопасность объектов капитального строительства	133
4.1. Федеральный государственный строительный надзор.....	133
4.2. Федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор в рамках государственного строительного надзора	142
4.3. Федеральный государственный экологический надзор в рамках федерального государственного строительного надзора.....	146
4.4. Государственный надзор за деятельностью саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства	149

5. Безопасность электрических и тепловых установок и сетей.....	150
5.1. Общие для различных объектов энергетики.....	150
5.2. Безопасность электрических установок и сетей.....	154
5.3. Безопасность тепловых установок и сетей.....	165
6. Энергосбережение, энергетическая эффективность и энергетические обследования	169
V. Международные нормативные документы	174
1. Технические регламенты Таможенного союза.....	174
Информация издателя к Перечню нормативных правовых актов и нормативных документов, относящихся к сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (П-01-01-2014)	176
Алфавитный указатель документов органов исполнительной власти.....	181

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

ПРИКАЗ

13 января 2015 г.

№ 5

Москва

**Об утверждении Перечня нормативных правовых актов и
нормативных документов, относящихся к сфере деятельности
Федеральной службы по экологическому, технологическому и
атомному надзору (раздел I «Технологический, строительный,
энергетический надзор»)
(П-01-01-2014)**

В соответствии с требованиями Инструкции о порядке информационного обеспечения деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденной приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 29 декабря 2007 г. № 927, приказываю:

1. Утвердить прилагаемый Перечень нормативных правовых актов и нормативных документов, относящихся к сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (раздел I «Технологический, строительный,

энергетический надзор») по состоянию на 30 декабря 2014 года (П-01-01-2014).

2. Руководствоваться утвержденным Перечнем в части, не противоречащей законодательству Российской Федерации.

3. Признать утратившим силу приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 21 октября 2013 г. № 485 «Об утверждении Перечня нормативных правовых актов и нормативных документов, относящихся к сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (раздел I «Технологический, строительный, энергетический надзор»)».

Руководитель

А.В. Алёшин

Утвержден
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 13 января 2015 г. № 5

ПЕРЕЧЕНЬ
НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ И НОРМАТИВНЫХ
ДОКУМЕНТОВ, ОТНОСЯЩИХСЯ К СФЕРЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ,
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

Раздел I
Технологический, строительный, энергетический надзор
(по состоянию на 30 декабря 2014 года)

П-01-01-2014

Введение

Раздел I «Технологический, строительный, энергетический надзор» Перечня нормативных правовых актов и нормативных документов, относящихся к сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (по состоянию на 30 декабря 2014 года) (далее — П-01-01-2014), содержит сведения о нормативных правовых актах и нормативных документах по вопросам, отнесенными к компетенции Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзора) в сфере безопасного ведения работ, связанных с использованием недрами, промышленной безопасности, безопасности электрических и тепловых установок и сетей, безопасности гидротехнических сооружений, безопасности производства, хранения и применения

взрывчатых материалов промышленного назначения, а также строительного надзора.

П-01-01-2014 представляет собой информационно-справочный сборник, предназначенный для информирования должностных лиц Ростехнадзора, других федеральных органов исполнительной власти, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей о нормативных правовых актах и нормативных документах, действующих в установленной сфере деятельности Ростехнадзора по указанным выше вопросам.

В соответствии с установленным порядком П-01-01-2014 разрабатывается и утверждается отдельно от раздела II «Государственное регулирование безопасности при использовании атомной энергии» Перечня нормативных правовых актов и нормативных документов, относящихся к сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

П-01-01-2014 состоит из пяти разделов. В первом разделе приведены сведения о федеральных законах (законах Российской Федерации), во втором — об указах Президента Российской Федерации, в третьем — о постановлениях и распоряжениях Правительства Российской Федерации, в четвертом — о нормативных правовых актах и нормативных документах федеральных органов исполнительной власти, нормативных документах органов исполнительной власти (подразделений органов исполнительной власти) СССР, в пятом — о международных документах, относящихся к сфере деятельности Ростехнадзора.

При использовании П-01-01-2014 необходимо учитывать не только документы специального характера, указанные в конкретном его разделе, но и документы, являющиеся общими для различных областей надзора, опасных производственных объектов, объектов и работ, связанных с пользованием недрами, гидротехнических сооружений, объектов энергетики, которые уже приведены в подразделе 1, пунктах 2.1, 2.2, 5.1.

В связи с регулярными изменениями, происходящими в законодательстве Российской Федерации, при применении докумен-

тов, перечисленных в П-01-01-2014, необходимо учитывать следующее:

1) согласно пункту 5 статьи 3 части первой Гражданского кодекса Российской Федерации от 30.11.1994 № 51-ФЗ в случае противоречия указа Президента Российской Федерации или постановления Правительства Российской Федерации закону применяется соответствующий закон;

2) согласно пункту 1 статьи 46 Федерального закона от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании» до вступления в силу соответствующих технических регламентов требования к продукции или к продукции и связанным с требованиями к продукции процессам проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, установленные нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными документами федеральных органов исполнительной власти, подлежат обязательному исполнению только в части, соответствующей целям:

защиты жизни или здоровья граждан, имущества физических или юридических лиц, государственного или муниципального имущества;

охраны окружающей среды, жизни или здоровья животных и растений;

предупреждения действий, вводящих в заблуждение приобретателей, в том числе потребителей;

обеспечения энергетической эффективности и ресурсосбережения;

3) согласно статье 2 Федерального закона от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» федеральный государственный контроль (надзор) — деятельность федеральных органов исполнительной власти, направленная на предупреждение, выявление и пресечение нарушений юридическими лицами, индивидуальны-

ми предпринимателями обязательных требований, установленных федеральными законами и принимаемыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, посредством организации и проведения проверок юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, принятия предусмотренных законодательством Российской Федерации мер по пресечению и (или) устранению последствий выявленных нарушений, а также деятельность указанных органов власти по систематическому наблюдению за исполнением обязательных требований, анализу и прогнозированию состояния исполнения обязательных требований при осуществлении деятельности юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями;

4) согласно статье 6 Федерального закона от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» обязательными для применения (за исключением случаев осуществления проектирования и строительства в соответствии со специальными техническими условиями) являются национальные стандарты и своды правил (строительные нормы и правила), включенные в перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 21.06.2010 № 1047-р;

согласно этому распоряжению в отношении опасных производственных объектов наряду с соответствующими требованиями национальных стандартов и сводов правил, включенных в указанный перечень, применяются требования нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативных технических документов в области промышленной безопасности;

5) согласно статье 49 Федерального закона от 19.07.2011 № 248-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с реализацией положений Федерального закона «О техническом регулировании» требования промышленной безопасности, установленные нормативными документами федеральных органов исполнительной власти,

принятыми до дня вступления в силу этого Федерального закона (21.10.2011), подлежат обязательному исполнению до дня вступления в силу соответствующих федеральных норм и правил в области промышленной безопасности;

6) согласно пункту 10 Указа Президента Российской Федерации от 23.05.1996 № 763 «О порядке опубликования и вступления в силу актов Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации и нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти», нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти, кроме актов и отдельных их положений, содержащих сведения, составляющие государственную тайну, или сведения конфиденциального характера, не прошедшие государственную регистрацию, а также зарегистрированные, но не опубликованные в установленном порядке, не влекут правовых последствий, как не вступившие в силу, и не могут служить основанием для регулирования соответствующих правоотношений, применения санкций к гражданам, должностным лицам и организациям за невыполнение содержащихся в них предписаний; на указанные акты нельзя ссылаться при разрешении споров.

С учетом вышеизложенного работники Ростехнадзора при исполнении ими должностных обязанностей, в пределах предоставленных им полномочий могут использовать другие действующие нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти, нормативные технические документы в области промышленной безопасности в части, не противоречащей действующим законодательным и иным нормативным правовым актам.

I. ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ

1. Конституция Российской Федерации от 12.12.1993 (с изменениями).
2. Арбитражный процессуальный кодекс Российской Федерации от 24.07.2002 № 95-ФЗ (с изменениями).
3. Бюджетный кодекс Российской Федерации от 31.07.1998 № 145-ФЗ (с изменениями).
4. Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ (с изменениями).
5. Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ (с изменениями).
6. Гражданский кодекс Российской Федерации от 18.12.2006 № 230-ФЗ (часть четвертая) (с изменениями).
7. Гражданский кодекс Российской Федерации от 26.01.1996 № 14-ФЗ (часть вторая) (с изменениями).
8. Гражданский кодекс Российской Федерации от 26.11.2001 № 146-ФЗ (часть третья) (с изменениями).
9. Гражданский кодекс Российской Федерации от 30.11.1994 № 51-ФЗ (часть первая) (с изменениями).
10. Гражданский процессуальный кодекс Российской Федерации от 14.11.2002 № 138-ФЗ (с изменениями).
11. Жилищный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 188-ФЗ (с изменениями).
12. Закон Российской Федерации «О государственной тайне» от 21.07.1993 № 5485-І (с изменениями).
13. Закон Российской Федерации «О недрах» от 21.02.1992 № 2395-І (с изменениями).

14. Закон Российской Федерации «Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности» от 13.05.1992 № 2761-И (с изменениями).
15. Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ (с изменениями).
16. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ (с изменениями).
17. Налоговый кодекс Российской Федерации от 05.08.2000 № 117-ФЗ (часть вторая) (с изменениями).
18. Налоговый кодекс Российской Федерации от 31.07.1998 № 146-ФЗ (часть первая) (с изменениями).
19. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ (с изменениями).
20. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 № 63-ФЗ (с изменениями).
21. Федеральный закон «О безопасности» от 28.12.2010 № 390-ФЗ.
22. Федеральный закон «О безопасности гидротехнических сооружений» от 21.07.1997 № 117-ФЗ (с изменениями).
23. Федеральный закон «О введении в действие Водного кодекса Российской Федерации» от 03.06.2006 № 73-ФЗ (с изменениями).
24. Федеральный закон «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации» от 29.12.2004 № 191-ФЗ (с изменениями).
25. Федеральный закон «О внутренних морских водах, территориальном море и прилежащей зоне Российской Федерации» от 31.07.1998 № 155-ФЗ (с изменениями).
26. Федеральный закон «О газоснабжении в Российской Федерации» от 31.03.1999 № 69-ФЗ (с изменениями).
27. Федеральный закон «О государственной гражданской службе Российской Федерации» от 27.07.2004 № 79-ФЗ (с изменениями).
28. Федеральный закон «О государственной информационной системе топливно-энергетического комплекса» от 03.12.2011 № 382-ФЗ.

29. Федеральный закон «О государственном регулировании в области добычи и использования угля, об особенностях социальной защиты работников организаций угольной промышленности» от 20.06.1996 № 81-ФЗ (с изменениями).

30. Федеральный закон «О гражданской обороне» от 12.02.1998 № 28-ФЗ (с изменениями).

31. Федеральный закон «О естественных монополиях» от 17.08.1995 № 147-ФЗ (с изменениями).

32. Федеральный закон «О железнодорожном транспорте в Российской Федерации» от 10.01.2003 № 17-ФЗ (с изменениями).

33. Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 21.12.1994 № 68-ФЗ (с изменениями).

34. Федеральный закон «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» от 26.12.2008 № 294-ФЗ (с изменениями).

35. Федеральный закон «О коммерческой тайне» от 29.07.2004 № 98-ФЗ (с изменениями).

36. Федеральный закон «О континентальном шельфе Российской Федерации» от 30.11.1995 № 187-ФЗ (с изменениями).

37. Федеральный закон «О контроле за соответствием расходов лиц, замещающих государственные должности, и иных лиц их доходам» от 03.12.2012 № 230-ФЗ.

38. Федеральный закон «О лицензировании отдельных видов деятельности» от 04.05.2011 № 99-ФЗ (с изменениями).

39. Федеральный закон «О мобилизационной подготовке и мобилизации в Российской Федерации» от 26.02.1997 № 31-ФЗ (с изменениями).

40. Федеральный закон «О некоммерческих организациях» от 12.01.1996 № 7-ФЗ (с изменениями).

41. Федеральный закон «О несостоятельности (банкротстве)» от 26.10.2002 № 127-ФЗ (с изменениями).

42. Федеральный закон «О персональных данных» от 27.07.2006 № 152-ФЗ (с изменениями).

43. Федеральный закон «О пожарной безопасности» от 21.12.1994 № 69-ФЗ (с изменениями).

44. Федеральный закон «О порядке опубликования и вступления в силу федеральных конституционных законов, федеральных законов, актов палат Федерального Собрания» от 14.06.1994 № 5-ФЗ (с изменениями).

45. Федеральный закон «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации» от 02.05.2006 № 59-ФЗ (с изменениями).

46. Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21.07.1997 № 116-ФЗ (с изменениями).

47. Федеральный закон «О противодействии коррупции» от 25.12.2008 № 273-ФЗ (с изменениями).

48. Федеральный закон «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации» от 24.07.2007 № 209-ФЗ (с изменениями).

49. Федеральный закон «О садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан» от 15.04.1998 № 66-ФЗ (с изменениями).

50. Федеральный закон «О саморегулируемых организациях» от 01.12.2007 № 315-ФЗ (с изменениями).

51. Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 № 52-ФЗ (с изменениями).

52. Федеральный закон «О связи» от 07.07.2003 № 126-ФЗ (с изменениями).

53. Федеральный закон «О системе государственной службы Российской Федерации» от 27.05.2003 № 58-ФЗ (с изменениями).

54. Федеральный закон «О соглашениях о разделе продукции» от 30.12.1995 № 225-ФЗ (с изменениями).

55. Федеральный закон «О теплоснабжении» от 27.07.2010 № 190-ФЗ (с изменениями).

56. Федеральный закон «О техническом регулировании» от 27.12.2002 № 184-ФЗ (с изменениями).

57. Федеральный закон «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей» от 22.08.1995 № 151-ФЗ (с изменениями).

58. Федеральный закон «Об акционерных обществах» от 26.12.1995 № 208-ФЗ (с изменениями).

59. Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» от 27.07.2006 № 149-ФЗ (с изменениями).

60. Федеральный закон «Об исключительной экономической зоне Российской Федерации» от 17.12.1998 № 191-ФЗ (с изменениями).

61. Федеральный закон «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления» от 09.02.2009 № 8-ФЗ (с изменениями).

62. Федеральный закон «Об обороне» от 31.05.1996 № 61-ФЗ (с изменениями).

63. Федеральный закон «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» от 06.10.1999 № 184-ФЗ (с изменениями).

64. Федеральный закон «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» от 06.10.2003 № 131-ФЗ (с изменениями).

65. Федеральный закон «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в случае аварии на опасном объекте» от 27.07.2010 № 225-ФЗ (с изменениями).

66. Федеральный закон «Об организации и о проведении XXII Олимпийских зимних игр и XI Паралимпийских зимних игр 2014 года в городе Сочи, развитии города Сочи как горноклиматического курорта и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 01.12.2007 № 310-ФЗ (с изменениями).

67. Федеральный закон «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» от 27.07.2010 № 210-ФЗ (с изменениями).

68. Федеральный закон «Об организации проведения встречи глав государств и правительств стран — участников форума «Азиатско-тихоокеанское экономическое сотрудничество» в 2012 году, о развитии города Владивостока как центра международного сотрудничества в Азиатско-Тихоокеанском регионе и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 08.05.2009 № 93-ФЗ (с изменениями).

69. Федеральный закон «Об особенностях функционирования электроэнергетики в переходный период и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «Об электроэнергетике» от 26.03.2003 № 36-ФЗ (с изменениями).

70. Федеральный закон «Об особо охраняемых природных территориях» от 14.03.1995 № 33-ФЗ (с изменениями).

71. Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» от 24.06.1998 № 89-ФЗ (с изменениями).

72. Федеральный закон «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» от 29.11.2007 № 282-ФЗ (с изменениями).

73. Федеральный закон «Об охране атмосферного воздуха» от 04.05.1999 № 96-ФЗ (с изменениями).

74. Федеральный закон «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 № 7-ФЗ (с изменениями).

75. Федеральный закон Российской Федерации «Об экологической экспертизе» от 23.11.1995 № 174-ФЗ.

76. Федеральный закон «Об электронной подписи» от 06.04.2011 № 63-ФЗ (с изменениями).

77. Федеральный закон «Об электроэнергетике» от 26.03.2003 № 35-ФЗ (с изменениями).

78. Федеральный закон «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 23.11.2009 № 261-ФЗ (с изменениями).

79. Федеральный закон «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30.12.2009 № 384-ФЗ (с изменениями).

80. Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ (с изменениями).

81. Федеральный закон «Устав железнодорожного транспорта Российской Федерации» от 10.01.2003 № 18-ФЗ (с изменениями).

82. Федеральный конституционный закон «О военном положении» от 30.01.2002 № 1-ФКЗ (с изменениями).

83. Федеральный конституционный закон «О Правительстве Российской Федерации» от 17.12.1997 № 2-ФКЗ (с изменениями).

84. Федеральный конституционный закон «О принятии в Российскую Федерацию Республики Крым и образовании в составе Российской Федерации новых субъектов — Республики Крым и города федерального значения Севастополя» от 21.03.2014 № 6-ФКЗ (с изменениями).

II. УКАЗЫ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

1. «Вопросы противодействия коррупции» от 08.07.2013 № 613 (с изменениями).

2. «Вопросы системы и структуры федеральных органов исполнительной власти» от 12.05.2008 № 724 (с изменениями).

3. «Вопросы структуры федеральных органов исполнительной власти» от 20.05.2004 № 649 (с изменениями).

4. «Вопросы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору» от 23.06.2010 № 780 (с изменениями).

5. «О денежном содержании федеральных государственных гражданских служащих» от 25.07.2006 № 763 (с изменениями).

6. «О дополнительном профессиональном образовании государственных гражданских служащих Российской Федерации» от 28.12.2006 № 1474 (с изменениями).

7. «О комиссиях по соблюдению требований к служебному поведению федеральных государственных служащих и урегулированию конфликта интересов» от 01.07.2010 № 821 (с изменениями).

8. «О конкурсе на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Российской Федерации» от 01.02.2005 № 112 (с изменениями).

9. «О мерах по противодействию коррупции» от 19.05.2008 № 815 (с изменениями).

10. «О мерах по реализации отдельных положений Федерального закона «О контроле за соответствием расходов лиц, замещающих государственные должности, и иных лиц их доходам» от 02.04.2013 № 310 (с изменениями).

11. «О мерах по реализации отдельных положений Федерального закона «О противодействии коррупции» от 21.07.2010 № 925, от 02.04.2013 № 309 (с изменениями).

12. «О мониторинге правоприменения в Российской Федерации» от 20.05.2011 № 657 (с изменениями).

13. «О Национальном плане противодействия коррупции на 2014–2015 годы» от 11.04.2014 № 226.

14. «О порядке опубликования и вступления в силу актов Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации и нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти» от 23.05.1996 № 763 (с изменениями).

15. «О порядке присвоения и сохранения классных чинов государственной гражданской службы Российской Федерации федеральным государственным гражданским служащим» от 01.02.2005 № 113 (с изменениями).

16. «О порядке сдачи квалификационного экзамена государственными гражданскими служащими Российской Федерации и оценки их знаний, навыков и умений (профессионального уровня» от 01.02.2005 № 111 (с изменениями).

17. «О проведении аттестации государственных гражданских служащих Российской Федерации» от 01.02.2005 № 110 (с изменениями).

18. «О проверке достоверности и полноты сведений представляемых гражданами, претендующими на замещение должностей федеральной государственной службы, и федеральными государственными служащими, и соблюдения федеральными государственными служащими требований к служебному поведению» от 21.09.2009 № 1065 (с изменениями).

19. «Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления» от 07.05.2012 № 601.

20. «Об оценке эффективности деятельности руководителей федеральных органов исполнительной власти и высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации по созданию благоприятных условий ведения предпринимательской деятельности» от 10.09.2012 № 1276 (с изменениями).

21. «Об утверждении перечня должностей федеральной государственной службы, при назначении на которые граждане и при замещении которых федеральные государственные служащие обязаны представлять сведения о своих доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, а также сведения о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей» от 18.05.2009 № 557 (с изменениями).

22. «Об утверждении Положения о персональных данных государственного гражданского служащего Российской Федерации и ведении его личного дела» от 30.05.2005 № 609 (с изменениями).

III. ПОСТАНОВЛЕНИЯ И РАСПОРЯЖЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

1. «О взаимодействии и координации деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и территориальных органов федеральных органов исполнительной власти» от 05.12.2005 № 725 (с изменениями).
2. «О взаимодействии федеральных органов исполнительной власти с Евразийской экономической комиссией» от 19.06.2012 № 603 (с изменениями).
3. «О вопросах государственного контроля (надзора) и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» от 05.06.2013 № 476 (с изменениями).
4. «О выводе объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации» от 26.07.2007 № 484 (с изменениями).
5. «О государственном строительном надзоре в Российской Федерации» от 01.02.2006 № 54 (с изменениями).
6. «О декларировании безопасности подводных потенциально опасных объектов, находящихся во внутренних водах и территориальном море Российской Федерации» от 21.02.2002 № 124.
7. «О допустимых нормах содержания взрывоопасных газов (метана) в шахте, угольных пластах и выработанном пространстве, при превышении которых дегазация является обязательной» от 25.04.2011 № 315.
8. «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» от 30.12.2003 № 794 (с изменениями).
9. «О единой межведомственной информационно-статистической системе» от 26.05.2010 № 367 (с изменениями).
10. «О единой системе межведомственного электронного взаимодействия» от 08.09.2010 № 697 (с изменениями).
11. «О Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей, Правилах хранения в единых государственных реестрах юридических лиц и индивидуальных предпринимателей документов (сведений) и передачи их на постоянное хранение в госу-

дарственные архивы, а также о внесении изменений и дополнений в постановления Правительства Российской Федерации от 19 июня 2002 г. № 438 и 439» от 16.10.2003 № 630 (с изменениями).

12. «О Едином государственном реестре юридических лиц» от 19.06.2002 № 438 (с изменениями).

13. «О классификации гидротехнических сооружений» от 02.11.2013 № 986.

14. «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 21.05.2007 № 304 (с изменениями).

15. «О компетенции федеральных органов исполнительной власти, руководство деятельностью которых осуществляют Правительство Российской Федерации, в области противодействия терроризму» от 04.05.2008 № 333 (с изменениями).

16. «О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя» от 18.11.2013 № 1034.

17. «О координации мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности государственных органов» от 24.05.2010 № 365 (с изменениями).

18. «О критериях отнесения объектов электросетевого хозяйства к единой национальной (общероссийской) электрической сети» от 26.01.2006 № 41 (с изменениями).

19. «О лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности» от 04.07.2012 № 682 (с изменениями).

20. «О лицензировании производства маркшейдерских работ» от 28.03.2012 № 257 (с изменениями).

21. «О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности» от 10.06.2013 № 492 (с изменениями).

22. «О мерах по обеспечению безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования» от 14.05.2013 № 410 (с изменениями).

23. «О мерах по обеспечению перехода федеральных органов исполнительной власти и органов государственных внебюджет-

ных фондов на межведомственное информационное взаимодействие в электронном виде» от 28.12.2011 № 1184 (с изменениями).

24. «О мерах по обеспечению промышленной безопасности опасных производственных объектов на территории Российской Федерации» от 28.03.2001 № 241 (с изменениями).

25. «О мерах по осуществлению мероприятий по контролю за соблюдением особых условий использования земельных участков, расположенных в границах охранных зон объектов электросетевого хозяйства» от 27.02.2010 № 103 (с изменениями).

26. «О мерах по реализации Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 148-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 19.11.2008 № 864.

27. «О мерах по совершенствованию использования информационно-коммуникационных технологий в деятельности государственных органов» от 25.04.2012 № 394.

28. «О мерах по стимулированию сокращения загрязнения атмосферного воздуха продуктами сжигания попутного нефтяного газа на факельных установках» от 08.01.2009 № 7 (с изменениями).

29. «О мерах по усилению государственного контроля за производством, распространением и применением взрывчатых веществ и отходов их производства, а также средств взрывания, порохов промышленного назначения и пиротехнических изделий в Российской Федерации» от 12.07.2000 № 513 (с изменениями).

30. «О минимально необходимых требованиях к выдаче саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к работам на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов» от 24.03.2011 № 207.

31. «О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств» от 27.04.2000 № 379 (с изменениями).

32. «О некоторых мерах по реализации федеральных законов «О континентальном шельфе Российской Федерации» и «Об исключительной экономической зоне Российской Федерации» от 02.10.2009 № 783 (с изменениями).

33. «О неотложных мерах по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов» от 21.08.2000 № 613 (с изменениями).

34. «О нормативах выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и вредных физических воздействий на него» от 02.03.2000 № 183 (с изменениями).

35. «О подготовке и представлении докладов о лицензировании отдельных видов деятельности, показателях мониторинга эффективности лицензирования и методике его проведения» от 05.05.2012 № 467 (с изменениями).

36. «О полномочиях федеральных органов исполнительной власти в области государственной поддержки инновационной деятельности» от 16.11.2012 № 1172 (с изменениями).

37. «О порядке ввода в эксплуатацию отдельных государственных информационных систем» от 10.09.2009 № 723 (с изменениями).

38. «О порядке ведения государственного водного реестра» от 28.04.2007 № 253 (с изменениями).

39. «О порядке образования общественных советов при федеральных министерствах, руководство которыми осуществляют Правительство Российской Федерации, федеральных службах и федеральных агентствах, подведомственных этим федеральным министерствам, а также федеральных службах и федеральных агентствах, руководство которыми осуществляют Правительство Российской Федерации» от 02.08.2005 № 481 (с изменениями).

40. «О порядке ограничения, приостановления или прекращения выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и вредных физических воздействий на атмосферный воздух» от 28.11.2002 № 847 (с изменениями).

41. «О порядке определения перечня организаций угольной промышленности, являющихся плательщиками взносов в бюджет Пенсионного фонда Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «О дополнительном социальном обеспечении отдельных категорий работников организаций угольной промышленности» от 11.10.2010 № 798.

42. «О порядке организации мероприятий по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации» от 15.04.2002 № 240.

43. «О порядке подачи и рассмотрения жалоб на решения и действия (бездействие) федеральных органов исполнительной власти и их должностных лиц, федеральных государственных служащих, должностных лиц государственных внебюджетных фондов Российской Федерации» от 16.08.2012 № 840.

44. «О порядке подключения к системам теплоснабжения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» от 16.04.2012 № 307 (с изменениями).

45. «О порядке подключения нефтеперерабатывающих заводов к магистральным нефтепроводам и (или) нефтепродуктопроводам и учета нефтеперерабатывающих заводов в Российской Федерации» от 21.12.2009 № 1039 (с изменениями).

46. «О порядке подключения объектов нефтедобычи к магистральным нефтепроводам в Российской Федерации и учета субъектов предпринимательской деятельности, осуществляющих добывчу нефти» от 17.02.2011 № 90.

47. «О порядке подтверждения завершения добычи кондиционных руд черных металлов на участке недр на определенную дату» от 21.12.2013 № 1204.

48. «О порядке поставки газа для обеспечения коммунально-бытовых нужд граждан» от 21.07.2008 № 549 (с изменениями).

49. «О порядке проведения строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитально-го ремонта объектов капитального строительства» от 21.06.2010 № 468.

50. «О порядке проведения паспортизации отходов I–IV классов опасности» от 16.08.2013 № 712.

51. «О порядке проведения федеральными органами исполнительной власти оценки регулирующего воздействия проектов нормативных правовых актов, проектов поправок к проектам федеральных законов и проектов решений Совета Евразийской экономической комиссии, а также о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» от 17.12.2012 № 1318.

52. «О порядке создания государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и условий для ее функционирования» от 01.06.2010 № 391 (с изменениями).

53. «О порядке установления охранных зон объектов по производству электрической энергии и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» от 18.11.2013 № 1033.

54. «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» от 24.02.2009 № 160 (с изменениями).

55. «О порядке установления факта нарушения условий жизнедеятельности при аварии на опасном объекте и критериях, по которым устанавливается указанный факт» от 03.11.2011 № 910.

56. «О порядке утверждения нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей» от 23.07.2007 № 469 (с изменениями).

57. «О порядке формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений» от 23.05.1998 № 490 (с изменениями).

58. «О предельной численности и фонде оплаты труда федеральных государственных гражданских служащих и работников, замещающих должности, не являющиеся должностями федеральной государственной гражданской службы, центральных аппаратов и территориальных органов федеральных органов исполн

тельной власти, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» от 18.02.2013 № 137 (с изменениями).

59. «О предоставлении федеральным государственным гражданским служащим единовременной субсидии на приобретение жилого помещения» от 27.01.2009 № 63 (с изменениями).

60. «О противопожарном режиме» от 25.04.2012 № 390 (с изменениями).

61. «О разграничении полномочий федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения биологической и химической безопасности Российской Федерации» от 16.05.2005 № 303 (с изменениями).

62. «О разграничении полномочий федеральных органов исполнительной власти, участвующих в выполнении международных обязательств Российской Федерации в области химического разоружения» от 02.07.2007 № 421 (с изменениями).

63. «О разработке и утверждении административных регламентов исполнения государственных функций и административных регламентов предоставления государственных услуг» от 16.05.2011 № 373 (с изменениями).

64. «О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов» от 24.11.1998 № 1371 (с изменениями).

65. «О режиме постоянного государственного надзора на опасных производственных объектах и гидротехнических сооружениях» от 05.05.2012 № 455 (с изменениями).

66. «О рекультивации земель, снятии, сохранении и рациональном использовании плодородного слоя почвы» от 23.02.1994 № 140.

67. «О системе отчетности, представляемой в федеральный орган исполнительной власти по регулированию естественных монополий» от 20.10.2003 № 638.

68. «О совершенствовании государственного регулирования внешнеэкономической деятельности в отношении отдельных ви-

дов товаров и технологий в целях обеспечения национальной безопасности» от 30.12.2008 № 1079 (с изменениями).

69. «О создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны» от 10.07.1999 № 782 (с изменениями).

70. «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» от 16.02.2008 № 87 (с изменениями).

71. «О Типовом регламенте взаимодействия федеральных органов исполнительной власти» от 19.01.2005 № 30 (с изменениями).

72. «О Типовом регламенте внутренней организации федеральных органов исполнительной власти» от 28.07.2005 № 452 (с изменениями).

73. «О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору» от 30.07.2004 № 401 (с изменениями).

74. «О федеральном государственном надзоре в области безопасности гидротехнических сооружений» от 27.10.2012 № 1108 (с изменениями).

75. «О федеральном государственном энергетическом надзоре» от 20.07.2013 № 610.

76. «О федеральном информационном фонде технических регламентов и стандартов и единой информационной системе по техническому регулированию» от 15.08.2003 № 500 (с изменениями).

77. «О федеральных государственных информационных системах, обеспечивающих предоставление в электронной форме государственных и муниципальных услуг (осуществление функций)» от 24.10.2011 № 861 (с изменениями).

78. «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии» от 04.05.2012 № 442 (с изменениями).

79. «О функциях федеральных органов исполнительной власти, Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» и Российской академии наук по реализации Договора о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний» от 25.08.2005 № 537 (с изменениями).

80. «О штабах по обеспечению безопасности электроснабжения» от 16.02.2008 № 86 (с изменениями).
81. «Об антикоррупционной экспертизе нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов» от 26.02.2010 № 96 (с изменениями).
82. «Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики» от 01.12.2009 № 977 (с изменениями).
83. «Об обеспечении доступа к информации о деятельности Правительства Российской Федерации и федеральных органов исполнительной власти» от 24.11.2009 № 953 (с изменениями).
84. «Об общероссийских классификаторах технико-экономической и социальной информации в социально-экономической области» от 10.11.2003 № 677 (с изменениями).
85. «Об определении применяемых при установлении долгосрочных тарифов показателей надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг» от 31.12.2009 № 1220 (с изменениями).
86. «Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте» от 10.03.1999 № 263 (с изменениями).
87. «Об организации лицензирования отдельных видов деятельности» от 21.11.2011 № 957 (с изменениями).
88. «Об организации предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на континентальном шельфе Российской Федерации, во внутренних морских водах, в территориальном море и прилежащей зоне Российской Федерации» от 14.11.2014 № 1189.
89. «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» от 08.08.2012 № 808.
90. «Об особенностях применения законодательства Российской Федерации в сфере электроэнергетики на территориях Республики Крым и г. Севастополя» от 11.08.2014 № 792.

91. «Об осуществлении государственного контроля в области охраны окружающей среды (государственного экологического контроля)» от 27.01.2009 № 53.

92. «Об оценке гражданами эффективности деятельности руководителей территориальных органов федеральных органов исполнительной власти (их структурных подразделений) с учетом качества предоставления ими государственных услуг, а также о применении результатов указанной оценки как основания для принятия решений о досрочном прекращении исполнения соответствующими руководителями своих должностных обязанностей» от 12.12.2012 № 1284.

93. «Об уполномоченных органах Российской Федерации по обеспечению государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технических регламентов Таможенного союза» от 13.05.2013 № 407 (с изменениями).

94. «Об уведомительном порядке начала осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности» от 16.07.2009 № 584 (с изменениями).

95. «Об условиях предоставления в обязательном порядке первичных статистических данных и административных данных субъектам официального статистического учета» от 18.08.2008 № 620 (с изменениями).

96. «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» от 01.12.2009 № 982 (с изменениями).

97. «Об утверждении Инструкции о порядке допуска должностных лиц и граждан Российской Федерации к государственной тайне» от 06.02.2010 № 63 (с изменениями).

98. «Об утверждении методики осуществления мониторинга правоприменения в Российской Федерации» от 19.08.2011 № 694.

99. «Об утверждении перечня услуг, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления федеральными

органами исполнительной власти государственных услуг и представляются организациями, участвующими в предоставлении государственных услуг, и определении размера платы за их оказание» от 06.05.2011 № 352 (с изменениями).

100. «Об утверждении положений о лицензировании в области взрывчатых материалов промышленного назначения» от 16.04.2008 № 279 (с изменениями).

101. «Об утверждении Положения о военизированных горно-спасательных частях, находящихся в ведении Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий» от 28.01.2012 № 45 (с изменениями).

102. «Об утверждении Положения о государственном надзоре за безопасным ведением работ, связанных с использованием недрами, и о внесении изменений в Положение о государственном контроле за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр» от 02.02.2010 № 39 (с изменениями).

103. «Об утверждении Положения о государственном надзоре за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр» от 12.05.2005 № 293 (с изменениями).

104. «Об утверждении Положения о государственном надзоре за деятельностью саморегулируемых организаций» от 22.11.2012 № 1202.

105. «Об утверждении Положения о декларировании безопасности гидротехнических сооружений» от 06.11.1998 № 1303 (с изменениями).

106. «Об утверждении Положения о комиссии по апелляциям при Федеральной службе по аккредитации» от 15.05.2014 № 436.

107. «Об утверждении Положения о подготовке, согласовании и утверждении технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с использованием участками недр, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами» от 03.03.2010 № 118 (с изменениями).

108. «Об утверждении Положения о порядке обращения со служебной информацией ограниченного распространения в федеральных органах исполнительной власти и уполномоченном органе управления использованием атомной энергии» от 03.11.1994 № 1233 (с изменениями).

109. «Об утверждении Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах» от 26.08.2013 № 730.

110. «Об утверждении Положения о разработке, согласовании и утверждении правил использования водохранилищ, в том числе типовых правил использования водохранилищ» от 22.04.2009 № 349.

111. «Об утверждении Положения о системе межведомственного электронного документооборота» от 22.09.2009 № 754 (с изменениями).

112. «Об утверждении Положения о федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности» от 15.11.2012 № 1170.

113. «Об утверждении Положения об округах санитарной и горно-санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов федерального значения» от 07.12.1996 № 1425 (с изменениями).

114. «Об утверждении Положения об осуществлении государственного мониторинга водных объектов» от 10.04.2007 № 219 (с изменениями).

115. «Об утверждении Положения об осуществлении федеральными органами исполнительной власти функций и полномочий учредителя федерального автономного учреждения» от 10.10.2007 № 662 (с изменениями).

116. «Об утверждении Положения об установлении и изменении границ участков недр, предоставленных в пользование» от 03.05.2012 № 429.

ского сооружения, разрешение на строительство и эксплуатацию которого аннулировано (в том числе гидротехнического сооружения, находящегося в аварийном состоянии), гидротехнического сооружения, которое не имеет собственника или собственник которого неизвестен либо от права собственности на которое собственник отказался» от 27.02.1999 № 237 (с изменениями).

118. «Об утверждении порядка ведения государственного реестра саморегулируемых организаций» от 29.09.2008 № 724 (с изменениями).

119. «Об утверждении Порядка прокладки подводных кабелей и трубопроводов во внутренних морских водах и в территориальном море Российской Федерации» от 26.01.2000 № 68 (с изменениями).

120. «Об утверждении Порядка создания, эксплуатации и использования искусственных островов, сооружений и установок во внутренних морских водах и в территориальном море Российской Федерации» от 19.01.2000 № 44 (с изменениями).

121. «Об утверждении Правил выдачи разрешений на прокладку подводных кабелей и трубопроводов на континентальном шельфе Российской Федерации и Правил выдачи разрешений на проведение буровых работ для целей, не связанных с региональным геологическим изучением, геологическим изучением, разведкой и добывчей минеральных ресурсов континентального шельфа Российской Федерации» от 09.06.2010 № 417 (с изменениями).

122. «Об утверждении Правил консервации и ликвидации гидротехнического сооружения» от 20.10.2014 № 1081¹.

123. «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объ-

¹ Вступает в силу с 24.01.2015.

ектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям» от 27.12.2004 № 861 (с изменениями).

124. «Об утверждении Правил оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике» от 27.12.2004 № 854 (с изменениями).

125. «Об утверждении Правил определения величины финансового обеспечения гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии гидротехнического сооружения» от 18.12.2001 № 876 (с изменениями).

126. «Об утверждении Правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения» от 13.02.2006 № 83 (с изменениями).

127. «Об утверждении Правил определения коэффициента Кт для исчисления предельной величины налогового вычета из суммы налога на добычу полезных ископаемых при добыче угля» от 10.06.2011 № 462.

128. «Об утверждении Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений и о внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 15 мая 2010 г. № 340» от 16.05.2014 № 452.

129. «Об утверждении Правил определения размеров земельных участков для размещения воздушных линий электропередачи и опор линий связи, обслуживающих электрические сети» от 11.08.2003 № 486.

130. «Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты

Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности» от 27.12.2010 № 1172 (с изменениями).

131. «Об утверждении Правил осуществления государственного контроля (надзора) за соблюдением требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» от 25.04.2011 № 318 (с изменениями).

132. «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» от 20.11.2000 № 878 (с изменениями).

133. «Об утверждении Правил перевозок грузов автомобильным транспортом» от 15.04.2011 № 272 (с изменениями).

134. «Об утверждении Правил подготовки докладов об осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля в соответствующих сферах деятельности и об эффективности такого контроля (надзора)» от 05.04.2010 № 215 (с изменениями).

135. «Об утверждении Правил подготовки нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти и их государственной регистрации» от 13.08.1997 № 1009 (с изменениями).

136. «Об утверждении Правил подготовки органами государственного контроля (надзора) и органами муниципального контроля ежегодных планов проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей» от 30.06.2010 № 489 (с изменениями).

137. «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» от 30.12.2013 № 1314 (с изменениями).

138. «Об утверждении Правил пользования газом и предоставления услуг по газоснабжению в Российской Федерации» от 17.05.2002 № 317 (с изменениями).

139. «Об утверждении Правил поставки газа в Российской Федерации» от 05.02.1998 № 162 (с изменениями).

140. «Об утверждении Правил предоставления документов по вопросам лицензирования в форме электронных документов» от 16.07.2012 № 722.

141. «Об утверждении Правил предоставления ежегодного дополнительного оплачиваемого отпуска федеральным государственным гражданским служащим, имеющим ненормированный служебный день» от 31.12.2008 № 1090.

142. «Об утверждении Правил представления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 11.05.1999 № 526 (с изменениями).

143. «Об утверждении Правил представления федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления информации для включения в государственную информационную систему в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» от 25.01.2011 № 20.

144. «Об утверждении Правил проведения консервации объекта капитального строительства» от 30.09.2011 № 802.

145. «Об утверждении Правил проведения морских научных исследований во внутренних морских водах, в территориальном море, в исключительной экономической зоне и на континентальном шельфе Российской Федерации и о внесении дополнения в пункт 9 Порядка создания, эксплуатации и использования искусственных островов, сооружений и установок во внутренних морских водах и в территориальном море Российской Федерации» от 30.07.2004 № 391 (с изменениями).

146. «Об утверждении Правил проведения технического расследования причин аварий на опасных объектах — лифтах, подъемных платформах для инвалидов, эскалаторах (за исключением эскалаторов в метрополитенах)» от 23.08.2014 № 848.

147. «Об утверждении Правил расследования причин аварий в электроэнергетике» от 28.10.2009 № 846 (с изменениями).

148. «Об утверждении Правил установления степени утраты профессиональной трудоспособности в результате несчаст-

ных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» от 16.10.2000 № 789 (с изменениями).

149. «Об утверждении Правил установления федеральными органами исполнительной власти причин нарушения законодательства о градостроительной деятельности» от 20.11.2006 № 702.

150. «Об утверждении Правил учета нефти» от 16.05.2014 № 451.

151. «Об утверждении Правил формирования и ведения федеральной государственной информационной системы «Мониторинг деятельности контрольно-надзорных органов» от 27.12.2012 № 1443.

152. «Об утверждении Правил формирования и ведения федеральной государственной информационной системы «Мониторинг лицензирования отдельных видов деятельности» от 28.01.2013 № 52

153. «Об утверждении состава нормативных правовых актов и иных документов, включая программные, разрабатываемых федеральными органами исполнительной власти, которые не могут быть приняты без предварительного обсуждения на заседаниях общественных советов при этих федеральных органах исполнительной власти» от 01.09.2012 № 877 (с изменениями).

154. «Об утверждении технического регламента о безопасности объектов внутреннего водного транспорта» от 12.08.2010 № 623 (с изменениями).

155. «Об утверждении технического регламента о безопасности объектов морского транспорта» от 12.08.2010 № 620 (с изменениями).

156. «Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления» от 29.10.2010 № 870 (с изменениями).

157. «Об утверждении типовой формы лицензии» от 06.10.2011 № 826.

158. «Об утверждении требований к документационному обеспечению систем управления промышленной безопасностью» от 26.06.2013 № 536.

159. «Об учреждении геральдического знака — эмблемы и флага Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору» от 21.12.2007 № 905.

160. «Об экспертизе нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти в целях выявления в них положений, необоснованно затрудняющих ведение предпринимательской и инвестиционной деятельности, и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» от 29.07.2011 № 633.

161. «О технических требованиях к организации взаимодействия системы межведомственного документооборота с системами электронного документооборота федеральных органов исполнительной власти» от 02.10.2009 № 1403-р.

162. «О формировании генерирующих компаний оптового рынка электроэнергии» от 01.09.2003 № 1254-р (с изменениями).

163. «О формировании межрегиональных распределительных сетевых компаний на базе принадлежащих Российской открытому акционерному обществу энергетики и электрификации «Единая энергетическая система России» акций открытых акционерных обществ энергетики и электрификации» от 19.12.2007 № 1857-р.

164. «Об одобрении Генеральной схемы размещения объектов электроэнергетики до 2020 года» от 22.02.2008 № 215-р.

165. «Об одобрении проекта Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Казахстан о совместной деятельности по геологическому изучению и разведке трансграничного газоконденсатного месторождения Имашевское» от 25.03.2010 № 422-р.

166. «Об отнесении к ведению Ростехнадзора Федерального государственного образовательного учреждения «Учебно-методический кабинет по горному, нефтяному и энергетическому образованию»» от 08.04.2008 № 451-р.

167. «Об утверждении комплекса мер по осуществлению государственного мониторинга модернизации нефтеперерабатывающих предприятий» от 06.10.2011 № 1771-р (с изменениями).

168. «Об утверждении Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года» от 17.11.2008 № 1662-р (с изменениями).

169. «Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил, частей таких стандартов и сводов правил, в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 21.06.2010 № 1047-р.

170. «Об утверждении перечня форм представления в обязательном порядке субъектами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса информации для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса» от 26.12.2013 № 2556-р.

171. «Об утверждении плана мероприятий, необходимых для реализации Федерального закона «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»» от 02.09.2010 № 1433-р (с изменениями).

172. «Об утверждении программы развития угольной промышленности России на период до 2030 года» от 21.06.2014 № 1099-р.

173. «Об утверждении Соглашения между Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору и правительством Москвы» от 26.11.2012 № 2193-р.

174. «Об утверждении схемы размещения территориальных органов Ростехнадзора и признании утратившим силу распоряжения Правительства Российской Федерации от 17 мая 2011 г. № 853-р» от 05.10.2012 № 1846-р (с изменениями).

175. «Об утверждении Федерального плана статистических работ» от 06.05.2008 № 671-р (с изменениями).

176. «Об утверждении Энергетической стратегии России на период до 2030 года» от 13.11.2009 № 1715-р.

IV. НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ И НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ, НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ (ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ) СССР

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1. ОБЩИЕ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ОБЛАСТЕЙ НАДЗОРА		
1.1	Административный регламент взаимодействия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и Главного управления специальных программ Президента Российской Федерации при осуществлении федерального государственного строительного надзора, а также в части осуществления федерального государственного надзора в области промышленной безопасности и безопасной эксплуатации энергоустановок	Приказ Ростехнадзора и ГУСП от 03.09.2012 № 489/70 (зарегистрирован Министром России 25.12.2012, рег. № 26325)
1.2	Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов»	Приказ Ростехнадзора от 19.12.2013 № 631 (зарегистрирован Министром России 08.04.2014, рег. № 31843)
1.3	Ведомственный перечень государственных услуг (работ), оказываемых (выполняемых) находящимися в ведении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору федеральными государственными учреждениями в качестве основных видов деятельности	Приказ Ростехнадзора от 01.10.2013 № 440 (зарегистрирован Министром России 29.10.2013, рег. № 30274)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.4	Временный порядок формирования кадрового резерва в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 13.05.2009 № 395 (не нуждается в государственной регистрации, письмо Минюста России от 22.05.2012 № 01/39976-ДК)
1.5	Годовая форма федерального статистического наблюдения № 1-АЭ «Сведения об административных правонарушениях в сфере экономики»	Приказ Росстата от 15.08.2014 № 523
1.6	ГОСТ 12.0.004–90 «ССБТ. Организация обучения безопасности труда. Общие положения»	Постановление Госстандарта СССР от 05.11.1990 № 2797
1.7	Инструкция о порядке информационного обеспечения деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД-22-06-2007)	Приказ Ростехнадзора от 29.12.2007 № 927
1.8	Инструкция о порядке командирования за границу работников Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 23.12.2010 № 1170
1.9	Инструкция о порядке приема иностранных делегаций и отдельных иностранных граждан в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 23.12.2010 № 1171
1.10	Инструкция о порядке проведения в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору экспертизы материалов, предназначенных к открытому опубликованию (РД-21-06-2007)	Приказ Ростехнадзора от 18.05.2007 № 343

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.11	Инструкция об организации и проведении Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору проверок деятельности территориальных органов и подведомственных Службе организаций (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 14.05.2010 № 382, от 31.12.2010 № 1185
1.12	Инструкция по делопроизводству в центральном аппарате Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 30.06.2011 № 340
1.13	Инструкция по кадровому делопроизводству в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД-20-04-2008)	Приказ Ростехнадзора от 30.05.2008 № 372
1.14	Инструкция по пропускному и внутриобъектовому режиму в центральном аппарате Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 03.08.2010 № 663, от 13.08.2010 № 762
1.15	Инструкция по работе с обращениями граждан в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 20.08.2013 № 366
1.16	Квалификационные требования к профессиональным знаниям и навыкам, необходимым для исполнения должностных обязанностей федеральными государственными гражданскими служащими территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 04.04.2012 № 229 (зарегистрирован Министром России 24.05.2012, рег. № 24302)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.17	Квалификационные требования к профессиональным знаниям и навыкам, необходимым для исполнения должностных обязанностей федеральными государственными гражданскими служащими центрального аппарата Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 04.04.2012 № 229 (зарегистрирован Министром России 24.05.2012, рег. № 24302)
1.18	Кодекс этики и служебного поведения государственных служащих Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 28.06.2011 № 328
1.19	Количество кандидатур, представляемых к занесению на Доску почета Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 29.02.2012 № 133 (зарегистрирован Министром России 28.03.2012, рег. № 23645)
1.20	Методика оценки деятельности территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 15.05.2008 № 321
1.21	Методика оценки результативности деятельности научных организаций, подведомственных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения	Приказ Ростехнадзора от 14.05.2012 № 295 (зарегистрирован Министром России 09.07.2012, рег. № 24857)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.22	Методика проведения конкурса на замещение вакантной должности федеральной государственной гражданской службы в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 20.11.2008 № 907, от 05.09.2011 № 500, от 25.04.2012 № 265, от 22.08.2014 № 373 (зарегистрированы Министром России 12.12.2008, рег. № 12844; 04.10.2011, рег. № 21977; 31.05.2012, рег. № 24399; 14.10.2014, рег. № 34300)
1.23	Методика проведения конкурсных процедур на заключение договора на обучение между Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору и гражданином Российской Федерации с обязательством последующего прохождения Федеральной государственной гражданской службы в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 26.12.2012 № 775 (зарегистрирован Министром России 28.02.2013, рег. № 27379)
1.24	Методика расчета зон затопления при гидродинамических авариях на хранилищах производственных отходов химических предприятий (РД 09-391-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 04.11.2000 № 65
1.25	Методика формирования начальных (максимальных) цен контрактов (цен лотов) для включения таких цен в документацию о торгах, в извещение о проведении запроса котировок при размещении заказов для нужд Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 26.09.2012 № 542

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.26	Методические рекомендации по оценке технического состояния и безопасности хранилищ производственных отходов и стоков предприятий химического комплекса (РД 09-255-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 06.01.1999 № 1
1.27	Методические рекомендации по проведению проверок гидроэлектростанций	Приказ Ростехнадзора от 02.09.2009 № 772
1.28	Методические указания о порядке обучения и стажировки вновь принятых на государственную гражданскую службу государственных инспекторов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД-20-07-2008)	Приказ Ростехнадзора от 30.09.2008 № 749
1.29	Методические указания о порядке подготовки и представления планов и отчетов в области международного сотрудничества Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД-18-03-2005)	Приказ Ростехнадзора от 02.06.2005 № 349
1.30	Методические указания о порядке формирования проектов годовых планов разработки руководящих документов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД-03-13-2005) (с Изменением № 1)	Приказы Ростехнадзора от 08.09.2005 № 648, от 13.05.2008 № 298

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.31	Области аттестации (проверки знаний) руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 06.04.2012 № 233, от 27.03.2013 № 122, от 09.08.2013 № 344, от 19.11.2013 № 553, от 03.03.2014 № 85, от 07.04.2014 № 149, от 06.06.2014 № 242, от 14.08.2014 № 361, от 22.08.2014 № 371, от 27.08.2014 № 389, 390, 392, от 03.09.2014 № 401, 403, от 11.09.2014 № 411, от 17.10.2014 № 471, от 30.10.2014 № 495, от 14.11.2014 № 512, от 20.11.2014 № 525, от 05.12.2014 № 544, 545, 546, от 11.12.2014 № 565, от 12.12.2014 № 566, от 22.12.2014 № 589
1.32	Образец представления к награждению ведомственной наградой Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 09.09.2009 № 784 (зарегистрирован Министром России 07.10.2009, рег. № 14983)
1.33	Образцы бланков Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 21.07.2011 № 407
1.34	Образцы форменной одежды федеральных государственных гражданских служащих центрального аппарата и территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 19.11.2012 № 663 (зарегистрирован Министром России 29.11.2012, рег. № 25968)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.35	Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, при наличии которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования)	Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н (зарегистрирован Министром России 21.10.2011, рег. № 22111)
1.36	Перечень должностей в организациях, созданных для выполнения задач, поставленных перед Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, при назначении на которые граждане и при замещении которых работники обязаны представлять сведения о своих доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, а также сведения о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей	Приказ Ростехнадзора от 04.10.2013 № 447 (зарегистрирован Министром России 09.12.2013, рег. № 30573)
1.37	Перечень должностей и профессий работников, относимых к основному персоналу по виду экономической деятельности «Операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг» для расчета средней заработной платы и определения размеров должностных окладов руководителей подведомственных учреждений	Приказ Ростехнадзора от 22.10.2008 № 829 (зарегистрирован Министром России 11.12.2008, рег. № 12822)
1.38	Перечень должностей федеральной государственной гражданской службы в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, по которым предусматривается ротация федеральных государственных гражданских служащих (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 09.11.2012 № 651, от 23.05.2014 № 222 (зарегистрированы Министром России 28.01.2013, рег. № 26728; 11.08.2014, рег. № 33535)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.39	Перечень должностей федеральной государственной гражданской службы в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, при назначении на которые граждане обязаны представлять сведения о своих доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, а также сведения о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей, и при замещении которых федеральные государственные гражданские служащие обязаны представлять сведения о своих доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, а также сведения о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей	Приказ Ростехнадзора от 05.02.2014 № 40 (зарегистрирован Министром России 27.03.2014, рег. № 31753)
1.40	Перечень должностей Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, исполнение должностных обязанностей по которым связано с использованием сведений, составляющих государственную тайну, при назначении на которые может не проводиться конкурс (с дополнением)	Приказы Ростехнадзора от 02.06.2010 № 437, от 25.04.2012 № 266 (зарегистрированы Министром России 12.07.2010, рег. № 17785; 11.07.2012, рег. № 24874)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.41	Перечень должностей, замещение которых влечет за собой размещение сведений о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера работников организаций, созданных для выполнения задач, поставленных перед Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, а также сведений о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера их супруг (супругов) и несовершеннолетних детей на официальном сайте Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 24.04.2014 № 175 (зарегистрирован Министром России 30.04.2014, рег. № 32159)
1.42	Перечень должностей, замещение которых влечет за собой размещение сведений о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера федеральных государственных гражданских служащих Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, а также сведений о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера их супруг (супругов) и несовершеннолетних детей на официальном сайте Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 24.04.2014 № 175 (зарегистрирован Министром России 30.04.2014, рег. № 32159)
1.43	Перечень должностных лиц Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и ее территориальных органов, уполномоченных составлять протоколы об административных правонарушениях (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 30.06.2009 № 588, от 08.12.2010 № 1101 (зарегистрированы Министром России 24.08.2009, рег. № 14605; 27.01.2011, рег. № 19599)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.44	Перечень основных профессий рабочих промышленных производств (объектов), программы обучения которых должны согласовываться с органами Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 29.12.2006 № 1154
1.45	Перечень полных и сокращенных наименований структурных подразделений центрального аппарата Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 01.04.2013 № 131
1.46	Перечень работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования) работников (с изменениями)	Приказы Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н, Минздрава России от 15.05.2013 № 296н (зарегистрированы Министром России 21.10.2011, рег. № 22111; 03.07.2013, рег. № 28970)
1.47	Перечень федеральных бюджетных учреждений, подведомственных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 28.10.2010 № 1021, от 09.07.2012 № 382, от 15.04.2013 № 152
1.48	План противодействия коррупции Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2014–2015 годы	Приказ Ростехнадзора от 28.05.2014 № 226
1.49	Положение о Благодарности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 29.04.2014 № 181 (зарегистрирован Министром России 11.06.2014, рег. № 32660)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.50	Положение о Доске почета Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 29.02.2012 № 133 (зарегистрирован Министром России 28.03.2012, рег. № 23645)
1.51	Положение о коллегии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 08.09.2011 № 509
1.52	Положение о Комиссии по проблемам информатизации деятельности Ростехнадзора	Приказ Ростехнадзора от 06.02.2007 № 49
1.53	Положение о Комиссии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по соблюдению требований к служебному поведению федеральных государственных служащих и урегулированию конфликта интересов	Приказ Ростехнадзора от 10.08.2010 № 693 (зарегистрирован Министром России 24.09.2010, рег. № 18545)
1.54	Положение о медали им. академика Александрова А.П.	Приказ Ростехнадзора от 09.09.2009 № 784 (зарегистрирован Министром России 07.10.2009, рег. № 14983)
1.55	Положение о медали им. Мельникова Л.Г.	Приказ Ростехнадзора от 09.09.2009 № 784 (зарегистрирован Министром России 07.10.2009, рег. № 14983)
1.56	Положение о медали им. Якова Брюса	Приказ Ростехнадзора от 09.09.2009 № 784 (зарегистрирован Министром России 07.10.2009, рег. № 14983)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.57	Положение о Межведомственной комиссии по аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований и спасателей	Приказ МЧС России, Минздрава России, Минобрнауки России, Минприроды России, Минпромторга России, Минтранса России, Минэнерго России, Ростехнадзора, Росатома от 07.06.2013 № 371/367/444/191/874/199/291/Пр-345/1/591-П (зарегистрирован Минюстом России 26.07.2013, рег. № 29190)
1.58	Положение о нагрудном знаке «Почетный инспектор» (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 09.09.2009 № 784, от 29.04.2014 № 181 (зарегистрированы Минюстом России 07.10.2009, рег. № 14983; 11.06.2014, рег. № 32660)
1.59	Положение о нагрудном знаке «Почетный работник»	Приказ Ростехнадзора от 09.09.2009 № 784 (зарегистрирован Минюстом России 07.10.2009, рег. № 14983)
1.60	Положение о надзорной и контрольной деятельности в системе Госгортехнадзора России (РД 04-354-00) (с изменениями и дополнениями [РДИ 04-416(354)-01])	Приказы Госгортехнадзора России от 26.04.2000 № 50, от 17.07.2001 № 95
1.61	Положение о Научно-техническом совете Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД-01-16-2007)	Приказ Ростехнадзора от 20.03.2007 № 175

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.62	Положение о планировании в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД-03-11-2004) (с Изменением № 1, изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 22.11.2004 № 178, от 08.09.2005 № 648, от 09.11.2006 № 999, от 19.12.2006 № 1096
1.63	Положение о порядке проведения служебной проверки и применения дисциплинарных взысканий в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 09.09.2009 № 788 (зарегистрирован Министром России 30.10.2009, рег. № 15157)
1.64	Положение о порядке разработки руководящих документов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД-03-12-2005) (с Изменением № 1)	Приказы Ростехнадзора от 14.04.2005 № 219, от 14.08.2007 № 567
1.65	Положение о постоянно действующей Центральной экспертной комиссии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по проведению экспертизы ценности секретных документов (РД-21-07-2007)	Приказ Ростехнадзора от 21.11.2007 № 795
1.66	Положение о постоянно действующих технических комиссиях по защите государственной тайны в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД-21-05-2007)	Приказ Ростехнадзора от 18.05.2007 № 344
1.67	Положение о Почетной грамоте Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 09.09.2009 № 784, от 29.04.2014 № 181 (зарегистрированы Министром России 07.10.2009, рег. № 14983; 11.06.2014, рег. № 32660)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.68	Положение о проверке достоверности и полноты сведений, предоставляемых гражданами, претендующими на замещение отдельных должностей, и работниками, занимающими отдельные должности на основании трудового договора в организациях, созданных для выполнения задач, поставленных перед Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 25.06.2013 № 271 (зарегистрирован Министром России 30.08.2013, рег. № 29861)
1.69	Положение о сообщении государственными гражданскими служащими Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору о получении подарка в связи с их должностным положением или исполнением ими должностных обязанностей, сдаче и оценке подарка, реализации (выкупе) и зачислении средств, вырученных от его реализации	Приказ Ростехнадзора от 18.07.2014 № 315
1.70	Положение о функциональной подсистеме контроля за химически опасными и взрывоопасными объектами единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	Приказ Ростехнадзора от 18.10.2005 № 761
1.71	Положение о Центральной экспертной комиссии центрального аппарата Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД-22-03-2006)	Приказ Ростехнадзора от 07.07.2006 № 635
1.72	Положение о Юбилейной медали «290 лет»	Приказ Ростехнадзора от 09.09.2009 № 784 (зарегистрирован Министром России 07.10.2009, рег. № 14983)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.73	Положение о Юбилейной медали «295 лет»	Приказ Ростехнадзора от 29.10.2014 № 489 (зарегистрирован Министром России 31.10.2014, рег. № 34552)
1.74	Положение об архиве центрального аппарата Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД-22-02-2006)	Приказ Ростехнадзора от 07.07.2006 № 634
1.75	Положение об Общественном совете при Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 11.01.2008 № 5, от 15.11.2012 № 662, от 21.08.2013 № 369/1, от 18.11.2013 № 548
1.76	Положение об Оперативно-диспетчерской службе Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД-03-34-2008)	Приказ Ростехнадзора от 16.09.2008 № 718
1.77	Положение об организации в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору работ по созданию научно-технической продукции (РД-03-27-2007)	Приказ Ростехнадзора от 30.11.2007 № 821
1.78	Положение об организации обучения и проверки знаний рабочих организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД-03-20-2007) (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 29.01.2007 № 37, от 05.07.2007 № 450, от 15.12.2011 № 714, от 19.12.2012 № 739 (зарегистрированы Министром России 22.03.2007, рег. № 9133; 23.07.2007, рег. № 9881; 08.02.2012, рег. № 23166; 05.04.2013, рег. № 28002)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.79	Положение об организации работы аттестационных комиссий Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 12.07.2010 № 591 (не нуждается в государственной регистрации, письмо Минюста России от 07.09.2010 № 01/16104-АФ)
1.80	Положение об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД-03-19-2007) (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 29.01.2007 № 37, от 27.08.2010 № 823, от 15.12.2011 № 714, от 06.12.2013 № 591 (зарегистрированы Минюстом России 22.03.2007, рег. № 9133; 07.09.2010, рег. № 18370; 08.02.2012, рег. № 23166; 14.03.2014, рег. № 31601)
1.81	Положение об организации работы с персональными данными государственного гражданского служащего центрального аппарата Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 17.09.2010 № 919 (зарегистрирован Минюстом России 25.10.2010, рег. № 18803)
1.82	Положение об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях	Постановление Минтруда России от 24.10.2002 № 73 (зарегистрировано Минюстом России 05.12.2002, рег. № 3999)
1.83	Положение об отчетности в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД-03-17-2006) (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 26.10.2006 № 954, от 31.03.2011 № 147, от 16.06.2014 № 252

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.84	Положение об экспертной комиссии управления центрального аппарата, территориального органа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и находящейся в ее ведении организации (РД-22-04-2006)	Приказ Ростехнадзора от 07.07.2006 № 633
1.85	Положение об Экспертном совете по нормативной правовой деятельности при Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 13.12.2006 № 1080
1.86	Полугодовая форма федерального статистического наблюдения № 1-контроль «Сведения об осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» с указаниями по ее заполнению	Приказ Росстата от 21.12.2011 № 503
1.87	Полугодовая форма федерального статистического наблюдения № 1-лицензирование «Сведения об осуществлении лицензирования» с указаниями по ее заполнению (с изменениями)	Приказы Росстата от 30.03.2012 № 103, от 23.08.2012 № 462
1.88	Порядок ношения форменной одежды федеральными государственными гражданскими служащими центрального аппарата и территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 19.11.2012 № 663, от 05.07.2013 № 291 (зарегистрированы Министром России 29.11.2012, рег. № 25968; 06.08.2013, рег. № 29270)
1.89	Порядок опубликования и вступления в силу актов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, признанных Министерством юстиции Российской Федерации не нуждающимися в государственной регистрации	Приказ Ростехнадзора от 11.11.2010 № 1039 (зарегистрирован Министром России 20.12.2010, рег. № 19259)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.90	Порядок подготовки нормативных правовых актов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и их государственной регистрации	Приказ Ростехнадзора от 24.12.2009 № 1053
1.91	Порядок предоставления в электронном виде открытых и общедоступных сведений, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей	Приказ ФНС России от 31.03.2009 № ММ-7-6/148@ (зарегистрирован Министром России 11.06.2009, рег. № 14081)
1.92	Порядок представления гражданами, претендующими на замещение должностей в организациях, созданных для выполнения задач, поставленных перед Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, сведений о своих доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, а также сведений о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей и работниками, замещающими должности в организациях, созданных для выполнения задач, поставленных перед Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, сведений о своих доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, а также сведений о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей	Приказ Ростехнадзора от 25.06.2013 № 270 (зарегистрирован Министром России 09.09.2013, рег. № 29905)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.93	Порядок представления гражданами, претендующими на замещение должностей федеральной государственной гражданской службы в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, и федеральными государственными гражданскими служащими Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору сведений о полученных ими доходах, об имуществе, принадлежащем им на праве собственности, и об их обязательствах имущественного характера, а также сведений о доходах супруги (супруга) и несовершеннолетних детей, об имуществе, принадлежащем им на праве собственности, и об их обязательствах имущественного характера (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 12.03.2010 № 151, от 30.03.2012 № 209 (зарегистрированы Министром России 28.04.2010, рег. № 17029; 23.04.2012, рег. № 23924)
1.94	Порядок проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов, издаваемых Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 12.03.2010 № 152, от 16.06.2014 № 253 (зарегистрированы Министром России 13.04.2010, рег. № 16882; 28.07.2014, рег. № 33321)
1.95	Порядок проведения обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н (зарегистрирован Министром России 21.10.2011, рег. № 22111)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.96	Порядок проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 19.08.2011 № 480 (зарегистрирован Министром России 08.12.2011, рег. № 22520)
1.97	Порядок работы аттестационной комиссии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 26.03.2012 № 185, от 22.08.2014 № 375 (зарегистрированы Министром России 15.05.2012, рег. № 24153; 11.09.2014, рег. № 34030)
1.98	Порядок работы телефона «горячей линии» для приема сообщений граждан и юридических лиц по фактам коррупции в центральном аппарате и территориальных органах Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 31.10.2012 № 615
1.99	Порядок сбора, обобщения и представления в Правительство Российской Федерации и Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации информации о проводимых и проведенных структурными подразделениями центрального аппарата Ростехнадзора проверках, а также проверках, осуществляемых территориальными органами Ростехнадзора, находящихся на оперативном контроле центрального аппарата Ростехнадзора	Приказ Ростехнадзора от 19.03.2009 № 173

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.100	Порядок согласования в органах прокуратуры проведения внеплановых выездных проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (с изменениями)	Приказы Генпрокуратуры России от 27.03.2009 № 93, от 12.05.2010 № 200, от 28.11.2012 № 433
1.101	Порядок согласования и изменения планов внедрения информационных технологий в деятельность территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 07.12.2010 № 1097
1.102	Порядок уведомления представителя нанимателя о фактах обращения в целях склонения государственного гражданского служащего Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору к совершению коррупционных правонарушений (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 24.09.2009 № 816, от 29.03.2012 № 207, от 05.09.2013 № 387 (зарегистрированы Министром России 06.11.2009, рег. № 15187; 28.04.2012, рег. № 24031; 26.11.2013, рег. № 30461)
1.103	Порядок утверждения индивидуальных планов профессионального развития федеральных государственных гражданских служащих Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 29.06.2012 № 376 (зарегистрирован Министром России 10.08.2012, рег. № 25170)
1.104	Порядок учета, хранения и выдачи бланков строгой отчетности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 13.10.2011 № 589
1.105	Порядок формирования и деятельности комиссий территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по соблюдению требований к служебному поведению федеральных государственных гражданских служащих и урегулированию конфликта интересов	Приказ Ростехнадзора от 25.02.2011 № 85 (зарегистрирован Министром России 01.04.2011, рег. № 20381)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.106	Порядок формирования органами прокуратуры ежегодного сводного плана проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (с изменениями)	Приказы Генпрокуратуры России от 11.08.2010 № 313, от 28.11.2012 № 434
1.107	Правила безопасности ведения морских геологоразведочных работ	Постановление Госгортехнадзора России от 27.10.1995 № 51
1.108	Правила обеспечения форменной одеждой федеральных государственных гражданских служащих центрального аппарата и территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 22.04.2013 № 173
1.109	Правила проведения технического диагностирования внутридомового и внутриквартирного газового оборудования	Приказ Ростехнадзора от 17.12.2013 № 613 (зарегистрирован Министром России 18.04.2014, рег. № 32028)
1.110	Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации	Приказ Минэнерго России от 19.06.2003 № 229 (зарегистрирован Министром России 20.06.2003, рег. № 4799)
1.111	Правила формирования и ведения надзорного дела в отношении опасных производственных объектов и гидротехнических сооружений, на которых установлен режим постоянного государственного надзора (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 31.05.2012 № 319, от 03.07.2014 № 290 (зарегистрированы Министром России 20.06.2012, рег. № 24645; 11.08.2014, рег. № 33537)
1.112	Правила формирования списков граждан, имеющих право быть принятыми в члены жилищно-строительных кооперативов	Приказ Ростехнадзора от 30.03.2012 № 211 (зарегистрирован Министром России 28.04.2012, рег. № 24023)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.113	Предельная доля оплаты труда работников административно-управленческого персонала в фонде оплаты труда учреждений, находящихся в ведении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 18.11.2013 № 547 (зарегистрирован Министром России 23.12.2013, рег. № 30732)
1.114	Примерный должностной регламент федеральных государственных гражданских служащих территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 20.04.2012 № 260 (зарегистрирован Министром России 16.07.2012, рег. № 24928)
1.115	Примерный должностной регламент федеральных государственных гражданских служащих центрального аппарата Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 20.04.2012 № 260 (зарегистрирован Министром России 16.07.2012, рег. № 24928)
1.116	Примерный перечень должностей, отнесенных к категории административно-управленческого персонала учреждения, находящегося в ведении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 22.10.2013 № 489 (зарегистрирован Министром России 02.12.2013, рег. № 30526)
1.117	Разъяснения о применении Правил подготовки нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти и их государственной регистрации (с изменениями)	Приказы Министра России от 04.05.2007 № 88, от 26.05.2009 № 155 (зарегистрированы Министром России 14.05.2007, рег. № 9449; 28.05.2009, рег. № 14021)
1.118	Регламент работы коллегии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 08.09.2011 № 509

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.119	Регламент работы Общественной приемной центрального аппарата Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 30.10.2006 № 968
1.120	Регламент работы по организации процедур размещения заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для нужд Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и контроля за исполнением государственных контрактов (договоров)	Приказ Ростехнадзора от 28.12.2012 № 793
1.121	Регламент работы со средствами массовой информации в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 03.04.2012 № 224
1.122	Регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 01.06.2011 № 271, от 07.09.2012 № 509 (зарегистрированы Министром России 07.07.2011, рег. № 21281; 23.10.2012, рег. № 25712)
1.123	Служебный распорядок центрального аппарата Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 13.05.2009 № 393 (зарегистрирован Министром России 08.07.2009, рег. № 14269)
1.124	СНиП 41-01-2003 «Отопление, вентиляция, кондиционирование воздуха»	Постановление Госстроя России от 26.06.2003 № 115
1.125	Структура заполнения бланка лицензии, выдаваемой Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 10.07.2006 № 640

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.126	Структура Научно-технического совета Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 26.02.2010 № 120
1.127	Тематический классификатор обращений граждан Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 09.08.2011 № 458
1.128	Технические требования к взаимодействию информационных систем в единой системе межведомственного электронного взаимодействия	Приказ Минкомсвязи России от 27.12.2010 № 190 (зарегистрирован Минюстом России 29.12.2010, рег. № 19425)
1.129	Типовая программа по курсу «Промышленная, экологическая, энергетическая безопасность, безопасность гидротехнических сооружений» для преддаттестационной (предэкзаменацной) подготовки руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 29.12.2006 № 1155
1.130	Типовая форма акта проверки органом государственного контроля (надзора), органом муниципального контроля юридического лица, индивидуального предпринимателя (с изменениями)	Приказы Минэкономразвития России от 30.04.2009 № 141, от 30.09.2011 № 532 (зарегистрированы Минюстом России 13.05.2009, рег. № 13915; 10.11.2011, рег. № 22264)
1.131	Типовая форма журнала учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля (с изменениями)	Приказы Минэкономразвития России от 30.04.2009 № 141, от 24.05.2010 № 199 (зарегистрированы Минюстом России 13.05.2009, рег. № 13915; 06.07.2010, рег. № 17702)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.132	Типовая форма заявления о согласовании органом государственного контроля (надзора), органом муниципального контроля с органом прокуратуры проведения внеплановой выездной проверки юридического лица, индивидуального предпринимателя (с изменениями)	Приказы Минэкономразвития России от 30.04.2009 № 141, от 24.05.2010 № 199 (зарегистрированы Минюстом России 13.05.2009, рег. № 13915; 06.07.2010, рег. № 17702)
1.133	Типовая форма плана внедрения информационных технологий в деятельность территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 02.11.2010 № 1029
1.134	Типовая форма распоряжения или приказа органа государственного контроля (надзора), органа муниципального контроля о проведении проверки юридического лица, индивидуального предпринимателя (с изменениями)	Приказы Минэкономразвития России от 30.04.2009 № 141, от 30.09.2011 № 532 (зарегистрированы Минюстом России 13.05.2009, рег. № 13915; 10.11.2011, рег. № 22264)
1.135	Типовой паспорт безопасности опасного объекта	Приказ МЧС России от 04.11.2004 № 506 (зарегистрирован Минюстом России 22.12.2004, рег. № 6218)
1.136	Требования к каналам доступа в Интернет	Приказ Ростехнадзора от 22.11.2012 № 677
1.137	Требования к технологическим, программным и лингвистическим средствам обеспечения пользования официальными сайтами федеральных органов исполнительной власти (с изменениями)	Приказы Минэкономразвития России от 16.11.2009 № 470, от 14.12.2012 № 789 (зарегистрированы Минюстом России 31.12.2009, рег. № 15949; 07.02.2013, рег. № 26886)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.138	Форма документа (форма бланка лицензии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору), подтверждающего наличие лицензии	Приказ Ростехнадзора от 10.07.2006 № 640
1.139	Форма журнала регистрации уведомлений о намерении выполнять иную оплачиваемую работу	Приказ Ростехнадзора от 04.09.2012 № 495
1.140	Форма заявки на выполнение работ по обслуживанию средств вычислительной техники и оргтехники	Приказ Ростехнадзора от 15.09.2010 № 901
1.141	Форма комплексного плана работы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на год	Приказ Ростехнадзора от 09.11.2006 № 999
1.142	Форма плана работы территориального органа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на год	Приказ Ростехнадзора от 09.11.2006 № 999
1.143	Форма плана работы территориального органа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на месяц	Приказ Ростехнадзора от 09.11.2006 № 999
1.144	Форма плана работы Управления центрального аппарата Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на год	Приказ Ростехнадзора от 09.11.2006 № 999
1.145	Форма плана работы Управления центрального аппарата Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на месяц	Приказ Ростехнадзора от 09.11.2006 № 999
1.146	Форма плана работы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на месяц	Приказ Ростехнадзора от 09.11.2006 № 999

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
1.147	Форма представления информации о лицензионной деятельности территориальных управлений Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 01.09.2009 № 763
1.148	Форма решения о согласовании проведения внеплановой выездной проверки (с изменениями)	Приказы Генпрокуратуры России от 27.03.2009 № 93, от 28.11.2012 № 433
1.149	Форма решения об отказе в согласовании проведения внеплановой выездной проверки (с изменениями)	Приказы Генпрокуратуры России от 27.03.2009 № 93, от 28.11.2012 № 433
1.150	Форма уведомления о намерении выполнять иную оплачиваемую работу	Приказ Ростехнадзора от 04.09.2012 № 495
1.151	Формы документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве (формы 1–9) (с изменениями)	Постановления Минтруда России от 24.10.2002 № 73, от 20.02.2014 № 103н (зарегистрированы Минюстом России 05.12.2002, рег. № 3999; 15.05.2014, рег. № 32284)
1.152	Формы удостоверений к ведомственным наградам Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 09.09.2009 № 784 (зарегистрирован Минюстом России 07.10.2009, рег. № 14983)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2. ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ		
<i>2.1. Общие для различных опасных производственных объектов</i>		
2.1.1	Административный регламент взаимодействия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору с Федеральной службой исполнения наказаний при осуществлении государственного контроля (надзора) в сфере промышленной безопасности на опасных производственных объектах уголовно-исполнительной системы	Приказ Ростехнадзора и ФСИН России от 11.03.2014 № 96/123 (зарегистрирован Министром России 05.06.2014, рег. № 32586)
2.1.2	Административный регламент взаимодействия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору с Федеральным агентством специального строительства при осуществлении государственного контроля (надзора) в сфере промышленной безопасности на опасных производственных объектах, подведомственных Федеральному агентству специального строительства	Приказ Ростехнадзора и Спецстроя России от 05.12.2013 № 588/396 (зарегистрирован Министром России 23.01.2014, рег. № 31085)
2.1.3	Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению контроля и надзора за соблюдением требований промышленной безопасности при проектировании, строительстве, эксплуатации, консервации и ликвидации опасных производственных объектов, изготовлении, монтаже, наладке, обслуживании и ремонте технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах, транспортировании опасных веществ на опасных производственных объектах	Приказ Минприроды России от 30.10.2008 № 280 (зарегистрирован Министром России 21.01.2009, рег. № 13148)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.1.4	Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению лицензирования эксплуатации химически опасных производственных объектов ²	Приказ Минприроды России от 30.06.2009 № 202 (зарегистрирован Минюстом России 12.10.2009, рег. № 14993)
2.1.5	Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по исполнению государственной функции по регистрации опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 04.09.2007 № 606, от 01.12.2011 № 676 (зарегистрированы Минюстом России 01.10.2007, рег. № 10224; 21.12.2011, рег. № 22721)
2.1.6	Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по ведению реестра деклараций промышленной безопасности	Приказ Ростехнадзора от 23.06.2014 № 257 (зарегистрирован Минюстом России 11.08.2014, рег. № 33522)
2.1.7	Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по лицензированию деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности	Приказ Ростехнадзора от 15.11.2012 № 658 (зарегистрирован Минюстом России 19.04.2013, рег. № 28218)
2.1.8	Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по лицензированию деятельности по эксплуатации взрывопожароопасных производственных объектов ²	Приказ Ростехнадзора от 12.12.2012 № 714 (зарегистрирован Минюстом России 16.05.2013, рег. № 28432)

² С 01.07.2013 лицензируется эксплуатация взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I–III классов опасности.

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.1.9	Временный порядок ведения государственного реестра опасных производственных объектов	Распоряжение Ростехнадзора от 19.03.2013 № 31-рп
2.1.10	Временный порядок внесения сведений в реестр заключений экспертизы промышленной безопасности (с изменениями)	Распоряжения Ростехнадзора от 14.01.2014 № 3-рп, от 05.03.2014 № 17-рп, от 22.05.2014 № 71-рп
2.1.11	Инструкция по визуальному и измерительному контролю (РД 03-606-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.2003 № 92 (зарегистрировано Министром России 20.03.2003, рег. № 4782)
2.1.12	Инструкция по обследованию шаровых резервуаров и газгольдеров для хранения сжиженных газов под давлением (РД 03-380-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 20.09.2000 № 51
2.1.13	Инструкция по проведению комплексного технического освидетельствования изотермических резервуаров сжиженных газов (РД 03-410-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 20.07.2001 № 32
2.1.14	Инструкция по техническому обследованию железобетонных резервуаров для нефти и нефтепродуктов (РД 03-420-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 10.09.2001 № 40
2.1.15	Методика определения размера платы за оказание услуги по экспертизе промышленной безопасности	Приказ Ростехнадзора от 14.02.2012 № 97 (зарегистрирован Министром России 20.03.2012, рег. № 23523)
2.1.16	Методика оценки последствий аварийных взрывов топливно-воздушных смесей (РД 03-409-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 26.06.2001 № 25

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.1.17	Методические рекомендации о порядке проведения вихревокового контроля технических устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах (РД-13-03-2006)	Приказ Ростехнадзора от 13.12.2006 № 1072
2.1.18	Методические рекомендации о порядке проведения капиллярного контроля технических устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах (РД-13-06-2006)	Приказ Ростехнадзора от 13.12.2006 № 1072
2.1.19	Методические рекомендации о порядке проведения магнитопорошкового контроля технических устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах (РД-13-05-2006)	Приказ Ростехнадзора от 13.12.2006 № 1072
2.1.20	Методические рекомендации о порядке проведения теплового контроля технических устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах (РД-13-04-2006)	Приказ Ростехнадзора от 13.12.2006 № 1072
2.1.21	Методические рекомендации о порядке учета и применения шифров клейм для клеймения баллонов (РД-12-06-2007)	Приказ Ростехнадзора от 16.03.2007 № 162
2.1.22	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на подъемных сооружениях, паровых и водогрейных котлах, сосудах, работающих под давлением, трубопроводах пара и горячей воды (РД 10-385-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 04.10.2000 № 58
2.1.23	Методические рекомендации по оценке ущерба от аварий на опасных производственных объектах (РД 03-496-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 29.10.2002 № 63

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.1.24	Методические рекомендации по составлению декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта (РД 03-357-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 26.04.2000 № 23
2.1.25	Методические указания по магнитной дефектоскопии стальных канатов. Основные положения (РД 03-348-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.03.2000 № 11
2.1.26	Методические указания по обследованию дымовых и вентиляционных промышленных труб (РД 03-610-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 18.06.2003 № 95 (зарегистрировано Министром России 20.06.2003, рег. № 4781)
2.1.27	Методические указания по оценке последствий аварийных выбросов опасных веществ (РД-03-26-2007)	Приказ Ростехнадзора от 14.12.2007 № 859
2.1.28	Методические указания по проведению анализа риска опасных производственных объектов (РД 03-418-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 10.07.2001 № 30 (не нуждается в государственной регистрации, письмо Министра России от 20.08.2001 № 07/8411-ЮД)
2.1.29	Методические указания по проведению диагностирования технического состояния и определению остаточного срока службы сосудов и аппаратов (РД 03-421-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 06.09.2001 № 39
2.1.30	Общие требования по обеспечению антитеррористической защищенности опасных производственных объектов	Приказ Ростехнадзора от 31.03.2008 № 186
2.1.31	Положение о порядке представления, регистрации и анализа в органах Госгортехнадзора России информации об авариях, несчастных случаях и уратах взрывчатых материалов (РД 04-383-00) (с изменениями)	Приказы Госгортехнадзора России от 02.10.2000 № 101, от 09.02.2004 № 20

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.1.32	Положение о постоянно действующих комиссиях по аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя	Приказ МЧС России от 20.02.2013 № 102 (зарегистрирован Министром России 04.04.2013, рег. № 27993)
2.1.33	Положение о Системе аттестации сварочного производства на объектах, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 09.06.2008 № 398а
2.1.34	Положение о системе технического диагностирования сварных вертикальных цилиндрических резервуаров для нефти и нефтепродуктов (РД 08-95-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 25.07.1995 № 38
2.1.35	Положение об Экспертном совете по обязательному страхованию гражданской ответственности при Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 14.08.2012 № 453
2.1.36	Порядок оформления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов и перечень включаемых в нее сведений (РД 03-14-2005)	Приказ Ростехнадзора от 29.11.2005 № 893 (зарегистрирован Министром России 17.01.2006, рег. № 7375)
2.1.37	Порядок применения сварочного оборудования при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов (РД 03-614-03) (с изменениями)	Постановление Госгортехнадзора России от 19.06.2003 № 102 (не нуждается в государственной регистрации, письмо Министра России от 23.06.2003 № 07/6390-ЮД), приказ Ростехнадзора от 17.10.2012 № 589

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.1.38	Порядок применения сварочных материалов при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов (РД 03-613-03) (с изменениями)	Постановление Госгортехнадзора России от 19.06.2003 № 101, приказ Ростехнадзора от 17.10.2012 № 588 (зарегистрированы Минюстом России 20.06.03, рег. № 4810; 23.11.2012, рег. № 25903)
2.1.39	Порядок применения сварочных технологий при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов (РД 03-615-03) (с изменениями)	Постановление Госгортехнадзора России от 19.06.2003 № 103, приказ Ростехнадзора от 17.10.2012 № 588 (зарегистрированы Минюстом России 20.06.2003, рег. № 4811; 23.11.2012, рег. № 25903)
2.1.40	Правила аттестации и основные требования к лабораториям неразрушающего контроля (ПБ 03-372-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.06.2000 № 29 (зарегистрировано Минюстом России 25.07.2000, рег. № 2324)
2.1.41	Правила аттестации персонала в области неразрушающего контроля (ПБ 03-440-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 23.01.2002 № 3 (зарегистрировано Минюстом России 17.04.2002, рег. № 3378)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.1.42	Правила аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства (ПБ 03-273-99) (с изменениями)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.10.1998 № 63, приказ Ростехнадзора от 17.10.2012 № 588 (зарегистрированы Министром России 04.03.1999, рег. № 1721; 23.11.2012, рег. № 25903)
2.1.43	Правила безопасности при производстве водорода методом электролиза воды (ПБ 03-598-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.2003 № 75 (зарегистрировано Министром России 19.06.2003, рег. № 4780)
2.1.44	Правила безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха (ПБ 11-544-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 № 24 (зарегистрировано Министром России 15.05.2003, рег. № 4543) ³
2.1.45	Правила организации и проведения акустико-эмиссионного контроля сосудов, аппаратов, котлов и технологических трубопроводов (ПБ 03-593-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 09.06.2003 № 77 (зарегистрировано Министром России 19.06.2003, рег. № 4778)
2.1.46	Правила проектирования, изготовления и приемки сосудов и аппаратов стальных сварных (ПБ 03-584-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2003 № 81 (зарегистрировано Министром России 18.06.2003, рег. № 4706)

³ Не подлежит применению с 23.03.2015.

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.1.47	Правила разработки, изготовления и применения мембранных предохранительных устройств (ПБ 03-583-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 № 59 (зарегистрировано Министром России 18.06.2003, рег. № 4707)
2.1.48	Правила сертификации поднадзорной продукции для потенциально опасных промышленных производств, объектов и работ (РД 03-85-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.02.1995 № 5 (Правила зарегистрированы в государственном реестре 15.02.1995, рег. № РОСС RU.0001.01ГС00)
2.1.49	Правила сертификации электрооборудования для взрывоопасных сред (ПБ 03-538-03)	Постановление Госстандарта России и Госгортехнадзора России от 19.03.2003 № 28/10 (зарегистрировано Министром России 23.04.2003, рег. № 4440)
2.1.50	Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах (ПБ 03-582-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 № 61 (зарегистрировано Министром России 18.06.2003, рег. № 4711)
2.1.51	Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов (ПБ 03-581-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 № 60 (зарегистрировано Министром России 18.06.2003, рег. № 4702)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.1.52	Рекомендации по организации и осуществлению надзора за готовностью горноспасательных, противофонтанных, газоспасательных, аварийно-диспетчерских служб и восстановительных поездов железных дорог МПС России к ликвидации и локализации возможных аварий (РД 03-32-93)	Приказ Госгортехнадзора России от 22.09.1993 № 126
2.1.53	Рекомендации по предоставлению в режиме тестирования сведений об опасном производственном объекте в электронном виде (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 06.08.2013 № 339, от 21.10.2013 № 484
2.1.54	Руководство по безопасности «Рекомендации по устройству и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов»	Приказ Ростехнадзора от 27.12.2012 № 784
2.1.55	Руководство по безопасности вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов	Приказ Ростехнадзора от 26.12.2012 № 780
2.1.56	Руководство по безопасности факельных систем	Приказ Ростехнадзора от 26.12.2012 № 779
2.1.57	Технологический регламент проведения аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства (РД 03-495-02) (с изменениями)	Постановление Госгортехнадзора России от 25.06.2002 № 36, приказ Ростехнадзора от 17.10.2012 № 588 (зарегистрированы Министром России 17.07.2002, рег. № 3587; 23.11.2012, рег. № 25903)
2.1.58	Типовая инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ	Госгортехнадзор СССР, 20.02.1985

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.1.59	Требования к акустико-эмиссионной аппаратуре, используемой для контроля опасных производственных объектов (РД 03-299-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 15.07.1999 № 52
2.1.60	Требования к ведению государственного реестра опасных производственных объектов в части присвоения наименований опасным производственным объектам для целей регистрации в государственном реестре опасных производственных объектов (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 07.04.2011 № 168, от 16.11.2011 № 641, от 17.10.2012 № 586 (зарегистрированы Министерством России 03.08.2011, рег. № 21545; 29.12.2011, рег. № 22806; 06.12.2012, рег. № 26018)
2.1.61	Требования к преобразователям акустической эмиссии, применяемым для контроля опасных производственных объектов (РД 03-300-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 15.07.1999 № 53
2.1.62	Требования к форме представления организацией, эксплуатирующей опасный производственный объект, сведений об организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору	Приказ Ростехнадзора от 23.01.2014 № 25 (зарегистрирован Министерством России 21.04.2014, рег. № 32043)
2.1.63	Указания по определению нижнего уровня разлива нефти и нефтепродуктов для отнесения аварийного разлива к чрезвычайной ситуации	Приказ МПР России от 03.03.2003 № 156 (зарегистрирован Министерством России 08.05.2003, рег. № 4516)
2.1.64	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Общие требования к обоснованию безопасности опасного производственного объекта»	Приказ Ростехнадзора от 15.07.2013 № 306 (зарегистрирован Министерством России 20.08.2013, рег. № 29581)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.1.65	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности производств хлора и хлорсодержащих сред»	Приказ Ростехнадзора от 20.11.2013 № 554 (зарегистрирован Министром России 31.12.2013, рег. № 30968)
2.1.66	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности»	Приказ Ростехнадзора от 14.11.2013 № 538 (зарегистрирован Министром России 26.12.2013, рег. № 30855)
2.1.67	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах»	Приказ Ростехнадзора от 14.03.2014 № 102 (зарегистрирован Министром России 16.05.2014, рег. № 32308)
<i>2.2. Общие для различных объектов и работ, связанных с пользованием недрами</i>		
2.2.1	Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного надзора за безопасным ведением работ, связанных с пользованием недрами	Приказ Ростехнадзора от 12.12.2012 № 712 (зарегистрирован Министром России 28.05.2013, рег. № 28562)
2.2.2	Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению контроля и надзора за соблюдением требований пожарной безопасности на подземных объектах (с изменениями)	Приказы Минприроды России от 30.10.2008 № 281, от 29.04.2010 № 136 (зарегистрированы Министром России 12.12.2008, рег. № 12839; 19.07.2010, рег. № 17905)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.2.3	Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по лицензированию деятельности по производству маркшейдерских работ	Приказ Ростехнадзора от 12.09.2012 № 512 (зарегистрирован Министром России 01.03.2013, рег. № 27408)
2.2.4	Инструкция о порядке ведения работ по ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с пользованием недрами (РД 07-291-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.06.1999 № 33 (зарегистрировано Министром России 25.06.1999, рег. № 1816)
2.2.5	Инструкция о порядке предоставления горных отводов для разработки газовых и нефтяных месторождений (РД 07-122-96) (с дополнениями и изменениями)	Постановление Госгортехнадзора России от 11.09.1996 № 35, приказ Ростехнадзора от 13.07.2006 № 684 (зарегистрированы Министром России 09.10.1996, рег. № 1175; 13.07.2006, рег. № 8056)
2.2.6	Инструкция о порядке списания запасов полезных ископаемых с учета предприятий по добыче полезных ископаемых (РД 07-203-98)	Постановления Госгортехнадзора России от 17.09.1997 № 28, МПР России от 18.07.1997 № 121-1 (Инструкция не нуждается в государственной регистрации, письмо Министра России от 17.04.1998 № 2742-ПК)
2.2.7	Инструкция о порядке утверждения мер охраны зданий, сооружений и природных объектов от вредного влияния горных разработок (РД 07-113-96) (с изменением [РДИ 07-471(113)-02])	Постановления Госгортехнадзора России от 28.03.1996 № 14, от 27.06.2002 № 39

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.2.8	Инструкция по безопасной эксплуатации подземных лифтовых установок на рудниках и шахтах горнорудной, нерудной и угольной промышленности (РД 03-301-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 29.07.1999 № 59
2.2.9	Инструкция по безопасному ведению работ и охране недр при разработке месторождений солей растворением через скважины с поверхности (РД 03-243-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 26.11.1998 № 68
2.2.10	Инструкция по маркшейдерскому учету объемов горных работ при добыче полезных ископаемых открытым способом (РД 07-604-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.2003 № 74 (зарегистрировано Министром России 17.06.2003, рег. № 4700)
2.2.11	Инструкция по наблюдениям за деформациями бортов, откосов уступов и отвалов на карьерах и разработке мероприятий по обеспечению их устойчивости	Госгортехнадзор СССР, 21.07.1970
2.2.12	Инструкция по оформлению горных отводов для использования недр в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых (РД 07-283-99)	Постановление МПР России и Госгортехнадзора России от 25.03.1999 № 18/24 (зарегистрировано Министром России 27.04.1999, рег. № 1766)
2.2.13	Инструкция по оформлению горных отводов для разработки месторождений полезных ископаемых (РД 07-192-98) (с дополнениями и изменениями)	Постановления МПР России от 07.02.1998 № 56, Госгортехнадзора России от 31.12.1997 № 58 (Инструкция зарегистрирована Министром России 13.03.1998, рег. № 1485); приказ Ростехнадзора и МПР России от 13.07.2006 № 685/159 (зарегистрирован Министром России 13.07.2006, рег. № 8055)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.2.14	Инструкция по производству маркшейдерских работ (РД 07-603-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.2003 № 73 (не нуждается в государственной регистрации, письмо Министра России от 23.06.2003 № 07/6397-ЮД)
2.2.15	Инструкция по согласованию годовых планов развития горных работ (РД 07-330-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.11.1999 № 85 (зарегистрировано Министром России 10.12.1999, рег. № 2000)
2.2.16	Инструкция по эксплуатации стальных канатов в шахтных стволах (РД 03-439-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 12.04.2002 № 19
2.2.17	Методические рекомендации о порядке проведения экспертизы промышленной безопасности карьерных одноковшовых экскаваторов (РД-15-14-2008)	Приказ Ростехнадзора от 04.04.2008 № 209
2.2.18	Методические рекомендации о порядке проведения экспертизы промышленной безопасности компрессорных установок, используемых на угольных шахтах и рудниках (РД-15-13-2008)	Приказ Ростехнадзора от 04.04.2008 № 207
2.2.19	Методические рекомендации о порядке проведения экспертизы промышленной безопасности резинотросовых конвейерных лент, применяемых на опасных производственных объектах (РД-15-16-2008)	Приказ Ростехнадзора от 04.04.2008 № 206
2.2.20	Методические рекомендации о порядке проведения экспертизы промышленной безопасности рудничных электровозов (РД-15-15-2008)	Приказ Ростехнадзора от 04.04.2008 № 208

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.2.21	Методические указания о порядке проведения испытаний стальных канатов на канатно-испытательных станциях (РД-15-12-2007)	Приказ Ростехнадзора от 31.07.2007 № 522
2.2.22	Методические указания по контролю за технической обоснованностью расчетов платежей при пользовании недрами (РД 07-261-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 10.12.1998 № 76
2.2.23	Методические указания по проведению экспертизы промышленной безопасности ленточных конвейерных установок (РД-15-04-2006)	Приказ Ростехнадзора от 26.02.2006 № 125
2.2.24	Методические указания по проведению экспертизы промышленной безопасности подъемных сосудов шахтных подъемных установок (РД-15-05-2006)	Приказ Ростехнадзора от 26.02.2006 № 126
2.2.25	Методические указания по проведению экспертизы промышленной безопасности шахтных копровых шкивов (РД-15-03-2006)	Приказ Ростехнадзора от 26.02.2006 № 127
2.2.26	Методические указания по проведению экспертических обследований вентиляторных установок главного проветривания (РД 03-427-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 20.12.2001 № 61
2.2.27	Методические указания по проведению экспертических обследований шахтных подъемных установок (РД 03-422-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 26.06.2001 № 23 (не нуждается в государственной регистрации, письмо Минюста России от 17.08.2001 № 07/8359-ЮД)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.2.28	Нормативы расчета необходимого числа анемометров для шахт и рудников	Постановление коллегии Госгортехнадзора России от 23.07.1996 № 30/1/П-434
2.2.29	Нормы безопасности на конвейерные ленты для опасных производственных объектов и методы испытаний (РД 03-423-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 26.06.2001 № 24 (не нуждается в государственной регистрации, письмо Минюста России от 06.08.2001 № 07/7960-ЮД)
2.2.30	Положение о геологическом и маркшейдерском обеспечении промышленной безопасности и охраны недр (РД 07-408-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2001 № 18 (зарегистрировано Минюстом России 05.06.2001, рег. № 2738)
2.2.31	Правила охраны недр (ПБ 07-601-03) (с изменениями)	Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.2003 № 71, приказ Минприроды России от 30.06.2009 № 183 (зарегистрированы Минюстом России 18.06.2003, рег. № 4718; 02.10.2009, рег. № 14952)
2.2.32	Правила охраны недр при переработке минерального сырья (ПБ 07-600-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.2003 № 70 (зарегистрировано Минюстом России 18.06.2003, рег. № 4701)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.2.33	Требования к структуре и оформлению проектной документации на разработку месторождений твердых полезных ископаемых, ликвидацию и консервацию горных выработок и первичную переработку минерального сырья	Приказ Минприроды России от 25.06.2010 № 218 (зарегистрирован Минюстом России 10.08.2010, рег. № 18104)
2.2.34	Условные обозначения для горной графической документации	Госгортехнадзор СССР, 28.07.1970
2.2.35	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по проведению учебных тревог и учений по плану ликвидации аварий»	Приказ Ростехнадзора от 14.02.2013 № 59 (зарегистрирован Минюстом России 08.04.2013, рег. № 28028)
2.2.36	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Положение по безопасному ведению горных работ на месторождениях, склонных и опасных по горным ударам»	Приказ Ростехнадзора от 02.12.2013 № 576 (зарегистрирован Минюстом России 04.04.2014, рег. № 31822)
2.2.37	Форма федерального статистического наблюдения № 1-ЛК «Сведения о ликвидации (консервации) объектов, состоящих на балансе горнодобывающих и нефтегазодобывающих организаций» с указаниями по ее заполнению	Приказ Росстата от 14.12.2010 № 438
<i>2.3. Объекты угольной промышленности</i>		
2.3.1	Временные нормы технологического проектирования угольных и сланцевых шахт (ВНТП 1–92)	Протокол Комитета угольной промышленности от 08.12.1992
2.3.2	Временные требования безопасности при эксплуатации монорельсовых дорог в угольных шахтах (РД 05-323-99) (с изменением [РДИ 05-481(323)-02])	Постановления Госгортехнадзора России от 10.11.1999 № 83, от 23.07.2002 № 46

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.3.3	Гигиенические требования к предприятиям угольной промышленности и организации работ (СанПиН 2.2.3.570–96)	Постановление Госкомсанэпиднадзора России от 31.10.1996 № 44
2.3.4	Инструкция о порядке контроля за выделением газов на земную поверхность при ликвидации (консервации) шахт (РД 05-313–99)	Постановление Госгортехнадзора России от 11.10.1999 № 72
2.3.5	Инструкция о порядке согласования подработки железных дорог на угольных и сланцевых месторождениях России (РД 07-55–94)	Постановление Госгортехнадзора России от 18.02.1994 № 16
2.3.6	Инструкция по безопасной перевозке людей ленточными конвейерами в подземных выработках угольных и сланцевых шахт (РД 05-526–03)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.12.2002 № 73 (зарегистрировано Министром России 26.02.2003, рег. № 4230)
2.3.7	Инструкция по безопасной эксплуатации рельсовых напочвенных дорог в угольных шахтах (РД 05-324–99) (с изменением [РДИ 05-480(324)-02])	Постановления Госгортехнадзора России от 10.11.1999 № 83, от 23.07.2002 № 46
2.3.8	Инструкция по безопасному ведению горных работ на пластах, опасных по внезапным выбросам угля (породы) и газа (РД 05-350–00)	Постановление Госгортехнадзора России от 04.04.2000 № 14
2.3.9	Инструкция по безопасному ведению горных работ на шахтах, разрабатывающих угольные пласты, склонные к горным ударам (РД 05-328–99)	Постановление Госгортехнадзора России от 29.11.1999 № 87
2.3.10	Инструкция по выбору рамных податливых крепей горных выработок	Минуглепром СССР, 30.04.1991
2.3.11	Инструкция по выбору способа и параметров разупрочнения кровли на выемочных участках	Минуглепром СССР, 02.04.1990

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.3.12	Инструкция по выполнению шахтного заземления с использованием естественных заземлителей	Минуглепром СССР, 08.04.1988; Госгортехнадзор СССР, 07.04.1988
2.3.13	Инструкция по дегазации угольных шахт	Приказ Ростехнадзора от 01.12.2011 № 679 (зарегистрирован Министром России 29.12.2011, рег. № 22811)
2.3.14	Инструкция по определению и нормированию потерь угля (сланца) при переработке (РД 03-306-99) (с изменением [РДИ 03-473(306)-02])	Постановления Госгортехнадзора России от 11.08.1999 № 62, от 27.06.2002 № 39
2.3.15	Инструкция по предупреждению самовозгорания, тушению и разборке породных отвалов	Приказ Ростехнадзора от 23.12.2011 № 738 (зарегистрирован Министром России 13.04.2012, рег. № 23828)
2.3.16	Инструкция по применению схем пропаривания выемочных участков шахт с изолированным отводом метана из выработанного пространства с помощью газоотсасывающих установок	Приказ Ростехнадзора от 01.12.2011 № 680 (зарегистрирован Министром России 29.12.2011, рег. № 22815)
2.3.17	Инструкция по применению электрооборудования напряжением 1140 В на предприятиях по добыче и переработке угля и сланца (РД 05-336-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.12.1999 № 96
2.3.18	Инструкция по составлению планов ликвидации аварий на угольных шахтах	Приказ Ростехнадзора от 01.12.2011 № 681 (зарегистрирован Министром России 29.12.2011, рег. № 22814)
2.3.19	Инструкция по централизованному контролю и управлению пожарным водоснабжением угольных шахт (РД 05-448-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 10.06.2002 № 23

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.3.20	Методика газодинамического расчета параметров воздушных ударных волн при взрывах газа и пыли	Заместитель начальника Госгортехнадзора России, 01.04.2003
2.3.21	Методические рекомендации о порядке ведения огневых работ в горных выработках и надшахтных зданиях угольных (сланцевых) шахт (РД-15-10-2006) (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 22.11.2006 № 1029, от 04.08.2014 № 343
2.3.22	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах угольной промышленности (РД 05-392-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 29.11.2000 № 67
2.3.23	Методические рекомендации по проведению экспертных работ при расследовании технических причин аварий в угольных шахтах	Приказ Ростехнадзора от 20.12.2012 № 743
2.3.24	Методические указания по регистрации, учету и анализу актов расследования несчастных случаев и аварий на угольных предприятиях (РД 05-236-98)	Приказ Госгортехнадзора России от 08.07.1998 № 154
2.3.25	Методические указания по электроснабжению, выбору и проверке электрических аппаратов, кабелей и устройств релейной защиты в участковых сетях угольных шахт (рудников) напряжением 3300 В	Приказ Ростехнадзора от 28.06.2011 № 325 (зарегистрирован Министром России 06.12.2011, рег. № 22512)
2.3.26	Нормативные требования по применению способов и схем проветривания угольных шахт	Приказ Ростехнадзора от 31.05.2011 № 262 (зарегистрирован Министром России 13.07.2011, рег. № 21342)
2.3.27	Нормативы по безопасности забойных машин, комплексов и агрегатов	Госпроматомнадзор СССР, 15.06.1990; Минуглепром СССР, 25.06.1990

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.3.28	Нормы безопасности на основное горнотранспортное оборудование для угольных шахт (РД 05-325-99) (с изменением [РДИ 05-477(325)-02])	Постановления Госгортехнадзора России от 10.11.1999 № 83, от 23.07.2002 № 46
2.3.29	Нормы безопасности на проектирование и эксплуатацию канатных проводников многоканатных подъемных установок	Госгортехнадзор СССР, 22.02.1982; Минуглепром СССР, 15.01.1982
2.3.30	Нормы безопасности на транспортные машины с дизельным приводом для угольных шахт (РД 05-311-99) (с изменением [РДИ 05-478(311)-02])	Постановления Госгортехнадзора России от 30.09.1999 № 71, от 23.07.2002 № 46
2.3.31	Нормы безопасности на электроустановки угольных разрезов и требования по их безопасной эксплуатации (РД 05-334-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.12.1999 № 96
2.3.32	Нормы технологического проектирования угольных и сланцевых шахт (ВНТП 1-86)	Минуглепром СССР, 31.03.1986
2.3.33	Положение о порядке изменений конструкций отдельных экземпляров оборудования, используемого на угольных и сланцевых шахтах (РД 05-447-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 28.06.2002 № 40
2.3.34	Положение о пылегазовом режиме на углеобогатительных фабриках (установках)	Приказ Ростехнадзора от 01.12.2011 № 677 (зарегистрирован Министром России 29.12.2011, рег. № 22813)
2.3.35	Положение об аэrogазовом контроле в угольных шахтах	Приказ Ростехнадзора от 01.12.2011 № 678 (зарегистрирован Министром России 29.12.2011, рег. № 22812)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.3.36	Правила безопасности при обогащении и брикетировании углей (сланцев) (ПБ 05-580-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.05.2003 № 46 (зарегистрировано Министром России 16.06.2003, рег. № 4683)
2.3.37	Правила безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом (ПБ 05-619-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.05.2003 № 45 (зарегистрировано Министром России 16.06.2003, рег. № 4694)
2.3.38	Правила обеспечения устойчивости откосов на угольных разрезах	Постановление Госгортехнадзора России от 16.03.1998 № 12
2.3.39	Правила охраны сооружений и природных объектов от вредного влияния подземных горных разработок на угольных месторождениях (ПБ 07-269-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 16.03.1998 № 13
2.3.40	Правила технической эксплуатации угольных и сланцевых шахт	Минуглепром СССР, 05.01.1975
2.3.41	Руководство по изоляции отработанных участков, временно остановленных и неиспользуемых горных выработок в шахтах	Минуглепром СССР, 10.12.1976
2.3.42	Руководство по проектированию вентиляции угольных шахт	Минуглепром СССР, 15.08.1989
2.3.43	Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы «Гигиенические требования к организациям, осуществляющим деятельность по добыче и переработке угля (горючих сланцев) и организации работ» (СанПиН 2.2.2948-11)	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.07.2011 № 102 (зарегистрировано Министром России 08.12.2011, рег. № 22519)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.3.44	Технические требования по безопасной эксплуатации транспортных машин с дизельным приводом в угольных шахтах (РД 05-312-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.09.1999 № 71
2.3.45	Технологическая инструкция по дефектоскопии деталей тормозных устройств подъемных машин, подвесных и парашютных устройств подъемных сосудов, осей копровых шкивов (РТМ 07.01.021-87)	Минуглепром СССР, 24.06.1987
2.3.46	Технологические схемы многоштревковой подготовки выемочных столбов для отработки высокогазоносных и самовозгорающихся пологих угольных пластов, обеспечивающих высокопроизводительную и безопасную работу комплексно-механизированных забоев	Приказ Ростехнадзора от 22.12.2011 № 735
2.3.47	Требования безопасности к очистным комплексам, предназначенным для отработки пластов мощностью 1,5–5,0 м с углом падения 24–45° (РД 05-124-96)	Постановление Госгортехнадзора России от 11.12.1996 № 49
2.3.48	Требования к изготовлению рудничного электрооборудования напряжением 1140 В (РД 05-335-99) (с изменением [РДИ 05-479(335)-02])	Постановления Госгортехнадзора России от 24.12.1999 № 96, от 23.07.2002 № 46
2.3.49	Указания о порядке и контроле безопасного ведения горных работ в опасных зонах	Приказы Минуглепрома СССР от 04.10.1986 № 220, Госгортехнадзора СССР от 16.05.1986 № 12
2.3.50	Указания по организации и методике государственного надзора за состоянием промышленной безопасности на угольных предприятиях (РД 05-188-98)	Приказ Госгортехнадзора России от 17.03.1998 № 54

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.3.51	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по выбору и проверке электрических аппаратов и кабелей напряжением 6 (10) кВ»	Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 № 630 (зарегистрирован Министром России 09.04.2013, рег. № 28067)
2.3.52	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по контролю состава рудничного воздуха, определению газообильности и установлению категорий шахт по метану и/или диоксиду углерода» (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 06.12.2012 № 704, от 17.12.2013 № 609 (зарегистрированы Министром России 08.02.2013, рег. № 26936; 14.01.2014, рег. № 31018)
2.3.53	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по локализации и предупреждению взрывов пылегазовоздушных смесей в угольных шахтах»	Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 № 634 (зарегистрирован Министром России 25.12.2012, рег. № 26359)
2.3.54	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по осмотру и ревизии рудничного взрывобезопасного электрооборудования»	Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 № 631 (зарегистрирован Министром России 29.12.2012, рег. № 26465)
2.3.55	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по применению электрооборудования в рудничном нормальном исполнении и электрооборудования общего назначения в шахтах, опасных по газу и пыли»	Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 № 629 (зарегистрирован Министром России 29.12.2012, рег. № 26464)
2.3.56	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по проведению плановой практической проверки аварийных вентиляционных режимов, предусмотренных планом ликвидации аварий»	Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 № 638 (зарегистрирован Министром России 29.12.2012, рег. № 26461)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.3.57	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по проверке максимальной токовой защиты шахтных аппаратов»	Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 № 626 (зарегистрирован Министром России 29.12.2012, рег. № 26462)
2.3.58	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по прогнозу, обнаружению, локации и контролю очагов самона-гревания угля и эндогенных пожаров в угольных шахтах»	Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 № 635 (зарегистрирован Министром России 29.12.2012, рег. № 26449)
2.3.59	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по разгазированию горных выработок, расследованию, учету и предупреждению загазирований»	Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 № 636 (зарегистрирован Министром России 29.12.2012, рег. № 26463)
2.3.60	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по расчету и применению анкерной крепи на угольных шахтах»	Приказ Ростехнадзора от 17.12.2013 № 610 (зарегистрирован Министром России 19.02.2014, рег. № 31354)
2.3.61	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по составлению вентиляционных планов угольных шахт»	Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 № 637 (зарегистрирован Министром России 29.12.2012, рег. № 26466)
2.3.62	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по устройству, осмотру и измерению сопротивления шахтных заzemлений»	Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 № 625 (зарегистрирован Министром России 11.02.2013, рег. № 26976)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.3.63	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по электроснабжению и применению электрооборудования в проветриваемых ВМП тупиковых выработках шахт, опасных по газу»	Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 № 628 (зарегистрирован Министром России 21.12.2012, рег. № 26228)
2.3.64	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по электроснабжению, выбору и проверке электрических аппаратов, кабелей и устройств релейной защиты в участковых сетях угольных шахт напряжением до 1200 В»	Приказ Ростехнадзора от 06.11.2012 № 627 (зарегистрирован Министром России 11.02.2013, рег. № 26995)
2.3.65	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности в угольных шахтах» ⁴	Приказ Ростехнадзора от 19.11.2013 № 550 (зарегистрирован Министром России 16.12.2013, рег. № 30606)
2.3.66	Эталон ТЭО строительства предприятий по добыче и обогащению угля	Минтотэнерго России, 19.10.1997
<i>2.4. Объекты горнорудной, нерудной промышленности и строительства подземных сооружений</i>		
2.4.1	Инструкция о порядке организации и ведения контроля за обеспечением безопасных уровней выбросов отработавших газов горных машин с дизельным приводом на открытых горных работах (РД 03-433-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 26.11.2001 № 53 (не нуждается в государственной регистрации, письмо Министра России от 07.02.2002 № 07/1112-ЮД)

⁴ Пункт 28 Правил вступает в силу для действующих шахт с 01.01.2015.

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.4.2	Инструкция по безопасной эксплуатации электроустановок в горнорудной промышленности (РД 06-572-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 № 65 (зарегистрировано Министром России 19.06.2003, рег. № 4736)
2.4.3	Инструкция по безопасному ведению горных работ при комбинированной (совмещенной) разработке рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых (РД 06-174-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.12.1997 № 57
2.4.4	Инструкция по безопасному ведению горных работ у затопленных выработок	Протокол Госгортехнадзора России от 30.05.1995 № 10
2.4.5	Инструкция по наблюдениям за сдвижением горных пород и земной поверхности при подземной разработке рудных месторождений	Госгортехнадзор СССР, 03.07.1986
2.4.6	Инструкция по наблюдениям за сдвижениями земной поверхности и расположенными на ней объектами при строительстве в Москве подземных сооружений (РД 07-166-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 17.09.1997 № 29
2.4.7	Инструкция по производству геодезико-маркшейдерских работ при строительстве коммунальных тоннелей и инженерных коммуникаций подземным способом (РД 07-226-98) (с изменением РДИ 07-470(226)-02)	Постановления Госгортехнадзора России от 24.12.1997 № 54, от 27.06.2002 № 39
2.4.8	Инструкция по разработке многолетнемерзлых россыпей подземным способом (камерные и столбовые системы разработки) (РД 06-326-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 18.11.1999 № 84

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.4.9	Методические рекомендации о порядке разработки, согласования и утверждения регламентов технологических производственных процессов при ведении горных работ подземным способом (РД 06-627-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 15.09.2003 № 108 (не нуждается в государственной регистрации, письмо Минюста России от 26.11.2003 № 07/12037-ЮД)
2.4.10	Методические рекомендации о порядке составления планов ликвидации аварий при ведении работ в подземных условиях (РД-15-11-2007)	Приказ Ростехнадзора от 24.05.2007 № 364
2.4.11	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах горнорудной промышленности и подземного строительства (РД 06-376-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 11.08.2000 № 45
2.4.12	Методические указания о порядке продления срока службы технических устройств, зданий и сооружений с истекшим нормативным сроком эксплуатации в горнорудной промышленности (РД 06-565-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 № 66 (зарегистрировано Минюстом России 16.06.2003, рег. № 4687)
2.4.13	Методические указания по обеспечению требований радиационной безопасности при добыче и переработке минерального сырья на предприятиях (организациях) горнорудной и нерудной промышленности, отнесенных к радиационно опасным производствам (РД 03-151-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 14.10.1997 № 35

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.4.14	Методические указания по организации и осуществлению государственного горного надзора за состоянием технической безопасности на предприятиях и объектах горнорудной и нерудной промышленности, подконтрольных Госгортехнадзора России, и проверке работы отделов по надзору территориальных органов Госгортехнадзора России по указанному виду надзора (РД 06-212-98)	Приказ Госгортехнадзора России от 17.06.1998 № 128
2.4.15	Методические указания по проведению учебных тревог и командных учений (игр) на рудниках metallurgической отрасли России	Госгортехнадзор России, 15.09.1993; Роскомметаллургия, 12.10.1993
2.4.16	Правила безопасности при строительстве подземных сооружений (ПБ 03-428-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.11.2001 № 49 (не нуждается в государственной регистрации, письмо Минюста России от 24.12.2001 № 07/12467-ЮД)
2.4.17	Правила охраны недр при составлении технологических схем разработки месторождений минеральных вод (ПБ 07-337-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 01.12.1999 № 88 (зарегистрировано Минюстом России 20.12.1999, рег. № 2015)
2.4.18	Правила промышленной безопасности при освоении месторождений нефти на площадях залегания калийных солей (ПБ 07-436-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 04.02.2002 № 8 (зарегистрировано Минюстом России 26.02.2002, рег. № 3272)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.4.19	Правила разработки и охраны месторождений минеральных вод и лечебных грязей (ПБ 07-602-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.2003 № 72 (зарегистрировано Минюстом России 17.06.2003, рег. № 4698)
2.4.20	Правила разработки месторождений теплоэнергетических вод (ПБ 07-599-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.2003 № 69 (зарегистрировано Минюстом России 17.06.2003, рег. № 4699)
2.4.21	Руководство по составлению технологических схем и проектов разработки месторождений технических подземных вод (РД 07-367-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2000 № 31
2.4.22	Требования к структуре и оформлению проектной документации на разработку месторождений подземных вод (с изменениями)	Приказы Минприроды России от 27.10.2010 № 463, от 15.07.2011 № 630 (зарегистрированы Минюстом России 23.11.2010, рег. № 19018; 15.08.2011, рег. № 21624)
2.4.23	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых»	Приказ Ростехнадзора от 11.12.2013 № 599 (зарегистрирован Минюстом России 02.07.2014, рег. № 32935)
<i>2.5. Объекты магистрального трубопроводного транспорта</i>		
2.5.1	ГОСТ Р 54567-2011 «Нефть. Требования к химическим продуктам, обеспечивающие безопасное применение их в нефтяной отрасли»	Приказ Росстандарта от 30.11.2011 № 653-ст

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.5.2	Инструкция по ликвидации аварий и повреждений на подводных переходах магистральных нефтепродуктопроводов (РД 153-39.4-074-01)	Приказ Минэнерго России от 06.06.2001 № 166
2.5.3	Нормы технологического проектирования магистральных нефтепроводов (РД 153-39.4-113-01)	Приказ Минэнерго России от 24.04.2002 № 129
2.5.4	Правила безопасности при производстве, хранении и выдаче сжиженного природного газа на газораспределительных станциях магистральных газопроводов (ГРС МГ) и автомобильных газонаполнительных компрессорных станциях (АГНКС) (ПБ 08-342-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 08.02.2000 № 3
2.5.5	Правила капитального ремонта магистральных нефтепродуктопроводов на переходах через водные преграды, железные и автомобильные дороги I–IV категорий (РД 153-39.4-075-01)	Приказ Минэнерго России от 06.06.2001 № 164
2.5.6	Правила охраны магистральных трубопроводов (с дополнениями)	Минтопэнерго России, 29.04.1992; постановления Госгортехнадзора России от 24.04.1992 № 9, от 23.11.1994 № 61
2.5.7	Правила технической эксплуатации магистральных нефтепродуктопроводов (РД 153-39.4-041-99)	Приказ Минтопэнерго России от 12.10.1999 № 338
2.5.8	Правила устройства и безопасной эксплуатации магистрального трубопровода для транспортировки жидкого аммиака (ПБ 08-258-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 09.12.1998 № 73

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.5.9	Руководство по безопасности «Методические рекомендации по проведению количественного анализа риска аварий на опасных производственных объектах магистральных нефтепроводов и нефтепродуктопроводов»	Приказ Ростехнадзора от 07.11.2014 № 500
2.5.10	Руководство по безопасности «Рекомендации по оформлению и хранению документации, подтверждающей безопасность величины максимально разрешенного рабочего давления, при эксплуатации опасных производственных объектов магистральных трубопроводов»	Приказ Ростехнадзора от 02.06.2014 № 233
2.5.11	Типовой план ликвидации возможных аварий на магистральных нефтепродуктопроводах (РД 153-39.4-073-01)	Приказ Минэнерго России от 06.06.2001 № 165
2.5.12	Типовой план по организации и технологии работ по ликвидации аварийных разливов нефтепродуктов при авариях и повреждениях переходов магистральных нефтепродуктопроводов через крупные водные преграды (РД 153-39.4-058-00)	Приказ Минтопэнерго России от 04.10.2000 № 95
2.5.13	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности для опасных производственных объектов магистральных трубопроводов»	Приказ Ростехнадзора от 06.11.2013 № 520 (зарегистрирован Министром России 16.12.2013, рег. № 30605)
2.5.14	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности подземных хранилищ газа»	Приказ Ростехнадзора от 22.11.2013 № 561 (зарегистрирован Министром России 31.12.2013, рег. № 30994)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.6. Объекты нефтегазодобывающей промышленности		
2.6.1	Инструкция о порядке ликвидации, консервации скважин и оборудования их устьев и стволов (РД 08-492-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2002 № 22 (зарегистрировано Минюстом России 30.08.2002, рег. № 3759)
2.6.2	Инструкция по безопасности одновременного производства буровых работ, освоения и эксплуатации скважин на кусте (РД 08-435-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 11.03.2002 № 14
2.6.3	Инструкция по безопасности производства работ при восстановлении бездействующих нефтегазовых скважин методом строительства дополнительного наклонно направленного или горизонтального ствола скважины	Постановление Госгортехнадзора России от 27.12.2002 № 69
2.6.4	Инструкция по организации и проведению профилактической работы по предупреждению возникновения открытого фонтанирования скважин на предприятиях нефтяной промышленности	Приказ Минэнерго России от 15.02.2001 № 52
2.6.5	Инструкция по предупреждению газо-нефтеvodопроявлений и открытых фонтанов при строительстве и ремонте скважин в нефтяной и газовой промышленности (РД 08-254-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 31.12.1998 № 80
2.6.6	Инструкция по техническому диагностированию состояния передвижных установок для ремонта скважин (РД 08-195-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.03.1998 № 16

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.6.7	Правила безопасности при разведке и разработке нефтяных и газовых месторождений на континентальном шельфе (ПБ 08-623-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 № 58 (зарегистрировано Министром России 20.06.2003, рег. № 4783) ⁵
2.6.8	Правила безопасности при разработке нефтяных месторождений шахтным способом	Постановление Госгортехнадзора СССР от 11.04.1986 № 8
2.6.9	Техническая инструкция по испытанию пластов инструментами на трубах (РД 153-39.0-062-00)	Приказ Минэнерго России от 02.02.2001 № 33
2.6.10	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности»	Приказ Ростехнадзора от 12.03.2013 № 101 (зарегистрирован Министром России 19.04.2013, рег. № 28222)
2.6.11	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности морских объектов нефтегазового комплекса»	Приказ Ростехнадзора от 18.03.2014 № 105 (зарегистрирован Министром России 17.09.2014, рег. № 34077) ⁶
2.7. Химические, нефтехимические, нефтегазоперерабатывающие и другие взрывопожароопасные и вредные производства и объекты		
2.7.1	Инструкция по проведению диагностирования технического состояния сосудов, трубопроводов и компрессоров промышленных аммиачных холодильных установок (РД 09-244-98) (с Изменением № 1 [РДИ 09-513(244)-02])	Постановления Госгортехнадзора России от 20.11.1998 № 66, от 21.11.2002 № 66

⁵ Не подлежит применению по истечении 3 мес. после официального опубликования приказа Ростехнадзора от 18.03.2014 № 105 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности морских объектов нефтегазового комплекса».

⁶ Вступает в силу по истечении 3 мес. после официального опубликования.

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.7.2	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (РД 09-398-01)	Приказ Госгортехнадзора России от 31.01.2001 № 7
2.7.3	Методические рекомендации по разработке технологического регламента на производство продукции нефтеперерабатывающей промышленности	Приказ Минэнерго России от 30.09.2003 № 393 (не нуждается в государственной регистрации, письмо Минюста России от 20.10.2003 № 07/1066-ЮД)
2.7.4	Методические указания по обследованию технического состояния и обеспечения безопасности при эксплуатации аммиачных холодильных установок (РД 09-241-98) (с Изменением № 1 [РДИ 09-500(241)-02])	Приказы Госгортехнадзора России от 20.11.1998 № 228, от 21.11.2002 № 191
2.7.5	Положение о порядке безопасного проведения ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах (РД 09-250-98) (с Изменением № 1 [РДИ 09-501(250)-02])	Постановления Госгортехнадзора России от 10.12.1998 № 74, от 21.11.2002 № 66
2.7.6	Положение о порядке разработки и содержании раздела «Безопасная эксплуатация производств» технологического регламента (РД 09-251-98) (с Изменением № 1 [РДИ 09-504(251)-02])	Постановления Госгортехнадзора России от 18.12.1998 № 77, от 21.11.2002 № 66
2.7.7	Положение о технологических регламентах производства продукции на предприятиях химического комплекса	Минэкономики России, 06.05.2000

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.7.8	Правила безопасности аммиачных хо- лодильных установок (ПБ 09-595-03)	Постановление Госгор- технадзора России от 09.06.2003 № 79 (за- регистрировано Мин- юстом России 19.06.2003, рег. № 4779)
2.7.9	Правила безопасности для газопере- рабатывающих заводов и производств (ПБ 08-622-03)	Постановление Госгор- технадзора России от 05.06.2003 № 54 (за- регистрировано Мин- юстом России 19.06.2003, рег. № 4732)
2.7.10	Правила безопасности для наземных складов жидкого аммиака (ПБ 09-579-03)	Постановление Госгор- технадзора России от 05.06.2003 № 62 (за- регистрировано Мин- юстом России 18.06.2003, рег. № 4712)
2.7.11	Правила безопасности для предприятий по производству асбестовых техниче- ских изделий	Протокол Госгортехнад- зора СССР от 29.07.1980 № 25; Миннефтехим- пром СССР, 22.08.1980
2.7.12	Правила промышленной безопасно- сти в производстве растительных ма- сел методом прессования и экстракции (ПБ 09-524-03)	Постановление Госгор- технадзора России от 30.12.2002 № 72 (за- регистрировано Мин- юстом России 12.02.2003, рег. № 4211)
2.7.13	Правила промышленной безопасности для нефтеперерабатывающих произ- водств (ПБ 09-563-03)	Постановление Госгор- технадзора России от 29.05.2003 № 44 (за- регистрировано Мин- юстом России 09.06.2003, рег. № 4660)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.7.14	Правила промышленной безопасности резиновых производств (ПБ 09-570-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 27.05.2003 № 41 (зарегистрировано Министром России 06.06.2003, рег. № 4657)
2.7.15	Правила технической эксплуатации автозаправочных станций (РД 153-39.2.080-01) (с изменениями и дополнениями)	Приказы Минэнерго России от 01.08.2001 № 229, от 17.06.2003 № 226 (не нуждаются в государственной регистрации, письма Министра России от 16.10.2001 № 07/10035-ЮД, от 19.06.2003 № 07/6123-ЮД)
2.7.16	Правила технической эксплуатации нефтебаз	Приказ Минэнерго России от 19.06.2003 № 232 (зарегистрирован Министром России 20.06.2003, рег. № 4785)
2.7.17	Правила устройства и безопасной эксплуатации холодильных систем (ПБ 09-592-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.2003 № 68 (зарегистрировано Министром России 19.06.2003, рег. № 4742)
2.7.18	Рекомендации по разработке планов локализации и ликвидации аварий на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах	Приказ Ростехнадзора от 26.12.2012 № 781
2.7.19	Руководство по безопасности «Методика оценки риска аварий на опасных производственных объектах нефтегазоперерабатывающей, нефте- и газохимической промышленности»	Приказ Ростехнадзора от 27.12.2013 № 646

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.7.20	Руководство по безопасности для нефтебаз и складов нефтепродуктов	Приказ Ростехнадзора от 26.12.2012 № 777
2.7.21	Руководство по безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей под давлением	Приказ Ростехнадзора от 26.12.2012 № 778
2.7.22	Типовое положение о порядке организации и проведения работ по безопасной остановке на длительный период и (или) консервации химически опасных промышленных объектов (РД 09-390-00) (с Изменением № 1 [РДИ 09-502(390)-02])	Постановления Госгортехнадзора России от 04.11.2000 № 64, от 21.11.2002 № 66
2.7.23	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств»	Приказ Ростехнадзора от 11.03.2013 № 96 (зарегистрирован Министром России 16.04.2013, рег. № 28138)
2.7.24	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Порядок осуществления экспертизы промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности»	Приказ Ростехнадзора от 15.10.2012 № 584 (зарегистрирован Министром России 29.12.2012, рег. № 26450)
2.7.25	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности химически опасных производственных объектов»	Приказ Ростехнадзора от 21.11.2013 № 559 (зарегистрирован Министром России 31.12.2013, рег. № 30995)
2.8. Металлургические и коксохимические производства и объекты		
2.8.1	Инструкция по безопасности при использовании газокислородных смесей в доменных печах (РД 11-46-94)	Постановление Госгортехнадзора России от 14.02.1994 № 10

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.8.2	Инструкция по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах (РД 11-561-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2003 № 36 (зарегистрировано Минюстом России 09.06.2003, рег. № 4659) ³
2.8.3	Методика определения технического состояния кожухов доменных печей и воздухонагревателей (РД 11-288-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.06.1999 № 35
2.8.4	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах металлургических и коксохимических производств (РД 11-405-01)	Приказ Госгортехнадзора России от 30.05.2001 № 73
2.8.5	Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах (РД 11-126-96)	Постановление Госгортехнадзора России от 20.12.1996 № 51
2.8.6	Общие правила безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-493-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 21.06.2002 № 35 (зарегистрировано Минюстом России 11.09.2002, рег. № 3786) ³
2.8.7	Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств (ПБ 11-401-01) (с изменением № 1 [ПБИ 11-446(401)-02], изменением [ПБИ 11-459(401)-02])	Постановления Госгортехнадзора России от 20.02.2001 № 9 (не нуждается в государственной регистрации, письмо Министра России от 13.06.2001 № 07/5740-ЮД), от 20.06.2002 № 27, № 28

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.8.8	Правила безопасности в доменном производстве (ПБ 11-542-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 № 26 (зарегистрировано Министром России 07.05.2003, рег. № 4509) ³
2.8.9	Правила безопасности в коксохимическом производстве (ПБ 11-543-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 № 22 (зарегистрировано Министром России 08.05.2003, рег. № 4521) ³
2.8.10	Правила безопасности в литейном производстве (ПБ 11-551-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 № 16 (зарегистрировано Министром России 22.05.2003, рег. № 4587) ³
2.8.11	Правила безопасности в метизном производстве (ПБ 11-101-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 13.09.1995 № 45
2.8.12	Правила безопасности в огнеупорном производстве	Минчермет СССР, 10.11.1980
2.8.13	Правила безопасности в производстве благородных металлов, сплавов и их полуфабрикатов (ПБ 11-549-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 № 23 (зарегистрировано Министром России 22.05.2003, рег. № 4583) ³
2.8.14	Правила безопасности в прокатном производстве (ПБ 11-519-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 28.11.2002 № 68 (зарегистрировано Министром России 11.12.2002, рег. № 4024) ³

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.8.15	Правила безопасности в сталеплавиль- ном производстве (ПБ 11-552-03)	Постановление Госгор- технадзора России от 24.04.2003 № 25 (за- регистрировано Мин- юстом России 23.05.2003, рег. № 4591) ³
2.8.16	Правила безопасности в трубном производстве (ПБ 11-562-03)	Постановление Госгор- технадзора России от 22.05.2003 № 39 (за- регистрировано Мин- юстом России 10.06.2003, рег. № 4667) ³
2.8.17	Правила безопасности в ферросплавном производстве (ПБ 11-547-03)	Постановление Госгор- технадзора России от 24.04.2003 № 18 (за- регистрировано Мин- юстом России 20.05.2003, рег. № 4574) ³
2.8.18	Правила безопасности при подготовке лома и отходов черных и цветных металлов для переплава (ПБ 11-546-03)	Постановление Госгор- технадзора России от 24.04.2003 № 17 (за- регистрировано Мин- юстом России 20.05.2003, рег. № 4573) ³
2.8.19	Правила безопасности при производстве глинозема, алюминия, магния, кристаллического кремния и электротермического силумина (ПБ 11-541-03)	Постановление Госгор- технадзора России от 24.04.2003 № 20 (за- регистрировано Мин- юстом России 07.05.2003, рег. № 4507) ³
2.8.20	Правила безопасности при производстве губчатого титана и титановых порошков (ПБ 11-588-03)	Постановление Госгор- технадзора России от 05.06.2003 № 49 (за- регистрировано Мин- юстом России 11.06.2003, рег. № 4681) ³

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.8.21	Правила безопасности при производстве железного порошка методом восстановления (твердым или комбинированным восстановителем)	Госгортехнадзор СССР, 29.11.1973
2.8.22	Правила безопасности при производстве никеля, меди и кобальта (ПБ 11-554-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 № 15 (зарегистрировано Минюстом России 30.05.2003, рег. № 4610) ³
2.8.23	Правила безопасности при производстве олова и сплавов на его основе	Госгортехнадзор СССР, 28.06.1977, Минцветмет СССР, 05.05.1977
2.8.24	Правила безопасности при производстве полупроводниковых материалов (германия и кремния)	Постановление Госгортехнадзора СССР от 26.11.1982 № 31, письмо Минцветмета СССР от 23.09.1982 № НЧ-13917/23
2.8.25	Правила безопасности при производстве порошков и пудр из алюминия, магния и сплавов на их основе (ПБ 11-555-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2003 № 38 (зарегистрировано Минюстом России 03.06.2003, рег. № 4620) ³
2.8.26	Правила безопасности при производстве ртути (ПБ 11-550-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 № 21 (зарегистрировано Минюстом России 22.05.2003, рег. № 4585) ³
2.8.27	Правила безопасности при производстве свинца и цинка (ПБ 11-545-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 № 27 (зарегистрировано Минюстом России 16.05.2003, рег. № 4549) ³

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.8.28	Правила безопасности при производстве сурьмы и ее соединений (ПБ 11-556-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 22.05.2003 № 37 (зарегистрировано Министром России 03.06.2003, рег. № 4621) ³
2.8.29	Правила безопасности при производстве твердых сплавов и тугоплавких металлов (ПБ 11-523-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.12.2002 № 70 (зарегистрировано Министром России 22.01.2003, рег. № 4149) ³
2.8.30	Правила безопасности при производстве циркония, гафния и их соединений (ПБ 11-548-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 24.04.2003 № 19 (зарегистрировано Министром России 20.05.2003, рег. № 4575) ³
2.8.31	Правила безопасности при ремонте оборудования на предприятиях черной металлургии	Минчермет СССР, 14.02.1986; Госгортехнадзор СССР, 10.04.1989
2.8.32	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Положение о применении нарядов-допусков при выполнении работ повышенной опасности на опасных производственных объектах горно-металлургической промышленности»	Приказ Ростехнадзора от 18.01.2012 № 44 (зарегистрирован Министром России 06.03.2012, рег. № 23411)
2.8.33	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов»	Приказ Ростехнадзора от 30.12.2013 № 656 (зарегистрирован Министром России 15.05.2014, рег. № 32271) ⁷

⁷ Вступает в силу с 23.03.2015.

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.9. Объекты газораспределения и газопотребления		
2.9.1	Инструкция по диагностированию технического состояния подземных стальных газопроводов (РД 12-411-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 09.07.2001 № 28 (не нуждается в государственной регистрации, письмо Минюста России от 19.07.2001 № 07/7289-ЮД)
2.9.2	Инструкция по контролю за содержанием окиси углерода в помещениях котельных (РД 12-341-00) (с изменением [РДИ 12-452(341)-02])	Постановления Госгортехнадзора России от 01.02.2000 № 1, от 09.09.2002 № 56
2.9.3	Методика технического диагностирования газорегуляторных пунктов (РД 153-39.1-059-00)	Приказ Минэнерго России от 19.12.2000 № 157
2.9.4	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах, подконтрольных газовому надзору (РД 12-378-00) (с изменением [РДИ 12-451(378)-02])	Приказ Госгортехнадзора России от 22.08.2000 № 93; Постановление Госгортехнадзора России от 09.09.2002 № 56
2.9.5	Методические рекомендации по контролю за техническим обслуживанием и состоянием внутридомового газового оборудования	Приказ Ростехнадзора от 02.12.2009 № 1001
2.9.6	Правила безопасности при эксплуатации автомобильных заправочных станций сжиженного газа (ПБ 12-527-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 04.03.2003 № 6 (зарегистрировано Минюстом России 25.03.2003, рег. № 4320)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.9.7	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы»	Приказ Ростехнадзора от 21.11.2013 № 558 (зарегистрирован Министром России 31.12.2013, рег. № 30993)
2.9.8	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления»	Приказ Ростехнадзора от 15.11.2013 № 542 (зарегистрирован Министром России 31.12.2013, рег. № 30929)
2.10. Объекты транспортирования опасных веществ		
2.10.1	Инструкция по безопасной эксплуатации железнодорожных вагонов-цистерн для перевозки жидкого капролактама (РД 03-184-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 19.01.1998 № 3
2.10.2	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов при транспортировании опасных веществ (РД 15-630-04)	Постановление Госгортехнадзора России от 06.01.2004 № ПГ-1 (не нуждается в государственной регистрации, письмо Министра России от 02.02.2004 № 07/1089-ЮД)
2.10.3	Методические рекомендации по организации и осуществлению государственного надзора за соблюдением требований безопасности при транспортировании опасных веществ (РД 15-632-04)	Постановление Госгортехнадзора России от 23.01.2004 № 2 (не нуждается в государственной регистрации, письмо Министра России от 29.03.2004 № 07/3213-ЮД)
2.10.4	Методические указания о порядке проверки деятельности организаций, эксплуатирующих объекты транспортирования опасных веществ (РД-14-03-2007)	Приказ Ростехнадзора от 08.11.2007 № 759

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.10.5	Правила безопасности при перевозке опасных грузов железнодорожным транспортом (РД 15-73-94) (с изменением [ПБИ 15-461(73)-02])	Постановления Госгортехнадзора России от 16.08.1994 № 50 (не нуждается в государственной регистрации, письмо Минюста России от 16.09.1994 № 07-01-590-94), от 20.06.2002 № 29
2.10.6	Правила безопасности при эксплуатации железнодорожных вагонов-цистерн для перевозки жидкого аммиака (ПБ 03-557-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 21.05.2003 № 34 (зарегистрировано Минюстом России 03.06.2003, рег. № 4635)
<i>2.11. Объекты хранения и переработки растительного сырья</i>		
2.11.1	Инструкция о порядке организации и осуществлении надзора за промышленной безопасностью взрывопожароопасных объектов хранения, переработки и использования растительного сырья (РД-14-04-2007)	Приказ Ростехнадзора от 26.12.2007 № 907
2.11.2	Инструкция по проектированию, установке и эксплуатации взрыворазрывных устройств на оборудовании опасных производственных объектов по хранению, переработке и использованию сырья в агропромышленном комплексе (РД 14-568-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 № 53 (зарегистрировано Минюстом России 16.06.2003, рег. № 4692)
2.11.3	Инструкция по составлению планов ликвидации аварий и защиты персонала на взрывопожароопасных производственных объектах хранения, переработки и использования растительного сырья (РД 14-617-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 19.06.2003 № 96 (зарегистрировано Минюстом России 07.07.2003, рег. № 4875)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.11.4	Инструкция по составлению технического паспорта взрывобезопасности опасного производственного объекта по хранению, переработке и использованию сырья в агропромышленном комплексе (РД 14-569-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 № 55 (зарегистрировано Министром России 17.06.2003, рег. № 4695)
2.11.5	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на взрывоопасных объектах хранения и переработки зерна (РД 14-377-00)	Постановление Госгортехнадзора России от 14.08.2000 № 46
2.11.6	Рекомендации по организации и осуществлению надзора за промышленной безопасностью взрывопожароопасных производственных объектов деревообрабатывающих производств	Приказ Ростехнадзора от 30.03.2012 № 210
2.11.7	Указания по проектированию аспирационных установок предприятий по хранению и переработке зерна и предприятий хлебопекарной промышленности	Приказ Минсельхозпреда России от 26.03.1998 № 169
2.11.8	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности взрывопожароопасных производственных объектов хранения и переработки растительного сырья»	Приказ Ростехнадзора от 21.11.2013 № 560 (зарегистрирован Министром России 16.12.2013, рег. № 30606)
2.12. Объекты производства, хранения и применения взрывчатых материалов промышленного назначения		
2.12.1	Административный регламент взаимодействия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору с Федеральной службой по техническому и экспортному контролю при осуществлении государственного контроля за целевым использованием ввозимых в Российскую Федерацию взрывчатых материалов промышленного назначения	Приказ Ростехнадзора и ФСТЭК России от 16.05.2012 № 299/57 (зарегистрирован Министром России 25.07.2012, рег. № 25011)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.12.2	Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по исполнению государственной функции по контролю и надзору за соблюдением требований пожарной безопасности при ведении взрывных работ	Приказ Ростехнадзора от 27.03.2012 № 195 (зарегистрирован Министром России 25.06.2012, рег. № 24682)
2.12.3	Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по исполнению государственной функции по лицензированию производства, хранения, применения и деятельности по распространению взрывчатых материалов промышленного назначения	Приказ Минприроды России от 23.10.2008 № 267 (зарегистрирован Министром России 03.02.2009, рег. № 13252)
2.12.4	Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешений на ведение работ со взрывчатыми материалами промышленного назначения (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 16.04.2012 № 254, от 03.04.2013 № 136, от 25.04.2014 № 178 (зарегистрированы Министром России 30.05.2012, рег. № 24397; 06.05.2013, рег. № 28326; 03.06.2014, рег. № 32551)
2.12.5	Инструкция по организации выдачи Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору разрешений на применение взрывчатых материалов промышленного назначения и проведение взрывных работ (РД-14-01-2004)	Приказ Ростехнадзора от 20.09.2004 № 97
2.12.6	Инструкция по применению сотрясательного взрыва в угольных шахтах	Введена в действие приказами Госгортехнадзора России от 17.06.1998 № 127, Минтопэнерго России от 22.06.1998 № 218

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.12.7	Методика определения пробивной способности кумулятивных зарядов в условиях атмосферного давления и температуры окружающей среды Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (СС-05)	Приказ Ростехнадзора от 12.07.2006 № 681
2.12.8	Перечень взрывчатых материалов, оборудования и приборов взрывного дела, допущенных к применению в Российской Федерации	Приказ Ростехнадзора от 15.09.2011 № 537
2.12.9	Положение о Межведомственном совете по взрывному делу при Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 12.11.2007 № 765, от 25.01.2013 № 30
2.12.10	Положение о порядке выдачи разрешений на применение взрывчатых материалов промышленного назначения и проведение взрывных работ (РД 13-537-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 28.04.2003 № 28 (зарегистрировано Министром России 30.04.2003, рег. № 4470)
2.12.11	Правила устройства зарядного, доставочного и смесительного оборудования, предназначенного для механизации взрывных работ (ПБ 13-564-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.2003 № 64 (зарегистрировано Министром России 10.06.2003, рег. № 4670)
2.12.12	Руководство по ведению взрывных работ в угольных шахтах	Первый заместитель Министра топлива и энергетики Российской Федерации, 1996 г.
2.12.13	Сводный перечень серий для заполнения и регистрации Единых книжек взрывника (Единых книжек мастера-взрывника)	Приказ Ростехнадзора от 25.03.2005 № 177

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.12.14	Типовая инструкция по безопасности при металлообработке с использованием энергии взрыва	Госгортехнадзор СССР, 16.02.1977
2.12.15	Типовая инструкция по маркированию обжимными устройствами электродетонаторов и капсюлей-детонаторов в металлических гильзах (с изменениями и дополнениями)	Постановления Госгортехнадзора СССР от 05.10.1984 № 48, Госгортехнадзора России от 19.08.1992 № 22
2.12.16	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности при взрывных работах»	Приказ Ростехнадзора от 16.12.2013 № 605 (зарегистрирован Министром России 01.04.2014, рег. № 31796)

2.13. Подъемные сооружения

2.13.1	Инструкция по надзору за изготовлением, ремонтом и монтажом подъемных сооружений (РД 10-08-92) (с изменением № 1 [РДИ 10-175(08)-98])	Постановления Госгортехнадзора России от 20.08.1992 № 23, от 09.01.1998 № 1
2.13.2	Инструкция по оценке технического состояния болтовых и заклепочных соединений грузоподъемных кранов (РД 10-197-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 31.03.1998 № 20
2.13.3	Инструкция по проведению дефектоскопии стальных канатов пассажирских подвесных канатных дорог (РД 10-171-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 08.12.1997 № 50
2.13.4	Комплексное обследование крановых путей грузоподъемных машин. Часть 1. Общие положения. Методические указания (РД 10-138-97) (с изменением № 1 [РДИ 10-349(138)-00])	Постановления Госгортехнадзора России от 28.03.1997 № 14, от 30.03.2000 № 12
2.13.5	Методические рекомендации о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ (РД-11-06-2007)	Приказ Ростехнадзора от 10.05.2007 № 317

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.13.6	Методические указания по обследованию грузоподъемных машин с истекшим сроком службы. Часть 1. Общие положения (РД 10-112-96)	Постановление Госгортехнадзора России от 28.03.1996 № 12
2.13.7	Методические указания по обследованию предприятий (владельцев), эксплуатирующих подъемные сооружения (РД 10-89-95) (с изменениями № 1 [РДИ 10-160(89)-97], 2 [РДИ 10-352(89)-00])	Постановления Госгортехнадзора России от 25.04.1995 № 21, от 17.11.1997 № 41, от 05.04.2000 № 19
2.13.8	Правила устройства и безопасной эксплуатации платформ подъемных для инвалидов (ПБ 10-403-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 11.03.2001 № 10 (не нуждается в государственной регистрации, письмо Минюста России от 19.07.2001 № 07/7306-ЮД)
2.13.9	Правила устройства и безопасной эксплуатации эскалаторов (ПБ 10-77-94) (с изменениями и дополнениями № 1)	Постановления Госгортехнадзора России от 02.08.1994 № 47, от 24.03.1997 № 13
2.13.10	Рекомендации по конструкции и установке поэтажных эскалаторов и пассажирских конвейеров (РД 10-172-97)	Одобрены постановлением Госгортехнадзора России от 08.12.1997 № 51
2.13.11	Рекомендации по проведению испытаний грузоподъемных машин (РД 10-525-03)	Приказ Госгортехнадзора России от 19.02.2003 № 27
2.13.12	Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации (РД 10-33-93) [с изменением № 1 (РД 10-231-98)]	Госгортехнадзор России, 20.10.1993, постановление Госгортехнадзора России от 08.09.1998 № 57

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.13.13	Типовая инструкция для инженерно-технических работников по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных машин (РД 10-40-93) (с изменениями № 1 [РДИ 10-388(40)-00])	Постановления Госгортехнадзора России от 26.11.1993 № 42, от 06.10.2000 № 59
2.13.14	Типовая инструкция для инженерно-технических работников, ответственных за содержание грузоподъемных машин в исправном состоянии (РД 10-30-93) (с изменением № 1 [РДИ 10-395(30)-00])	Постановления Госгортехнадзора России от 26.07.1993 № 27, от 28.12.2000 № 70
2.13.15	Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации башенных кранов (РД 10-93-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 30.05.1995 № 28
2.13.16	Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации мостовых и козловых кранов (РД 10-103-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 16.11.1995 № 56
2.13.17	Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации стреловых самоходных кранов (автомобильных, пневмоколесных, на специальном шасси автомобильного типа, гусеничных, тракторных) (РД 10-74-94) (с изменениями № 1 [РДИ 10-426(74)-01])	Постановления Госгортехнадзора России от 02.08.1994 № 46, от 06.12.2001 № 60
2.13.18	Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ кранами (РД 10-34-93) (с изменениями № 1 [РДИ 10-406(34)-01])	Постановления Госгортехнадзора России от 18.10.1993 № 37, от 30.05.2001 № 19
2.13.19	Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ подъемниками (РД 10-332-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 17.12.1999 № 93

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.13.20	Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами (РД 10-107-96) [с Изменением № 1 (РДИ 10-430(107)-02)]	Постановления Госгортехнадзора России от 08.02.1996 № 3, от 30.01.2002 № 7
2.13.21	Типовая инструкция по безопасному ведению работ для машинистов подъемников (вышек) (РД 10-199-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.04.1998 № 22
2.13.22	Типовая инструкция по безопасному ведению работ для рабочих люлек, находящихся на подъемнике (вышке) (РД 10-198-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 02.04.1998 № 21
2.13.23	Типовая инструкция по охране труда для государственных инспекторов, осуществляющих надзор за эксплуатацией грузоподъемных машин (РД 02-419-01)	Приказ Госгортехнадзора России от 23.08.2001 № 113
2.13.24	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности грузовых подвесных канатных дорог»	Приказ Ростехнадзора от 22.11.2013 № 563 (зарегистрирован Министром России 17.01.2014, рег. № 31036)
2.13.25	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения»	Приказ Ростехнадзора от 31.12.2013 № 533 (зарегистрирован Министром России 31.12.2013, рег. № 30992)
2.13.26	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности пассажирских канатных дорог и фуникулеров»	Приказ Ростехнадзора от 06.02.2014 № 42 (зарегистрирован Министром России 13.05.2014, рег. № 32252)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.13.27	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности эскалаторов в метрополитенах»	Приказ Ростехнадзора от 13.01.2014 № 9 (зарегистрирован Министерством России 26.03.2014, рег. № 31737)
2. 14. Оборудование, работающее под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля или при температуре нагрева воды более 115 градусов Цельсия		
2.14.1	Инструкция о порядке обследования и продления срока службы паропроводов сверх паркового ресурса	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 273
2.14.2	Инструкция по восстановительной термической обработке элементов теплоэнергетического оборудования	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 272
2.14.3	Инструкция по обследованию и технологии ремонта барабанов котлов высокого давления	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 268
2.14.4	Инструкция по организации и объему химического контроля водно-химического режима на тепловых электростанциях	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 276
2.14.5	Инструкция по порядку продления срока службы барабанов котлов высокого давления	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 269
2.14.6	Инструкция по продлению срока безопасной эксплуатации паровых котлов с рабочим давлением до 4 МПа включительно и водогрейных котлов с температурой воды выше 115 °C	Приказ Минэнерго России от 24.06.2003 № 254
2.14.7	Инструкция по продлению срока службы паропроводов из центробежнолитых труб на тепловых электростанциях	Приказ Минэнерго России от 24.06.2003 № 250
2.14.8	Инструкция по продлению срока службы сосудов, работающих под давлением	Приказ Минэнерго России от 24.06.2003 № 253

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.14.9	Инструкция по продлению срока службы трубопроводов II, III и IV категорий	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 275
2.14.10	Методические указания о порядке составления паспортов (дубликатов) паровых и водогрейных котлов (РД 10-96-95)	Постановление Госгортехнадзора России от 08.08.1995 № 42
2.14.11	Методические указания по контролю за тепловыми перемещениями паропроводов тепловых электростанций (РД 34.39.301-87)	ГНТУ ⁸ , 26.08.1987
2.14.12	Методические указания по надзору за водно-химическим режимом паровых и водогрейных котлов (РД 10-165-97)	Постановление Госгортехнадзора России от 08.12.1997 № 49
2.14.13	Методические указания по определению характеристик жаропрочности и долговечности металла котлов, турбин и трубопроводов	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 271
2.14.14	Методические указания по оценке долговечности и контролю металла паропроводов энергетических установок с учетом изменений режимов эксплуатации	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 267
2.14.15	Методические указания по проведению технического освидетельствования металлоконструкций паровых и водогрейных котлов (РД 10-210-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 05.03.1998 № 11
2.14.16	Методические указания по разработке инструкций и режимных карт по эксплуатации установок докотловой обработки воды и по ведению водно-химического режима паровых и водогрейных котлов (РД 10-179-98)	Постановление Госгортехнадзора России от 09.02.1998 № 5

⁸ Главное научно-техническое управление энергетики и электрификации Минэнерго СССР.

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
2.14.17	Методические указания по составлению паспортов трубопроводов IV категории (РД 10-109-96)	Постановление Госгортехнадзора России от 19.02.1996 № 4
2.14.18	Нормы расчета на прочность стационарных котлов и трубопроводов пара и горячей воды (РД 10-249-98) (с Изменением № 1 [РДИ 10-413(249)-00])	Постановления Госгортехнадзора России от 25.08.1998 № 50, от 13.07.2001 № 31
2.14.19	Нормы расчета на прочность трубопроводов тепловых сетей (РД 10-400-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 14.02.2001 № 8
2.14.20	Сварка, термообработка и контроль трубных систем котлов и трубопроводов при монтаже и ремонте энергетического оборудования (РД 153-34.1-003-01)	Приказ Минэнерго России от 02.07.2001 № 197
2.14.21	Типовая инструкция по безопасному ведению работ для персонала котельных (РД 10-319-99)	Постановление Госгортехнадзора России от 19.08.1999 № 49
2.14.22	Типовая инструкция по контролю металла и продлению срока службы основных элементов котлов, турбин и трубопроводов тепловых электростанций (РД 10-577-03)	Постановление Госгортехнадзора России от 18.06.2003 № 94 (зарегистрировано Министром России 19.06.2003, рег. № 4748)
2.14.23	Типовая инструкция по эксплуатации трубопроводов тепловых электростанций (РД 34.39.503-89)	ГНТУ, 12.04.1989
2.14.24	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением»	Приказ Ростехнадзора от 25.03.2014 № 116 (зарегистрирован Министром России 19.05.2014, рег. № 32326)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
3. БЕЗОПАСНОСТЬ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ		
3.1	Административный регламент исполнения Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений, а также гидротехнических сооружений, полномочия по осуществлению надзора за которыми переданы органам местного самоуправления)	Приказ Ростехнадзора от 20.02.2012 № 116 (зарегистрирован Министром России 07.06.2012, рег. № 24483)
3.2	Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешений на эксплуатацию гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений, а также гидротехнических сооружений, полномочия по осуществлению надзора за которыми переданы органам местного самоуправления) (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 10.02.2012 № 90, от 08.04.2013 № 139 (зарегистрированы Министром России 07.06.2012, рег. № 24482; 04.06.2013, рег. № 28656)
3.3	Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по определению экспертных центров, проводящих государственную экспертизу декларации безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений, а также гидротехнических сооружений, полномочия по осуществлению надзора за которыми переданы органам местного самоуправления) (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 29.02.2012 № 142, от 26.04.2013 № 183 (зарегистрированы Министром России 31.05.2012, рег. № 24401; 24.07.2013, рег. № 29162)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
3.4	Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по согласованию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений, а также гидротехнических сооружений, полномочия по осуществлению надзора за которыми переданы органам местного самоуправления) (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 20.02.2012 № 118, от 08.04.2013 № 141 (зарегистрированы Министром России 05.06.2012, рег. № 24464; 09.07.2013, рег. № 29025)
3.5	Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по утверждению деклараций безопасности поднадзорных гидротехнических сооружений, составляемых на стадии эксплуатации, вывода из эксплуатации гидротехнического сооружения, а также после его реконструкции, капитального ремонта, восстановления или консервации (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 20.02.2012 № 117, от 08.04.2013 № 140 (зарегистрированы Министром России 07.06.2012, рег. № 24484; 04.06.2013, рег. № 28655)
3.6	Временная методика оценки ущерба, возможного вследствие аварии гидротехнического сооружения (РД 153-34.0-002-01)	Приказ Минэнерго России от 26.04.2001 № 130
3.7	Дополнительные требования к содержанию деклараций безопасности гидротехнических сооружений и методика их составления, учитывающие особенности декларирования безопасности гидротехнических сооружений различных видов в зависимости от их назначения, класса, конструкции, условий эксплуатации и специальных требований к безопасности	Приказ Ростехнадзора от 03.11.2011 № 625 (зарегистрирован Министром России 15.12.2011, рег. № 22631)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
3.8	Инструкция о ведении Российского ре- гистра гидротехнических сооружений	Приказ Минприро- ды России от 29.01.2013 № 34 (зарегистриро- ван Минюстом России 08.05.2013, рег. № 28354)
3.9	Инструкция о порядке ведения монито- ринга безопасности гидротехнических сооружений предприятий, организаций, подконтрольных органам Госгортехнад- зора России (РД 03-259-98)	Постановление Госгор- технадзора России от 12.01.1998 № 2 (зареги- стрировано Минюстом Рос- сии 04.02.1998, рег. № 1467)
3.10	Инструкция о порядке определения критериев безопасности и оценки со- стояния гидротехнических сооружений накопителей жидких промышленных отходов на поднадзорных Госгортехнад- зора России производствах, объектах и в организациях (РД 03-443-02)	Постановление Госгор- технадзора России от 04.02.2002 № 10 (за- регистрировано Мин- юстом России 18.05.2002, рег. № 3449)
3.11	Квалификационные требования к специ- алистам, включаемым в состав эксперт- ных комиссий по проведению государствен- ной экспертизы деклараций безо- пасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)	Приказ Ростехнадзора от 24.06.2014 № 263 (за- регистрирован Мин- юстом России 15.08.2014, рег. № 33602)
3.12	Методика определения размера платы за оказание услуги по государственной экспертизе деклараций безопасности гидротехнических сооружений	Приказ Ростехнадзора от 23.01.2012 № 48 (за- регистрирован Мин- юстом России 26.04.2012, рег. № 23945)
3.13	Методические рекомендации по расче- ту развития гидродинамических аварий на накопителях жидких промышленных отходов (РД 03-607-03)	Постановление Госгор- технадзора России от 05.06.2003 № 51 (не нуж- дается в государственной регистрации, письмо Мин- юста России от 21.06.2003 № 07/6323-ЮД)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
3.14	Методические рекомендации по составлению проекта мониторинга безопасности гидротехнических сооружений на поднадзорных Госгортехнадзору России производствах, объектах и в организациях (РД 03-417-01)	Постановление Госгортехнадзора России от 04.07.2001 № 27 (не нуждается в государственной регистрации, письмо Минюста России от 30.07.2001 № 07/7781-ЮД)
3.15	Перечень объектов, имеющих гидротехнические сооружения, поднадзорные Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору и подлежащие декларированию безопасности, и график представления деклараций их безопасности в 2014 году	Приказ Ростехнадзора от 23.01.2014 № 21
3.16	Порядок определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения (РД 03-521-02)	Приказ МЧС России, Минэнерго России, МПР России, Минтранса России, Госгортехнадзора России от 18.05.2002 № 243/150/270/68/89 (зарегистрирован Минюстом России 03.06.2002, рег. № 3493)
3.17	Порядок представления сведений, полученных в результате наблюдений за водными объектами заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, собственниками водных объектов и водопользователями (с изменениями)	Приказы МПР России от 06.02.2008 № 30, Минприроды России от 13.04.2012 № 105 (зарегистрированы Минюстом России 23.04.2008, рег. № 11588; 28.05.2012, рег. № 24346)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
3.18	Порядок представления Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору сведений для внесения в государственный водный реестр (с изменениями)	Приказы МПР России от 04.02.2008 № 26, Минприроды России от 31.05.2010 № 186, от 13.04.2012 № 105 (зарегистрированы Минюстом России 12.03.2008, рег. № 11325; 07.07.2010, рег. № 17756; 28.05.2012, рег. № 24346)
3.19	Порядок формирования экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)	Приказ Ростехнадзора от 07.07.2014 № 298 (зарегистрирован Минюстом России 15.08.2014, рег. № 33603)
3.20	Правила безопасности гидротехнических сооружений накопителей жидких промышленных отходов (ПБ 03-438-02)	Постановление Госгортехнадзора России от 28.01.2002 № 6 (зарегистрировано Минюстом России 16.04.2002, рег. № 3372)
3.21	Правила безопасности при обслуживании гидротехнических сооружений и гидромеханического оборудования энергоснабжающих организаций (РД 153-34.0-03.205-2001)	Приказ Минэнерго России от 13.04.2001 № 113
3.22	Правила эксплуатации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений	Минсельхозпрод России, 26.05.1998 (Правила не нуждаются в государственной регистрации, письмо Минюста России от 27.07.1998 № 4964-ВЭ)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
3.23	Регламент работы экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)	Приказ Ростехнадзора от 07.07.2014 № 298 (зарегистрирован Министром России 15.08.2014, рег. № 33603)
3.24	Рекомендации к содержанию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений)	Приказ Ростехнадзора от 27.09.2012 № 546
3.25	Рекомендации о содержании и порядке составления годового отчета о состоянии гидротехнического сооружения	Госгортехнадзор России, 02.06.1998
3.26	Рекомендации о содержании и порядке составления паспорта гидротехнического сооружения	Госгортехнадзор России, 02.06.1998
3.27	Рекомендации по проверке критериев безопасности гидротехнических сооружений объектов энергетики	Приказ Ростехнадзора от 24.01.2013 № 25
3.28	Рекомендации по проектированию технологической части гидроэлектростанций и гидроаккумулирующих электростанций	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 285
3.29	Состав сведений, представляемых Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору для внесения в государственный водный реестр (с изменениями)	Приказы МПР России от 04.02.2008 № 26, Минприроды России от 31.05.2010 № 186, от 13.04.2012 № 105 (зарегистрированы Министром России 12.03.2008, рег. № 11325; 07.07.2010, рег. № 17756; 28.05.2012, рег. № 24346)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
3.30	Форма акта преддекларационного обследования гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)	Приказ Ростехнадзора от 30.10.2013 № 506 (зарегистрирован Министром России 06.03.2014, рег. № 31533)
3.31	Форма декларации безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений)	Приказ Ростехнадзора от 02.07.2012 № 377 (зарегистрирован Министром России 23.07.2012, рег. № 24978)

4. БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

4.1. Федеральный государственный строительный надзор⁹

4.1.1	Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению федерального государственного строительного надзора при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства, указанных в пункте 5 ¹ статьи 6 Градостроительного кодекса Российской Федерации, за исключением тех объектов, в отношении которых осуществление государственного строительного надзора указами Президента Российской Федерации возложено на иные федеральные органы исполнительной власти	Приказ Ростехнадзора от 31.01.2013 № 38 (зарегистрирован Министром России 31.07.2013, рег. № 29225)
-------	---	---

⁹ Национальные стандарты (ГОСТ) и строительные нормы и правила (СНиП), указанные в данном подразделе, или их части применяются на обязательной основе в случае их замены (актуализации) до внесения изменений в перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 21.06.2010 № 1047-р.

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
4.1.2	ГОСТ 25100–95 «Грунты. Классификация»	Введен в действие с 01.07.1996 постановлением Минстроя России от 20.02.1996 № 18-10
4.1.3	ГОСТ 27751–88 «Надежность строительных конструкций и оснований. Основные положения по расчету» (с Изменением № 1)	Постановления Госстроя СССР от 25.03.1988 № 48, Госстроя России от 21.12.1993 № 18-54
4.1.4	ГОСТ Р 21.1101–2009 «СПДС. Основные требования к проектной и рабочей документации»	Приказ Ростехрегулирования от 30.11.2009 № 525-ст
4.1.5	ГОСТ Р 22.1.12–2005 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Структурированная система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений. Общие требования»	Приказ Ростехрегулирования от 28.03.2005 № 65-ст
4.1.6	ГОСТ Р 51164–98 «Трубопроводы стальные магистральные. Общие требования к защите от коррозии»	Постановление Госстандарта России от 23.04.1998 № 144
4.1.7	ГОСТ Р 53778–2010 «Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния»	Приказ Ростехрегулирования от 25.03.2010 № 37-ст
4.1.8	Перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»	Приказ Ростехрегулирования от 01.06.2010 № 2079
4.1.9	Порядок ведения общего и (или) специального журнала учета выполнения работ при строительстве, капитальном ремонте объектов капитального строительства (РД-11-05–2007)	Приказ Ростехнадзора от 12.01.2007 № 7 (зарегистрирован Министром России 06.03.2007, рег. № 9051)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
4.1.10	Порядок проведения проверок при осуществлении государственного строительного надзора и выдачи заключений о соответствии построенных, реконструированных, отремонтированных объектов капитального строительства требованиям технических регламентов (норм и правил), иных нормативных правовых актов и проектной документации (РД-11-04—2006)	Приказ Ростехнадзора от 26.12.2006 № 1129 (зарегистрирован Министром России 06.03.2007, рег. № 9053)
4.1.11	Порядок формирования и ведения дел при осуществлении государственного строительного надзора (РД-11-03—2006)	Приказ Ростехнадзора от 26.12.2006 № 1130 (зарегистрирован Министром России 05.03.2007, рег. № 9009)
4.1.12	СНиП 12-01—2004 «Организация строительства»	Одобрены и введены в действие постановлением Госстроя России от 19.04.2004 № 70
4.1.13	СНиП 2.01.07—85* «Нагрузки и воздействия» (с изменениями № 1, 2)	Постановления Госстроя СССР от 29.08.1985 № 135, Госстроя России от 05.07.1993 № 18-27, от 29.05.2003 № 45
4.1.14	СНиП 2.01.09—91 «Здания и сооружения на подрабатываемых территориях и просадочных грунтах»	Постановление Госстроя СССР от 04.09.1991 № 2
4.1.15	СНиП 2.01.28—85 «Полигоны по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов. Основные положения по проектированию»	Постановление Госстроя СССР от 26.06.1985 № 98
4.1.16	СНиП 2.02.01—83* «Основания зданий и сооружений» (с изменениями № 1, 2)	Постановления Госстроя СССР от 05.12.1983 № 311, от 09.12.1985 № 211, от 01.07.1987 № 125

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
4.1.17	СНиП 2.02.02–85* «Основания гидротехнических сооружений» (с изменением № 1)	Постановления Госстроя СССР от 12.12.1985 № 219, Госстроя России от 30.06.2003 № 131
4.1.18	СНиП 2.02.03–85 «Свайные фундаменты»	Постановление Госстроя СССР от 20.12.1985 № 243
4.1.19	СНиП 2.02.04–88 «Основания и фундаменты на вечномерзлых грунтах»	Постановление Госстроя СССР от 21.12.1988 № 252
4.1.20	СНиП 2.02.05–87 «Фундаменты машин с динамическими нагрузками»	Постановление Госстроя СССР от 16.10.1987 № 242
4.1.21	СНиП 2.03.04–84 «Бетонные и железобетонные конструкции, предназначенные для работы в условиях воздействия повышенных и высоких температур»	Постановление Госстроя СССР от 27.12.1984 № 219
4.1.22	СНиП 2.03.06–85 «Алюминиевые конструкции» (с изменением)	Постановления Госстроя СССР от 02.10.1985 № 167, от 08.07.1988 № 132
4.1.23	СНиП 2.03.11–85 «Защита строительных конструкций от коррозии» (с изменением № 1)	Постановления Госстроя СССР от 30.08.1985 № 137, Минстроя России от 05.08.1996 № 18-59
4.1.24	СНиП 2.03.13–88 «Полы»	Постановление Госстроя СССР от 16.05.1988 № 82
4.1.25	СНиП 2.04.01–85* «Внутренний водопровод и канализация зданий» (с изменениями № 1, 2)	Постановления Госстроя СССР от 04.10.1985 № 189, от 28.11.1991 № 20, Минстроя России от 11.07.1996 № 18-46
4.1.26	СНиП 2.04.02–84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» (с изменением № 1)	Постановления Госстроя СССР от 27.07.1984 № 123, от 30.04.1986 № 52

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
4.1.27	СНиП 2.04.03–85 «Канализация. Наружные сети и сооружения» (с Изменением № 1)	Постановления Госстроя СССР от 21.05.1985 № 71, от 28.05.1986 № 70
4.1.28	СНиП 2.05.03–84* «Мосты и трубы» (с изменениями)	Постановления Госстроя СССР от 30.11.1984 № 200, от 26.11.1991 № 15
4.1.29	СНиП 2.05.06–85* «Магистральные трубопроводы» (с изменениями № 1, 2, 3)	Постановления Госстроя СССР от 30.03.1985 № 30, от 08.01.1987 № 1, от 13.07.1990 № 61, Минстроя России от 10.11.1996 № 18-78
4.1.30	СНиП 2.05.13–90 «Нефтепродуктопроводы, прокладываемые на территории городов и других населенных пунктов»	Постановление Госстроя СССР от 09.10.1990 № 83
4.1.31	СНиП 2.06.04–82* «Нагрузки и воздействия на гидротехнические сооружения (волновые, ледовые и от судов)» (с изменениями № 1, 2)	Постановления Госстроя СССР от 15.06.1982 № 161, от 12.03.1986 № 27, Минстроя России от 13.07.1995 № 18-66
4.1.32	СНиП 2.06.05–84* «Плотины из грунтовых материалов» (с изменениями)	Постановления Госстроя СССР от 28.09.1984 № 169, от 17.09.1990 № 77
4.1.33	СНиП 2.06.06–85 «Плотины бетонные и железобетонные» (с изменением)	Постановления Госстроя СССР от 28.06.1985 № 108, от 28.04.1987 № 86
4.1.34	СНиП 2.06.07–87 «Подпорные стены, судоходные шлюзы, рыбопропускные и рыбозащитные сооружения»	Постановление Госстроя СССР от 14.04.1987 № 76
4.1.35	СНиП 2.06.08–87 «Бетонные и железобетонные конструкции гидротехнических сооружений»	Постановление Госстроя СССР от 26.02.1987 № 37

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
4.1.36	СНиП 2.06.09–84 «Туннели гидротехнические»	Постановление Госстроя СССР от 14.11.1984 № 188
4.1.37	СНиП 2.06.14–85 «Защита горных выработок от подземных и поверхностных вод» (с изменением № 1)	Постановления Госстроя СССР от 23.04.1985 № 53, от 27.02.1989 № 30
4.1.38	СНиП 2.07.01–89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (с изменениями и дополнениями)	Постановления Госстроя СССР от 16.05.1989 № 78, от 13.07.1990 № 61, приказ Минстроя России от 23.12.1992 № 269, постановление Госстроя России от 25.08.1993 № 18-32
4.1.39	СНиП 2.09.03–85 «Сооружения промышленных предприятий» (с изменением)	Постановления Госстроя СССР от 29.12.1985 № 263, от 08.07.1988 № 132
4.1.40	СНиП 2.10.02–84 «Здания и помещения для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции» (с изменением № 1)	Постановления Госстроя СССР от 13.06.1984 № 84, Госстроя России от 24.02.2000 № 17
4.1.41	СНиП 2.10.05–85 «Предприятия, здания и сооружения по хранению и переработке зерна» (с Изменением № 1)	Постановления Госстроя СССР от 28.06.1985 № 110, Госстроя России от 24.02.2000 № 17
4.1.42	СНиП 2.11.02–87 «Холодильники» (с Изменением № 1)	Постановления Госстроя СССР от 20.07.1987 № 137, Госстроя России от 24.02.2000 № 17
4.1.43	СНиП 22-02–2003 «Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения»	Постановление Госстроя России от 30.06.2003 № 125

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
4.1.44	СНиП 23-01-99* «Строительная климатология» (с изменением № 1)	Постановления Госстроя России от 11.06.1999 № 45, от 24.12.2002 № 164
4.1.45	СНиП 23-02-2003 «Тепловая защита зданий»	Постановление Госстроя России от 26.06.2003 № 113
4.1.46	СНиП 23-03-2003 «Защита от шума»	Постановление Госстроя России от 30.06.2003 № 136
4.1.47	СНиП 23-05-95* «Естественное и искусственное освещение» (с изменением № 1)	Постановления Минстроя России от 02.08.1995 № 18-78, Госстроя России от 29.05.2003 № 44
4.1.48	СНиП 3.01.03-84 «Геодезические работы в строительстве»	Постановление Госстроя СССР от 04.02.1985 № 15
4.1.49	СНиП 3.02.01-87 «Земляные сооружения, основания и фундаменты» (с изменениями)	Постановления Госстроя СССР от 04.12.1987 № 280, Госстроя России от 21.01.2002 № 5
4.1.50	СНиП 3.03.01-87 «Несущие и ограждающие конструкции»	Постановление Госстроя СССР от 04.12.1987 № 280
4.1.51	СНиП 3.06.04-91 «Мосты и трубы»	Постановление Госстроя СССР от 28.11.1991 № 17
4.1.52	СНиП 3.06.07-86 «Мосты и трубы. Правила обследований и испытаний»	Постановление Госстроя СССР от 31.12.1986 № 77
4.1.53	СНиП 31-03-2001 «Производственные здания»	Постановление Госстроя России от 19.03.2001 № 20
4.1.54	СНиП 31-04-2001 «Складские здания»	Постановление Госстроя России от 19.03.2001 № 21

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
4.1.55	СНиП 32-01-95 «Железные дороги колеи 1520 мм»	Постановление Министерства России от 18.10.1995 № 18-94
4.1.56	СНиП 32-02-2003 «Метрополитены»	Постановление Госстроя России от 27.06.2003 № 120
4.1.57	СНиП 32-03-96 «Аэродромы»	Постановление Министерства России от 30.04.1996 № 18-28
4.1.58	СНиП 32-04-97 «Тоннели железнодорожные и автодорожные»	Постановление Госстроя России от 29.07.1997 № 18-41
4.1.59	СНиП 33-01-2003 «Гидротехнические сооружения. Основные положения»	Постановление Госстроя России от 30.06.2003 № 137
4.1.60	СНиП 34-02-99 «Подземные хранилища газа, нефти и продуктов их переработки»	Постановление Госстроя России от 17.05.1999 № 36
4.1.61	СНиП 42-01-2002 «Газораспределительные системы»	Постановление Госстроя России от 23.12.2002 № 163
4.1.62	СНиП 52-01-2003 «Бетонные и железобетонные конструкции. Основные положения»	Постановление Госстроя России от 30.06.2003 № 127
4.1.63	СНиП II-108-78 «Склады сухих минеральных удобрений и химических средств защиты растений» (с изменениями)	Постановления Госстроя СССР от 18.12.1978 № 237, от 07.06.1979 № 81
4.1.64	СНиП II-22-81* «Каменные и армокаменные конструкции» (с изменениями № 1, 2)	Постановления Госстроя СССР от 31.12.1981 № 292, от 11.09.1985 № 143, Госстроя России от 29.05.2003 № 46

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
4.1.65	СНиП II-23-81* «Стальные конструкции» (с изменениями)	Постановления Госстроя СССР от 14.08.1981 № 144, от 25.07.1984 № 120, от 11.12.1985 № 218, от 29.12.1986 № 69, от 08.07.1988 № 132, от 12.07.1989 № 121
4.1.66	СНиП II-25-80 «Деревянные конструкции» (с изменением)	Постановления Госстроя СССР от 18.12.1980 № 198, от 08.07.1988 № 132
4.1.67	СНиП II-26-76 «Кровли» (с изменениями)	Постановления Госстроя СССР от 31.12.1976 № 226, от 27.06.1979 № 101
4.1.68	СНиП II-58-75 «Часть II. Нормы проектирования. Глава 58. Электростанции тепловые» (с дополнениями и изменениями)	Постановления Госстроя СССР от 25.11.1975 № 198, от 09.12.1977 № 192, от 12.06.1979 № 88, от 11.01.1985 № 3
4.1.69	СНиП II-7-81* «Строительство в сейсмических районах» (с изменениями)	Постановления Госстроя СССР от 15.06.1981 № 94, от 03.06.1987 № 106, от 16.08.1989 № 127, Минстроя России от 26.07.1995 № 18-76, Госстроя России от 28.07.1997 № 18-40, от 27.12.1999 № 91
4.1.70	СНиП II-89-80* «Генеральные планы промышленных предприятий» (с изменениями и дополнениями)	Постановление Госстроя СССР от 30.12.1980 № 213, постановления Госстроя СССР и России (по состоянию на 01.01.1994)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
4.1.71	СНиП II-94-80 «Часть II. Нормы проектирования. Глава 94. Подземные горные выработки»	Постановление Госстроя СССР от 31.12.1980 № 232
4.1.72	СНиП III-42-80* «Магистральные трубопроводы» (с изменениями)	Постановления Госстроя СССР от 16.05.1980 № 67, от 05.11.1982 № 272, от 28.12.1982 № 308, от 29.12.1986 № 71, Минстроя России от 10.11.1996 № 18-79
4.1.73	СП 11-110-99 «Авторский надзор за строительством зданий и сооружений»	Постановление Госстроя России от 10.06.1999 № 44
4.1.74	Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требования, предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения (РД-11-02-2006)	Приказ Ростехнадзора от 26.12.2006 № 1128 (зарегистрирован Министром России 05.03.2007, рег. № 9050)
4.2. Федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор в рамках государственного строительного надзора		
4.2.1	Административный регламент взаимодействия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору с Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека в части осуществления федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора при строительстве	Приказ Ростехнадзора и Роспотребнадзора от 30.05.2012 № 315/588 (зарегистрирован Министром России 31.07.2012, рег. № 25053)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
4.2.2	Гигиенические нормативы «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» (ГН 2.1.6.2309–07) [с дополнениями № 1 (ГН 2.1.6.2328–08), 2 (ГН 2.1.6.2414–08), 3 (ГН 2.1.6.2451–09), 4 (ГН 2.1.6.2505–09), 5 (ГН 2.1.6.2577–10), 6 (ГН 2.1.6.2703–10), 7 (ГН 2.1.6.2752–10), 8 (ГН 2.1.6.2798–10), 9 (ГН 2.1.6.2894–11), 10]	Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 19.12.2007 № 92, от 18.02.2008 № 11, от 18.08.2008 № 47, от 27.01.2009 № 5, от 27.04.2009 № 25, от 05.02.2010 № 8, от 02.08.2010 № 98, от 10.11.2010 № 142, от 24.12.2010 № 170, от 12.07.2011 № 95, от 09.10.2013 № 51 (зарегистрированы Министерством России 21.01.2008, пер. № 10966; 11.03.2008, пер. № 11306; 04.09.2008, пер. № 12224; 13.02.2009, пер. № 13336; 19.05.2009, пер. № 13954; 18.03.2010, пер. № 16649; 02.09.2010, пер. № 18339; 21.12.2010, пер. № 19292; 03.02.2011, пер. № 19692; 04.10.2011, пер. № 21973; 02.12.2013, пер. № 30518)
4.2.3	Санитарно-эпидемиологические правила «Гигиенические требования к проектированию вновь строящихся и реконструируемых промышленных предприятий» (СП 2.2.1.1312–03) [с изменениями и дополнениями № 1 (СП 2.5.2632–10)]	Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.04.2003 № 88 (введение в действие), от 17.05.2010 № 57 (зарегистрированы Министерством России 19.05.2003, пер. № 4567; 13.07.2010, пер. № 17802)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
4.2.4	Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления» (СанПиН 2.1.7.1322–03)	Введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.04.2003 № 80 (зарегистрировано Министром России 12.05.2003, рег. № 4526)
4.2.5	Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы «Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ» (СанПиН 2.2.3.1384–03) [с изменением № 1 (СанПиН 2.2.3.2733–10)]	Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 11.06.2003 № 141 (введение в действие), от 03.09.2010 № 115 (зарегистрированы Министром России 18.06.2003, рег. № 4714; 13.10.2010, рег. № 18706)
4.2.6	Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы «Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций» (СанПиН 2.2.3.1385–03) [с изменением № 1 (СанПиН 2.2.3.2734–10)]	Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 11.06.2003 № 142 (введение в действие), от 03.09.2010 № 113 (зарегистрированы Министром России 17.06.2003, рег. № 4696; 04.10.2010, рег. № 18604)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
4.2.7	Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200–03) [с изменениями № 1 (СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361–08), 2 (СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555–09), 3 (СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739–10), 4]	Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.09.2007 № 74 (введение в действие), от 10.04.2008 № 25, от 06.10.2009 № 61, от 09.09.2010 № 122, от 25.04.2014 № 31 (зарегистрированы Министром России 25.01.2008, рег. № 10995; 07.05.2008, рег. № 11637; 27.10.2009, рег. № 15115; 12.10.2010, рег. № 18699; 20.05.2014, рег. № 32330)
4.2.8	Санитарные правила «Гигиенические требования к размещению, проектированию, строительству, эксплуатации и перепрофилированию объектов по уничтожению химического оружия, реконструкции зданий и сооружений и выводу из эксплуатации объектов по хранению химического оружия» (СП 2.2.1.2513–09)	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.05.2009 № 34 (зарегистрировано Министром России 08.07.2009, рег. № 14275)
4.2.9	Санитарные правила «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (СП 1.1.1058–01) [с изменениями и дополнениями № 1 (СП 1.1.2193–07)]	Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 13.07.2001 № 18 (введение в действие), от 27.03.2007 № 13 (зарегистрированы Министром России 30.10.2001, рег. № 3000; 26.04.2007, рег. № 9357)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
4.2.10	Санитарные правила и нормы «Гигиенические требования к охране поверхностных вод» (СанПиН 2.1.5.980–00) (с изменениями)	Главный государственный санитарный врач Российской Федерации, 22.06.2000 (не нуждаются в государственной регистрации, письмо Министра России от 01.11.2000 № 9295-ЮД); решение Верховного Суда Российской Федерации от 04.02.2011 № ГКПИ10-1751
<i>4.3. Федеральный государственный экологический надзор в рамках федерального государственного строительного надзора</i>		
4.3.1	Гигиенические нормативы «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» (ГН 2.1.6.1338–03) [с дополнениями № 1 (ГН 2.1.6.1765–03), 2 (ГН 2.1.6.1983–05), 3 (ГН 2.1.6.1985–06), 4 (ГН 2.1.6.2326–08), 5 (ГН 2.1.6.2416–08), 6 (ГН 2.1.6.2450–09), 7 (ГН 2.1.6.2498–09), 8 (ГН 2.1.6.2604–10), 9 (ГН 2.1.6.2897–11), 11]	Введены в действие постановлениями Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.05.2003 № 114, от 17.10.2003 № 150, от 03.11.2005 № 24, от 19.07.2006 № 15, от 04.02.2008 № 6, от 18.08.2008 № 49, от 27.01.2009 № 6, от 09.04.2009 № 22, от 19.04.2010 № 26, от 12.07.2011 № 98, от 17.06.2014 № 37 (зарегистрированы Министром России 11.06.2003, рег. № 4679; 21.10.2003, рег. № 5187; 02.12.2005, рег. № 7225; 27.07.2006,

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
		рег. № 8117; 29.02.2008, рег. № 11260; 04.09.2008, рег. № 12223; 16.02.2009, рег. № 13357; 18.05.2009, рег. № 13934; 19.05.2010, рег. № 17280; 30.08.2011, рег. № 21709; 04.07.2014, рег. № 32967)
4.3.2	Инструкция по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в атмосферу	Госкомприрода СССР, 1991 г.
4.3.3	Инструкция по охране окружающей среды при строительстве скважин на сушке на месторождениях углеводородов поликомпонентного состава, в том числе сероводородосодержащих (РД 51-1-96)	Минтопэнерго России, 25.01.1996; МПР России, 10.08.1996
4.3.4	Критерии отнесения опасных отходов к классу опасности для окружающей среды	Приказ Минприроды России от 15.06.2001 № 511
4.3.5	Методика разработки нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей (с изменениями)	Приказ МПР России от 17.12.2007 № 333, приказы Минприроды России от 22.07.2014 № 332, от 29.07.2014 № 339 (зарегистрированы Минюстом России 21.02.2008, рег. № 11198; 13.08.2014, рег. № 33566; 02.09.2014, рег. № 33938)
4.3.6	Основные положения о рекультивации земель, снятии, сохранении и рациональном использовании плодородного слоя почвы	Приказ Минприроды России, Роскомзема от 22.12.1995 № 525/67 (зарегистрирован Минюстом России 29.07.1996, рег. № 1136)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
4.3.7	Перечень вредных (загрязняющих) ве- ществ, подлежащих государственному учету и нормированию	Приказ Минприро- ды России от 31.12.2010 № 579 (зарегистриро- ван Минюстом России 09.02.2011, рег. № 19753)
4.3.8	Порядок определения размеров ущер- ба от загрязнения земель химическими веществами	Роскомзем, 10.11.1993; Минприроды России, 18.11.1993
4.3.9	Порядок разработки и утверждения нор- мативов образования отходов и лимитов на их размещение (с изменениями)	Приказы Минприроды России от 25.02.2010 № 50, от 22.12.2010 № 558 (зарегистрирова- ны Минюстом России 02.04.2010, рег. № 16796; 04.02.2011, рег. № 19719)
4.3.10	Порядок установления источников вы- бросов вредных (загрязняющих) ве- ществ в атмосферный воздух, подлежа- щих государственному учету и нормиро- ванию (с изменениями)	Приказы Минприро- ды России от 31.12.2010 № 579, от 18.07.2013 № 249 (зарегистрирова- ны Минюстом России 09.02.2011, рег. № 19753; 06.08.2013, рег. № 29281)
4.3.11	Порядок учета в области обращения с отходами (с изменениями)	Приказы Минприро- ды России от 01.09.2011 № 721, от 25.06.2014 № 284 (зарегистрирова- ны Минюстом России 14.10.2011, рег. № 22050; 20.08.2014, рег. № 33658)
4.3.12	Примерная программа профессиональ- ной подготовки лиц на право работы с опасными отходами	Приказ МПР России от 18.12.2002 № 868

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
4.4. Государственный надзор за деятельностью саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства		
4.4.1	Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного надзора за деятельностью саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 25.07.2013 № 325, от 28.08.2014 № 393 (зарегистрированы Министром России 04.02.2014, рег. № 31219; 25.09.2014, рег. № 34125)
4.4.2	Перечень видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (с изменениями)	Приказы Минрегиона России от 30.12.2009 № 624, от 23.06.2010 № 294, от 26.05.2011 № 238 (зарегистрированы Министром России 15.04.2010, рег. № 16902; 09.08.2010, рег. № 18086; 05.07.2011, рег. № 21271)
4.4.3	Требования к обеспечению саморегулируемыми организациями доступа к документам и информации, подлежащим обязательному размещению на официальных сайтах саморегулируемых организаций, а также требования к технологическим, программным, лингвистическим средствам обеспечения пользования официальными сайтами таких саморегулируемых организаций	Приказ Минэкономразвития России от 31.12.2013 № 803 (зарегистрирован Министром России 31.03.2014, рег. № 31780)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
4.4.4	Форма выписки из реестра членов са- морегулируемой организации	Приказ Ростехнадзора от 24.09.2010 № 952 (за- регистрирован Мин- юстом России 16.12.2010, рег. № 19198)
4.4.5	Форма Свидетельства о допуске к опре- деленному виду или видам работ, кото- рые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	Приказ Ростехнадзора от 05.07.2011 № 356 (за- регистрирован Мин- юстом России 19.08.2011, рег. № 21674)

5. БЕЗОПАСНОСТЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ И ТЕПЛОВЫХ УСТАНОВОК И СЕТЕЙ

5.1. Общие для различных объектов энергетики

5.1.1	Административный регламент по ис- полнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению контроля и надзора за соблюдением в пределах сво- ей компетенции требований безопасно- сти в электроэнергетике (технический контроль и надзор в электроэнергетике)	Приказ Минприроды России от 28.04.2010 № 131 (зарегистриро- ван Минюстом России 06.07.2010, рег. № 17709)
5.1.2	Инструкция о мерах пожарной безопас- ности при проведении огневых работ на энергетических предприятиях	Приказ Минэнерго Рос- сии от 30.06.2003 № 263
5.1.3	Инструкция по визуальному и измери- тельному контролю (РД 34.10.130-96)	Минтопэнерго России, 15.08.1996
5.1.4	Инструкция по предупреждению и лик- видации аварий на тепловых электро- станциях	Приказ Минэнерго Рос- сии от 30.06.2003 № 265

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
5.1.5	Инструкция по проведению мероприятий по контролю при осуществлении государственного энергетического надзора за оборудованием, зданиями и сооружениями электрических и тепловых установок, электростанций, котельных, электрических и тепловых сетей энергоснабжающих организаций и потребителей тепловой и электрической энергии	Госэнергонадзор Минэнерго России, 26.11.2001
5.1.6	Инструкция по расследованию и учету технологических нарушений в работе энергосистем, электростанций, котельных, электрических и тепловых сетей (РД 34.20.801–2000)	Минэнерго России, 29.12.2000
5.1.7	Методические рекомендации по проектированию развития энергосистем	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 281
5.1.8	Методические рекомендации по техническому расследованию и учету технологических нарушений в системах коммунального энергоснабжения и работе энергетических организаций жилищно-коммунального комплекса (МДК 4-01.2001)	Приказ Госстроя России от 20.08.2001 № 191
5.1.9	Методические указания о порядке подготовки и аттестации инспекторского состава по вопросам государственного надзора за энергоустановками (РД-12-05–2007)	Приказ Ростехнадзора от 05.04.2007 № 203
5.1.10	Методические указания по обследованию производственных зданий и сооружений тепловых электростанций, подлежащих реконструкции	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 283

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
5.1.11	Методические указания по организации и проведению наблюдений за осадкой фундаментов и деформациями зданий и сооружений, строящихся и эксплуатируемых тепловых электростанций	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 283
5.1.12	Методические указания по оценке живучести оборудования тепловых электростанций	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 270
5.1.13	Методические указания по устойчивости энергосистем	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 277
5.1.14	Положение о порядке разработки, согласования и утверждения программ испытаний на тепловых, гидравлических и атомных электростанциях, в энергосистемах, тепловых и электрических сетях (РД 34.20.301)	Минэнерго СССР, 14.08.1986
5.1.15	Положение об организации и осуществлении контроля за системой оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике и особенностях организации и проведения аттестации лиц, осуществляющих профессиональную деятельность, связанную с оперативно-диспетчерским управлением в электроэнергетике (РД-12-04-2007)	Приказ Ростехнадзора от 03.04.2007 № 199
5.1.16	Порядок заполнения отчета об авариях в электроэнергетике	Приказ Минэнерго России от 02.03.2010 № 92 (зарегистрирован Министром России 17.05.2010, рег. № 17225)
5.1.17	Порядок заполнения формы акта о расследовании причин аварий в электроэнергетике	Приказ Минэнерго России от 02.03.2010 № 90 (зарегистрирован Министром России 22.04.2010, рег. № 16973)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
5.1.18	Порядок организации работ по выдаче разрешений на допуск в эксплуатацию энергоустановок (с изменениями)	Приказы Ростехнадзора от 07.04.2008 № 212, Минприроды России от 20.08.2008 № 182 (зарегистрированы Министром России 28.04.2008, рег. № 11597; 28.08.2008, рег. № 12197)
5.1.19	Порядок передачи оперативной информации об авариях в электроэнергетике	Приказ Минэнерго России от 02.03.2010 № 91 (зарегистрирован Министром России 30.06.2010, рег. № 17656)
5.1.20	Порядок установки предупреждающих знаков для обозначения границ охранных зон объектов по производству электрической энергии	Приказ Ростехнадзора от 01.07.2014 № 285 (зарегистрирован Министром России 14.08.2014, рег. № 33588)
5.1.21	Правила организации пусконаладочных работ на тепловых электрических станциях (РД 34.70.110–92)	Минэнерго СССР, 28.11.1991
5.1.22	Правила приемки в эксплуатацию отдельных пусковых комплексов и законченных строительством электростанций, объектов электрических и тепловых сетей (ВСН 37–86)	Минэнерго СССР, 06.02.1987
5.1.23	Рекомендации по повышению пожарной безопасности кровельных покрытий главных корпусов действующих ТЭС	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 282
5.1.24	Сводный классификатор электрической части электростанций, электрических и тепловых сетей	Государственная инспекция по эксплуатации электростанций и сетей Минэнерго СССР, 03.12.1990

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
5.1.25	Типовая инструкция по организации эксплуатации систем телемеханики в энергосистемах (с Изменением)	ГТУ ¹⁰ по эксплуатации энергосистем Минэнерго СССР, 30.12.1983; ГНТУ, 09.04.1987
5.1.26	Форма акта о расследовании причин аварий в электроэнергетике	Приказ Минэнерго России от 02.03.2010 № 90 (зарегистрирован Министром России 22.04.2010, рег. № 16973)
5.1.27	Форма отчета об авариях в электроэнергетике	Приказ Минэнерго России от 02.03.2010 № 92 (зарегистрирован Министром России 17.05.2010, рег. № 17225)

5.2. Безопасность электрических установок и сетей

5.2.1	Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по контролю (надзору) за соблюдением особых условий использования земельных участков, расположенных в границах охранных зон объектов электросетевого хозяйства	Приказ Ростехнадзора от 02.11.2011 № 624 (зарегистрирован Министром России 13.12.2011, рег. № 22571)
5.2.2	ГОСТ 12.1.002–84 «ССБТ. Электрические поля промышленной частоты. Допустимые уровни напряженности и требования к проведению контроля на рабочих местах»	Постановление Госстандарта СССР от 05.12.1984 № 4103
5.2.3	ГОСТ 12.1.038–82 «ССБТ. Электробезопасность. Предельно допустимые значения напряжений прикосновения и токов» (с изменением № 1)	Постановление Госстандарта СССР от 30.07.1982 № 2987, Госстандарт СССР, декабрь 1987 г.

¹⁰ Главное техническое управление.

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
5.2.4	ГОСТ 12.1.051–90 «ССБТ. Электробезопасность. Расстояния безопасности в охранной зоне линий электропередачи напряжением выше 1000 В»	Постановление Госстандарта СССР от 29.11.1990 № 2971
5.2.5	ГОСТ 32144–2013 «Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения»	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол от 25.03.2013 № 55-П). Введен в действие приказом Росстандарта от 22.07.2013 № 400-ст
5.2.6	ГОСТ Р 50462–2009 «Базовые принципы и принципы безопасности для интерфейса «человек-машина», выполнение и идентификация. Идентификация проводников посредством цветов и буквенно-цифровых обозначений»	Приказ Ростехрегулирования от 03.12.2009 № 554-ст
5.2.7	ГОСТ ИСО/МЭК 17025–2009 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий»	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол от 11.06.2009 № 35–2009). Введен в действие приказом Росстандарта от 04.04.2011 № 41-ст
5.2.8	Единые аттестационные требования к лицам, осуществляющим профессиональную деятельность, связанную с оперативно-диспетчерским управлением в электроэнергетике (с изменением)	Приказы Минпромэнерго России от 20.07.2006 № 164, от 25.06.2007 № 221 (зарегистрированы Минюстом России 02.08.2006, рег. № 8133; 16.07.2007, рег. № 9847)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
5.2.9	Инструкция для оперативного персонала по обслуживанию устройств релейной защиты и электроавтоматики энергетических систем	ГТУ по эксплуатации энергосистем Минэнерго СССР, 20.04.1978
5.2.10	Инструкция о порядке допуска в эксплуатацию электроустановок для производства испытаний (измерений) — электролабораторий	Госэнергонадзор Минэнерго России, 13.03.2001
5.2.11	Инструкция по наладке и эксплуатации высокочастотной аппаратуры телеотключения ВЧТО-М	ГТУ по эксплуатации энергосистем Минэнерго СССР, 01.01.1976
5.2.12	Инструкция по нанесению антикоррозионного покрытия на грозозащитный трос, оттяжки опор и провода ВЛ напряжением 35 кВ и выше	ГТУ по эксплуатации энергосистем Минэнерго СССР, 10.12.1983
5.2.13	Инструкция по определению степени загнивания древесины опор ВЛ прибором типа ПД-1 конструкции ЦВЛ Мосэнерго	ГТУ по эксплуатации энергосистем Минэнерго СССР, 14.11.1969
5.2.14	Инструкция по определению характера внутренних повреждений трансформаторов по анализу газа из газового реле	ГТУ по эксплуатации энергосистем Минэнерго СССР, 18.12.1979
5.2.15	Инструкция по переключениям в электроустановках	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 266
5.2.16	Инструкция по предотвращению и ликвидации аварий в электрической части энергосистем	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 289
5.2.17	Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 261
5.2.18	Инструкция по проектированию городских электрических сетей (РД 34.20.185–94) (с изменениями и дополнениями)	Минтопэнерго России, 07.07.1994, приказ Минтопэнерго России от 29.06.1999 № 213

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
5.2.19	Инструкция по производству наблюдений над обледенением проводов и сильным ветром на гололедных постах	ГТУ Минэнерго СССР, 12.07.1971
5.2.20	Инструкция по работе с универсальной измерительной штангой ШИУ-500 при контроле изоляторов и контактов на подстанциях и ВЛ напряжением 330 и 500 кВ	ГТУ Минэнерго СССР, 08.09.1970
5.2.21	Инструкция по размещению и эксплуатации гаражей-стоянок автотранспорта граждан в охранных зонах воздушных линий электропередачи напряжением выше 1 кВ (РД 34.02.201-91)	Минэнерго СССР, 27.10.1991
5.2.22	Инструкция по смазке грозозащитных тросов, оттяжек опор, проводов и оборудования ВЛ напряжением 35–750 кВ	Минэнерго СССР
5.2.23	Инструкция по устройству молниезащиты зданий и сооружений (РД 34.21.122-87)	ГТУ Минэнерго СССР, 12.10.1987
5.2.24	Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 280
5.2.25	Инструкция по учету и оценке работы релейной защиты и автоматики электрической части энергосистем (РД 34.35.516-89)	ГНТУ, 06.04.1989
5.2.26	Инструкция по эксплуатации оперативных блокировок безопасности в распределительных устройствах высокого напряжения	ГТУ по эксплуатации энергосистем Минэнерго СССР, 05.10.1979
5.2.27	Инструкция по эксплуатации силовых кабельных линий. Часть 1. Кабельные линии напряжением до 35 кВ	ГТУ по эксплуатации энергосистем Минэнерго СССР, 15.10.1979
5.2.28	Инструкция по эксплуатации силовых кабельных линий. Часть 2. Кабельные линии напряжением 110–500 кВ	ГТУ по эксплуатации энергосистем Минэнерго СССР, 15.10.1979

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
5.2.29	Инструкция по эксплуатации средств защиты от перенапряжений (И 34-70-021-85)	ГТУ по эксплуатации энергосистем Минэнерго СССР, 27.08.1985
5.2.30	Инструкция по эксплуатации трансформаторов	ГТУ по эксплуатации энергосистем Минэнерго СССР, 08.12.1976
5.2.31	Масла трансформаторные. Методика определения содержания механических примесей (РТМ 34-70-653-83)	ГТУ по эксплуатации энергосистем Минэнерго СССР, 21.11.1983
5.2.32	Методика разряда кабельных линий 6–10 кВ через высоковольтную обмотку испытательного трансформатора после проведения высоковольтных испытаний	ГТУ Минэнерго СССР, 11.07.1984
5.2.33	Методические рекомендации по подготовке и проведению противоаварийных тренировок персонала электроэнергетических организаций жилищно-коммунального хозяйства	Приказ Минпромэнерго России от 20.12.2004 № 171
5.2.34	Методические указания по измерению сопротивлений заземления опор ВЛ без отсоединения грозозащитного троса	ГТУ Минэнерго СССР, 10.11.1980
5.2.35	Методические указания по контролю и анализу качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения. Часть 1. Контроль качества электрической энергии (РД 153-34.0-15.501-00)	Госэнергонадзор Минэнерго России, 27.12.2000
5.2.36	Методические указания по контролю и анализу качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения. Часть 2. Анализ качества электрической энергии (РД 153-34.0-15.502-2002)	Госэнергонадзор Минэнерго России, 15.07.2002

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
5.2.37	Методические указания по определению места повреждения силовых кабелей напряжением до 10 кВ	ГНТУ, 12.12.1990
5.2.38	Методические указания по предотвращению феррорезонанса в распределительных устройствах 110–500 кВ с электромагнитными трансформаторами напряжения и выключателями, содержащими емкостные делители напряжения (МУ 34-70-163-87)	ГНТУ, 09.02.1987
5.2.39	Методические указания по применению устройств ограничения налипания мокрого снега на провода ВЛ 10–220 кВ	Главное производственно-техническое управление электрических сетей и сельской электрификации Минэнерго СССР, 15.11.1991
5.2.40	Методические указания по типовой защите от вибрации и субколебаний проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением 35–750 кВ (РД 34.20.182–90)	Главное производственно-техническое управление электрических сетей и сельской электрификации «Главэлектросеть», 06.12.1990
5.2.41	Методические указания по эксплуатации трансформаторных масел (РД 34.43.105–89)	ГНТУ, 1989 г.
5.2.42	Нормативы расхода материалов на ремонт и техническое обслуживание воздушных линий электропередачи напряжением 35–500 кВ	Минэнерго СССР, 25.02.1977
5.2.43	Нормы аварийного запаса материалов и оборудования для восстановления воздушных линий электропередачи напряжением 110 кВ и выше [РД 34.10.383 (НР 34-70-002-82)] (с Изменением № 1)	Минэнерго СССР, 1982 г., 26.07.1988

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
5.2.44	Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38–750 кВ (14278тм-т1)	Департамент электро-энергетики Минтопэнерго России, 20.05.1994
5.2.45	Основные положения по созданию автоматизированных систем управления предприятий электрических сетей (АСУ ПЭС)	Минэнерго СССР, 30.01.1989
5.2.46	Отраслевые требования к содержанию, разработке и внедрению должностных инструкций оперативного персонала электрических станций и предприятий сетей	ГТУ по эксплуатации энергосистем Минэнерго СССР, 01.01.1985
5.2.47	Порядок аттестации лиц, осуществляющих профессиональную деятельность, связанную с оперативно-диспетчерским управлением в электроэнергетике (с изменением и дополнением)	Приказы Минпромэнерго России от 20.07.2006 № 164, от 25.06.2007 № 221 (зарегистрированы Министром России 02.08.2006, рег. № 8133; 16.07.2007, рег. № 9847)
5.2.48	Порядок согласования Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору границ охранных зон в отношении объектов электросетевого хозяйства	Приказ Ростехнадзора от 17.01.2013 № 9 (зарегистрирован Министром России 09.07.2013, рег. № 29031)
5.2.49	Правила защиты установок проводной связи энергосистем от опасных напряжений и токов	ГТУ Минэнерго СССР, 1966 г.
5.2.50	Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок	Приказ Минтруда России от 24.07.2013 № 328н (зарегистрирован Министром России 12.12.2013, рег. № 30593)
5.2.51	Правила проектирования вентиляции кабельных тоннелей. Руководящий технический материал (РТМ 34-245-75)	Минэнерго СССР, 12.05.1975

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
5.2.52	Правила проектирования, строительства и эксплуатации волоконно-оптических линий связи на воздушных линиях электропередачи напряжением 0,4–35 кВ (ВОЛС-ВЛ 0,4–35 кВ)	Минэнерго России, 27.12.2002; Минсвязи России, 24.04.2003
5.2.53	Правила проектирования, строительства и эксплуатации волоконно-оптических линий связи на воздушных линиях электропередачи напряжением 110 кВ и выше (РД 153-34.0-48.518-98)	Минтопэнерго России, 01.01.1998; Госкомсвязи России, 16.10.1998
5.2.54	Правила работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации	Приказ Минтопэнерго России от 19.02.2000 № 49 (зарегистрирован Минюстом России 16.03.2000, рег. № 2150)
5.2.55	Правила разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии и использования противоаварийной автоматики	Приказ Минэнерго России от 06.06.2013 № 290 (зарегистрирован Минюстом России 09.08.2013, рег. № 29348)
5.2.56	Правила технической эксплуатации первичных сетей взаимоувязанной сети связи Российской Федерации (книги 1–5) (с изменениями)	Приказы Госкомсвязи России от 19.10.1998 № 187, Минсвязи России от 12.07.2001 № 167
5.2.57	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей	Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 № 6 (зарегистрирован Минюстом России 22.01.2003, рег. № 4145)
5.2.58	Правила устройства воздушных линий электропередачи напряжением 6–20 кВ с защищенными проводами (ПУ ВЛЗ 6–20 кВ)	Минтопэнерго России, 08.10.1998

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
5.2.59	Правила устройства электроустановок (ПУЭ). Седьмое издание (главы 1.1, 1.2, 1.7–1.9, 2.4, 2.5, 4.1, 4.2, 6.1–6.6, 7.1, 7.2, 7.5, 7.6, 7.10)	Минтопэнерго России, 06.10.1999; приказы Минэнерго России от 08.07.2002 № 204, от 09.04.2003 № 150, от 20.05.2003 № 187, от 20.06.2003 № 242
5.2.60	Правила устройства электроустановок (ПУЭ). Шестое издание (с изменениями) (главы 1.3–1.6, 2.1–2.3, 3.1–3.4, 4.3, 4.4, 5.1–5.6, 7.3, 7.4, 7.7)	Минэнерго СССР, 26.02.1974, 09.06.1975, 10.06.1975, 20.06.1975, 18.08.1975, 20.11.1975, 15.04.1976, 16.04.1976, 12.05.1976, 13.05.1976, 14.07.1976, 15.02.1977, 20.10.1977, 30.05.1979, 10.12.1979, 04.03.1980, 05.03.1980, 20.05.1980, 03.06.1980, 12.03.1981; Минтопэнерго России, 24.07.1996, 30.12.1997, 13.07.1998
5.2.61	Программа (типовая) комплексного обследования энергоустановок электростанций	Госэнергонадзор Минтопэнерго России, 02.04.1998
5.2.62	Распределение полномочий между территориальными органами Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и Управлением государственного энергетического надзора Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по осуществлению контроля (надзора) за объектами электросетевого хозяйства ОАО «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы»	Приказ Ростехнадзора от 28.11.2011 № 660

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
5.2.63	Рекомендации по технологическому проектированию воздушных линий электропередачи напряжением 35 кВ и выше	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 284
5.2.64	Рекомендации по технологическому проектированию подстанций переменного тока с высшим напряжением 35–750 кВ	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 288
5.2.65	Рекомендуемый порядок составления актов расследования технологических нарушений в системах коммунального электроснабжения	Госстрой России, 12.08.2003
5.2.66	Руководящие указания по ограничению токов однофазных коротких замыканий в электрических сетях 110–220 кВ энергосистем	ГТУ по эксплуатации энергосистем Минэнерго СССР, 10.12.1984
5.2.67	Руководящие указания по плавке гололеда на ВЛ напряжением до 20 кВ, проходящих в сельской местности	Минэнерго СССР, 04.11.1972
5.2.68	Руководящие указания по проектированию и эксплуатации линий электропередачи и распределительных устройств переменного тока 3–500 кВ, расположенных в районах с загрязненной атмосферой	ГТУ Минэнерго СССР, 19.09.1964
5.2.69	Руководящие указания по противоаварийной автоматике энергосистем (основные положения)	ГТУ Минэнерго СССР, 23.09.1986
5.2.70	Руководящие указания по расчету зон защиты стержневых и тросовых молниеотводов	ГТУ Минэнерго СССР, 04.10.1972
5.2.71	Санитарные нормы и правила выполнения работ в условиях воздействия электрических полей промышленной частоты (50 Гц)	Минздрав России, 04.02.2003

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
5.2.72	Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты	Заместитель Главного государственного санитарного врача СССР, 23.02.1984, № 2971-84
5.2.73	Свод правил по проектированию. Проектирование и монтаж электроустановок жилых и общественных зданий (СП 31-110-2003)	Одобрен постановлением Госстроя России от 26.11.2003 № 194
5.2.74	СНиП 3.05.06-85 «Электротехнические устройства»	Постановление Госстроя СССР от 11.12.1985 № 215
5.2.75	Типовая инструкция по компенсации емкостного тока замыкания на землю в электрических сетях 6–35 кВ (ТИ 34-70-070-87)	ГНТУ, 06.06.1987
5.2.76	Типовая инструкция по контролю качества и применению импортных трансформаторных масел (РД 34.43.201-88)	ГНТУ, 19.09.1988
5.2.77	Типовая инструкция по обмыву изоляторов ВЛ до 500 кВ включительно под напряжением непрерывной струей воды	ГТУ по эксплуатации энергосистем Минэнерго СССР, 19.10.1982
5.2.78	Типовая инструкция по оптимальному управлению потоками реактивной мощности и уровнями напряжения в электрических сетях энергосистем (ТИ 34-70-002-82)	ГТУ по эксплуатации энергосистем Минэнерго СССР, 1982 г.
5.2.79	Типовая инструкция по организации и производству работ в устройствах релейной защиты и электроавтоматики электростанций и подстанций (РД 34.35.302-90)	ГНТУ, 23.07.1990
5.2.80	Типовая инструкция по эксплуатации и ремонту комплектных распределительных устройств 6–10 кВ (ТИ 34-70-025-84)	ГТУ по эксплуатации энергосистем Минэнерго СССР, 30.12.1983

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
5.2.81	Типовая инструкция по эксплуатации маслонаполненных вводов на напряжение 110–750 кВ (РД 34.46.503–84)	ГТУ по эксплуатации энергосистем Минэнерго СССР, 17.05.1984
5.2.82	Типовое положение по организации эксплуатации устройств для определения мест повреждений воздушных линий электропередачи напряжением 6–20 кВ	ГНТУ, 14.03.1979
5.2.83	Типовые нормативы резервной коммутационной аппаратуры 110–500 кВ для подстанций и РУ электростанций	Минэнерго СССР, 02.12.1980
5.2.84	Типовые нормы расхода и резервного запаса силовых кабелей и кабельной арматуры для электростанций и предприятий электрических сетей (РД 34.10.381)	Минэнерго СССР, 02.12.1980
5.2.85	Указания по ограничению токов короткого замыкания в сетях напряжением 110 кВ и выше	Минэнерго СССР, 17.04.1975
5.2.86	Указания по определению разрядных характеристик изоляторов, загрязненных в естественных условиях	ГТУ Минэнерго СССР, 01.06.1976
5.2.87	Указания по определению характеристик поверхностного слоя изоляторов, загрязненных в естественных условиях	ГТУ Минэнерго СССР, 12.07.1978
5.2.88	Форма аттестата диспетчера	Приказ Ростехнадзора от 15.01.2007 № 10
5.2.89	Форма протокола результатов аттестации лица, осуществляющего профессиональную деятельность, связанную с оперативно-диспетчерским управлением в электроэнергетике	Приказ Ростехнадзора от 15.01.2007 № 10
<i>5.3. Безопасность тепловых установок и сетей</i>		
5.3.1	Инструкция о порядке оценки работоспособности рабочих лопаток паровых турбин в процессе изготовления, эксплуатации и ремонта	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 262

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
5.3.2	Инструкция по обеспечению взрывобезопасности топливоподач и установок для приготовления и сжигания пылевидного топлива	Приказ Минэнерго России от 24.06.2003 № 251
5.3.3	Инструкция по продлению срока службы металла основных элементов турбин и компрессоров энергетических газотурбинных установок	Приказ Минэнерго России от 24.06.2003 № 252
5.3.4	Инструкция по продлению срока эксплуатации паровых турбин сверх паркового ресурса	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 274
5.3.5	Методические рекомендации по определению технического состояния систем теплоснабжения, горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и водоотведения	Минрегион России, 25.04.2012
5.3.6	Методические рекомендации по подготовке и проведению противоаварийных тренировок персонала теплоэнергетических организаций жилищно-коммунального хозяйства	Приказ Минпромэнерго России от 14.12.2004 № 167
5.3.7	Методические рекомендации по проверке готовности муниципальных образований к отопительному периоду	Приказ Ростехнадзора от 17.07.2013 № 314
5.3.8	Методические рекомендации по техническому освидетельствованию трубопроводов тепловых сетей систем коммунального теплоснабжения	Госстрой России, 12.08.2003
5.3.9	Организационно-методические рекомендации по подготовке к проведению отопительного периода и повышению надежности систем коммунального теплоснабжения в городах и населенных пунктах Российской Федерации (МДС 41-6.2000)	Приказ Госстроя России от 06.09.2000 № 203

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
5.3.10	Организационно-методические рекомендации по пользованию системами коммунального теплоснабжения в городах и других населенных пунктах Российской Федерации (МДС 41-3.2000)	Приказ Госстроя России от 21.04.2000 № 92
5.3.11	Положение об отключении газоиспользующего оборудования	Приказ Минэнерго России от 16.12.2002 № 448 (зарегистрирован Министром России 04.02.2003, рег. № 4181)
5.3.12	Порядок обеспечения потребителей газом в периоды похолоданий и в случае аварийных ситуаций на газотранспортных системах	Приказ Минэнерго России от 16.12.2002 № 448 (зарегистрирован Министром России 04.02.2003, рег. № 4181)
5.3.13	Порядок согласования с органами государственного энергетического надзора технических условий на разрабатываемое газоиспользующее оборудование	Приказ Минэнерго России от 16.12.2002 № 448 (зарегистрирован Министром России 04.02.2003, рег. № 4181)
5.3.14	Правила оценки готовности к отопительному периоду	Приказ Минэнерго России от 12.03.2013 № 103 (зарегистрирован Министром России 24.04.2013, рег. № 28269)
5.3.15	Правила техники безопасности при эксплуатации тепломеханического оборудования электростанций и тепловых сетей (РД 34.03.201-97)	Минтопэнерго России, 03.04.1997
5.3.16	Правила техники безопасности при эксплуатации теплопотребляющих установок и тепловых сетей потребителей (с изменениями и дополнениями)	Госэнергонадзор России, 07.05.1992, письмо от 25.12.1994 № 42-6/40-ЭТ

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
5.3.17	Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок	Приказ Минэнерго России от 24.03.2003 № 115 (зарегистрирован Министром России 02.04.2003, рег. № 4358)
5.3.18	Правила устройства и безопасной эксплуатации паровых котлов с давлением пара не более 0,07 МПа (0,7 кгс/см ²), водогрейных котлов и водоподогревателей с температурой нагрева воды не выше 388 К (115 °C) (с изменениями № 1, 2, 3)	Приказ Минстроя России от 28.08.1992 № 205; Комитет Российской Федерации по муниципальному хозяйству, 12.01.1994; Департамент жилищно-коммунального хозяйства, 24.02.1995; Госстрой России, 21.01.2000
5.3.19	Рекомендуемый порядок составления актов расследования технологических нарушений в системах коммунального теплоснабжения	Госстрой России, 12.08.2003
5.3.20	Свод правил «СНиП II-58-75 «Электростанции тепловые»	Приказ Минрегиона России от 30.06.2012 № 282
5.3.21	Свод правил СП 124.13330.2012 «СНиП 41-02-2003 «Тепловые сети»	Приказ Минрегиона России от 30.06.2012 № 280
5.3.22	Типовая инструкция по технической эксплуатации баков-аккумуляторов горячей воды в системах коммунального теплоснабжения (МДК 4-04.2002)	Приказ Госстроя России от 22.01.2002 № 15
5.3.23	Типовая инструкция по технической эксплуатации тепловых сетей систем коммунального теплоснабжения (МДК 4-02.2001)	Приказ Госстроя России от 13.12.2000 № 285

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
5.3.24	Требования к содержанию технических отчетов наладочных организаций	Приказ Минэнерго России от 16.12.2002 № 448 (зарегистрирован Министром России 04.02.2003, рег. № 4181)
5.3.25	Требования к составлению методик проведения пусконаладочных и режимно-наладочных работ на газоиспользующем оборудовании	Приказ Минэнерго России от 16.12.2002 № 448 (зарегистрирован Министром России 04.02.2003, рег. № 4181)
6. ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ, ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ		
6.1	Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного контроля и надзора за проведением обязательного энергетического обследования в установленный срок	Приказ Ростехнадзора от 22.11.2011 № 653 (зарегистрирован Министром России 30.12.2011, рег. № 22840)
6.2	Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного контроля и надзора за соблюдением в пределах своей компетенции собственниками нежилых зданий, строений, сооружений в процессе их эксплуатации требований энергетической эффективности, предъявляемых к таким зданиям, строениям, сооружениям, требований об их оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов	Приказ Ростехнадзора от 12.12.2011 № 697 (зарегистрирован Министром России 01.02.2012, рег. № 23089)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
6.3	Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного контроля и надзора за соблюдением юридическими лицами, в уставных капиталах которых доля (вклад) Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования составляет более чем 50 процентов и (или) в отношении которых Российской Федерации, субъект Российской Федерации, муниципальное образование имеют право прямо или косвенно распоряжаться более чем 50 процентами общего количества голосов, приходящихся на голосующие акции (дели), составляющие уставные капиталы таких юридических лиц, государственными и муниципальными унитарными предприятиями, государственными и муниципальными учреждениями, государственными компаниями, государственными корпорациями, а также юридическими лицами, имущество которых либо более чем 50 процентов акций или долей в уставном капитале которых принадлежит государственным корпорациям, требования о принятии программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Приказ Ростехнадзора от 02.02.2012 № 72 (зарегистрирован Министром России 07.03.2012, рег. № 23427)
6.4	Инструкция по нормированию расхода электроэнергии на собственные нужды подстанций 35–500 кВ	ГТУ по эксплуатации энергосистем Минэнерго СССР, 23.04.1981

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
6.5	Методика определения количеств тепловой энергии и теплоносителя в водяных системах коммунального теплоснабжения (МДС 41-4.2000)	Приказ Госстроя России от 06.05.2000 № 105
6.6	Методические рекомендации и типовые программы энергетических обследований систем коммунального энергоснабжения	Приказ Госстроя России от 10.06.2003 № 202
6.7	Методические указания по составлению энергетических характеристик для систем транспорта тепловой энергии по показателям «разность температур сетевой воды в подающих и обратных трубопроводах» и «удельный расход электроэнергии»	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 278
6.8	Методические указания по составлению энергетических характеристик для систем транспорта тепловой энергии по показателю «удельный расход сетевой воды»	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 278
6.9	Методические указания по составлению энергетических характеристик для систем транспорта тепловой энергии по показателю «потери сетевой воды»	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 278
6.10	Методические указания по составлению энергетических характеристик для систем транспорта тепловой энергии по показателю «тепловые потери»	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 278
6.11	Положение о порядке проведения ревизии и маркирования специальными знаками визуального контроля средств учета электрической энергии	Минтопэнерго России, 16.09.1998, Госстандарт России, 03.10.1998 (зарегистрирован Минюстом России 20.10.1998, рег. № 1636)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
6.12	Порядок проверки знания нормативных правовых и технических документов, регулирующих вопросы рационального и эффективного использования газа	Приказ Минэнерго России от 16.12.2002 № 448 (зарегистрирован Министром России 04.02.2003, рег. № 4181)
6.13	Правила направления копии энергетического паспорта, составленного по результатам обязательного энергетического обследования (с изменениями)	Приказы Минэнерго России от 19.04.2010 № 182, от 08.12.2011 № 577 (зарегистрированы Министром России 07.06.2010, рег. № 17498; 28.02.2012, рег. № 23360)
6.14	Правила учета электрической энергии	Минтопэнерго России, 19.09.1996; Минстрой России, 20.09.1996 (Правила зарегистрированы Министром России 14.10.1996, рег. № 1182)
6.15	Рекомендации по организации учета тепловой энергии и теплоносителей на предприятиях, в учреждениях и организациях жилищно-коммунального хозяйства и бюджетной сферы (МДС 41-5.2000)	Приказ Госстроя России от 11.10.1999 № 73
6.16	Требования к оснащенности газоиспользующего оборудования теплоутилизирующим оборудованием, средствами автоматизации, теплотехнического контроля, учета выработки и потребления энергоресурсов	Приказ Минэнерго России от 16.12.2002 № 448 (зарегистрирован Министром России 04.02.2003, рег. № 4181)

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении (государственной регистрации)
6.17	Требования к форме программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования и отчетности о ходе ее реализации	Приказ Минэнерго России от 30.06.2014 № 398 (зарегистрирован Министром России 04.08.2014, рег. № 33449)
6.18	Требования к энергетическому паспорту, составленному по результатам обязательного энергетического обследования, и энергетическому паспорту, составленному на основании проектной документации (с изменениями)	Приказы Минэнерго России от 19.04.2010 № 182, от 08.12.2011 № 577 (зарегистрированы Министром России 07.06.2010, рег. № 17498; 28.02.2012, рег. № 23360)
6.19	Требования энергетической эффективности в отношении товаров, используемых для создания элементов конструкций зданий, строений, сооружений, в том числе инженерных систем ресурсоснабжения, влияющих на энергетическую эффективность зданий, строений, сооружений	Приказ Минэкономразвития России от 04.06.2010 № 229 (зарегистрирован Министром России 24.06.2010, рег. № 17626)
6.20	Форма информации о наличии в организациях программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности, контроль за которыми осуществляют Ростехнадзор	Приказ Ростехнадзора от 04.05.2010 № 349
6.21	Форма сведений о количестве юридических лиц, для которых обязательно проведение энергетического обследования	Приказ Ростехнадзора от 04.05.2010 № 349

V. МЕЖДУНАРОДНЫЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения о принятии (ратификации)
1. ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕГЛАМЕНТЫ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА		
1.1	Технический регламент Таможен- ного союза «Безопасность лифтов» (TP TC 011/2011)	Решение Комиссии Тамо- женного союза от 18.10.2011 № 824
1.2	Технический регламент Таможенного союза «О безопасности аппаратов, ра- ботающих на газообразном топливе» (TP TC 016/2011)	Решение Комиссии Тамо- женного союза от 09.12.2011 № 875
1.3	Технический регламент Таможенно- го союза «О безопасности взрывча- тых веществ и изделий на их основе» (TP TC 028/2012)	Решение Совета Евразий- ской экономической ко- миссии от 20.07.2012 № 57
1.4	Технический регламент Таможен- ного союза «О безопасности желез- нодорожного подвижного состава» (TP TC 001/2011)	Решение Комиссии Тамо- женного союза от 15.07.2011 № 710
1.5	Технический регламент Таможенного союза «О безопасности инфраструк- туры железнодорожного транспорта» (TP TC 003/2011)	Решение Комиссии Тамо- женного союза от 15.07.2011 № 710
1.6	Технический регламент Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (TP TC 018/2011) (с изменениями)	Решения Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 877, Совета Евразийской экономической комиссии от 30.01.2013 № 6
1.7	Технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (TP TC 010/2011)	Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 823
1.8	Технический регламент Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» (TP TC 012/2011)	Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 825

№ п/п	Наименование документа (обозначение)	Сведения о принятии (ратификации)
1.9	Технический регламент Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (TP TC 032/2013)	Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 02.07.2013 № 41
1.10	Технический регламент Таможенного союза «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту» (TP TC 013/2011) (с изменениями)	Решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 826, Совета Евразийской экономической комиссии от 23.06.2014 № 43

ИНФОРМАЦИЯ ИЗДАТЕЛЯ
К ПЕРЕЧНЮ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ
И НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ, ОТНОСЯЩИХСЯ К
СФЕРЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО
ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ (П-01-01-2014)

№ в под-разделе	Сведения о документах
I. Законодательные акты	
37	В документ внесены изменения Федеральным законом от 22.12.2014 № 431-ФЗ, вступившим в силу 01.01.2015
III. Постановления и распоряжения Правительства Российской Федерации	
161–176	Некоторые распоряжения Правительства Российской Федерации не имеют наименований; их условные наименования приведены на основе информации, размещенной в справочной правовой системе КонсультантПлюс
169	Документ утратит силу 01.07.2015 на основании постановления Правительства Российской Федерации от 26.12.2014 № 1521, утвердившего перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»
—	Постановление Правительства Российской Федерации «О компетентных органах Российской Федерации по обеспечению государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технического регламента Таможенного союза «Безопасность автомобильных дорог» от 22.12.2014 № 1443 (вступает в силу 15.02.2015)
—	Постановление Правительства Российской Федерации «Об уполномоченных органах Российской Федерации по обеспечению государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности взрывчатых веществ и изделий на их основе» от 23.12.2014 № 1447 (вступило в силу 01.01.2015)

№ в под-разделе	Сведения о документах
IV. Нормативные правовые акты и нормативные документы федеральных органов исполнительной власти, нормативные документы органов исполнительной власти (подразделений органов исполнительной власти) СССР	
1.36	Документ утрачивает силу на основании приказа Ростехнадзора от 11.12.2014 № 553 (зарегистрирован Министром России 31.12.2014, рег. № 35516; вступает в силу по истечении 10 дней после дня официального опубликования), утвердившего перечень должностей, замещаемых на основании трудового договора в организациях, созданных для выполнения задач, поставленных перед Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, при назначении на которые гражданине и при замещении которых работники обязаны представлять сведения о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, а также сведения о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей
1.42	В документ внесены изменения приказом Ростехнадзора от 11.12.2014 № 554 (зарегистрирован Министром России 26.12.2014, рег. № 35423; вступит в силу 01.02.2015)
1.122	В документ внесены изменения приказом Ростехнадзора от 18.11.2014 № 520 (зарегистрирован Министром России 15.12.2014, рег. № 35165; вступил в силу 04.01.2015)
2.1.10	Документом не руководствуются в связи с принятием Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по ведению реестра заключений экспертизы промышленной безопасности (приказ Ростехнадзора от 23.06.2014 № 260; зарегистрирован Министром России 15.01.2015, рег. № 35553; вступил в силу 27.01.2015)
2.1.36	В документ внесены изменения приказом Ростехнадзора от 18.11.2014 № 521 (зарегистрирован Министром России 17.12.2014, рег. № 35223; вступил в силу 11.01.2015)

№ в под-разделе	Сведения о документах
2.2.2	Приказом Ростехнадзора от 20.08.2014 № 369 (зарегистрирован Министерством России 17.12.2014, рег. № 35211, вступил в силу 10.01.2015) утвержден Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению контроля и надзора за соблюдением требований пожарной безопасности на подземных объектах
4.2.2	В документ внесены изменения № 11 постановлением Главного государственного врача Российской Федерации от 27.11.2014 № 76 (зарегистрирован Министерством России 15.01.2015, рег. № 35549; вступил в силу 27.01.2015)
4.3.1	В документ внесены изменения постановлением Главного государственного врача Российской Федерации от 10.12.2014 № 84 (зарегистрирован Министерством России 26.12.2014, рег. № 35425; вступил в силу 01.02.2015)
6.3	В документ внесены изменения приказом Ростехнадзора от 15.12.2014 № 571 (зарегистрирован Министерством России 31.12.2014, рег. № 35518, вступит в силу после официального опубликования)
6.13	Документ утратил силу на основании приказа Минэнерго России от 30.06.2014 № 400 (зарегистрирован Министерством России 03.12.2014, рег. № 35079, вступил в силу 10.01.2015), утвердившего требования к проведению энергетического обследования и его результатам и правила направления копий энергетического паспорта, составленного по результатам обязательного энергетического обследования
6.18	Документ утратил силу на основании приказа Минэнерго России от 30.06.2014 № 400 (зарегистрирован Министерством России 03.12.2014, рег. № 35079, вступил в силу 10.01.2015), утвердившего требования к проведению энергетического обследования и его результатам и правила направления копий энергетического паспорта, составленного по результатам обязательного энергетического обследования

№ в под-разделе	Сведения о документах
—	Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по ведению реестра заключений экспертизы промышленной безопасности утвержден приказом Ростехнадзора от 23.06.2014 № 260 (зарегистрирован Министром России 15.01.2015, рег. № 35553; вступил в силу 27.01.2015)
—	Квалификационные требования по направлениям профессиональной деятельности, реализуемым в Кавказском управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, утверждены приказом Ростехнадзора от 11.12.2014 № 563
—	Положение об организации работы по наставничеству в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору утверждено приказом Ростехнадзора от 24.12.2014 № 607
—	Порядок награждения ведомственными наградами Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержден приказом Ростехнадзора от 09.09.2009 № 784 (зарегистрирован Министром России 07.10.2009, рег. № 14983), с изменениями, утвержденными приказами Ростехнадзора от 29.04.2014 № 181, от 29.10.2014 № 489 (зарегистрированы Министром России 11.06.2014, рег. № 32660; 31.10.2014, рег. № 34552)
—	Рекомендованные образцы отдельных бланков документов, составляемых при осуществлении производства по делам об административных правонарушениях, утверждены приказом Ростехнадзора от 26.09.2014 № 442
—	Руководство по безопасности «Рекомендации по разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах магистральных нефтепроводов и нефтепродуктопроводов» утверждено приказом Ростехнадзора от 11.12.2014 № 555

№ в под-разделе	Сведения о документах
—	Руководство по безопасности «Рекомендации по ремонту магистральных нефтепроводов и нефтепродуктопроводов на переходах через водные преграды, железные и автомобильные дороги I–IV категорий» утверждено приказом Ростехнадзора от 26.12.2014 № 617
—	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по борьбе с пылью в угольных шахтах» утверждены приказом Ростехнадзора от 14.10.2014 № 462 (зарегистрирован Минюстом России 22.12.2014, рег. № 35312; вступит в силу по истечении 1 мес. после официального опубликования)
—	Экзаменационные билеты (тесты) по разделу Б.6 «Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ», применяемые аттестационными комиссиями Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору при проведении аттестации руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утверждены распоряжением Ростехнадзора от 05.12.2014 № 212-рп
—	Экзаменационные билеты (тесты) по разделу Б.9 «Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям», применяемые аттестационными комиссиями Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору при проведении аттестации руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утверждены распоряжением Ростехнадзора от 11.12.2014 № 215-рп

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ДОКУМЕНТОВ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ*

А

- Административный регламент взаимодействия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и Главного управления специальных программ Президента Российской Федерации при осуществлении федерального государственного строительного надзора, а также в части осуществления федерального государственного надзора в области промышленной безопасности и безопасной эксплуатации энергоустановок [Б13-1] 41
- Административный регламент взаимодействия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору с Федеральной службой исполнения наказаний при осуществлении государственного контроля (надзора) в сфере промышленной безопасности на опасных производственных объектах уголовно-исполнительной системы [К14-8] 70
- Административный регламент взаимодействия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору с Фе-

деральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека в части осуществления федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора при строительстве..... 142

Административный регламент взаимодействия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору с Федеральной службой по техническому и экспортному контролю при осуществлении государственного контроля за целевым использованием ввозимых в Российской Федерации взрывчатых материалов промышленного назначения 117

Административный регламент взаимодействия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору с Федеральным агентством специального строительства при осуществлении государственного контроля (надзора) в сфере промышленной безопасности на опасных производственных объектах, подведомственных Федеральному агентству специального строительства 70

* В указателе в квадратных скобках приведены сведения об издании документа НТЦ «Промышленная безопасность» или ЗАО «Научно-технический центр исследований проблем промышленной безопасности», или об его опубликовании в Информационном бюллетене Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, или в журнале «Безопасность труда в промышленности». Издание обозначено двумя числами, разделенными дефисом, и в обозначении первое число означает серию издания, второе — его выпуск. Отдельные издания, не вошедшие в серию, обозначены аббревиатурой «ОИ». Обозначение источника опубликования начинается с прописных букв «Б» (Информационный бюллетень Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору) или «Ж» (журнал «Безопасность труда в промышленности»), число после этих букв до дефиса означает две последние цифры года выпуска периодического издания, число после дефиса — номер его выпуска.

Административный регламент исполнения Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений, а также гидротехнических сооружений, полномочия по осуществлению надзора за которыми переданы органам местного самоуправления) [03-77, Ж13-2]	127
Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по контролю (надзору) за соблюдением особых условий использования земельных участков, расположенных в границах охранных зон объектов электросетевого хозяйства.....	154
Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов» [10-85]	41
Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного контроля и надзора за проведением обязательного энергетического обследования в установленный срок	169
Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного контроля и надзора за соблюдением в пределах своей компетенции собственниками нежилых зданий, строений, сооружений в процессе их эксплуатации требований энергетической эффективности, предъявляемых к таким зданиям, строениям, сооружениям, требований об их оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов	169
Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного контроля и надзора за соблюдением юридическими лицами, в уставных капиталах которых доля (вклад) Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования составляет более чем 50 процентов и (или) в отношении которых Российская Федерация, субъект Российской Федерации, муниципальное образование имеют право прямо или косвенно распоряжаться более чем 50 процентами общего количества голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставные капиталы таких юридических лиц, государственными и муниципальными унитарными предприятиями, государственными и муниципальными учреждениями, государственными компаниями, государственными корпорациями, а также юридическими лицами, имущество которых либо более чем 50 процентов акций или долей в уставном капитале которых принадлежит государственным корпорациям, требования о принятии программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	170
Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного надзора за безопасным ведением работ, связанных с пользованием недрами [Ж11-10]	81

Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного надзора за деятельностью саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства [ЖК14-6]	149	нологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению лицензирования эксплуатации химически опасных производственных объектов [09-32].....	71
Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению контроля и надзора за соблюдением в пределах своей компетенции требований безопасности в электроэнергетике (технический контроль и надзор в электрэнергетике)	150	Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению федерального государственного строительного надзора при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства, указанных в пункте 5 ¹ статьи 6 Градостроительного кодекса Российской Федерации, за исключением тех объектов, в отношении которых осуществление государственного строительного надзора указами Президента Российской Федерации возложено на иные федеральные органы исполнительной власти [ЖК13-9]	133
Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению контроля и надзора за соблюдением требований пожарной безопасности на подземных объектах.....	81	Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по исполнению государственной функции по контролю и надзору за соблюдением требований пожарной безопасности при ведении взрывных работ..	118
Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению контроля и надзора за соблюдением требований промышленной безопасности при проектировании, строительстве, эксплуатации, консервации и ликвидации опасных производственных объектов, изготавлении, монтаже, наладке, обслуживании и ремонте технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах, транспортировании опасных веществ на опасных производственных объектах [03-60]....	70	Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по исполнению государственной функции по лицензированию производства, хранения, применения и деятельности по распространению взрывчатых материалов промышленного назначения	118
Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, тех-		Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по исполнению государственной функции по регистрации опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов [21-5]	71
		Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению госу-	

дарственной услуги по ведению реестра деклараций промышленной безопасности 71	
Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по лицензированию деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности [22-9] 71	
Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по лицензированию деятельности по эксплуатации взрывопожароопасных производственных объектов 71	
Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по лицензированию деятельности по производству маркийдерских работ [ЖК13-8] 82	
Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по исполнению государственной функции по контролю и надзору за соблюдением требований пожарной безопасности при ведении взрывных работ.. 118	
Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по исполнению государственной функции по лицензированию производства, хранения, применения и деятельности по распространению взрывчатых материалов промышленного назначения 118	
Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешений на ведение работ со взрывчатыми материалами промышленного назначения... 118	
Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешений на предоставлению гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений, а также гидротехнических сооружений, полномочия по осуществлению надзора за которыми переданы органам местного самоуправления) 127	
Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по определению экспертизных центров, проводящих государственную экспертизу декларации безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений, а также гидротехнических сооружений, полномочия по осуществлению надзора за которыми переданы органам местного самоуправления) [03-51, 512-6] 127	
Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по согласованию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений, а также гидротехнических сооружений, полномочия по осуществлению надзора за которыми переданы органам местного самоуправления) 128	
Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по утверждению деклараций безопасности поднадзорных гидротехнических сооружений, составляемых на стадии эксплуатации, вывода из эксплуатации гидротехнического сооружения, а также после его реконструкции, капитального ремонта, восстановления или консервации [03-51] 128	

В

Ведомственный перечень государственных услуг (работ), оказываемых (выполняемых) находящимися в ведении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору федеральными государственными учреждениями в качестве основных видов деятельности [Ж14-2]	41
Временная методика оценки ущерба, возможного вследствие аварии гидротехнического сооружения.....	128
Временные нормы технологического проектирования угольных и сланцевых шахт.....	87
Временные требования безопасности при эксплуатации монорельсовых дорог в угольных шахтах [05-12]	87
Временный порядок ведения государственного реестра опасных производственных объектов [21-7]	72
Временный порядок внесения сведений в реестр заключений экспертизы промышленной безопасности.....	72
Временный порядок формирования кадрового резерва в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору [Ж12-8].....	42

Г

Гигиенические нормативы «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест».....	143
Гигиенические нормативы «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест»	146
Гигиенические требования к предприятиям угольной промышленности и организации работ.....	88

Годовая форма федерального статистического наблюдения № 1-АЭ «Сведения об административных правонарушениях в сфере экономики».....	42
ГОСТ 12.0.004–90 «ССБТ. Организация обучения безопасности труда. Общие положения»	42
ГОСТ 12.1.002–84 «ССБТ. Электрические поля промышленной частоты. Допустимые уровни напряженности и требования к проведению контроля на рабочих местах»	154
ГОСТ 12.1.038–82 «ССБТ. Электробезопасность. Предельно допустимые значения напряжений прикосновения и токов»	154
ГОСТ 12.1.051–90 «ССБТ. Электробезопасность. Расстояния безопасности в охранной зоне линий электропередачи напряжением выше 1000 В»	155
ГОСТ 25100–95 «Группы. Классификация»... ..	134
ГОСТ 27751-88 «Надежность строительных конструкций и оснований. Основные положения по расчету»	134
ГОСТ 32144–2013 «Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения»	155
ГОСТ Р 21.1101–2009 «СПДС. Основные требования к проектной и рабочей документации»	134
ГОСТ Р 22.1.12–2005 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Структурированная система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений. Общие требования».....	134
ГОСТ Р 50462–2009 «Базовые принципы и принципы безопасности для интерфейса «человек-машина», выполнение и идентификация. Идентификация проводников посредством цветов и буквенно-цифровых обозначений»	155

ГОСТ Р 51164–98 «Трубопроводы стальные магистральные. Общие требования к защите от коррозии»	134
ГОСТ Р 53778–2010 «Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния»	134
ГОСТ Р ИСО/МЭК 17025–2009 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий»	155
ГОСТ Р 54567–2011 «Нефть. Требования к химическим продуктам, обеспечивающие безопасное применение их в нефтяной отрасли»	100

Д

Дополнительные требования к содержанию деклараций безопасности гидротехнических сооружений и методика их составления, учитывающие особенности декларирования безопасности гидротехнических сооружений различных видов в зависимости от их назначения, класса, конструкции, условий эксплуатации и специальных требований к безопасности [03–51]	128
---	-----

Е

Единые аттестационные требования к лицам, осуществляющим профессиональную деятельность, связанную с оперативно-диспетчерским управлением в электроэнергетике	155
--	-----

И

Инструкция для оперативного персонала по обслуживанию устройств релейной защиты и электроавтоматики энергетических систем	156
Инструкция о ведении Российского регистра гидротехнических сооружений	129
Инструкция о мерах пожарной безопасности при проведении огневых работ на энергетических предприятиях [17–35]	150

Инструкция о порядке ведения мониторинга безопасности гидротехнических сооружений предприятий, организаций, подконтрольных органам Госгортехнадзора России	129
--	-----

Инструкция о порядке ведения работ по ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с пользованием недрами [07–1]	82
---	----

Инструкция о порядке допуска в эксплуатацию электроустановок для производства испытаний (измерений) – электролабораторий	156
--	-----

Инструкция о порядке информационного обеспечения деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	42
---	----

Инструкция о порядке командирования за границу работников Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	42
---	----

Инструкция о порядке контроля за выделением газов на земную поверхность при ликвидации (консервации) шахт	88
---	----

Инструкция о порядке ликвидации, консервации скважин и оборудования их устьев и стволов [08–8]	103
--	-----

Инструкция о порядке обследования и продления срока службы паропроводов сверх паркового ресурса [17–43]	124
---	-----

Инструкция о порядке определения критериев безопасности и оценки состояния гидротехнических сооружений накопителей жидких промышленных отходов на поднадзорных Госгортехнадзору России производствах, объектах и в организациях	129
---	-----

Инструкция о порядке организации и ведения контроля за обеспечением безопасных уровней выбросов отработавших газов горных машин с дизельным приводом на открытых горных работах [03–15]	96
---	----

Инструкция о порядке организации и осуществлении надзора за промышленной безопасностью взрывопожароопасных объектов хранения, переработки и использования растительного сырья 116	Инструкция по безопасной эксплуатации железнодорожных вагонов-цистерн для перевозки жидкого капролактама 115
Инструкция о порядке оценки работоспособности рабочих лопаток паровых турбин в процессе изготовления, эксплуатации и ремонта 165	Инструкция по безопасной эксплуатации подземных лифтовых установок на рудниках и шахтах горнорудной, нерудной и угольной промышленности [03-47] 83
Инструкция о порядке предоставления горных отводов для разработки газовых и нефтяных месторождений [07-7] 82	Инструкция по безопасной эксплуатации рельсовых напочвенных дорог в угольных шахтах [05-12] 88
Инструкция о порядке приема иностранных делегаций и отдельных иностранных граждан в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору 42	Инструкция по безопасной эксплуатации электроустановок в горнорудной промышленности [06-3] 97
Инструкция о порядке проведения в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору экспертизы материалов, предназначенных к открытому опубликованию 42	Инструкция по безопасному ведению горных работ на пластах, опасных по внезапным выбросам угля (породы) и газа [05-2] 88
Инструкция о порядке согласования подработки железных дорог на угольных и сланцевых месторождениях России [07-8] 88	Инструкция по безопасному ведению горных работ на шахтах, разрабатывающих угольные пласти, склонные к горным ударам [05-2] 88
Инструкция о порядке списания запасов полезных ископаемых с учета предприятий по добыве полезных ископаемых [07-7] 82	Инструкция по безопасному ведению горных работ при комбинированной (сочеменной) разработке рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых [06-4] 97
Инструкция о порядке утверждения мер охраны зданий, сооружений и природных объектов от вредного влияния горных разработок [07-8] 82	Инструкция по безопасному ведению горных работ у затопленных выработок [07-8] 97
Инструкция об организации и проведении Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору проверок деятельности территориальных органов и подведомственных Службе организаций 43	Инструкция по безопасному ведению работ и охране недр при разработке месторождений солей растворением через скважины с поверхности [К99-4-7] 83
Инструкция по безопасной перевозке людей ленточными конвейерами в подземных выработках угольных и сланцевых шахт [05-10] 88	Инструкция по безопасности одновременного производства буровых работ, освоения и эксплуатации скважин на кусте [08-7] 103
	Инструкция по безопасности при использовании газокислородных смесей в доменных печах 108
	Инструкция по безопасности производства работ при восстановлении бездействующих нефтегазовых скважин методом строительства дополн-

нительного наклонно направленного или горизонтального ствола скважины [08-12]	103	Инструкция по наблюдениям за деформациями бортов, откосов уступов и отвалов на карьерах и разработка мероприятий по обеспечению их устойчивости	83
Инструкция по визуальному и измерительному контролю [03-39].....	150	Инструкция по наблюдениям за сдвижением горных пород и земной поверхности при подземной разработке рудных месторождений.....	97
Инструкция по визуальному и измерительному контролю	72	Инструкция по наблюдениям за сдвижениями земной поверхности и расположенным на ней объектами при строительстве в Москве подземных сооружений [07-8]	97
Инструкция по восстановительной термической обработке элементов теплоэнергетического оборудования.....	124	Инструкция по надзору за изготовлением, ремонтом и монтажом подъемных сооружений.....	120
Инструкция по выбору рамных податливых крепей горных выработок.....	88	Инструкция по наладке и эксплуатации высокочастотной аппаратуры телеотключения ВЧТО-М	156
Инструкция по выбору способа и параметров разупрочнения кровли на выемочных участках	88	Инструкция по нанесению антикоррозионного покрытия на грозозащитный трос, оттяжки опор и провода ВЛ напряжением 35 кВ и выше	156
Инструкция по выполнению шахтного заземления с использованием естественных заземлителей	89	Инструкция по нормированию расхода электроэнергии на собственные нужды подстанций 35–500 кВ	170
Инструкция по дегазации угольных шахт [05-22]	89	Инструкция по обеспечению взрывобезопасности топливоподач и установок для приготовления и сжигания пылевидного топлива [17-23]	166
Инструкция по делопроизводству в центральном аппарате Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	43	Инструкция по обследованию и технологии ремонта барабанов котлов высокого давления	124
Инструкция по диагностированию технического состояния подземных стальных газопроводов [12-3]	114	Инструкция по обследованию шаровых резервуаров и газгольдеров для хранения сжиженных газов под давлением [03-4, 03-7].....	72
Инструкция по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в атмосферу	147	Инструкция по определению и нормированию потерь угля (спанца) при переработке [07-1]	89
Инструкция по кадровому делопроизводству в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору...	43	Инструкция по определению степени загнивания древесины опор ВЛ прибором типа ПД-1 конструкции ЦВЛ Мосэнерго.....	156
Инструкция по контролю за содержанием окиси углерода в помещениях котельных [12-1]	114		
Инструкция по ликвидации аварий и повреждений на подводных переходах магистральных нефтепродуктопроводов	101		
Инструкция по маркшейдерскому учету объемов горных работ при добыче полезных ископаемых открытым способом [07-13]	83		

Инструкция по определению характера внутренних повреждений трансформаторов по анализу газа из газового реле	156
Инструкция по организации выдачи Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору разрешений на применение взрывчатых материалов промышленного назначения и проведение взрывных работ.....	118
Инструкция по организации и объему химического контроля водно-химического режима на тепловых электростанциях [17-25]...	124
Инструкция по организации и проведению профилактической работы по предупреждению возникновения открытого фонтанирования скважин на предприятиях нефтяной промышленности.....	103
Инструкция по оформлению горных отводов для использования недр в целях, не связанных с добывчей полезных ископаемых [07-1, 07-7].....	83
Инструкция по оформлению горных отводов для разработки месторождений полезных ископаемых [07-7]	83
Инструкция по охране окружающей среды при строительстве скважин на суше на месторождениях углеводородов поликомпонентного состава, в том числе сероводородододержащих	147
Инструкция по оценке технического состояния болтовых и заклепочных соединений грузоподъемных кранов [10-16]	120
Инструкция по переключениям в электроустановках [17-3].....	156
Инструкция по порядку продления срока службы барабанов котлов высокого давления.....	124
Инструкция по предотвращению и ликвидации аварий в электрической части энергосистем [17-3]	156
Инструкция по предупреждению газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов при строительстве и ремонте скважин в нефтяной и газовой промышленности [08-16]	103
Инструкция по предупреждению и ликвидации аварий на тепловых электростанциях [17-11]	150
Инструкция по предупреждению самовозгорания, тушению и разборке породных отвалов [05-27, Ж12-9]	89
Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках [17-9]	156
Инструкция по применению сотрясательного взрывания в угольных шахтах	118
Инструкция по применению схем проветривания выемочных участков шахт с изолированным отводом метана из выработанного пространства с помощью газоотсыпающих установок [05-21].....	89
Инструкция по применению электрооборудования напряжением 1140 В на предприятиях по добыче и переработке угля и сланца [05-9]	89
Инструкция по проведению дефектоскопии стальных канатов пассажирских подвесных канатных дорог.....	120
Инструкция по проведению диагностирования технического состояния судов, трубопроводов и компрессоров промышленных аммиачных холодильных установок [09-23]	104
Инструкция по проведению комплексного технического освидетельствования изотермических резервуаров сжиженных газов [03-4, 03-8]	72
Инструкция по проведению мероприятий по контролю при осуществлении государственного энергетического надзора за оборудованием, зданиями и сооружениями электрических и тепловых установок, электростанций,	

котельных, электрических и тепловых сетей энергоснабжающих организаций и потребителей тепловой и электрической энергии [17-18]	151	Инструкция по пропускному и внутриобъектовому режиму в центральном аппарате Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	43
Инструкция по продлению срока безопасной эксплуатации паровых котлов с рабочим давлением до 4 МПа включительно и водогрейных котлов с температурой воды выше 115 °C [20-10]	124	Инструкция по работе с обращениями граждан в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.....	43
Инструкция по продлению срока службы металла основных элементов турбин и компрессоров энергетических газотурбинных установок [17-41]	166	Инструкция по работе с универсальной измерительной штангой ШИУ-500 при контроле изоляторов и контактов на подстанциях и ВЛ напряжением 330 и 500 кВ	157
Инструкция по продлению срока службы паропроводов из центробежнолитых труб на тепловых электростанциях [17-42]	124	Инструкция по размещению и эксплуатации гаражей-стоянок автотранспорта граждан в охранных зонах воздушных линий электропередачи напряжением выше 1 кВ [17-28] ..	157
Инструкция по продлению срока службы судов, работающих под давлением [20-1]	124	Инструкция по разработке многолетнемерзлых россыпей подземным способом (камерные и столбовые системы разработки)	97
Инструкция по продлению срока службы трубопроводов II, III и IV категорий [17-36]	125	Инструкция по расследованию и учету технологических нарушений в работе энергосистем, электростанций, котельных, электрических и тепловых сетей	151
Инструкция по продлению срока эксплуатации паровых турбин сверх паркового ресурса [17-40]	166	Инструкция по смазке грозозащитных тросов, оттяжек опор, проводов и оборудования ВЛ напряжением 35-750 кВ	157
Инструкция по проектированию городских электрических сетей	156	Инструкция по согласованию годовых планов развития горных работ [07-1]	84
Инструкция по проектированию, установке и эксплуатации взрыворазрядных устройств на оборудовании опасных производственных объектов по хранению, переработке и использованию сырья в агропромышленном комплексе [14-2]	116	Инструкция по составлению планов ликвидации (локализации) аварий в металлургических и коксохимических производствах [11-21].....	109
Инструкция по производству геодезико-маркшейдерских работ при строительстве коммунальных тоннелей и инженерных коммуникаций подземным способом [07-16]	97	Инструкция по составлению планов ликвидации аварий и защиты персонала на взрывоопасных производственных объектах хранения, переработки и использования растительного сырья [14-6]	116
Инструкция по производству маркшейдерских работ [07-15]	84	Инструкция по составлению планов ликвидации аварий на угольных шахтах [05-20]	89
Инструкция по производству наблюдений над обледенением проводов и сильным ветром на гололедных постах	157	Инструкция по составлению технического паспорта взрывобезопасности опасного производственного объекта по хранению,	

переработке и использованию сырья в агропромышленном комплексе [14-3]	117
Инструкция по техническому диагностированию состояния передвижных установок для ремонта скважин [08-1]	103
Инструкция по техническому обследованию железобетонных резервуаров для нефти и нефтепродуктов [03-4, 03-9]	72
Инструкция по устройству молниезащиты зданий и сооружений [17-27]	157
Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций [17-27]	157
Инструкция по учету и оценке работы релейной защиты и автоматики электрической части энергосистем	157
Инструкция по централизованному контролю и управлению пожарным водоснабжением угольных шахт [05-8]	89
Инструкция по эксплуатации оперативных блокировок безопасности в распределительных устройствах высокого напряжения	157
Инструкция по эксплуатации силовых кабельных линий. Часть 1. Кабельные линии напряжением до 35 кВ	157
Инструкция по эксплуатации силовых кабельных линий. Часть 2. Кабельные линии напряжением 110–500 кВ	157
Инструкция по эксплуатации средств защиты от перенапряжений	158
Инструкция по эксплуатации стальных канатов в шахтных стволах [03-13]	84
Инструкция по эксплуатации трансформаторов	158
K	
Квалификационные требования к профессиональным знаниям и навыкам, необходимым для исполнения должностных обязанностей	
федеральными государственными гражданскими служащими территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору [ЖК12-11]	43
Квалификационные требования к профessionальным знаниям и навыкам, необходимым для исполнения должностных обязанностей федеральными государственными гражданскими служащими центрального аппарата Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору [ЖК12-11]	44
Квалификационные требования к специалистам, включаемым в состав экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений) [03-51]	129
Кодекс этики и служебного поведения государственных служащих Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	44
Количество кандидатур, представляемых к занесению на Доску почета Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору [ЖК12-7]	44
Комплексное обследование крановых путей грузоподъемных машин. Часть 1. Общие положения. Методические указания [10-70]	120
Критерии отнесения опасных отходов к классу опасности для окружающей среды	147

M

Масла трансформаторные. Методика определения содержания механических примесей	158
Методика газодинамического расчета параметров воздушных ударных волн при взрывах газа и пыли	90

Методика определения количеств тепловой энергии и теплоносителя в водяных системах коммунального теплоснабжения	171	му, технологическому и атомному надзору и гражданином Российской Федерации с обязательством последующего прохождения федеральной государственной гражданской службы в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору [Б13-2]	45
Методика определения пробивной способности кумулятивных зарядов в условиях атмосферного давления и температуры окружающей среды Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	119	Методика разработки нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей....	147
Методика определения размера платы за оказание услуги по государственной экспертизе деклараций безопасности гидротехнических сооружений [Ж12-10]	129	Методика разряда кабельных линий 6–10 кВ через высоковольтную обмотку испытательного трансформатора после проведения высоковольтных испытаний	158
Методика определения размера платы за оказание услуги по экспертизе промышленной безопасности	72	Методика расчета зон затопления при гидродинамических авариях на хранилищах производственных отходов химических предприятий [09-4]	45
Методика определения технического состояния кожухов доменных печей и воздухонагревателей.....	109	Методика технического диагностирования газорегуляторных пунктов	114
Методика оценки деятельности территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	44	Методика формирования начальных (максимальных) цен контрактов (цен лотов) для включения таких цен в документацию о торгах, в извещение о проведении запроса котировок при размещении заказов для нужд Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору....	45
Методика оценки последствий аварийных взрывов топливно-воздушных смесей [27-2, 27-5]	72	Методические рекомендации и типовые программы энергетических обследований систем коммунального энергоснабжения	171
Методика оценки результативности деятельности научных организаций, подведомственных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения.....	44	Методические рекомендации о порядке ведения огневых работ в горных выработках и надшахтных зданиях угольных (сланцевых) шахт [05-15]	90
Методика проведения конкурса на замещение вакантной должности федеральной государственной гражданской службы в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору	45	Методические рекомендации о порядке проведения вихревоконтроля технических устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах [28-10]	73
Методика проведения конкурсных процедур на заключение договора на обучение между Федеральной службой по экологическо-		Методические рекомендации о порядке проведения капиллярного контроля техничес-	

ских устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах [28-13]	73	при ведении работ в подземных условиях [06-6]	98
Методические рекомендации о порядке проведения магнитопорошкового контроля технических устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах [28-12]....	73	Методические рекомендации о порядке учета и применения шифров клейм для клеймения баллонов	73
Методические рекомендации о порядке проведения теплового контроля технических устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах [28-11].....	73	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на взрывоопасных объектах хранения и переработки зерна [29-1]	117
Методические рекомендации о порядке проведения экспертизы промышленной безопасности карьерных одноковшовых экскаваторов [26-9]	84	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах горнорудной промышленности и подземного строительства [29-1]	98
Методические рекомендации о порядке проведения экспертизы промышленной безопасности компрессорных установок, используемых на угольных шахтах и рудниках [26-8]	84	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах металлургических и коксохимических производств [29-1]	109
Методические рекомендации о порядке проведения экспертизы промышленной безопасности резинотросовых конвейерных лент, применяемых на опасных производственных объектах [26-11]	84	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах угольной промышленности [29-1]	90
Методические рекомендации о порядке проведения экспертизы промышленной безопасности рудничных электровозов [26-10].....	84	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности [29-1]	105
Методические рекомендации о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ [10-72]....	120	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах, подконтрольных газовому надзору [29-1]	114
Методические рекомендации о порядке разработки, согласования и утверждения регламентов технологических производственных процессов при ведении горных работ подземным способом [Ж04-1]	98	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на подъемных сооружениях, паровых и водогрейных котлах, сосудах, работающих под давлением, трубопроводах пара и горячей воды [10-7, 20-12, 29-1]	73
Методические рекомендации о порядке составления планов ликвидации аварий		Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов при транспортировании опасных веществ [15-1, 29-1]	115

Методические рекомендации по контролю за техническим обслуживанием и состоянием внутридомового газового оборудования..	114	Методические рекомендации по проверке готовности муниципальных образований к отопительному периоду	166
Методические рекомендации по определению технического состояния систем теплоснабжения, горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и водоотведения [20-13].....	166	Методические рекомендации по проектированию развития энергосистем [17-19] ...	151
Методические рекомендации по организации и осуществлению государственного надзора за соблюдением требований безопасности при транспортировании опасных веществ [15-1]	115	Методические рекомендации по разработке технологического регламента на производство продукции нефтеперерабатывающей промышленности.....	105
Методические рекомендации по организации и осуществлению контроля за обеспечением безопасной эксплуатации зданий и сооружений на подконтрольных металлургических и коксохимических производствах [ЖК97-5]	109	Методические рекомендации по расчету развития гидродинамических аварий на накопителях жидких промышленных отходов [03-42]	129
Методические рекомендации по оценке технического состояния и безопасности хранилищ производственных отходов и стоков предприятий химического комплекса [09-25]	46	Методические рекомендации по составлению декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта.....	74
Методические рекомендации по оценке ущерба от аварий на опасных производственных объектах [03-19]	73	Методические рекомендации по составлению проекта мониторинга безопасности гидротехнических сооружений на поднадзорных Госгортехнадзору России производствах, объектах и в организациях [ЖК01-9] ...	130
Методические рекомендации по подготовке и проведению противоаварийных тренировок персонала электроэнергетических организаций жилищно-коммунального хозяйства	158	Методические рекомендации по техническому освидетельствованию трубопроводов тепловых сетей систем коммунального теплоснабжения	166
Методические рекомендации по подготовке и проведению противоаварийных тренировок персонала теплоэнергетических организаций жилищно-коммунального хозяйства	166	Методические рекомендации по техническому расследованию и учету технологических нарушений в системах коммунального энергоснабжения и работе энергетических организаций жилищно-коммунального комплекса	151
Методические рекомендации по проведению проверок гидроэлектростанций	46	Методические указания о порядке обучения и стажировки вновь принятых на государственную гражданскую службу государственных инспекторов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	46
Методические рекомендации по проведению экспертных работ при расследовании технических причин аварий в угольных шахтах.....	90	Методические указания о порядке подготовки и аттестации инспекторского состава по вопросам государственного надзора за энергоустановками.....	151

Методические указания о порядке подготовки и представления планов и отчетов в области международного сотрудничества Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору 46	стемах электроснабжения общего назначения. Часть 2. Анализ качества электрической энергии [17-5] 158
Методические указания о порядке проведения испытаний стальных канатов на канатно-испытательных станциях [05-16] 85	Методические указания по магнитной дефектоскопии стальных канатов. Основные положения [10-7] 74
Методические указания о порядке проверки деятельности организаций, эксплуатирующих объекты транспортирования опасных веществ [15-1] 115	Методические указания по надзору за водно-химическим режимом паровых и водогрейных котлов [20-11] 125
Методические указания о порядке продления срока службы технических устройств, зданий и сооружений с истекшим нормативным сроком эксплуатации в горнорудной промышленности [06-2] 98	Методические указания по обеспечению требований радиационной безопасности при добыче и переработке минерального сырья на предприятиях (организациях) горнорудной и нерудной промышленности, отнесенных к радиационно опасным производствам 98
Методические указания о порядке составления паспортов (дубликатов) паровых и водогрейных котлов 125	Методические указания по обследованию грунтоподъемных машин с истекшим сроком службы. Часть 1. Общие положения [10-68, 10-70] 121
Методические указания о порядке формирования проектов годовых планов разработки руководящих документов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору 46	Методические указания по обследованию дымовых и вентиляционных промышленных труб [03-40] 74
Методические указания по измерению сопротивлений заземления опор ВЛ без отсоединения грозозащитного троса 158	Методические указания по обследованию предприятий (владельцев), эксплуатирующих подъемные сооружения [10-9] 121
Методические указания по контролю за тепловыми перемещениями паропроводов тепловых электростанций 125	Методические указания по обследованию производственных зданий и сооружений тепловых электростанций, подлежащих реконструкции [17-24] 151
Методические указания по контролю за технической обоснованностью расчетов платежей при пользовании недрами [07-9] 85	Методические указания по обследованию технического состояния и обеспечения безопасности при эксплуатации аммиачных хладильных установок [09-22] 105
Методические указания по контролю и анализу качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения. Часть 1. Контроль качества электрической энергии [17-5] 158	Методические указания по определению места повреждения силовых кабелей напряжением до 10 кВ 159
Методические указания по контролю и анализу качества электрической энергии в си-	Методические указания по определению характеристик жаропрочности и долговечности металла котлов, турбин и трубопроводов 125

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.....	99	Методические указания по проведению технического освидетельствования металлоконструкций паровых и водогрейных котлов [20-2]	125
Методические указания по организации и проведению наблюдений за осадкой фундаментов и деформациями зданий и сооружений, строящихся и эксплуатируемых тепловых электростанций	152	Методические указания по проведению учебных тревог и командных учений (игр) на рудниках металлургической отрасли России	99
Методические указания по оценке долговечности и контролю металла паропроводов энергетических установок с учетом изменений режимов эксплуатации	125	Методические указания по проведению экспертизы промышленной безопасности ленточных конвейерных установок [26-7]	85
Методические указания по оценке живучести оборудования тепловых электростанций [17-30]	152	Методические указания по проведению экспертизы промышленной безопасности шахтных копровых шкивов [26-7]	85
Методические указания по оценке последствий аварийных выбросов опасных веществ [27-6].....	74	Методические указания по проведению экспертизы обследований вентиляторных установок главного проветривания [03-11]	85
Методические указания по предотвращению феррорезонанса в распределительных устройствах 110–500 кВ с электромагнитными трансформаторами напряжения и выключателями, содержащими емкостные делители напряжения.....	159	Методические указания по проведению экспертизы обследований шахтных подъемных установок [03-5]	85
Методические указания по применению устройств ограничения налипания мокрого снега на провода ВЛ 10–220 кВ.....	159	Методические указания по разработке инструкций и режимных карт по эксплуатации установок докотловой обработки воды и по ведению водно-химического режима паровых и водогрейных котлов [10-39]	125
Методические указания по проведению анализа риска опасных производственных объектов [03-10]	74	Методические указания по регистрации, учету и анализу актов расследования несчастных случаев и аварий на угольных предприятиях	90
Методические указания по проведению диагностирования технического состояния и определению остаточного срока службы судов и аппаратов [03-17].....	74	Методические указания по составлению паспортов трубопроводов IV категории....	126
		Методические указания по составлению энергетических характеристик для систем транспорта тепловой энергии по показателям «разность температур сетевой воды в подающих и обратных трубопроводах» и «удельный расход электроэнергии» [17-22]	171

Методические указания по составлению энергетических характеристик для систем транспорта тепловой энергии по показателю «удельный расход сетевой воды» [17-22]	171
Методические указания по составлению энергетических характеристик для систем транспорта тепловой энергии по показателю «потери сетевой воды» [17-22]	171
Методические указания по составлению энергетических характеристик для систем транспорта тепловой энергии по показателю «тепловые потери» [17-22]	171
Методические указания по типовой защите от вибрации и субколебаний проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением 35–750 кВ... ..	159
Методические указания по устойчивости энергосистем [17-12]	152
Методические указания по эксплуатации трансформаторных масел	159
Методические указания по электроснабжению, выбору и проверке электрических аппаратов, кабелей и устройств релейной защиты в участковых сетях угольных шахт (рудников) напряжением 3300 В	90
H	
Нормативные требования по применению способов и схем проветривания угольных шахт [05-41, Б11-4]	90
Нормативы по безопасности забойных машин, комплексов и агрегатов.....	90
Нормативы расхода материалов на ремонт и техническое обслуживание воздушных линий электропередачи напряжением 35–500 кВ.....	159
Нормативы расчета необходимого числа анометров для шахт и рудников [Ж97-1].....	86
Нормы аварийного запаса материалов и оборудования для восстановления воздушных линий электропередачи напряжением 110 кВ и выше... ..	159
Нормы безопасности на конвейерные ленты для опасных производственных объектов и методы испытаний [03-5]	
86	
Нормы безопасности на основное горнотранспортное оборудование для угольных шахт [05-9]	
91	
Нормы безопасности на проектирование и эксплуатацию канатных проводников много-канатных подъемных установок.....	
91	
Нормы безопасности на транспортные машины с дизельным приводом для угольных шахт [05-12]	
91	
Нормы безопасности на электроустановки угольных разрезов и требования по их безопасной эксплуатации [05-9]	
91	
Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38–750 кВ	
160	
Нормы расчета на прочность стационарных котлов и трубопроводов пара и горячей воды [20-4]	
126	
Нормы расчета на прочность трубопроводов тепловых сетей [10-8]	
126	
Нормы технологического проектирования магистральных нефтепроводов.....	
101	
Нормы технологического проектирования угольных и сланцевых шахт	
91	

H

Нормативные требования по применению способов и схем проветривания угольных шахт [05-41, Б11-4]	90
Нормативы по безопасности забойных машин, комплексов и агрегатов.....	90
Нормативы расхода материалов на ремонт и техническое обслуживание воздушных линий электропередачи напряжением 35–500 кВ.....	159
Нормативы расчета необходимого числа анометров для шахт и рудников [Ж97-1].....	86
Нормы аварийного запаса материалов и оборудования для восстановления воздушных линий электропередачи напряжением 110 кВ и выше... ..	159

O

Области аттестации (проверки знаний) руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору [24-19]	47
Образец представления к награждению ведомственной наградой Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	47
Образцы бланков Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	47

Образцы форменной одежды федеральных государственных гражданских служащих центрального аппарата и территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	47	ние на безопасность объектов капитального строительства	149
Общие правила безопасности для металлургических и коксохимических предприятий и производств [11-2].....	109	Перечень вредных (загрязняющих) веществ, подлежащих государственному учету и нормированию	148
Общие требования по обеспечению антитеррористической защищенности опасных производственных объектов	74	Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, при наличии которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования)	48
Организационно-методические рекомендации по подготовке к проведению отопительного периода и повышению надежности систем коммунального теплоснабжения в городах и населенных пунктах Российской Федерации...	166	Перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»	134
Организационно-методические рекомендации по использованию системами коммунального теплоснабжения в городах и других населенных пунктах Российской Федерации.....	167	Перечень должностей в организациях, созданных для выполнения задач, поставленных перед Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, при назначении на которые граждане и при замещении которых работники обязаны представлять сведения о своих доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, а также сведения о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей	48
Основные положения о рекультивации земель, снятии, сохранении и рациональном использовании плодородного слоя почвы	147	Перечень должностей и профессий работников, относимых к основному персоналу по виду экономической деятельности «Операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг» для расчета средней заработной платы и определения размеров должностных окладов руководителей подведомственных учреждений.....	48
Основные положения по созданию автоматизированных систем управления предприятий электрических сетей (АСУ ПЭС)	160	Перечень должностей федеральной государственной гражданской службы в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, по которым предусматривается ротация фе-	
Отраслевые требования к содержанию, разработке и внедрению должностных инструкций оперативного персонала электрических станций и предприятий сетей.....	160		
П			
Перечень взрывчатых материалов, оборудования и приборов взрывного дела, допущенных к применению в Российской Федерации [13-2]	119		
Перечень видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влия-			

деральных государственных гражданских служащих	48
Перечень должностей федеральной государственной гражданской службы в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, при назначении на которые граждане обязаны представлять сведения о своих доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, а также сведения о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей, и при замещении которых федеральные государственные гражданские служащие обязаны представлять сведения о своих доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, а также сведения о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей	49
Перечень должностей Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, исполнение должностных обязанностей по которым связано с использованием сведений, составляющих государственную тайну, при назначении на которые может не проводиться конкурс	49
Перечень должностей, замещение которых влечет за собой размещение сведений о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера работников организаций, созданных для выполнения задач, поставленных перед Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, а также сведений о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера их супруг (супругов) и несовершеннолетних детей на официальном сайте Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	50
Перечень должностей, замещение которых влечет за собой размещение сведений о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, а также сведений о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера их супруг (супругов) и несовершеннолетних детей на официальном сайте Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	50
Перечень должностных лиц Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и ее территориальных органов, уполномоченных составлять протоколы об административных правонарушениях.....	50
Перечень объектов, имеющих гидротехнические сооружения, поднадзорные Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору и подлежащие декларированию безопасности, и график представления деклараций их безопасности в 2014 году	130
Перечень основных профессий рабочих промышленных производств (объектов), программы обучения которых должны согласовываться с органами Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору [24-13]	51
Перечень полных и сокращенных наименований структурных подразделений центрального аппарата Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	51
Перечень работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования) работников	51

Перечень федеральных бюджетных учреждений, подведомственных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору	51	Положение о нагрудном знаке «Почетный инспектор»	53
План противодействия коррупции Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2014–2015 годы.....	51	Положение о нагрудном знаке «Почетный работник».....	53
Положение о Благодарности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	51	Положение о надзорной и контрольной деятельности в системе Гостротехнадзора России.....	53
Положение о геологическом и маркшейдерском обеспечении промышленной безопасности и охраны недр.....	86	Положение о Научно-техническом совете Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору [Б07-2].....	53
Положение о Доске почета Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору [Ж12-7]	52	Положение о планировании в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору	54
Положение о коллегии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	52	Положение о порядке безопасного проведения ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах [09-29]	105
Положение о Комиссии по проблемам информатизации деятельности Ростехнадзора	52	Положение о порядке выдачи разрешений на применение взрывчатых материалов промышленного назначения и проведение взрывных работ [13-5]	119
Положение о Комиссии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по соблюдению требований к служебному поведению федеральных государственных служащих и урегулированию конфликта интересов [Б10-6]	52	Положение о порядке изменений конструкций отдельных экземпляров оборудования, используемого на угольных и сланцевых шахтах [05-7]	91
Положение о медали им. академика Александрова А.П.....	52	Положение о порядке представления, регистрации и анализа в органах Гостротехнадзора России информации об авариях, несчастных случаях и уратах взрывчатых материалов [29-1]	74
Положение о медали им. Мельникова Л.Г.	52	Положение о порядке проведения ревизии и маркирования специальными знаками визуального контроля средств учета электрической энергии.....	171
Положение о медали им. Якова Брюса.....	52	Положение о порядке проведения служебной проверки и применения дисциплинарных взысканий в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору	54
Положение о Межведомственной комиссии по аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований и спасателей.....	53		
Положение о Межведомственном совете по взрывному делу при Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору	119		

Положение о порядке разработки и содержании раздела «Безопасная эксплуатация производства» технологического регламента.....	105	Положение о пылегазовом режиме на угле-обогатительных фабриках (установках) [05-19]	91
Положение о порядке разработки руководящих документов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	54	Положение о Системе аттестации сварочного производства на объектах, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору ...	75
Положение о порядке разработки, согласования и утверждения программ испытаний на тепловых, гидравлических и атомных электростанциях, в энергосистемах, тепловых и электрических сетях	152	Положение о системе технического диагностирования сварных вертикальных цилиндрических резервуаров для нефти и нефтепродуктов [08-1].....	75
Положение о постоянно действующей Центральной экспертной комиссии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по проведению экспертизы ценности секретных документов	54	Положение о сообщении государственными гражданскими служащими Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору о получении подарка в связи с их должностным положением или исполнением ими должностных обязанностей, сдаче и оценке подарка, реализации (выкупе) и зачислении средств, вырученных от его реализации	55
Положение о постоянно действующих комиссиях по аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя	75	Положение о технологических регламентах производства продукции на предприятиях химического комплекса.....	105
Положение о постоянно действующих технических комиссиях по защите государственной тайны в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору	54	Положение о функциональной подсистеме контроля за химически опасными и взрыво-опасными объектами единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	55
Положение о Почетной грамоте Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	54	Положение о Центральной экспертной комиссии центрального аппарата Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	55
Положение о проверке достоверности и полноты сведений, предоставляемых гражданами, претендующими на замещение отдельных должностей, и работниками, занимающими отдельные должности на основании трудового договора в организациях, созданных для выполнения задач, поставленных перед Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору	55	Положение о Юбилейной медали «290 лет».....	55
		Положение о Юбилейной медали «295 лет» [Ж14-11]	56
		Положение об архиве центрального аппарата Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	56
		Положение об аэrogазовом контроле в угольных шахтах [05-23]	91

Положение об Общественном совете при Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору 56	Положение об отключении газоиспользующего оборудования..... 167
Положение об Оперативно-диспетчерской службе Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору..... 56	Положение об отчетности в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору 57
Положение об организации в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору работ по созданию научно-технической продукции 56	Положение об экспертной комиссии управления центрального аппарата, территориального органа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и находящейся в ее ведении организации..... 58
Положение об организации и осуществлении контроля за системой оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике и особенностях организации и проведения аттестации лиц, осуществляющих профессиональную деятельность, связанную с оперативно-диспетчерским управлением в электроэнергетике..... 152	Положение об Экспертном совете по нормативной правовой деятельности при Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору..... 58
Положение об организации обучения и проверки знаний рабочих организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору [10-76(2), 10-77, 12-1, 24-12]56	Положение об Экспертном совете по обязательному страхованию гражданской ответственности при Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору 75
Положение об организации работы аттестационных комиссий Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору [24-12].....57	Полугодовая форма федерального статистического наблюдения № 1-контроль «Сведения об осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» с указаниями по ее заполнению 58
Положение об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору [10-76(1), 12-1, 24-12].....57	Полугодовая форма федерального статистического наблюдения № 1-лицензирование «Сведения об осуществлении лицензирования» с указаниями по ее заполнению 58
Положение об организации работы с персональными данными государственного гражданского служащего центрального аппарата Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору57	Порядок аттестации лиц, осуществляющих профессиональную деятельность, связанную с оперативно-диспетчерским управлением в электроэнергетике (с изменением и дополнением) 160
Положение об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях [29-1]57	Порядок ведения общего и (или) специального журнала учета выполнения работ при строительстве, капитальном ремонте объектов капитального строительства [18-2] 134
	Порядок заполнения отчета об авариях в электроэнергетике [17-51] 152

Порядок заполнения формы акта о расследовании причин аварий в электроэнергетике [17-51]	152	держащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей	59
Порядок ношения форменной одежды федеральными государственными гражданскими служащими центрального аппарата и территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	58	Порядок представления гражданами, претендующими на замещение должностей в организациях, созданных для выполнения задач, поставленных перед Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, сведений о своих доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, а также сведений о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей и работниками, замещающими должности в организациях, созданных для выполнения задач, поставленных перед Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, сведений о своих доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, а также сведений о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей	59
Порядок обеспечения потребителей газом в периоды похолоданий и в случае аварийных ситуаций на газотранспортных системах....	167	Порядок определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения.....	130
Порядок определения размеров ущерба от загрязнения земель химическими веществами	148	Порядок опубликования и вступления в силу актов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, признанных Министерством юстиции Российской Федерации не нуждающимися в государственной регистрации	58
Порядок организации работ по выдаче разрешений на допуск в эксплуатацию энергостановок.....	153	Порядок оформления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов и перечень включаемых в нее сведений [27-4]	75
Порядок передачи оперативной информации об авариях в электроэнергетике [17-51] ...	153	Порядок передачи оперативной информации об авариях в электроэнергетике [17-51]	153
Порядок подготовки нормативных правовых актов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и их государственной регистрации	59	Порядок подготовки нормативных правовых актов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	59
Порядок предоставления в электронном виде открытых и общедоступных сведений, со-		Порядок представления гражданами, претендующими на замещение должностей федеральной государственной гражданской службы в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, и федеральными государственными гражданскими служащими Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору сведений о полученных ими доходах, об имуществе, принадлежащем им на праве собственности, и об их обязательствах имущественного характера, а также сведений о доходах супруги (супруга) и несовершеннолетних детей, об имуществе, принадлежащем им на праве собственности, и об их обязательствах имущественного характера.....	60

Порядок представления сведений, полученных в результате наблюдений за водными объектами заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, собственниками водных объектов и водопользователями	130	строительства требованиям технических регламентов (норм и правил), иных нормативных правовых актов и проектной документации [18-2]	135
Порядок представления Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору сведений для внесения в государственный водный реестр.....	131	Порядок проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору [29-1, Ж12-4]	61
Порядок применения сварочного оборудования при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов [03-29]	75	Порядок проверки знания нормативных правовых и технических документов, регулирующих вопросы рационального и эффективного использования газа	172
Порядок применения сварочных материалов при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов [03-28]	76	Порядок работы аттестационной комиссии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору [Ж12-10]	61
Порядок применения сварочных технологий при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов [03-30]	76	Порядок работы телефона «горячей линии» для приема сообщений граждан и юридических лиц по фактам коррупции в центральном аппарате и территориальных органах Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	61
Порядок проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов, издаваемых Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору	60	Порядок разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение	148
Порядок проведения обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	60	Порядок сбора, обобщения и представления в Правительство Российской Федерации и Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации информации о проводимых и проведенных структурными подразделениями центрального аппарата Ростехнадзора проверках, а также проверках, осуществляемых территориальными органами Ростехнадзора, находящихся на оперативном контроле центрального аппарата Ростехнадзора	61
Порядок проведения проверок при осуществлении государственного строительного надзора и выдачи заключений о соответствии построенных, реконструированных, отремонтированных объектов капитального		Порядок согласования в органах прокуратуры проведения внеплановых выездных про	

верок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей	62		
Порядок согласования и изменения планов внедрения информационных технологий в деятельность территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	62	Порядок формирования и ведения дел при осуществлении государственного строительного надзора [18-2]	135
Порядок согласования с органами государственного энергетического надзора технических условий на разрабатываемое газоиспользующее оборудование	167	Порядок формирования и деятельности комиссий территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по соблюдению требований к служебному поведению федеральных государственных гражданских служащих и урегулированию конфликта интересов [Ж11-7]	62
Порядок согласования Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору границ охранных зон в отношении объектов электросетевого хозяйства.....	160	Порядок формирования органами прокуратуры ежегодного сводного плана проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей	63
Порядок уведомления представителя нанимателя о фактах обращения в целях склонения государственного гражданского служащего Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору к совершению коррупционных правонарушений....	62	Порядок формирования экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений) [03-51].....	131
Порядок установки предупреждающих знаков для обозначения границ охранных зон объектов по производству электрической энергии [Ж14-12]	153	Правила аттестации и основные требования к лабораториям неразрушающего контроля [28-1]	76
Порядок установления источников выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, подлежащих государственному учету и нормированию	148	Правила аттестации персонала в области неразрушающего контроля [28-3]	76
Порядок утверждения индивидуальных планов профессионального развития федеральных государственных гражданских служащих Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.....	62	Правила аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства [03-18].....	77
Порядок учета в области обращения с отходами	148	Правила безопасности аммиачных холодильных установок [09-12].....	106
Порядок учета, хранения и выдачи бланков строгой отчетности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	62	Правила безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств [11-1]	109
		Правила безопасности в доменном производстве [11-5].....	110
		Правила безопасности в коксохимическом производстве [11-15].....	110
		Правила безопасности в литейном производстве [11-3]	110
		Правила безопасности в метизном производстве.....	110

Правила безопасности в огнеупорном производстве	110	Правила безопасности при производстве водорода методом электролиза воды [03-37]	77
Правила безопасности в производстве благородных металлов, сплавов и их полуфабрикатов [11-12]	110	Правила безопасности при производстве глинозема, алюминия, магния, кристаллического кремния и электротермического силумина [11-6]	111
Правила безопасности в прокатном производстве [11-8]	110	Правила безопасности при производстве губчатого титана и титановых порошков [11-20]	111
Правила безопасности в сталеплавильном производстве [11-4]	111	Правила безопасности при производстве железного порошка методом восстановления (твердым или комбинированным восстановителем)	112
Правила безопасности в трубном производстве [11-14]	111	Правила безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха [11-18]	77
Правила безопасности в ферросплавном производстве [11-17]	111	Правила безопасности при производстве никеля, меди и кобальта [11-11]	112
Правила безопасности ведения морских геологоразведочных работ	63	Правила безопасности при производстве олова и сплавов на его основе	112
Правила безопасности гидротехнических сооружений накопителей жидких промышленных отходов [03-14]	131	Правила безопасности при производстве полупроводниковых материалов (германия и кремния)	112
Правила безопасности для газоперерабатывающих заводов и производств [08-1, 08-10]	106	Правила безопасности при производстве порошков и пудр из алюминия, магния и сплавов на их основе [11-10]	112
Правила безопасности для наземных складов жидкого аммиака [09-17]	106	Правила безопасности при производстве ртути [Б03-5]	112
Правила безопасности для предприятий по производству асбестовых технических изделий	106	Правила безопасности при производстве свинца и цинка [11-16]	112
Правила безопасности при обогащении и брикетировании углей (сланцев) [05-6]	92	Правила безопасности при производстве сурьмы и ее соединений [11-9]	113
Правила безопасности при обслуживании гидротехнических сооружений и гидромеханического оборудования энергоснабжающих организаций	131	Правила безопасности при производстве твердых сплавов и тугоплавких металлов [11-24]	113
Правила безопасности при перевозке опасных грузов железнодорожным транспортом [15-1]	116	Правила безопасности при производстве циркония, гафния и их соединений [11-19]	113
Правила безопасности при подготовке лома и отходов черных и цветных металлов для переплава [11-13]	111		

Правила безопасности при производстве, хранении и выдаче сжиженного природного газа на газораспределительных станциях магистральных газопроводов (ГРС МГ) и автомобильных газонаполнительных компрессорных станциях (АГНКС) [08-5]	101	органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору....	63
Правила безопасности при разведке и разработке нефтяных и газовых месторождений на континентальном шельфе [08-9]	104	Правила организации и проведения акустико-эмиссионного контроля сосудов, аппаратов, котлов и технологических трубопроводов [03-38]	77
Правила безопасности при разработке нефтяных месторождений шахтным способом	104	Правила организации пусконаладочных работ на тепловых электрических станциях....	153
Правила безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом [05-3]	92	Правила охраны магистральных трубопроводов [08-14]	101
Правила безопасности при ремонте оборудования на предприятиях черной металлургии [11-25]	113	Правила охраны недр [07-11]	86
Правила безопасности при строительстве подземных сооружений [03-12]	99	Правила охраны недр при переработке минерального сырья	86
Правила безопасности при эксплуатации автомобильных заправочных станций сжиженного газа [12-5]	114	Правила охраны недр при составлении технологических схем разработки месторождений минеральных вод [07-1]	99
Правила безопасности при эксплуатации железнодорожных вагонов-цистерн для перевозки жидкого аммиака [03-36]	116	Правила охраны сооружений и природных объектов от вредного влияния подземных горных разработок на угольных месторождениях.....	92
Правила защиты установок проводной связи и энергосистем от опасных напряжений и токов	160	Правила оценки готовности к отопительному периоду.....	167
Правила капитального ремонта магистральных нефтепродуктопроводов на переходах через водные преграды, железные и автомобильные дороги I-IV категорий.....	101	Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок	160
Правила направления копии энергетического паспорта, составленного по результатам обязательного энергетического обследования...	172	Правила приемки в эксплуатацию отдельных пусковых комплексов и законченных строительством электростанций, объектов электрических и тепловых сетей	153
Правила обеспечения устойчивости откосов на угольных разрезах	92	Правила проведения технического диагностирования внутридомового и внутриквартирного газового оборудования	63
Правила обеспечения форменной одеждой федеральных государственных гражданских служащих центрального аппарата и территориальных		Правила проектирования вентиляции кабельных тоннелей. Руководящий технический материал	160
		Правила проектирования, изготовления и приемки сосудов и аппаратов стальных сварных [03-2]	77
		Правила проектирования, строительства и эксплуатации волоконно-оптических линий связи на воздушных линиях электропер	

дачи напряжением 0,4–35 кВ (ВОЛС-ВЛ 0,4–35 кВ)	161	Правила техники безопасности при эксплуатации теплопотребляющих установок и тепловых сетей потребителей [17-15]	167
Правила проектирования, строительства и эксплуатации волоконно-оптических линий связи на воздушных линиях электропередачи напряжением 110 кВ и выше	161	Правила технической эксплуатации автозаправочных станций	107
Правила промышленной безопасности в производстве растительных масел методом прессования и экстракции [09-9]	106	Правила технической эксплуатации магистральных нефтепродуктопроводов	101
Правила промышленной безопасности для нефтеперерабатывающих производств [09-7]	106	Правила технической эксплуатации нефтебаз	107
Правила промышленной безопасности при освоении месторождений нефти на площадях залегания калийных солей [07-5]	99	Правила технической эксплуатации первичных сетей взаимоувязанной сети связи Российской Федерации (книги 1–5)	161
Правила промышленной безопасности резиновых производств [09-13]	107	Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок [17-4]	168
Правила работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации [17-10]	161	Правила технической эксплуатации угольных и сланцевых шахт	92
Правила разработки и охраны месторождений минеральных вод и лечебных грязей [07-14]	100	Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации [17-8]	63
Правила разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии и использования противоаварийной автоматики	161	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей [17-7]	161
Правила разработки месторождений теплоэнергетических вод [07-14]	100	Правила устройства воздушных линий электропередачи напряжением 6–20 кВ с защищенными проводами (ПУ ВЛЗ 6–20 кВ)	161
Правила разработки, изготовления и применения мембранных предохранительных устройств [03-31]	78	Правила устройства зарядного, доставочного и смесительного оборудования, предназначенного для механизации взрывных работ [13-6]	119
Правила сертификации поднадзорной продукции для потенциально опасных промышленных производств, объектов и работ [Ж95-4]	78	Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах [03-32]	78
Правила сертификации электрооборудования для взрывоопасных сред	78	Правила устройства и безопасной эксплуатации магистрального трубопровода для транспортировки жидкого аммиака [08-15]	101
Правила техники безопасности при эксплуатации тепломеханического оборудования электростанций и тепловых сетей [17-13]	167	Правила устройства и безопасной эксплуатации паровых котлов с давлением пара не более 0,07 МПа (0,7 кг/см ²), водогрейных котлов и водоподогревателей с температурой нагрева воды не выше 388 К (115 °C) [20-7]	168

Правила устройства и безопасной эксплуатации платформ подъемных для инвалидов [10-10]	121	Примерный должностной регламент федеральных государственных гражданских служащих центрального аппарата Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	64
Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов [03-27]	78	Примерный перечень должностей, отнесенных к категории административно-управленческого персонала учреждения, находящегося в ведении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	64
Правила устройства и безопасной эксплуатации холодильных систем [09-19]	107	Программа (типовая) комплексного обследования энергоустановок электростанций	162
Правила устройства и безопасной эксплуатации эскалаторов [10-41]	121		
Правила устройства электроустановок [ОИ]	162		
Правила учета электрической энергии [17-20]	172		
Правила формирования и ведения надзорного дела в отношении опасных производственных объектов и гидротехнических сооружений, на которых установлен режим постоянного государственного надзора [ЖК12-12]	63	P	
Правила формирования списков граждан, имеющих право быть принятыми в члены жилищно-строительных кооперативов....	63	Разъяснения о применении Правил подготовки нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти и их государственной регистрации	64
Правила эксплуатации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений	131	Распределение полномочий между территориальными органами Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и Управлением государственного энергетического надзора Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по осуществлению контроля (надзора) за объектами электросетевого хозяйства ОАО «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы»	162
Предельная доля оплаты труда работников административно-управленческого персонала в фонде оплаты труда учреждений, находящихся в ведении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	64	Регламент работы коллегии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	64
Примерная программа профессиональной подготовки лиц на право работы с опасными отходами	148	Регламент работы Общественной приемной центрального аппарата Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	65
Примерный должностной регламент федеральных государственных гражданских служащих территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	64	Регламент работы по организации процедур размещения заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для нужд Федеральной службы по экологическому,	

технологическому и атомному надзору и контроля за исполнением государственных контрактов (договоров)	65	Rекомендации по организации учета тепловой энергии и теплоносителей на предприятиях, в учреждениях и организациях жилищно-коммунального хозяйства и бюджетной сферы	172
Регламент работы со средствами массовой информации в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору	65	Рекомендации по повышению пожарной безопасности кровельных покрытий главных корпусов действующих ТЭС [17-44] ...	153
Регламент работы экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений) [03-51]	132	Рекомендации по предоставлению в режиме тестирования сведений об опасном производственном объекте в электронном виде.....	79
Регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	65	Рекомендации по проведению испытаний грузоподъемных машин [10-20, 10-21, 10-31].....	121
Рекомендации к содержанию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений)	132	Рекомендации по проверке критерии безопасности гидротехнических сооружений объектов энергетики.....	132
Рекомендации о содержании и порядке составления годового отчета о состоянии гидротехнического сооружения	132	Рекомендации по проектированию технологической части гидроэлектростанций и гидроаккумулирующих электростанций.....	132
Рекомендации о содержании и порядке составления паспорта гидротехнического сооружения	132	Рекомендации по разработке планов локализации и ликвидации аварий на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах [09-35]	107
Рекомендации по конструкции и установке поэтажных эскалаторов и пассажирских конвейеров [10-46]	121	Рекомендации по технологическому проектированию воздушных линий электропередачи напряжением 35 кВ и выше [17-26] ...	163
Рекомендации по организации и осуществлению надзора за готовностью горноспасательных, противофонтанных, газоспасательных, аварийно-диспетчерских служб и восстановительных поездов железных дорог МПС России к ликвидации и локализации возможных аварий [Ж94-2]	79	Рекомендации по технологическому проектированию подстанций переменного тока с высшим напряжением 35–750 кВ [17-45] ...	163
Рекомендации по организации и осуществлению надзора за промышленной безопасностью взрывопожароопасных производственных объектов деревообрабатывающих производств.....	117	Рекомендуемый порядок составления актов расследования технологических нарушений в системах коммунального электроснабжения	163
		Рекомендуемый порядок составления актов расследования технологических нарушений в системах коммунального теплоснабжения	168
		Руководство по безопасности «Методика оценки риска аварий на опасных производственных объ-	

ектах нефтегазоперерабатывающей, нефте- и га- зохимической промышленности» [09-38] .. 107	электрических сетях 110–220 кВ энерго- систем 163
Руководство по безопасности «Методические рекомендации по проведению количествен- ного анализа риска аварий на опасных про- изводственных объектах магистральных неф- тепроводов и нефтепродуктпроводов»... 102	Руководящие указания по плавке гололеда на ВЛ напряжением до 20 кВ, проходящих в сельской местности..... 163
Руководство по безопасности «Рекомендации по оформлению и хранению документации, подтверждающей безопасность величины максимально разрешенного рабочего дав- ления, при эксплуатации опасных произ- водственных объектов магистральных тру- бопроводов» [08-22] 102	Руководящие указания по проектированию и эксплуатации линий электропередачи и распределительных устройств переменного тока 3–500 кВ, расположенных в районах с загрязненной атмосферой..... 163
Руководство по безопасности «Рекомендации по устройству и безопасной эксплуатации техно- логических трубопроводов» [03-67] 79	Руководящие указания по противоаварийной автоматике энергосистем (основные по- ложения)..... 163
Руководство по безопасности вертикальных цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов [03-69] 79	Руководящие указания по расчету зон защиты стержневых и тросовых молниеотводов.... 163
Руководство по безопасности для нефтебаз и складов нефтепродуктов [09-33]..... 108	C
Руководство по безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легко- воспламеняющихся жидкостей под давлени- ем [09-34]..... 108	Санитарно-эпидемиологические правила «Ги- гиенические требования к проектированию вновь строящихся и реконструируемых про- мышленных предприятий»..... 143
Руководство по безопасности факельных си- стем [03-68]..... 79	Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы «Гигиенические требования к организациям, осуществляющим деятель- ность по добыче и переработке угля (горю- чих сланцев) и организации работ» 92
Руководство по ведению взрывных работ в угольных шахтах..... 119	Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления»..... 144
Руководство по изоляции отработанных участ- ков, временно остановленных и неиспользу- емых горных выработок в шахтах..... 92	Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы «Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ» 144
Руководство по проектированию вентиляции угольных шахт..... 92	Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы «Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций» 144
Руководство по составлению технологических схем и проектов разработки месторождений технических подземных вод..... 100	Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы «Санитарно-защитные зоны и
Руководящие указания по ограничению то- ков однофазных коротких замыканий в	

санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»	145	Служебный распорядок центрального аппарата Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору ...	65
Санитарные нормы и правила выполнения работ в условиях воздействия электрических полей промышленной частоты (50 Гц)	163	СНиП 12-01-2004 «Организация строительства»	135
Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты	164	СНиП 2.01.07-85* «Нагрузки и воздействия» (с изменениями № 1, 2).....	135
Санитарные правила «Гигиенические требования к размещению, проектированию, строительству, эксплуатации и перепрофилированию объектов по уничтожению химического оружия, реконструкции зданий и сооружений и выводу из эксплуатации объектов по хранению химического оружия»	145	СНиП 2.01.09-91 «Здания и сооружения на подрабатываемых территориях и просадочных грунтах».....	135
Санитарные правила «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»	145	СНиП 2.01.28-85 «Полигоны по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов. Основные положения по проектированию».....	135
Санитарные правила и нормы «Гигиенические требования к охране поверхностных вод».....	146	СНиП 2.02.01-83* «Основания зданий и сооружений»	135
Сварка, термообработка и контроль трубных систем котлов и трубопроводов при монтаже и ремонте энергетического оборудования... ..	126	СНиП 2.02.02-85* «Основания гидротехнических сооружений»	136
Свод правил «СНиП II-58-75 «Электростанции тепловые»	168	СНиП 2.02.03-85 «Свайные фундаменты»	136
Свод правил по проектированию. Проектирование и монтаж электроустановок жилых и общественных зданий (СП 31-110-2003) ...	164	СНиП 2.02.04-88 «Основания и фундаменты на вечномерзлых грунтах»	136
Свод правил СП 124.13330.2012 «СНиП 41-02-2003 «Тепловые сети».....	168	СНиП 2.02.05-87 «Фундаменты машин с динамическими нагрузками»	136
Сводный классификатор электрической части электростанций, электрических и тепловых сетей.....	153	СНиП 2.03.04-84 «Бетонные и железобетонные конструкции, предназначенные для работы в условиях воздействия повышенных и высоких температур»	136
Сводный перечень серий для заполнения и регистрации Единых книжек взрывника (Единых книжек мастера-взрывника)	119	СНиП 2.03.06-85 «Алюминиевые конструкции»	136
		СНиП 2.03.11-85 «Задача строительных конструкций от коррозии»	136
		СНиП 2.03.13-88 «Полы».....	136
		СНиП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий»	136
		СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения»	136
		СНиП 2.04.03-85 «Канализация. Наружные сети и сооружения»	137
		СНиП 2.05.03-84* «Мосты и трубы»	137

СНиП 2.05.06-85* «Магистральные трубопроводы»	137	СНиП 23-02-2003 «Тепловая защита зданий».....	139
СНиП 2.05.13-90 «Нефтепродуктопроводы, прокладываемые на территории городов и других населенных пунктов»	137	СНиП 23-03-2003 «Заштита от шума»	139
СНиП 2.06.04-82* «Нагрузки и воздействия на гидротехнические сооружения (волновые, ледовые и от судов)»	137	СНиП 23-05-95* «Естественное и искусственное освещение».....	139
СНиП 2.06.05-84* «Плотины из грунтовых материалов»	137	СНиП 3.01.03-84 «Геодезические работы в строительстве».....	139
СНиП 2.06.06-85 «Плотины бетонные и железобетонные»	137	СНиП 3.02.01-87 «Земляные сооружения, основания и фундаменты».....	139
СНиП 2.06.07-87 «Подпорные стены, судоходные шлюзы, рыбопропускные и рыбозащитные сооружения»	137	СНиП 3.03.01-87. «Несущие и ограждающие конструкции».....	139
СНиП 2.06.08-87 «Бетонные и железобетонные конструкции гидротехнических сооружений»	137	СНиП 3.05.06-85 «Электротехнические устройства».....	164
СНиП 2.06.09-84 «Туннели гидротехнические»	138	СНиП 3.06.04-91 «Мосты и трубы».....	139
СНиП 2.06.14-85 «Заштита горных выработок от подземных и поверхностных вод»	138	СНиП 3.06.07-86 «Мосты и трубы. Правила обследований и испытаний».....	139
СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»	138	СНиП 31-03-2001 «Производственные здания»	139
СНиП 2.09.03-85 «Сооружения промышленных предприятий»	138	СНиП 31-04-2001 «Складские здания»	139
СНиП 2.10.02-84 «Здания и помещения для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции»	138	СНиП 32-01-95 «Железные дороги колеи 1520 мм»	140
СНиП 2.10.05-85 «Предприятия, здания и сооружения по хранению и переработке зерна»	138	СНиП 32-02-2003 «Метрополитены».....	140
СНиП 2.11.02-87 «Холодильники»	138	СНиП 32-03-96 «Аэродромы».....	140
СНиП 22-02-2003 «Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения»...	138	СНиП 32-04-97 «Тоннели железнодорожные и автодорожные».....	140
СНиП 23-01-99* «Строительная климатология»	139	СНиП 33-01-2003 «Гидротехнические сооружения. Основные положения».....	140
		СНиП 34-02-99 «Подземные хранилища газа, нефти и продуктов их переработки».....	140
		СНиП 41-01-2003 «Отопление, вентиляция, кондиционирование воздуха»	65
		СНиП 42-01-2002 «Газораспределительные системы»	140
		СНиП 52-01-2003 «Бетонные и железобетонные конструкции. Основные положения».....	140
		СНиП II-108-78 «Склады сухих минеральных удобрений и химических средств защиты растений»	140

СНиП II-22-81* «Каменные и армокаменные конструкции».....	140	Технические требования к взаимодействию информационных систем в единой системе межведомственного электронного взаимодействия.....	66
СНиП II-23-81* «Стальные конструкции»	141	Технические требования по безопасной эксплуатации транспортных машин с дизельным приводом в угольных шахтах [05-12].....	93
СНиП II-25-80 «Деревянные конструкции»	141	Технологическая инструкция по дефектоскопии деталей тормозных устройств подъемных машин, подвесных и парашютных устройств подъемных сосудов, осей копровых шкивов	93
СНиП II-26-76 «Кровли»	141	Технологические схемы многоштревковой подготовки выемочных столбов для отработки высокогазоносных и самовозгорающихся пологих угольных пластов, обеспечивающих высокопроизводительную и безопасную работу комплексно-механизированных забоев.....	93
СНиП II-58-75 «Часть II. Нормы проектирования. Глава 58. Электростанции тепловые»	141	Технологический регламент проведения аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства [03-18]	79
СНиП II-7-81* «Строительство в сейсмических районах»	141	Типовая инструкция для инженерно-технических работников по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных машин [10-7, 10-14, 10-31]	122
СНиП II-89-80* «Генеральные планы промышленных предприятий»	141	Типовая инструкция для инженерно-технических работников, ответственных за содержание грузоподъемных машин в исправном состоянии [10-14, 10-31]	122
СНиП II-94-80 «Часть II. Нормы проектирования. Глава 94. Подземные горные выработки»....	142	Типовая инструкция для крановщиков (манипуляторов) по безопасной эксплуатации башенных кранов [10-48]	122
СНиП III-42-80* «Магистральные трубопроводы».....	142	Типовая инструкция для крановщиков (манипуляторов) по безопасной эксплуатации мостовых и козловых кранов [10-16]	122
Состав сведений, представляемых Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору для внесения в государственный водный реестр.....	132	Типовая инструкция для крановщиков (манипуляторов) по безопасной эксплуатации стреловых самоходных кранов (автомобильных, пневмоколесных, на специальном шасси автомобильного типа, гусеничных, тракторных) [10-31].....	122
СП 11-110-99 «Авторский надзор за строительством зданий и сооружений».....	142		
Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации [10-16].....	121		
Структура заполнения бланка лицензии, выдаваемой Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору	65		
Структура Научно-технического совета Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.....	66		
T			
Тематический классификатор обращений граждан Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	66		
Техническая инструкция по испытанию пластов инструментами на трубах	104		

Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ кранами [10-12, 10-14, 10-31]	122	уровнями напряжения в электрических сетях энергосистем	164
Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ подъемниками [10-51]	122	Типовая инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ	79
Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами [10-16, 10-31, 10-77]	123	Типовая инструкция по организации и производству работ в устройствах релейной защиты и электроавтоматики электростанций и подстанций	164
Типовая инструкция по безопасному ведению работ для машинистов подъемников (вышек) [10-50]	123	Типовая инструкция по организации эксплуатации систем телемеханики в энергосистемах	154
Типовая инструкция по безопасному ведению работ для персонала котельных [20-12]	126	Типовая инструкция по охране труда для государственных инспекторов, осуществляющих надзор за эксплуатацией грузоподъемных машин [10-13]	123
Типовая инструкция по безопасному ведению работ для рабочих люлек, находящихся на подъемнике (вышке) [10-49]	123	Типовая инструкция по технической эксплуатации баков-аккумуляторов горячей воды в системах коммунального теплоснабжения	168
Типовая инструкция по безопасности при металлообработке с использованием энергии взрыва	120	Типовая инструкция по технической эксплуатации тепловых сетей систем коммунального теплоснабжения	168
Типовая инструкция по компенсации емкостного тока замыкания на землю в электрических сетях 6–35 кВ	164	Типовая инструкция по эксплуатации и ремонту комплектных распределительных устройств 6–10 кВ	164
Типовая инструкция по контролю качества и применению импортных трансформаторных масел	164	Типовая инструкция по эксплуатации маслонаполненных вводов на напряжение 110–750 кВ	165
Типовая инструкция по контролю металла и продлению срока службы основных элементов котлов, турбин и трубопроводов тепловых электростанций [17-38]	126	Типовая инструкция по эксплуатации трубопроводов тепловых электростанций	126
Типовая инструкция по маркированию обжимными устройствами электродетонаторов и капсюлей-детонаторов в металлических гильзах [13-11]	120	Типовая программа по курсу «Промышленная, экологическая, энергетическая безопасность, безопасность гидротехнических сооружений» для предаттестационной (предэкзаменацной) подготовки руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору	66
Типовая инструкция по обмыву изоляторов ВЛ до 500 кВ включительно под напряжением непрерывной струей воды	164	Типовая форма акта проверки органом государственного контроля (надзора), органом муни-	
Типовая инструкция по оптимальному управлению потоками реактивной мощности и			

циального контроля юридического лица, индивидуального предпринимателя.....	66	переходов магистральных нефтепродуктопроводов через крупные водные преграды.....	102
Типовая форма журнала учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля	66	Типовые нормативы резервной коммутационной аппаратуры 110–500 кВ для подстанций и РУ электростанций.....	165
Типовая форма заявления о согласовании органом государственного контроля (надзора), органом муниципального контроля с органом прокуратуры проведения внеплановой выездной проверки юридического лица, индивидуального предпринимателя	66	Типовые нормы расхода и резервного запаса силовых кабелей и кабельной арматуры для электростанций и предприятий электрических сетей.....	165
Типовая форма плана внедрения информационных технологий в деятельность территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	67	Требования безопасности к очистным комплексам, предназначенным для отработки пластов мощностью 1,5–5,0 м с углом падения 24–45°	93
Типовая форма распоряжения или приказа органа государственного контроля (надзора), органа муниципального контроля о проведении проверки юридического лица, индивидуального предпринимателя	67	Требования к акустико-эмиссионной аппаратуре, используемой для контроля опасных производственных объектов [28-8]	80
Типовое положение о порядке организации и проведения работ по безопасной остановке на длительный период и (или) консервации химически опасных промышленных объектов [09-28].....	108	Требования к ведению государственного реестра опасных производственных объектов в части присвоения наименований опасным производственным объектам для целей регистрации в государственном реестре опасных производственных объектов [21-6]	80
Типовое положение по организации эксплуатации устройств для определения мест повреждений воздушных линий электропередачи напряжением 6–20 кВ	165	Требования к изготовлению рудничного электрооборудования напряжением 1140 В [05-9]	93
Типовой паспорт безопасности опасного объекта.....	67	Требования к каналам доступа в Интернет.....	67
Типовой план ликвидации возможных аварий на магистральных нефтепродуктопроводах	102	Требования к обеспечению саморегулируемыми организациями доступа к документам и информации, подлежащим обязательному размещению на официальных сайтах саморегулируемых организаций, а также требования к технологическим, программным, лингвистическим средствам обеспечения пользования официальными сайтами таких саморегулируемых организаций.....	149
Типовой план по организации и технологии работ по ликвидации аварийных разливов нефтепродуктов при авариях и повреждениях		Требования к оснащенности газоиспользующего оборудования теплоутилизирующим оборудованием, средствами автоматизации, теплотехнического контроля, учета выработки и потребления энергоресурсов	172

Требования к преобразователям акустической эмиссии, применяемым для контроля опасных производственных объектов [28-9].....	80	тической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования и отчетности о ходе ее реализации.....	173
Требования к содержанию технических отчетов наладочных организаций.....	169	Требования к энергетическому паспорту, составленному по результатам обязательного энергетического обследования, и энергетическому паспорту, составленному на основании проектной документации	173
Требования к составлению методик проведения пусконаладочных и режимно-наладочных работ на газоиспользующем оборудовании.....	169	Требования энергетической эффективности в отношении товаров, используемых для создания элементов конструкций зданий, строений, сооружений, в том числе инженерных систем ресурсоснабжения, влияющих на энергетическую эффективность зданий, строений, сооружений	173
Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требования, предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения [18-2]	142	У	
Требования к структуре и оформлению проектной документации на разработку месторождений твердых полезных ископаемых, ликвидацию и консервацию горных выработок и первичную переработку минерального сырья	87	Указания о порядке и контроле беззапасного ведения горных работ в опасных зонах... ..	93
Требования к структуре и оформлению проектной документации на разработку месторождений подземных вод	100	Указания по ограничению токов короткого замыкания в сетях напряжением 110 кВ и выше	165
Требования к технологическим, программным и лингвистическим средствам обеспечения пользования официальными сайтами федеральных органов исполнительной власти	67	Указания по определению нижнего уровня разлива нефти и нефтепродуктов для отнесения аварийного разлива к чрезвычайной ситуации	80
Требования к форме представления организацией, эксплуатирующей опасный производственный объект, сведений об организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору [03-76]	80	Указания по определению разрядных характеристик изоляторов, загрязненных в естественных условиях.....	165
Требования к форме программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования и отчетности о ходе ее реализации.....	117	Указания по определению характеристик поверхности слоя изоляторов, загрязненных в естественных условиях.....	165
Требования к форме программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования и отчетности о ходе ее реализации.....	117	Указания по организации и методике государственного надзора за состоянием промышленной безопасности на угольных предприятиях	93
Требования к форме программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования и отчетности о ходе ее реализации.....	117	Указания по проектированию аспирационных установок предприятий по хранению и переработке зерна и предприятий хлебопекарной промышленности.....	117

Условные обозначения для горной графической документации 87

Ф

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по выбору и проверке электрических аппаратов и кабелей напряжением 6 (10) кВ» [05-39] 94

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по контролю состава рудничного воздуха, определению газообильности и установлению категорий шахт по метану и/или диоксиду углерода» [05-34] 94

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по локализации и предупреждению взрывов пылегазовоздушных смесей в угольных шахтах» [05-25] 94

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по осмотру и ревизии рудничного взрывобезопасного электрооборудования» [05-32] 94

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по применению электрооборудования в рудничном нормальном исполнении и электрооборудования общего назначения в шахтах, опасных по газу и пыли» [05-26] 94

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по проведению плановой практической проверки аварийных вентиляционных режимов, предусмотренных планом ликвидации аварий» [05-29, Ж13-5] 94

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по проведению учебных тревог и учений по плану ликвидации аварий» [05-37] 87

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по

проверке максимальной токовой защиты шахтных аппаратов» [05-30, Ж13-5] 95

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по прогнозу, обнаружению, локации и контролю очагов самонагревания угля и эндогенных пожаров в угольных шахтах» [05-28, Ж13-5] 95

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по разгазированию горных выработок, расследованию, учету и предупреждению загазований» [05-31] 95

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по расчету и применению анкерной крепи на угольных шахтах» [05-42] 95

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по составлению вентиляционных планов угольных шахт» [05-33] 95

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по устройству, осмотру и измерению сопротивления шахтных заземлений» [05-35] 95

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по электроснабжению и применению электрооборудования в проветриваемых ВМП тупиковых выработках шахт, опасных по газу» [05-24] 96

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по электроснабжению, выбору и проверке электрических аппаратов, кабелей и устройств релейной защиты в участковых сетях угольных шахт напряжением до 1200 В» [05-36] 96

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических

и нефтеперерабатывающих производств» [09-37]	108	ности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы» [12-14]	115
Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Общие требования к обоснованию безопасности опасного производственного объекта» [03-73] ...	80	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности для опасных производственных объектов магистральных трубопроводов» [08-20]	102
Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Положение о применении нарядов-допусков при выполнении работ повышенной опасности на опасных производственных объектах горно-металлургической промышленности» ...	113	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности морских объектов нефтегазового комплекса»	104
Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Положение по безопасному ведению горных работ на месторождениях, склонных и опасных по горным ударам» [06-7]	87	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения» [10-81]	123
Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Порядок осуществления экспертизы промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности» [К13-5]	108	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности подземных хранилищ газа» [08-21]	102
Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности» [08-19]	104	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности пассажирских канатных дорог и фуникулеров» [10-84]	123
Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности в угольных шахтах» [05-40] ...	96	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых» [03-78]	100
Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности взрывопожароопасных производственных объектов хранения и переработки растительного сырья» [14-8]	117	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности при взрывных работах» [13-14]	120
Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности грузовых подвесных канатных дорог» [10-82]	123	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов» [11-26]	113
Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопас-		ности в области промышленной безопасности «Правила безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов» [11-26]	

пасности производств хлора и хлорсодержащих сред» [09-39]	81	ных гидротехнических сооружений) [03-51, ЖК12-9].....	133
Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления» [12-13]	115	Форма документа (форма бланка лицензии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору), подтверждающего наличие лицензии.....	68
Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности химически опасных производственных объектов» [09-40]	108	Форма журнала регистрации уведомлений о намерении выполнять иную оплачиваемую работу	68
Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности эскалаторов в метрополитенах» [10-83]	124	Форма заявки на выполнение работ по обслуживанию средств вычислительной техники и оргтехники	68
Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности» [26-12].....	81	Форма информации о наличии в организациях программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности, контроль за которыми осуществляется Ростехнадзором.....	173
Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением» [20-16]	126	Форма комплексного плана работы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на год	68
Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах» [03-75]	81	Форма отчета об авариях в электроэнергетике [17-51]	154
Форма акта о расследовании причин аварий в электроэнергетике [17-51].....	154	Форма плана работы территориального органа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на год	68
Форма акта преддекларационного обследования гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений) [03-51].....	133	Форма плана работы территориального органа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на месяц	68
Форма аттестата диспетчера.....	165	Форма плана работы Управления центрального аппарата Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на год	68
Форма выписки из реестра членов саморегулируемой организации.....	150	Форма плана работы Управления центрального аппарата Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на месяц	68
Форма декларации безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоход-		Форма плана работы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на месяц	68

Форма представления информации о лицензионной деятельности территориальных управлений Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	69
Форма протокола результатов аттестации лица, осуществляющего профессиональную деятельность, связанную с оперативно-диспетчерским управлением в электроэнергетике.....	165
Форма решения о согласовании проведения внеплановой выездной проверки	69
Форма решения об отказе в согласовании проведения внеплановой выездной проверки	69
Форма сведений о количестве юридических лиц, для которых обязательно проведение энергетического обследования.....	173
Форма Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	150
Форма уведомления о намерении выполнять иную оплачиваемую работу	69
Форма федерального статистического наблюдения № 1-ЛК «Сведения о ликвидации (консервации) объектов, состоящих на балансе горнодобывающих и нефтегазодобывающих организаций» с указаниями по ее заполнению	87
Формы документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве (формы 1–9) [29-1]	69
Формы удостоверений к ведомственным наградам Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	69
Э	
Эталон ТЭО строительства предприятий по добыче и обогащению угля	96

По вопросам приобретения
нормативно-технической документации
обращаться по тел./факсу
(495) 620-47-53 (многоканальный)
E-mail: ornd@safety.ru

Подписано в печать 10.03.2015. Формат 60×84 1/16.
Гарнитура Times. Бумага офсетная.
Печать офсетная. Объем 14,125 печ. л.
Заказ № 248.
Тираж 60 экз.

Подготовка оригинал-макета и печать
Закрытое акционерное общество
«Научно-технический центр исследований
проблем промышленной безопасности»
105082, г. Москва, Переведеновский пер., д. 13, стр. 14