Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ

И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ПРИКАЗ

от 6 апреля 2012 г. N 233

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ОБЛАСТЕЙ АТТЕСТАЦИИ

(ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ) РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ ОРГАНИЗАЦИЙ,

ПОДНАДЗОРНЫХ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЕ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ,

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

Список изменяющих документов

(в ред. Приказов Ростехнадзора от 27.03.2013 [N 122](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B7501F6B6CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G),

от 09.08.2013 [N 344](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A710EF4B6CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G), от 21.02.2014 [N 68](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987309FEB4CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G), от 03.03.2014 [N 85](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799710CF7B5CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G),

от 07.04.2014 [N 149](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799700EF0B3CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G), от 13.05.2014 [N 203](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987309FEB3CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G), от 06.06.2014 [N 242](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799750AF4B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G),

от 14.08.2014 [N 361](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997909F5B6CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G), от 22.08.2014 [N 371](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799790BF2B7CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G), от 27.08.2014 [N 389](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799790BF2B5CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G),

от 27.08.2014 [N 390](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799790BF2B6CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G), от 27.08.2014 [N 392](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997908F7B1CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G), от 03.09.2014 [N 401](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799790AF5B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G),

от 03.09.2014 [N 403](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799790BF0B4CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G), от 11.09.2014 [N 411](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799790FF3B0CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G), от 17.10.2014 [N 471](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987108F0BECDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G),

от 30.10.2014 [N 495](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798710FF4B3CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G), от 14.11.2014 [N 512](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987309FEB2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G), от 20.11.2014 [N 525](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987309FEB1CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G),

от 05.12.2014 [N 544](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987309F6BFCDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G), от 05.12.2014 [N 545](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987309FFB5CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G), от 05.12.2014 [N 546](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987309F6BECDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G),

от 11.12.2014 [N 565](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798730BF5B7CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G), от 12.12.2014 [N 566](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798730FF1B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G), от 22.12.2014 [N 589](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798730FFEB4CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G),

от 25.03.2015 [N 112](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798760DF7B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G), от 08.05.2015 [N 184](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17977108F5B5CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 19.05.2015 [N 190](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797710EFEB7CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

от 25.06.2015 [N 240](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797700EF5B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 14.07.2015 [N 272](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797720BF7B7CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 28.07.2015 [N 290](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797750AF4B4CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

от 31.08.2015 [N 335](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797740AF4B0CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 27.10.2015 [N 432](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797790CF4B1CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 10.03.2016 [N 91](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796740FF3B1CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

от 29.04.2016 [N 182](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7400FFB0CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 26.05.2016 [N 202](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17967901F7B5CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 17.01.2017 [N 16](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E700AF7BECDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

от 03.02.2017 [N 45](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E730DF1B3CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 29.03.2017 [N 98](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E750FF4B1CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 20.04.2017 [N 133](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E7401F4B3CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

от 16.05.2017 [N 166](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E7700F6B1CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 14.07.2017 [N 261](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D710BF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 21.07.2017 [N 273](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7009F1BECDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

от 29.08.2017 [N 344](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C7908F0BFCDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 19.01.2018 [N 23](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497790CF2B5CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 07.02.2018 [N 53](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496710FF1BFCDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

от 23.05.2018 [N 226](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14967900F3B5CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 21.09.2018 [N 455](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F760FF7B3CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

с изм., внесенными Приказами Ростехнадзора от 19.11.2013 [N 553](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799710CF7B6CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

от 02.10.2015 [N 396](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797780DF5B1CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G))

В соответствии с [Положением](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797720EF5B1CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E4LCg4G) об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденным приказом Ростехнадзора от 29 января 2007 г. N 37 "О порядке подготовки и аттестации работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору" (в редакции приказа Ростехнадзора от 5 июля 2007 г. N 450 "О внесении изменений в "Положение об организации обучения и проверки знаний рабочих организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору", в редакции приказа Ростехнадзора от 27 августа 2010 г. N 823 "О внесении изменений в "Положение об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденное приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 29 января 2007 г. N 37", в редакции приказа Ростехнадзора от 15 декабря 2011 г. N 714 "О внесении изменений в приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 29 января 2007 г. N 37), приказываю:

Утвердить прилагаемые [области аттестации](#P48) (проверки знаний) руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Руководитель

Н.Г.КУТЬИН

Утверждены

приказом Федеральной службы

по экологическому, технологическому

и атомному надзору

от 6 апреля 2012 г. N 233

ОБЛАСТИ АТТЕСТАЦИИ

(ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ) РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ ОРГАНИЗАЦИЙ,

ПОДНАДЗОРНЫХ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЕ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ,

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

Список изменяющих документов

(в ред. Приказов Ростехнадзора от 27.03.2013 [N 122](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B7501F6B6CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G),

от 09.08.2013 [N 344](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A710EF4B6CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 21.02.2014 [N 68](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987309FEB4CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 03.03.2014 [N 85](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799710CF7B5CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

от 07.04.2014 [N 149](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799700EF0B3CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 13.05.2014 [N 203](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987309FEB3CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 06.06.2014 [N 242](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799750AF4B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg2G),

от 14.08.2014 [N 361](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997909F5B6CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 22.08.2014 [N 371](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799790BF2B7CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 27.08.2014 [N 389](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799790BF2B5CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

от 27.08.2014 [N 390](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799790BF2B6CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 27.08.2014 [N 392](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997908F7B1CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 03.09.2014 [N 401](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799790AF5B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

от 03.09.2014 [N 403](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799790BF0B4CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 11.09.2014 [N 411](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799790FF3B0CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 17.10.2014 [N 471](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987108F0BECDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

от 30.10.2014 [N 495](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798710FF4B3CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 14.11.2014 [N 512](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987309FEB2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 20.11.2014 [N 525](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987309FEB1CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

от 05.12.2014 [N 544](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987309F6BFCDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 05.12.2014 [N 545](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987309FFB5CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 05.12.2014 [N 546](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987309F6BECDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

от 11.12.2014 [N 565](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798730BF5B7CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 12.12.2014 [N 566](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798730FF1B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 22.12.2014 [N 589](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798730FFEB4CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

от 25.03.2015 [N 112](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798760DF7B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 08.05.2015 [N 184](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17977108F5B5CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 19.05.2015 [N 190](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797710EFEB7CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

от 25.06.2015 [N 240](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797700EF5B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 14.07.2015 [N 272](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797720BF7B7CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 28.07.2015 [N 290](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797750AF4B4CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

от 31.08.2015 [N 335](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797740AF4B0CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 27.10.2015 [N 432](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797790CF4B1CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 10.03.2016 [N 91](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796740FF3B1CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

от 29.04.2016 [N 182](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7400FFB0CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 26.05.2016 [N 202](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17967901F7B5CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 17.01.2017 [N 16](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E700AF7BECDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

от 03.02.2017 [N 45](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E730DF1B3CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 29.03.2017 [N 98](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E750FF4B1CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 20.04.2017 [N 133](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E7401F4B3CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

от 16.05.2017 [N 166](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E7700F6B1CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 14.07.2017 [N 261](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D710BF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 21.07.2017 [N 273](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7009F1BECDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

от 29.08.2017 [N 344](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C7908F0BFCDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 19.01.2018 [N 23](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497790CF2B5CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 07.02.2018 [N 53](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496710FF1BFCDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

от 23.05.2018 [N 226](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14967900F3B5CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G), от 21.09.2018 [N 455](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F760FF7B3CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

с изм., внесенными Приказами Ростехнадзора от 19.11.2013 [N 553](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799710CF7B6CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G),

от 02.10.2015 [N 396](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797780DF5B1CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G))

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Шифр тестовых заданий | Наименование тестовых заданий (категория работников по отраслям) | Перечень законодательных, нормативных правовых и правовых актов, устанавливающих общие и специальные требования к руководителям и специалистам организаций |
| ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ | | | |
| А. Общие требования промышленной безопасности | | | |
| (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799790FF3B0CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G) Ростехнадзора от 11.09.2014 N 411) | | | |
| 1 | А.1. | Основы промышленной безопасности | - Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E7208FFBFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 21.07.1997 N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"  - Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D700AF5BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 27.12.2002 N 184-ФЗ "О техническом регулировании"  - Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E770BF3B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 27.07.2010 N 225-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте"  - Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7508F3BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 04.05.2011 N 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности"  - Градостроительный [кодекс](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997400FEB5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации от 29.12.2004 N 190-ФЗ  - [Кодекс](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7201FEBECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации об административных правонарушениях (извлечения)  - [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14967308FEB3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 24.11.1998 N 1371 "О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов"  - [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14967308FEB0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 10.03.1999 N 263 "Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте"  - [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B790BF7B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 11.05.1999 N 526 "Об утверждении Правил представления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов"  - [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798770CFFB2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 03.11.2011 N 916 "Об утверждении Правил обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте"  - [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496730BF4B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 10.06.2013 N 492 "О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности"  - [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B790AFEBECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 26.06.2013 N 536 "Об утверждении требований к документационному обеспечению систем управления промышленной безопасности"  - [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7008FFBFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 26.08.2013 N 730 "Об утверждении Положения о разработке планов мероприятий по локализации последствий аварий на опасных производственных объектах"  - [Решение](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17967900F5B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 823 (ред. от 04.12.2012) "О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)  - [Решение](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F770DF0B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 825 (ред. от 04.12.2012) "О принятии технического регламента Таможенного союза О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах" (ТР ТС 012/2011)  - [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497700CF2B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 19.08.2011 N 480 "Об утверждении Порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору". Зарегистрирован Минюстом России 08.12.2011, регистрационный N 22520  - [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7708F6BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 15.07.2013 N 306 "Об утверждении Федеральных норм и правил "Общие требования к обоснованию безопасности опасного производственного объекта"  - [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F720FF4B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 14.11.2013 N 538 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила проведения экспертизы промышленной безопасности" |
| Б. Специальные требования промышленной безопасности | | | |
| Б1. Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности | | | |
| (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497790CF2B5CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G) Ростехнадзора от 19.01.2018 N 23) | | | |
| 5 | Б.1.1. | Эксплуатация химически опасных производственных объектов | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7008FFBFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 26 августа 2013 г. N 730 "Об утверждении положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797710BFFB3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 31 декабря 2014 г. N 631 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Требования к технологическим регламентам химико-технологических производств". Зарегистрирован Минюстом России 28 мая 2015 г., регистрационный N 37426 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14987800F0B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 21 ноября 2013 г. N 559 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности химически опасных производственных объектов". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30995 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497710BF3B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 20 ноября 2013 г. N 554 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности производств хлора и хлорсодержащих сред". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30968 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796750DF1B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 марта 2013 г. N 96 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств". Зарегистрирован Минюстом России 16 апреля 2013 г., регистрационный N 28138 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B760FFEB1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 26 декабря 2012 г. N 781 "Об утверждении рекомендаций по разработке планов локализации и ликвидации аварий на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497700CF2B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 19 августа 2011 г. N 480 "Об утверждении порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору". Зарегистрирован Минюстом России 8 декабря 2011 г., регистрационный N 22520 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C720DF5BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 9 июня 2003 г. N 79 "Об утверждении Правил безопасности аммиачных холодильных установок" (ПБ 09-595-03). Зарегистрировано Минюстом России 19 июня 2003 г., регистрационный N 4779 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C7208F0BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 6 июня 2003 г. N 75 "Об утверждении Правил безопасности при производстве водорода методом электролиза воды" (ПБ 03-598-03). Зарегистрировано Минюстом России 19 июня 2003 г., регистрационный N 4780 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C7300F5BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 6 июня 2003 г. N 68 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации холодильных систем" (ПБ 09-592-03). Зарегистрировано Минюстом России 19 июня 2003 г., регистрационный N 4742 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D7808F4BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 62 "Об утверждении Правил безопасности для наземных складов жидкого аммиака" (ПБ 09-579-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4712 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D780AF4BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4711 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D790AF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4702 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129E710AF2BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 30 декабря 2002 г. N 72 "Об утверждении Правил промышленной безопасности в производстве растительных масел методом прессования и экстракции" (ПБ 09-524-03). Зарегистрировано Минюстом России 12 марта 2003 г., регистрационный N 4211 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7201FEB2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 10 декабря 1998 г. N 74 "Положение о порядке безопасного проведения ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах" (РД 09-250-98) |
| 6 | Б.1.2. | Эксплуатация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих производств | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7008FFBFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 26 августа 2013 г. N 730 "Об утверждении положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14977800F6B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 29 марта 2016 г. N 125 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности нефтегазоперерабатывающих производств". Зарегистрирован Минюстом России 25 мая 2016 г., регистрационный N 42261 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796750DF1B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 марта 2013 г. N 96 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств". Зарегистрирован Минюстом России 16 апреля 2013 г., регистрационный N 28138 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D780AF4BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4711 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D790AF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4702 |
| 7 | Б.1.3. | Эксплуатация объектов нефтехимии | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7008FFBFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 26 августа 2013 г. N 730 "Об утверждении положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796750DF1B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 марта 2013 г. N 96 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств". Зарегистрирован Минюстом России 16 апреля 2013 г., регистрационный N 28138 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D780AF4BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4711 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D790AF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4702 |
| 9 | Б.1.5. | Эксплуатация хлорных объектов | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7008FFBFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 26 августа 2013 г. N 730 "Об утверждении положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797710BFFB3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 31 декабря 2014 г. N 631 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Требования к технологическим регламентам химико-технологических производств". Зарегистрирован Минюстом России 28 мая 2015 г., регистрационный N 37426 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796750DF1B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 марта 2013 г. N 96 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств". Зарегистрирован Минюстом России 16 апреля 2013 г., регистрационный N 28138 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14987800F0B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 21 ноября 2013 г. N 559 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности химически опасных производственных объектов". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30995 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497710BF3B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 20 ноября 2013 г. N 554 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности производств хлора и хлорсодержащих сред". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30968 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B760FFEB1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 26 декабря 2012 г. N 781 "Об утверждении рекомендаций по разработке планов локализации и ликвидации аварий на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497700CF2B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 19 августа 2011 г. N 480 "Об утверждении порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору". Зарегистрирован Минюстом России 8 декабря 2011 г., регистрационный N 22520 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D780AF4BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4711 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D790AF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4702 |
| 10 | Б.1.6. | Эксплуатация производств минеральных удобрений | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7008FFBFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 26 августа 2013 г. N 730 "Об утверждении положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797710BFFB3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 31 декабря 2014 г. N 631 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Требования к технологическим регламентам химико-технологических производств". Зарегистрирован Минюстом России 28 мая 2015 г., регистрационный N 37426 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796750DF1B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 марта 2013 г. N 96 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств". Зарегистрирован Минюстом России 16 апреля 2013 г., регистрационный N 28138 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14987800F0B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 21 ноября 2013 г. N 559 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности химически опасных производственных объектов". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30995 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B760FFEB1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 26 декабря 2012 г. N 781 "Об утверждении рекомендаций по разработке планов локализации и ликвидации аварий на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497700CF2B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 19 августа 2011 г. N 480 "Об утверждении порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору". Зарегистрирован Минюстом России 8 декабря 2011 г., регистрационный N 22520 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D7808F4BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 62 "Об утверждении Правил безопасности для наземных складов жидкого аммиака" (ПБ 09-579-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4712 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D780AF4BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4711 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D790AF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4702 |
| 11 | Б.1.7. | Эксплуатация аммиачных холодильных установок | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7008FFBFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 26 августа 2013 г. N 730 "Об утверждении положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797710BFFB3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 31 декабря 2014 г. N 631 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Требования к технологическим регламентам химико-технологических производств". Зарегистрирован Минюстом России 28 мая 2015 г., регистрационный N 37426 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796750DF1B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 марта 2013 г. N 96 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств". Зарегистрирован Минюстом России 16 апреля 2013 г., регистрационный N 28138 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14987800F0B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 21 ноября 2013 г. N 559 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности химически опасных производственных объектов". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30995 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B760FFEB1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 26 декабря 2012 г. N 781 "Об утверждении рекомендаций по разработке планов локализации и ликвидации аварий на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497700CF2B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 19 августа 2011 г. N 480 "Об утверждении порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору". Зарегистрирован Минюстом России 8 декабря 2011 г., регистрационный N 22520 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C720DF5BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 9 июня 2003 г. N 79 "Об утверждении Правил безопасности аммиачных холодильных установок" (ПБ 09-595-03). Зарегистрировано Минюстом России 19 июня 2003 г., регистрационный N 4779 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D780AF4BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4711 |
|  | Б.1.8. | Эксплуатация опасных производственных объектов складов нефти и нефтепродуктов | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7008FFBFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 26 августа 2013 г. N 730 "Об утверждении положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14977800F6B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 7 ноября 2016 г. N 461 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности складов нефти и нефтепродуктов". Зарегистрирован Минюстом России 30 ноября 2016 г., регистрационный N 44503 |
| 15 | Б.1.11. | Проектирование химически опасных производственных объектов | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797710BFFB3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 31 декабря 2014 г. N 631 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Требования к технологическим регламентам химико-технологических производств". Зарегистрирован Минюстом России 28 мая 2015 г., регистрационный N 37426 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796750DF1B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 марта 2013 г. N 96 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств". Зарегистрирован Минюстом России 16 апреля 2013 г., регистрационный N 28138 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14987800F0B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 21 ноября 2013 г. N 559 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности химически опасных производственных объектов". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30995 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497710BF3B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 20 ноября 2013 г. N 554 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности производств хлора и хлорсодержащих сред". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30968 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F720FF4B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 14 ноября 2013 г. N 538 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила проведения экспертизы промышленной безопасности". Зарегистрирован Минюстом России 26 декабря 2013 г., регистрационный N 30855 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C720DF5BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 9 июня 2003 г. N 79 "Об утверждении Правил безопасности эксплуатации аммиачных холодильных установок" (ПБ 09-595-03). Зарегистрировано Минюстом России 19 июня 2003 г., регистрационный N 4779 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C7208F0BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 6 июня 2003 г. N 75 "Об утверждении Правил безопасности при производстве водорода методом электролиза воды" (ПБ 03-598-03). Зарегистрировано Минюстом России 19 июня 2003 г., регистрационный N 4780 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D780AF4BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4711 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D790AF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4702 |
| 18 | Б.1.14. | Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497760AF1B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 "О противопожарном режиме" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797710BFFB3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 31 декабря 2014 г. N 631 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Требования к технологическим регламентам химико-технологических производств". Зарегистрирован Минюстом России 28 мая 2015 г., регистрационный N 37426 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E740AF2BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 14 марта 2014 г. N 102 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах". Зарегистрирован Минюстом России 16 мая 2014 г., регистрационный N 32308 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14987800F0B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 21 ноября 2013 г. N 559 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности химически опасных производственных объектов". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30995 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497710BF3B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 20 ноября 2013 г. N 554 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности производств хлора и хлорсодержащих сред". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30968 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796750DF1B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 марта 2013 г. N 96 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств". Зарегистрирован Минюстом России 16 апреля 2013 г., регистрационный N 28138 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C720DF5BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 9 июня 2003 г. N 79 "Об утверждении Правил безопасности эксплуатации аммиачных холодильных установок" (ПБ 09-595-03). Зарегистрировано Минюстом России 19 июня 2003 г., регистрационный N 4779 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C7208F0BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 6 июня 2003 г. N 75 "Об утверждении Правил безопасности при производстве водорода методом электролиза воды" (ПБ 03-598-03). Зарегистрировано Минюстом России 19 июня 2003 г., регистрационный N 4780 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D780AF4BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4711 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D790AF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4702 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7201FEB4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 4 ноября 2000 г. N 64 "Об утверждении "Типового положения о порядке организации и проведения работ по безопасной остановке на длительный период и (или) консервации химически опасных промышленных объектов" (РД 09-390-00) (с Изменением N 1 [РДИ 09-502(390)-02]) |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7201FEB2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 10 декабря 1998 г. N 74 "Положение о порядке безопасного проведения ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах" (РД 09-250-98) |
|  |  |  | Типовая [инструкция](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B770FF7B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) по организации безопасного проведения газоопасных работ, утвержденная Госгортехнадзором СССР от 20 февраля 1985 г. |
| 19 | Б.1.15. | Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497760AF1B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 "О противопожарном режиме" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14977800F6B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 29 марта 2016 г. N 125 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности нефтегазоперерабатывающих производств". Зарегистрирован Минюстом России 25 мая 2016 г., регистрационный N 42261 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796750DF1B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 марта 2013 г. N 96 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств". Зарегистрирован Минюстом России 16 апреля 2013 г., регистрационный N 28138 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D780AF4BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4711 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D790AF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4702 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7201FEB2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 10 декабря 1998 г. N 74 "Положение о порядке безопасного проведения ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах" (РД 09-250-98) |
|  |  |  | Типовая [инструкция](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B770FF7B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) по организации безопасного проведения газоопасных работ, утвержденная Госгортехнадзором СССР от 20 февраля 1985 г. |
| 21 | Б.1.17. | Безопасное проведение ремонтных работ на опасных производственных объектах химических, нефтехимических и нефтегазоперерабатывающих производств | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7201FEB2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 10 декабря 1998 г. N 74 "Положение о порядке безопасного проведения ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах" (РД 09-250-98) |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7201FEB4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 4 ноября 2000 г. N 64 "Об утверждении "Типового положения о порядке организации и проведения работ по безопасной остановке на длительный период и (или) консервации химически опасных промышленных объектов" (РД 09-390-00) |
|  |  |  | Типовая [инструкция](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B770FF7B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) по организации безопасного проведения газоопасных работ, утвержденная Госгортехнадзором СССР от 20 февраля 1985 г. |
| 23 | Б.1.19. | Организация безопасного проведения газоопасных работ | Типовая [инструкция](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B770FF7B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) по организации безопасного проведения газоопасных работ, утвержденная Госгортехнадзором СССР от 20 февраля 1985 г. |
| 26 | Б.1.22. | Эксплуатация компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D780AF4BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4711 |
| 27 | Б.1.23. | Эксплуатация стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D790AF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4702 |
| 29 | Б.1.25. | Производство водорода методом электролиза воды | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C7208F0BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 6 июня 2003 г. N 75 "Об утверждении Правил безопасности при производстве водорода методом электролиза воды" (ПБ 03-598-03). Зарегистрировано Минюстом России 19 июня 2003 г., регистрационный N 4780 |
|  | Б.1.27. | Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых осуществляются технологические процессы нитрования | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797710BFFB3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 31 декабря 2014 г. N 631 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Требования к технологическим регламентам химико-технологических производств". Зарегистрирован Минюстом России 28 мая 2015 г., регистрационный N 37426 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798760FFEB4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 26 декабря 2014 г. N 615 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Требования к безопасному ведению технологических процессов нитрования". Зарегистрирован Минюстом России 2 апреля 2015 г., регистрационный N 36701 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14987800F0B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 21 ноября 2013 г. N 559 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности химически опасных производственных объектов". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30995 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796750DF1B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 марта 2013 г. N 96 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств". Зарегистрирован Минюстом России 16 апреля 2013 г., регистрационный N 28138 |
|  |  |  | [решение](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B790EF7B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Совета Евразийской экономической комиссии от 2 июля 2013 г. N 41 "О Техническом регламенте Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013) |
|  |  |  | [решение](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F770DF0B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. N 825 "О принятии Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах" (ТР ТС 012/2011) |
|  |  |  | [решение](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17967900F5B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. N 823 "О принятии Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011) |
|  | Б.1.28. | Проектирование опасных производственных объектов нефтехимических производств | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796750DF1B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 марта 2013 г. N 96 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств". Зарегистрирован Минюстом России 16 апреля 2013 г., регистрационный N 28138 |
|  | Б.1.29 | Проектирование опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих производств | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14977800F6B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 29 марта 2016 г. N 125 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности нефтегазоперерабатывающих производств". Зарегистрирован Минюстом России 25 мая 2016 г., регистрационный N 42261 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796750DF1B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 марта 2013 г. N 96 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств". Зарегистрирован Минюстом России 16 апреля 2013 г., регистрационный N 28138 |
|  | Б.1.30. | Эксплуатация объектов маслоэкстракционных производств и производств гидрогенизации жиров | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7008FFBFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 26 августа 2013 г. N 730 "Об утверждении положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797710BFFB3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 31 декабря 2014 г. N 631 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Требования к технологическим регламентам химико-технологических производств". Зарегистрировано Минюстом России 26 декабря 2013 г., регистрационный N 30855 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B760FFEB1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 26 декабря 2012 г. N 781 "Об утверждении рекомендаций по разработке планов локализации и ликвидации аварий на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497700CF2B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 19 августа 2011 г. N 480 "Об утверждении Порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору". Зарегистрирован Минюстом России 8 декабря 2011 г., регистрационный N 22520 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796750DF1B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 марта 2013 г. N 96 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств". Зарегистрирован Минюстом России 16 апреля 2013 г., регистрационный N 28138 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D790AF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4702 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129E710AF2BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 30 декабря 2002 г. N 72 "Об утверждении правил промышленной безопасности в производстве растительных масел методом прессования и экстракции". Зарегистрировано Минюстом России 12 февраля 2003 г., регистрационный N 4211 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7201FEB2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 10 декабря 1998 г. N 74 "Положение о порядке безопасного проведения ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах" (РД 09-250-98) |
|  | Б.1.31 | Производство и потребление продуктов разделения воздуха | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E720AF5B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 28 ноября 2016 г. N 500 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха". Зарегистрировано Минюстом России 22 февраля 2017 г., регистрационный N 45761 |
| Б2. Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности | | | |
| (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C7908F0BFCDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G) Ростехнадзора от 29.08.2017 N 344) | | | |
| 31 | Б.2.1. | Эксплуатация объектов нефтяной и газовой промышленности | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F780CFFB3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 28 ноября 2016 г. N 501 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности при разработке нефтяных месторождений шахтным способом". Зарегистрирован Минюстом России 21 декабря 2016 г., регистрационный N 44837  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E710AF7B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 12 марта 2013 г. N 101 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности". Зарегистрирован Минюстом России 19 апреля 2013 г., регистрационный N 28222 |
| 32 | Б.2.2. | Ремонт нефтяных и газовых скважин | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F780CFFB3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 28 ноября 2016 г. N 501 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности при разработке нефтяных месторождений шахтным способом". Зарегистрирован Минюстом России 21 декабря 2016 г., регистрационный N 44837  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E710AF7B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 12 марта 2013 г. N 101 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности". Зарегистрирован Минюстом России 19 апреля 2013 г., регистрационный N 28222  "[Инструкция](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C780EF5B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) по предупреждению газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов при строительстве и ремонте скважин в нефтяной и газовой промышленности. РД 08-254-98" (утверждена постановлением Госгортехнадзора России от 31 декабря 1998 г. N 80) |
| 33 | Б.2.3. | Проектирование объектов нефтегазодобычи | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F780CFFB3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 28 ноября 2016 г. N 501 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности при разработке нефтяных месторождений шахтным способом". Зарегистрирован Минюстом России 21 декабря 2016 г., регистрационный N 44837  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14977800F6B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 29 марта 2016 г. N 125 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности нефтегазоперерабатывающих производств". Зарегистрирован Минюстом России 25 мая 2016 г., регистрационный N 42261  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E710AF7B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 12 марта 2013 г. N 101 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности". Зарегистрирован Минюстом России 19 апреля 2013 г., регистрационный N 28222  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796750DF1B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 марта 2013 г. N 96 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств". Зарегистрирован Минюстом России 16 апреля 2013 г., регистрационный N 28138  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF47E560C1BDAAC1498700DF3B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минтопэнерго России от 23 декабря 1997 г. N 441 "Об утверждении и введении в действие Инструкции по проектированию, строительству и реконструкции промысловых нефтегазопроводов" (СП 34-116-97)  "[Требования](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF47E560C1BDAAC14967308FFB5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) безопасности к буровому оборудованию для нефтяной и газовой промышленности. РД 08-272-99" (утверждены постановлением Госгортехнадзора России от 17 марта 1999 г. N 19)  [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720CF2B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25 сентября 2007 г. N 74 (ред. от 9 сентября 2010 г.) "О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов". Зарегистрировано Минюстом России 25 января 2008 г., регистрационный N 10995 |
| 34 | Б.2.4. | Ремонтные, монтажные и пусконаладочные работы на опасных производственных объектах нефтегазодобычи | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F780CFFB3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 28 ноября 2016 г. N 501 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности при разработке нефтяных месторождений шахтным способом". Зарегистрирован Минюстом России 21 декабря 2016 г., регистрационный N 44837  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14977800F6B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 29 марта 2016 г. N 125 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности нефтегазоперерабатывающих производств". Зарегистрирован Минюстом России 25 мая 2016 г., регистрационный N 42261  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E710AF7B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 12 марта 2013 г. N 101 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности". Зарегистрирован Минюстом России 19 апреля 2013 г., регистрационный N 28222  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E740AF2BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 14 марта 2014 г. N 102 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах". Зарегистрирован Минюстом России 16 мая 2014 г., регистрационный N 32308  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC11997209F5BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Ростехнадзора от 23 апреля 2007 г. N 279 "Об утверждении Методических указаний о порядке обследования организаций, производящих работы по текущему, капитальному ремонту и реконструкции скважин" (РД-13-07-2007). Зарегистрирован Минюстом России 1 июня 2007 г., регистрационный N 9582 |
| 36 | Б.2.6. | Бурение нефтяных и газовых скважин | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E710AF7B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 12 марта 2013 г. N 101 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности". Зарегистрирован Минюстом России 19 апреля 2013 г., регистрационный N 28222  "[Инструкция](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A7609FEB3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) по безопасности одновременного производства буровых работ, освоения и эксплуатации скважин на кусте. РД 08-435-02" (утверждена постановлением Госгортехнадзора России от 11 марта 2002 г. N 14)  "[Инструкция](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C780EF5B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) по предупреждению газонефтеводопроявлений и открытых фонтанов при строительстве и ремонте скважин в нефтяной и газовой промышленности. РД 08-254-98" (утверждена постановлением Госгортехнадзора России от 31 декабря 1998 г. N 80) |
| 37 | Б.2.7. | Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987100FEB5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 21 августа 2000 г. N 613 "О неотложных мерах по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов"  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7401F5BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 6 ноября 2013 г. N 520 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности для опасных производственных объектов магистральных трубопроводов". Зарегистрирован Минюстом России 16 декабря 2013 г., регистрационный N 30605  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E740AF2BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 14 марта 2014 г. N 102 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах". Зарегистрирован Минюстом России 16 мая 2014 г., регистрационный N 32308  [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF47E560C1BDAAC159D7308FFB0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 2 апреля 1998 г. N 23 "Об утверждении Порядка уведомления и представления информации территориальным органам Госгортехнадзора об авариях, аварийных утечках и опасных условиях эксплуатации на объектах магистрального трубопроводного транспорта газов и опасных жидкостей" (РД 08-204-98)  "[Правила](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A790DF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) охраны магистральных трубопроводов" (утверждены постановлением Госгортехнадзора России от 22 апреля 1992 г. N 9)  "[Положение](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C7801F6B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) о системе технического диагностирования сварных вертикальных цилиндрических резервуаров для нефти и нефтепродуктов. РД 08-95-95" (утверждено постановлением Госгортехнадзора России от 25 июля 1995 г. N 38) |
| 38 | Б.2.8. | Магистральные газопроводы | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7008FFBFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 26 августа 2013 г. N 730 "Об утверждении Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах"  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7401F5BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 6 ноября 2013 г. N 520 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности для опасных производственных объектов магистральных трубопроводов". Зарегистрирован Минюстом России 16 декабря 2013 г., регистрационный N 30605  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A760CF2B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 22 ноября 2013 г. N 561 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности подземных хранилищ газа". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30994  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E740AF2BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 14 марта 2014 г. N 102 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах". Зарегистрирован Минюстом России 16 мая 2014 г., регистрационный N 32308  "[Правила](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A790DF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) охраны магистральных трубопроводов" (утверждены постановлением Госгортехнадзора России от 22 апреля 1992 г. N 9)  "[СНиП 2.05.06-85](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC1F9E7202A0EB92E682CCLCgAG). Магистральные трубопроводы" (утверждены постановлением Госстроя СССР от 30 марта 1985 г. N 30) |
| 39 | Б.2.9. | Магистральные трубопроводы для транспортировки жидкого аммиака | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F790AF5BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 9 ноября 2016 г. N 466 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности для опасных производственных объектов магистральных трубопроводов транспортирования жидкого аммиака". Зарегистрирован Минюстом России 5 декабря 2016 г., регистрационный N 44560  "[Правила](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A790DF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) охраны магистральных трубопроводов" (утверждены постановлением Госгортехнадзора России от 22 апреля 1992 г. N 9) |
| 40 | Б.2.10. | Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих нефтепромысловые трубопроводы для транспорта нефти и газа | "[Правила](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF47E560C1BDAAC129E7408F7B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) по эксплуатации, ревизии, ремонту и отбраковке нефтепромысловых трубопроводов. (РД 39-132-94)" (утверждены Минтопэнерго России 30 декабря 1993 г.) |
| 41 | Б.2.11. | Производство, хранение и выдача сжиженного природного газа на ГРС МГ и АГНКС | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7401F5BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 6 ноября 2013 г. N 520 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности для опасных производственных объектов магистральных трубопроводов". Зарегистрирован Минюстом России 16 декабря 2013 г., регистрационный N 30605  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987501F6BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 декабря 2014 г. N 559 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности автогазозаправочных станций газомоторного топлива". Зарегистрирован Минюстом России 29 января 2015 г., регистрационный N 35780 |
| 42 | Б.2.12. | Подземные хранилища газа в пористых пластах | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A760CF2B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 22 ноября 2013 г. N 561 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности подземных хранилищ газа". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30994 |
| 43 | Б.2.13. | Проектирование, строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов нефтяной и газовой промышленности | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E710AF7B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 12 марта 2013 г. N 101 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности". Зарегистрирован Минюстом России 19 апреля 2013 г., регистрационный N 28222  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796750DF1B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 марта 2013 г. N 96 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств". Зарегистрирован Минюстом России 16 апреля 2013 г., регистрационный N 28138  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E740AF2BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 14 марта 2014 г. N 102 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах". Зарегистрирован Минюстом России 16 мая 2014 г., регистрационный N 32308 |
| 45 | Б.2.15. | Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих компрессорные установки с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D780AF4BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 61 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах" (ПБ 03-582-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4711 |
| 46 | Б.2.16. | Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих стационарные компрессорные установки, воздухопроводы и газопроводы | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D790AF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4702 |
|  | Б.2.18. | Разведка и разработка морских месторождений углеводородного сырья | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987100F0BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2014 г. N 1189 "О порядке организации мероприятий по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на континентальном шельфе Российской Федерации, внутренних морских водах, территориальном море и прилежащей зоне Российской Федерации"  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997809F1B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 18 марта 2014 г. N 105 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности морских объектов нефтегазового комплекса". Зарегистрирован Минюстом России 17 сентября 2014 г., регистрационный N 34077  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E710AF7B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 12 марта 2013 г. N 101 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности". Зарегистрирован Минюстом России 19 апреля 2013 г., регистрационный N 28222 |
| Б3. Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности | | | |
| (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17977108F5B5CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G) Ростехнадзора от 08.05.2015 N 184) | | | |
| 48 | Б.3.1. | Литейное производство черных и цветных металлов | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 30 декабря 2013 г. N 656 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов". Зарегистрирован Минюстом России 15 мая 2014 г., регистрационный N 32271: |
| [I](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E6LCg5G). Общие требования.  [II](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C70E0LCg5G). Требования безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов черных металлов и сплавов на основе этих металлов:  [п. 4](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D74E4LCgFG). Требования безопасности в литейном производстве.  [IV](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E75E2LCg7G). Требования безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств:  [п. 22](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E75EDLCg3G). Общие требования к горючим газам, расположению и устройств газопроводов и газовых установок;  [п. 23](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E4LCg0G). Прокладка межцеховых и цеховых газопроводов;  [п. 24](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCg7G). Отвод конденсата из межцеховых газопроводов;  [п. 25](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCg3G). Отвод конденсата из цеховых газопроводов;  [п. 26](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCgFG). Оборудование для газопламенной обработки металлов;  [п. 27](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E6LCgEG). Взрывопожароопасные объекты газового хозяйства;  [п. 28](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E1LCg7G). Газорегуляторные пункты и газорегуляторные установки;  [п. 35](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E2LCg0G). Испытание газопроводов и газовых установок;  [п. 36](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E5LCg4G). Испытание газопроводов;  [п. 37](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E7LCg2G). Дополнительные испытания на герметичность;  [п. 39](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E3LCg7G). Диспетчерское управление, связь и сигнализация;  [п. 40](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E3LCgEG). Эксплуатация газового хозяйства;  [п. 41](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E6LCg6G). Эксплуатация газопроводов;  [п. 42](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E0LCg4G). Эксплуатация газового оборудования газопотребляющих агрегатов;  [п. 43](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E3LCg0G). Эксплуатация оборудования для газопламенной обработки металлов;  [п. 44](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70EDLCg7G). Эксплуатация взрывопожароопасных объектов;  [п. 48](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E7LCg7G). Эксплуатация газосбросных устройств;  [п. 49](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E7LCg0G). Эксплуатация контрольно-измерительных приборов;  [п. 50](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E6LCg3G). Организация безопасного проведения газоопасных работ.  [V](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E72E4LCg6G). Требования безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха (далее - ПРВ):  [п. 51](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E72E4LCg0G). Общие требования безопасности к эксплуатации и ремонту технических устройств ПРВ;  [п. 64](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE6LCgEG). Технологические трубопроводы газообразных продуктов разделения воздуха;  [п. 65](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE3LCg5G). Контрольно-измерительные приборы, средства автоматизации, сигнализации (за исключением [пп. 2067](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE2LCg4G) - [2068](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE2LCg5G));  [п. 67](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CEDLCgEG). Газообразные продукты разделения воздуха ([пп. 2077](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CEDLCgFG) - [2088](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7DE5LCg2G));  [п. 71](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7F74E4LCgFG). Требования к потреблению газообразного кислорода и других продуктов разделения воздуха. |
| 49 | Б.3.2. | Медно-никелевое производство | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 30 декабря 2013 г. N 656 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов". Зарегистрирован Минюстом России 15 мая 2014 г., регистрационный N 32271: |
| [I](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E6LCg5G). Общие требования.  [III](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D71E0LCgFG). Требования безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов:  [п. 4](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D74E4LCgFG). Требования безопасности в литейном производстве;  [п. 14](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D72ECLCgFG). Требования безопасности при производстве никеля, меди и кобальта;  [IV](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E75E2LCg7G). Требования безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств:  [п. 22](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E75EDLCg3G). Общие требования к горючим газам, расположению и устройств газопроводов и газовых установок;  [п. 23](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E4LCg0G). Прокладка межцеховых и цеховых газопроводов;  [п. 24](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCg7G). Отвод конденсата из межцеховых газопроводов;  [п. 25](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCg3G). Отвод конденсата из цеховых газопроводов;  [п. 26](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCgFG). Оборудование для газопламенной обработки металлов;  [п. 27](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E6LCgEG). Взрывопожароопасные объекты газового хозяйства;  [п. 28](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E1LCg7G). Газорегуляторные пункты и газорегуляторные установки;  [п. 35](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E2LCg0G). Испытание газопроводов и газовых установок;  [п. 36](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E5LCg4G). Испытание газопроводов;  [п. 37](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E7LCg2G). Дополнительные испытания на герметичность;  [п. 39](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E3LCg7G). Диспетчерское управление, связь и сигнализация;  [п. 40](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E3LCgEG). Эксплуатация газового хозяйства;  [п. 41](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E6LCg6G). Эксплуатация газопроводов;  [п. 42](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E0LCg4G). Эксплуатация газового оборудования газопотребляющих агрегатов;  [п. 43](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E3LCg0G). Эксплуатация оборудования для газопламенной обработки металлов;  [п. 44](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70EDLCg7G). Эксплуатация взрывопожароопасных объектов;  [п. 48](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E7LCg7G). Эксплуатация газосбросных устройств;  [п. 49](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E7LCg0G). Эксплуатация контрольно-измерительных приборов;  [п. 50](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E6LCg3G). Организация безопасного проведения газоопасных работ.  [V](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E72E4LCg6G). Требования безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха:  [п. 51](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E72E4LCg0G). Общие требования безопасности к эксплуатации и ремонту технических устройств ПРВ;  [п. 64](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE6LCgEG). Технологические трубопроводы газообразных продуктов разделения воздуха;  [п. 65](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE3LCg5G). Контрольно-измерительные приборы, средства автоматизации, сигнализации (за исключением [пп. 2067](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE2LCg4G) - [2068](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE2LCg5G));  [п. 67](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CEDLCgEG). Газообразные продукты разделения воздуха ([пп. 2077](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CEDLCgFG) - [2088](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7DE5LCg2G));  [п. 71](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7F74E4LCgFG). Требования к потреблению газообразного кислорода и других продуктов разделения воздуха. |
| 50 | Б.3.3. | Коксохимическое производство | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 30 декабря 2013 г. N 656 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов". Зарегистрирован Минюстом России 15 мая 2014 г., регистрационный N 32271: |
| [I](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E6LCg5G). Общие требования.  [II](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C70E0LCg5G). Требования безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов:  [п. 4](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D74E4LCgFG). Требования безопасности в литейном производстве.  [III](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D71E0LCgFG). Требования безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов:  [п. 14](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D72ECLCgFG). Требования безопасности при производстве никеля, меди и кобальта.  [IV](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E75E2LCg7G). Требования безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств:  [п. 22](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E75EDLCg3G). Общие требования к горючим газам, расположению и устройств газопроводов и газовых установок;  [п. 23](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E4LCg0G). Прокладка межцеховых и цеховых газопроводов;  [п. 24](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCg7G). Отвод конденсата из межцеховых газопроводов;  [п. 25](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCg3G). Отвод конденсата из цеховых газопроводов;  [п. 26](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCgFG). Оборудование для газопламенной обработки металлов;  [п. 27](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E6LCgEG). Взрывопожароопасные объекты газового хозяйства;  [п. 28](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E1LCg7G). Газорегуляторные пункты и газорегуляторные установки;  [п. 35](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E2LCg0G). Испытание газопроводов и газовых установок;  [п. 36](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E5LCg4G). Испытание газопроводов;  [п. 37](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E7LCg2G). Дополнительные испытания на герметичность;  [п. 39](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E3LCg7G). Диспетчерское управление, связь и сигнализация;  [п. 40](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E3LCgEG). Эксплуатация газового хозяйства;  [п. 41](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E6LCg6G). Эксплуатация газопроводов;  [п. 42](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E0LCg4G). Эксплуатация газового оборудования газопотребляющих агрегатов;  [п. 43](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E3LCg0G). Эксплуатация оборудования для газопламенной обработки металлов;  [п. 44](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70EDLCg7G). Эксплуатация взрывопожароопасных объектов;  [п. 48](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E7LCg7G). Эксплуатация газосбросных устройств;  [п. 49](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E7LCg0G). Эксплуатация контрольно-измерительных приборов;  [п. 50](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E6LCg3G). Организация безопасного проведения газоопасных работ.  [V](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E72E4LCg6G). Требования безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха:  [п. 51](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E72E4LCg0G). Общие требования безопасности к эксплуатации и ремонту технических устройств ПРВ;  [п. 64](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE6LCgEG). Технологические трубопроводы газообразных продуктов разделения воздуха;  [п. 65](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE3LCg5G). Контрольно-измерительные приборы, средства автоматизации, сигнализации (за исключением [пп. 2067](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE2LCg4G) - [2068](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE2LCg5G));  [п. 67](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CEDLCgEG). Газообразные продукты разделения воздуха ([пп. 2077](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CEDLCgFG) - [2088](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7DE5LCg2G));  [п. 71](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7F74E4LCgFG). Требования к потреблению газообразного кислорода и других продуктов разделения воздуха. |
| 51 | Б.3.4. | Производство первичного алюминия | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 30 декабря 2013 г. N 656 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов". Зарегистрирован Минюстом России 15 мая 2014 г., регистрационный N 32271: |
| [I](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E6LCg5G). Общие требования.  [III](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D71E0LCgFG). Требования безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов:  [п. 11](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D71E3LCg6G). Требования безопасности при производстве глинозема, алюминия, магния, кристаллического кремния и электротермического силумина;  [п. 12](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D72E1LCg0G). Производство кристаллического кремния и электротермического силумина;  [п. 13](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D72EDLCg6G). Требования безопасности при производстве порошков и пудр из алюминия, магния и сплавов на их основе.  [IV](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E75E2LCg7G). Требования безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств:  [п. 22](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E75EDLCg3G). Общие требования к горючим газам, расположению и устройств газопроводов и газовых установок;  [п. 23](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E4LCg0G). Прокладка межцеховых и цеховых газопроводов;  [п. 24](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCg7G). Отвод конденсата из межцеховых газопроводов;  [п. 25](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCg3G). Отвод конденсата из цеховых газопроводов;  [п. 26](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCgFG). Оборудование для газопламенной обработки металлов;  [п. 27](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E6LCgEG). Взрывопожароопасные объекты газового хозяйства;  [п. 28](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E1LCg7G). Газорегуляторные пункты и газорегуляторные установки;  [п. 35](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E2LCg0G). Испытание газопроводов и газовых установок;  [п. 36](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E5LCg4G). Испытание газопроводов;  [п. 37](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E7LCg2G). Дополнительные испытания на герметичность;  [п. 39](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E3LCg7G). Диспетчерское управление, связь и сигнализация;  [п. 40](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E3LCgEG). Эксплуатация газового хозяйства;  [п. 41](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E6LCg6G). Эксплуатация газопроводов;  [п. 42](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E0LCg4G). Эксплуатация газового оборудования газопотребляющих агрегатов;  [п. 43](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E3LCg0G). Эксплуатация оборудования для газопламенной обработки металлов;  [п. 44](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70EDLCg7G). Эксплуатация взрывопожароопасных объектов;  [п. 48](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E7LCg7G). Эксплуатация газосбросных устройств;  [п. 49](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E7LCg0G). Эксплуатация контрольно-измерительных приборов;  [п. 50](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E6LCg3G). Организация безопасного проведения газоопасных работ.  [V](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E72E4LCg6G). Требования безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха:  [п. 51](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E72E4LCg0G). Общие требования безопасности к эксплуатации и ремонту технических устройств ПРВ;  [п. 64](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE6LCgEG). Технологические трубопроводы газообразных продуктов разделения воздуха;  [п. 65](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE3LCg5G). Контрольно-измерительные приборы, средства автоматизации, сигнализации (за исключением [пп. 2067](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE2LCg4G) - [2068](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE2LCg5G));  [п. 67](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CEDLCgEG). Газообразные продукты разделения воздуха ([пп. 2077](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CEDLCgFG) - [2088](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7DE5LCg2G));  [п. 71](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7F74E4LCgFG). Требования к потреблению газообразного кислорода и других продуктов разделения воздуха. |
| 52 | Б.3.5. | Производство редких, благородных и других цветных металлов | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 30 декабря 2013 г. N 656 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов". Зарегистрирован Минюстом России 15 мая 2014 г., регистрационный N 32271: |
| [I](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E6LCg5G). Общие требования.  [II](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C70E0LCg5G). Требования безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов:  [п. 4](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D74E4LCgFG). Требования безопасности в литейном производстве;  [п. 9](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D77E7LCg3G). Требования безопасности при подготовке лома и отходов черных и цветных металлов для переплава.  [III](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D71E0LCgFG). Требования безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов:  [п. 16](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D7CE6LCgFG). Требования безопасности при производстве твердых сплавов и тугоплавких металлов;  [п. 17](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D7CECLCg1G). Требования безопасности в производстве благородных металлов, сплавов и полуфабрикатов;  [п. 18](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D7DE6LCg6G). Требования безопасности при производстве свинца и цинка;  [п. 20](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D7DECLCg4G). Требования безопасности при производстве циркония, гафния и их соединений.  [IV](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E75E2LCg7G). Требования безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств:  [п. 22](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E75EDLCg3G). Общие требования к горючим газам, расположению и устройств газопроводов и газовых установок;  [п. 23](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E4LCg0G). Прокладка межцеховых и цеховых газопроводов;  [п. 24](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCg7G). Отвод конденсата из межцеховых газопроводов;  [п. 25](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCg3G). Отвод конденсата из цеховых газопроводов;  [п. 26](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCgFG). Оборудование для газопламенной обработки металлов;  [п. 27](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E6LCgEG). Взрывопожароопасные объекты газового хозяйства;  [п. 28](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E1LCg7G). Газорегуляторные пункты и газорегуляторные установки;  [п. 35](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E2LCg0G). Испытание газопроводов и газовых установок;  [п. 36](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E5LCg4G). Испытание газопроводов;  [п. 37](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E7LCg2G). Дополнительные испытания на герметичность;  [п. 39](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E3LCg7G). Диспетчерское управление, связь и сигнализация;  [п. 40](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E3LCgEG). Эксплуатация газового хозяйства;  [п. 41](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E6LCg6G). Эксплуатация газопроводов;  [п. 42](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E0LCg4G). Эксплуатация газового оборудования газопотребляющих агрегатов;  [п. 43](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E3LCg0G). Эксплуатация оборудования для газопламенной обработки металлов;  [п. 44](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70EDLCg7G). Эксплуатация взрывопожароопасных объектов;  [п. 48](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E7LCg7G). Эксплуатация газосбросных устройств;  [п. 49](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E7LCg0G). Эксплуатация контрольно-измерительных приборов;  [п. 50](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E6LCg3G). Организация безопасного проведения газоопасных работ.  [V](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E72E4LCg6G). Требования безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха:  [п. 51](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E72E4LCg0G). Общие требования безопасности к эксплуатации и ремонту технических устройств ПРВ;  [п. 64](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE6LCgEG). Технологические трубопроводы газообразных продуктов разделения воздуха;  [п. 65](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE3LCg5G). Контрольно-измерительные приборы, средства автоматизации, сигнализации (за исключением [пп. 2067](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE2LCg4G) - [2068](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE2LCg5G));  [п. 67](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CEDLCgEG). Газообразные продукты разделения воздуха ([пп. 2077](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CEDLCgFG) - [2088](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7DE5LCg2G));  [п. 71](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7F74E4LCgFG). Требования к потреблению газообразного кислорода и других продуктов разделения воздуха. |
| 53 | Б.3.6. | Сталеплавильное производство | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 30 декабря 2013 г. N 656 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов". Зарегистрирован Минюстом России 15 мая 2014 г., регистрационный N 32271: |
| [I](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E6LCg5G). Общие требования.  [II](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C70E0LCg5G). Требования безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов:  [п. 3](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C73E4LCg3G). Требования безопасности в сталеплавильном производстве;  [п. 4](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D74E4LCgFG). Требования безопасности в литейном производстве;  [п. 9](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D77E7LCg3G). Требования безопасности при подготовке лома и отходов черных и цветных металлов для переплава. |
|  |  |  | [IV](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E75E2LCg7G). Требования безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств: |
|  |  |  | [п. 22](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E75EDLCg3G). Общие требования к горючим газам, расположению и устройств газопроводов и газовых установок;  [п. 23](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E4LCg0G). Прокладка межцеховых и цеховых газопроводов;  [п. 24](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCg7G). Отвод конденсата из межцеховых газопроводов;  [п. 25](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCg3G). Отвод конденсата из цеховых газопроводов;  [п. 26](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCgFG). Оборудование для газопламенной обработки металлов;  [п. 27](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E6LCgEG). Взрывопожароопасные объекты газового хозяйства;  [п. 28](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E1LCg7G). Газорегуляторные пункты и газорегуляторные установки;  [п. 35](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E2LCg0G). Испытание газопроводов и газовых установок;  [п. 36](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E5LCg4G). Испытание газопроводов;  [п. 37](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E7LCg2G). Дополнительные испытания на герметичность;  [п. 39](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E3LCg7G). Диспетчерское управление, связь и сигнализация;  [п. 40](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E3LCgEG). Эксплуатация газового хозяйства;  [п. 41](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E6LCg6G). Эксплуатация газопроводов;  [п. 42](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E0LCg4G). Эксплуатация газового оборудования газопотребляющих агрегатов;  [п. 43](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E3LCg0G). Эксплуатация оборудования для газопламенной обработки металлов;  [п. 44](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70EDLCg7G). Эксплуатация взрывопожароопасных объектов;  [п. 48](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E7LCg7G). Эксплуатация газосбросных устройств;  [п. 49](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E7LCg0G). Эксплуатация контрольно-измерительных приборов;  [п. 50](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E6LCg3G). Организация безопасного проведения газоопасных работ.  [V](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E72E4LCg6G). Требования безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха:  [п. 51](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E72E4LCg0G). Общие требования безопасности к эксплуатации и ремонту технических устройств ПРВ;  [п. 64](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE6LCgEG). Технологические трубопроводы газообразных продуктов разделения воздуха;  [п. 65](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE3LCg5G). Контрольно-измерительные приборы, средства автоматизации, сигнализации (за исключением [пп. 2067](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE2LCg4G) - [2068](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE2LCg5G));  [п. 67](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CEDLCgEG). Газообразные продукты разделения воздуха ([пп. 2077](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CEDLCgFG) - [2088](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7DE5LCg2G));  [п. 71](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7F74E4LCgFG). Требования к потреблению газообразного кислорода и других продуктов разделения воздуха. |
| 54 | Б.3.7. | Производство ферросплавов | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 30 декабря 2013 г. N 656 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов". Зарегистрирован Минюстом России 15 мая 2014 г., регистрационный N 32271: |
|  |  |  | [I](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E6LCg5G). Общие требования.  [II](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C70E0LCg5G). Требования безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов:  [п. 7](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D75EDLCgEG). Требования безопасности в ферросплавном производстве.  [IV](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E75E2LCg7G). Требования безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств:  [п. 22](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E75EDLCg3G). Общие требования к горючим газам, расположению и устройств газопроводов и газовых установок;  [п. 23](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E4LCg0G). Прокладка межцеховых и цеховых газопроводов;  [п. 24](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCg7G). Отвод конденсата из межцеховых газопроводов;  [п. 25](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCg3G). Отвод конденсата из цеховых газопроводов;  [п. 26](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCgFG). Оборудование для газопламенной обработки металлов;  [п. 27](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E6LCgEG). Взрывопожароопасные объекты газового хозяйства;  [п. 28](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E1LCg7G). Газорегуляторные пункты и газорегуляторные установки;  [п. 35](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E2LCg0G). Испытание газопроводов и газовых установок;  [п. 36](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E5LCg4G). Испытание газопроводов;  [п. 37](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E7LCg2G). Дополнительные испытания на герметичность;  [п. 39](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E3LCg7G). Диспетчерское управление, связь и сигнализация;  [п. 40](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E3LCgEG). Эксплуатация газового хозяйства;  [п. 41](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E6LCg6G). Эксплуатация газопроводов;  [п. 42](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E0LCg4G). Эксплуатация газового оборудования газопотребляющих агрегатов;  [п. 43](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E3LCg0G). Эксплуатация оборудования для газопламенной обработки металлов;  [п. 44](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70EDLCg7G). Эксплуатация взрывопожароопасных объектов;  [п. 47](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E4LCg1G). Эксплуатация газового тракта и установок охлаждения и очистки ферросплавного газа от пыли;  [п. 48](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E7LCg7G). Эксплуатация газосбросных устройств;  [п. 49](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E7LCg0G). Эксплуатация контрольно-измерительных приборов;  [п. 50](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E6LCg3G). Организация безопасного проведения газоопасных работ.  [V](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E72E4LCg6G). Требования безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха:  [п. 51](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E72E4LCg0G). Общие требования безопасности к эксплуатации и ремонту технических устройств ПРВ;  [п. 64](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE6LCgEG). Технологические трубопроводы газообразных продуктов разделения воздуха;  [п. 65](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE3LCg5G). Контрольно-измерительные приборы, средства автоматизации, сигнализации (за исключением [пп. 2067](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE2LCg4G) - [2068](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE2LCg5G)); |
|  |  |  | [п. 67](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CEDLCgEG). Газообразные продукты разделения воздуха ([пп. 2077](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CEDLCgFG) - [2088](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7DE5LCg2G));  [п. 71](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7F74E4LCgFG). Требования к потреблению газообразного кислорода и других продуктов разделения воздуха. |
| 55 | Б.3.8. | Производство с полным металлургическим циклом | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 30 декабря 2013 г. N 656 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов". Зарегистрирован Минюстом России 15 мая 2014 г., регистрационный N 32271: |
| [I](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E6LCg5G). Общие требования.  [II](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C70E0LCg5G). Требования безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов:  [п. 2](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C70E0LCg2G). Требования безопасности в доменном производстве;  [п. 3](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C73E4LCg3G). Требования безопасности в сталеплавильном производстве;  [п. 4](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D74E4LCgFG). Требования безопасности в литейном производстве;  [п. 5](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D75E5LCg7G). Требования безопасности в прокатном производстве;  [п. 8](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D77E7LCg5G). Ремонты;  [п. 9](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D77E7LCg3G). Требования безопасности при подготовке лома и отходов черных и цветных металлов для переплава;  [п. 10](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7D77E0LCg3G). Требования безопасности в коксохимическом производстве.  [IV](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E75E2LCg7G). Требования безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств:  [п. 22](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E75EDLCg3G). Общие требования к горючим газам, расположению и устройств газопроводов и газовых установок;  [п. 23](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E4LCg0G). Прокладка межцеховых и цеховых газопроводов;  [п. 24](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCg7G). Отвод конденсата из межцеховых газопроводов;  [п. 25](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCg3G). Отвод конденсата из цеховых газопроводов;  [п. 26](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCgFG). Оборудование для газопламенной обработки металлов;  [п. 27](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E6LCgEG). Взрывопожароопасные объекты газового хозяйства;  [п. 28](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E1LCg7G). Газорегуляторные пункты и газорегуляторные установки;  [п. 35](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E2LCg0G). Испытание газопроводов и газовых установок;  [п. 36](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E5LCg4G). Испытание газопроводов;  [п. 37](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E7LCg2G). Дополнительные испытания на герметичность;  [п. 38](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E1LCg0G). Испытание аппаратов и газопроводов установки газоочистки доменного газа;  [п. 39](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E3LCg7G). Диспетчерское управление, связь и сигнализация;  [п. 40](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E3LCgEG). Эксплуатация газового хозяйства; |
|  |  |  | [п. 41](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E6LCg6G). Эксплуатация газопроводов;  [п. 42](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E0LCg4G). Эксплуатация газового оборудования газопотребляющих агрегатов;  [п. 43](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E3LCg0G). Эксплуатация оборудования для газопламенной обработки металлов;  [п. 44](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70EDLCg7G). Эксплуатация взрывопожароопасных объектов;  [п. 48](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E7LCg7G). Эксплуатация газосбросных устройств;  [п. 49](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E7LCg0G). Эксплуатация контрольно-измерительных приборов;  [п. 50](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E6LCg3G). Организация безопасного проведения газоопасных работ.  [V](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E72E4LCg6G). Требования безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха:  [п. 51](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E72E4LCg0G). Общие требования безопасности к эксплуатации и ремонту технических устройств ПРВ;  [п. 64](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE6LCgEG). Технологические трубопроводы газообразных продуктов разделения воздуха;  [п. 65](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE3LCg5G). Контрольно-измерительные приборы, средства автоматизации, сигнализации (за исключением [пп. 2067](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE2LCg4G) - [2068](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CE2LCg5G));  [п. 61](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CEDLCgEG). Газообразные продукты разделения воздуха ([пп. 2077](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7CEDLCgFG) - [2088](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E7DE5LCg2G));  [п. 71](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7F74E4LCgFG). Требования к потреблению газообразного кислорода и других продуктов разделения воздуха. |
| 56 | Б.3.9. | Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 30 декабря 2013 г. N 656 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов". Зарегистрирован Минюстом России 15 мая 2014 г., регистрационный N 32271 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E740AF2BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 14 марта 2014 г. N 102 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах". Зарегистрирован Минюстом России 16 мая 2014 г., регистрационный N 32308 |
| 57 | Б.3.19. | Энергетические службы металлургических предприятий | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 30 декабря 2013 г. N 656 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов". Зарегистрирован Минюстом России 15 мая 2014 г., регистрационный N 32271: |
| [I](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E6LCg5G). Общие требования. |
|  |  |  | [IV](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E75E2LCg7G). Требования безопасности в газовом хозяйстве металлургических и коксохимических предприятий и производств:  [п. 22](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E75EDLCg3G). Общие требования к горючим газам, расположению и устройств газопроводов и газовых установок;  [п. 23](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E4LCg0G). Прокладка межцеховых и цеховых газопроводов; |
|  |  |  | [п. 24](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCg7G). Отвод конденсата из межцеховых газопроводов;  [п. 25](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCg3G). Отвод конденсата из цеховых газопроводов;  [п. 26](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E7LCgFG). Оборудование для газопламенной обработки металлов;  [п. 27](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E6LCgEG). Взрывопожароопасные объекты газового хозяйства;  [п. 28](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E1LCg7G). Газорегуляторные пункты и газорегуляторные установки;  [п. 35](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E76E2LCg0G). Испытание газопроводов и газовых установок;  [п. 36](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E5LCg4G). Испытание газопроводов;  [п. 37](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E7LCg2G). Дополнительные испытания на герметичность;  [п. 39](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E3LCg7G). Диспетчерское управление, связь и сигнализация;  [п. 40](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E77E3LCgEG). Эксплуатация газового хозяйства;  [п. 41](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E6LCg6G). Эксплуатация газопроводов;  [п. 42](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E0LCg4G). Эксплуатация газового оборудования газопотребляющих агрегатов;  [п. 43](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70E3LCg0G). Эксплуатация оборудования для газопламенной обработки металлов;  [п. 44](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E70EDLCg7G). Эксплуатация взрывопожароопасных объектов;  [п. 48](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E7LCg7G). Эксплуатация газосбросных устройств;  [п. 49](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E7LCg0G). Эксплуатация контрольно-измерительных приборов;  [п. 50](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E71E6LCg3G). Организация безопасного проведения газоопасных работ.  [V](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799720DF3B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7E72E4LCg6G). Требования безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха. |
| Б4. Требования промышленной безопасности в горной промышленности | | | |
| (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7400FFB0CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G) Ростехнадзора от 29.04.2016 N 182) | | | |
| 61 | Б.4.1. | Обогащение полезных ископаемых | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17977509F1B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 6 августа 2015 г. N 814 "Об утверждении Правил подготовки, рассмотрения и согласования планов и схем развития горных работ по видам полезных ископаемых" |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7008FFBFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 26 августа 2013 г. N 730 "Об утверждении Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах" |
|  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997400FFB5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 декабря 2013 г. N 599 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых". Зарегистрирован Минюстом России 2 июля 2014 г., регистрационный N 32935 |
|  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797720EF5B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 29 января 2007 г. N 37 "О порядке подготовки и аттестации организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору". Зарегистрирован Минюстом России 22 марта 2007 г., регистрационный N 9133 |
| 62 | Б.4.2. | Строительство, реконструкция, капитальный ремонт подземных сооружений | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7008FFBFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 26 августа 2013 г. N 730 "Об утверждении Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах" |
|  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799700FFEB0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 2 декабря 2013 г. N 576 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Положение по безопасному ведению горных работ на месторождениях, склонных и опасных по горным ударам". Зарегистрирован Минюстом России 4 апреля 2014 г., регистрационный N 31822 |
|  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770AF3B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 24 мая 2007 г. N 364 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке составления планов ликвидации аварий при ведении работ в подземных условиях" (РД-15-11-2007) |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1F96790FF6BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 2 ноября 2001 г. N 49 "Об утверждении правил безопасности при строительстве подземных сооружений" (ПБ 03-428-02) |
| 63 | Б.4.3. | Разработка месторождений полезных ископаемых открытым способом | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17977509F1B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 6 августа 2015 г. N 814 "Об утверждении Правил подготовки, рассмотрения и согласования планов и схем развития горных работ по видам полезных ископаемых" |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7008FFBFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 26 августа 2013 г. N 730 "Об утверждении Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах" |
|  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997400FFB5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 декабря 2013 г. N 599 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых". Зарегистрирован Минюстом России 2 июля 2014 г., регистрационный N 32935 |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C780EF7B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Федерального горного и промышленного надзора России от 30 декабря 1997 г. N 57 "Об утверждении Инструкции по безопасному ведению горных работ при комбинированной (совмещенной) разработке рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых" (РД 06-174-97) |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C7808F6BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Федерального горного и промышленного надзора России от 2 июня 1999 г. N 33 "Об утверждении Инструкции о порядке ведения работ по ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с пользованием недрами" (РД 07-291-99) |
| 64 | Б.4.4. | Разработка месторождений полезных ископаемых подземным способом | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17977509F1B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 6 августа 2015 г. N 814 "Об утверждении Правил подготовки, рассмотрения и согласования планов и схем развития горных работ по видам полезных ископаемых" |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7008FFBFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 26 августа 2013 г. N 730 "Об утверждении Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах" |
|  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997400FFB5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 декабря 2013 г. N 599 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых". Зарегистрирован Минюстом России 2 июля 2014 г., регистрационный N 32935 |
|  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799700FFEB0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 2 декабря 2013 г. N 576 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Положение по безопасному ведению горных работ на месторождениях, склонных и опасных по горным ударам". Зарегистрирован Минюстом России 4 апреля 2014 г., регистрационный N 31822 |
|  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770AF3B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 24 мая 2007 г. N 364 "Об утверждении и введении в действие "Методических рекомендаций о порядке составления планов ликвидации аварий при ведении работ в подземных условиях" (РД-15-11-2007) |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A760CF2B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 15 сентября 2003 г. N 108 "Об утверждении типовых методических рекомендаций о порядке разработки, согласования и утверждения регламентов технологических производственных процессов при ведении горных работ подземным способом (РД 06-627-03) |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C7808F6BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 2 июня 1999 г. N 33 "Об утверждении Инструкции о порядке ведения работ по ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с пользованием недрами" (РД 07-291-99). Зарегистрировано Минюстом России 25 июня 1999 г., регистрационный N 1816 |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C780EF7B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 30 декабря 1997 г. N 57 "Об утверждении Инструкции по безопасному ведению горных работ при комбинированной (совмещенной) разработке рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых" (РД 06-174-97) |
| 65 | Б.4.5. | Проектирование опасных производственных объектов горной промышленности | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7008FFBFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 26 августа 2013 г. N 730 "Об утверждении Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах" |
|  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997400FFB5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 декабря 2013 г. N 599 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых". Зарегистрирован Минюстом России 2 июля 2014 г., регистрационный N 32935 |
|  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799700FFEB0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 2 декабря 2013 г. N 576 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Положение по безопасному ведению горных работ на месторождениях, склонных и опасных по горным ударам". Зарегистрирован Минюстом России 4 апреля 2014 г., регистрационный N 31822 |
|  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770AF3B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 24 мая 2007 г. N 364 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке составления планов ликвидации аварий при ведении работ в подземных условиях" (РД-15-11-2007) |
|  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D710CF5B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минприроды России от 13 февраля 2013 г. N 53 "Об утверждении Административного регламента предоставления Федеральным агентством по недропользованию государственной услуги по выдаче заключений об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки и разрешения на осуществление застройки площадей залегания полезных ископаемых, а также размещение в местах их залегания подземных сооружений". Зарегистрирован Минюстом России 2 октября 2013 г., регистрационный N 30076 |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1F96790FF6BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 2 ноября 2001 г. N 49 "Об утверждении правил безопасности при строительстве подземных сооружений" (ПБ 03-428-02) |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C7808F6BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 2 июня 1999 г. N 33 "Об утверждении Инструкции о порядке ведения работ по ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с пользованием недрами" (РД-07-291-99). Зарегистрировано Минюстом России 25 июня 1999 г., регистрационный N 1816 |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C780EF7B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 30 декабря 1997 г. N 57 "Об утверждении Инструкции по безопасному ведению горных работ при комбинированной (совмещенной) разработке рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых" (РД 06-174-97) |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A760CF2B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 15 сентября 2003 г. N 108 "Об утверждении типовых методических рекомендаций о порядке разработки, согласования и утверждения регламентов технологических производственных процессов при ведении горных работ подземным способом" (РД 06-627-03) |
| Б5. Требования промышленной безопасности в угольной промышленности | | | |
| (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14967900F3B5CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G) Ростехнадзора от 23.05.2018 N 226) | | | |
|  | Б.5.1. | Разработка угольных месторождений открытым способом | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17977509F1B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 6 августа 2015 г. N 814 "Об утверждении Правил подготовки, рассмотрения и согласования планов и схем развития горных работ по видам полезных ископаемых" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497760CF1BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 30 ноября 2017 г. N 520 "Об утверждении Типового положения о единой системе управления промышленной безопасностью и охраной труда для организаций по добыче (переработке) угля (горючих сланцев)". Зарегистрирован Минюстом России 9 января 2018 г., регистрационный N 49554 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496770DF7B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 31 октября 2016 г. N 449 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах, на которых ведутся горные работы". Зарегистрирован Минюстом России 29 июля 2016 г., регистрационный N 44480 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497730BFFB5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 29 сентября 2017 г. N 401 "Об утверждении Требований к планам и схемам развития горных работ в части подготовки, содержания и оформления графической части и пояснительной записки с табличными материалами по видам полезных ископаемых, графику рассмотрения планов и схем развития горных работ, решению о согласовании либо отказе в согласовании планов и схем развития горных работ, форме заявления пользователя недр о согласовании планов и схем развития горных работ". Зарегистрирован Минюстом России 1 ноября 2017 г., регистрационный N 48762 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7201F1B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 2 апреля 2013 г. N 132 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по определению инкубационного периода самовозгорания угля". Зарегистрирован Минюстом России 5 июля 2013 г., регистрационный N 28997 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179D790CF6B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 23 декабря 2011 г. N 738 "Об утверждении Инструкции по предупреждению самовозгорания, тушению и разборке породных отвалов". Зарегистрирован Минюстом России 13 апреля 2012 г., регистрационный N 23828 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C710BFFBC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 30 мая 2003 г. N 45 "Об утверждении "Правил безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом" (ПБ 05-619-03). Зарегистрировано Минюстом России 16 июня 2003 г., регистрационный N 4694 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770EF2BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 29 ноября 2000 г. N 67 "Об утверждении Методических рекомендаций по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах угольной промышленности" [(РД 05-392-00)](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A760BF3B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C7808F6BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 2 июня 1999 г. N 33 "Об утверждении Инструкции о порядке ведения работ по ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с пользованием недрами". Зарегистрировано Минюстом России 25 июня 1999 г., регистрационный N 1816 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C790BF2B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 24 декабря 1999 г. N 96 "Об утверждении Норм безопасности на электроустановки угольных разрезов и требования по их безопасной эксплуатации" [(РД 05-334-99)](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C790BF1B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) |
| постановление Госгортехнадзора России от 16 марта 1998 г. N 12 "Об утверждении Правил обеспечения устойчивости откосов на угольных разрезах" |
|  | Б.5.2. | Обогащение и брикетирование углей (сланцев) | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497760CF1BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 30 ноября 2017 г. N 520 "Об утверждении Типового положения о единой системе управления промышленной безопасностью и охраной труда для организаций по добыче (переработке) угля (горючих сланцев)". Зарегистрирован Минюстом России 9 января 2018 г., регистрационный N 49554 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987408F6B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 14 октября 2014 г. N 463 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по ведению огневых работ в горных выработках, надшахтных зданиях шахт и углеобогатительных фабриках". Зарегистрирован Минюстом России 9 февраля 2015 г., регистрационный N 35921 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14967400FFB2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 16 декабря 2013 г. N 605 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при взрывных работах". Зарегистрирован Минюстом России 1 апреля 2014 г., регистрационный N 31796 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7201F1B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 2 апреля 2013 г. N 132 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по определению инкубационного периода самовозгорания угля". Зарегистрирован Минюстом России 5 июля 2013 г., регистрационный N 28997 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179D740CF2BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 1 декабря 2011 г. N 677 "Об утверждении Положения о пылегазовом режиме на углеобогатительных фабриках (установках)". Зарегистрирован Минюстом России 29 декабря 2011 г., регистрационный N 22813 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179D790CF6B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 23 декабря 2011 г. N 738 "Об утверждении Инструкции по предупреждению самовозгорания, тушению и разборке породных отвалов". Зарегистрирован Минюстом России 13 апреля 2012 г., регистрационный N 23828 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C7308F0BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 30 мая 2003 г. N 46 "Об утверждении "Правил безопасности при обогащении и брикетировании углей (сланцев)" (ПБ 05-580-03). Зарегистрировано Минюстом России 16 июня 2003 г., регистрационный N 4683 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770EF2BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 29 ноября 2000 г. N 67 "Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах угольной промышленности" [(РД 05-392-00)](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A760BF3B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) |
|  | Б.5.3. | Разработка угольных месторождений подземным способом | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17977509F1B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 6 августа 2015 г. N 814 "Об утверждении Правил подготовки, рассмотрения и согласования планов и схем развития горных работ по видам полезных ископаемых" |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179E720DF4B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2011 г. N 315 "О допустимых нормах содержания взрывоопасных газов (метана) в шахте, угольных пластах и выработанном пространстве, при превышении которых дегазация является обязательной" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497760CF1BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 30 ноября 2017 г. N 520 "Об утверждении Типового положения о единой системе управления промышленной безопасностью и охраной труда для организаций по добыче (переработке) угля (горючих сланцев)". Зарегистрирован Минюстом России 9 января 2018 г., регистрационный N 49554 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497730BFFB5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 29 сентября 2017 г. N 401 "Об утверждении Требований к планам и схемам развития горных работ в части подготовки, содержания и оформления графической части и пояснительной записки с табличными материалами по видам полезных ископаемых, графику рассмотрения планов и схем развития горных работ, решению о согласовании либо отказе в согласовании планов и схем развития горных работ, форме заявления пользователя недр о согласовании планов и схем развития горных работ". Зарегистрирован Минюстом России 1 ноября 2017 г., регистрационный N 48762 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7609F5B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 21 августа 2017 г. N 327 "Об утверждении Руководства по безопасности "Рекомендации по безопасному ведению горных работ на склонных к динамическим явлениям угольных пластах" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D720CF3BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 5 июня 2017 г. N 192 "Об утверждении Руководства по безопасности "Методические рекомендации по проведению анализа опасностей и оценки риска аварий на угольных шахтах" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF47E560C1BDAAC1098790CF3B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 23 декабря 2016 г. N 561 "Об утверждении Руководства по безопасности по взрывозащите горных выработок угольных шахт, опасных по газу и (или) угольной пыли" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C780FF1B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 31 октября 2016 г. N 451 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по составлению планов ликвидации аварий на угольных шахтах". Зарегистрирован Минюстом России 29 ноября 2016 г., регистрационный N 44481 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496770DF7B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 31 октября 2016 г. N 449 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах, на которых ведутся горные работы". Зарегистрирован Минюстом России 29 ноября 2016 г., регистрационный N 44480 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F770EFEBFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 15 августа 2016 г. N 339 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по прогнозу динамических явлений и мониторингу массива горных пород при отработке угольных месторождений". Зарегистрирован Минюстом России 7 ноября 2016 г., регистрационный N 44251 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF47E560C1BDAAC129F760AF2B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 9 августа 2016 г. N 333 "Об утверждении Руководства по безопасности "Рекомендации по определению газоносности угольных пластов" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF47E560C1BDAAC109A750FF6B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 4 марта 2016 г. N 83 "Об утверждении Руководства по безопасности "Рекомендации по прогнозу и выбору мер, направленных на снижение запыленности рудничного воздуха в угольных шахтах" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7600F3B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 16 декабря 2015 г. N 517 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по предупреждению эндогенных пожаров и безопасному ведению горных работ на склонных к самовозгоранию пластах угля". Зарегистрирован Минюстом России 18 января 2016 г., регистрационный N 40602 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987200F0BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 14 октября 2014 г. N 462 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по борьбе с пылью в угольных шахтах". Зарегистрирован Минюстом России 22 декабря 2014 г., регистрационный N 35312 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987408F6B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 14 октября 2014 г. N 463 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по ведению огневых работ в горных выработках, надшахтных зданиях шахт и углеобогатительных фабриках". Зарегистрирован Минюстом России 9 февраля 2015 г., регистрационный N 35921 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C780FF1B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 28 ноября 2014 г. N 530 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по изоляции неиспользуемых горных выработок и выработанных пространств в угольных шахтах". Зарегистрирован Минюстом России 9 февраля 2015 г., регистрационный N 35926 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B7500F6B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 14 февраля 2013 г. N 59 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по проведению учебных тревог и учений по ПЛА". Зарегистрирован Минюстом России 8 апреля 2013 г., регистрационный N 28028 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7201F1B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 2 апреля 2013 г. N 132 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по определению инкубационного периода самовозгорания угля" (зарегистрирован Минюстом России 5 июля 2013 г., регистрационный N 28997) |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C780FF1B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 19 ноября 2013 г. N 550 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности в угольных шахтах". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30961 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A780CFFB6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 17 декабря 2013 г. N 610 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по расчету и применению анкерной крепи на угольных шахтах". Зарегистрирован Минюстом России 19 февраля 2014 г., регистрационный N 31354 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B7308FEB1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 6 ноября 2012 г. N 625 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по устройству, осмотру и измерению сопротивления шахтных заземлений". Зарегистрирован Минюстом России 11 февраля 2013 г., регистрационный N 26976 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B7009F7B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 6 ноября 2012 г. N 626 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по проверке максимальной токовой защиты шахтных аппаратов". Зарегистрирован Минюстом России 29 декабря 2012 г., регистрационный N 26462 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B730BF2B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 6 ноября 2012 г. N 627 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по электроснабжению, выбору и проверке электрических аппаратов, кабелей и устройств релейной защиты в участковых сетях угольных шахт напряжением до 1200 В". Зарегистрирован Минюстом России 11 февраля 2013 г., регистрационный N 26995 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179C7801F6B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 6 ноября 2012 г. N 628 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по электроснабжению и применению электрооборудования в проветриваемых ВМП тупиковых выработок шахт, опасных по газу". Зарегистрирован Минюстом России 21 декабря 2012 г., регистрационный N 26228 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B7100F2B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 6 ноября 2012 г. N 629 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по применению электрооборудования в рудничном нормальном исполнении и электрооборудования общего назначения в шахтах, опасных по газу и пыли". Зарегистрирован Минюстом России 29 декабря 2012 г., регистрационный N 26464 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B740EF5B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 6 ноября 2012 г. N 630 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по выбору и проверке электрических аппаратов и кабелей напряжением 6 (10) кВ". Зарегистрирован Минюстом России 9 апреля 2013 г., регистрационный N 28067 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B700FF6B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 6 ноября 2012 г. N 631 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по осмотру и ревизии рудничного взрывобезопасного электрооборудования". Зарегистрирован Минюстом России 29 декабря 2012 г., регистрационный N 26465 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7201F1BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 6 ноября 2012 г. N 634 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по локализации и предупреждению взрывов пылегазовоздушных смесей в угольных шахтах". Зарегистрирован Минюстом России 25 декабря 2012 г., регистрационный N 26359 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C780FF0B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 6 ноября 2012 г. N 636 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по разгазированию горных выработок, расследованию, учету и предупреждению загазирований". Зарегистрирован Минюстом России 29 декабря 2012 г., регистрационный N 26463 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798790CF2BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 6 ноября 2012 г. N 637 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по составлению вентиляционных планов угольных шахт". Зарегистрирован Минюстом России 29 декабря 2012 г., регистрационный N 26466 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B700BF7BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 6 ноября 2012 г. N 638 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по проведению плановой практической проверки аварийных вентиляционных режимов, предусмотренных планом ликвидации аварий". Зарегистрирован Минюстом России 29 декабря 2012 г., регистрационный N 26461 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C780FF1B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 6 декабря 2012 г. N 704 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по контролю состава рудничного воздуха, определению газообильности и установлению категорий шахт по метану и/или диоксиду углерода". Зарегистрирован Минюстом России 8 февраля 2013 г., регистрационный N 26936 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179E7701F7B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 31 мая 2011 г. N 262 "Об утверждении Нормативных требований по применению способов и схем проветривания угольных шахт". Зарегистрирован Минюстом России 13 июля 2011 г., регистрационный N 21342 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179D750CF0B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 28 июня 2011 г. N 325 "Об утверждении Методических указаний по электроснабжению, выбору и проверке электрических аппаратов, кабелей и устройств релейной защиты в участковых сетях угольных шахт напряжением 3300 В". Зарегистрирован Минюстом России 6 декабря 2011 г., регистрационный N 22512 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C780FF0BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 1 декабря 2011 г. N 678 "Об утверждении Положения об аэрогазовом контроле в угольных шахтах". Зарегистрирован Минюстом России 29 декабря 2011 г., регистрационный N 22812 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C780FF1B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 1 декабря 2011 г. N 679 "Об утверждении Инструкции по дегазации угольных шахт". Зарегистрирован Минюстом России 29 декабря 2011 г., регистрационный N 22811 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C780FF0B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 1 декабря 2011 г. N 680 "Об утверждении Инструкции по применению схем проветривания выемочных участков шахт с изолированным отводом метана из выработанного пространства с помощью газоотсасывающих установок". Зарегистрирован Минюстом России 29 декабря 2011 г., N 22815 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179D790CF6B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 23 декабря 2011 г. N 738 "Об утверждении Инструкции по предупреждению самовозгорания, тушению и разборке породных отвалов". Зарегистрирован Минюстом России 13 апреля 2012 г., регистрационный N 23828 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D750FF5B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 22 ноября 2006 г. N 1029 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций о порядке ведения огневых работ в горных выработках и надшахтных зданиях угольных (сланцевых) шахт" (РД-15-10-2006) |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C780EF3BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 10 июня 2002 г. N 23 "Об утверждении и введении в действие Инструкции по централизованному контролю и управлению пожарным водоснабжением угольных шахт" (РД 05-448-02) |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129E700CF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 30 декабря 2002 г. N 73 "Об утверждении Инструкции по безопасной перевозке людей ленточными конвейерами в подземных выработках угольных и сланцевых шахт" (РД 05-526-03). Зарегистрировано Минюстом России 26 февраля 2003 г., регистрационный N 4230 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C7808F6BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 2 июня 1999 г. N 33 "Об утверждении Инструкции о порядке ведения работ по ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с пользованием недрами". Зарегистрировано Минюстом России 25 июня 1999 г., регистрационный N 1816 |
| [постановлением](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C790BF2B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 30 сентября 1999 г. N 71 "Об утверждении Норм безопасности на транспортные машины с дизельным приводом для угольных шахт." [(РД 05-311-99)](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7201FEBFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C790BF2B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 24 декабря 1999 г. N 96 "Об утверждении Инструкции по применению электрооборудования напряжением 1140 В на предприятиях по добыче и переработке угля и сланца." [(РД 05-336-99)](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C790BF1B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C790BF2B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 24 декабря 1999 г. N 96 "Об утверждении Требований к изготовлению рудничного оборудования напряжением 1140 В." [(РД 05-335-99)](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7201FEB0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) |
| Б6. Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ | | | |
| (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496710FF1BFCDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G) Ростехнадзора от 07.02.2018 N 53) | | | |
| 70 | Б.6.1. | Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении работ, связанных с пользованием недрами и их проектированием | [Закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F750BF7B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. N 2395-1 "О недрах" |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7508F3BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 4 мая 2011 г. N 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности" |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E7208FFBFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 21 июля 1997 г. N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17977509F1B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 6 августа 2015 г. N 814 "Об утверждении Правил подготовки, рассмотрения и согласования планов и схем развития горных работ по видам полезных ископаемых" |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17977201F5BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 29 июля 2015 г. N 770 "Об утверждении Правил подготовки и оформления документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода" |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179C7800F2B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) правительства Российской Федерации от 28 марта 2012 г. N 257 "О лицензировании производства маркшейдерских работ" |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F750DF4B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 3 марта 2010 г. N 118 "Об утверждении Положения о подготовке, согласовании и утверждении технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с пользованием участками недр, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами" |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B760AFFB2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 2 февраля 2010 г. N 39 "Об утверждении Положения о государственном надзоре за безопасным ведением работ, связанных с пользованием недрами, и о внесении изменений в Положение о государственном контроле за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр" |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7309FEB2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. N 401 "О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7300F2B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. N 794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций" |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179E710DF4BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 28 марта 2001 г. N 241 "О мерах по обеспечению промышленной безопасности опасных производственных объектов на территории Российской Федерации" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179D780EF1B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минприроды России от 8 июля 2010 г. N 254 "Об утверждении требований к структуре и оформлению проектной документации на разработку месторождений углеводородного сырья". Зарегистрирован Минюстом России 17 сентября 2010 г., регистрационный N 18468 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179F720EF7B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минприроды России от 25 июня 2010 г. N 218 "Об утверждении требований к структуре и оформлению проектной документации на разработку месторождений твердых полезных ископаемых, ликвидацию и консервацию горных выработок и первичную переработку минерального сырья". Зарегистрирован Минюстом России 10 августа 2010 г., регистрационный N 18104 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497750BF4B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 1 ноября 2017 г. N 461 "Об утверждении требований к содержанию проекта горного отвода, форме горноотводного акта, графических приложений, плана горного отвода и ведению реестра документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода". Зарегистрирован Минюстом России 1 декабря 2017 г., регистрационный N 49082 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497730BFFB5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 29 сентября 2017 г. N 401 "Об утверждении требований к планам и схемам развития горных работ в части подготовки, содержания и оформления графической части и пояснительной записки с табличными материалами по видам полезных ископаемых, графику рассмотрения планов и схем развития горных работ, решению о согласовании либо отказе в согласовании планов и схем развития горных работ, форме заявления пользователя недр о согласовании планов и схем развития горных работ". Зарегистрирован Минюстом России 1 ноября 2017 г., регистрационный N 48762 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A780CFFB6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 17 декабря 2013 г. N 610 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по расчету и применению анкерной крепи на угольных шахтах". Зарегистрирован Минюстом России 19 февраля 2014 г., регистрационный N 31354 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14967400FFB2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 16 декабря 2013 г. N 605 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при взрывных работах". Зарегистрирован Минюстом России 1 апреля 2014 г., регистрационный N 31796 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997400FFB5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 декабря 2013 г. N 599 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых". Зарегистрирован Минюстом России 2 июля 2014 г., регистрационный N 32935 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799700FFEB0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 2 декабря 2013 г. N 576 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Положение по безопасному ведению горных работ на месторождениях, склонных и опасных по горным ударам". Зарегистрирован Минюстом России 4 апреля 2014 г., регистрационный N 31822 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A760CF2B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 22 ноября 2013 г. N 561 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности подземных хранилищ газа". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30994 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C780FF1B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 19 ноября 2013 г. N 550 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности в угольных шахтах". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30961 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E710AF7B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 12 марта 2013 г. N 101 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности". Зарегистрирован Минюстом России 19 апреля 2013 г., регистрационный N 28222 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C720EF5BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 6 июня 2003 г. N 74 "Об утверждении "Инструкции по маркшейдерскому учету объемов горных работ при добыче полезных ископаемых открытом способом" (РД 07-604-03). Зарегистрировано Минюстом России 17 июня 2003 г., регистрационный N 4700 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1E99750FF5BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 6 июня 2003 г. N 73 "Об утверждении "Инструкции по производству маркшейдерских работ" (РД 07-603-03) |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D7601F6BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 6 июня 2003 г. N 72 "Об утверждении "Правил разработки и охраны месторождений минеральных вод и лечебных грязей" (ПБ 07-602-03). Зарегистрировано Минюстом России 17 июня 2003 г., регистрационный N 4698 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1F9D750DF5BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 6 июня 2003 г. N 71 "Об утверждении "Правил охраны недр" (ПБ 07-601-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4718 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D7909FEBC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 6 июня 2003 г. N 69 "Об утверждении "Правил разработки месторождений теплоэнергетических вод" (ПБ 07-599-03). Зарегистрировано Минюстом России 17 июня 2003 г., регистрационный N 4699 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C710BFFBC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 30 мая 2003 г. N 45 "Об утверждении "Правил безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом" (ПБ 05-619-03) Зарегистрировано Минюстом России 16 июня 2003 г., регистрационный N 4694 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1F96790FF6BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 2 ноября 2001 г. N 49 "Об утверждении Правил безопасности при строительстве подземных сооружений" (ПБ 03-428-02) |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159E780EF5BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 22 мая 2001 г. N 18 "Об утверждении Положения о геологическом и маркшейдерском обеспечении промышленной безопасности и охраны недр" (РД 07-408-01). Зарегистрировано Минюстом России 5 июня 2001 г., регистрационный N 2738 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C7808F6BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 2 июня 1999 г. N 33 "Об утверждении Инструкции о порядке ведения работ по ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с пользованием недрами" (РД 07-291-99). Зарегистрировано Минюстом России 25 июня 1999 г., регистрационный N 1816 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7201F3BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 28 марта 1996 г. N 14 "Об утверждении Инструкции о порядке утверждения мер охраны зданий, сооружений и природных объектов от вредного влияния горных разработок" (РД 07-113-96) |
| 71 | Б.6.2. | Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении пользования недрами в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, а также строительства и эксплуатации гидротехнических сооружений | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17977509F1B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 6 августа 2015 г. N 814 "Об утверждении Правил подготовки, рассмотрения и согласования планов и схем развития горных работ по видам полезных ископаемых" |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17977201F5BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 29 июля 2015 г. N 770 "Об утверждении Правил подготовки и оформления документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода" |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7509FEB7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2013 г. N 986 "О классификации гидротехнических сооружений" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497750BF4B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 1 ноября 2017 г. N 461 "Об утверждении требований к содержанию проекта горного отвода, форме горноотводного акта, графических приложений, плана горного отвода и ведению реестра документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода". Зарегистрирован Минюстом России 1 декабря 2017 г., регистрационный N 49082 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497730BFFB5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 29 сентября 2017 г. N 401 "Об утверждении требований к планам и схемам развития горных работ в части подготовки, содержания и оформления графической части и пояснительной записки с табличными материалами по видам полезных ископаемых, графику рассмотрения планов и схем развития горных работ, решению о согласовании либо отказе в согласовании планов и схем развития горных работ, форме заявления пользователя недр о согласовании планов и схем развития горных работ". Зарегистрирован Минюстом России 1 ноября 2017 г., регистрационный N 48762 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14967400FFB2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 16 декабря 2013 г. N 605 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при взрывных работах". Зарегистрирован Минюстом России 1 апреля 2014 г., регистрационный N 31796 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC15997909F5BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 4 февраля 2002 г. N 10 "Об утверждении Инструкции о порядке определения критериев безопасности и оценки состояния гидротехнических сооружений накопителей жидких промышленных отходов на поднадзорных Госгортехнадзора России производствах, объектах и организациях" (РД 03-443-02). Зарегистрировано Минюстом России 18 мая 2002 г., регистрационный N 3449 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1F96790FF6BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 2 ноября 2001 г. N 49 "Об утверждении Правил безопасности при строительстве подземных сооружений" (ПБ 03-428-02) |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159E780EF5BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 22 мая 2001 г. N 18 "Об утверждении Положения о геологическом и маркшейдерском обеспечении промышленной безопасности и охраны недр" (РД 07-408-01). Зарегистрировано Минюстом России 5 июня 2001 г., регистрационный N 2738 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987909F1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 12 января 1998 г. N 2 "Об утверждении Инструкции о порядке ведения мониторинга безопасности гидротехнических сооружений предприятий, организаций, подконтрольных Госгортехнадзору России" (РД 03-259-98). Зарегистрировано Минюстом России 4 февраля 1998 г., регистрационный N 1467 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7201FFB2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 24 декабря 1997 г. N 54 "Об утверждении Инструкции по производству геодезическо-маркшейдерских работ при строительстве коммунальных тоннелей и инженерных коммуникаций подземным способом" (РД 07-226-98) |
| 72 | Б.6.3. | Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17977509F1B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 6 августа 2015 г. N 814 "Об утверждении Правил подготовки, рассмотрения и согласования планов и схем развития горных работ по видам полезных ископаемых" |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17977201F5BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 29 июля 2015 г. N 770 "Об утверждении Правил подготовки и оформления документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497750BF4B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 1 ноября 2017 г. N 461 "Об утверждении требований к содержанию проекта горного отвода, форме горноотводного акта, графических приложений, плана горного отвода и ведению реестра документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода" Зарегистрирован Минюстом России 1 декабря 2017 г., регистрационный N 49082 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497730BFFB5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 29 сентября 2017 г. N 401 "Об утверждении требований к планам и схемам развития горных работ в части подготовки, содержания и оформления графической части и пояснительной записки с табличными материалами по видам полезных ископаемых, графику рассмотрения планов и схем развития горных работ, решению о согласовании либо отказе в согласовании планов и схем развития горных работ, форме заявления пользователя недр о согласовании планов и схем развития горных работ". Зарегистрирован Минюстом России 1 ноября 2017 г., регистрационный N 48762 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997400FFB5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 декабря 2013 г. N 599 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых". Зарегистрирован Минюстом России 2 июля 2014 г., регистрационный N 32935 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799700FFEB0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 2 декабря 2013 г. N 576 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Положение по безопасному ведению горных работ на месторождениях, склонных и опасных по горным ударам". Зарегистрирован Минюстом России 4 апреля 2014 г., регистрационный N 31822 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159E780EF5BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 22 мая 2001 г. N 18 "Об утверждении Положения о геологическом и маркшейдерском обеспечении промышленной безопасности и охраны недр" (РД 07-408-01). Зарегистрировано Минюстом России 5 июня 2001 г., регистрационный N 2738 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C780EF5B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 11 августа 2000 г. N 45 "Об утверждении Методических рекомендаций по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах горнорудной промышленности и подземного строительства" (РД 06-376-00) |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C780EF7B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 30 декабря 1997 г. N 57 "Об утверждении Инструкции по безопасному ведению горных работ при комбинированной (совмещенной) разработке рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых" (РД 06-174-97) |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770AF0B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 18 ноября 1999 г. N 84 "Об утверждении Инструкции по разработке многолетнемерзлых россыпей подземным способом (камерные и столбовые системы разработки)" (РД 06-326-99) |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770EF1B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 26 ноября 1998 г. N 68 "Об утверждении Инструкции по безопасному ведению работ и охране недр при разработке месторождений солей растворением через скважины с поверхности" (РД 03-243-98) |
| "[Инструкция](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770AF2BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) по безопасному ведению горных работ у затопленных выработок" (утверждена протоколом Госгортехнадзора России от 30 мая 1995 г. N 10) |
| "[Инструкция](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179F740BF4B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) по наблюдениям за деформациями бортов, откосов уступов и отвалов на карьерах и разработке мероприятий по обеспечению их устойчивости" (утверждена Госгортехнадзором СССР от 21 июля 1970 г.) |
| 73 | Б.6.4. | Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки пластовых месторождений полезных ископаемых | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17977509F1B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 6 августа 2015 г. N 814 "Об утверждении Правил подготовки, рассмотрения и согласования планов и схем развития горных работ по видам полезных ископаемых" |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17977201F5BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 29 июля 2015 г. N 770 "Об утверждении Правил подготовки и оформления документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497750BF4B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 1 ноября 2017 г. N 461 "Об утверждении требований к содержанию проекта горного отвода, форме горноотводного акта, графических приложений, плана горного отвода и ведению реестра документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода". Зарегистрирован Минюстом России 1 декабря 2017 г., регистрационный N 49082 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497730BFFB5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 29 сентября 2017 г. N 401 "Об утверждении требований к планам и схемам развития горных работ в части подготовки, содержания и оформления графической части и пояснительной записки с табличными материалами по видам полезных ископаемых, графику рассмотрения планов и схем развития горных работ, решению о согласовании либо отказе в согласовании планов и схем развития горных работ, форме заявления пользователя недр о согласовании планов и схем развития горных работ". Зарегистрирован Минюстом России 1 ноября 2017 г., регистрационный N 48762 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A780CFFB6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 17 декабря 2013 г. N 610 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Инструкция по расчету и применению анкерной крепи на угольных шахтах". Зарегистрирован Минюстом России 19 февраля 2014 г., регистрационный N 31354 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C780FF1B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 19 ноября 2013 г. N 550 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности в угольных шахтах". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30961 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C710BFFBC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 30 мая 2003 г. N 45 "Об утверждении "Правил безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом" (ПБ 05-619-03). Зарегистрировано Минюстом России 16 июня 2003 г., регистрационный N 4694 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159E780EF5BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 22 мая 2001 г. N 18 "Об утверждении Положения о геологическом и маркшейдерском обеспечении промышленной безопасности и охраны недр" (РД 07-408-01). Зарегистрировано Минюстом России 5 июня 2001 г., регистрационный N 2738 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770EF2BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 29 ноября 2000 г. N 67 "Об утверждении Методических рекомендаций по классификации аварий и инцидентов на опасных производственных объектах угольной промышленности" (РД 05-392-00) |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149B7109F5B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 18 февраля 1994 г. N 16 "Об утверждении Инструкции о порядке согласования подработки железных дорог на угольных и сланцевых месторождениях России" (РД 07-55-94) |
| "[Инструкция](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179F740BF4B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) по наблюдениям за деформациями бортов, откосов уступов и отвалов на карьерах и разработке мероприятий по обеспечению их устойчивости" (утверждена Госгортехнадзором СССР от 21 июля 1970 г.) |
| 74 | Б.6.5. | Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений углеводородного сырья и гидроминеральных ресурсов | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17977509F1B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 6 августа 2015 г. N 814 "Об утверждении Правил подготовки, рассмотрения и согласования планов и схем развития горных работ по видам полезных ископаемых" |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17977201F5BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 29 июля 2015 г. N 770 "Об утверждении Правил подготовки и оформления документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497750BF4B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 1 ноября 2017 г. N 461 "Об утверждении требований к содержанию проекта горного отвода, форме горноотводного акта, графических приложений, плана горного отвода и ведению реестра документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода". Зарегистрирован Минюстом России 1 декабря 2017 г., регистрационный N 49082 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497730BFFB5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 29 сентября 2017 г. N 401 "Об утверждении требований к планам и схемам развития горных работ в части подготовки, содержания и оформления графической части и пояснительной записки с табличными материалами по видам полезных ископаемых, графику рассмотрения планов и схем развития горных работ, решению о согласовании либо отказе в согласовании планов и схем развития горных работ, форме заявления пользователя недр о согласовании планов и схем развития горных работ". Зарегистрирован Минюстом России 1 ноября 2017 г., регистрационный N 48762 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997809F1B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 18 марта 2014 г. N 105 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности морских объектов нефтегазового комплекса". Зарегистрирован Минюстом России 17 сентября 2014 г., регистрационный N 34077 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E710AF7B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 12 марта 2013 г. N 101 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности". Зарегистрирован Минюстом России 19 апреля 2013 г., регистрационный N 28222 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1E99750FF5BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 6 июня 2003 г. N 73 "Об утверждении "Инструкции по производству маркшейдерских работ" (РД 07-603-03) |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D7601F6BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 6 июня 2003 г. N 72 "Об утверждении "Правил разработки и охраны месторождений минеральных вод и лечебных грязей" (ПБ 07-602-03). Зарегистрировано Минюстом России 17 июня 2003 г., регистрационный N 4698 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159A7700F0BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 4 февраля 2002 г. N 8 "Об утверждении Правил промышленной безопасности при освоении месторождений нефти на площадях залегания калийных солей" (ПБ 07-436-02). Зарегистрировано Минюстом России 26 февраля 2002 г., регистрационный N 3272 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159E780EF5BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 22 мая 2001 г. N 18 "Об утверждении Положения о геологическом и маркшейдерском обеспечении промышленной безопасности и охраны недр" (РД 07-408-01). Зарегистрировано Минюстом России 5 июня 2001 г., регистрационный N 2738 |
| Б.7. Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления | | | |
| (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F760FF7B3CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G) Ростехнадзора от 21.09.2018 N 455) | | | |
|  | Б.7.1. | Эксплуатация систем газораспределения и газопотребления | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E700FFFB1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 29 октября 2010 г. N 870 "Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14977409FEB6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 20 ноября 2017 г. N 485 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ". Зарегистрирован Минюстом России 11 декабря 2017 г., регистрационный N 49189 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A760FF4B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 15 ноября 2013 г. N 542 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30929 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497700CF2B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 19 августа 2011 г. N 480 "Об утверждении Порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору". Зарегистрирован Минюстом России 8 декабря 2011 г., регистрационный N 22520 |
|  | Б.7.2. | Эксплуатация объектов, использующих сжиженные углеводородные газы | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14977409FEB6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 20 ноября 2017 г. N 485 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ". Зарегистрирован Минюстом России 11 декабря 2017 г., регистрационный N 49189 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A760EF6B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 21 ноября 2013 г. N 558 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30993 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497700CF2B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 19 августа 2011 г. N 480 "Об утверждении Порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору". Зарегистрирован Минюстом России 8 декабря 2011 г., регистрационный N 22520 |
|  | Б.7.6. | Проектирование сетей газораспределения и газопотребления | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F790CF3B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2014 г. N 1521 "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" |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796790AF2B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. N 878 (ред. от 22 декабря 2011 г.) "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей" |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E700FFFB1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 29 октября 2010 г. N 870 "Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A760FF4B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 15 ноября 2013 г. N 542 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30929 |
| [СП 62.13330.2011\*](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC149E710FFFBC90B7D7C2CFA0LEg8G). Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002. С изменением N 1. Утвержден [приказом](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC179C7709F4BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Минрегиона России от 27 декабря 2010 г. N 780 |
| [СП 42.13330.2016](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC149E710EF4BC90B7D7C2CFA0LEg8G). Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*. Утвержден [приказом](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D710FF4B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минстроя России от 30 декабря 2016 г. N 1034/пр |
| [СП 18.13330.2011](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC149F740BF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G). Свод правил. Генеральные планы промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП П-89-80\*. Утвержден [приказом](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC179C7708F4BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Минрегиона России от 27 декабря 2010 г. N 790 |
|  | Б.7.8. | Технический надзор, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов газораспределения и газопотребления | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F790CF3B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2014 г. N 1521 "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" |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796790AF2B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. N 878 (ред. от 22 декабря 2011 г.) "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей" |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E700FFFB1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 29 октября 2010 г. N 870 "Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14977409FEB6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 20 ноября 2017 г. N 485 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ". Зарегистрирован Минюстом России 11 декабря 2017 г., регистрационный N 49189 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E740AF2BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 14 марта 2014 г. N 102 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах". Зарегистрирован Минюстом России 16 мая 2014 г., регистрационный N 32308 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A760FF4B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 15 ноября 2013 г. N 542 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30929 |
| [СП 62.13330.2011\*](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC149E710FFFBC90B7D7C2CFA0LEg8G). Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002. С изменением N 1. Утвержден приказом Минрегиона России от 27 декабря 2010 г. N 780 |
| [СП 42-101-2003](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC12977109FDE19ABF8ECECDLAg7G). Свод правил по проектированию и строительству. Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб. Одобрен [постановлением](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC149B720CFDE19ABF8ECECDLAg7G) Госстроя России от 26 июня 2003 г. N 112 |
| [СП 42-102-2004](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC12977709FDE19ABF8ECECDLAg7G). Проектирование и строительство газопроводов из металлических труб. Одобрен письмом Госстроя России от 15 апреля 2004 г. N ЛБ-2341/9 |
| [СП 42-103-2003](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC12987308FDE19ABF8ECECDLAg7G). Проектирование и строительство газопроводов из полиэтиленовых труб и реконструкция изношенных газопроводов. Одобрен [постановлением](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC149B7800FDE19ABF8ECECDLAg7G) Госстроя России от 26 ноября 2003 г. N 195 |
|  | Б.7.9. | Эксплуатация автогазозаправочных станций газомоторного топлива | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14977409FEB6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 20 ноября 2017 г. N 485 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ". Зарегистрирован Минюстом России 11 декабря 2017 г., регистрационный N 49189 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987501F6BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 декабря 2014 г. N 559 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности автогазозаправочных станций газомоторного топлива". Зарегистрирован Минюстом России 29 января 2015 г., регистрационный N 35780 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497700CF2B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 19 августа 2011 г. N 480 "Об утверждении Порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору". Зарегистрирован Минюстом России 8 декабря 2011 г., регистрационный N 22520 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E740AF2BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 14 марта 2014 г. N 102 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах". Зарегистрирован Минюстом России 16 мая 2014 г., регистрационный N 32308 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F710FF4B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 25 марта 2014 г. N 116 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением". Зарегистрирован Минюстом России 19 мая 2014 г., регистрационный N 32326 |
| [ТР ТС 012/2011](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F770DF0B0CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C76E2LCg5G). Технический регламент Таможенного союза. О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах |
| Б8. Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением | | | |
| (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797790CF4B1CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G) Ростехнадзора от 27.10.2015 N 432) | | | |
|  | Б.8.21. | Эксплуатация котлов (паровых, водогрейных, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F710FF4B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 25 марта 2014 г. N 116 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением". Зарегистрирован Минюстом России 19 мая 2014 г., регистрационный N 32326 |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C770DFEBC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 18 июня 2003 г. N 94 "Об утверждении Типовой инструкции по контролю металла и продлению срока службы основных элементов котлов, турбин и трубопроводов тепловых электростанций" (РД 10-577-03). Зарегистрировано Минюстом России 19 июня 2003 г., регистрационный N 4748 |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C7801F6BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 9 февраля 1998 г. N 5 "Об утверждении Методических указаний по разработке инструкций и режимных карт по эксплуатации установок докотловой обработки воды и по ведению водно-химического режима паровых и водогрейных котлов" (РД 10-179-98) |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF47E560C1BDAAC14967100F6BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 25 августа 1998 г. N 50 "Об утверждении норм расчета на прочность стационарных котлов и трубопроводов пара и горячей воды" [(РД 10-249-98)](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC1F9F7809FDE19ABF8ECECDLAg7G) |
|  | Б.8.22. | Эксплуатация трубопроводов пара и горячей воды на опасных производственных объектах | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F710FF4B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 25 марта 2014 г. N 116 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением". Зарегистрирован Минюстом России 19 мая 2014 г., регистрационный N 32326 |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C770DFEBC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 18 июня 2003 г. N 94 "Об утверждении Типовой инструкции по контролю металла и продлению срока службы основных элементов котлов, турбин и трубопроводов тепловых электростанций" (РД 10-577-03). Зарегистрировано Минюстом России 19 июня 2003 г., регистрационный N 4748 |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF47E560C1BDAAC14967100F6BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 25 августа 1998 г. N 50 "Об утверждении норм расчета на прочность стационарных котлов и трубопроводов пара и горячей воды" [(РД 10-249-98)](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC1F9F7809FDE19ABF8ECECDLAg7G) |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770EF3B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 14 февраля 2001 г. N 8 "Об утверждении и вводе в действие норм расчета на прочность трубопроводов тепловых сетей" [(РД 10-400-01)](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC1799710AF0BC90B7D7C2CFA0LEg8G) |
|  | Б.8.23. | Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F710FF4B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 25 марта 2014 г. N 116 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением". Зарегистрирован Минюстом России 19 мая 2014 г., регистрационный N 32326 |
|  | Б.8.24. | Эксплуатация медицинских и водолазных барокамер на опасных производственных объектах | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F710FF4B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 25 марта 2014 г. N 116 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением". Зарегистрирован Минюстом России 19 мая 2014 г., регистрационный N 32326 |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C7500F0BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 10 июня 2003 г. N 81 "Об утверждении Правил проектирования, изготовления и приемки сосудов и аппаратов стальных сварных" (ПБ 03-584-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4706 |
|  | Б.8.25. | Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F710FF4B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 25 марта 2014 г. N 116 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением". Зарегистрирован Минюстом России 19 мая 2014 г., регистрационный N 32326 |
|  | Б.8.26. | Деятельность, связанная с проектированием, строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом и техническим перевооружением опасных производственных объектов, монтажом (демонтажем), наладкой, обслуживанием и ремонтом (реконструкцией) оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемого на опасных производственных объектах | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F710FF4B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 25 марта 2014 г. N 116 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением". Зарегистрирован Минюстом России 19 мая 2014 г., регистрационный N 32326 |
|  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E740AF2BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 14 марта 2014 г. N 102 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах". Зарегистрирован Минюстом России 16 мая 2014 г., регистрационный N 32308 |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C7801F6BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 9 февраля 1998 г. N 5 "Об утверждении Методических указаний по разработке инструкций и режимных карт по эксплуатации установок докотловой обработки воды и по ведению водно-химического режима паровых и водогрейных котлов" (РД 10-179-98) |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF47E560C1BDAAC14967100F6BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 25 августа 1998 г. N 50 "Об утверждении норм расчета на прочность стационарных котлов и трубопроводов пара и горячей воды" [(РД 10-249-98)](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC1F9F7809FDE19ABF8ECECDLAg7G) |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770EF3B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 14 февраля 2001 г. N 8 "Об утверждении и вводе в действие норм расчета на прочность трубопроводов тепловых сетей" [(РД 10-400-01)](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC1799710AF0BC90B7D7C2CFA0LEg8G) |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C7500F0BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 10 июня 2003 г. N 81 "Об утверждении Правил проектирования, изготовления и приемки сосудов и аппаратов стальных сварных" (ПБ 03-584-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4706 |
|  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C770DFEBC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 18 июня 2003 г. N 94 "Об утверждении Типовой инструкции по контролю металла и продлению срока службы основных элементов котлов, турбин и трубопроводов тепловых электростанций" (РД 10-577-03). Зарегистрировано Минюстом России 19 июня 2003 г., регистрационный N 4748 |
| Б9. Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям | | | |
| (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1797750AF4B4CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G) Ростехнадзора от 28.07.2015 N 290) | | | |
| 102 | Б.9.22. | Аттестация специалистов организаций по надзору за безопасной эксплуатацией эскалаторов в метрополитенах | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997008F3B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 13 января 2014 г. N 9 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности эскалаторов в метрополитенах". Зарегистрирован Минюстом России 26 марта 2014 г., регистрационный N 31737 |
| 103 | Б.9.23. | Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих эскалаторы в метрополитенах | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997008F3B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 13 января 2014 г. N 9 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности эскалаторов в метрополитенах". Зарегистрирован Минюстом России 26 марта 2014 г., регистрационный N 31737 |
| 104 | Б.9.31. | Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796790DF0B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 12 ноября 2013 г. N 533 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30992 |
| 105 | Б.9.32. | Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796790DF0B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 12 ноября 2013 г. N 533 "Об утверждении Федеральных норм и правил с области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30992 |
| 106 | Б.9.33. | Монтаж, наладка, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений в процессе эксплуатации опасных производственных объектов | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796790DF0B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 12 ноября 2013 г. N 533 "Об утверждении Федеральных норм и правил о области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30992 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E740AF2BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 14 марта 2014 г. N 102 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Требования к производству сварочных работ па опасных производственных объектах". Зарегистрирован Минюстом России 16 мая 2014 г., регистрационный N 32308 |
| 107 | Б.9.34. | Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются пассажирские канатные дороги и фуникулеры | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796790EF7B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 6 февраля 2014 г. N 42 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности пассажирских канатных дорог и фуникулеров". Зарегистрирован в Минюсте России 13 мая 2014 г., регистрационный N 32252 |
| 108 | Б.9.35. | Монтаж, наладка, ремонт, реконструкция или модернизация пассажирских канатных дорог и фуникулеров в процессе эксплуатации опасных производственных объектов | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796790EF7B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 6 февраля 2014 г. N 42 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности пассажирских канатных дорог и фуникулеров". Зарегистрирован в Минюсте России 13 мая 2014 г., регистрационный N 32252 |
| 109 | Б.9.36. | Деятельность в области промышленной безопасности на опасных производственных объектах, на которых используются грузовые подвесные канатные дороги | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A790BFFB3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 22 ноября 2013 г. N 563 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности грузовых подвесных канатных дорог". Зарегистрирован в Минюсте России 17 января 2014 г., регистрационный N 31036 |
| Б10. Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ | | | |
| (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E7401F4B3CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G) Ростехнадзора от 20.04.2017 N 133) | | | |
|  | Б.10.1. | Транспортирование опасных веществ железнодорожным транспортом | Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F750AF4B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 10 января 2003 г. N 17-ФЗ "О железнодорожном транспорте в Российской Федерации" |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F720FF7B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 10 января 2003 г. N 18-ФЗ "Устав железнодорожного транспорта Российской Федерации" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796750DF1B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 11 марта 2013 г. N 96 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств". Зарегистрирован Минюстом России 16 апреля 2013 г., регистрационный N 28138 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497710BF3B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 20 ноября 2013 г. N 554 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности производств хлора и хлорсодержащих сред". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30968 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B760FFEB1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 26 декабря 2012 г. N 781 "Об утверждении Рекомендаций по разработке планов локализации и ликвидации аварий на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497700CF2B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 19 августа 2011 г. N 480 "Об утверждении Порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору". Зарегистрирован Минюстом России 8 декабря 2014 г., регистрационный N 22520 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1299760FF6BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 6 января 2004 г. N ПГ-1 "Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов при транспортировании опасных веществ" (РД 15-630-04) |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D7708F6BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 21 мая 2003 г. N 34 "Об утверждении Правил безопасности при эксплуатации железнодорожных вагонов-цистерн для перевозки жидкого аммиака" (ПБ 03-557-03). Зарегистрировано Минюстом России 3 июня 2003 г., регистрационный N 4635 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC15977408FFBC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 16 августа 1994 г. N 50 "Об утверждении Правил безопасности при перевозке опасных грузов железнодорожным транспортом" (РД 15-73-94) |
|  |  |  | "[ГОСТ Р 51659-2000](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4745A121BDAAC149C720DFDE19ABF8ECECDLAg7G). Вагоны-цистерны магистральных железных дорог колеи 1520 мм. Общие технические условия" (утвержден постановлением Госстандарта России от 31 октября 2000 г. N 282-ст) |
|  |  |  | "[ГОСТ 19433-88](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC1196750AFDE19ABF8ECECDLAg7G). Грузы опасные. Классификация и маркировка" (утвержден постановлением Госстандарта СССР от 19 августа 1988 г. N 2957) |
|  |  |  | [Правила](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496760AFFB2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E4LCg6G) технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации (утверждены приказом Минтранса России 21 декабря 2010 г. N 286). Зарегистрированы Минюстом России 28 января 2011 г., регистрационный N 19627 |
|  |  |  | "[Аварийные карточки](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497720EF0BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) на опасные грузы, перевозимые по железным дорогам СНГ, Латвийской Республики, Литовской Республики, Эстонской Республики" (утверждены СЖТ СНГ, протокол от 30 мая 2008 г. N 48) |
|  | Б.10.2 | Транспортирование опасных веществ автомобильным транспортом | Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F750BF5B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 8 ноября 2007 г. N 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14977408F5BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2011 г. N 272 "Об утверждении Правил перевозок грузов автомобильным транспортом" |
| [решение](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7901F5B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. N 877 "О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" |
|  |  |  | "Европейское [соглашение](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179D7009F2B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) о международной дорожной перевозке опасных грузов" (ДОПОГ/ADR) (заключено в г. Женеве 30 сентября 1957 г.) |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497710BF3B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 20 ноября 2013 г. N 554 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности производств хлора и хлорсодержащих сред". Зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30968 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B760FFEB1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 26 декабря 2012 г. N 781 "Об утверждении Рекомендаций по разработке планов локализации и ликвидации аварий на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497700CF2B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 19 августа 2011 г. N 480 "Об утверждении Порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору". Зарегистрирован Минюстом России 8 декабря 2014 г., регистрационный N 22520 |
|  |  |  | "[ГОСТ 19433-88](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC1196750AFDE19ABF8ECECDLAg7G). Грузы опасные. Классификация и маркировка" (утвержден постановлением Госстандарта СССР от 19 августа 1988 г. N 2957) |
| Б11. Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья | | | |
| (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7009F1BECDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G) Ростехнадзора от 21.07.2017 N 273) | | | |
| 133 | Б.11.1 | Строительство, эксплуатация, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервация и ликвидация объектов хранения и переработки растительного сырья | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7008FFBFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 26 августа 2013 г. N 730 "Об утверждении Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798740CFFBFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 31 декабря 2014 г. N 632 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Требования к разработке технического паспорта взрывобезопасности взрывопожароопасных производственных объектов хранения и переработки растительного сырья". Зарегистрирован Минюстом России 16 февраля 2015 г., регистрационный N 36042 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E740AF2BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 14 марта 2014 г. N 102 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах". Зарегистрирован Минюстом России 16 мая 2014 г., регистрационный N 32308 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7900F6B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 21 ноября 2013 г. N 560 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности взрывопожароопасных производственных объектов хранения и переработки растительного сырья". Зарегистрирован Минюстом России 16 декабря 2013 г., регистрационный N 30606 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF47E560C1BDAAC129A790CF0B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минсельхозпрода России от 26 марта 1998 г. N 169 "Об утверждении указаний по проектированию аспирационных установок предприятий по хранению и переработке зерна и предприятий хлебопекарной промышленности" |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D790AF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4702 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7201FEB4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 4 ноября 2000 г. N 64 "Об утверждении Типового положения о порядке организации и проведения работ по безопасной остановке на длительный период и/или консервации химически опасных промышленных объектов" (РД 09-390-00) |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770EF5B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 14 августа 2000 г. N 46 "Об утверждении Методических рекомендаций по классификации аварий и инцидентов на взрывоопасных объектах хранения и переработки зерна" (РД 14-377-00) |
| [СП 108.13330.2012](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC1796760BF2BC90B7D7C2CFA0LEg8G). Свод правил. Предприятия, здания и сооружения по хранению и переработке зерна. Актуализированная редакция СНиП 2.10.05-85 |
| [СП 43.13330.2012](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC149F740FF5BC90B7D7C2CFA0LEg8G). Свод правил. Сооружения промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП 2.09.03-85 |
|  | Б.11.2 | Разработка проектной, конструкторской и иной документации для опасных объектов хранения и переработки растительного сырья | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7008FFBFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 26 августа 2013 г. N 730 "Об утверждении Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798740CFFBFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 31 декабря 2014 г. N 632 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Требования к разработке технического паспорта взрывобезопасности взрывопожароопасных производственных объектов хранения и переработки растительного сырья". Зарегистрирован Минюстом России 16 февраля 2015 г., регистрационный N 36042 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7900F6B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 21 ноября 2013 г. N 560 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности взрывопожароопасных производственных объектов хранения и переработки растительного сырья". Зарегистрирован Минюстом России 16 декабря 2013 г., регистрационный N 30606 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D790AF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 60 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов" (ПБ 03-581-03). Зарегистрировано Минюстом России 18 июня 2003 г., регистрационный N 4702 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7201FEB4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 4 ноября 2000 г. N 64 "Об утверждении Типового положения о порядке организации и проведения работ по безопасной остановке на длительный период и/или консервации химически опасных промышленных объектов" (РД 09-390-00) |
| [СП 14.13330.2014](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC1798790CF2BC90B7D7C2CFA0LEg8G). Свод правил. Строительство в сейсмических районах. СНиП II-7-81 |
| [СП 26.13330.2012](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC149F770FF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G). Свод правил. Фундаменты машин с динамическими нагрузками. Актуализированная редакция СНиП 2.02.05-87 |
| [СП 43.13330.2012](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC149F740FF5BC90B7D7C2CFA0LEg8G). Свод правил. Сооружения промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП 2.09.03-85 |
| [СП 108.13330.2012](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC1796760BF2BC90B7D7C2CFA0LEg8G). Свод правил. Предприятия, здания и сооружения по хранению и переработке зерна. Актуализированная редакция СНиП 2.10.05-85 |
| [СП 18.13330.2011](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC149F740BF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G). Свод правил. Генеральные планы промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП II-89-80 |
|  | Б.11.3 | Изготовление, монтаж, наладка, ремонт, техническое освидетельствование, реконструкция и эксплуатация технических устройств (машин и оборудования), применяемых на объектах хранения и переработки растительного сырья | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E740AF2BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 14 марта 2014 г. N 102 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах". Зарегистрирован Минюстом России 16 мая 2014 г., регистрационный N 32308 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7900F6B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 21 ноября 2013 г. N 560 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности взрывопожароопасных производственных объектов хранения и переработки растительного сырья". Зарегистрирован Минюстом России 16 декабря 2013 г., регистрационный N 30606 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179C790BF0BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 19 июня 2003 г. N 103 "Об утверждении Порядка применения сварочных технологий при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов" (РД 03-615-03). Зарегистрировано Минюстом России 20 июня 2003 г., регистрационный N 4811 |
| Б12. Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам | | | |
| (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987309FEB1CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G) Ростехнадзора от 20.11.2014 N 525) | | | |
| 134 | Б.12.1. | Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179F740DF2B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2008 г. N 279 "Об утверждении Положений о лицензировании в области взрывчатых материалов промышленного назначения" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14967400FFB2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 16 декабря 2013 г. N 605 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при взрывных работах". Зарегистрирован Минюстом России 1 апреля 2014 г., регистрационный N 31796 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7000F2B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 16 апреля 2012 г. N 254 "Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешений на ведение работ со взрывчатыми материалами промышленного назначения". Зарегистрирован Минюстом России 30 мая 2012 г., регистрационный N 24397 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497700CF2B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 19 августа 2011 г. N 480 "Об утверждении Порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору". Зарегистрирован Минюстом России 8 декабря 2011 г., регистрационный N 22520 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14967000F3B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 28 апреля 2003 г. N 28 "Об утверждении Положения о порядке выдачи разрешений на применение взрывчатых материалов промышленного назначения и проведение взрывных работ" (РД 13-537-03). Зарегистрировано Минюстом России 30 апреля 2003 г., регистрационный N 4470 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D770CF3BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 64 "Об утверждении Правил устройства зарядного, доставочного и смесительного оборудования, предназначенного для механизации взрывных работ" (ПК 13-564-03). Зарегистрировано Минюстом России 10 июня 2003 г., регистрационный N 4670 |
| "Типовая [инструкция](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF47E5D091BDAAC129D730AFDE19ABF8ECECDLAg7G) по маркированию обжимными устройствами электродетонаторов и капсюлей-детонаторов в металлических гильзах" (утверждена постановлением Госгортехнадзора СССР от 5 октября 1984 г. N 48) |
| 135 | Б.12.2. | Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179F740DF2B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2008 г. N 279 "Об утверждении Положений о лицензировании в области взрывчатых материалов промышленного назначения" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14967400FFB2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 16 декабря 2013 г. N 605 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при взрывных работах". Зарегистрирован Минюстом России 1 апреля 2014 г., регистрационный N 31796 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7000F2B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 16 апреля 2012 г. N 254 "Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешений на ведение работ со взрывчатыми материалами промышленного назначения". Зарегистрирован Минюстом России 30 мая 2012 г., регистрационный N 24397 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497700CF2B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 19 августа 2011 г. N 480 "Об утверждении Порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору". Зарегистрирован Минюстом России 8 декабря 2011 г., регистрационный N 22520 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14967000F3B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 28 апреля 2003 г. N 28 "Об утверждении Положения о порядке выдачи разрешений на применение взрывчатых материалов промышленного назначения и проведение взрывных работ" (РД 13-537-03). Зарегистрировано Минюстом России 30 апреля 2003 г., регистрационный N 4470 |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129D770CF3BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгоргехнадзора России от 5 июня 2003 г. 64 "Об утверждении Правил устройства зарядного, доставочного и смесительного оборудования, предназначенного для механизации взрывных работ" (ПБ 13-564-03). Зарегистрировано Минюстом России 10 июня 2003 г., регистрационный N 4670 |
| "Типовая [инструкция](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF47E5D091BDAAC129D730AFDE19ABF8ECECDLAg7G) по маркированию обжимными устройствами электродетонаторов и капсюлей-детонаторов в металлических гильзах" (утверждена постановлением Госгортехнадзора СССР от 5 октября 1984 г. N 48) |
| ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ | | | |
| (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798760DF7B2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G) Ростехнадзора от 25.03.2015 N 112) | | | |
| Г1. Требования к порядку работы в электроустановках потребителей | | | |
| 136 | Г 1.1. | Эксплуатация электроустановок | Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7300F0BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 26 марта 2003 г. N 35-ФЗ "Об электроэнергетике" |
| [Кодекс](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7201FEBECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 г. N 195-ФЗ (извлечения) |
| [Правила](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7501FEB2CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C73E2LCg0G) технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям (утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. N 861) |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17967700F0B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минтруда России от 24 июля 2013 г. N 328н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок". Зарегистрирован Минюстом России 12 декабря 2013 г., регистрационный N 30593 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129F790FF7BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Минэнерго России от 13 января 2003 г. N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей". Зарегистрирован Минюстом России 21 января 2003 г., регистрационный N 4145 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179C7608F2B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минэнерго России от 30 июня 2003 г. N 261 "Об утверждении Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1E9F780AF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Минэнерго России от 30 июня 2003 г. N 280 "Об утверждении Инструкции по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций" (СО 153-34.21.122-2003) |
| [Правила](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1F9D7208F5BC90B7D7C2CFA0LEg8G) устройства электроустановок (извлечения) (утверждены Главтехуправлением и Госэнергонадзором Минэнерго СССР 5 октября 1979 г., Минтопэнерго России 6 октября 1999 г., приказом Минэнерго России от 8 июля 2002 г. N 204, приказом Минэнерго России от 20 мая 2003 г. N 187) |
| [Инструкция](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF47E5D091BDAAC1397760FFDE19ABF8ECECDLAg7G) по устройству молниезащиты зданий и сооружений (РД 34.21.122-87) (утверждена Минэнерго России 12 октября 1987 г.) |
| [Инструкция](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF47E560C1BDAAC139A740FF0B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве (утверждена приказом РАО "ЕЭС России" от 21 июня 2007 г.) |
| Г2. Требования к порядку работы на тепловых энергоустановках и тепловых сетях | | | |
| (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17967901F7B5CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G) Ростехнадзора от 26.05.2016 N 202) | | | |
| 137 | Г.2.1. | Эксплуатация тепловых энергоустановок и тепловых сетей | Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7300F1B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении" |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179B790EF7BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 30 декабря 2009 г. N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E700AF3B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 17 октября 2015 г. N 1114 "О расследовании причин аварийных ситуаций при теплоснабжении и о признании утратившими силу отдельных положений Правил расследования причин аварий в электроэнергетике" |
| [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7309FEB2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. N 401 "О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1196760AF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Ростехнадзора от 7 апреля 2008 г. N 212 "Об утверждении Порядка организации работ по выдаче разрешений на допуск в эксплуатацию энергоустановок". Зарегистрирован Минюстом России 28 апреля 2008 г., регистрационный N 11597 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129E7908F4BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Минэнерго России от 24 марта 2003 г. N 115 "Об утверждении Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок". Зарегистрирован Минюстом России 2 апреля 2003 г., регистрационный N 4358 |
| [Правила](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770AF7B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) техники безопасности при эксплуатации тепломеханического оборудования электростанций и тепловых сетей (РД 34.03.201-97) (утверждены Минтопэнерго России 3 апреля 1997 г.) |
| Г3. Требования к эксплуатации электрических станций и сетей | | | |
| (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E700AF7BECDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G) Ростехнадзора от 17.01.2017 N 16) | | | |
| 138 | Г.3.1. | Эксплуатация тепловых электрических станций | Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7300F1B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении" |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F720FF4B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 23 ноября 2009 г. N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496730FF3B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7300F0BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 26 марта 2003 г. N 35-ФЗ "Об электроэнергетике" |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F720FF1B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" |
| [Постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497760AF1B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 "О противопожарном режиме" |
| [Постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E760DF1B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 28 октября 2009 г. N 846 "Об утверждении Правил расследования причин аварий в электроэнергетике" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1196760AF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Ростехнадзора от 7 апреля 2008 г. N 212 "Об утверждении Порядка организации работ по выдаче разрешений на допуск в эксплуатацию энергоустановок". Зарегистрирован Минюстом России 28 апреля 2008 г., регистрационный N 11597  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179C7608F2B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минэнерго России от 30 июня 2003 г. N 261 "Об утверждении Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках"  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A790CF1B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минэнерго России от 30 июня 2003 г. N 263 "Об утверждении Инструкции о мерах пожарной безопасности при проведении огневых работ на энергетических предприятиях" (СО 153-34.03.305-2003)  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7509FEBECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минэнерго России от 30 июня 2003 г. N 265 "Об утверждении Инструкции по предупреждению и ликвидации аварий на тепловых электростанциях"  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770AF7BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минэнерго России от 30 июня 2003 г. N 266 "Об утверждении Инструкции по переключениям в электроустановках" (СО 153-34.20.505-2003)  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770AF7B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минэнерго России от 30 июня 2003 г. N 289 "Об утверждении Инструкции по предотвращению и ликвидации аварий в электрической части энергосистем"  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C7909F7BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Минэнерго России от 19 июня 2003 г. N 229 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации". Зарегистрирован Минюстом России 20 июня 2003 г., регистрационный N 4799  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14997709F3BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Минтопэнерго России от 19 февраля 2000 г. N 49 "Об утверждении Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации". Зарегистрирован Минюстом России 16 марта 2000 г., регистрационный N 2150  [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17967700F0B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минтруда России от 24 июля 2013 г. N 328н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок". Зарегистрирован Минюстом России 12 декабря 2013 г., регистрационный N 30593  [Правила](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770AF7B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) техники безопасности при эксплуатации тепломеханического оборудования электростанций и тепловых сетей. РД 34.03.201-97 (утверждены Минтопэнерго России 3 апреля 1997 г.)  [Правила](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1F9D7208F5BC90B7D7C2CFA0LEg8G) устройства электроустановок (извлечения) (утверждены Главтехуправлением и Госэнергонадзором Минэнерго СССР 5 октября 1979 г., Минтопэнерго России 6 октября 1999 г., приказом Минэнерго России от 8 июля 2002 г. N 204, приказом Минэнерго России от 20 мая 2003 г. N 187)  [Инструкция](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF47E560C1BDAAC139A740FF0B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве (утверждена Членом Правления ОАО "РАО ЕЭС России" Техническим директором Б.Ф. Вайнзихером 21 июня 2007 г.) |
| 139 | Г.3.2. | Эксплуатация электрических сетей | Лесной [кодекс](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F750DF7B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации (извлечения) от 4 декабря 2006 г. N 200-ФЗ |
| Градостроительный [кодекс](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F750CF2BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. N 190-ФЗ |
| Земельный [кодекс](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F700DF2B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации (извлечения) от 25 октября 2001 г. N 136-ФЗ |
| Трудовой [кодекс](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7901F7B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. N 197-ФЗ (извлечения) |
| [Кодекс](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7201FEBECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 г. N 195-ФЗ (извлечения) |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496730FF3B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496770CF4B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 26 декабря 2008 г. N 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля" |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7300F0BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 26 марта 2003 г. N 35-ФЗ "Об электроэнергетике" |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D700AF5BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 27 декабря 2002 г. N 184-ФЗ "О техническом регулировании" |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F720FF1B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" |
| [Постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497760AF1B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 "О противопожарном режиме" |
| [Постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796790AF5B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" |
| [Постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E760DF1B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 28 октября 2009 г. N 846 "Об утверждении Правил расследования причин аварий в электроэнергетике" |
| [Постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7501FEB5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. N 854 "Об утверждении Правил оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике" |
| [Постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7501FEB2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. N 861 "Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1196760AF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Ростехнадзора от 7 апреля 2008 г. N 212 "Об утверждении Порядка организации работ по выдаче разрешений на допуск в эксплуатацию энергоустановок". Зарегистрирован Минюстом России 28 апреля 2008 г., регистрационный N 11597 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179C7608F2B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минэнерго России от 30 июня 2003 г. N 261 "Об утверждении Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A790CF1B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минэнерго России от 30 июня 2003 г. N 263 "Об утверждении Инструкции о мерах пожарной безопасности при проведении огневых работ на энергетических предприятиях" (СО 153-34.03.305-2003) |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770AF7BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минэнерго России от 30 июня 2003 г. N 266 "Об утверждении Инструкции по переключениям в электроустановках" (СО 153-34.20.505-2003) |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149C7801F4B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минэнерго России от 30 июня 2003 г. N 277 "Об утверждении Методических указаний по устойчивости энергосистем" (СО 153-34.20.576-2003) |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770AF7B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минэнерго России от 30 июня 2003 г. N 289 "Об утверждении Инструкции по предотвращению и ликвидации аварий в электрической части энергосистем" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A710EF4B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минэнерго России от 6 июня 2013 г. N 290 "Об утверждении Правил разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и использования противоаварийной автоматики" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C7909F7BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Минэнерго России от 19 июня 2003 г. N 229 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации". Зарегистрирован Минюстом России 20 июня 2003 г., регистрационный N 4799 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129F790FF7BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Минэнерго России от 13 января 2003 г. N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей". Зарегистрирован Минюстом России 21 января 2003 г., регистрационный N 4145 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14997709F3BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Минтопэнерго России от 19 февраля 2000 г. N 49 "Об утверждении Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации". Зарегистрирован Минюстом России 16 марта 2000 г., регистрационный N 2150 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17967700F0B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минтруда России от 24 июля 2013 г. N 328н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок". Зарегистрирован Минюстом России 12 декабря 2013 г., регистрационный N 30593 |
| [Правила](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1F9D7208F5BC90B7D7C2CFA0LEg8G) устройства электроустановок (извлечения) (утверждены Главтехуправлением и Госэнергонадзором Минэнерго СССР 5 октября 1979 г., Минтопэнерго России 6 октября 1999 г., приказом Минэнерго России от 8 июля 2002 г. N 204, приказом Минэнерго России от 20 мая 2003 г. N 187) |
| [Инструкция](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF47E560C1BDAAC139A740FF0B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве (утверждена Членом Правления ОАО "РАО ЕЭС России" Техническим директором Б.Ф. Вайнзихером 21 июня 2007 г.) |
| [ГОСТ 32144-2013](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4685A0E1BDAAC17987401F3BC90B7D7C2CFA0LEg8G). Межгосударственный стандарт. Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения |
| [ГОСТ 33073-2014](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4745A121BDAAC11987308FDE19ABF8ECECDLAg7G). Межгосударственный стандарт. Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Контроль и мониторинг качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения |
|  | Г.3.3 | Эксплуатация гидроэлектростанций | Градостроительный [кодекс](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F750CF2BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. N 190-ФЗ |
| Трудовой [кодекс](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7901F7B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. N 197-ФЗ (извлечения) |
| [Кодекс](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7201FEBECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 г. N 195-ФЗ (извлечения) |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F720FF4B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 23 ноября 2009 г. N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496730FF3B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7300F0BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 26 марта 2003 г. N 35-ФЗ "Об электроэнергетике" |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F720FF1B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" |
| [Постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1796790AF5B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 6 сентября 2012 г. N 884 "Об установлении охранных зон для гидроэнергетических объектов" |
| Постановление Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. N 458 "Об утверждении правил по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса" |
| [Постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497760AF1B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 "О противопожарном режиме" |
| [Постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E760DF1B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 28 октября 2009 г. N 846 "Об утверждении Правил расследования причин аварий в электроэнергетике" |
| [Постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7501FEB5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. N 854 "Об утверждении Правил оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1196760AF1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Ростехнадзора от 7 апреля 2008 г. N 212 "Об утверждении Порядка организации работ по выдаче разрешений на допуск в эксплуатацию энергоустановок". Зарегистрирован Минюстом России 28 апреля 2008 г., регистрационный N 11597 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179C7608F2B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минэнерго России от 30 июня 2003 г. N 261 "Об утверждении Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A790CF1B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минэнерго России от 30 июня 2003 г. N 263 "Об утверждении Инструкции о мерах пожарной безопасности при проведении огневых работ на энергетических предприятиях" (СО 153-34.03.305-2003) |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770AF7BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минэнерго России от 30 июня 2003 г. N 266 "Об утверждении Инструкции по переключениям в электроустановках" (СО 153-34.20.505-2003) |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770AF7B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минэнерго России от 30 июня 2003 г. N 289 "Об утверждении Инструкции по предотвращению и ликвидации аварий в электрической части энергосистем" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A710EF4B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минэнерго России от 6 июня 2013 г. N 290 "Об утверждении Правил разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и использования противоаварийной автоматики" |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C7909F7BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Минэнерго России от 19 июня 2003 г. N 229 "Об утверждении правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации". Зарегистрирован Минюстом России 20 июня 2003 г., регистрационный N 4799 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC14997709F3BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Минтопэнерго России от 19 февраля 2000 г. N 49 "Об утверждении Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации". Зарегистрирован Минюстом России 16 марта 2000 г., регистрационный N 2150 |
| [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17967700F0B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минтруда России от 24 июля 2013 г. N 328н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок". Зарегистрирован Минюстом России 12 декабря 2013 г., регистрационный N 30593 |
| [Правила](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1F9D7208F5BC90B7D7C2CFA0LEg8G) устройства электроустановок (извлечения) (утверждены Главтехуправлением и Госэнергонадзором Минэнерго СССР 5 октября 1979 г., Минтопэнерго России 6 октября 1999 г., приказом Минэнерго России от 8 июля 2002 г. N 204, приказом Минэнерго России от 20 мая 2003 г. N 187) |
| [Инструкция](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF47E560C1BDAAC139A740FF0B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве (утверждена Членом Правления ОАО "РАО ЕЭС России" Техническим директором Б.Ф. Вайнзихером 21 июня 2007 г.) |
| БЕЗОПАСНОСТЬ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ | | | |
| Д. Требования безопасности гидротехнических сооружений | | | |
| (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E750FF4B1CDBDDF9BC3A2EFDAE563C8E821894A7C74E5LCg3G) Ростехнадзора от 29.03.2017 N 98) | | | |
| 140 | Д.1. | Гидротехнические сооружения объектов промышленности | Водный [кодекс](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F750BF4B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации |
| [Кодекс](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7201FEBECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации об административных правонарушениях (извлечения) |
| Градостроительный [кодекс](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F750CF2BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7108F4B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 21 декабря 1994 г. N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496790FFEB4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 21 июля 1997 г. N 117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений" |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D700AF5BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 27 декабря 2002 г. N 184-ФЗ "О техническом регулировании" |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496770CF4B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 26 декабря 2008 г. N 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля" |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E770BF3B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 27 июля 2010 г. N 225-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17967101F3B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 23 мая 1998 г. N 490 "О порядке формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7700F0B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 6 ноября 1998 г. N 1303 "Об утверждении Положения о декларировании безопасности гидротехнических сооружений" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997601F6B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 27 февраля 1999 г. N 237 "Об утверждении Положения об эксплуатации гидротехнического сооружения и обеспечении безопасности гидротехнического сооружения, разрешение на строительство и эксплуатацию которого аннулировано, а также гидротехнического сооружения, подлежащего консервации, ликвидации либо не имеющего собственника" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997601F6B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2001 г. N 876 "Об утверждении Правил определения величины финансового обеспечения гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии гидротехнического сооружения" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7309FEB2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. N 401 "О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179E750BF7B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 г. N 304 "О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798770CFFB2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 3 ноября 2011 г. N 916 "Об утверждении Правил обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496730BF4B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. N 455 "О режиме постоянного государственного надзора на опасных производственных объектах и гидротехнических сооружениях" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D730BF2B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 27 октября 2012 г. N 1108 "О федеральном государственном надзоре в области безопасности гидротехнических сооружений" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7509FEB7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2013 г. N 986 "О классификации гидротехнических сооружений" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496730BF4B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. N 1081 "Об утверждении Правил консервации и ликвидации гидротехнического сооружения" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC15987008F2BC90B7D7C2CFA0LEg8G) МЧС России N 243, Минэнерго России N 150, Минприроды России N 270, Минтранса России N 68, Госгортехнадзора России N 89 от 18 мая 2002 г. "Об утверждении Порядка определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения" (РД 03-521-02). Зарегистрирован Минюстом России 3 июня 2002 г., регистрационный N 3493 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129E750CFEBC90B7D7C2CFA0LEg8G) МЧС России от 28 февраля 2003 г. N 105 "Об утверждении Требований по предупреждению чрезвычайных ситуаций на потенциально опасных объектах и объектах жизнеобеспечения". Зарегистрирован Минюстом России 20 марта 2003 г., регистрационный N 4291 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC139F790AFFBC90B7D7C2CFA0LEg8G) МЧС России от 4 ноября 2004 г. N 506 "Об утверждении типового паспорта безопасности опасного объекта". Зарегистрирован Минюстом России 22 декабря 2004 г., регистрационный N 6218 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497700CF2B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 19 августа 2011 г. N 480 "Об утверждении Порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору". Зарегистрирован Минюстом России 8 декабря 2011 г., регистрационный N 22520 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E710FF5B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 3 ноября 2011 г. N 625 "Об утверждении Дополнительных требований к содержанию деклараций безопасности гидротехнических сооружений и методики их составления, учитывающих особенности декларирования безопасности гидротехнических сооружений различных видов в зависимости от их назначения, класса, конструкции, условий эксплуатации и специальных требований к безопасности". Зарегистрирован Минюстом России 15 декабря 2011 г., регистрационный N 22631 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179D7808FFB6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 23 января 2012 г. N 48 "Об утверждении Методики определения размера платы за оказание услуги по государственной экспертизе деклараций безопасности гидротехнических сооружений". Зарегистрирован Минюстом России 26 апреля 2012 г., регистрационный N 23945 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799760DF3B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 31 мая 2012 г. N 319 "Об утверждении Правил формирования и ведения надзорного дела в отношении опасных производственных объектов и гидротехнических сооружений, на которых установлен режим постоянного государственного надзора". Зарегистрирован Минюстом России 20 июня 2012 г., регистрационный N 24645 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798740EF2B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 2 июля 2012 г. N 377 "Об утверждении формы декларации безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 23 июля 2012 г., регистрационный N 24978 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179C7709F2BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 27 сентября 2012 г. N 546 "Об утверждении Рекомендаций к содержанию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений)" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997108F1B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 30 октября 2013 г. N 506 "Об утверждении формы акта преддекларационного обследования гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 6 марта 2013 г., регистрационный N 31533 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799760EF4B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 24 июня 2014 г. N 263 "Об утверждении квалификационных требований к специалистам, включаемым в состав экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 15 августа 2014 г., регистрационный N 33602 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798740EF3B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 7 июля 2014 г. N 298 "Об утверждении порядка формирования и регламента работы экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 15 августа 2014 г., регистрационный N 33603 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7000F2B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 12 августа 2015 г. N 312 "Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по утверждению деклараций безопасности поднадзорных гидротехнических сооружений, находящихся в эксплуатации". Зарегистрирован Минюстом России 26 января 2016 г., регистрационный N 40783 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D700CF0B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 2 октября 2015 г. N 394 "Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешений на эксплуатацию гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 2 марта 2016 г., регистрационный N 41303 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7000F2B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 3 ноября 2015 г. N 447 "Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по согласованию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 30 марта 2016 г., регистрационный N 41617 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7000F5B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 3 ноября 2015 г. N 448 "Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по определению экспертных центров, проводящих государственную экспертизу деклараций безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 4 апреля 2016 г., регистрационный N 41642 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497730AF5B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 24 февраля 2016 г. N 67 "Об утверждении Административного регламента исполнения Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 5 апреля 2016 г., регистрационный N 41684 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7301F1BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 29 марта 2016 г. N 120 "Об утверждении Методики определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 2 августа 2016 г., регистрационный N 43070 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17967901F7B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 25 апреля 2016 г. N 159 "Об утверждении состава, формы представления сведений о гидротехническом сооружении, необходимых для формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений, и правил ее заполнения". Зарегистрирован Минюстом России 30 мая 2016 г., регистрационный N 42345 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7001F7B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 27 июня 2016 г. N 240 "Об утверждении Методических указаний по проверке гидротехнических сооружений на этапе их эксплуатации" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7300FEB3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 15 июля 2016 г. N 298 "Об утверждении Порядка предоставления информации из Российского регистра гидротехнических сооружений". Зарегистрирован Минюстом России 8 августа 2016 г., регистрационный N 43143 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1599720DF2BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 28 января 2002 г. N 6 "Об утверждении Правил безопасности гидротехнических сооружений накопителей жидких промышленных отходов" (ПБ 03-438-02). Зарегистрировано Минюстом России 16 апреля 2002 г., регистрационный N 3372 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987909F1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 12 января 1998 г. N 2 "Об утверждении Инструкции о порядке ведения мониторинга безопасности гидротехнических сооружений предприятий, организаций, подконтрольных Госгортехнадзору России" (РД 03-259-98). Зарегистрировано Минюстом России 4 февраля 1998 г., регистрационный N 1467 |
|  |  |  | Методические [рекомендации](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770FF0B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) по оценке технического состояния и безопасности хранилищ производственных отходов и стоков предприятий химического комплекса (РД 09-255-99). Утверждены постановлением Госгортехнадзора России от 6 января 1999 г. N 1 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770AF6B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 4 ноября 2000 г. N 65 "Об утверждении Методики расчета зон затопления при гидродинамических авариях на хранилищах производственных отходов химических предприятий" (РД 09-391-00) |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770FF4BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 4 июля 2001 г. N 27 "Об утверждении Методических рекомендаций по составлению проекта мониторинга безопасности гидротехнических сооружений на поднадзорных Госгортехнадзору России производствах, объектах и в организациях" (РД 03-417-01) |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC15997909F5BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 4 февраля 2002 г. N 10 "Об утверждении Инструкции о порядке определения критериев безопасности и оценки состояния гидротехнических сооружений накопителей жидких промышленных отходов на поднадзорных Госгортехнадзору России производствах, объектах и в организациях" (РД 03-443-02). Зарегистрировано Минюстом России 18 мая 2002 г., регистрационный N 3449 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7200F7B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 51 "Об утверждении Методических рекомендаций по расчету развития гидродинамических аварий на накопителях жидких промышленных отходов" (РД 03-607-03) |
| 141 | Д.2. | Гидротехнические сооружения объектов | Водный [кодекс](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F750BF4B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации |
| [Кодекс](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7201FEBECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации об административных правонарушениях (извлечения) |
| Градостроительный [кодекс](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F750CF2BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7108F4B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 21 декабря 1994 г. N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496790FFEB4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 21 июля 1997 г. N 117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений" |
|  |  |  | Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D700AF5BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 27 декабря 2002 г. N 184-ФЗ "О техническом регулировании" |
|  |  |  | Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496770CF4B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 26 декабря 2008 г. N 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля" |
|  |  |  | Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E770BF3B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 27 июля 2010 г. N 225-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17967101F3B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 23 мая 1998 г. N 490 "О порядке формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7700F0B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 6 ноября 1998 г. N 1303 "Об утверждении Положения о декларировании безопасности гидротехнических сооружений" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997601F6B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 27 февраля 1999 г. N 237 "Об утверждении Положения об эксплуатации гидротехнического сооружения и обеспечении безопасности гидротехнического сооружения, разрешение на строительство и эксплуатацию которого аннулировано, а также гидротехнического сооружения, подлежащего консервации, ликвидации либо не имеющего собственника" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997601F6B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2001 г. N 876 "Об утверждении Правил определения величины финансового обеспечения гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии гидротехнического сооружения" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7309FEB2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. N 401 "О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179E750BF7B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 г. N 304 "О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798770CFFB2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 3 ноября 2011 г. N 916 "Об утверждении Правил обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496730BF4B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. N 455 "О режиме постоянного государственного надзора на опасных производственных объектах и гидротехнических сооружениях" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D730BF2B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 27 октября 2012 г. N 1108 "О федеральном государственном надзоре в области безопасности гидротехнических сооружений" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7509FEB7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2013 г. N 986 "О классификации гидротехнических сооружений" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496730BF4B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. N 1081 "Об утверждении Правил консервации и ликвидации гидротехнического сооружения" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC15987008F2BC90B7D7C2CFA0LEg8G) МЧС России N 243, Минэнерго России N 150, Минприроды России N 270, Минтранса России N 68, Госгортехнадзора России N 89 от 18 мая 2002 г. "Об утверждении Порядка определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения" (РД 03-521-02). Зарегистрирован Минюстом России 3 июня 2002 г., регистрационный N 3493 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129E750CFEBC90B7D7C2CFA0LEg8G) МЧС России от 28 февраля 2003 г. N 105 "Об утверждении Требований по предупреждению чрезвычайных ситуаций на потенциально опасных объектах и объектах жизнеобеспечения". Зарегистрирован Минюстом России 20 марта 2003 г., регистрационный N 4291 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC139F790AFFBC90B7D7C2CFA0LEg8G) МЧС России от 4 ноября 2004 г. N 506 "Об утверждении типового паспорта безопасности опасного объекта". Зарегистрирован Минюстом России 22 декабря 2004 г., регистрационный N 6218 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C7909F7BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Минэнерго России от 19 июня 2003 г. N 229 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей". Зарегистрирован Минюстом России 20 июня 2003 г., регистрационный N 4799 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497700CF2B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 19 августа 2011 г. N 480 "Об утверждении Порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору". Зарегистрирован Минюстом России 8 декабря 2011 г., регистрационный N 22520 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E710FF5B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 3 ноября 2011 г. N 625 "Об утверждении Дополнительных требований к содержанию деклараций безопасности гидротехнических сооружений и методики их составления, учитывающих особенности декларирования безопасности гидротехнических сооружений различных видов в зависимости от их назначения, класса, конструкции, условий эксплуатации и специальных требований к безопасности". Зарегистрирован Минюстом России 15 декабря 2011 г., регистрационный N 22631 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179D7808FFB6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 23 января 2012 г. N 48 "Об утверждении Методики определения размера платы за оказание услуги по государственной экспертизе деклараций безопасности гидротехнических сооружений". Зарегистрирован Минюстом России 26 апреля 2012 г., регистрационный N 23945 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799760DF3B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 31 мая 2012 г. N 319 "Об утверждении Правил формирования и ведения надзорного дела в отношении опасных производственных объектов и гидротехнических сооружений, на которых установлен режим постоянного государственного надзора". Зарегистрирован Минюстом России 20 июня 2012 г., регистрационный N 24645 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798740EF2B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 2 июля 2012 г. N 377 "Об утверждении формы декларации безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 23 июля 2012 г., регистрационный N 24978 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179C7709F2BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 27 сентября 2012 г. N 546 "Об утверждении Рекомендаций к содержанию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений)" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997108F1B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 30 октября 2013 г. N 506 "Об утверждении формы акта преддекларационного обследования гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 6 марта 2013 г., регистрационный N 31533 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799760EF4B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 24 июня 2014 г. N 263 "Об утверждении квалификационных требований к специалистам, включаемым в состав экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 15 августа 2014 г., регистрационный N 33602 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798740EF3B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 7 июля 2014 г. N 298 "Об утверждении порядка формирования и регламента работы экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 15 августа 2014 г., регистрационный N 33603 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7000F2B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 12 августа 2015 г. N 312 "Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по утверждению деклараций безопасности поднадзорных гидротехнических сооружений, находящихся в эксплуатации". Зарегистрирован Минюстом России 26 января 2016 г., регистрационный N 40783 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D700CF0B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 2 октября 2015 г. N 394 "Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешений на эксплуатацию гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 2 марта 2016 г., регистрационный N 41303 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7000F2B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 3 ноября 2015 г. N 447 "Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по согласованию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 30 марта 2016 г., регистрационный N 41617 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7000F5B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 3 ноября 2015 г. N 448 "Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по определению экспертных центров, проводящих государственную экспертизу деклараций безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 4 апреля 2016 г., регистрационный N 41642 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497730AF5B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 24 февраля 2016 г. N 67 "Об утверждении Административного регламента исполнения Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 5 апреля 2016 г., регистрационный N 41684 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7301F1BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 29 марта 2016 г. N 120 "Об утверждении Методики определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 2 августа 2016 г., регистрационный N 43070 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17967901F7B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 25 апреля 2016 г. N 159 "Об утверждении состава, формы представления сведений о гидротехническом сооружении, необходимых для формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений, и правил ее заполнения". Зарегистрирован Минюстом России 30 мая 2016 г., регистрационный N 42345 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7001F7B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 27 июня 2016 г. N 240 "Об утверждении Методических указаний по проверке гидротехнических сооружений на этапе их эксплуатации" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7300FEB3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 15 июля 2016 г. N 298 "Об утверждении Порядка предоставления информации из Российского регистра гидротехнических сооружений". Зарегистрирован Минюстом России 8 августа 2016 г., регистрационный N 43143 |
| 142 | Д.3. | Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса | Водный [кодекс](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F750BF4B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации |
| [Кодекс](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7201FEBECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации об административных правонарушениях (извлечения) |
| Градостроительный [кодекс](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F750CF2BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7108F4B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 21 декабря 1994 г. N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496790FFEB4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 21 июля 1997 г. N 117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений" |
|  |  |  | Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D700AF5BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 27 декабря 2002 г. N 184-ФЗ "О техническом регулировании" |
|  |  |  | Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496770CF4B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 26 декабря 2008 г. N 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля" |
|  |  |  | Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E770BF3B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 27 июля 2010 г. N 225-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17967101F3B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 23 мая 1998 г. N 490 "О порядке формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7700F0B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 6 ноября 1998 г. N 1303 "Об утверждении Положения о декларировании безопасности гидротехнических сооружений" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997601F6B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 27 февраля 1999 г. N 237 "Об утверждении Положения об эксплуатации гидротехнического сооружения и обеспечении безопасности гидротехнического сооружения, разрешение на строительство и эксплуатацию которого аннулировано, а также гидротехнического сооружения, подлежащего консервации, ликвидации либо не имеющего собственника" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997601F6B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2001 г. N 876 "Об утверждении Правил определения величины финансового обеспечения гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии гидротехнического сооружения" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7309FEB2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. N 401 "О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179E750BF7B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 г. N 304 "О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798770CFFB2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 3 ноября 2011 г. N 916 "Об утверждении Правил обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496730BF4B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. N 455 "О режиме постоянного государственного надзора на опасных производственных объектах и гидротехнических сооружениях" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D730BF2B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 27 октября 2012 г. N 1108 "О федеральном государственном надзоре в области безопасности гидротехнических сооружений" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179A7509FEB7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2013 г. N 986 "О классификации гидротехнических сооружений" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496730BF4B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. N 1081 "Об утверждении Правил консервации и ликвидации гидротехнического сооружения" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC15987008F2BC90B7D7C2CFA0LEg8G) МЧС России N 243, Минэнерго России N 150, Минприроды России N 270, Минтранса России N 68, Госгортехнадзора России N 89 от 18 мая 2002 г. "Об утверждении Порядка определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения" (РД 03-521-02). Зарегистрирован Минюстом России 3 июня 2002 г., регистрационный N 3493 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129E750CFEBC90B7D7C2CFA0LEg8G) МЧС России от 28 февраля 2003 г. N 105 "Об утверждении Требований по предупреждению чрезвычайных ситуаций на потенциально опасных объектах и объектах жизнеобеспечения". Зарегистрирован Минюстом России 20 марта 2003 г., регистрационный N 4291 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC139F790AFFBC90B7D7C2CFA0LEg8G) МЧС России от 4 ноября 2004 г. N 506 "Об утверждении типового паспорта безопасности опасного объекта". Зарегистрирован Минюстом России 22 декабря 2004 г., регистрационный N 6218 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17967401F5B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минприроды России от 13 апреля 2009 г. N 87 "Об утверждении Методики исчисления размера вреда, причиненного водным объектам вследствие нарушения водного законодательства". Зарегистрирован Минюстом России 25 мая 2009 г., регистрационный N 13989 |
|  |  |  | [Правила](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179E710DF1BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) эксплуатации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений. Утверждены Минсельхозпродом Российской Федерации 26 мая 1998 г. |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E710FF5B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 3 ноября 2011 г. N 625 "Об утверждении Дополнительных требований к содержанию деклараций безопасности гидротехнических сооружений и методики их составления, учитывающих особенности декларирования безопасности гидротехнических сооружений различных видов в зависимости от их назначения, класса, конструкции, условий эксплуатации и специальных требований к безопасности". Зарегистрирован Минюстом России 15 декабря 2011 г., регистрационный N 22631 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497700CF2B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 19 августа 2011 г. N 480 "Об утверждении Порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору". Зарегистрирован Минюстом России 8 декабря 2011 г., регистрационный N 22520 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179D7808FFB6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 23 января 2012 г. N 48 "Об утверждении Методики определения размера платы за оказание услуги по государственной экспертизе деклараций безопасности гидротехнических сооружений". Зарегистрирован Минюстом России 26 апреля 2012 г., регистрационный N 23945 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799760DF3B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 31 мая 2012 г. N 319 "Об утверждении Правил формирования и ведения надзорного дела в отношении опасных производственных объектов и гидротехнических сооружений, на которых установлен режим постоянного государственного надзора". Зарегистрирован Минюстом России 20 июня 2012 г., регистрационный N 24645 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798740EF2B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 2 июля 2012 г. N 377 "Об утверждении формы декларации безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 23 июля 2012 г., регистрационный N 24978 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179C7709F2BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 27 сентября 2012 г. N 546 "Об утверждении Рекомендаций к содержанию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений)" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997108F1B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 30 октября 2013 г. N 506 "Об утверждении формы акта преддекларационного обследования гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 6 марта 2013 г., регистрационный N 31533 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799760EF4B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 24 июня 2014 г. N 263 "Об утверждении квалификационных требований к специалистам, включаемым в состав экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 15 августа 2014 г., регистрационный N 33602 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798740EF3B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 7 июля 2014 г. N 298 "Об утверждении порядка формирования и регламента работы экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 15 августа 2014 г., регистрационный N 33603 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7000F2B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 12 августа 2015 г. N 312 "Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по утверждению деклараций безопасности поднадзорных гидротехнических сооружений, находящихся в эксплуатации". Зарегистрирован Минюстом России 26 января 2016 г., регистрационный N 40783 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D700CF0B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 2 октября 2015 г. N 394 "Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешений на эксплуатацию гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 2 марта 2016 г., регистрационный N 41303 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7000F2B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 3 ноября 2015 г. N 447 "Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по согласованию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 30 марта 2016 г., регистрационный N 41617 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7000F5B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 3 ноября 2015 г. N 448 "Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по определению экспертных центров, проводящих государственную экспертизу деклараций безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 4 апреля 2016 г., регистрационный N 41642 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497730AF5B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 24 февраля 2016 г. N 67 "Об утверждении Административного регламента исполнения Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 5 апреля 2016 г., регистрационный N 41684 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7301F1BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 29 марта 2016 г. N 120 "Об утверждении Методики определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 2 августа 2016 г., регистрационный N 43070 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17967901F7B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 25 апреля 2016 г. N 159 "Об утверждении состава, формы представления сведений о гидротехническом сооружении, необходимых для формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений, и правил ее заполнения". Зарегистрирован Минюстом России 30 мая 2016 г., регистрационный N 42345 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7001F7B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 27 июня 2016 г. N 240 "Об утверждении Методических указаний по проверке гидротехнических сооружений на этапе их эксплуатации" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7300FEB3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 15 июля 2016 г. N 298 "Об утверждении Порядка предоставления информации из Российского регистра гидротехнических сооружений". Зарегистрирован Минюстом России 8 августа 2016 г., регистрационный N 43143 |
| 143 | Д.4. | Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений | Водный [кодекс](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F750BF4B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации |
| [Кодекс](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7201FEBECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации об административных правонарушениях (извлечения) |
| Градостроительный [кодекс](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F750CF2BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Российской Федерации |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7108F4B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 21 декабря 1994 г. N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" |
| Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496790FFEB4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 21 июля 1997 г. N 117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений" |
|  |  |  | Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D700AF5BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 27 декабря 2002 г. N 184-ФЗ "О техническом регулировании" |
|  |  |  | Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496770CF4B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 26 декабря 2008 г. N 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля" |
|  |  |  | Федеральный [закон](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E770BF3B2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) от 27 июля 2010 г. N 225-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17967101F3B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 23 мая 1998 г. N 490 "О порядке формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7700F0B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 6 ноября 1998 г. N 1303 "Об утверждении Положения о декларировании безопасности гидротехнических сооружений" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997601F6B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 27 февраля 1999 г. N 237 "Об утверждении Положения об эксплуатации гидротехнического сооружения и обеспечении безопасности гидротехнического сооружения, разрешение на строительство и эксплуатацию которого аннулировано, а также гидротехнического сооружения, подлежащего консервации, ликвидации либо не имеющего собственника" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997601F6B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2001 г. N 876 "Об утверждении Правил определения величины финансового обеспечения гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии гидротехнического сооружения" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC159F7309FEB2CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. N 401 "О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179E750BF7B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 г. N 304 "О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496730BF4B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. N 455 "О режиме постоянного государственного надзора на опасных производственных объектах и гидротехнических сооружениях" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D730BF2B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 27 октября 2012 г. N 1108 "О федеральном государственном надзоре в области безопасности гидротехнических сооружений" |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1496730BF4B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Правительства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. N 1081 "Об утверждении Правил консервации и ликвидации гидротехнического сооружения" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC15987008F2BC90B7D7C2CFA0LEg8G) МЧС России от 28 февраля 2003 г. N 105 "Об утверждении Требований по предупреждению чрезвычайных ситуаций на потенциально опасных объектах и объектах жизнеобеспечения". Зарегистрирован Минюстом России 20 марта 2003 г., регистрационный N 4291 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC139F790AFFBC90B7D7C2CFA0LEg8G) МЧС России от 4 ноября 2004 г. N 506 "Об утверждении типового паспорта безопасности опасного объекта". Зарегистрирован Минюстом России 22 декабря 2004 г., регистрационный N 6218 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC129C7909F7BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Минэнерго России от 19 июня 2003 г. N 229 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей". Зарегистрирован Минюстом России 20 июня 2003 г., регистрационный N 4799 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17967401F5B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Минприроды России от 13 апреля 2009 г. N 87 "Об утверждении Методики исчисления размера вреда, причиненного водным объектам вследствие нарушения водного законодательства". Зарегистрирован Минюстом России 25 мая 2009 г., регистрационный N 13989 |
|  |  |  | [Правила](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179E710DF1BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) эксплуатации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений. Утверждены Минсельхозпродом Российской Федерации 26 мая 1998 г. |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149E710FF5B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 3 ноября 2011 г. N 625 "Об утверждении дополнительных требований к содержанию деклараций безопасности гидротехнических сооружений и методики их составления, учитывающих особенности декларирования безопасности гидротехнических сооружений различных видов в зависимости от их назначения, класса, конструкции, условий эксплуатации и специальных требований к безопасности". Зарегистрирован Минюстом России 15 декабря 2011 г., регистрационный N 22631 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497700CF2B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 19 августа 2011 г. N 480 "Об утверждении Порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору". Зарегистрирован Минюстом России 8 декабря 2011 г., регистрационный N 22520 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179D7808FFB6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 23 января 2012 г. N 48 "Об утверждении Методики определения размера платы за оказание услуги по государственной экспертизе деклараций безопасности гидротехнических сооружений". Зарегистрирован Минюстом России 26 апреля 2012 г., регистрационный N 23945 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799760DF3B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 31 мая 2012 г. N 319 "Об утверждении Правил формирования и ведения надзорного дела в отношении опасных производственных объектов и гидротехнических сооружений, на которых установлен режим постоянного государственного надзора". Зарегистрирован Минюстом России 20 июня 2012 г., регистрационный N 24645 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798740EF2B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 2 июля 2012 г. N 377 "Об утверждении формы декларации безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 23 июля 2012 г., регистрационный N 24978 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC179C7709F2BFCDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 27 сентября 2012 г. N 546 "Об утверждении Рекомендаций к содержанию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений)" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17997108F1B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 30 октября 2013 г. N 506 "Об утверждении формы акта преддекларационного обследования гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 6 марта 2013 г., регистрационный N 31533 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1799760EF4B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 24 июня 2014 г. N 263 "Об утверждении квалификационных требований к специалистам, включаемым в состав экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 15 августа 2014 г., регистрационный N 33602 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1798740EF3B7CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 7 июля 2014 г. N 298 "Об утверждении порядка формирования и регламента работы экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 15 августа 2014 г., регистрационный N 33603 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7000F2B1CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 12 августа 2015 г. N 312 "Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по утверждению деклараций безопасности поднадзорных гидротехнических сооружений, находящихся в эксплуатации". Зарегистрирован Минюстом России 26 января 2016 г., регистрационный N 40783 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D700CF0B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 2 октября 2015 г. N 394 "Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешений на эксплуатацию гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 2 марта 2016 г., регистрационный N 41303 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7000F2B5CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 3 ноября 2015 г. N 447 "Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по согласованию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 30 марта 2016 г., регистрационный N 41617 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7000F5B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 3 ноября 2015 г. N 448 "Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по определению экспертных центров, проводящих государственную экспертизу деклараций безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 4 апреля 2016 г., регистрационный N 41642 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1497730AF5B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 24 февраля 2016 г. N 67 "Об утверждении Административного регламента исполнения Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 5 апреля 2016 г., регистрационный N 41684 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7301F1BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 29 марта 2016 г. N 120 "Об утверждении Методики определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". Зарегистрирован Минюстом России 2 августа 2016 г., регистрационный N 43070 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17967901F7B6CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 25 апреля 2016 г. N 159 "Об утверждении состава, формы представления сведений о гидротехническом сооружении, необходимых для формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений, и правил ее заполнения". Зарегистрирован Минюстом России 30 мая 2016 г., регистрационный N 42345 |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7001F7B4CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 27 июня 2016 г. N 240 "Об утверждении Методических указаний по проверке гидротехнических сооружений на этапе их эксплуатации" |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149F7300FEB3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Ростехнадзора от 15 июля 2016 г. N 298 "Об утверждении Порядка предоставления информации из Российского регистра гидротехнических сооружений". Зарегистрирован Минюстом России 8 августа 2016 г., регистрационный N 43143 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC1599720DF2BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 28 января 2002 г. N 6 "Об утверждении Правил безопасности гидротехнических сооружений накопителей жидких промышленных отходов" (ПБ 03-438-02). Зарегистрировано Минюстом России 16 апреля 2002 г., регистрационный N 3372 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC17987909F1BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 12 января 1998 г. N 2 "Об утверждении Инструкции о порядке ведения мониторинга безопасности гидротехнических сооружений предприятий, организаций, подконтрольных Госгортехнадзору России" (РД 03-259-98). Зарегистрировано Минюстом России 4 февраля 1998 г., регистрационный N 1467 |
|  |  |  | Методические [рекомендации](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770FF0B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) по оценке технического состояния и безопасности хранилищ производственных отходов и стоков предприятий химического комплекса (РД 09-255-99). Утверждены постановлением Госгортехнадзора России от 6 января 1999 г. N 1 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770AF6B3CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 4 ноября 2000 г. N 65 "Об утверждении Методики расчета зон затопления при гидродинамических авариях на хранилищах производственных отходов химических предприятий" (РД 09-391-00) |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149A770FF4BECDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 4 июля 2001 г. N 27 "Об утверждении Методических рекомендаций по составлению проекта мониторинга безопасности гидротехнических сооружений на поднадзорных Госгортехнадзору России производствах, объектах и в организациях" (РД 03-417-01) |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC15997909F5BC90B7D7C2CFA0LEg8G) Госгортехнадзора России от 4 февраля 2002 г. N 10 "Об утверждении Инструкции о порядке определения критериев безопасности и оценки состояния гидротехнических сооружений накопителей жидких промышленных отходов на поднадзорных Госгортехнадзору России производствах, объектах и в организациях" (РД 03-443-02). Зарегистрировано Минюстом России 18 мая 2002 г., регистрационный N 3449 |
|  |  |  | [постановление](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC149D7200F7B0CDBDDF9BC3A2EFLDgAG) Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. N 51 "Об утверждении Методических рекомендаций по расчету развития гидродинамических аварий на накопителях жидких промышленных отходов" (РД 03-607-03) |
|  |  |  | [приказ](consultantplus://offline/ref=F5E1FB8E84550669FBF4774F0B1BDAAC15987008F2BC90B7D7C2CFA0LEg8G) МЧС России N 243, Минэнерго России N 150, Минприроды России N 270, Минтранса России N 68, Госгортехнадзора России N 89 от 18 мая 2002 г. "Об утверждении Порядка определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения" (РД 03-521-02). Зарегистрирован Минюстом России 3 июня 2002 г., регистрационный N 3493 |