

**УТВЕРЖДАЮ**  
Заместитель генерального директора  
- главный инженер  
АО «Газпром газораспределение Киров»

  
\_\_\_\_\_  
« 28 » 03 . 2019 г.

**Перечень законодательных и иных нормативных документов,  
содержащих требования охраны труда, промышленной, пожарной безопасности и безопасной эксплуатации,  
применимых к деятельности АО «Газпром газораспределение Киров»**

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
<b>1. Федеральные законы</b>					
1.	Федеральный закон	О промышленной безопасности опасных производственных объектов		№ 116-ФЗ от 21.07.97 (ред. от 29.07.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
2.	Федеральный закон	О газоснабжении в Российской Федерации		№ 69-ФЗ от 31.03.99 (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 16.01.2019)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
3.	Федеральный закон	О техническом регулировании		от 27.12.2002 № 184-ФЗ (ред. от 29.07.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
4.	Федеральный закон	Технический регламент о безопасности зданий и сооружений		№ 384-ФЗ от 30.12.2009 (ред. от 02.07.2013)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
5.	Федеральный закон	Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте		от 27.07.2010 № 225-ФЗ (ред. от 23.06.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
6.	Федеральный закон	О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса		от 21.07.2011 № 256-ФЗ (ред. от 06.07.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
7	Федеральный закон	О лицензировании отдельных видов деятельности		от 04.05.2011 № 99-ФЗ (ред. от 30.10.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
8	Федеральный закон	Об обеспечении единства измерений		от 26.06.2008 № 102-ФЗ (ред. от 13.07.2015)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
9	Кодекс РФ	Градостроительный кодекс Российской Федерации		от 29.12.2004 № 190-ФЗ (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
10	Кодекс РФ	Трудовой кодекс Российской Федерации		№ 197-ФЗ от 30.12.2001 (ред. от 11.10.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2019)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
11	Кодекс РФ	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая)		№ 51-ФЗ от 30.11.1994 (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2019)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
12	Кодекс РФ	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая)		№ 14-ФЗ от 26.01.1996 (ред. от 29.07.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 30.12.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
13	Кодекс РФ	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть третья)		№ 146-ФЗ от 26.11.2001 (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
14	Кодекс РФ	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая)		№ 230-ФЗ от 18.12.2006 (ред. от 23.05.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
15	Кодекс РФ	Уголовный кодекс Российской Федерации		№ 63-ФЗ от 13.06.1996 (ред. от 12.11.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
16	Кодекс РФ	Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях		№ 195-ФЗ от 30.12.2001 (ред. от 28.11.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2019)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
17	Кодекс РФ	Земельный кодекс Российской Федерации		№ 136-ФЗ от 25.10.2001 (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2019)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
18	Федеральный закон	О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации		№ 342-ФЗ от 03.08.2018	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
19	Федеральный закон	О внесении изменений в основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан и отдельные законодательные акты Российской Федерации		№267-ФЗ от 25.11.2009 (ред. от 03.07.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
20	Федеральный закон	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации		№ 323-ФЗ от 21.11.2011 (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2019)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
21	Федеральный закон	О безопасности дорожного движения		№ 196-ФЗ от 10.12.1995 (ред. от 30.10.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 30.12.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
22	Федеральный закон	Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний		№ 125-ФЗ от 24.07.1998 (ред. от 07.03.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
23	Федеральный закон	О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения		№ 52-ФЗ от 30.03.1999 (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 21.10.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
24	Федеральный закон	Об основах обязательного социального страхования		№ 165-ФЗ от 16.07.1999 (ред. от 03.08.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
25	Федеральный закон	Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации		№ 326-ФЗ от 29.11.2010 (ред. от 28.11.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
26	Федеральный закон	О страховых тарифах на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов		№ 484-ФЗ от 31.12.2017	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
27	Федеральный закон	О бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов		№ 368-ФЗ от 05.12.2017	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
28	Федеральный закон	О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов		№ 431-ФЗ от 28.11.2018	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
29	Федеральный закон	О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера		№ 68-ФЗ от 21.12.1994 (ред. от 23.06.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
30	Федеральный закон	Об охране окружающей среды		№ 7-ФЗ от 10.01.2002 (ред. от 29.07.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
31	Федеральный закон	Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака		№ 15-ФЗ от 23.02.2013 (ред. от 29.07.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
32	Федеральный закон	О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности		№ 10-ФЗ от 12.01.1996 (ред. от 03.07.2016) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
33	Федеральный закон	О трудовых пенсиях в Российской Федерации		№ 173-ФЗ от 17.12.2001 (ред. от 04.06.2014, с изм., вступ. в силу с 01.01.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
34	Закон РФ	Об ответственности за нарушение порядка предоставления государственной статистической информации		№ 2761-1 от 13.05.1992 (ред. от 30.12.2001)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
35	Закон РФ	О государственных гарантиях и компенсациях для лиц, работающих и проживающих в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях		№ 4520-1 от 19.02.1993 (ред. от 07.03.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
36	Федеральный закон	Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей		№ 151-ФЗ от 22.08.1995 (ред. от 18.07.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
37	Федеральный закон	О специальной оценке условий труда		№ 426-ФЗ от 28.12.2013 (ред. от 19.07.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
38	Федеральный закон	«О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О специальной оценке условий труда»		№ 421-ФЗ от 28.12.2013 (ред. от 03.07.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
39	Федеральный закон	О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля		от 26.12.2008 № 294-ФЗ (ред. от 03.08.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
40	Федеральный закон	О гражданской обороне		от 12.02.1998 № 28-ФЗ (ред. от 30.12.2015)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
<b>2. Нормативные акты Правительства Российской Федерации</b>					
1.	Постановление Правительства Российской Федерации	О мерах по обеспечению промышленной безопасности опасных производственных объектов на территории Российской Федерации		от 28.03.2001 № 241 (ред. от 04.02.2011)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
2.	Постановление Правительства Российской Федерации	Правила организации и осуществления производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте		от 10.03.1999 № 263 (ред. от 28.02.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
3.	Постановление Правительства Российской Федерации	Правила представления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов		от 11.05.1999 № 526 (в ред. от 21.06.2013)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
4.	Постановление Правительства Российской Федерации	Требования к документационному обеспечению систем управления промышленной безопасностью		от 26.06.2013 № 536	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
5.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления		от 29.10.2010 № 870 (ред. от 20.01.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
6.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах		от 26.08.2013 № 730	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
7.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей		от 20.11.2000 № 878 (ред. от 17.05.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
8.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил поставки газа в Российской Федерации		от 05.02.1998 № 162 (ред. от 29.10.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
9.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил пользования газом и предоставления услуг по газоснабжению в Российской Федерации		от 17.05.2002 № 317 (ред. от 19.06.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
10.	Постановление Правительства Российской Федерации	О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов		от 24.11.1998 № 1371 (ред. от 28.02.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
11.	Постановление Правительства Российской Федерации	О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности		от 10.06.2013 № 492 (ред. от 28.02.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
12.	Постановление Правительства Российской Федерации	О некоторых вопросах аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя		от 22.12.2011 № 1091 (ред. от 27.04.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
13.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил перевозок грузов автомобильным транспортом		от 15.04.2011 № 272 (ред. от 12.12.2017, с изм. от 16.03.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
14.	Постановление Правительства Российской Федерации	О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору		от 30.07.2004 № 401 (ред. от 06.07.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
15.	Постановление Правительства Российской Федерации	Положение о разработке, утверждении и изменении нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда		от 27.12.2010 № 1160 (ред. от 30.07.2014)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
16.	Постановление Правительства Российской Федерации	О новых нормах предельно-допустимых нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжести вручную		от 06.02.93 № 105	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
17.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Перечня работников отдельных профессий, производств, предприятий, учреждений и организаций, которые проходят обязательное медицинское освидетельствование для выявления ВИЧ-инфекции при проведении обязательных предварительных при поступлении на работу и периодических медицинских осмотров		от 04.09.1995 № 877	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
18.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил проведения обязательного медицинского освидетельствования на выявление вируса иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)		от 13.10.1995 № 1017 (ред. от 04.09.2012)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
19.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин		от 25.02.2000 № 162	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
20.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет		от 25.02.2000 № 163 (ред. от 20.06.2011)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
21.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Положения о федеральном государственном надзоре за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права		от 01.09.2012 № 875 (ред. от 30.04.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
22.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил начисления, учета и расходования средств на осуществление обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний		от 02.03.2000 № 184 (ред. от 22.12.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
23.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил формирования, размещения и расходования резерва средств на осуществление обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний		от 24.12.2012 № 1396 (ред. от 28.12.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
24.	Постановление Правительства Российской Федерации	О внесении изменений в положение об уплате дополнительных расходов на медицинскую, социальную и профессиональную реабилитацию застрахованных лиц, получивших повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний		от 24.03.2011 № 204	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
25.	Постановление Правительства Российской Федерации	О прохождении обязательного психиатрического освидетельствования работниками, осуществляющими отдельные виды деятельности, в том числе деятельность, связанную с источниками повышенной опасности (с влиянием вредных веществ и неблагоприятных производственных факторов), а также работающими в условиях повышенной опасности		от 23.09.2002 № 695 (ред. от 25.03.2013)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
26.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний		от 15.12.2000 № 967 (ред. от 24.12.2014)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
27.	Постановление Правительства Российской Федерации	О продолжительности рабочего времени медицинских работников в зависимости от занимаемой ими должности и (или) специальности		от 14.02.2003 № 101 (ред. от 24.12.2014)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
28.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Положения об оплате дополнительных расходов на медицинскую, социальную и профессиональную реабилитацию застрахованных лиц, получивших повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний		от 15.05.2006 № 286 (ред. от 13.06.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования



№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
29.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении перечня рабочих мест в организациях, осуществляющих отдельные виды деятельности, в отношении которых специальная оценка условий труда проводится с учетом устанавливаемых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти особенностей		от 14.04.2014 № 290 (ред. от 24.01.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
30.	Постановление Правительства Российской Федерации	Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»		от 26.12.2014 № 1521 (ред. от 07.12.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
31.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил отнесения видов экономической деятельности к классу профессионального риска		от 01.12.2005 № 713 (ред. от 17.06.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
32.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об аттестации экспертов в области промышленной безопасности (вместе с «Положением об аттестации экспертов в области промышленной безопасности»)		от 28.05.2015 № 509	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
33.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил охраны магистральных газопроводов и о внесении изменений в Положение о представлении в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления дополнительных сведений, воспроизводимых на публичных кадастровых картах		от 08.09.2017 № 1083	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
34.	Постановление Правительства РФ	Об организации лицензирования отдельных видов деятельности		от 21.11.2011 № 957 (ред. от 10.11.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
35.	Постановление Правительства РФ	О режиме постоянного государственного надзора на опасных производственных объектах и гидротехнических сооружениях		от 05.05.2012 № 455 (ред. от 28.02.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
36.	Постановление Правительства РФ	О правилах формирования и ведения единого реестра проверок		от 28.04.2015 № 415 (ред. от 21.11.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
37.	Постановление Совета министров РСФСР	О пенсиях на льготных условиях по старости (по возрасту) и за выслугу лет		от 02.10.1991 № 517	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
38.	Распоряжение Правительства РФ	Об утверждении перечня документов в области стандартизации, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления и осуществления оценки соответствия		от 10.06.2011 № 1005-р	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
39.	Постановление Кабинета Министров СССР	Об утверждении Списков производств, работ, профессий, должностей и показателей, дающих право на льготное пенсионное обеспечение		от 26.01.1991 № 10 (ред. от 02.10.1991)	<p>Списки № № 1-2 применяются при досрочном назначении страховой пенсии по старости в соотв. со ст. 30 Федерального закона от 28.12.2013 № 400-ФЗ в порядке, установленном Постановлением Правительства РФ от 16.07.2014 № 665.</p> <p>Списки №№ 1-2 производств, работ, профессий и должностей применяются при досрочном назначении трудовой пенсии по старости в соотв. со ст. 27 Федерального закона от 17.12.2001 № 173-ФЗ, в порядке, установленном Постановлением Правительства РФ от 18.07.2002 № 537.</p> <p>По вопросу, касающемуся порядка применения Списков № 1 и № 2 производств, работ, профессий, должностей и показателей, дающих право на льготное пенсионное обеспечение см. Постановления Минтруда РФ от 30.09.1997 № 51, от от 23.06.1995 № 34, от 25.02.1994 № 18, от 11.05.1993 № 105, от 23.10.1992 № 26, Указание Минсоцобеспечения РСФСР от 15.05.1991 № 1-57-У, Постановление Минтруда СССР от 16.04.1991 № 1</p>
<b>3. Нормативные документы, содержащие требования промышленной безопасности</b>					
<i>Общие требования промышленной безопасности</i>					
1.	Руководящий документ	Инструкция по визуальному и измерительному контролю	РД 03-606-03	Постановление Госгортехнадзора РФ от 11.06.2003 № 92	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
2.	Руководящий документ	Методические рекомендации о порядке проведения вихретокового контроля технических устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах	РД-13-03-2006	Приказ Ростехнадзора от 13.12.06 № 1072	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
3.	Руководящий документ	Методические рекомендации о порядке проведения капиллярного контроля технических устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах	РД-13-06-2006	Приказ Ростехнадзора от 13.12.06 № 1072	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
4.	Руководящий документ	Методические рекомендации о порядке проведения магнитопорошкового контроля технических устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах	РД-13-05-2006	Приказ Ростехнадзора от 13.12.06 № 1072	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
5.	Руководящий документ	Методические рекомендации о порядке проведения теплового контроля технических устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах	РД-13-04-2006	Приказ Ростехнадзора от 13.12.06 № 1072	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
6.	Руководящий документ	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на подъемных сооружениях, паровых и водогрейных котлах, сосудах, работающих под давлением, трубопроводах пара и горячей воды	РД 10-385-00	Постановление Госгортехнадзора РФ от 04.10.2000 № 58	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
7.	Руководящий документ	Методические рекомендации по оценке ущерба от аварий на опасных производственных объектах	РД 03-496-02	Постановление Госгортехнадзора РФ от 29.10.2002 № 63	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
8.	Руководящий документ	Методические рекомендации по составлению декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта	РД 03-357-00	Постановление Госгортехнадзора РФ от 26.04.2000 № 23	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
9.	Руководящий документ	Порядок оформления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов и перечень включаемых в нее сведений	РД-03-14-2005	Приказ Ростехнадзора от 29.11.05 № 893 (ред. от 15.08.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
10.	Руководящий документ	Методические указания по обследованию дымовых и вентиляционных промышленных труб	РД 03-610-03	Постановление Госгортехнадзора РФ от 18.06.2003 № 95	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
11.	Руководящий документ	Методические указания по проведению диагностирования технического состояния и определению остаточного срока службы сосудов и аппаратов	РД 03-421-01	Постановление Госгортехнадзора РФ от 06.09.2001 № 39	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
12.	Типовые требования по обеспечению антитеррористической защищенности промышленных объектов и объектов обеспечения жизнедеятельности населения	Общие требования по обеспечению антитеррористической защищенности опасных производственных объектов		Приказ Ростехнадзора от 31.03.08 № 186	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
13.	Руководящий документ	Положение о порядке представления, регистрации и анализа в органах Госгортехнадзора России информации об авариях, несчастных случаях и утратах взрывчатых материалов	РД 04-383-00	Приказ Госгортехнадзора РФ от 02.10.2000 № 101 (ред. от 09.02.2004)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
14.	Положение	Положение о Системе аттестации сварочного производства на объектах, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору		Приказ Ростехнадзора от 09.06.2008 № 398а	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
15.	Руководящий документ	Порядок применения сварочного оборудования при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов	РД 03-614-03	Постановление Госгортехнадзора РФ от 19.06.2003 № 102 (ред. от 17.10.2012)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
16.	Руководящий документ	Порядок применения сварочных материалов при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов	РД 03-613-03	Постановление Госгортехнадзора России от 19.06.2003 № 101 (ред. от 17.10.2012)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
17.	Руководящий документ	Порядок применения сварочных технологий при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов	РД 03-615-03	Постановление Госгортехнадзора России от 19.06.2003 № 103 (ред. от 17.10.2012)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
18.	Правила безопасности	Правила аттестации и основные требования к лабораториям неразрушающего контроля	ПБ 03-372-00	Постановление Госгортехнадзора РФ от 02.06.2000 № 29	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
19.	Правила безопасности	Правила аттестации персонала в области неразрушающего контроля	ПБ 03-440-02	Постановление Госгортехнадзора РФ от 23.01.2002 № 3	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
20.	Правила безопасности	Правила аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства (с изменениями)	ПБ 03-273-99	Постановление Госгортехнадзора России от 30.10.1998 № 63 (ред. от 17.10.2012)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
21.	Правила безопасности	Правила организации и проведения акустико-эмиссионного контроля сосудов, аппаратов, котлов и технологических трубопроводов	ПБ 03-593-03	Постановление Госгортехнадзора РФ от 09.06.2003 № 77	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
22.	Правила безопасности	Правила проектирования, изготовления и приемки сосудов и аппаратов стальных сварных	ПБ 03-584-03	Постановление Госгортехнадзора РФ от 10.06.2003 № 81	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
23.	Правила безопасности	Правила разработки, изготовления и применения мембранных предохранительных устройств	ПБ 03-583-03	Постановление Госгортехнадзора РФ от 05.06.2003 № 59	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
24.	Руководящий документ	Правила сертификации поднадзорной продукции для потенциально опасных промышленных производств, объектов и работ	РД 03-85-95	Постановление Госгортехнадзора РФ от 02.02.1995 № 5	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
25.	Правила безопасности	Правила сертификации электрооборудования для взрывоопасных сред	ПБ 03-538-03	Постановление Госстандарта РФ № 28, Госгортехнадзора РФ № 10 от 19.03.2003	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
26.	Правила безопасности	Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах	ПБ 03-582-03	Постановление Госгортехнадзора РФ от 05.06.2003 № 61	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
27.	Правила безопасности	Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов	ПБ 03-581-03	Постановление Госгортехнадзора РФ от 05.06.2003 № 60	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
28.	Рекомендации	Рекомендации по организации и осуществлению надзора за готовностью горноспасательных, противодантных, газоспасательных, аварийно-диспетчерских служб и восстановительных поездов железных дорог МПС России к ликвидации и локализации возможных аварий	РД 03-32-93	Приказ Госгортехнадзора РФ от 22.09.1993 № 126	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
29.	Руководящий документ	Технологический регламент проведения аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства (с изменениями)	РД 03-495-02	Постановление Госгортехнадзора России от 25.06.2002 № 36 (ред. от 17.10.2012)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
30.	Руководящий документ	Требования к акустико-эмиссионной аппаратуре, используемой для контроля опасных производственных объектов	РД 03-299-99	Постановление Госгортехнадзора РФ от 15.07.1999 № 52	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
31.	Руководящий документ	Требования к преобразователям акустической эмиссии, применяемым для контроля опасных производственных объектов	РД 03-300-99	Постановление Госгортехнадзора РФ от 15.07.99 № 53	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
32.	Требования	Требования к регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов		Приказ Ростехнадзора от 25.11.2016 № 495 (ред. от 09.04.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
33.	Требования	Требования к форме представления организацией, эксплуатирующей опасный производственный объект, сведений об организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору		Приказ Ростехнадзора от 23.01.2014 № 25	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
34.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила проведения экспертизы промышленной безопасности		Приказ Ростехнадзора от 14.11.13 № 538 (ред. от 28.07.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
35.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения		Приказ Ростехнадзора от 12.11.2013 № 533 (ред. от 12.04.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
36.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Общие требования к обоснованию безопасности опасного производственного объекта		Приказ Ростехнадзора от 15.07.13 № 306 (ред. от 12.07.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
37.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением		Приказ Ростехнадзора от 25.03.14 № 116 (ред. от 12.12.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
38.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах		Приказ Ростехнадзора от 14.03.2014 № 102 (ред. от 15.03.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
39.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ		Приказ Ростехнадзора от 20.11.2017 № 485	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
40.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Основные требования к проведению неразрушающего контроля технических устройств, зданий и сооружений на опасных производственных объектах		Приказ Ростехнадзора от 21.11.2016 № 490	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
41.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении формы акта о причинах и об обстоятельствах аварии на опасном объекте и формы извещения об аварии на опасном объекте		Приказ Ростехнадзора от 14.11.2016 № 471	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
42.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении перечня областей аттестации экспертов в области промышленной безопасности		Приказ Ростехнадзора от 09.09.2015 № 355 (ред. от 15.06.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
43.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Перечня нормативных правовых актов и нормативных документов, относящихся к сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (раздел I «Технологический, строительный, энергетический надзор»)	П-01-01-2017	от 10.07.2017 № 254 (ред. от 21.03.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
44.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении перечня нормативных правовых актов, содержащих обязательные требования при эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов IV класса опасности		от 31.08.2017 № 348	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования



№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
45.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении перечней правовых актов, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю в рамках осуществления видов государственного контроля (надзора), отнесенных к компетенции Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору		от 17.10.2016 № 421	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
46.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Административного регламента по предоставлению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной услуги по регистрации опасных производственных объектов в государственном реестре опасных производственных объектов		от 25.11.2016 № 494	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
47.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении областей аттестации (проверки знаний) руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору		от 06.04.2012 № 233 (ред. от 31.10.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
48.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Административного регламента по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению контроля и надзора за соблюдением требований промышленной безопасности при проектировании, строительстве, эксплуатации, консервации и ликвидации опасных производственных объектов, изготовлении, монтаже, наладке, обслуживании и ремонте технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах, транспортировании опасных веществ на опасных производственных объектах		от 12.02.2016 № 48 (ред. от 09.10.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
49.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по ведению реестра заключений экспертизы промышленной безопасности		от 23.06.2014 № 260 (ред. от 30.06.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
50.	Приказ Ростехнадзора	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		от 19.08.2011 № 480 (ред. от 15.08.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
<i>Объекты нефтегазодобывающей промышленности</i>					
51.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности		Приказ Ростехнадзора от 12.03.13 № 101 (в ред. от 12.01.2015) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
<i>Объекты магистрального трубопроводного транспорта</i>					
52.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасности для опасных производственных объектов магистральных трубопроводов		Приказ Ростехнадзора от 06.11.13 № 520	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
53.	Правила охраны	Правила охраны магистральных трубопроводов		утв. Минтопэнерго РФ 29.04.1992, Постановлением Госгортехнадзора РФ от 22.04.1992 № 9 (с изм. от 23.11.1994)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
54.	Руководящий документ	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов при транспортировании опасных веществ	РД 15-630-04	Постановление Госгортехнадзора РФ от 06.01.2004 № ПГ-1	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
<i>Объекты газораспределения и газопотребления</i>					
55.	Руководящий документ	Инструкция по защите городских подземных трубопроводов от коррозии	РД 153-39.4-091-01	Приказ Минэнерго РФ от 29.12.2001 № 375	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
56.	Руководящий документ	Методические указания о порядке осуществления надзора за соблюдением требований промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления	РД-13-01-2006	Приказ Ростехнадзора от 03.11.2006 № 971	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
57.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы		Приказ Ростехнадзора от 21.11.13 № 558	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
58.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления		Приказ Ростехнадзора от 15.11.13 № 542	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
59.	Методические рекомендации	Методические рекомендации по контролю за техническим обслуживанием и состоянием внутридомового газового оборудования		Приказ Ростехнадзора от 02.12.2009 № 1001 (ред. от 27.10.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
<b>4. Нормативные документы, содержащие требования охраны труда</b>					
1.	Решение Комиссии Таможенного Союза	О принятии технического регламента таможенного союза О безопасности средств индивидуальной защиты (вместе с ТР ТС 019/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности средств индивидуальной защиты)		от 09.12.2011 № 878 (ред. от 06.03.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
2.	Постановление Минтруда России	Об утверждении Межотраслевых нормативов численности работников службы охраны труда в организациях		от 22.01.2001 № 10 (ред. от 12.02.2014)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
3.	Постановление Минтруда России	Об утверждении Норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную		от 07.04.1999 № 7	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
4.	Постановление Минтруда России	Об утверждении временных критериев определения степени утраты профессиональной трудоспособности в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, формы программы реабилитации пострадавшего в результате несчастного случая на производстве и профессионального заболевания		от 18.07.2001 № 56 (ред. от 24.09.2007)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
5.	Постановление Минтруда России	Об утверждении Рекомендаций по организации работы Службы охраны труда в организации		от 08.02.2000 № 14 (ред. от 12.02.2014)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
6.	Постановление Минтруда России	Об утверждении Рекомендаций по организации работы кабинета охраны труда и уголка охраны труда		от 17.01.2001 № 7	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
7.	Постановление Минтруда России	Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций		от 13.01.2003 № 1/29 (ред. от 30.11.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
8.	Постановление Минтруда России	Об утверждении Методических рекомендаций по разработке государственных нормативных требований охраны труда		от 17.12.2002 № 80	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
9.	Постановление Минтруда России	Об утверждении Рекомендаций по организации работы уполномоченного (доверенного) лица по охране труда профессионального союза или трудового коллектива		от 08.04.1994 № 30	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
10.	Постановление Минтруда России	Об утверждении норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам филиалов, структурных подразделений, дочерних обществ и организаций Открытого акционерного общества «Газпром»		от 07.04.2004 № 43	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
11.	Постановление Минтруда России	Об утверждении форм документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве, и положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях		от 24.10.2002 № 73 (ред. от 14.11.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
12.	Постановление Минтруда России	Об утверждении Норм бесплатной выдачи работникам теплой специальной одежды и теплой специальной обуви по климатическим поясам, единым для всех отраслей экономики (кроме климатических районов, предусмотренных особо в Типовых отраслевых нормах бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам морского транспорта; работникам гражданской авиации; работникам, осуществляющим наблюдения и работы по гидрометеорологическому режиму окружающей среды; постоянному и переменному составу учебных и спортивных организаций российской оборонной спортивно-технической организации (РОСТО))		от 31.12.1997 № 70 (ред. от 17.12.2001)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
13.	Постановление Фонда социального страхования РФ	Об утверждении Порядка направления средств для осуществления мероприятий по обучению по охране труда отдельных категорий застрахованных и контроля за правильностью использования этих средств		от 21.03.2002 № 30 (в ред. от 17.03.2003)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
14.	Постановление Фонда социального страхования РФ	О продлении действия Порядка направления средств для осуществления мероприятий по обучению по охране труда отдельных категорий застрахованных и контроля за правильностью использования этих средств, утвержденного Постановлением Фонда социального страхования Российской Федерации от 21.03.2002 № 30, и внесении в него изменений и дополнений		от 17.03.2003 № 26	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
15.	Постановление Фонда социального страхования РФ	Об утверждении Порядка передачи личных (учетных) дел пострадавших от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний по месту их постоянного жительства		от 27.01.2003 № 6 (в ред. от 27.08.2003)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
16.	Постановление Фонда социального страхования РФ	О внесении изменений в Порядок передачи личных (учетных) дел пострадавших от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний по месту их постоянного жительства, утвержденный Постановлением Фонда социального страхования Российской Федерации от 27.01.2003 г. № 6		от 27.08.2003 № 97	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
17.	Постановление Фонда социального страхования РФ	Об утверждении значений основных показателей по видам экономической деятельности на 2019 год		от 03.08.2018 № 85	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
18.	Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25.09.2007 № 74 (ред. от 25.04.2014)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
19.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	О внесении изменений в нормы и условия бесплатной выдачи работникам, занятым на работах с вредными условиями труда, молока или других равноценных пищевых продуктов, которые могут выдаваться работникам вместо молока, утвержденные Приказом Минздравсоцразвития РФ от 16.02.2009 № 45н		от 19.04.2010 № 245н	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
20.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Об утверждении нового Перечня производств, профессий и должностей, работа в которых дает право на бесплатное получение лечебно-профилактического питания в связи с особо вредными условиями труда, рационы лечебно-профилактического питания, нормы бесплатной выдачи витаминных препаратов и правил бесплатной выдачи лечебно-профилактического питания		от 16.02.2009 № 46н	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
21.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	О признании утратившими силу некоторых Постановлений Минтруда России и установлении сроков действия аттестатов аккредитации, выданных испытательным лабораториям		от 01.09.2010 № 779н	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
22.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами		от 17.12.2010 № 1122н (ред. от 23.11.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
23.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда		от 12.04.2011 № 302н (ред. от 06.02.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
24.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Об определении степени тяжести повреждения здоровья при несчастных случаях на производстве		от 24.02.2005 № 160	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
25.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	О формах документов, необходимых для расследования несчастных случаев на производстве		от 15.04.2005 № 275	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
26.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированной специальной сигнальной одежды повышенной видимости работникам всех отраслей экономики		от 20.04.2006 № 297 (ред. от 12.02.2014)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
27.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Об организации мероприятий, связанных с обучением по вопросам охраны труда отдельных категорий застрахованных, в 2007 году		от 11.01.2007 № 15 (ред. от 20.04.2007)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
28.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Об утверждении Типового перечня ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков		от 01.03.2012 № 181н (ред. от 16.06.2014)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
29.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Об утверждении требований к комплектации изделиями медицинского назначения аптечек для оказания первой помощи работникам		от 05.03.2011 № 169н	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
30.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты		от 01.06.2009 № 290н (ред. от 12.01.2015)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
31.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	О внесении изменений в Порядок подтверждения основного вида экономической деятельности страхователя по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний - юридического лица, а также видов экономической деятельности подразделений страхователя, являющихся самостоятельными классификационными единицами, утвержденный Приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 31 января 2006 г. № 55		от 22.06.2011 № 606н	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования



№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
32.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Административного регламента предоставления Фондом социального страхования Российской Федерации государственной услуги по назначению обеспечения по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в виде единовременной и (или) ежемесячной страховых выплат застрахованному либо лицам, имеющим право на получение страховых выплат в случае его смерти		от 25.10.2013 № 577н (ред. от 22.11.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
33.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Административного регламента Фонда социального страхования Российской Федерации по предоставлению государственной услуги по приему расчета по начисленным и уплаченным страховым взносам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, а также по расходам на выплату страхового обеспечения (форма 4-ФСС)		от 20.03.2017 № 288н	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
34.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Правил финансового обеспечения предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний работников и санаторно-курортного лечения работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами		от 10.12.2012 № 580н (ред. от 31.08.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
35.	Приказ Минтруда России	Об утверждении формы сертификата эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда, технических требований к нему, инструкции по заполнению бланка сертификата эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда и Порядка формирования и ведения реестра экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда		от 24.01.2014 № 32н (ред. от 25.07.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
36.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению		от 24.01.2014 № 33н (ред. от 14.11.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
37.	Приказ Минтруда России	О форме и порядке подачи декларации соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда, Порядке формирования и ведения реестра деклараций соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда		от 07.02.2014 № 80н (ред. от 14.11.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
38.	Приказ Минтруда России	О внесении изменений и признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов Министерства труда и социального развития Российской Федерации, Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации, Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации		от 20.02.2014 № 103н (ред. от 19.04.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
39.	Приказ Минтруда России	Об организации мониторинга реализации Приказа Минтруда России от 24.01.2014 № 33н Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению		от 07.08.2014 № 546	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
40.	Приказ ФСС РФ	Об утверждении форм документов, применяемых при осуществлении контроля за уплатой страховых взносов (вместе с «Требованиями к составлению акта камеральной проверки», «Требованиями к составлению акта выездной проверки»)		от 11.01.2016 № 2 (ред. от 21.06.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
41.	Приказ Минздрава РФ	О медицинском освидетельствовании на состояние опьянения		от 14.07.2003 № 308 (ред. от 18.12.2015)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
42.	Приказ Минздрава РФ	Об утверждении Требований к комплектации медицинскими изделиями набора для оказания первой помощи сотрудниками федеральных органов исполнительной власти, ведомственной охраны и народными дружинниками, на которых законодательством Российской Федерации возложена обязанность оказывать первую помощь		от 27.06.2014 № 333н	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
43.	Приказ Минтруда России	Об утверждении основных требований к оснащению (оборудованию) специальных рабочих мест для трудоустройства инвалидов с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности		от 19.11.2013 № 685н	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
44.	Приказ Минтруда России	О внесении изменений и признании утратившими силу некоторых постановлений и приказов Министерства труда Российской Федерации, Министерства труда и социального развития Российской Федерации, Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации		от 12.02.2014 № 96 (ред. от 24.01.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
45.	Приказ Минтруда России	О внесении изменений в Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам организаций электроэнергетической промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением		от 12.12.2013 № 735н	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
46.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам сквозных профессий и должностей всех видов экономической деятельности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением		от 09.12.2014 № 997н	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
47.	Приказ Минздравсоцразвития России	"Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам жилищно-коммунального хозяйства, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением"		от 03.10.2008 N 543н	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
48.	Приказ Минтруда России	Об утверждении методики снижения класса (подкласса) условий труда при применении работниками, занятыми на рабочих местах с вредными условиями труда, эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном соответствующим техническим регламентом		от 05.12.2014 № 976н (ред. от 14.11.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
49.	Постановление Пленума Верховного Суда РФ	О применении законодательства, регулирующего труд женщин, лиц с семейными обязанностями и несовершеннолетних		от 28.01.2014 № 1	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
50.	Приказ Минтранса России	Об утверждении Положения об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей		от 20.08.2004 № 15 (ред. от 03.05.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
51.	Приказ Минтранса России	О внесении изменений в Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей, утвержденное приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 20 августа 2004 г. № 15		от 24.12.2013 № 484	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
52.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Классификации видов экономической деятельности по классам профессионального риска		от 30.12.2016 № 851н	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
53.	Приказ Минтруда России	Об утверждении профессионального стандарта «Сварщик»		от 28.11.2013 № 701н (ред. от 10.01.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
54.	Приказ Минтруда России	Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области охраны труда»		от 04.08.2014 № 524н (ред. от 12.12.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
55.	Приказ Минтруда России	О внесении изменения в Типовой перечень ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков		от 16.06.2014 № 375н	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
56.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Типового положения о комитете (комиссии) по охране труда		от 24.06.2014 № 412н	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
57.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Порядка формирования, хранения и использования сведений, содержащихся в Федеральной государственной информационной системе учета результатов проведения специальной оценки условий труда		от 03.11.2015 № 843н (ред. от 05.12.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
58.	Приказ Минтруда России	О признании утратившими силу приказа Минздравсоцразвития России от 29.05.2006 № 413 и пункта 8 приложения № 1 к приказу Минтруда России от 12.02.2014 № 96		от 25.06.2014 № 417	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
59.	Приказ Роструда	Об утверждении рекомендаций по организации и проведению проверок соблюдения требований Федерального закона от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда организациями, уполномоченными на проведение специальной оценки условий труда»		от 02.06.2014 № 199	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
60.	Приказ Роспотребнадзора	О личной медицинской книжке и санитарном паспорте		от 20.05.2005 № 402 (ред. от 02.06.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
61.	Приказ ФТС РФ	Об утверждении Перечня подразделений и должностей, работа в которых дает право работникам на повышение окладов (ставок) в связи с опасными для здоровья и тяжелыми условиями труда		от 01.08.2005 № 699 (в ред. от 23.09.2005)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
62.	Генеральное соглашение	Генеральное соглашение между общероссийскими объединениями профсоюзов, общероссийскими объединениями работодателей и Правительством Российской Федерации на 2018 - 2020 годы			Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
63.	Рекомендации Федеральной службы по труду и занятости	Рекомендации Федеральной службы по труду и занятости по вопросу соблюдения норм трудового законодательства при расчете компенсации за неиспользованный отпуск при увольнении в связи с ликвидацией организации и сокращением штата работников		утв. протоколом № 2 от 19.06.2014	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
64.	Правила	Правила безопасности при работе с инструментом и приспособлениями	РД 34.03.204-93	Утв. Минэнерго СССР от 30.04.1985 (с учетом Извещения об изм. № 1 и Извещения об изм. № 2, утвержденного 23.03.93 Отделом охраны труда и техники безопасности Минтопэнерго России)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
65.	Межотраслевые правила по охране труда	Правила по охране труда при выполнении кузнечно - прессовых работ	ПОТ Р М-003-97	Постановление Минтруда РФ от 09.07.1997 № 37	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
66.	Межотраслевые правила по охране труда	Межотраслевые правила по охране труда при холодной обработке металлов	ПОТ Р М-006-97	Постановление Минтруда РФ от 29.09.1997 № 48 (ред. от 21.04.11)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
67.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов		Приказ Минтруда России от 17.09.2014 № 642н	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
68.	Межотраслевые правила по охране труда	Межотраслевые правила по охране труда при окрасочных работах	ПОТ Р М-017-2001	Постановление Минтруда РФ от 10.05.2001 № 37	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
69.	Межотраслевые правила по охране труда	Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации газового хозяйства организаций	ПОТ Р М-026-2003	Постановление Минтруда России от 12.05.2003 № 27	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
70.	Правил по охране труда	Правила по охране труда на автомобильном транспорте		Приказ Минтруда России от 06.02.2018 № 59н	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
71.	Правила (Положение)	Положение. Работы с повышенной опасностью. Организация проведения	ПОТ РО-14000-005-98	утв. Минэкономики РФ 19.02.1998	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
72.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при работе на высоте		Приказ Минтруда России от 28.03.2014 № 155н (ред. от 17.06.2015)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
73.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ		Приказ Минтруда России от 23.12.2014 № 1101н	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
74.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок		Приказ Минтруда РФ от 24.07.2013 № 328н (ред. от 19.02.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
75.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при эксплуатации тепловых энергоустановок		Приказ Минтруда России от 17.08.2015 № 551н	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
76.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями		Приказ Минтруда России от 17.08.2015 № 552н	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
77.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования		от 23.06.2016 № 310н	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
78.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов		от 19.04.2017 № 371н	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
79.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для рабочих, выполняющих погрузочно-разгрузочные и складские работы	ТИ Р М-001-2000	Утв. Минтрудом РФ 17.03.2000	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
80.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для заведующего складом	ТИ Р М-002-2000	Утв. Минтрудом РФ 17.03.2000	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
81.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для лиц, пользующихся грузоподъемными машинами, управляемыми с пола	ТИ Р М-006-2000	утв. Минтрудом РФ 17.03.2000	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
82.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для стропальщиков	ТИ Р М-007-2000	утв. Минтрудом РФ 17.03.2000	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
83.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для водителей автопогрузчиков	ТИ Р М-009-2000	утв. Минтрудом РФ 17.03.2000	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
84.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда при погрузке и разгрузке каменного угля, цемента и других сыпучих материалов	ТИ Р М-012-2000	утв. Минтрудом РФ 17.03.2000	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
85.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для рабочих, выполняющих погрузочно-разгрузочные и складские работы с легковоспламеняющимися, взрывоопасными и опасными в обращении грузами	ТИ Р М-014-2000	утв. Минтрудом РФ 17.03.2000	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
86.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для слесарей по ремонту и обслуживанию грузоподъемных машин	ТИ Р М-015-2000	утв. Минтрудом РФ 17.03.2000	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
87.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для электромонтеров по ремонту и обслуживанию электрооборудования грузоподъемных машин	ТИ Р М-016-2000	утв. Минтрудом РФ 17.03.2000	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования



№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
88.	Межотраслевые типовые инструкции по охране труда для работников системы общественного питания	Типовая инструкция по охране труда для кладовщика	ТИ Р М-038-2002	Постановление Минтруда РФ от 24.05.2002 № 36	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
89.	Межотраслевые типовые инструкции по охране труда для работников системы общественного питания	Типовая инструкция по охране труда для подсобного рабочего	ТИ Р М-047-2002	Постановление Минтруда РФ от 24.05.2002 № 36	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
90.	Межотраслевые типовые инструкции по охране труда для работников системы общественного питания	Типовая инструкция по охране труда для уборщика производственных и служебных помещений	ТИ Р М-048-2002	Постановление Минтруда РФ от 24.05.2002 № 36	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
91.	Межотраслевая типовая инструкция по охране труда	Межотраслевая типовая инструкция по охране труда для работников, занятых пайкой и лужением изделий паяльником	ТИ Р М-075-2003	Постановление Минтруда РФ от 17.07.2003 № 55	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
92.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для аккумуляторщика	ТИ Р М-067-2002	утв. Минтрудом РФ 02.08.2002, Минэнерго 25.07.2002	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
93.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом	ТИ Р М-073-2002	утв. Минтрудом РФ 02.08.2002, Минэнерго РФ 25.07.2002	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
94.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда при проведении электрических измерений и испытаний	ТИ Р М-074-2002	утв. Минтрудом РФ 02.08.2002, Минэнерго РФ 25.07.2002	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
95.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда при работе с пневмоинструментом	РД 153-34.0-03.299/3-2001	Утв. Департаментом генеральной инспекции по эксплуатации электрических станций и сетей РАО «ЕЭС России»	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
96.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда при работе на персональном компьютере	ТОИ Р-45-084-01	Приказ Минсвязи РФ от 02.07.2001 № 162	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
97.	Правила	Правила сертификации производственного оборудования		Постановление Госстандарта РФ от 03.05.2000 № 25	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
98.	Правила	Правила проведения сертификации средств индивидуальной защиты		Постановление Госстандарта РФ от 19.06.2000 № 34	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
99.	Правила	Паспорт санитарно-технического состояния условий труда на объектах	РД 51-559-97	утв. РАО «Газпром» от 14.05.1997	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
100.	Инструкция	Инструкция по технике безопасности при производстве, хранении, транспортировании (перевозке) и использовании одоранта		Утверждено ОАО «Газпром» от 23.03.1999	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
<i>Стандарты</i>					
1.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Термины и определения	ГОСТ 12.0.002-2014	Приказ Росстандарта от 19.10.2015 № 1570-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
2.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация	ГОСТ 12.0.003-2015	Приказ Росстандарта от 09.06.2016 № 602-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
3.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения	ГОСТ 12.0.004-2015	Приказ Росстандарта от 09.06.2016 № 600-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
4.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования	ГОСТ 12.0.230-2007	Приказ Ростехрегулирования от 10.07.2007 № 169-ст (ред. от 31.10.2013)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
5.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности	ГОСТ 12.1.003-2014	Приказ Росстандарта от 29.12.2014 № 2146-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
6.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны	ГОСТ 12.1.005-88	Постановление Госстандарта СССР от 29.09.1988 № 3388 (ред. от 20.06.2000)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
7.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности	ГОСТ 12.1.007-76*	Постановление Госстандарта СССР от 10.03.1976 № 579 (ред. от 28.03.1990)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
8.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Взрывобезопасность. Общие требования	ГОСТ 12.1.010-76* (СТ СЭВ 3517-81)	Постановление Госстандарта СССР от 28.06.1976 № 1581 (ред. от 01.02.1983)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
9.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования	ГОСТ 12.1.012-2004	Приказ Ростехрегулирования от 12.12.2007 № 362-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
10.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывобезопасность статического электричества. Общие требования	ГОСТ 12.1.018-93	Принят Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации от 21.10.1993	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
11.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства и методы защиты от шума. Классификация	ГОСТ 12.1.029-80 (СТ СЭВ 1928-79)	Постановление Госстандарта СССР от 31.10.1980 № 5237	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
12.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Оборудование для дуговой и контактной электросварки. Допустимые уровни шума и методы измерений	ГОСТ 12.1.035-81	Постановление Госстандарта СССР от 15.12.1981 № 5418	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
13.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Электростатические поля. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля	ГОСТ 12.1.045-84	Постановление Госстандарта СССР от 15.09.1984 № 3236	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
14.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности	ГОСТ 12.2.003-91	Постановление Госстандарта СССР от 06.06.1991 № 807	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
15.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности	ГОСТ 12.2.007.0-75	Постановление Госстандарта СССР от 10.09.1975 № 2368 (ред. от 01.06.1988)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
16.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Устройства электросварочные и для плазменной обработки. Требования безопасности	ГОСТ 12.2.007.8-75	Постановление Госстандарта СССР от 10.09.1975 № 2368 (ред. от 01.05.1985)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
17.	Межгосударственный стандарт	Безопасность электротермического оборудования. Часть 1. Общие требования	ГОСТ 12.2.007.9-93	Постановление Госстандарта РФ от 02.06.1994 № 160	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
18.	Межгосударственный стандарт	Безопасность электротермического оборудования. Часть 3. Частные требования к электротермическим устройствам индукционного и прямого нагрева сопротивлением и индукционным электропечам	ГОСТ 31636.3-2012 (ИЕС 60519-3:1988)	Приказ Росстандарта от 15.11.2012 № 869-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
19.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Оборудование и аппаратура для газопламенной обработки металлов и термического напыления покрытий. Требования безопасности	ГОСТ 12.2.008-75*	Постановление Госстандарта СССР от 28.10.1975 № 2722 (ред. от 01.08.1991)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
20.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Машины ручные пневматические. Общие требования безопасности	ГОСТ 12.2.010-75*	Постановление Госстандарта СССР от 28.10.1975 № 2721 (ред. от 01.02.1992)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
21.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Машины ручные электрические. Общие требования безопасности и методы испытаний	ГОСТ 12.2.013.0-91 (МЭК 745-1-82)	Постановление Госстандарта СССР от 30.09.1991 № 1563	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
22.	Межгосударственный стандарт	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 0. Общие требования	ГОСТ 30852.0-2002 (МЭК 60079-0:1998)	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1853-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
23.	Межгосударственный стандарт	Оборудование деревообрабатывающее. Требования безопасности к конструкции	ГОСТ 12.2.026.0-2015	Приказ Росстандарта от 12.05.2016 № 304-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
24.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Приспособления станочные. Требования безопасности	ГОСТ 12.2.029-88	Постановление Госстандарта СССР от 18.05.1988 № 1368 (ред. от 01.02.1991)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
25.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Рабочее место при выполнении работ сидя. Общие эргономические требования	ГОСТ 12.2.032-78	Постановление Госстандарта СССР от 26.04.1987 № 1102	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
26.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Рабочее место при выполнении работ стоя. Общие эргономические требования	ГОСТ 12.2.033-78	Постановление Госстандарта СССР от 26.04.1978 № 1100	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
27.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие эргономические требования	ГОСТ 12.2.049-80	Постановление Госстандарта СССР от 17.07.1980 № 3679	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
28.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Краны грузоподъемные. Требования к цветовому обозначению частей крана, опасных при эксплуатации	ГОСТ 12.2.058-81* (СТ СЭВ 1716-79)	Постановление Госстандарта СССР от 20.07.1981 № 3443 (ред. от 01.08.1986)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
29.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Ножницы. Требования безопасности	ГОСТ 12.2.118-2006	Приказ Ростехрегулирования от 15.05.2007 № 92-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
30.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Работы электросварочные. Требования безопасности	ГОСТ 12.3.003-86	Постановление Госстандарта СССР от 19.12.1986 № 4072 (ред. от 01.05.1989)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
31.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Термическая обработка металлов. Общие требования безопасности (с Изменением № 1)	ГОСТ 12.3.004-75*	Постановление Госстандарта СССР от 30.09.1975 № 2543 (ред. от 01.08.1982)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
32.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Работы окрасочные. Общие требования безопасности	ГОСТ 12.3.005-75 (СТ СЭВ 3951-82)	Постановление Госстандарта СССР от 19.08.1975 № 2185 (ред. от 16.05.1990)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
33.	Межгосударственный стандарт	Работы погрузочно-разгрузочные. Общие требования безопасности (с Измен. № 1)	ГОСТ 12.3.009-76* (СТ СЭВ 3518-81)	Постановление Госстандарта СССР от 23.03.1976 № 670 (ред. от 01.08.1982)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
34.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Тара производственная. Требования безопасности при эксплуатации	ГОСТ 12.3.010-82	Постановление Госстандарта СССР от 12.05.1982 № 1893	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
35.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Процессы перемещения грузов на предприятиях. Общие требования безопасности	ГОСТ 12.3.020-80*	Постановление Госстандарта СССР от 29.04.1980 № 1973 (ред. от 01.03.1988)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
36.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Обработка металлов резанием. Требования безопасности (с Измен. № 1)	ГОСТ 12.3.025-80	Постановление Госстандарта СССР от 11.12.1980 № 5771 (ред. от 01.03.1989)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
37.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Работы кузнечно-прессовые. Требования безопасности (с изменением)	ГОСТ 12.3.026-81*	Постановление Госстандарта СССР от 25.03.1981 № 1568 (ред. от 01.12.1998)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
38.	Межгосударственный стандарт	Межгосударственный стандарт. Инструмент алмазный и из кубического нитрида бора. Требования безопасности	ГОСТ 32406-2013	Приказ Росстандарта от 12.02.2014 № 22-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
39.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Работы электромонтажные. Общие требования безопасности	ГОСТ 12.3.032-84*	Постановление Госстандарта СССР от 29.04.1984 № 1537 (ред. от 01.04.1985)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
40.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Газопламенная обработка металлов. Требования безопасности	ГОСТ 12.3.036-84	Постановление Госстандарта СССР от 18.12.1984 № 4519 (ред. от 01.05.1990)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
41.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Очки защитные. Термины и определения	ГОСТ 12.4.001-80	Постановление Госстандарта СССР от 13.08.1980 № 4216	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
42.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты. Рукавицы специальные. Технические условия	ГОСТ 12.4.010-75*	Постановление Госстандарта СССР от 21.02.1975 № 491 (ред. от 01.12.1984)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
43.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Системы вентиляционные. Общие требования	ГОСТ 12.4.021-75*	Постановление Госстандарта СССР от 13.11.1975 № 2849 (ред. от 01.12.1987)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
44.	Межгосударственный стандарт	Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям. Технические условия	ГОСТ 12.4.033-77	Постановление Госстандарта СССР от 18.11.1977 № 2706 (ред. от 01.03.1988)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
45.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Классификация и маркировка	ГОСТ 12.4.034-2017	Приказ Росстандарта от 26.12.2017 № 2101-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
46.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз и лица при сварке и аналогичных процессах. Общие технические условия	ГОСТ 12.4.254-2013	Приказ Росстандарта от 30.12.2013 № 2425-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
47.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Органы управления производственным оборудованием. Обозначения	ГОСТ 12.4.040-78*	Постановление Госстандарта СССР от 05.04.1978 № 950 (ред. от 11.07.2005)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
48.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующие. Общие технические требования	ГОСТ 12.4.041-2001	Постановление Госстандарта РФ от 19.09.2001 № 386-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
49.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Классификация и общие требования	ГОСТ 12.4.068-79*	Постановление Госстандарта СССР от 21.09.1979 № 3639 (ред. от 01.12.1983)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
50.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Сапоги специальные резиновые формовые, защищающие от воды, нефтяных масел и механических воздействий. Технические условия (с изменениями)	ГОСТ 12.4.072-79	Постановление Госстандарта СССР от 19.07.1979 № 2657 (ред. от 01.12.1991)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
51.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Каски строительные. Технические условия	ГОСТ 12.4.087-84	Постановление Госстроя СССР от 10.05.1984 № 73	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
52.	Межгосударственный стандарт	Комбинезоны женские для защиты от нетоксичной пыли, механических воздействий и общих производственных загрязнений. Технические условия (с изменениями)	ГОСТ 12.4.099-80	Постановление Госстандарта СССР от 31.10.1980 № 5258 (ред. от 01.12.1991)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
53.	Межгосударственный стандарт	Комбинезоны мужские для защиты от нетоксичной пыли, механических воздействий и общих производственных загрязнений. Технические условия (с изменением)	ГОСТ 12.4.100-80*	Постановление Госстандарта СССР от 31.10.1980 № 5258 (ред. от 23.12.1991)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
54.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Канаты страховочные. Технические условия	ГОСТ 12.4.107-2012	Приказ Росстандарта от 20.11.2012 № 943-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
55.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты работающих. Общие требования к маркировке (с изменениями)	ГОСТ 12.4.115-82	Постановление Госстандарта СССР от 28.06.1982 № 2559 (ред. от 01.11.1989)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
56.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Противогазы фильтрующие. Общие технические условия	ГОСТ 12.4.121-2015	Приказ Росстандарта от 18.06.2015 № 745-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
57.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Коробки фильтрующе-поглощающие для промышленных противогазов. Технические условия (с изменением)	ГОСТ 12.4.122-83	Постановление Госстандарта СССР от 14.03.1983 № 1168	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
58.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства коллективной защиты работающих от воздействия механических факторов. Классификация	ГОСТ 12.4.125-83	Постановление Госстандарта СССР от 18.02.1983 № 852	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
59.	Межгосударственный стандарт	Халаты женские. Технические условия (с изменением)	ГОСТ 12.4.131-83	Постановление Госстандарта СССР от 10.10.1983 № 4894 (ред. от 01.03.1989)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
60.	Межгосударственный стандарт	Халаты мужские. Технические условия	ГОСТ 12.4.132-83	Постановление Госстандарта СССР от 10.10.1983 № 4894 (ред. от 01.03.1989)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
61.	Межгосударственный стандарт	Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. Технические условия (с изм. № 1)	ГОСТ 12.4.137-2001	Приказ Росстандарта от 26.12.2014 № 2142-ст) (ред. от 26.12.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
62.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз. Общие технические требования	ГОСТ 12.4.253-2013 (ЕН 166:2002)	Приказ Росстандарта от 30.12.2013 № 2428-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
63.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка	ГОСТ 12.4.235-2012 (ЕН 14387:2008)	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1810-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
64.	Межгосударственный стандарт	Пояса предохранительные строительные. Общие технические условия	ГОСТ 32489-2013	Приказ Росстандарта от 17.12.2013 № 2295-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
65.	Межгосударственный стандарт	Единая система защиты от коррозии и старения. Сооружения подземные. Общие требования к защите от коррозии	ГОСТ 9.602-2005	Приказ Ростехрегулирования от 25.10.2005 № 262-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
66.	Межгосударственный стандарт	Единая система защиты от коррозии и старения. Сооружения подземные. Общие требования к защите от коррозии	ГОСТ 9.602-2016	Приказ Росстандарта от 07.10.2016 N 1327-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
67.	Межгосударственный стандарт	Арматура трубопроводная промышленная. Задвижки на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия	ГОСТ 5762-2002	Постановление Госстандарта России от 27.12.2002 № 527-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
68.	Межгосударственный стандарт	Расчеты и испытания на прочность. Методы механических испытаний металлов. Метод испытания на сжатие	ГОСТ 25.503-97	Постановление Госстандарта РФ от 30.06.1998 № 267	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
69.	Межгосударственный стандарт	Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия	ГОСТ 21345-2005	Приказ Ростехрегулирования от 27.03.2008 № 65-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
70.	Межгосударственный стандарт	Государственная система обеспечения единства измерений. Измерение расхода и количества жидкостей и газов с помощью стандартных сужающих устройств. Часть 1. Принцип метода измерений и общие требования	ГОСТ 8.586.1-2005 (ИСО 5167-1:2003)	Приказ Ростехрегулирования от 31.10.2006 № 237-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
71.	Межгосударственный стандарт	Государственная система обеспечения единства измерений. Измерение расхода и количества жидкостей и газов с помощью стандартных сужающих устройств. Часть 5. Методика выполнения измерений	ГОСТ 8.586.5-2005	Приказ Ростехрегулирования от 31.10.2006 № 237-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
72.	Межгосударственный стандарт	Трубы стальные и изделия из труб. Документы о приемочном контроле	ГОСТ 31458-2015 (ISO 10474:2013)	Приказ Росстандарта от 19.10.2015 № 1571-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
73.	Межгосударственный стандарт	Защита бетонных и железобетонных конструкций от коррозии. Общие технические требования	ГОСТ 31384-2008	Приказ Ростехрегулирования от 26.10.2009 № 482-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
74.	Межгосударственный стандарт	Системы менеджмента качества. Требования	ГОСТ ISO 9001-2011	Приказ Росстандарта от 22.12.2011 № 1575-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
75.	Межгосударственный стандарт	Трубопроводы промышленных предприятий. Опознавательная окраска, предупреждающие знаки и маркировочные щитки	ГОСТ 14202-69	Постановление Госстандарта СССР от 07.02.1969 № 168	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
76.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Костюмы изолирующие. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ 12.4.240-2013	Приказ Росстандарта от 28.08.2013 № 613-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
77.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация	ГОСТ 12.4.011-89 (СТ СЭВ 1086-88)	Постановление Госстандарта СССР от 27.10.1989 № 3222	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования



№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
78.	Межгосударственный стандарт	Здания и сооружения. Методы измерения яркости	ГОСТ 26824-2010	Приказ Росстандарта от 19.04.2011 № 49-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
79.	Межгосударственный стандарт	Трубопроводы технологические стальные. Требования к устройству и эксплуатации на взрывопожароопасных и химически опасных производствах	ГОСТ 32569-2013	Приказ Росстандарта от 08.04.2014 № 331-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
80.	Межгосударственный стандарт	Межгосударственный стандарт. Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные. Технические условия	ГОСТ 23120-2016	Приказ Росстандарта от 26.09.2016 № 1213-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
81.	Межгосударственный стандарт	Смеси бетонные. Технические условия	ГОСТ 7473-2010 (EN 206-1:2000)	Приказ Росстандарта от 13.05.2011 № 71-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
82.	Государственный стандарт союза ССР	Манометры, вакуумметры, мановакуумметры, напоромеры, тягомеры и тягонапоромеры. Общие технические условия	ГОСТ 2405-88 (СТ СЭВ 6128-87)	Постановление Госстандарта СССР от 23.12.1988 № 4530	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
83.	Государственный стандарт союза ССР	Сварные соединения. Методы определения механических свойств	ГОСТ 6996-66	Постановление Госстандарта СССР от 03.03.1966 № 4736 (ред. от 17.02.1993)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
84.	Государственный стандарт союза ССР	Контроль неразрушающий. Соединения сварные. Радиографический метод	ГОСТ 7512-82	Постановление Госстандарта СССР от 20.12.1982 № 4923 (ред. от 01.03.1988)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
85.	Государственный стандарт Союза ССР	Контроль неразрушающий. Капиллярные методы. Общие требования	ГОСТ 18442-80*	Постановление Госстандарта СССР от 15.05.1980 № 2135 (ред. от 01.04.1986)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
86.	Государственный стандарт Союза ССР	Контроль неразрушающий. Сварка металлов плавлением. Классификация сварных соединений по результатам радиографического контроля	ГОСТ 23055-78	Постановление Госстандарта СССР от 07.04.1978 № 960 (ред. от 01.12.1988)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
87.	Государственный стандарт Союза ССР	Соединения трубопроводов. Методы испытаний на герметичность	ГОСТ 25136-82	Постановление Госстандарта СССР от 15.02.1982 № 640	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
88.	Государственный стандарт Союза ССР	Контроль неразрушающий. Швы сварных соединений трубопроводов. Магнитографический метод	ГОСТ 25225-82	Постановление Госстандарта СССР от 23.04.1982 № 1644	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
89.	Государственный стандарт Союза ССР	Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Правила выполнения измерений. Общие положения	ГОСТ 26433.0-85	Постановление Госстроя СССР от 17.10.1984 № 174	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
90.	Государственный стандарт Союза ССР	Электродержатели для ручной дуговой сварки. Технические условия	ГОСТ 14651-78 (СТ СЭВ 6305-88)	утв. и введен в действие Постановлением Госстандарта СССР от 26.01.1978 № 227 (ред. от 01.04.1989)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
91.	Государственный стандарт союза ССР	Электроды покрытые металлические для ручной дуговой сварки сталей и наплавки. Классификация и общие технические условия	ГОСТ 9466-75 (СТ СЭВ 6568-89)	Постановление Госстандарта СССР от 27.03.1975 № 779 (ред. от 01.06.1990)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
92.	Государственный стандарт Российской Федерации	Государственная система обеспечения единства измерений. Метрологическое обеспечение измерительных систем. Основные положения	ГОСТ Р 8.596-2002	Постановление Госстандарта России от 30.09.2002 № 357-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
93.	Государственный стандарт Российской Федерации	Контроль неразрушающий. Методы и средства испытаний на герметичность. Порядок и критерии выбора	ГОСТ Р 51780-2001	Постановление Госстандарта РФ от 18.07.2001 № 271-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
94.	Государственный стандарт Российской Федерации	Менеджмент риска. Анализ риска технологических систем	ГОСТ Р 51901.1-2002	Постановление Госстандарта РФ от 07.06.2002 № 236-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
95.	Национальный стандарт Российской Федерации	Экологический менеджмент. Экологическая оценка участков и организаций	ГОСТ Р ИСО 14015-2007	Приказ Ростехрегулирования от 27.12.2007 № 426-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
96.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Система управления охраной труда в организации. Общие требования по разработке, применению, оценке и совершенствованию	ГОСТ Р 12.0.007-2009	Приказ Ростехрегулирования от 21.04.2009 № 138-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
97.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда в организациях. Проверка (аудит)	ГОСТ Р 12.0.008-2009	Приказ Ростехрегулирования от 10.08.2009 № 284-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
98.	Национальный стандарт Российской Федерации	Трансформаторы силовые. Общие технические условия	ГОСТ Р 52719-2007	Приказ Ростехрегулирования от 09.04.2007 № 60-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
99.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техническая диагностика. Акустико-эмиссионная диагностика. Общие требования	ГОСТ Р 52727-2007	Приказ Ростехрегулирования от 14.06.2007 № 134-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
100.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от воды. Технические требования	ГОСТ Р 12.4.288-2013	Приказ Росстандарта от 22.11.2013 № 1902-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
101.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования	ГОСТ Р 12.4.236-2011	Приказ Росстандарта от 26.05.2011 № 100-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
102.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Страховочные системы. Общие технические требования	ГОСТ Р ЕН 363-2007	Приказ Ростехрегулирования от 27.12.2007 № 534-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
103.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р ЕН 355-2008	Приказ Ростехрегулирования от 18.12.2008 № 488-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
104.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Привязи для положения сидя. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р ЕН 813-2008	Приказ Ростехрегулирования от 18.12.2008 № 657-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
105.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия.	ГОСТ Р 12.4.187-97	Постановление Госстандарта России от 26.11.1997 № 378	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
106.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Привязи и стропы для удержания и позиционирования. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р ЕН 358-2008	Приказ Ростехрегулирования от 18.12.2008 № 486-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
107.	Национальный стандарт Российской Федерации	Автотранспортные средства. Требования безопасности к техническому состоянию и методы проверки	ГОСТ Р 51709-2001	Постановление Госстандарта России от 01.02.2001 № 47-ст (ред. от 28.03.2006)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
108.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Термины, определения и обозначения	ГОСТ Р 12.4.233-2012 (ЕН 132:1998)	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1824-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
109.	Национальный стандарт Российской Федерации	Приборы осветительные. Светотехнические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 54350-2015	Приказ Росстандарта от 06.05.2015 N 348-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
110.	Национальный стандарт Российской Федерации	Межгосударственный стандарт. Здания и сооружения. Методы измерения освещенности	ГОСТ 24940-2016	Приказ Росстандарта от 20.10.2016 № 1442-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
111.	Национальный стандарт Российской Федерации	Средства отображения информации индивидуального пользования. Методы измерений и оценки эргономических параметров и параметров безопасности	ГОСТ Р 50949-2001	Постановление Госстандарта РФ от 25.12.2001 № 576-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
112.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья. Требования	ГОСТ Р 54934-2012/OHSAS 18001:2007	Приказ Росстандарта от 06.07.2012 № 154-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
113.	Национальный стандарт Российской Федерации	Трубопроводы стальные магистральные. Общие требования к защите от коррозии	ГОСТ Р 51164-98	Постановление Госстандарта РФ от 23.04.1998 № 144	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
114.	Национальный стандарт Российской Федерации	Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия"	ГОСТ Р 52630-2012	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1637-ст (ред. от 02.02.2015)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
115.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Сети газопотребления. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация	ГОСТ Р 54961-2012	Приказ Росстандарта от 22.08.2012 № 251-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
116.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Объекты сжиженных углеводородных газов. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация	ГОСТ Р 54982-2012	Приказ Росстандарта от 12.09.2012 № 293-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
117.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Сети газораспределения природного газа. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация	ГОСТ Р 54983-2012	Приказ Росстандарта от 13.09.2012 № 299-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
118.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 0. Общие положения	ГОСТ Р 55472-2013	Приказ Росстандарта от 05.07.2013 № 289-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
119.	Национальный стандарт Российской Федерации	Контроль состояния и диагностика машин. Мониторинг состояния оборудования опасных производств. Порядок организации	ГОСТ Р 53563-2009	Приказ Ростехрегулирования от 15.12.2009 № 856-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
120.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Термины и определения	ГОСТ Р 53865-2010	Приказ Росстандарта от 10.09.2010 № 242-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
121.	Национальный стандарт Российской Федерации	Контроль неразрушающий. Соединения сварные. Методы ультразвуковые	ГОСТ Р 55724-2013	Приказ Росстандарта от 08.11.2013 № 1410-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
122.	Национальный стандарт Российской Федерации	Контроль неразрушающий. Акустический метод контроля переменных механических напряжений. Общие требования	ГОСТ Р 53204-2008	Приказ Ростехрегулирования от 25.12.2008 № 692-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
123.	Национальный стандарт Российской Федерации	Контроль неразрушающий. Акустический метод контроля напряжений в материале трубопроводов. Общие требования	ГОСТ Р 52890-2007	Приказ Ростехрегулирования от 27.12.2007 № 584-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
124.	Национальный стандарт Российской Федерации	Контроль неразрушающий. Метод магнитной памяти металла. Часть 2. Общие требования	ГОСТ Р ИСО 24497-2-2009	Приказ Ростехрегулирования от 07.12.2009 № 587-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
125.	Национальный стандарт Российской Федерации	Менеджмент риска. Метод анализа видов и последствий отказов	ГОСТ Р 51901.12-2007 (МЭК 60812:2006)	Приказ Ростехрегулирования от 27.12.2007 № 572-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
126.	Национальный стандарт Российской Федерации	Контроль неразрушающий. Измерение износа и коррозии методом поверхностной активации	ГОСТ Р 52028-2003	Постановление Госстандарта РФ от 20.03.2003 № 89-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
127.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техническое расследование и учет аварий и инцидентов на объектах единой и региональных систем газоснабжения	ГОСТ Р 56091-2014	Приказ Росстандарта от 22.08.2014 № 962-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
128.	Национальный стандарт Российской Федерации	Внутритрубное техническое диагностирование газопроводов. Общие требования	ГОСТ Р 55999-2014	Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17.04.2014 № 362-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
129.	Национальный стандарт Российской Федерации	Контроль неразрушающий. Магнитопорошковый метод. Типовые технологические процессы	ГОСТ Р 56512-2015	Приказ Росстандарта от 06.07.2015 № 875-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
130.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Сети газораспределения. Определение продолжительности эксплуатации стальных наружных газопроводов при проектировании.	ГОСТ Р 58094-2018	Приказ Росстандарта от 04.04.2018 № 173-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
131.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Требования к сетям газопотребления. Часть 0. Общие положения.	ГОСТ Р 58095.0-2018	Приказ Росстандарта от 04.04.2018 № 174-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
132.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 6. Газопроводы, санированные гибким рукавом.	ГОСТ Р 58096-2018	Приказ Росстандарта от 04.04.2018 № 175-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
133.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 1. Полиэтиленовые газопроводы	ГОСТ Р 55473-2013	Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 05 июля 2013 №290-ст; приказ ОАО "Газпром газораспределение" от 04.04.2015 №16	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
134.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 2. Стальные газопроводы	ГОСТ Р 55474-2013	Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 05 июля 2013 №291-ст; приказ ОАО "Газпром газораспределение" от 04.04.2015 №16	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
135.	Межгосударственный стандарт	Верификация закупленной продукции. Организация проведения и методы контроля.	ГОСТ 24297-2013	Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 26 августа 2013 №544-ст; приказ ОАО "Газпром газораспределение" от 26.06.2014 №181.	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
136.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Покрытия из экструдированного полиэтилена для стальных труб. Общие технические требования	ГОСТ Р 55436-2013	Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 05 июля 2013 №134-ст; приказ ОАО "Газпром газораспределение" от 10.12.2013 №403	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
137.	Национальный стандарт Российской Федерации	"Системы газораспределительные. Восстановление эксплуатационной документации на действующие сети газораспределения"	ГОСТ Р 56522-2015	Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 23 июля 2015 №960-ст; приказ ОАО "Газпром газораспределение" от 21.12.2016 №73	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
138.	Национальный стандарт Российской Федерации	"Системы газораспределительные. Сети газораспределения. Порядок организации и проведения работ в охранных зонах сети газораспределения. Формы документов"	ГОСТ Р 56880-2016	Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 03 марта 2016 №113-ст; приказ ОАО "Газпром газораспределение" от 21.12.2016 №73	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
139.	Межгосударственный стандарт	"Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации внутренних систем газоснабжения"	ГОСТ 21.609-2014	Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 03 марта 2016 №113-ст; приказ ОАО "Газпром газораспределение" от 21.12.2016 №73	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
140.	Национальный стандарт Российской Федерации	«Системы газораспределительные. Сети газораспределения. Определение продолжительности эксплуатации пунктов редуцирования газа при проектировании»	ГОСТ Р 57375-2016	Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 27 декабря 2016 г. N 2097-ст, приказ АО "Газпром газораспределение" от 29.09.2017 №47	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
141.	Национальный стандарт Российской Федерации	«Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 3. Реконструкция»	ГОСТ Р 56290-2014	Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 26 ноября 2014 года N 1940-ст, приказ АО "Газпром газораспределение" от 29.09.2017 №47	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
142.	Межгосударственный стандарт	«Системы газораспределительные. Системы управления сетями газораспределения»	ГОСТ 33979-2016	Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 13 апреля 2017 г. N 280-ст, приказ АО "Газпром газораспределение" от 29.09.2017 №47	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
143.	Межгосударственный стандарт	Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния	ГОСТ 31937-2011	Приказ Росстандарта от 27.12.2012 N 1984-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
144.	Межгосударственный стандарт	Системы газораспределительные. Пункты газорегуляторные блочные. Пункты редуцирования газа шкафные. Общие технические требования	ГОСТ 34011-2016	Приказ Росстандарта от 13.04.2017 № 281-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
145.	Отраслевой стандарт	Конструкции металлические. Общие технические требования	ОСТ 26.260.758-2003	Принят и введен в действие Техническим комитетом 260 "Оборудование химическое и нефтеперерабатывающее"	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
<b>6. Корпоративные стандарты ПАО «Газпром»</b>					
1.	Стандарт ОАО «Газпром»	«Правила разработки технических описаний к средствам индивидуальной защиты, поставляемых на объекты ОАО «Газпром»	СТО Газпром 28-2006	№ 615 от 15.12.2010	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
2.	Стандарт ОАО «Газпром»	«Разграничение видов работ по принадлежности к реконструкции или капитальному ремонту»	СТО Газпром 063-2009	№ 29 от 30.01.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
3.	Стандарт ОАО «Газпром»	«Индикаторы. Требования к обозначению и клеймению. Порядок регистрации и эксплуатации»	Р Газпром 5.1-2008	№ 385 от 02.12.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
4.	Стандарт ОАО «Газпром»	«Методические рекомендации по критериям и оценке управленческого эффекта от использования научно-технических разработок»	Р Газпром 045-2008	№ 406 от 10.12.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
5.	Стандарт ОАО «Газпром»	«Сметные нормативы на обследование подводных переходов газопроводов ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-2.1-494-2010	№ 67 от 26.02.2014	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
6.	Стандарт ОАО «Газпром»	«Правила эксплуатации магистральных газопроводов»	СТО Газпром 2-3.5-454-2010	№ 83 от 14.03.2014	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
7.	Стандарт ОАО «Газпром»	«Контроль и инвентаризация выбросов загрязняющих веществ в атмосферу для производственных объектов ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-1.19-628-2012	№ 239 от 10.11.2014	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
8.	Стандарт ОАО «Газпром»	«Газораспределительные системы. Критерии отбраковки кольцевых сварных соединений газораспределительных трубопроводов»	СТО Газпром 2-2.3-626-2011	№ 81-Р/4 от 17.02.2015	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования



№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
9.	Стандарт ОАО «Газпром»	«Нормы аварийного и неснижаемого запаса труб, стальных газовых кранов и материалов для газовых хозяйств»	СТО Газпром 2-2.3-690-2012	№ 81-Р/14 от 17.07.2015	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
10.	Стандарт ОАО «Газпром»	«Методика расчета неснижаемого аварийного запаса газораспределительных организаций»	СТО Газпром 2-2.3-712-2013	№ 81-Р/28 от 20.10.2015	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
11.	Стандарт ОАО «Газпром»	«Руководство по организации пусконаладочных работ на объектах системы распределения газа. Рекомендации по определению стоимости пусконаладочных работ на объектах системы распределения газа»	СТО Газпром 2-2.2-610-2011	№ 81-Р/30 от 02.11.2015	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
<i>Рекомендации ПАО «Газпром»</i>					
1.	Рекомендации ОАО «Газпром»	«Система стандартизации ОАО «Газпром». Определение экономической целесообразности проведения мероприятий по диагностированию газораспределительных сетей»	Р Газпром 057-2009	№ 26 от 27.01.2010	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
2.	Рекомендации ОАО «Газпром»	«Система стандартизации ОАО «Газпром». Оценка эффективности реализации проектов реконструкции»	Р Газпром 058-2009	№ 26 от 27.01.2010	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
3.	Рекомендации ОАО «Газпром»	«Система стандартизации ОАО «Газпром». Газораспределительные системы. Рекомендации по легализации «бесхозных» газопроводов и сооружений на них»	Р Газпром 059-2009	№ 26 от 27.01.2010	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
4.	Рекомендации ОАО «Газпром»	«Газораспределительные системы. Многоуровневая информационная система передачи и обработки информации»	Р Газпром 2-1.17-583-2011	№ 120 от 11.04.2014	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
5.	Рекомендации ОАО «Газпром»	«Газораспределительные системы. Унифицированная система управления земельным и имущественным комплексами»	Р Газпром 2-1.17-708-2013	№ 81-Р/6 от 29.04.2015	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
6.	Рекомендации ОАО «Газпром»	«Газораспределительные системы. Унифицированная система управления проектно-строительным комплексом»	Р Газпром 2-1.17-709-2013	№ 81-Р/6 от 29.04.2015	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
<b>7. Стандарты АО «Газпром газораспределение»</b>					

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
1.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Табель технической оснащённости ГРО»	СТО ГАЗПРОМРЕГИОНГАЗ 2.3-2007	№ 326 от 16.11.2007	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
2.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Нормативы энергетических затрат ГРО на деятельность по транспортировке природного газа, реализации сжиженного газа (СУГ) и прочую деятельность»	СТО ГАЗПРОМРЕГИОНГАЗ 2.4-2007	№ 326 от 16.11.2007	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
3.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпромрегионгаз». Системы газораспределительные. Термины и определения»	СТО ГАЗПРОМРЕГИОНГАЗ 1.3-2010	№ 577 от 01.12.2010	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
4.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Основные положения»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.0-2011	№ 223 от 25.04.2011	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
5.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Стандарты ОАО «Газпром газораспределение». Порядок разработки, утверждения, учета, изменения и отмены»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.1-2011	№ 223 от 25.04.2011	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
6.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Планы разработки документов по техническому регулированию в ОАО «Газпром газораспределение». Порядок формирования, утверждения и реализации»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.2-2011	№ 223 от 25.04.2011	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
7.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Стандарты в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда, охраны окружающей среды и экологии. Классификатор аварий и инцидентов при эксплуатации опасных производственных объектов газораспределительных систем»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.1-2011	№ 251 от 20.05.2011	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
8.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Стандарты в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда, охраны окружающей среды и экологии. Классификатор происшествий на объектах газопотребления»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.2-2011	№ 251 от 20.05.2011	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
9.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Функциональные требования к географическим информационным системам сетей газораспределения»	СТО ГАЗПРО М ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.1-2011	№ 280 от 09.06.2011	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
10.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Технические требования к средствам индивидуальной защиты работников ОАО «Газпром газораспределение», его дочерних газораспределительных организаций»	СТО ГАЗПРО М ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.3-2015	№ 81-Р/38 от 18.12.2015	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
11.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы Системы стандартизации. Правила организации и проведения нормоконтроля»	СТО ГАЗПРО М ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-1-2011	№ 323 от 20.07.2011	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
12.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы Системы стандартизации. Правила обозначения и учётной регистрации»	СТО ГАЗПРО М ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-2-2011	№ 337 от 03.08.2011	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
13.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Стандарты ОАО «Газпром газораспределение». Порядок разработки, утверждения, учета, изменения и отмены»	ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.1-2011	№ 336 от 03.08.2011	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
14.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Рекомендации ОАО «Газпром газораспределение». Порядок разработки, утверждения, учета, изменения и отмены»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.4 - 2011	№ 359 от 22.08.2011	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
15.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы Системы стандартизации. Порядок тиражирования, распространения, хранения и уничтожения»	СТО ГАЗПРО М ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-3-2011	№ 383 от 14.09.2011	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
16.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Сертификация, аккредитация, унификация продукции, обеспечение единства измерений. Унификация продукции. Основные положения»	СТО ГАЗПРО М ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 5.1-0-2011	№ 400 от 27.09.2011	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
17.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Технические условия на продукцию ОАО «Газпром газораспределение». Порядок разработки, утверждения, учета, изменения и отмены»	СТО ГАЗПРО М ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.5-2011	№ 485 от 18.11.2011	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
18.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Стандарты ОАО «Газпром газораспределение». Порядок разработки, утверждения, учета, изменения и отмены»	ИЗМЕНЕНИЕ № 2 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.1-2011	№ 506 от 08.12.2011	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
19.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Положение о производственном экологическом контроле на объектах филиалов, дочерних и зависимых обществ ОАО «Газпром газораспределение»	СТО ГАЗПРО М ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.4-2011	№ 558 от 29.12.2011	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
20.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Альбом типовых решений по проектированию и строительству (реконструкции) с использованием устройства выхода газопровода из земли»	СТО ГАЗПРО М ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-2018	Распоряжение ООО "Газпром межрегионгаз" №81-Р/64 от 03.12.2018	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
21.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Информационный фонд ОАО «Газпром газораспределение». Порядок формирования и использования»	СТО ГАЗПРО М ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.6-2012	№ 68 от 06.03.2012	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
22.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы системы стандартизации. Порядок организации и проведения метрологической экспертизы»	СТО ГАЗПРО М ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-4-2012	№ 86 от 22.03.2012	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
23.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы Системы стандартизации. Правила применения»	СТО ГАЗПРО М ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-5-2012	№ 133 от 14.05.2012	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
24.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Стандартизация терминов и определений. Общие положения»	СТО ГАЗПРО М ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.7-2012	№ 142 от 22.05.2012	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
25.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Организация и проведение работ по стандартизации в структурных подразделениях, филиалах, дочерних и зависимых организациях ОАО «Газпром газораспределение»	СТО ГАЗПРО М ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.8-2012	№ 180 от 04.07.2012	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
26.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Интеллектуальная собственность ОАО «Газпром газораспределение». Термины и определения»	СТО ГАЗПРО М ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 10.1-2012	№ 184 от 05.07.2012	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
27.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы системы стандартизации. Правила организации и проведения экспертизы»	СТО ГАЗПРО М ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-6-2012	№ 182 от 05.07.2012	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
28.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы системы стандартизации. Порядок разработки, согласования, утверждения и отмены межкорпоративных стандартов»	СТО ГАЗПРО М ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-7-2012	№ 208 от 01.08.2012	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
29.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Методика очистки труб подземных стальных газопроводов»	СТО ГАЗПРО М ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.6-2012	№ 384 от 25.12.2012	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
30.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Защита от коррозии. Защита сетей газораспределения от коррозии. Основные положения»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 9.0-0-2013	№ 33 от 06.02.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
31.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Сертификация, аккредитация, унификация продукции, обеспечение единства измерений. Сертификация продукции. Технические требования к оборудованию систем противокоррозионной защиты сетей газораспределения. Анодные заземлители, контрольно-измерительные пункты, преобразователи для катодной защиты, электроды сравнения, протекторы (гальванические аноды), поляризованные электродренажи»	СТО ГАЗПРО М ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 5.2-1-2013	№ 37 от 11.02.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
32.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Методика расчета эффективности энергосберегающих и инновационных мероприятий при разработке и реализации программ ОАО «Газпром газораспределение»	СТО ГАЗПРО М ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.8 -2013	№ 126 от 15.04.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
33.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Классификатор источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух ОАО «Газпром газораспределение», его филиалов, дочерних и зависимых обществ»	СТО ГАЗПРО М ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.5 -2013	№ 148 от 24.04.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
34.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Графическое отображение объектов сетей газораспределения и смежных коммуникаций»	СТО ГАЗПРО М ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.7 -2013	№ 340 от 16.10.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
35.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Интеллектуальная собственность ОАО «Газпром газораспределение». Рационализаторская деятельность»	СТО ГАЗПРО М ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 10.2-2013	№ 367 от 08.11.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
36.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Защита от коррозии. Мониторинг технического состояния системы защиты от коррозии сетей газораспределения. Приборное обследование подземных стальных газопроводов на участках пересечения водных преград, железных и автомобильных дорог»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 9.4-1-2013	№ 405 от 10.12.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
37.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Диспетчерское управление. Процессы. Процесс работы с данными. Определение пропускной способности, расчет свободных мощностей газопроводов»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 12.2.2-1-2013	№ 434 от 24.12.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
38.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Методика оценки технического состояния пункта редуцирования газа»	Р ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.9-2013	№ 437 от 25.12.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
39.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Защита от коррозии. Электрохимическая защита. Основные технические требования к электрохимической защите сетей газораспределения от коррозии»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 9.2-1-2014	№ 97 от 27.03.2014	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
40.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Защита от коррозии. Электрохимическая защита. Разработка проектной документации по электрохимической защите сетей газораспределения от коррозии»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 9.2-2-2014	№ 128 от 28.04.2014	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
41.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Организация и управление производством. Подготовка кадров. Методика определения стоимости услуг ГРО (Услуг по прочей деятельности)»	Р ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 6.4-2015	№ 81-Р/7 от 12.05.2015	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
42.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Типовые планы локализации и ликвидации аварий»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.10-2015	№ 81-Р/15 от 19.07.2015	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
43.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов сжиженных углеводородных газов. Типовые планы локализации и ликвидации аварий»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 7.2-2015	№ 81-Р/15 от 19.07.2015	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
44.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Диспетчерское управление. Процессы. Процесс работы с данными. Порядок определения объема природного газа при аварийных выбросах»	Р ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 12.2.2-2-2015	№ 81-Р/37 от 11.12.2015	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
45.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Методика оценки технического состояния стальных и полиэтиленовых газопроводов»	Р ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.11-2016	№ 81-Р/8 от 09.03.2016	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
46.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Автоматизированные системы управления технологическим процессом распределения газа. Функциональные и технические требования»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.12-2016	№ 81-Р/34 от 25.08.2016	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
47.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Защита от коррозии. Электрохимическая защита. Методика проведения работ по проверке эффективности и оптимизации параметров ЭХЗ сетей газораспределения. Выполнение работ с использованием комплекса АСУ ЭХЗ. Формы эксплуатационной документации»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 9.2-3-2016	№ 81-Р/35 от 13.09.2016	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
48.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Контроль технического состояния участков газопроводов на переходах через водные преграды (судоходные и несудоходные), в том числе выполненные методом наклонно-направленного бурения»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.13-2016	№ 81-Р/42 от 01.11.2016	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
49.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Приборный контроль интенсивности запаха природного газа»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.14-2016	№ 81-Р/47 от 18.11.2016	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
50.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью АО «Газпром газораспределение». Основные положения»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-0-2016	№ 81-Р/48 от 27.12.2016	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования



№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
51.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью АО «Газпром газораспределение». Идентификация опасностей и управление рисками»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-1-2016	№ 81-Р/48 от 27.12.2016	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
52.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью АО «Газпром газораспределение». Разработка целей и программ»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-2-2016	№ 81-Р/48 от 27.12.2016	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
53.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью АО «Газпром газораспределение». Организация и проведение аудитов»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-3-2016	№ 81-Р/48 от 27.12.2016	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
54.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью АО «Газпром газораспределение». Управление документацией»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-4-2016	№ 81-Р/48 от 27.12.2016	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
55.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Организация и управление производством. Подготовка кадров. Управление системой безопасности дорожного движения на транспорте АО «Газпром газораспределение»»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 6.5-2016	№ 81-Р/50 от 29.12.2016	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
56.	ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 9.4-1-2013	«Защита от коррозии. Мониторинг технического состояния системы защиты от коррозии сетей газораспределения. Приборное обследование подземных стальных газопроводов на участках пересечения водных преград, железных и автомобильных дорог»	ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 9.4-1-2013	№ 81-Р/46 от 23.11.2017	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
57.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Устройства ограничения расхода газа»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕ ДЕЛЕНИЕ 2.15 - 2018	№ 81-Р/56 от 25.10.2018	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
58.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Типовая форма корпоративной системы производственного контроля соблюдения требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах АО "Газпром газораспределение"»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕ ДЕЛЕНИЕ 8.7- 2018	№ 81-Р/66 от 06.12.2018	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
<b>8. Технические условия АО «Газпром газораспределение»</b>					
1.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для руководителей»	ТУ 8572-001-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
2.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для руководителей»	ТУ 8572-002-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
3.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами»	ТУ 8572-003-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
4.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами»	ТУ 8572-004-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
5.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для защиты от воздействия биологических факторов»	ТУ 8572-005-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
6.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для рабочих административно-хозяйственных служб»	ТУ 8572-006-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
7.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от искр и брызг расплавленного металла»	ТУ 8572-007-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
8.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслородоотталкивающими свойствами для руководителей»	ТУ 8572-008-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
9.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслородоотталкивающими свойствами для руководителей»	ТУ 8572-009-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
10.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслородоотталкивающими свойствами»	ТУ 8572-010-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
11.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслородоотталкивающими свойствами»	ТУ 8572-011-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
12.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от пониженных температур, от искр и брызг расплавленного металла»	ТУ 8572-012-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
13.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Головные уборы из антиэлектростатических тканей с маслородоотталкивающими свойствами»	ТУ 8579-013-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
14.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Головные уборы для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслородоотталкивающими свойствами»	ТУ 8579-014-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
15.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслородоотталкивающими свойствами»	ТУ 8572-015-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
16.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслородоотталкивающими свойствами»	ТУ 8572-016-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
17.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами»	ТУ 8572-017-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
18.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами»	ТУ 8572-018-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
19.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Пункты газорегуляторные блочные. Общие технические требования»	ТУ 4859-019-73339504-2015	№ 81-Р/39 от 28.12.2015	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
20.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Пункты редуцирования газа шкафные. Общие технические требования»	ТУ 4859-020-73339504-2015	№ 81-Р/39 от 28.12.2015	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
21.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от искр и брызг расплавленного металла»	Извещение об изменении № 1 к ТУ 8572-007-73339504-2013	№ 159 от 02.06.2014	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
22.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от пониженных температур, искр и брызг расплавленного металла»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-012-73339504-2013	№ 159 от 02.06.2014	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
23.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами»	Поправка № 1 к ТУ 8572-010-73339504-2013	№ 159 от 02.06.2014	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
24.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами»	Поправка № 1 к ТУ 8572-017-73339504-2013	№ 159 от 02.06.2014	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
25.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами»	Поправка № 1 к ТУ 8572-003-73339504-2013	№ 81-Р/2 от 02.02.2015	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
26.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами для защиты от воздействия биологических факторов»	Поправка № 1 к ТУ 8572-005-73339504-2013	№ 81-Р/2 от 02.02.2015	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
27.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и масловодоотталкивающими свойствами»	Поправка № 1 к ТУ 8572-015-73339504-2013	№ 81-Р/2 от 02.02.2015	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
28.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Пункты газорегуляторные блочные. Общие технические требования»	Извещение об изменении № 1 ТУ 4859-019-73339504-2015	№ 81-Р/26 от 29.06.2016	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
29.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Пункты редуцирования газа шкафные. Общие технические требования»	Извещение об изменении № 1 ТУ 4859-020-73339504-2015	№ 81-Р/26 от 29.06.2016	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
30.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами»	Поправка № 1 к ТУ 8572-004-73339504-2013	№ 81-Р/41 от 01.11.2016	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
31.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами для защиты от воздействий биологических факторов»	Поправка № 2 к ТУ 8572-005-73339504-2013	№ 81-Р/41 от 01.11.2016	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
32.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами для руководителей»	Поправка № 1 к ТУ 8572-009-73339504-2013	№ 81-Р/41 от 01.11.2016	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
33.	Извещение об изменении № 2 ТУ 4859-020-73339504-2015	«Пункты редуцирования газа шкафные. Общие технические требования»	Извещение об изменении № 2 ТУ 4859-020-73339504-2015	№ 81-Р/25 от 26.06.2017	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
34.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Детандер-генератор, работающий на малых перепадах давления, для систем автономного электроснабжения пунктов редуцирования газа»	ТУ 35.11.10-021-73339504-2018	№ 81-Р/69 от 28.12.2018	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
<b>9. Строительные нормы и правила, санитарные правила и нормы, своды правил, руководства</b>					

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
1.	Руководство	Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда	Р 2.2.2006-05	Постановление Главного государственного санитарного врача от РФ 29.07.2005	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
2.	Гигиенические нормативы	Гигиенические нормативы. Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны	ГН 2.2.5.3532-18	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13.02.2018 № 25	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
3.	Гигиенические нормативы	Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны	ГН 2.2.5.2308-07	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19.12.2007 № 89 (ред. от 21.10.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
4.	Гигиенические нормативы	Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения кожных покровов вредными веществами	ГН 2.2.5.2893-11	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 12.07.2011 № 100	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
5.	Гигиенические нормативы	Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50 Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на селитебных территориях	ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21.08.2007 № 60	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
6.	Санитарные нормы и правила	Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)	СП 2.6.1.2612-10	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 26.04.2010 № 40 (ред. от 16.09.2013)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
7.	Санитарные нормы и правила	Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)	СанПиН 2.6.1.2523-09	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 07.07.2009 № 47	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
8.	Санитарные нормы и правила	Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий	СП 1.1.1058-01	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13.07.2001 № 18 (ред. от 27.03.2007)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
9.	Санитарные нормы и правила	Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту	СП 2.2.2.1327-03	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 26.05.2003 № 100	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
10.	Санитарные нормы и правила	Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки	СН 2.2.4/2.1.8 562-96	Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 31.10.1996 № 36	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
11.	Санитарные нормы и правила	Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки	СН 2.2.4/2.1.8.583-96	Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 31.10.1996 № 52	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
12.	Санитарные нормы	Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий	СН 2.2.4/2.1.8.566-96	Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 31.10.1996 № 40	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
13.	Санитарные нормы и правила	Технологические процессы, сырье, материалы и оборудование, рабочий инструмент. Гигиенические требования к ручным инструментам и организация работ	СанПиН 2.2.2.540-96	Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 04.07.1996 № 12	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
14.	Санитарные нормы и правила	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 № 34 (ред. от 15.03.2010)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
15.	Санитарные нормы и правила	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи	СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13.03.2003 № 18	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
16.	Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	СанПиН 2.2.4.3359-16	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21.06.2016 № 81	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
17.	Санитарные нормы и правила	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов	СанПиН 2.1.8./2.2.4 1383-03	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 09.06.2003 № 135 (ред. от 19.12.2007)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
18.	Санитарные нормы и правила	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы	СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 03.06.2003 № 118 (ред. от 21.06.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
19.	Санитарные нормы и правила	Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике	СанПиН 2.2.2.1332-03	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.05.2003 № 107 (ред. от 07.09.2010)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
20.	Санитарные нормы и правила	Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений	СанПиН 2.2.4.1294-03	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22.04.2003 № 64	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
21.	Санитарные нормы и правила	Физические факторы производственной среды. Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений	СанПиН 2.2.4.548-96	Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 01.10.1996 № 21	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
22.	Санитарные нормы и правила	Гигиена труда. Гигиенические требования к условиям труда женщин	СанПиН 2.2.0.555-96	Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 28.10.1996 № 32	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
23.	Санитарные нормы и правила	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	СанПиН 2.4.6.2553-09	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.09.2009 № 58	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
24.	Санитарные нормы и правила	Гигиенические требования безопасности материалов, реагентов, оборудования, используемых для водоочистки и водоподготовки	СанПиН 2.1.4.2652-10	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.06.2010 № 74	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
25.	Санитарные нормы и правила	Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества	СанПиН 2.1.4.1116-02	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19.03.2002 № 12 (ред. от 28.06.2010)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
26.	Санитарные нормы и правила	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	СанПиН 2.2.8.46-03	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.10.2003 № 157	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
27.	Санитарные правила	Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом	СП 2.3.3.2892-11	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 12.07.2011 № 99	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
28.	Санитарно-эпидемиологические правила	Гигиена труда. Проектирование, строительство реконструкция и эксплуатация предприятий. Гигиенические требования к проектированию вновь строящихся и реконструируемых промышленных предприятий. Санитарно-эпидемиологические правила	СП 2.2.1.1312-03	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.04.2003 № 88	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
29.	Методические рекомендации	Гигиеническая оценка вредных производственных факторов и производственных процессов, опасных для репродуктивного здоровья человека	№ 11-8/240-09	Утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 12.07.2002 № 11-8/240-09	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
30.	Методические рекомендации	2.2.4. Физические факторы производственной среды. Оценка освещения рабочих мест. Методические указания	МУ 2.2.4.706-98/МУ ОТ РМ 01-98	Утв. Главным государственным санитарным врачом РФ, Минтрудом РФ от 16.06.1998	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
31.	Строительные нормы и правила	Складские здания. Производственные здания	СНиП 31-04-2001	Постановление Госстроя РФ от 19.03.2001 № 2	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования



№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
32.	Строительные нормы и правила	Технологическое оборудование и технологические трубопроводы	СНиП 3.05.05-84 (СП 75.13330.2011)	Постановление Госстроя СССР от 07.05.1984 № 72	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
33.	Строительные нормы и правила	Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования	СНиП 12-03-2001	Постановление Госстроя РФ от 23.07.2001 № 80	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
34.	Строительные нормы и правила	Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство	СНиП 12-04-2002	Постановление Госстроя России от 17.09.2002 № 123	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
35.	Свод правил	Правила надзора, обследования, проведения технического обслуживания и ремонта промышленных дымовых и вентиляционных труб	СП 13-101-99	Постановление Госстроя РФ от 14.07.1999 № 2	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
36.	Свод правил	Правила обследования несущих строительных конструкций зданий и сооружений	СП 13-102-2003	Постановление Госстроя РФ от 21.08.2003 № 153	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
37.	Свод правил	Генеральные планы промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП II-89-80* (с изм. 1)	СП 18.13330.2011	Приказ Минрегиона РФ от 27.12.2010 № 790 (ред. от 30.09.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
38.	Свод правил	Расчет на прочность стальных трубопроводов. Актуализированная редакция СНиП 2.04.12-86 (с изм. 1)	СП 33.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 29.12.2011 № 621 (ред. от 18.08.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
39.	Свод правил	Магистральные трубопроводы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.06-85* (с изм. 1)	СП 36.13330.2012	Приказ Госстроя от 25.12.2012 № 108/ГС (ред. от 18.08.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
40.	Свод правил	Сооружения промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП 2.09.03-85 (с изм. № 1)	СП 43.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 29.12.2011 № 620 (ред. от 20.10.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
41.	Свод правил	Административные и бытовые здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87 (с изм. № 1)	СП 44.13330.2011	Приказ Минрегиона РФ от 27.12.2010 № 782 (ред. от 18.08.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
42.	Свод правил	Организация строительства. Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004	СП 48.13330.2011	Приказ Минрегиона РФ от 27.12.2010 № 781 (ред. от 26.08.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
43.	Свод правил	Защита от шума. Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003	СП 51.13330.2011	Приказ Минрегиона РФ от 28.12.2010 № 825 (ред. от 05.05.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
44.	Свод правил	Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*	СП 52.13330.2011	Приказ Минрегиона РФ от 27.12.2010 № 783	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
45.	Свод правил	Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*	СП 52.13330.2016	Приказ Минстроя России от 07.11.2016 № 777/пр	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
46.	Свод правил	Производственные здания. Актуализированная редакция СНиП 31-03-2001	СП 56.13330.2011	Приказ Минрегиона РФ от 30.12.2010 № 850 (ред. от 18.08.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
47.	Свод правил	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. Актуализированная редакция СНиП 41-01-2003	СП 60.13330.2012	Приказ Министерства регионального развития РФ от 30.06.2012 № 279	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
48.	Свод правил	Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. Актуализированная редакция СНиП 41-01-2003	СП 60.13330.2016	Приказ Минстроя России от 16.12.2016 № 968/пр	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
49.	Свод правил	Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002	СП 62.13330.2011	Приказ Минрегиона РФ от 27.12.2010 № 780 (ред. от 03.12.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
50.	Свод правил	Свод правил. Несущие и ограждающие конструкции. Актуализированная редакция СНиП 3.03.01-87 (с изм. № 1÷3)	СП 70.13330.2012	Приказ Госстроя от 25.12.2012 № 109/ГС (ред. от 26.12.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
51.	Свод правил.	Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии. СНиП 3.04.03-85	СП 72.13330.2016	Приказ Минстроя России от 16.12.2016 № 965/пр	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
52.	Свод правил	Свод правил. Электротехнические устройства. Актуализированная редакция СНиП 3.05.06-85	СП 76.13330.2016	Приказ Минстроя России от 16.12.2016 № 955/пр	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
53.	Свод правил	Магистральные трубопроводы. СНиП III-42-80* (с изм. № 1÷2)	СП 86.13330.2014	Приказ Минстроя России от 18.02.2014 № 61/пр (ред. от 14.12.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
54.	Свод правил	Общественные здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 31-06-2009 (с изм. № 1÷2)	СП 118.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 29.12.2011 № 635/10 (ред. от 03.12.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
55.	Свод правил	СНиП 3.01.03-84. Свод правил. Геодезические работы в строительстве	СП 126.13330.2017	Приказ Минстроя России от 24.10.2017 № 1469/пр)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
56.	Свод правил	Положение об авторском надзоре за строительством зданий и сооружений	СП 246.1325800. 2016.	Приказ Минстроя России от 19.02.2016 № 98/пр	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
57.	Строительные нормы	Инструкция по проектированию технологических стальных трубопроводов Ру до 10 МПа	СН 527-80	Постановление Госстроя СССР от 04.08.1980 № 120 (ред. от 09.08.1988)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
58.	Строительные нормы	Инструкция по строительному проектированию предприятий, зданий и сооружений нефтяной и газовой промышленности	СН 433-79	Постановление Госстроя СССР от 21.06.1979 № 91	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
59.	Ведомственные строительные нормы	Инструкция по производству строительных работ в охраняемых зонах магистральных трубопроводов Министерства газовой промышленности	ВСН 51-1-80	Распоряжение Мингазпрома от 05.03.1980 № ВД-440	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
60.	Ведомственные строительные нормы	Указания по применению вставок электроизолирующих для газопровода	ВСН 39-1.22-007-2002	утв. ОАО «Газпром» 15.01.2002	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
61.	Ведомственный руководящий документ	Инструкция по техническому расследованию и учету аварий и инцидентов на опасных производственных объектах ОАО «Газпром», подконтрольных Госгортехнадзору России	ВРД 39-1.2-054-2002	Приказ ОАО «Газпром» от 05.02.2002 № 13	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
62.	Правила	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей	ПТЭэп	Приказ Минэнерго РФ от 13.01.2003 № 6	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
63.	Правила	Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок	ПТЭтэ	Приказ Минэнерго РФ от 24.03.2003 № 115	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
64.	Правила	Правила устройства электроустановок. Шестое издание (главы 1.3 - 1.6, 2.1 - 2.3, 3.1 - 3.4, 4.3, 4.4, 5.1 - 5.6, 7.3, 7.4, 7.7)	ПУЭ	Приказы Минэнерго СССР, 26.02.1974, 09.06.1975, 10.06.1975, 20.06.1975, 18.08.1975, 20.11.1975, 15.04.1976, 16.04.1976, 12.05.1976, 13.05.1976, 14.07.1976, 15.02.1977, 20.10.1977, 30.05.1979, 10.12.1979, 04.03.1980, 05.03.1980, 20.05.1980, 03.06.1980, 12.03.1981; Минтопэнерго России, 24.07.1996, 30.12.1997, 13.07.1998	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
65.	Правила	Правила устройства электроустановок. Седьмое издание (главы 1.1, 1.2, 1.7 - 1.9, 2.4, 2.5, 4.1, 4.2, 6.1 - 6.6, 7.1, 7.2, 7.5, 7.6, 7.10)	ПУЭ	Приказы Минтопэнерго России, 06.10.1999; приказы Минэнерго России от 08.07.2002 № 204, от 09.04.2003 № 150, от 20.05.2003 № 187, от 20.06.2003 № 242	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
66.	Инструкция	Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций	СО 153-34.21.122-2003	Приказ Минэнерго РФ от 30.06.2003 № 280	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
67.	Технический регламент Таможенного союза	О безопасности машин и оборудования	ТР ТС 010/2011	Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 823 (ред. от 16.05.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
68.	Приказ Минпромторга России	Об утверждении Порядка проведения поверки средств измерений, требования к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке		от 02.07.2015 № 1815	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
69.	Приказ Росстандарта	Об утверждении перечня документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»		от 30.03.2015 № 365 (ред. от 24.08.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
70.	Методические рекомендации	Методические рекомендации по контролю за техническим обслуживанием и состоянием внутридомового газового оборудования		Приказ Ростехнадзора от 02.12.2009 № 1001 (ред. от 27.10.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
71.	Методические рекомендации	Методические рекомендации по контролю за техническим обслуживанием и состоянием внутридомового газового оборудования		Приказ Ростехнадзора от 02.12.2009 № 1001 (ред. от 27.10.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
72.	Руководство по безопасности	Рекомендации по разработке планов локализации и ликвидации аварий на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах		Приказ Ростехнадзора от 26.12.12 № 781	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
73.	Руководство по безопасности	Рекомендации по оформлению и хранению документации, подтверждающей безопасность величины максимально разрешенного рабочего давления, при эксплуатации опасных производственных объектов магистральных трубопроводов		Приказ Ростехнадзора от 02.06.2014 № 233	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
74.	Руководство по безопасности	Методика моделирования распространения аварийных выбросов опасных веществ		Приказ Ростехнадзора от 20.04.2015 № 158	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
75.	Руководство по безопасности	Методические рекомендации по разработке обоснования безопасности опасных производственных объектов нефтегазового комплекса		Приказ Ростехнадзора от 30.09.2015 № 387	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
76.	Руководство по безопасности	Методические основы по проведению анализа опасностей и оценки риска аварий на опасных производственных объектах		Приказ Ростехнадзора от 11.04.2016 № 144	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
77.	Руководство по безопасности	Методика оценки последствий аварийных взрывов топливно-воздушных смесей		Приказ Ростехнадзора от 31.03.2016 № 137	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
78.	Технический регламент Таможенного Союза	О безопасности низковольтного оборудования	ТР ТС 004/2011	Решение Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 № 768	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
79.	Технический регламент Таможенного союза	О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах	ТР ТС 012/2011	Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 825 (ред. от 25.10.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
80.	Технический регламент Таможенного союза	О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе	ТР ТС 016/2011	Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 875 (ред. от 16.05.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
81.	Технический регламент Таможенного союза	О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением	ТР ТС 032/2013	Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 02.07.2013 № 41	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
<b>10. Нормативные правовые акты и нормативные документы по пожарной безопасности и организации деятельности аварийно-спасательных служб и подразделений пожарной охраны</b>					
<b>10.1. Федеральные законы</b>					
1.	Федеральный закон	Технический регламент о требованиях пожарной безопасности		Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 (ред. от 29.07.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
2.	Федеральный закон	О пожарной безопасности		Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 (ред. от 30.10.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
3.	Федеральный закон	О добровольной пожарной охране		Федеральный закон от 06.05.2011 № 100-ФЗ (ред. от 22.02.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
4.	Федеральный закон	Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей		Федеральный закон от 22.08.1995 №151-ФЗ (ред. от 18.07.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
5.	Технический регламент Евразийского экономического союза	О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения	ТР ЕАЭС 043/2017	Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23.06.2017 № 40	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
<b>10.2. Нормативные акты Правительства Российской Федерации</b>					
1.	Постановление Правительства Российской Федерации	О противопожарном режиме		от 25.04.2012 № 390 (ред. от 30.12.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
2.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путём независимой оценки пожарной риска		от 07.04.2009 № 304 (ред. от 29.06.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
3.	Постановление Правительства Российской Федерации	О применении риск-ориентированного подхода при организации отдельных видов государственного контроля (надзора) и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации		от 17.08.2016 № 806 (ред. от 12.10.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
4.	Постановление Правительства Российской Федерации	О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам применения риск-ориентированного подхода при осуществлении отдельных видов государственного надзора и лицензионного контроля		от 22.07.2017 № 864	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
5.	Постановление Правительства Российской Федерации	О внесении изменений в Положение о федеральном государственном пожарном надзоре (При проведении плановых проверок всех объектов защиты, используемых юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, должностные лица органов государственного пожарного надзора обязаны использовать проверочные листы (списки контрольных вопросов). Предмет плановой проверки ограничивается перечнем вопросов, включённых в проверочные листы (списки контрольных вопросов).		от 29.06.2017 № 774	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
6.	Постановление Правительства Российской Федерации	О лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений		от 30.12.2011 № 1225 (ред. от 06.10.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
7.	Постановление Правительства Российской Федерации	О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций		от 30.12.2003 № 794 (ред. от 29.11.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
8.	Постановление Правительства Российской Федерации	О силах и средствах единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций		от 08.11.2013 № 1007 (ред. от 20.09.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
9.	Постановление Правительства Российской Федерации	О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера		от 04.09.2003 № 547 (ред. от 29.11.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
10.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении перечня должностей и специальностей работников, работающих спасателями на постоянной штатной основе в профессиональных аварийно-спасательных службах, профессиональных аварийно-спасательных формированиях и участвующих в ликвидации чрезвычайных ситуаций		от 13.08.2013 № 693	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
11.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении правил пожарной безопасности в лесах		от 30.06.2007 № 417 (ред. от 18.08.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
12.	Постановление Правительства Российской Федерации	О порядке проведения расчетов по оценке пожарного риска		от 31.03.2009 № 272	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
13.	Распоряжение Правительства Российской Федерации	Об утверждении перечня национальных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и осуществления оценки соответствия		от 10.03.2009 № 304-р (ред. от 11.06.2015)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
<b>10.3. Нормативные документы</b>					
1.	Приказ МЧС России	Об утверждении Инструкции по подготовке и проведению учений и тренировок по гражданской обороне, защите населения от чрезвычайных ситуаций, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах		от 24.04.2013 № 284	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
2.	Приказ МЧС России	Об утверждении форм документов, используемых Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий в процессе лицензирования в соответствии с Федеральным законом «О лицензировании отдельных видов деятельности»		от 28.05.2012 № 292 (ред. от 19.09.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
3.	Приказ МЧС России	Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по предоставлению государственной услуги по лицензированию деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений		от 28.05.2012 № 291 (ред. от 19.09.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования



№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
4.	Приказ МЧС России	Об утверждении минимального перечня оборудования, инструментов, технических средств, в том числе средств измерения, для выполнения работ и оказания услуг в области пожарной безопасности при осуществлении деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений		от 30.10.2017 № 478	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
5.	Приказ МЧС России	Об утверждении методики определения расчетных величин пожарного риска на производственных объектах		от 10.07.2009 № 404 (ред. от 14.12.2010)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
6.	Приказ МЧС России	Об утверждении методики определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и строениях различных классов функциональной пожарной опасности		от 30.06.2009 № 382 (ред. от 02.12.2015)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
7.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования	ГОСТ 12.1.004-91	Постановление Госстандарта СССР от 14.06.1991 № 875	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
8.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Термины и определения	ГОСТ 12.1.033-81	Постановление Госстандарта СССР от 27.08.1981 № 4084	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
9.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84)	Постановление Госстандарта СССР от 12.12.1989 № 3683) (ред. от 01.04.2000)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
10.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	ГОСТ 12.1.044-2018	Приказ Росстандарта от 05.10.2018 № 717-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
11.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность технологических процессов. Общие требования. Методы контроля	ГОСТ Р 12.3.047-2012	Приказ Росстандарта от 27.12.2012 № 1971-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
12.	Приказ Министерства регионального развития	О порядке разработки и согласования специальных технических условий для разработки проектной документации на объект капитального строительства		Приказ Минстроя России от 15.04.2016 №248/пр	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
13.	Государственный стандарт Союза ССР	Пожаровзрывобезопасность горючих пылей. Общие требования	ГОСТ 12.1.041-83	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 15.07.83 № 327 (ред. от 06.12.1990)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
14.	Национальный стандарт Российской Федерации	Пожарно-технический анализ. Часть 1. Валидация и верификация методов расчета	ГОСТ Р 57639-2017	Приказ Росстандарта от 05.09.2017 №1009-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
15.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Пожарная техника для защиты объектов. Основные виды. Размещение и обслуживание	ГОСТ 12.4.009-83	Постановление Госстандарта СССР от 10.10.1983 № 4882) (ред. от 01.06.1989)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
16.	Государственный стандарт Союза ССР	Пожарная техника. Огнетушители, установки пожаротушения и пожарной сигнализации. Обозначения условные графические	ГОСТ 28130-89 (СТ СЭВ 6301-88)	Постановление Госстандарта СССР от 27.04.1989 № 1144	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
17.	Межгосударственный стандарт	Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (Код IP)	ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013).	Приказ Росстандарта от 10.06.2016 № 604-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
18.	Межгосударственный стандарт	Средства охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Типы, основные параметры и размеры	ГОСТ 26342-84	Постановление Госстандарта СССР от 04.12.1984 № 4084) (ред. от 27.06.1991)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
19.	Межгосударственный стандарт	Средства охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Общие технические требования	ГОСТ 27990-88	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 23.12.88 № 4505 (ред. от 06.10.1992)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
20.	Государственный стандарт союза ССР	Система стандартов безопасности труда. Устройства защитного отключения. Классификация. Общие технические требования	ГОСТ 12.4.155-85	Постановление Госстандарта СССР от 09.04.1985 № 1013	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
21.	Межгосударственный стандарт	Средства огнезащитные для древесины. Методы определения огнезащитных свойств"	ГОСТ 16363-98	Постановление Госстандарта РФ от 25.09.1998 № 357	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
22.	Государственный стандарт союза ССР	Электрооборудование взрывозащищенное. Общие технические требования и методы испытаний (с изм. № 1÷3)	ГОСТ 22782.0-81* (СТ СЭВ 3141-81)	Постановление Госстандарта СССР от 15.05.1981 № 2412 (ред. от 20.04.1987)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
23.	Межгосударственный стандарт	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Общие требования и методы испытаний	ГОСТ 27570.0-87 (МЭК 335-1-76)	Постановлением Госстандарта СССР от 25.12.1987 № 5039 (ред. от 01.04.1990)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
24.	Межгосударственный стандарт	Система показателей качества продукции. Мотопомпы пожарные. Номенклатура показателей	ГОСТ 4.331-85	Постановление Госстандарта СССР от 25.11.1985 № 3704	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
25.	Государственный стандарт Союза ССР	Рукава пожарные напорные прорезиненные из синтетических нитей. Общие технические условия (с изм. 1÷3)	ГОСТ 7877-75*	Постановление Госстандарта СССР от 05.08.75 № 2065	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
26.	Государственный стандарт Союза ССР	Техника пожарная. Мотопомпы. Приемка и методы испытаний.	ГОСТ 8554-89	Постановление Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 30.11.89 № 3533	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
27.	Государственный стандарт Союза ССР	Ствол пожарный ручной. Технические условия	ГОСТ 9923-80*	Постановление Госстандарта СССР от 10.03.1980 № 1082 (ред. от 01.04.1986)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
28.	Государственный стандарт Союза ССР	Электроустановки зданий. Часть 4. Требования по обеспечению безопасности. Глава 48. Выбор мер защиты в зависимости от внешних условий. Раздел 482. Защита от пожара	ГОСТ Р 50571.17-2000 (МЭК 60364-4-482-82)	Постановление Госстандарта РФ от 01.12.2000 № 327-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
29.	Межгосударственный стандарт	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 19. Ремонт и проверка электрооборудования, используемого во взрывоопасных газовых средах (кроме подземных выработок или применений, связанных с переработкой и производством взрывчатых веществ)	ГОСТ 30852.18-2002 (МЭК 60079-19-93)	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1864-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
30.	Межгосударственный стандарт	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 20. Данные по горючим газам и парам, относящиеся к эксплуатации электрооборудования	ГОСТ 30852.19-2002 (МЭК 60079-20:1996)	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1867-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
31.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Клапаны термозапорные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 52316-2005	Приказ Ростехрегулирования от 28.02.2005 № 33-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
32.	Национальный стандарт Российской Федерации	Огнезащитные составы и вещества для древесины и материалов на ее основе. Общие требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53292-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 N 68-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
33.	Национальный стандарт Российской Федерации	Пожарная опасность веществ и материалов. Материалы, вещества и средства огнезащиты. Идентификация методами термического анализа	ГОСТ Р 53293-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 69-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
34.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы безопасности комплексные. Экологически ориентированное проектирование. Общие технические требования	ГОСТ Р 54906-2012	Приказ Росстандарта от 22.05.2012 № 73-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
35.	Национальный стандарт Российской Федерации	Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний	ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011	Приказ Росстандарта от 28.09.2011 № 382-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
36.	Государственный стандарт Российской Федерации	Испытания на пожарную опасность. Часть 1-1. Руководство по оценке пожарной опасности электротехнических изделий. Основные положения	ГОСТ Р МЭК 60695-1-1-2003	Постановление Госстандарта России от 21.03.2003 № 90-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
37.	Государственный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Материалы текстильные для средств индивидуальной защиты. Метод определения способности распространения пламени на вертикально ориентированных пробах	ГОСТ Р ИСО 6941-99	Постановление Госстандарта РФ от 28.12.1999 № 751-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
38.	Межгосударственный стандарт	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 10. Классификация взрывоопасных зон	ГОСТ 30852.9-2002 (МЭК 60079-10:1995)	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1855-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
39.	Национальный стандарт Российской Федерации	Аппараты теплогенерирующие, работающие на различных видах топлива. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний	ГОСТ Р 53321-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 97-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
40.	Национальный стандарт Российской Федерации	Двери металлические противопожарные. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 57327-2016	Приказ Росстандарта от 06.12.2016 № 1959-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
41.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний	ГОСТ 12.4.026-2015	Приказ Росстандарта от 10.06.2016 № 614-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
42.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний (с изм. № 1÷2)	ГОСТ Р 53325-2012	Приказ Росстандарта от 22.11.2012 № 1028-ст) (ред. от 15.05.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
43.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Мотопомпы пожарные. Основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний (с изм. № 1)	ГОСТ Р 53332-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 108-ст (ред. от 04.07.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
44.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Рукава пожарные напорные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 51049-2008.	Приказ Ростехрегулирования от 15.12.2008 N 409-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
45.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Шкафы пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 51844-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 52-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
46.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Лестницы пожарные наружные стационарные. Ограждения кровли. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53254-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 25-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
47.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Клапаны пожарные запорные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53278-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 50-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
48.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Головки соединительные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53279-2009	Приказом Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 51-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
49.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Стволы пожарные ручные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53331-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 107-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
50.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Огнетушители передвижные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 51017-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 66-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
51.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 51057-2001	Постановление Госстандарта РФ от 25.10.2001 № 435-	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
52.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Аппараты дыхательные со сжатым воздухом с открытым циклом дыхания. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53255-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 26-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
53.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Лицевые части средств индивидуальной защиты органов дыхания. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53257-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 28-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
54.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Баллоны малолитражные для аппаратов дыхательных и самоспасателей со сжатым воздухом. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53258-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 29-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
55.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Самоспасатели фильтрующие для защиты людей от токсичных продуктов горения при эвакуации из задымленных помещений во время пожара. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53261-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 32-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
56.	Межгосударственный стандарт	Электростатическая искробезопасность. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ 31613-2012	Приказ Росстандарта от 26.11.2012 № 1175-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
57.	Межгосударственный стандарт	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности	ГОСТ 31565-2012	Приказ Росстандарта от 22.11.2012 № 1097-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
58.	Национальный стандарт Российской Федерации	Безопасность оборудования информационных технологий	ГОСТ Р МЭК 60950-2002	Постановление Госстандарта РФ от 11.04.2002 № 148-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
59.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Извещатели пожарные мультикритериальные. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 57552-2017	Постановление Госстандарта РФ от 11.04.2002 № 148-ст	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
60.	Стандарт ОАО «Газпром»	Нормы накопления, хранения, освежения и использования средств индивидуальной защиты и другого имущества гражданской обороны, аварийно-спасательных, продовольственных, медицинских средств и средств пожаротушения в дочерних обществах и организациях ОАО «Газпром»	СТО Газпром 138-2013	Распоряжение ОАО «Газпром» от 03 декабря 2013 г № 72 (ред. от 10.06.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
61.	Свод правил	Стальные конструкции. Актуализированная редакция СНиП II-23-81*	СП 16.13330.2011	Приказ Минрегиона РФ от 27.12.2010 № 791 (ред. от 30.12.2015)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
62.	Свод правил	Свод правил. Стальные конструкции. Актуализированная редакция СНиП II-23-81*	СП 16.13330.2017	Приказ Минстроя России от 27.02.2017 № 126/пр	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
63.	Свод правил	Свод правил. Кровли. Актуализированная редакция СНиП II-26-76	СП 17.13330.2017	Приказ Минстроя России от 31.05.2017 № 827/пр	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
64.	Свод правил	Полы. Актуализированная редакция СНиП 2.03.13-88	СП 29.13330.2011	Приказ Минрегиона России от 27.12.2010 № 785 (ред. от 15.11.2017)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
65.	Свод правил	Котельные установки. Актуализированная редакция СНиП II-35-76	СП 89.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 30.06.2012 № 281	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
66.	Свод правил	Котельные установки. Актуализированная редакция СНиП II-35-76	СП 89.13330.2016	Приказ Минстроя России от 16.12.2016 №944/пр	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
67.	Свод правил	Стоянки автомобилей. Актуализированная редакция СНиП 21-02-99*	СП 113.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 29.12.2011 № 635/9(ред. от 17.04.2015)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
68.	Строительные нормы и правила	Пожарная безопасность зданий и сооружений	СНиП 21-01-97*	Постановление Минстроя РФ от 13.02.1997 № 18-7 (ред. от 19.07.2002)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
69.	Приказ Росстандарта	Об утверждении перечня документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»		от 16.04.2014 № 474 (ред. от 25.02.2016)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
70.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009	Приказ МЧС России от 25.03.2009 № 171 (ред. от 09.12.2010)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
71.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты	СП 2.13130.2012	Приказ МЧС России от 21.11.2012 № 693 (ред. от 23.10.2013)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
72.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности	СП 3.13130.2009	Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 173	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
73.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям	СП 4.13130.2013	Приказ МЧС России от 24.04.2013 № 288 (ред. от 18.07.2013)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
74.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования	СП 5.13130.2009	Приказ МЧС России от 25.03.2009 № 175 (ред. от 01.06.2011)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
75.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности	СП 6.13130.2013	Приказ МЧС России от 21.02.2013 № 115	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
76.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности	СП 7.13130.2013	Приказ МЧС России от 21.02.2013 № 116	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
77.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности	СП 8.13130.2009	Приказ МЧС России от 25.03.2009 № 178	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
78.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации	СП 9.13130.2009	Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 179	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
79.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности	СП 10.13130.2009	Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 №180 (ред. от 09.12.2010)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
80.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности	СП 12.13130.2009	Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 182 (ред. от 09.12.2010)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
81.	Нормы пожарной безопасности	Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций		Приказ МЧС РФ от 12.12.2007 № 645 (ред. от 22.06.2010)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
82.	Приказ ПАО «Газпром»	«Об утверждении Положения о корпоративной системе гражданской защиты ПАО «Газпром», Положения о корпоративной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций ПАО «Газпром» и «Порядка подготовки к ведению и ведения гражданской обороны в ПАО «Газпром»		Приказ ПАО «Газпром» от 07.07.2016 № 436	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
83.	Распоряжение ОАО «Газпром»	Об утверждении «Концепции противопожарной защиты объектов ОАО «Газпром»		от 29.01.2009 № 12	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
84.	Приказ Минприроды России	Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов		от 28.03.2014 № 161 (ред. от 16.05.2018)	Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования
85.	Методические рекомендации	Предотвращение распространения пожара. Пособие к СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений»	МДС 21-1.98		Документ следует использовать в актуальной редакции на момент использования

Примечание: в соответствии с требованиями статьи 4 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее - Федеральный закон № 123-ФЗ) в отношении объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию либо проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу соответствующих положений Федерального закона № 123-ФЗ, применяются ранее действовавшие требования.



При этом в отношении объектов защиты, на которых были проведены капитальный ремонт, реконструкция или техническое перевооружение, требования Федерального закона № 123-ФЗ, нормативных документов по пожарной безопасности и иных документов, содержащих требования пожарной безопасности применяются в части, соответствующей объему работ по капитальному ремонту, реконструкции или техническому перевооружению.

**Начальник отдела ПБ, ОТ и Э**

**Д.В. Ямщиков**

**Согласовано:**

**Заместитель главного инженера**

**В.А. Опарин**

**Начальник ПТО**

**Л.В. Занина**