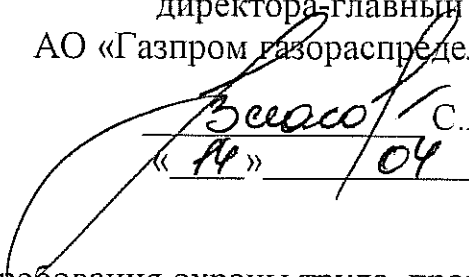


УТВЕРЖДАЮ
Заместитель генерального
директора-главный инженер
АО «Газпром газораспределение Белгород»


С.А. Власов
« 14 » / 04 2020 г.

ПЕРЕЧЕНЬ

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

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
1. Федеральные законы					
1.	Федеральный закон	О промышленной безопасности опасных производственных объектов		от 21.07.97 № 116-ФЗ	
2.	Федеральный закон	О газоснабжении в Российской Федерации		от 31.03.99 № 69-ФЗ	
3.	Федеральный закон	О техническом регулировании		от 27.12.2002 № 184-ФЗ	
4.	Федеральный закон	Технический регламент о безопасности зданий и сооружений		от 30.12.2009 № 384-ФЗ	
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	
6.	Федеральный закон	О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса		от 21.07.2011 № 256-ФЗ	
7.	Федеральный закон	О лицензировании отдельных видов деятельности		от 04.05.2011 № 99-ФЗ	
8.	Федеральный закон	Об обеспечении единства измерений		от 26.06.2008 № 102-ФЗ	
9.	Кодекс РФ	Градостроительный кодекс Российской Федерации		от 29.12.2004 № 190-ФЗ	
10.	Кодекс РФ	Трудовой кодекс Российской Федерации		от 30.12.2001 № 197-ФЗ	
11.	Кодекс РФ	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая)		от 30.11.1994 № 51-ФЗ	
12.	Кодекс РФ	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая)		от 26.01.1996 № 14-ФЗ	
13.	Кодекс РФ	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть третья)		от 26.11.2001 № 146-ФЗ	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
14.	Кодекс РФ	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая)		от 18.12.2006 № 230-ФЗ	
15.	Кодекс РФ	Уголовный кодекс Российской Федерации		от 13.06.1996 № 63-ФЗ	
16.	Кодекс РФ	Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях		от 30.12.2001 № 195-ФЗ	
17.	Кодекс РФ	Земельный кодекс Российской Федерации		от 25.10.2001 № 136-ФЗ	
18.	Федеральный закон	О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации		от 03.08.2018 № 342-ФЗ	
19.	Федеральный закон	О внесении изменений в основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан и отдельные законодательные акты Российской Федерации		от 25.11.2009 №267-ФЗ	
20.	Федеральный закон	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации		от 21.11.2011 № 323-ФЗ	
21.	Федеральный закон	О безопасности дорожного движения		от 10.12.1995 № 196-ФЗ	
22.	Федеральный закон	Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний		от 24.07.1998 № 125-ФЗ	
23.	Федеральный закон	О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения		от 30.03.1999 № 52-ФЗ	
24.	Федеральный закон	Об основах обязательного социального страхования		от 16.07.1999 № 165-ФЗ	
25.	Федеральный закон	Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации		от 29.11.2010 № 326-ФЗ	
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		от 31.12.2017 № 484-ФЗ	
27.	Федеральный закон	О бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов		от 05.12.2017 № 368-ФЗ	
28.	Федеральный закон	О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов		от 28.11.2018 № 431-ФЗ	
29.	Федеральный закон	О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера		от 21.12.1994 № 68-ФЗ	
30.	Федеральный закон	Об охране окружающей среды		от 10.01.2002 № 7-ФЗ	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
31.	Федеральный закон	Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака		от 23.02.2013 № 15-ФЗ	
32.	Федеральный закон	О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности		от 12.01.1996 № 10-ФЗ	
33.	Федеральный закон	О трудовых пенсиях в Российской Федерации		от 17.12.2001 № 173-ФЗ	
34.	Закон РФ	Об ответственности за нарушение порядка предоставления государственной статистической информации		от 13.05.1992 № 2761-1	
35.	Закон РФ	О государственных гарантиях и компенсациях для лиц, работающих и проживающих в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях		от 19.02.1993 № 4520-1	
36.	Федеральный закон	Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей		от 22.08.1995 № 151-ФЗ	
37.	Федеральный закон	О специальной оценке условий труда		от 28.12.2013 № 426-ФЗ	
38.	Федеральный закон	«О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О специальной оценке условий труда»		от 28.12.2013 № 421-ФЗ	
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	
40.	Федеральный закон	О гражданской обороне		от 12.02.1998 № 28-ФЗ	
2. Нормативные акты Правительства Российской Федерации					
1.	Постановление Правительства Российской Федерации	О мерах по обеспечению промышленной безопасности опасных производственных объектов на территории Российской Федерации		от 28.03.2001 № 241	
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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
3.	Постановление Правительства Российской Федерации	Правила предоставления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов		от 11.05.1999 №526	
4.	Постановление Правительства Российской Федерации	Требования к документационному обеспечению систем управления промышленной безопасностью		от 26.06.2013 №536	
5.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления		от 29.10.2010 № 870	
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	
7.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей		от 20.11.2000 № 878	
8.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил поставки газа в Российской Федерации		от 05.02.1998 № 162	
9.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил пользования газом и предоставления услуг по газоснабжению в Российской Федерации		от 17.05.2002 № 317	
10.	Постановление Правительства Российской Федерации	О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов		от 24.11.1998 № 1371	
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	
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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
13.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил перевозок грузов автомобильным транспортом		от 15.04.2011 № 272	
14.	Постановление Правительства Российской Федерации	О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору		от 30.07.2004 № 401	
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	
16.	Постановление Правительства Российской Федерации	О новых нормах предельно-допустимых нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжести вручную		от 06.02.93 № 105	
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	
18.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил проведения обязательного медицинского освидетельствования на выявление вируса иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)		от 13.10.1995 № 1017	
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	
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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
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	
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	
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	
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	
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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
26.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний		от 15.12.2000 № 967	
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	
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	
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	
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	
31.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил отнесения видов экономической деятельности к классу профессионального риска		от 01.12.2005 № 713	
32.	Постановление Правительства РФ	Об организации лицензирования отдельных видов деятельности		от 21.11.2011 № 957	
33.	Постановление Правительства РФ	О режиме постоянного государственного надзора на опасных производственных объектах и гидротехнических сооружениях		от 05.05.2012 № 455	
34.	Постановление Правительства РФ	О правилах формирования и ведения единого реестра проверок		от 28.04.2015 № 415	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
35.	Постановление Совета министров РСФСР	О пенсиях на льготных условиях по старости (по возрасту) и за выслугу лет		от 02.10.1991 № 517	
36.	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	
37.	Постановление Кабинета Министров СССР	Об утверждении Списков производств, работ, профессий, должностей и показателей, дающих право на льготное пенсионное обеспечение		от 26.01.1991 № 10	
3. Нормативные документы, содержащие требования промышленной безопасности					
<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	
2.	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	
3.	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	
4.	Руководящий документ	Методические рекомендации по составлению декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта	РД 03-357-00	Постановление Госгортехнадзора РФ от 26.04.2000 № 23	
5.	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	
6.	Руководящий документ	Методические указания по обследованию дымовых и вентиляционных промышленных труб	РД 03-610-03	Постановление Госгортехнадзора РФ от 18.06.2003 № 95	
7.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
8.	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	
9.	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	
10.	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	
11.	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	
12.	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	
13.	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	
14.	Правила безопасности	Правила аттестации и основные требования к лабораториям неразрушающего контроля	ПБ 03-372-00	Постановление Госгортехнадзора РФ от 02.06.2000 № 29	
15.	Правила безопасности	Правила аттестации персонала в области неразрушающего контроля	ПБ 03-440-02	Постановление Госгортехнадзора РФ от 23.01.2002 № 3	
16.	Правила безопасности	Правила аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства (с изменениями)	ПБ 03-273-99	Постановление Госгортехнадзора России от 30.10.1998 № 63	
17.	Правила безопасности	Правила проектирования, изготовления и приемки сосудов и аппаратов стальных сварных	ПБ 03-584-03	Постановление Госгортехнадзора РФ от 10.06.2003 № 81	
18.	Правила безопасности	Правила разработки, изготовления и применения мембранных предохранительных устройств	ПБ 03-583-03	Постановление Госгортехнадзора РФ от 05.06.2003 № 59	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
19.	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	
20.	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	
21.	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	
22.	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	
23.	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	
24.	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	
25.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила проведения экспертизы промышленной безопасности		Приказ Ростехнадзора от 14.11.13 № 538	
26.	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	
27.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Общие требования к обоснованию безопасности опасного производственного объекта		Приказ Ростехнадзора от 15.07.13 № 306	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
28.	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 № ред116	
29.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах		Приказ Ростехнадзора от 14.03.2014 № 102	
30.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ		Приказ Ростехнадзора от 20.11.2017 № 485	
31.	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	
32.	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	
33.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении перечня областей аттестации экспертов в области промышленной безопасности		Приказ Ростехнадзора от 09.09.2015 № 355	
34.	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	
35.	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	
36.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
37.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору предоставления государственной услуги по регистрации опасных производственных объектов в государственном реестре опасных производственных объектов		от 08.04.2019 № 140	
38.	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	
39.	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 08.04.2019 № 141	
40.	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	
41.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по осуществлению федерального государственного надзора в области промышленной безопасности		от 03.07.2019 №258	
<i>Объекты газораспределения и газопотребления</i>					
42.	Руководящий документ	Инструкция по защите городских подземных трубопроводов от коррозии	РД 153-39.4-091-01	Приказ Минэнерго РФ от 29.12.2001 № 375	
43.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
44.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасности автогазозаправочных станций газомоторного топлива		Приказ Ростехнадзора от 11.12.2014 № 559	
45.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы		Приказ Ростехнадзора от 21.11.13 № 558	
46.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления		Приказ Ростехнадзора от 15.11.13 № 542	
47.	Методические рекомендации	Методические рекомендации по контролю за техническим обслуживанием и состоянием внутридомового газового оборудования		Приказ Ростехнадзора от 02.12.2009 № 1001	
4. Нормативные документы, содержащие требования охраны труда					
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	
2.	Постановление Минтруда России	Об утверждении Межотраслевых нормативов численности работников службы охраны труда в организациях		от 22.01.2001 № 10	
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	
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	
5.	Постановление Минтруда России	Об утверждении Рекомендаций по организации работы Службы охраны труда в организации		от 08.02.2000 № 14	
6.	Постановление Минтруда России	Об утверждении Рекомендаций по организации работы кабинета охраны труда и уголка охраны труда		от 17.01.2001 № 7	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
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	
8.	Постановление Минтруда России	Об утверждении Методических рекомендаций по разработке государственных нормативных требований охраны труда		от 17.12.2002 № 80	
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	
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	
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	
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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
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	
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	
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	
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	
17.	Постановление Фонда социального страхования РФ	Об утверждении значений основных показателей по видам экономической деятельности на 2019 год		от 03.08.2018 № 85	
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	
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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
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	
21.	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	
22.	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	
23.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Об определении степени тяжести повреждения здоровья при несчастных случаях на производстве		от 24.02.2005 № 160	
24.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	О формах документов, необходимых для расследования несчастных случаев на производстве		от 15.04.2005 № 275	
25.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированной специальной сигнальной одежды повышенной видимости работникам всех отраслей экономики		от 20.04.2006 № 297	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
26.	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	
27.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Об утверждении требований к комплектации изделиями медицинского назначения аптечек для оказания первой помощи работникам		от 05.03.2011 № 169н	
28.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты		от 01.06.2009 № 290н	
29.	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	
30.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
31.	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	
32.	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	
33.	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	
34.	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	
35.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
36.	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	
37.	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	
38.	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	
39.	Приказ Минздрава РФ	О медицинском освидетельствовании на состояние опьянения		от 14.07.2003 № 308	
40.	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	
41.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
42.	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	
43.	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	
44.	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	
45.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
46.	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	
47.	Постановление Пленума Верховного Суда РФ	О применении законодательства, регулирующего труд женщин, лиц с семейными обязанностями и несовершеннолетних		от 28.01.2014 № 1	
48.	Приказ Минтранса России	Об утверждении Положения об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей		от 20.08.2004 № 15	
49.	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	
50.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Классификации видов экономической деятельности по классам профессионального риска		от 30.12.2016 № 851н	
51.	Приказ Минтруда России	Об утверждении профессионального стандарта «Сварщик»		от 28.11.2013 № 701н	
52.	Приказ Минтруда России	Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области охраны труда»		от 04.08.2014 № 524н	
53.	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	
54.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Типового положения о комитете (комиссии) по охране труда		от 24.06.2014 № 412н	
55.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
56.	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	
57.	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	
58.	Приказ Роспотребнадзора	О личной медицинской книжке и санитарном паспорте		от 20.05.2005 № 402	
59.	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	
60.	Генеральное соглашение	Генеральное соглашение между общероссийскими объединениями профсоюзов, общероссийскими объединениями работодателей и Правительством Российской Федерации на 2018 - 2020 годы			
61.	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	
62.	Правила	Правила безопасности при работе с инструментом и приспособлениями	РД 34.03.204-93	Утв. Минэнерго СССР от 30.04.1985	
63.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
64.	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	
65.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов		Приказ Минтруда России от 17.09.2014 № 642н	
66.	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	
67.	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	
68.	Правил по охране труда	Правила по охране труда на автомобильном транспорте		Приказ Минтруда России от 06.02.2018 № 59н	
69.	Правила (Положение)	Положение. Работы с повышенной опасностью. Организация проведения	ПОТ РО-14000-005-98	утв. Минэкономики РФ 19.02.1998	
70.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при работе на высоте		Приказ Минтруда России от 28.03.2014 № 155н	
71.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ		Приказ Минтруда России от 23.12.2014 № 1101н	
72.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок		Приказ Минтруда РФ от 24.07.2013 № 328н	
73.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при эксплуатации тепловых энергоустановок		Приказ Минтруда России от 17.08.2015 № 551н	
74.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями		Приказ Минтруда России от 17.08.2015 № 552н	
75.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования		от 23.06.2016 № 310н	
76.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов		от 19.04.2017 № 371н	
77.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
78.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для заведующего складом	ТИ Р М-002-2000	Утв. Минтрудом РФ 17.03.2000	
79.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для машинистов (крановщиков) электрических мостовых кранов	ТИ Р М-005-2000	Утв. Минтрудом РФ 17.03.2000	
80.	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	
81.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для стропальщиков	ТИ Р М-007-2000	утв. Минтрудом РФ 17.03.2000	
82.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для водителей автопогрузчиков	ТИ Р М-009-2000	утв. Минтрудом РФ 17.03.2000	
83.	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	
84.	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	
85.	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	
86.	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	
87.	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	

№ 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 уборщика производственных и служебных помещений	ТИ Р М-048-2002	Постановление Минтруда РФ от 24.05.2002 № 36	
89.	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	
90.	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	
91.	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	
92.	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	
93.	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»	
94.	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	
95.	Правила	Правила проведения сертификации средств индивидуальной защиты		Постановление Госстандарта РФ от 19.06.2000 № 34	
96.	Правила	Паспорт санитарно-технического состояния условий труда на объектах	РД 51-559-97	утв. РАО «Газпром» от 14.05.1997	
1.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Термины и определения	ГОСТ 12.0.002-2014	Приказ Росстандарта от 19.10.2015 № 1570-ст	
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	
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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
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	
5.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности	ГОСТ 12.1.003-2014	Приказ Росстандарта от 29.12.2014 № 2146-ст	
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 №	
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	
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	
9.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования	ГОСТ 12.1.012-2004	Приказ Ростехрегулирования от 12.12.2007 № 362-ст	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
17.	Межгосударственный стандарт	Безопасность электротермического оборудования. Часть 1. Общие требования	ГОСТ 12.2.007.9-93	Постановление Госстандарта РФ от 02.06.1994 № 160	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
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 (IEC 60519-3:1988)	Приказ Росстандарта от 15.11.2012 № 869-ст	
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	
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	
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	
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	
23.	Межгосударственный стандарт	Оборудование деревообрабатывающее. Требования безопасности к конструкции	ГОСТ 12.2.026.0-2015	Приказ Росстандарта от 12.05.2016 № 304-ст	
24.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Приспособления станочные. Требования безопасности	ГОСТ 12.2.029-88	Постановление Госстандарта СССР от 18.05.1988 № 1368	
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	
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	
27.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Станки для заточки дереворежущих пил и плоских ножей. Требования безопасности (с изменениями № 1, № 2)	ГОСТ 12.2.048-80	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 23.06.1983 № 2988	
28.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие эргономические требования	ГОСТ 12.2.049-80	Постановление Госстандарта СССР от 17.07.1980 № 3679	
29.	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	
30.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Ножницы. Требования безопасности	ГОСТ 12.2.118-2006	Приказ Ростехрегулирования от 15.05.2007 № 92-ст	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
31.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Работы электросварочные. Требования безопасности	ГОСТ 12.3.003-86	Постановление Госстандарта СССР от 19.12.1986 № 4072	
32.	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	
33.	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	
34.	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	
35.	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	
36.	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	
37.	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	
38.	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	
39.	Межгосударственный стандарт	Межгосударственный стандарт. Инструмент алмазный и из кубического нитрида бора. Требования безопасности	ГОСТ 32406-2013	Приказ Росстандарта от 12.02.2014 № 22-ст	
40.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Работы электромонтажные. Общие требования безопасности	ГОСТ 12.3.032-84*	Постановление Госстандарта СССР от 29.04.1984 № 1537	
41.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Газопламенная обработка металлов. Требования безопасности	ГОСТ 12.3.036-84	Постановление Госстандарта СССР от 18.12.1984 № 4519	
42.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Применение пестицидов для защиты растений. Требования безопасности	ГОСТ 12.3.041-86	Постановление Госстандарта СССР от 28.03.1986 № 787	
43.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Очки защитные. Термины и определения	ГОСТ 12.4.001-80	Постановление Госстандарта СССР от 13.08.1980 № 4216	
44.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
45.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Системы вентиляционные. Общие требования	ГОСТ 12.4.021-75*	Постановление Госстандарта СССР от 13.11.1975 № 2849	
46.	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	
47.	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	
48.	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	
49.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Органы управления производственным оборудованием. Обозначения	ГОСТ 12.4.040-78*	Постановление Госстандарта СССР от 05.04.1978 № 950	
50.	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	
51.	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	
52.	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	
53.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Каски строительные. Технические условия	ГОСТ 12.4.087-84	Постановление Госстроя СССР от 10.05.1984 № 73	
54.	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	
55.	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	
56.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Канаты страховочные. Технические условия	ГОСТ 12.4.107-2012	Приказ Росстандарта от 20.11.2012 № 943-ст	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
57.	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 (
58.	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	
59.	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	
60.	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	
61.	Межгосударственный стандарт	Халаты женские. Технические условия (с изменением)	ГОСТ 12.4.131-83	Постановление Госстандарта СССР от 10.10.1983 № 4894	
62.	Межгосударственный стандарт	Халаты мужские. Технические условия	ГОСТ 12.4.132-83	Постановление Госстандарта СССР от 10.10.1983 № 4894	
63.	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)	
64.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз. Общие технические требования	ГОСТ 12.4.253-2013 (EN 166:2002)	Приказ Росстандарта от 30.12.2013 № 2428-ст	
65.	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 (EN 14387:2008)	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1810-ст	
66.	Межгосударственный стандарт	Пояса предохранительные строительные. Общие технические условия	ГОСТ 32489-2013	Приказ Росстандарта от 17.12.2013 № 2295-ст	
67.	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	
68.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
69.	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	
70.	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	
71.	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	
72.	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	
73.	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	
74.	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	
75.	Межгосударственный стандарт	Защита бетонных и железобетонных конструкций от коррозии. Общие технические требования	ГОСТ 31384-2008	Приказ Ростехрегулирования от 26.10.2009 № 482-ст	
76.	Межгосударственный стандарт	Системы менеджмента качества. Требования	ГОСТ ISO 9001-2011	Приказ Росстандарта от 22.12.2011 № 1575-ст	
77.	Межгосударственный стандарт	Трубопроводы промышленных предприятий. Опознавательная окраска, предупреждающие знаки и маркировочные щитки	ГОСТ 14202-69	Постановление Госстандарта СССР от 07.02.1969 № 168	
78.	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	
79.	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	
80.	Межгосударственный стандарт	Здания и сооружения. Методы измерения яркости	ГОСТ 26824-2010	Приказ Росстандарта от 19.04.2011 № 49-ст	
81.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
82.	Межгосударственный стандарт	Межгосударственный стандарт. Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные. Технические условия	ГОСТ 23120-2016	Приказ Росстандарта от 26.09.2016 № 1213-ст	
83.	Межгосударственный стандарт	Смеси бетонные. Технические условия	ГОСТ 7473-2010 (EN 206-1:2000)	Приказ Росстандарта от 13.05.2011 № 71-ст	
84.	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	
85.	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	
86.	Государственный стандарт союза ССР	Сварные соединения. Методы определения механических свойств	ГОСТ 6996-66	Постановление Госстандарта СССР от 03.03.1966 № 4736	
87.	Государственный стандарт союза ССР	Контроль неразрушающий. Соединения сварные. Радиографический метод	ГОСТ 7512-82	Постановление Госстандарта СССР от 20.12.1982 № 4923	
88.	Государственный стандарт Союза ССР	Контроль неразрушающий. Капиллярные методы. Общие требования	ГОСТ 18442-80*	Постановление Госстандарта СССР от 15.05.1980 № 2135	
89.	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	
90.	Государственный стандарт Союза ССР	Соединения трубопроводов. Методы испытаний на герметичность	ГОСТ 25136-82	Постановление Госстандарта СССР от 15.02.1982 № 640	
91.	Государственный стандарт Союза ССР	Контроль неразрушающий. Швы сварных соединений трубопроводов. Магнитографический метод	ГОСТ 25225-82	Постановление Госстандарта СССР от 23.04.1982 № 1644	
92.	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	
93.	Государственный стандарт Союза ССР	Электрододержатели 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	
94.	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	
95.	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	
96.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
97.	Государственный стандарт Российской Федерации	Менеджмент риска. Анализ риска технологических систем	ГОСТ Р 51901.1-2002	Постановление Госстандарта РФ от 07.06.2002 № 236-ст	
98.	Национальный стандарт Российской Федерации	Экологический менеджмент. Экологическая оценка участков и организаций	ГОСТ Р ИСО 14015-2007	Приказ Ростехрегулирования от 27.12.2007 № 426-ст	
99.	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	
100.	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	
101.	Национальный стандарт Российской Федерации	Трансформаторы силовые. Общие технические условия	ГОСТ Р 52719-2007	Приказ Ростехрегулирования от 09.04.2007 № 60-ст	
102.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техническая диагностика. Акустико-эмиссионная диагностика. Общие требования	ГОСТ Р 52727-2007	Приказ Ростехрегулирования от 14.06.2007 № 134-ст	
103.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Оборудование полиграфическое. Требования безопасности и методы испытаний	ГОСТ Р 12.2.133-97	Постановление Госстандарта России от 16.10.1997 № 358	
104.	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	
105.	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	
106.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Страхочные системы. Общие технические требования	ГОСТ Р ЕН 363-2007	Приказ Ростехрегулирования от 27.12.2007 № 534-ст	
107.	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	
108.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
109.	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	
110.	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	
111.	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	
112.	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	
113.	Национальный стандарт Российской Федерации	Приборы осветительные. Светотехнические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 54350-2015	Приказ Росстандарта от 06.05.2015 N 348-ст	
114.	Национальный стандарт Российской Федерации	Межгосударственный стандарт. Здания и сооружения. Методы измерения освещенности	ГОСТ 24940-2016	Приказ Росстандарта от 20.10.2016 № 1442-ст	
115.	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	
116.	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	
117.	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	
118.	Национальный стандарт Российской Федерации	Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия"	ГОСТ Р 52630-2012	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1637-ст	
119.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
120.	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	
121.	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	
122.	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	
123.	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	
124.	Национальный стандарт Российской Федерации	Контроль неразрушающий. Соединения сварные. Методы ультразвуковые	ГОСТ Р 55724-2013	Приказ Росстандарта от 08.11.2013 № 1410-ст	
125.	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	
126.	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	
127.	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	
128.	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	
129.	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	
130.	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	
131.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
132.	Национальный стандарт Российской Федерации	Контроль неразрушающий. Магнитопорошковый метод. Типовые технологические процессы	ГОСТ Р 56512-2015	Приказ Росстандарта от 06.07.2015 № 875-ст	
133.	Межгосударственный стандарт	Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния	ГОСТ 31937-2011	Приказ Росстандарта от 27.12.2012 N 1984-ст	
134.	Отраслевой стандарт	Конструкции металлические. Общие технические требования	ОСТ 26.260.758-2003	Принят и введен в действие Техническим комитетом 260 "Оборудование химическое и нефтеперерабатывающее"	
135.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Покрытия из экструдированного полиэтилена для стальных труб. Общие технические требования	ГОСТ Р 55436-2013	Приказ Росстандарта от 05.06.2013 № 134-ст	
136.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 3. Реконструкция	ГОСТ Р 56290-2014	Приказ Росстандарта от 26.11.2014 № 1940-ст	
137.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Восстановление эксплуатационной документации на действующие сети газораспределения	ГОСТ Р 56522-2015	Приказ Росстандарта от 23.07.2015 № 960-ст	
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 Росстандарта от 03.03.2016 № 113-ст	
139.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Сети газораспределения. Определение продолжительности эксплуатации пунктов редуцирования газа при проектировании	ГОСТ Р 57375-2016	Приказ Росстандарта от 27.12.2016 № 2097-ст	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
140.	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	
141.	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	
142.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 6. Газопроводы, санированные гибким рукавом	ГОСТ Р 580962018	Приказ Росстандарта от 04.04.2018 № 175-ст	
143.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 5. Газопроводы, санированные рукавом с полимеризующимся слоем	ГОСТ Р 58180-2018	Приказ Росстандарта от 24.07.2018 № 422-ст	
144.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 7. Полиэтиленовые газопроводы, проложенные в существующем трубопроводе	ГОСТ Р 58181-2018	Приказ Росстандарта от 24.07.2018 № 423-ст	
145.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Требования к сетям газопотребления. Часть 1. Стальные газопроводы	ГОСТ Р 58095.1-2018	Приказ Росстандарта от 11.10.2018 № 753-ст	
146.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Требования к сетям газопотребления. Часть 2. Медные газопроводы	ГОСТ Р 58095.2-2018	Приказ Росстандарта от 24.07.2018 № 421-ст	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
147.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Требования к сетям газопотребления. Часть 3. Металлополимерные газопроводы	ГОСТ Р 58095.3-2018	Приказ Росстандарта от 18.12.2018 № 1127-ст	
148.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Сети газораспределения природного газа. Часть 0. Общие положения	ГОСТ Р 55472-2019	Приказ Росстандарта от 04.04.2019 № 120-ст	
149.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Сети газораспределения природного газа. Часть 1. Полиэтиленовые газопроводы	ГОСТ Р 55473-2019	Приказ Росстандарта от 04.04.2019 № 121-ст	
150.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Термины и определения	ГОСТ Р 53865-2019	Приказ Росстандарта от 20.12.2019 № 1428-ст	Вводится в действие с 01.05.2020, взамен ГОСТ Р 53865-2010
151.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Сети газораспределения и газопотребления. Газопроводы высокого давления категории 1а	ГОСТ Р 58778-2019	Приказ Росстандарта от 20.12.2019 № 1427-ст	Вступает в силу с 01.05.2020
152.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Сети газораспределения природного газа. Часть 2. Стальные газопроводы	ГОСТ Р 55474-2019	Приказ Росстандарта от 25.12.2019 № 1477-ст	Вводится в действие с 01.06.2020 взамен ГОСТ Р 55474-2013
5.2. Корпоративные стандарты и рекомендации					
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	
2.	Стандарт ОАО «Газпром»	«Разграничение видов работ по принадлежности к реконструкции или капитальному ремонту»	СТО Газпром 063-2009	№ 29 от 30.01.2013	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
3.	Стандарт ОАО «Газпром»	«Сметные нормативы на обследование подводных переходов газопроводов ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-2.1-494-2010	№ 67 от 26.02.2014	
4.	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	
5.	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	
6.	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	
7.	Стандарт ОАО «Газпром»	«Методика расчета неснижаемого аварийного запаса газораспределительных организаций»	СТО Газпром 2-2.3-712-2013	№ 81-Р/28 от 20.10.2015	
8.	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	
9.	Стандарт ОАО «Газпром»	«Диспетчерское управление. Общие положения»	СТО Газпром 8-003-2013	№ 81-Р/36 от 31.07.2019	
10.	Стандарт ОАО «Газпром»	«Диспетчерское управление. Инструменты диспетчерского управления. Нормативно-справочная информация диспетчерского управления системами газоснабжения. Объекты диспетчерского управления»	СТО Газпром 8-004-2013	№ 81-Р/36 от 31.07.2019	
11.	Стандарт ОАО «Газпром»	«Диспетчерское управление. Инструменты диспетчерского управления. Нормативно-справочная информация диспетчерского управления системами газоснабжения. Общие требования»	СТО Газпром 8-006-2013	№ 81-Р/36 от 31.07.2019	
12.	Стандарт ОАО «Газпром»	«Диспетчерское управление. Диспетчерская документация. Общие требования»	СТО Газпром 8-007-2013	№ 81-Р/36 от 31.07.2019	
13.	Рекомендации ОАО «Газпром»	«Индикаторы. Требования к обозначению и клеймению. Порядок регистрации и эксплуатации»	Р Газпром 5.1-2008	№ 385 от 02.12.2013	
14.	Рекомендации ОАО «Газпром»	«Методические рекомендации по критериям и оценке управленческого эффекта от использования научно-технических разработок»	Р Газпром 045-2008	№ 406 от 10.12.2013	
5.3. Стандарты АО «Газпром газораспределение»					

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
1.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Табель технической оснащенности ГРО»	СТО ГАЗПРОМРЕГИОНГАЗ 2.3-2007	№ 326 от 16.11.2007	
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	
3.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпромрегионгаз». Системы газораспределительные. Термины и определения»	СТО ГАЗПРОМРЕГИОНГАЗ 1.3-2010	№ 577 от 01.12.2010	
4.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Основные положения»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.0-2011	№ 223 от 25.04.2011	
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	
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	
7.	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	
8.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Функциональные требования к географическим информационным системам сетей газораспределения»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.1-2011	№ 280 от 09.06.2011	
9.	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 ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.3-2015	№ 81-Р/38 от 18.12.2015	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
10.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы Системы стандартизации. Правила организации и проведения нормоконтроля»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-1-2011	№ 323 от 20.07.2011	
11.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы Системы стандартизации. Правила обозначения и учётной регистрации»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-2-2011	№ 337 от 03.08.2011	
12.	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	
13.	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	
14.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы Системы стандартизации. Порядок тиражирования, распространения, хранения и уничтожения»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-3-2011	№ 383 от 14.09.2011	
15.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Сертификация, аккредитация, унификация продукции, обеспечение единства измерений. Унификация продукции. Основные положения»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 5.1-0-2011	№ 400 от 27.09.2011	
16.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Технические условия на продукцию ОАО «Газпром газораспределение». Порядок разработки, утверждения, учета, изменения и отмены»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.5-2011	№ 485 от 18.11.2011	
17.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
18.	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 ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.4-2011	№ 558 от 29.12.2011	
19.	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 ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-2018	№ 81-П/64 от 03.12.2018	
20.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Информационный фонд ОАО «Газпром газораспределение». Порядок формирования и использования»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.6-2012	№ 68 от 06.03.2012	
21.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы системы стандартизации. Порядок организации и проведения метрологической экспертизы»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-4-2012	№ 86 от 22.03.2012	
22.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы Системы стандартизации. Правила применения»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-5-2012	№ 133 от 14.05.2012	
23.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Стандартизация терминов и определений. Общие положения»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.7-2012	№ 142 от 22.05.2012	
24.	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 ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.8-2012	№ 180 от 04.07.2012	
25.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Интеллектуальная собственность ОАО «Газпром газораспределение». Термины и определения»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 10.1-2012	№ 184 от 05.07.2012	
26.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы системы стандартизации. Правила организации и проведения экспертизы»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-6-2012	№ 182 от 05.07.2012	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
27.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы системы стандартизации. Порядок разработки, согласования, утверждения и отмены межкорпоративных стандартов»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-7-2012	№ 208 от 01.08.2012	
28.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Методика очистки труб подземных стальных газопроводов»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.6-2012	№ 384 от 25.12.2012	
29.	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	
30.	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 ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 5.2-1-2013	№ 37 от 11.02.2013	
31.	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 ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.8-2013	№ 126 от 15.04.2013	
32.	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 ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.5-2013	№ 148 от 24.04.2013	
33.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Графическое отображение объектов сетей газораспределения и смежных коммуникаций»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.7-2013	№ 340 от 16.10.2013	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
34.	Стандарт ОАО «Газпром газораспределение»	«Интеллектуальная собственность ОАО «Газпром газораспределение». Рационализаторская деятельность»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 10.2-2013	№ 367 от 08.11.2013	
35.	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	
36.	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	
37.	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 Продлён от 12.10.2017 № 81-Р/43	
38.	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	
39.	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	
40.	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	
41.	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	
42.	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	
43.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
44.	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	
45.	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	
46.	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	
47.	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	
48.	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	
49.	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	
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». Идентификация опасностей и управление рисками»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-1-2016	№ 81-Р/48 от 27.12.2016	

№ 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». Разработка целей и программ»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-2-2016	№ 81-Р/48 от 27.12.2016	
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». Организация и проведение аудитов»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-3-2016	№ 81-Р/48 от 27.12.2016	
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». Управление документацией»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-4-2016	№ 81-Р/48 от 27.12.2016	
54.	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	
55.	Стандарт АО «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»	ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 9.4-1-2013	№ 81-Р/46 от 23.11.2017	
56.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Устройства ограничения расхода газа»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.15 - 2018	№ 81-Р/56 от 25.10.2018	
57.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Типовая форма корпоративной системы производственного контроля соблюдения требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах АО "Газпром газораспределение"»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.7-2018	№ 81-Р/66 от 06.12.2018	
58.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Автоматизированные системы управления технологическим процессом распределения газа. Требования к эксплуатации»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.16-2019	№ 81-Р/10 от 20.03.2019	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
59.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Методика выполнения расчета газопотребления объектами капитального строительства, использующими газ в качестве топлива или сырья»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.17-2019	№ 81-Р/15 от 04.04.2019	
60.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Организация и управление производством. Подготовка кадров. Методика определения стоимости услуг ГРО (Услуг по прочей деятельности)»	ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к Р ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 6.4-2015	№ 81-Р/20 от 26.04.2019	
61.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Методика определения возможности дальнейшего использования бытового газоиспользующего оборудования»	Р ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.18-2019	№ 81-Р/24 от 26.06.2019	
62.	Стандарт АО «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»	ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.3-2015	№ 81-Р/28 от 12.07.2019	
63.	Стандарт АО «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»	ИЗМЕНЕНИЕ № 2 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.3-2015	№ 81-Р/41 от 30.08.2019	
64.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Диспетчерское управление. Процессы. Процесс работы с данными. Методика определения стоимости услуг по аварийно-диспетчерскому обеспечению (обслуживанию) сетей газораспределения и газопотребления»	Р ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 12.2-2-3-2019	№ 81-Р/55 от 25.11.2019	
65.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Трубы металлополимерные для газопроводов. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-7.1-1-2019	№ 81-Р/58 от 04.12.2019	
66.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Детали соединительные металлополимерных труб для газопроводов. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-7.1-2-2019	№ 81-Р/58 от 04.12.2019	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
67.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Соединения неразъёмные полиэтиленовых и стальных газопроводов. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-7.2-22019	№ 81-Р/58 от 04.12.2019	
68.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Арматура регулирующая. Клапаны регулирующие для природного газа. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-1.2-1-2019	№ 81-Р/61 от 11.12.2019	
69.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Арматура регулирующая. Регуляторы давления для природного газа. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-1.2-2-2019	№ 81-Р/61 от 11.12.2019	
70.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Арматура предохранительная. Клапаны отключающие и предохранительные для природного газа. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-1.3-1-2019	№ 81-Р/61 от 11.12.2019	
71.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Фильтры для очистки природного газа. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-2-1-2019	№ 81-Р/61 от 11.12.2019	
72.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Фитинги стальные для врезки под давлением в действующий газопровод. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-4-1-2019	№ 81-Р/61 от 11.12.2019	
73.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Арматура запорная. Краны шаровые для природного газа. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-1.1-1-2019	№ 81-Р/62 от 11.12.2019	
74.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Арматура запорная. Задвижки для природного газа. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-1.1-2-2019	№ 81-Р/62 от 11.12.2019	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
75.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Арматура запорная. Затворы дисковые для природного газа. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-1.1-3-2019	№ 81-Р/62 от 11.12.2019	
76.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Газоанализаторы и системы контроля загазованности. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-3-1-2019	№ 81-Р/62 от 11.12.2019	
77.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Оборудование для сварки полиэтиленовых труб и фитингов для газопроводов. Сварка с закладными нагревателями. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-5-1-2019	№ 81-Р/62 от 11.12.2019	
78.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Оборудование для сварки полиэтиленовых труб и фитингов для газопроводов. Сварка нагретым инструментом встык. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-5-2-2019	№ 81-Р/62 от 11.12.2019	
79.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Лента сигнальная для обозначения трасс полиэтиленовых газопроводов. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-6-1-2019	№ 81-Р/62 от 11.12.2019	
80.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Трубы из полиэтилена с защитной оболочкой для газопроводов. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-7.2-1-2019	№ 81-Р/62 от 11.12.2019	
81.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Пункты газорегуляторные блочные и газорегуляторные установки. Общие технические условия»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-8-1-2019	№ 81-Р/63 от 24.12.2019	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
82.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Пункты редуцирования газа шкафные. Общие технические условия»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-8-2-2019	№ 81-Р/63 от 24.12.2019	
83.	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»	ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-0-2016	№81-Р/2 от 10.01.2020	
84.	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»	ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-1-2016	№81-Р/2 от 10.01.2020	
85.	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»	ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-2-2016	№81-Р/2 от 10.01.2020	
86.	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»	ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-3-2016	№81-Р/2 от 10.01.2020	
87.	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»	ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-4-2016	№81-Р/2 от 10.01.2020	
88.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Верификация закупленной продукции. Организация проведения, методы и методики контроля»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.19-2020	№81-Р/8 от 12.02.2020	
89.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Технология производства работ на стальных и полиэтиленовых распределительных газопроводах врезкой под давлением»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.20-2020	№81-Р/11 от 02.03.2020	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
5.4. Технические условия АО «Газпром газораспределение»					
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	
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	
3.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами»	ТУ 8572-003-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	
4.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами»	ТУ 8572-004-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	
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	
6.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для рабочих административно-хозяйственных служб»	ТУ 8572-006-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	
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	
8.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для руководителей»	ТУ 8572-008-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	
9.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для руководителей»	ТУ 8572-009-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	
10.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами»	ТУ 8572-010-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	
11.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами»	ТУ 8572-011-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	
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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
13.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Головные уборы из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами»	ТУ 8579-013-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	
14.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Головные уборы для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами»	ТУ 8579-014-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	
15.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами»	ТУ 8572-015-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	
16.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами»	ТУ 8572-016-73339504-2013	№ 449 от 30.12.2013	
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	
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	
19.	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	
20.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от пониженных температур, искр и брызг расплавленного металла»	Извещение об изменении № 1 к ТУ 8572-012-73339504-2013	№ 159 от 02.06.2014	
21.	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	
22.	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	
23.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами»	Поправка № 1 к ТУ 8572-003-73339504-2013	№ 81-П/2 от 02.02.2015	
24.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для защиты от воздействия биологических факторов»	Поправка № 1 к ТУ 8572-005-73339504-2013	№ 81-П/2 от 02.02.2015	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
25.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами»	Поправка № 1 к ТУ 8572-015-73339504-2013	№ 81-П/2 от 02.02.2015	
26.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами»	Поправка № 1 к ТУ 8572-004-73339504-2013	№ 81-П/41 от 01.11.2016	
27.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для защиты от воздействий биологических факторов»	Поправка № 2 к ТУ 8572-005-73339504-2013	№ 81-П/41 от 01.11.2016	
28.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для руководителей»	Поправка № 1 к ТУ 8572-009-73339504-2013	№ 81-П/41 от 01.11.2016	
29.	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-П/69 от 28.12.2018	
30.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для руководителей»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-001-73339504-2013	№ 81-П/28 от 12.07.2019	
31.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для руководителей»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-002-73339504-2013	№ 81-П/28 от 12.07.2019	
32.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-003-73339504-2013	№ 81-П/28 от 12.07.2019	
33.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-004-73339504-2013	№ 81-П/28 от 12.07.2019	
34.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для защиты от воздействия биологических факторов»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-005-73339504-2013	№ 81-П/28 от 12.07.2019	
35.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для рабочих административно-хозяйственных служб»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-006-73339504-2013	№ 81-П/28 от 12.07.2019	
36.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от искр и брызг расплавленного металла»	Извещение об изменении № 2 ТУ 8572-007-73339504-2013	№ 81-П/28 от 12.07.2019	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
37.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для руководителей»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-008-73339504-2013	№ 81-П/28 от 12.07.2019	
38.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для руководителей»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-009-73339504-2013	№ 81-П/28 от 12.07.2019	
39.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-010-73339504-2013	№ 81-П/28 от 12.07.2019	
40.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-011-73339504-2013	№ 81-П/28 от 12.07.2019	
41.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от пониженных температур, от искр и брызг расплавленного металла»	Извещение об изменении № 2 ТУ 8572-012-73339504-2013	№ 81-П/28 от 12.07.2019	
42.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Головные уборы из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-013-73339504-2013	№ 81-П/28 от 12.07.2019	
43.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Головные уборы для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-014-73339504-2013	№ 81-П/28 от 12.07.2019	
44.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-015-73339504-2013	№ 81-П/28 от 12.07.2019	
45.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-016-73339504-2013	№ 81-П/28 от 12.07.2019	
46.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-017-73339504-2013	№ 81-П/28 от 12.07.2019	
47.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-018-73339504-2013	№ 81-П/28 от 12.07.2019	
48.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для рабочих административно-хозяйственных служб»	Поправка №1 к ТУ 14.12.30-006-73339504-2019	№ 81-П/41 от 30.08.2019	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
6. Строительные нормы и правила, санитарные правила и нормы, своды правил, руководства					
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
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	
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	
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	
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	
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	
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	
30.	Методические рекомендации	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	
31.	Строительные нормы и правила	Складские здания. Производственные здания	СНиП 31-04-2001	Постановление Госстроя РФ от 19.03.2001 № 2	
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	
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	
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	
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	
36.	Свод правил	Правила обследования несущих строительных конструкций зданий и сооружений	СП 13-102-2003	Постановление Госстроя РФ от 21.08.2003 № 153	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
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	
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	
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	
40.	Свод правил	Промышленный транспорт. Актуализированная редакция СНиП 2.05.07-91*	СП 37.13330.2012	(Приказ Минрегиона России от 29.12.2011 № 635/7)	
41.	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	
42.	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	
43.	Свод правил	Организация строительства. Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004	СП 48.13330.2011	Приказ Минрегиона РФ от 27.12.2010 № 781	
44.	Свод правил	Защита от шума. Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003	СП 51.13330.2011	Приказ Минрегиона РФ от 28.12.2010 № 825	
45.	Свод правил	Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*	СП 52.13330.2011	Приказ Минрегиона РФ от 27.12.2010 № 783	
46.	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	
47.	Свод правил	Производственные здания. Актуализированная редакция СНиП 31-03-2001	СП 56.13330.2011	Приказ Минрегиона РФ от 30.12.2010 № 850	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
48.	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	Утратил силу с 17.06.2017, за исключением пунктов, включенных в Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» 49
49.	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	
50.	Свод правил	Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002	СП 62.13330.2011	Приказ Минрегиона РФ от 27.12.2010 № 780	
51.	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	
52.	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	
53.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
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	
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)	
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	
57.	Строительные нормы	Инструкция по проектированию технологических стальных трубопроводов Ру до 10 МПа	СН 527-80	Постановление Госстроя СССР от 04.08.1980 № 120	
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	
59.	Нормы технологического проектирования	Общесоюзные нормы технологического проектирования. Магистральные трубопроводы. Часть 1. Газопроводы	ОНТП 51-1-85	Приказ Мингазпрома СССР от 29.10.1985 № 255	
60.	Нормы технологического проектирования	Ведомственные нормы технологического проектирования установок по производству и хранению сжиженного природного газа, изотермических хранилищ и газозаправочных станций	ВНТП 51-1-88	утв. Мингазпромом СССР 13.08.1987	
61.	Ведомственные строительные нормы	Инструкция по производству строительных работ в охранных зонах магистральных трубопроводов Министерства газовой промышленности	ВСН 51-1-80	Распоряжение Мингазпрома от 05.03.1980 № ВД-440	
62.	Ведомственные строительные нормы	Указания по применению вставок электроизолирующих для газопровода	ВСН 39-1.22-007-2002	утв. ОАО «Газпром» 15.01.2002	
63.	Ведомственные строительные нормы	Указания по проектированию вставок электроизолирующих на магистральных и промысловых трубопроводах	ВСН 39-1.8-008-2002	утв. ОАО «Газпром» 27.03.2002	
64.	Ведомственные строительные нормы	Изготовление, монтаж и испытание технологических трубопроводов на Ру до 10 МПа	ВСН 362-87	утв. Минмонтажспецстроем СССР от 28.12.1987	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
65.	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	
66.	Правила	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей	ПТЭэп	Приказ Минэнерго РФ от 13.01.2003 № 6	
67.	Правила	Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок	ПТЭтэ	Приказ Минэнерго РФ от 24.03.2003 № 115	
68.	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	
69.	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	
70.	Инструкция	Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций	СО 153-34.21.122-2003	Приказ Минэнерго РФ от 30.06.2003 № 280	
71.	Технический регламент Таможенного союза	О безопасности машин и оборудования	ТР ТС 010/2011	Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 823	
72.	Приказ Минпромторга России	Об утверждении Порядка проведения поверки средств измерений, требования к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке		от 02.07.2015 № 1815	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
73.	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	
74.	Требования	Требования к проектированию и строительству переходов магистральных газопроводов через железные дороги общей сети, принятые Министерством путей сообщения СССР и Государственным газовым концерном «Газпром» для вновь проектируемых и вновь строящихся переходов		от 12.10.1990 № А-19235 (МПС СССР) от 12.10.1990 № РВ-705 (ГТК «Газпром»)	
75.	Рекомендации	Рекомендации по проведению обследований внутрипромысловых трубопроводов		Приказ Ростехнадзора от 25.01.2008 № 9-рп	
76.	Методические рекомендации	Методические рекомендации по контролю за техническим обслуживанием и состоянием внутридомового газового оборудования		Приказ Ростехнадзора от 02.12.2009 № 1001	
77.	Методические рекомендации	Методические рекомендации по контролю за техническим обслуживанием и состоянием внутридомового газового оборудования		Приказ Ростехнадзора от 02.12.2009 № 1001	
78.	Руководство по безопасности	Рекомендации по устройству и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов		Приказ Ростехнадзора от 27.12.12 № 784	
79.	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	
80.	Руководство по безопасности	Руководство по безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей под давлением		Приказ Ростехнадзора от 26.12.2012 № 778	
81.	Руководство по безопасности	Методика моделирования распространения аварийных выбросов опасных веществ		Приказ Ростехнадзора от 20.04.2015 № 158	
82.	Руководство по безопасности	Методические рекомендации по разработке обоснования безопасности опасных производственных объектов нефтегазового комплекса		Приказ Ростехнадзора от 30.09.2015 № 387	
83.	Руководство по безопасности	Методические основы по проведению анализа опасностей и оценки риска аварий на опасных производственных объектах		Приказ Ростехнадзора от 11.04.2016 № 144	
84.	Руководство по безопасности	Методика оценки последствий аварийных взрывов топливно-воздушных смесей		Приказ Ростехнадзора от 31.03.2016 № 137	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
85.	Технический регламент Таможенного Союза	О безопасности низковольтного оборудования	ТР ТС 004/2011	Решение Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 № 768	
86.	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	
87.	Технический регламент Таможенного союза	О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе	ТР ТС 016/2011	Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 875	
88.	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	
7. Нормативные правовые акты и нормативные документы по пожарной безопасности и организации деятельности аварийно-спасательных служб и подразделений пожарной охраны					
7.1. Федеральные законы					
1.	Федеральный закон	Технический регламент о требованиях пожарной безопасности		Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008	
2.	Федеральный закон	О пожарной безопасности		Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994	
3.	Федеральный закон	О добровольной пожарной охране		Федеральный закон от 06.05.2011 № 100-ФЗ	
4.	Федеральный закон	Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей		Федеральный закон от 22.08.1995 №151-ФЗ	
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	
7.2. Нормативные акты Правительства Российской Федерации					
1.	Постановление Правительства Российской Федерации	О противопожарном режиме		от 25.04.2012 № 390	
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	
3.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил разработки сводного плана тушения лесных пожаров на территории субъекта Российской Федерации		от 18 мая 2011 года № 378	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
4.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Положения о формировании штабов по координации деятельности по тушению лесных пожаров		от 09.02.2017 № 157	
5.	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	
6.	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	
7.	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	
8.	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	
9.	Постановление Правительства Российской Федерации	О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций		от 30.12.2003 № 794	
10.	Постановление Правительства Российской Федерации	О силах и средствах единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций		от 08.11.2013 № 1007	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
11.	Постановление Правительства Российской Федерации	О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера		от 04.09.2003 № 547	
12.	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	
13.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении правил пожарной безопасности в лесах		от 30.06.2007 № 417	
14.	Постановление Правительства Российской Федерации	О порядке проведения расчетов по оценке пожарного риска		от 31.03.2009 № 272	
15.	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	
7.3. Нормативные документы					
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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
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	
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	
4.	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 тушению пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры		от 24.08.2015 № 473	
5.	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	
6.	Приказ МЧС России	Об утверждении методики определения расчетных величин пожарного риска на производственных объектах		от 10.07.2009 № 404	
7.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
8.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования	ГОСТ 12.1.004-91	Постановление Госстандарта СССР от 14.06.1991 № 875	
9.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Термины и определения	ГОСТ 12.1.033-81	Постановление Госстандарта СССР от 27.08.1981 № 4084	
10.	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)	
11.	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	
12.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Установки пожаротушения автоматические. Общие технические требования	ГОСТ 12.3.046-91	Постановление Госстандарта СССР от 29.12.1991 № 2382	
13.	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	
14.	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	
15.	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	
16.	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	
17.	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)	
18.	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	
19.	Межгосударственный стандарт	Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (Код IP)	ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013).	Приказ Росстандарта от 10.06.2016 № 604-ст	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
20.	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)	
21.	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	
22.	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	
23.	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	
24.	Межгосударственный стандарт	Средства огнезащитные для древесины. Методы определения огнезащитных свойств"	ГОСТ 16363-98	Постановление Госстандарта РФ от 25.09.1998 № 357	
25.	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	
26.	Государственный стандарт союза ССР	Покрытие по древесине фосфатное огнезащитное. Технические требования	ГОСТ 23790-79	Постановление Госстроя СССР от 27.07.1979 № 128	
27.	Государственный стандарт союза ССР	Покрытие по стали фосфатное огнезащитное. Технические требования	ГОСТ 23791-79	Постановление Госстроя СССР от 27.07.1979 № 129	
28.	Государственный стандарт союза ССР	Покрытие по древесине вспучивающееся огнезащитное ВПД. Технические требования	ГОСТ 25130-82	Постановление Госстроя СССР от 31.12.1981 № 290	
29.	Государственный стандарт союза ССР	Покрытие по стали вспучивающееся огнезащитное ВПМ-2. Технические требования	ГОСТ 25131-82.	Постановление Госстроя СССР от 31.12.1981 № 287	
30.	Государственный стандарт союза ССР	Покрытие по стали фосфатное огнезащитное на основе минеральных волокон. Технические требования	ГОСТ 25665-83	Постановление Госстроя СССР от 21.02.1983 № 29	
31.	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	
32.	Межгосударственный стандарт	Система показателей качества продукции. Мотопомпы пожарные. Номенклатура показателей	ГОСТ 4.331-85	Постановление Госстандарта СССР от 25.11.1985 № 3704	
33.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
34.	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	
35.	Государственный стандарт Союза ССР	Ствол пожарный ручной. Технические условия	ГОСТ 9923-80*	Постановление Госстандарта СССР от 10.03.1980 № 1082	
36.	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	
37.	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	
38.	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	
39.	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	
40.	Национальный стандарт Российской Федерации	Лифты пассажирские. Лифты для пожарных	ГОСТ Р 52382-2010 (ЕН 81-72:2003)	Приказ Росстандарта от 13.08.2010 № 212-ст	
41.	Национальный стандарт Российской Федерации	Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке	ГОСТ Р 53780-2010 (ЕН 81-1:1998, ЕН 81-2:1998)	Приказ Ростехрегулирования от 31.03.2010 № 41-ст	
42.	Национальный стандарт Российской Федерации	Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке. Лифты для транспортирования грузов	ГОСТ Р 56943-2016	Приказ Росстандарта от 01.06.2016 № 462-ст	
43.	Межгосударственный стандарт	Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке. Лифты для транспортирования людей или людей и грузов	ГОСТ 33984.1-2016 (ЕН 81-20:2014)	Приказ Росстандарта от 21.03.2017 № 163-ст	
44.	Национальный стандарт РФ	Техника пожарная. Аппараты дыхательные со сжатым кислородом с замкнутым циклом дыхания. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53256-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 27-ст	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
45.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки пожаротушения автоматические. Огнетушащие вещества. Часть 1. Пенообразователи для тушения пожаров водорастворимых горючих жидкостей подачей сверху. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 53280.1-2010	Приказ Ростехрегулирования от 29.04.2010 № 67-ст	
46.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки пожаротушения автоматические. Огнетушащие вещества. Часть 2. Пенообразователи для подслоного тушения пожаров нефти и нефтепродуктов в резервуарах. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 53280.2-2010	Приказ Ростехрегулирования от 29.04.2010 № 68-ст	
47.	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	
48.	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	
49.	Национальный стандарт Российской Федерации	Материалы текстильные. Постельные принадлежности. Мягкие элементы мебели. Шторы. Занавеси. Методы испытаний на воспламеняемость	ГОСТ Р 53294-2009	Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 18.02.2009 № 70-ст	
50.	Национальный стандарт Российской Федерации	Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности	ГОСТ Р 53295-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 71-ст)	
51.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установка лифтов для пожарных в зданиях и сооружениях. Требования пожарной безопасности	ГОСТ Р 53296-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 72-ст	
52.	Национальный стандарт Российской Федерации	Лифты пассажирские и грузовые. Требования пожарной безопасности	ГОСТ Р 53297-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 73-ст	
53.	Национальный стандарт Российской Федерации	Потолки подвесные. Метод испытания на огнестойкость	ГОСТ Р 53298-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 74-ст	
54.	Национальный стандарт Российской Федерации	Воздуховоды. Метод испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 53299-2013	Приказ Росстандарта от 09.12.2013 № 2213-ст	
55.	Национальный стандарт Российской Федерации	Клапаны противопожарные вентиляционных систем. Метод испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 53301-2013	Приказ Росстандарта от 09.12.2013 № 2208-ст	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
56.	Национальный стандарт Российской Федерации	Оборудование противоподымной защиты зданий и сооружений. Вентиляторы. Метод испытаний на огнестойкость"	ГОСТ Р 53302-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 78-ст	
57.	Национальный стандарт Российской Федерации	Конструкции строительные. Противопожарные двери и ворота. Метод испытаний на дымогазопроницаемость	ГОСТ Р 53303-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 79-ст	
58.	Национальный стандарт Российской Федерации	Противодымные экраны. Метод испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 53305-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 81-ст	
59.	Национальный стандарт Российской Федерации	Узлы пересечения ограждающих строительных конструкций трубопроводами из полимерных материалов. Метод испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 53306-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 82-ст	
60.	Национальный стандарт Российской Федерации	Конструкции строительные. Противопожарные двери и ворота. Метод испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 53307-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 83-ст	
61.	Национальный стандарт Российской Федерации	Конструкции строительные. Светопрозрачные ограждающие конструкции и заполнения проемов. Метод испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 53308-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 84-ст	
62.	Национальный стандарт Российской Федерации	Здания и фрагменты зданий. Метод натуральных огневых испытаний. Общие требования	ГОСТ Р 53309-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 85-ст	
63.	Национальный стандарт Российской Федерации	Проходки кабельные, вводы герметичные и проходы шинопроводов. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 53310-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 86-ст	
64.	Национальный стандарт Российской Федерации	Покрытия кабельные огнезащитные. Методы определения огнезащитной эффективности	ГОСТ Р 53311-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 87-ст	
65.	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	
66.	Национальный стандарт Российской Федерации	Теплоизоляционные конструкции промышленных трубопроводов. Метод испытания на распространение пламени	ГОСТ Р 53327-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 103-ст	
67.	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	
68.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
69.	Национальный стандарт Российской Федерации	Материалы текстильные. Характеристики горения. Метод определения воспламеняемости вертикально ориентированных образцов	ГОСТ Р ИСО 6940-2009	Приказ Ростехрегулирования от 15.12.2009 № 821-ст	
70.	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	
71.	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	
72.	Межгосударственный стандарт	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 12. Классификация смесей газов и паров с воздухом по безопасным экспериментальным максимальным зазорам и минимальным воспламеняющим токам	ГОСТ 30852.11-2002 (МЭК 60079-12:1978)	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1857-ст	
73.	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	
74.	Национальный стандарт Российской Федерации	Противодымная защита зданий и сооружений. Методы приемосдаточных и периодических испытаний	ГОСТ Р 53300-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 76-ст	
75.	Государственный стандарт Российской Федерации	Установки водяного пожаротушения автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 50680-94	Постановление Госстандарта РФ от 20.06.1994 № 175	
76.	Государственный стандарт Российской Федерации	Установки пенного пожаротушения автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 50800-95	Постановление Госстандарта РФ от 05.07.1995 № 347	
77.	Государственный стандарт Российской Федерации	Установки газового пожаротушения автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний (с изменением № 1)	ГОСТ Р 50969-96	Постановление Госстандарта РФ от 13.11.1996 № 619	
78.	Государственный стандарт Российской Федерации	Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Оросители. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 51043-2002	Постановление Госстандарта РФ от 25.07.2002 № 287-ст	
79.	Государственный стандарт Российской Федерации	Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Узлы управления. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 51052-2002	Постановление Госстандарта РФ от 25.07.2002 № 288-ст	
80.	Государственный стандарт Российской Федерации	Установки порошкового пожаротушения автоматические. Типы и основные параметры	ГОСТ Р 51091-97	Постановление Госстандарта РФ от 16.09.1997 № 308	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
81.	Государственный стандарт Российской Федерации	Установки пенного пожаротушения автоматические. Дозаторы. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 51114-97	Постановление Госстандарта РФ от 25.12.1997 № 424	
82.	Государственный стандарт Российской Федерации	Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Муфты трубопроводные разъемные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 51737-2001	Постановление Госстандарта РФ от 18.04.2001 № 179-ст	
83.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки пожаротушения автоматические. Огнетушащие вещества. Часть 3. Газовые огнетушащие вещества. Методы испытаний	ГОСТ Р 53280.3-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 53-ст	
84.	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	
85.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки пожаротушения автоматические. Огнетушащие вещества. Часть 4. Порошки огнетушащие общего назначения. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 53280.4-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 54-ст)	
86.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки пожаротушения автоматические. Огнетушащие вещества. Часть 5. Порошки огнетушащие специального назначения. Классификация, общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 53280.5-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 55-ст	
87.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки газового пожаротушения автоматические. Модули и батареи. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53281-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 56-ст	
88.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки газового пожаротушения автоматические. Резервуары изотермические пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53282-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 57-ст	
89.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки газового пожаротушения автоматические. Устройства распределительные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53283-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 58-ст	
90.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Установки порошкового пожаротушения автоматические. Модули. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53286-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 61-ст	
91.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки водяного и пенного пожаротушения. Оповещатели пожарные звуковые гидравлические, дозаторы. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53287-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 62-ст	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
92.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Модульные установки пожаротушения тонкораспыленной водой автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53288-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 63-ст	
93.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки водяного пожаротушения автоматические. Оросители спринклерные для подвесных потолков. Огневые испытания	ГОСТ Р 53289-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 64-ст	
94.	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	
95.	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)	
96.	Национальный стандарт Российской Федерации	Огнепреградители и искрогасители. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53323-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 99-ст	
97.	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	
98.	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	
99.	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	
100.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Колонка пожарная. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53250-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 21-ст	
101.	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	
102.	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	
103.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
104.	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	
105.	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	
106.	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-	
107.	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	
108.	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	
109.	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	
110.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Самоспасатели изолирующие со сжатым воздухом для защиты людей от токсичных продуктов горения при эвакуации из задымленных помещений во время пожара. Общие технические требования. Методы испытаний»	ГОСТ Р 53259-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 30-ст	
111.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Самоспасатели изолирующие с химически связанным кислородом для защиты людей от токсичных продуктов горения при эвакуации из задымленных помещений во время пожара. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53260-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 31-ст	
112.	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	
113.	Межгосударственный стандарт	Электростатическая искробезопасность. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ 31613-2012	Приказ Росстандарта от 26.11.2012 № 1175-ст	
114.	Межгосударственный стандарт	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности	ГОСТ 31565-2012	Приказ Росстандарта от 22.11.2012 № 1097-ст	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
115.	Национальный стандарт Российской Федерации	Безопасность оборудования информационных технологий	ГОСТ Р МЭК 60950-2002	Постановление Госстандарта РФ от 11.04.2002 № 148-ст	
116.	Национальный стандарт Российской Федерации	Огнетушащие вбрасываемые капсулы с составом на водной основе. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 57380-2017	Приказ Росстандарта от 12.01.2017 № 5-ст	
117.	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	
118.	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	
119.	Свод правил	Стальные конструкции. Актуализированная редакция СНиП II-23-81*	СП 16.13330.2011	Приказ Минрегиона РФ от 27.12.2010 № 791	
120.	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	
121.	Свод правил	Свод правил. Кровли. Актуализированная редакция СНиП II-26-76	СП 17.13330.2017	Приказ Минстроя России от 31.05.2017 № 827/пр	
122.	Свод правил	Полы. Актуализированная редакция СНиП 2.03.13-88	СП 29.13330.2011	Приказ Минрегиона России от 27.12.2010 № 785	
123.	Свод правил	Котельные установки. Актуализированная редакция СНиП II-35-76	СП 89.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 30.06.2012 № 281	
124.	Свод правил	Котельные установки. Актуализированная редакция СНиП II-35-76	СП 89.13330.2016	Приказ Минстроя России от 16.12.2016 №944/пр	
125.	Свод правил	Стоянки автомобилей. Актуализированная редакция СНиП 21-02-99*	СП 113.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 29.12.2011 № 635/9	
126.	Свод правил	Инфраструктура железнодорожного транспорта. Требования пожарной безопасности	СП 153.13130.2013	Приказ МЧС России от 25.12.2012 № 804	
127.	Свод правил	Встроенные подземные автостоянки. Требования пожарной безопасности	СП 154.13130.2013	Приказ МЧС России от 21.02.2013 № 117	
128.	Свод правил	Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности	СП 156.13130.2014	Приказ МЧС России от 05.05.2014 № 221	

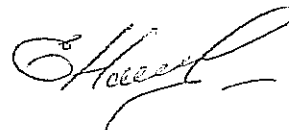
№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
129.	Строительные нормы и правила	Пожарная безопасность зданий и сооружений	СНиП 21-01-97*	Постановление Минстроя РФ от 13.02.1997 № 18-7	
130.	Свод правил	Склады лесных материалов. Противопожарные нормы. Актуализированная редакция СНиП 21-03-2003	СП 114.13330.2016	Приказ Минстроя РФ от 09.09.2016 № 627/пр	
131.	Свод правил	Инженерные системы высотных зданий	СП 253.1325800.2016	Приказ Минстроя РФ от 03.08.2016 № 542/пр	
132.	Свод правил	«Системы струйной вентиляции и дымоудаления подземных и крытых автостоянок. Правила проектирования»	СП 300.1325800.2017	Приказ Минстроя России от 21.08.2017 № 1145/пр	
133.	Ведомственные строительные нормы	Предприятия по обслуживанию автомобилей	ВСН 01-89	Приказ Минавтотранса РСФСР от 12.01.1990 № ВА-15/10	
134.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009	Приказ МЧС России от 25.03.2009 № 171	
135.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты	СП 2.13130.2012	Приказ МЧС России от 21.11.2012 № 693	
136.	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	
137.	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	
138.	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	
139.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности	СП 6.13130.2013	Приказ МЧС России от 21.02.2013 № 115	
140.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности	СП 7.13130.2013	Приказ МЧС России от 21.02.2013 № 116	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
141.	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	
142.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации	СП 9.13130.2009	Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 179	
143.	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	
144.	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	
145.	Правила пожарной безопасности	Правила пожарной безопасности для спортивных сооружений	ППБ-0-148-87	утв. МВД СССР 25.12.1987, Госкомспортом СССР 11.01.1988	
146.	Нормы пожарной безопасности	Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций		Приказ МЧС РФ от 12.12.2007 № 645	
147.	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	
148.	Распоряжение ОАО «Газпром»	Об утверждении «Концепции противопожарной защиты объектов ОАО «Газпром»		от 29.01.2009 № 12	
149.	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	
150.	Методические рекомендации	Предотвращение распространения пожара. Пособие к СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений»	МДС 21-1.98		
151.	Руководящий документ	Правила применения огнезащитных покрытий кабелей на энергетических предприятиях	РД 153-34.0-20.262-2002	утв. РАО «ЕЭС России» от 04.01.2002	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
152.	Руководящий документ	Нормы проектирования автоматических установок водяного пожаротушения кабельных сооружений	РД 153-34.0-49.105-01	утв. РАО «ЕЭС России» от 20.08.2001	
153.	Руководящий документ	Правила технической эксплуатации автозаправочных станций	РД 153-39.2-080-01	Приказ Минэнерго РФ от 01.08.2001 № 229	

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 промышленной
безопасности, охраны труда и экологии
АО «Газпром газораспределение Белгород»



Е.Н. Корнийчук

Краснорудская Е.В.
(4722) 34-20-69 (1895)