

УТВЕРЖДАЮ
 Генеральный директор
 ООО «Газпром теплоэнерго Казань»
 И.Ф. Галимов
 «01» марта 2022г.

**Перечень законодательных и иных нормативных документов, применимых к деятельности
 ООО «Газпром теплоэнерго Казань»**

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
I. Законодательные и иные нормативные документы обязательные к применению					
1. Федеральные законы					
1.	Федеральный закон	О промышленной безопасности опасных производственных объектов		№ 116-ФЗ от 21.07.97	
2.	Федеральный закон	О газоснабжении в Российской Федерации		№69-ФЗ от 31.03.99	
3.	Федеральный закон	О техническом регулировании		№ 184-ФЗ от 27.12.2002	
4.	Федеральный закон	Технический регламент о безопасности зданий и сооружений		№ 384-ФЗ от 30.12.2009	
5.	Федеральный закон	Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте		№ 225-ФЗ от 27.07.2010	
6.	Федеральный закон	О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса		№ 256-ФЗ от 21.07.2011	
7.	Федеральный закон	О лицензировании отдельных видов деятельности		№ 99-ФЗ от 04.05.2011	
8.	Федеральный закон	Об обеспечении единства измерений		№ 102-ФЗ от 26.06.2008	
9.	Кодекс РФ	Градостроительный кодекс Российской Федерации		№ 190-ФЗ от 29.12.2004	
10.	Кодекс РФ	Трудовой кодекс Российской Федерации		№ 197-ФЗ от 30.12.2001	
11.	Кодекс РФ	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая)		№ 51-ФЗ от 30.11.1994	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
12.	Кодекс РФ	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая)		№ 14-ФЗ от 26.01.1996	
13.	Кодекс РФ	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть третья)		№ 146-ФЗ от 26.11.2001	
14.	Кодекс РФ	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая)		№ 230 - ФЗ от 18.12.2006	
15.	Кодекс РФ	Уголовный кодекс Российской Федерации		№ 63-ФЗ от 13.06.1996	
16.	Кодекс РФ	Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях		№ 195-ФЗ от 30.12.2001	
17.	Кодекс РФ	Земельный кодекс Российской Федерации		№ 136-ФЗ от 25.10.2001	
18.	Федеральный закон	О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации		№ 342-ФЗ от 03.08.2018	
19.	Федеральный закон	О внесении изменений в основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан и отдельные законодательные акты Российской Федерации		№267-ФЗ от 25.11.2009	
20.	Федеральный закон	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации		№ 323-ФЗ от 21.11.2011	
21.	Федеральный закон	О безопасности дорожного движения		№ 196-ФЗ от 10.12.1995	
22.	Федеральный закон	Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний		№ 125-ФЗ от 24.07.1998	
23.	Федеральный закон	О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения		№ 52-ФЗ от 30.03.1999	
24.	Федеральный закон	Об основах обязательного социального страхования		№ 165-ФЗ от 16.07.1999	
25.	Федеральный закон	Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации		№ 326-ФЗ от 29.11.2010	
26.	Федеральный закон	О страховых тарифах на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов		№ 477-ФЗ от 25.12.2018	
27.	Федеральный закон	О бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов		№ 433-ФЗ от 28.11.2018	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
28.	Федеральный закон	О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов		№ 384-ФЗ от 02.12.2019	
29.	Федеральный закон	О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера		№ 68-ФЗ от 21.12.1994	
30.	Федеральный закон	Об охране окружающей среды		№ 7-ФЗ от 10.01.2002	
31.	Федеральный закон	Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака		№ 15-ФЗ от 23.02.2013	
32.	Федеральный закон	О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности		№ Ю-ФЗ от 12.01.1996	
33.	Федеральный закон	О трудовых пенсиях в Российской Федерации		№ 173-ФЗ от 17.12.2001	
34.	Закон РФ	Об ответственности за нарушение порядка предоставления государственной статистической информации		№2761-1 от 13.05.1992	
35.	Закон РФ	О государственных гарантиях и компенсациях для лиц, работающих и проживающих в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях		№4520-1 от 19.02.1993	
36.	Федеральный закон	Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей		№ 151-ФЗ от 22.08.1995	
37.	Федеральный закон	О специальной оценке условий труда		№ 426-ФЗ от 28.12.2013	
38.	Федеральный закон	О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О специальной оценке условий труда»		№ 421 -ФЗ от 28.12.2013	
39.	Федеральный закон	О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля		№294-ФЗ от 26.12.2008	
40.	Федеральный закон	О гражданской обороне		№ 28-ФЗ от 12.02.1998	
41.	Федеральный закон	Федеральный закон «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»		№ 59-ФЗ от 02.05.2006	
42.	Федеральный закон	Федеральный закон «О противодействии терроризму»		№ 35-ФЗ от 06.03.2006	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
43.	Закон РФ	Закон РФ «О недрах»		№2395-1 от 21.02.1992	
44.	Федеральный закон	Федеральный закон «Об охране атмосферного воздуха»		№ 96-ФЗ от 04.05.1999	
45.	Федеральный закон	Федеральный закон «Об отходах производства и потребления»		№ 89-ФЗ от 24.06.1998	
46.	Федеральный закон	Федеральный закон «Об экологической экспертизе»		№ 174-ФЗ от 23.11.1995	
47.	Федеральный закон	Федеральный закон «О саморегулируемых организациях»		№ 315-ФЗ от 01.12.2007	
48.	Федеральный закон	Федеральный закон «Водный кодекс РФ»		№ 74-ФЗ от 03.06.2006	
49.	Федеральный закон	Федеральный закон «О водоснабжении и водоотведении»		№ 416-ФЗ от 07.12.2011	
50.	Федеральный закон	Федеральный закон «О теплоснабжении»		№ 190-ФЗ от 27.07.2010	
51.	Федеральный закон	Федеральный закон «Об электроэнергетике»		№ 35-ФЗ от 26.03.2003	
52.	Федеральный закон	Федеральный закон «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»		№ 261-ФЗ от 23.11.2009	
53.	Федеральный закон	Федеральный закон «О стандартизации в Российской Федерации»		№ 162-ФЗ от 29.06.2015	
54.	Федеральный закон	Федеральный закон «О государственной информационной системе топливно-энергетического комплекса»		№ 382-ФЗ от 03.12.2011	
55.	Федеральный закон	Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений		от 25.02.1999 №39-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		№241 от 28.03.2001	
2.	Постановление Правительства Российской Федерации	Правила организации и осуществления производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности		№2168 от 18.12.2020	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
3.	Постановление Правительства Российской Федерации	Правила представления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов		№ 1241 от 17.08.2020	
4.	Постановление Правительства Российской Федерации	Требования к документационному обеспечению систем управления промышленной безопасностью		№ 1243 от 17.08.2020	
5.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления		№870 от 29.10.2010	
6.	Постановление Правительства Российской Федерации	Положение о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах		№ 1437 от 15.09.2020	
7.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" (вместе с "Правилами организации теплоснабжения в Российской Федерации")		№808 от 08.08.2012	
8.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил пользования газом и предоставления услуг по газоснабжению в Российской Федерации		№317 от 17.05.2002	
9.	Постановление Правительства Российской Федерации	О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов		№ 1371 от 24.11.1998	
10.	Постановление Правительства Российской Федерации	Положение о лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности		№ 1661 от 12.10.2020	
И.	Постановление Правительства Российской Федерации	О некоторых вопросах аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя		№ 1091 от 22.12.2011	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
12.	Постановление Правительства Российской Федерации	Правила перевозок грузов автомобильным транспортом		№2200 от 21.12.2020	
13.	Постановление Правительства Российской Федерации	О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору		№401 от 30.07.2004	
14.	Постановление Правительства Российской Федерации	Положение о разработке, утверждении и изменении нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда		№ 1160 от 27.12.2010	
15.	Постановление Правительства Российской Федерации	О новых нормах предельно-допустимых нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжести вручную		№ 105 от 06.02.1993	
16.	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		№ 163 от 25.02.2000	
17.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Положения о федеральном государственном надзоре за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права		№875 от 01.09.2012	
18.	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		№ 184 от 02.03.2000	
19.	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		№ 1396 от 24.12.2012	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
20.	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		№204 от 24.03.2011	
21.	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		№ 695 от 23.09.2002	
22.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний		№967 от 15.12.2000	
23.	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		№286 от 15.05.2006	
24.	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		№ 985 от 04.07.2020	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
25.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил отнесения видов экономической деятельности к классу профессионального риска		№713 от 01.12.2005	
26.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об аттестации экспертов в области промышленной безопасности (вместе с «Положением об аттестации экспертов в области промышленной безопасности»)		от 28.05.2015 № 509	
27.	Постановление Правительства РФ	Об организации лицензирования отдельных видов деятельности		от 21.11.2011 №957	
28.	Постановление Правительства РФ	О решении постоянного государственного надзора на опасных производственных объектах и гидротехнических сооружениях		от 05.05.2012 №455	
29.	Постановление Правительства РФ	О правилах формирования и ведения единого реестра проверок		от 28.04.2015 №415	
30.	Постановление Правительства РФ	Постановление Правительства «Об утверждении Положения о федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности»		от 15.11.2012 № 1170	
31.	Постановление Правительства РФ	Об утверждении Положения о зоне охраняемого объекта		от 31.08.2019 № 1132	
32.	Постановление Правительства РФ	О подготовке и об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики" (вместе с "Положением об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики")		от 25.10.2019 № 1365	
33.	Постановление Совета министров РСФСР	О пенсиях на льготных условиях по старости (по возрасту) и за выслугу лет		от 02.10.1991 №517	
34.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
35.	Постановление Кабинета Министров СССР	Об утверждении Списков производств, работ, профессий, должностей и показателей, дающих право на льготное пенсионное обеспечение		от 26.01.1991 № ю	<p>Списки № № 1-2 применяются при досрочном назначении страховой пенсии по старости в соотв. со ст. 30 Федерального закона от 28.12.2013 № 400-ФЗ в порядке, установленном Постановлением Правительства РФ от 16.07.2014 № 665.</p> <p>Списки №№ 1 -2 производств, работ, профессий и должностей применяются при досрочном назначении трудовой пенсии по старости в соотв. со ст. 27 Федерального закона от 17.12.2001 № 173-ФЗ, в порядке, установленном Постановлением Правительства РФ от 18.07.2002 № 537.</p> <p>По вопросу, касающемуся порядка применения Списков № 1 и № 2 производств, работ, профессий, должностей и показателей, дающих право на льготное пенсионное обеспечение см. Постановления Минтруда РФ от 30.09.1997 №51, от 23.06.1995 № 34, от 25.02.1994 № 18, от 11.05.1993 № 105, от 23.10.1992 № 26, Постановление Минтруда СССР от 16.04.1991 №1</p>
36.	Постановление Правительства РФ	Правила организации мероприятий по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации и территориального моря Российской Федерации, а также о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации		от 31.12.2020 №2451	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
37.	Постановление Правительства РФ	Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод		от 04.09.2013 №776	
38.	Постановление Правительства РФ	Об утверждении характеристик объектов по добыче, производству, переработке, сжижению, обогащению, преобразованию, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке, реализации энергетических ресурсов, продуктов их переработки, снабжению ими для отнесения юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся инвесторами (концессионерами, частными партнерами), заказчиками (застройщиками) строительства (реконструкции) указанных объектов, к субъектам государственной информационной системы топливноэнергетического комплекса		от 16.02.2019 № 154	
39.	Постановление Правительства РФ	О подключении (технологическом присоединении) к системам теплоснабжения, недискриминационном доступе к услугам в сфере теплоснабжения, изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации" (вместе с "Правилами подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения", "Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче тепловой энергии, теплоносителя")		от 05.07.2018 №787	
40.	Постановление Правительства РФ	О перечне средств измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованными в установленном порядке в области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии		от 20.04.2010 №250	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
41.	Постановление Правительства РФ	О порядке ограничения подачи (поставки) и отбора газа, об изменении и признании утратившими силу некоторых актов правительства российской федерации		от 25.11.2016 № 1245	
42.	Постановление Правительства РФ	Об утверждении Положения о единицах величин, допускаемых к применению в Российской Федерации		от 31.10.2009 № 879	
43.	Постановление Правительства РФ	Об утверждении перечня измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений		от 16.11.2020 № 1847	
44.	Постановление Правительства РФ	Об утверждении Правил поставки газа в Российской Федерации		от 05.02.1998 № 162	
45.	Постановление Правительства РФ	Об утверждении правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты правительства российской федерации		от 29.07.2013 №644	
46.	Постановление Правительства РФ	Об утверждении перечня измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений		от 16.11.2020 №1847	
3. Нормативные акты Министерства энергетики Российской Федерации, Министерства промышленности и торговли Российской Федерации и Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии					
1.	Приказ Росстандарта	Об утверждении перечня типов средств измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованными в области обеспечения единства измерений федеральными бюджетными учреждениями - государственными региональными центрами стандартизации, метрологии и испытаний, находящимися в ведении Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии и осуществляющими поверку средств измерений по регулируемым ценам		от 07.11.2013 № 1304	
2.	Приказ Минпромторга России	Об утверждении порядка проведения поверки средств измерений, требований к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке		от 31.07.2020 №2510	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
3.	Приказ Минэнерго России	О порядке определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии (за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в том числе в целях государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения		от 10.08.2012 №377	
4.	Приказ Минэнерго России	Об утверждении порядка определения нормативов удельного расхода топлива при производстве электрической и тепловой энергии		от 30.12.2008 №323	
5.	Приказ Минэнерго России	Об утверждении порядка определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя" (вместе с "Порядком определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя		от 30.12.2008 №325	
6.	Приказ Минэнерго России	Об утверждении нормативных актов, необходимых для реализации Правил пользования газом и предоставления услуг по газоснабжению в Российской Федерации		от 16.12.2002 №448	
7.	Приказ Минэнерго России	Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства, и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации		от 30.06.2014 №398	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
8.	Приказ Министра России	Об утверждении рекомендуемой формы инвестиционной программы организации, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, и методических рекомендаций по ее заполнению		от 13.08.2014 №459/пр	
4. Нормативные документы, содержащие требования промышленной безопасности					
<i>Общие требования промышленной безопасности</i>					
1.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила осуществления эксплуатационного контроля металла и продления срока службы основных элементов котлов и трубопроводов тепловых электростанций		Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 №535	
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	Порядок оформления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов и перечня включаемых в нее сведений		Приказ Ростехнадзора от 16.10.2020 №414	
5.	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	
6.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
7.	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	
8.	Руководящий документ	Порядок применения сварочных технологий при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов	РД 03-615-03	Постановление Г осгортехнадзора России от 19.06.2003 № 103	
9.	Руководящий документ	Правила аттестации и основные требования к лабораториям неразрушающего контроля	СДАНК-01-2020	Решение Наблюдательного совета Единой системы оценки соответствия в области промышленной, экологической безопасности, безопасности в энергетике и строительстве от 29.12.2020 № 99-БНС	
10.	Руководящий документ	Правила аттестации персонала в области неразрушающего контроля	СДАНК-02-2020	Решение Наблюдательного совета Единой системы оценки соответствия в области промышленной, экологической безопасности, безопасности в энергетике и строительстве от 29.12.2020 № 99-БНС	
11.	Правила безопасности	Правила аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства (с изменениями)	ПБ 03-273-99	Постановление Г осгортехнадзора России от 30.10.1998 № 63	
12.	Руководящий документ	Технологический регламент проведения аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства (с изменениями)	РД 03-495-02	Постановление Г осгортехнадзора России от 25.06.2002 № 36	
13.	Руководящий документ	Инструкция по обследованию и технологии ремонта барабанов котлов высокого давления	СО 15334.26.608-2003	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 268	
14.	Руководящий документ	Инструкция по порядку продления срока службы барабанов котлов высокого давления	СО 15334.17.442-2003	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 269	
15.	Руководящий документ	Инструкция по продлению срока безопасной эксплуатации паровых котлов с рабочим давлением до 4 МПа включительно и водогрейных котлов с температурой воды выше 115 °С	СО 15334.17.469-2003	Приказ Минэнерго России от 24.06.2003 № 254	
16.	Руководящий документ	Инструкция по продлению срока службы трубопроводов II, III и IV категорий	СО 15334.17.464-2003	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 275	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
17.	Методические указания	Методические указания о порядке составления паспортов (дубликатов) паровых и водогрейных котлов	РД 10-96-95	Постановление Г осгортехнадзора России от 08.08.1995 № 42	
18.	Методические указания	Методические указания по надзору за водно-химическим режимом паровых и водогрейных котлов	РД 10-165-97	Постановление Г осгортехнадзора России от 08.12.1997 № 49	
19.	Методические указания	Методические указания по проведению технического освидетельствования металлоконструкций паровых и водогрейных котлов	РД 10-210-98	Постановление Г осгортехнадзора России от 05.03.1998 № 11	
20.	Методические указания	Методические указания по разработке инструкций и режимных карт по эксплуатации установок докотловой обработки воды и по ведению воднохимического режима паровых и водогрейных котлов	РД 10-179-98	Постановление Г осгортехнадзора России от 09.02.1998 № 5	
21.	Методические указания	Методические указания по составлению паспортов трубопроводов IV категории	РД 10-109-96	Постановление Г осгортехнадзора России от 19.02.1996 № 4	
22.	Методические указания	Нормы расчета на прочность стационарных котлов и трубопроводов пара и горячей воды	РД 10-249-98	Постановления Г осгортехнадзора России от 25.08.1998 № 50	
23.	Методические указания	Нормы расчета на прочность трубопроводов тепловых сетей	РД 10-400-01	Постановление Г осгортехнадзора России от 14.02.2001 № 8	
24.	Методические указания	Сварка, термообработка и контроль трубных систем котлов и трубопроводов при монтаже и ремонте энергетического оборудования	РД 153-34.1003-01	Приказ Минэнерго России от 02.07.2001 № 197	
25.	Методические рекомендации	Методические рекомендации по техническому расследованию и учету технологических нарушений в системах коммунального энергоснабжения и работе энергетических организаций жилищнокоммунального комплекса	МДК 4-01.2001	Приказ Госстроя России от 20.08.2001 № 191	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
26.	Руководящий документ	Положение об организации и осуществлении контроля за системой оперативнодиспетчерского управления в электроэнергетике и особенностях организации и проведения аттестации лиц, осуществляющих профессиональную деятельность, связанную с оперативнодиспетчерским управлением в электроэнергетике	РД-12-04-2007	Приказ Ростехнадзора от 03.04.2007 №199	
27.	Руководящий документ	Порядок заполнения отчета об авариях в электроэнергетике		Приказ Минэнерго России от 02.03.2010 №92	
28.	Руководящий документ	Порядок заполнения формы акта о расследовании причин аварий в электроэнергетике		Приказ Минэнерго России от 02.03.2010 №90	
29.	Руководящий документ	Порядок организации работ по выдаче разрешений на допуск в эксплуатацию энергоустановок		от 07.04.2008 №212	
30.	Руководящий документ	Порядок передачи оперативной информации об авариях в электроэнергетике		Приказ Минэнерго России от 02.03.2010 №91	
31.	Требования	Требования к регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов, формы свидетельства о регистрации опасных производственных объектов в государственном реестре опасных производственных объектов		Приказ Ростехнадзора от 30.11.2020 №471	
32.	Требования	Требования к форме представления сведений об организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности		Приказ Ростехнадзора от 11.12.2020 №518	
33.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила проведения экспертизы промышленной безопасности		Приказ Ростехнадзора от 20.10.2020 №420	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
34.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения		Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 №461	
35.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Общие требования к обоснованию безопасности опасного производственного объекта		Приказ Ростехнадзора от 15.07.2013 №306	
36.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением		Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 №536	
37.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах		Приказ Ростехнадзора от 11.12.2020 №519	
38.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ		Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 №528	
39.	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 01.12.2020 №478	
40.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении формы акта о причинах и об обстоятельствах аварии на опасном объекте и формы извещения об аварии на опасном объекте		от 14.11.2016 №471	
41.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении перечня областей аттестации экспертов в области промышленной безопасности		от 09.09.2015 №355	
42.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
43.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по лицензированию эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности		от 25.11.2020 №454	
44.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении перечня нормативных правовых актов, содержащих обязательные требования при эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов IV класса опасности		от 31.08.2017 №348	
45.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении перечней правовых актов, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю в рамках осуществления видов государственного контроля (надзора), отнесенных к компетенции Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору		от 17.10.2016 № 421	
46.	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	
47.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Перечня областей аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики		от 04.09.2020 № 334	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
48.	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	
49.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по ведению реестра заключений экспертизы промышленной безопасности		от 08.04.2019 № 141	
50.	Приказ Ростехнадзора	Порядок проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения		от 08.12.2020 №503	
51.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Руководства по безопасности «Рекомендации по порядку временного вывода из эксплуатации технических устройств и сооружений на опасных производственных объектах нефтегазового комплекса»		от 15.11.2018 № 567	
52.	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	
Объекты тепловых энергоустановок					
1.	Приказ Минэнерго России	Инструкция по продлению срока службы металла основных элементов турбин и компрессоров энергетических газотурбинных установок	СО 15334.17.448-2003	от 24.06.2003 №252	
2.	Приказ Минэнерго России	Правила оценки готовности к отопительному периоду		от 12.03.2013 №103	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
3.	Правила эксплуатации	Правила устройства и безопасной эксплуатации паровых котлов с давлением пара не более 0,07 МПа (0,7 кгс/см ²), водогрейных котлов и водоподогревателей с температурой нагрева воды не выше 388К (115 °С) (с изменениями N 1,2, 3)		Приказ Минстроя России от 28.08.1992 №205; Комитет Российской Федерации по муниципальному хозяйству, 12.01.1994; Департамент жилищнокоммунального хозяйства, 24.02.1995; Госстрой России, 21.01.2000	
4.	Требование	Об утверждении нормативных актов, необходимых для реализации Правил пользования газом и предоставления услуг по газоснабжению в Российской Федерации		Приказ Минэнерго России от 16.12.2002 №448	
5.	Административный регламент	Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного контроля и надзора за соблюдением в пределах своей компетенции собственниками нежилых зданий, строений, сооружений в процессе их эксплуатации требований энергетической эффективности, предъявляемых к таким зданиям, строениям, сооружениям, требований об их оснащении приборами учета используемых энергетических ресурсов		Приказ Ростехнадзора от 12.12.2011 №697	
6.	Методические указания	Методические указания по составлению энергетических характеристик для систем транспорта тепловой энергии по показателям "разность температур сетевой воды в подающих и обратных трубопроводах" и "удельный расход электроэнергии"	СО 153-34.20.523(4)- 2003	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 №278	
7.	Правила	Правила коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя		Постановление Правительства РФ от 18.11.2013 № 1034	
8.	Требования	Требования к проведению энергетического обследования, результатам энергетического обследования (энергетическому паспорту и отчету о проведении энергетического обследования)		Приказ Минэкономразвития России от 25.05.2020 №310	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
9	Правила	Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок	ПТЭТЭ	Приказ Минэнерго РФ от 24.03.2003 № 115	
<i>Химические, нефтехимические, нефтегазоперерабатывающие и другие взрывопожароопасные и вредные производства и объекты</i>					
1.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила промышленной безопасности складов нефти и нефтепродуктов		Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 №529	
<i>Объекты газораспределения и газопотребления</i>					
2.	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	
3.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы		Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 №532	
4.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления		Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 №531	
5. 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.	Приказ Минтруда России	Об утверждении перечня производств, работ и должностей с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых ограничивается применение труда женщин		№ 512н от 18.07.2019	
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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
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 Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций		от 13.01.2003 №1/29	
6.	Постановление Минтруда России	Об утверждении Положения о разработке, утверждении и изменении нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда		от 27.12.2010 № 1160	
7.	Приказ Минздравсоцразвития России	Об утверждении Типовых норм 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 25.04.2011 N340Н	
8.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
9.	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	
10.	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	
11.	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	
12.	Постановление Фонда социального страхования РФ	Об утверждении значений основных показателей по видам экономической деятельности на 2019 год		от 03.08.2018 №85	
13.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
14.	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	
15.	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	
16.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	О признании утратившими силу некоторых Постановлений Минтруда России и установлении сроков действия аттестатов аккредитации, выданных испытательным лабораториям		от 01.09.2010 №779н	
17.	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	
18.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры		от 28.01.2021 №29н	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
19.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Об определении степени тяжести повреждения здоровья при несчастных случаях на производстве		от 24.02.2005 № 160	
20.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	О формах документов, необходимых для расследования несчастных случаев на производстве		от 15.04.2005 №275	
21.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированной специальной сигнальной одежды повышенной видимости работникам всех отраслей экономики		от 20.04.2006 № 297	
22.	Приказ Минздравсоцразвития России	Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением		от 22.06.2009 № 357н	
23.	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 №543н	
24.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Об утверждении Порядка проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров		от 15.12.2014 №835н	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
25.	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 № 181 н	
26.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"		от 15.12.2020 N 1331н	
27.	Межотраслевые правила по охране труда	Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты		Приказ Минздравсоцразвития РФ от 01.06.2009 №290н	
28.	Межотраслевые правила по охране труда	Правила по охране труда при хранении, транспортировании и реализации нефтепродуктов		Приказ Минздравсоцразвития РФ от 16.12.2020 №915н	
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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
30.	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 14.07.2021 N467Н	
31.	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	
32.	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	
33.	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	
34.	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 № Ю3н	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
35.	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	
36.	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	
37.	Приказ Минздрава РФ	О медицинском освидетельствовании на состояние опьянения		от 14.07.2003 № 308	
38.	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	
39.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
40.	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	
41.	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	
42.	Приказ Минтранса России	Об утверждении Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда водителей автомобилей		от 16.10.2020№424	
43.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Классификации видов экономической деятельности по классам профессионального риска		от 30.12.2016 № 851н	
44.	Приказ Минтруда России	Об утверждении профессионального стандарта «Сварщик»		от 28.11.2013 №701н	
45.	Приказ Минтруда России	Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области охраны труда"		от 22.04.2021 N 274н	
46.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
47.	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	
48.	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	
49.	Приказ Роспотребнадзора	О личной медицинской книжке и санитарном паспорте		от 20.05.2005 №402	
50.	Правила	Правила безопасности при работе с инструментом и приспособлениями	РД 34.03.204-93	Утв. Минэнерго СССР от 30.04.1985	
51.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации		Приказ Минтруда России от 27.11.2020 № 834н	
52.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при обработке металлов		Приказ Минтруда России от 11.12.2020 № 887н	
53.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов		Приказ Минтруда России от 28.10.2020 №753н	
54.	Правила по охране труда	Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ		Приказ Минтруда России от 02.12.2020 № 849н	
55.	Правила по охране труда	Правил по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах		Приказ Минтруда России от 15.12.2020 №902н	
56.	Правил по охране труда	Правил по охране труда на автомобильном транспорте		Приказ Минтруда России от 09.12.2020 №871н	
57.	Правил по охране труда	Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте		Приказ Минтруда России от 11.12.2020 № 883н	
58.	Правила по охране труда	Правил по охране труда при работе на высоте		Приказ Минтруда России от 16.11.2020 №782н	
59.	Правила по охране труда	Правил по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ		Приказ Минтруда России от 11.12.2020 № 884н	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
60.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок		Приказ Минтруда России от 15.12.2020 №903н	
61.	Правила по охране труда	Правил по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и тепло потребляющих установок		Приказ Минтруда России от 17.12.2020 №924н	
62.	Правила по охране труда	Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями		Приказ Минтруда России от 27.11.2020 №835н	
63.	Правила по охране труда	Правил по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования		Приказ Минтруда России от 27.11.2020 №833н	
6. Межгосударственные и национальные стандарты.					
1.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Требования к сетям газопотребления. Часть 4. Эксплуатация	ГОСТР 58095.4-2021	Приказ Росстандарта от 31.03.2021 № 176-ст	
2.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Сети газораспределения природного газа. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация	ГОСТР 54983-2012	Приказ Росстандарта от 13.09.2012 № 299-ст	
3.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Информация и документация, управление документами. Часть 1. Понятия и принципы.	ГОСТ Р ИСО 15489-1-2019	Приказ Росстандарта от 26 марта 2019 года № 101-ст	
4.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля.	ГОСТР 12.2.143-2009	Приказ Росстандарта от 23 июля 2009 года К 260-ст	
5.	Межгосударственный стандарт	Трубопроводы промышленных предприятий. Опознавательная окраска, предупреждающие знаки и маркировочные щитки.	ГОСТ 14202-69	Постановление Госстандарта СССР от 07.02.1969 № 168	
6.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний (с измен. № 1)	ГОСТ 12.4.026-2015	Приказ Росстандарта от 10.06.2016 № 614-ст	
7.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Пункты редуцирования газа. Основные положения.	ГОСТ 346702020	Приказ Росстандарта от 14.10.2020 № 844-ст, ИУС 12-2020	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
8.	Национальный стандарт Российской Федерации	Соединения трубопроводов разъемные. Оценка технического состояния и методы испытаний. Безопасность эксплуатации.	ГОСТ Р 554302013	Приказ Росстандарта от 14.05.2013 № 103-ст	
9.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Пункты газорегуляторные блочные. Пункты редуцирования газа шкафные. Общие технические требования	ГОСТ 340112016	Приказ Росстандарта от 13.04.2017 № 281-ст	
10.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Работы электросварочные. Требования безопасности	ГОСТ 12.3.003-86	Постановление Госстандарта СССР от 19.12.1986 № 4072	
11.	Межгосударственный стандарт	Соединения контактные электрические. Классификация. Общие технические требования.	ГОСТ 10434-82	Постановление Госстандарта СССР от 03.02.1982 №450	
12.	Межгосударственный стандарт	Болты, шпильки, гайки и шайбы для фланцевых и анкерных соединений, пробки и хомуты с температурой среды от 0 до 650 °с. Технические условия.	ГОСТ 20700-75	Постановление Госстандарта СССР от 28.03.1975 №794	
13.	Национальный стандарт Российской Федерации	Арматура трубопроводная для объектов газовой промышленности. Общие технические условия.	ГОСТ Р 560012014	Приказ Росстандарта от 17.04.2014 № 364-ст	
14.	Государственный стандарт союза ССР	Манометры, вакуумметры, мановакуумметры, напоромеры, тягомеры и тягонапоромеры. Общие технические условия.	ГОСТ 2405-88 (СТ СЭВ 612887)	Постановление Госстандарта СССР от 23.12.1988 №4530	
15.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 510572001	Постановление Госстандарта РФ от 25.10.2001 №435-ст	

7. Корпоративные стандарты

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
1.	Стандарт ПАО «Газпром»	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ПАО «Газпром». Система управления энергосбережением в ПАО «Газпром». Порядок оформления, введения и представления информации о выполнении программ энергосбережения ПАО «Газпром» и показателях энергетической эффективности дочерних обществ и организаций.	СТО Газпром 2-1.20-1064-2016	Распоряжение ПАО «Газпром» № 74 от 04.04.2016	
2.	Стандарт ПАО «Газпром»	Обеспечение единства измерений. Правила эксплуатации узлов измерений расхода (объема) энергоносителей.	СТО Газпром 5.71-2016	Распоряжение ПАО «Газпром» № 402 от 07.12.2016	
3.	Стандарт ОАО «Газпром»	Обеспечение единства измерений Метрологическое обеспечение в ОАО «Газпром». Основные положения	СТО Газпром 5.0-2008	Распоряжение ОАО «Газпром» № 471 от 02.12.2008	Дата начала действия 28.08.2009
4.	Стандарт ОАО «Газпром»	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ОАО «Газпром». Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и коммуникаций ОАО «Газпром».	СТО Газпром 2-1.11-170-2007	Распоряжение ОАО «Газпром» №337 от 15.10.2007	Дата начала действия 25.03.2008
5.	Стандарт ОАО «Газпром»	Система стандартизации ОАО «Газпром». Порядок организации и проведения контроля (надзора) в ОАО «Газпром» за соблюдением требований, установленных в стандартах и других нормативных документах.	СТО Газпром 1.14-2009	Приказ ОАО «Газпром» № 92 от 13.04.2009	
6.	Стандарт ОАО «Газпром»	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ОАО «Газпром». Положение по организации и проведению контроля за соблюдением требований промышленной безопасности и обеспечением работоспособности объектов Единой системы газоснабжения ОАО «Газпром».	СТО Газпром 23.5-032-2005	Распоряжение ОАО «Газпром» № 88 от 27.05.2005	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
7.	Стандарт ОАО «Газпром»	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ОАО «Газпром». Положение по организации и проведению контроля в сфере обеспечения надежной, безопасной и эффективной эксплуатации энергетических объектов ОАО «Газпром».	СТО Газпром 2-1.16-224-2008	Распоряжение ОАО «Газпром» № 176 от 30.06.2008	Дата начала действия 24.02.2009
8.	Стандарт ПАО «Газпром»	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ОАО «Газпром». Правила технической эксплуатации оборудования, объектов и систем хозяйства водоснабжения и водоотведения.	СТО Газпром 2-1.10-895-2014	Распоряжение ОАО «Газпром» № 326 от 05.12.2014	
9.	Стандарт ПАО «Газпром»	Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью. Основные положения.	СТО Газпром 18000.1-0012021	Приказ ПАО «Газпром» от 12.01.2021 №2	
10.	Стандарт ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью. Идентификация опасностей и управление рисками в области производственной безопасности	СТО Газпром 18000.1-0022020	Приказ ПАО «Газпром» от 30.01.2020 №37	
11.	Стандарт ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью. Установление целей и разработка программ мероприятий, мониторинг их выполнения	СТО Газпром 18000.1-0032020	Приказ ПАО «Газпром» от 24.01.2020 №26	
12.	Стандарт ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью. Организация и проведение аудитов.	СТО Газпром 18000.3-0042020	Приказ ПАО «Газпром» от 02.03.2020 №94	
13.	Стандарт ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью. Порядок разработки, учета, внесения изменений, признания утратившими силу и отмены документов.	СТО Газпром 18000.2-0052021	Приказ ПАО «Газпром» от 05.02.2021 №46	
14.	Стандарт ПАО «Газпром»	Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью в ПАО «Газпром». Порядок применения знаков безопасности и других средств визуальной информации об опасностях на объектах ПАО «Газпром»	СТО Газпром 18000.2-0072018	Распоряжение ПАО «Газпром» от 04.09.2018 №241	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
15.	Стандарт ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью. Анализ коренных причин происшествий. Порядок их установления и разработки мероприятий по предупреждению	СТО Газпром 18000.4-0082019	Приказ ПАО «Газпром» от 31.05.2019 № 208	Дата введения в действие 10.07.2019
Рекомендации ОАО «Газпром»					
1.	Рекомендации ОАО «Газпром»	Обеспечение единства измерений. Индикаторы. Требования к обозначению и клеймению. Порядок регистрации и эксплуатации.	Р Газпром 5.12008	Введены в действие 25.01.2008	
Планы, письма ПАО «Газпром»					
1.	План мероприятий	План мероприятий по предупреждению дорожно-транспортных происшествий в организациях ПАО «Газпром»	03-144	Утвержден 21.07.2018 Заместителем Председателя Правления ПАО «Газпром» В.А. Маркеловым	Направлен письмом ООО «Газпром Межрегионгаз» от 05.06.2020 № АЛ-17Э/3412
2.	План мероприятий	План мероприятий по предупреждению падений на поверхности одного уровня в ПАО «Газпром» и его дочерних обществах и организациях	03-248	Утвержден 19.12.2018 Заместителем Председателя Правления ПАО «Газпром» В.А. Маркеловым	Направлен письмом ООО «Газпром Межрегионгаз» от 05.06.2020 № АЛ-17Э/3412
3.	План мероприятий	План мероприятий по обеспечению безопасности при проведении работ на объектах и сооружениях, с учетом результатов расследования несчастных случаев, произошедших в 2019 году	03-69	Утвержден 27.05.2020 Заместителем Председателя Правления ПАО «Газпром» В.А. Маркеловым	
4.	План мероприятий	План мероприятий по повышению надежности работы энергетического оборудования ПАО «Газпром»	03-147	Утвержден 28.08.2020 Заместителем Председателя Правления ПАО «Газпром» В.А. Маркеловым	
8. 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.	Санитарные нормы и правила	Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания	СанПиН 1.2.3685-21	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 №2	
3.	Санитарные нормы и правила	Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010)	СП 2.6.1.261210	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 26.04.2010 № 40 (ред. от 16.09.2013)	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
4.	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	
5.	Санитарные нормы и правила	Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий	СП 1.1.1058-01	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13.07.2001 №18 (ред. от 27.03.2007)	
6.	Санитарные нормы и правила	Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания	СанПиН 1.2.3685-21	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 №2	
7.	Санитарные нормы и правила	Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда	СП 2.2.3670-20	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 02.12.2020 №40	
8.	Санитарные нормы и правила	Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий	СанПиН 2.1.3684-21	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 №3	
9.	Санитарные нормы и правила	Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества	СанПиН 2.1.4.1116-02	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19.03.2002 № 12 (ред. от 28.06.2010)	
10.	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	
11.	Методические рекомендации	2.2.4. Физические факторы производственной среды. Оценка освещения рабочих мест. Методические указания	МУ 2.2.4.706-98/МУ ОТ РМ 01-98	Утв. Главным государственным санитарным врачом РФ, Минтрудом РФ от 16.06.1998	
12.	Строительные нормы и правила	Складские здания. Производственные здания	СНиП 31-04-2001	Постановление Г осстроа РФ от 19.03.2001 №2	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
13.	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	
14.	Строительные нормы и правила	Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования	СНиП 12-03-2001	Постановление Госстроя РФ от 23.07.2001 №80	
15.	Строительные нормы и правила	Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство	СНиП 12-04-2002	Постановление Госстроя России от 17.09.2002 № 123	
16.	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	
17.	Свод правил	Правила обследования несущих строительных конструкций зданий и сооружений	СП 13-102-2003	Постановление Госстроя РФ от 21.08.2003 № 153	
18.	Свод правил	Производственные объекты. Планировочная организация земельного участка	СП 18.13330.2019	Приказ Минстроя России от 17.09.2019 № 544/пр	
19.	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	
20.	Свод правил	Промышленный транспорт. Актуализированная редакция СНиП 2.05.0791* (с изм. №3)	СП 37.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 29.12.2011 №635/7	
21.	Свод правил	Сооружения промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП 2.09.03-85	СП 43.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 29.12.2011 №620	
22.	Свод правил	Административные и бытовые здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87	СП 44.13330.2011	Приказ Минрегиона РФ от 27.12.2010 №782	
23.	Свод правил	Организация строительства. СНиП 12-012004	СП 48.13330.2019	Приказ Минстроя России от 24.12.2019 № 861/пр	
24.	Свод правил	Защита от шума. Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003	СП 51.13330.2011	Приказ Минрегиона РФ от 28.12.2010 №825	
25.	Свод правил	Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-0595*	СП 52.13330.2016	Приказ Минрегиона РФ от 27.12.2010 №783	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
26.	Свод правил	Производственные здания. Актуализированная редакция СНиП 31-03-2001	СП 56.13330.2011	Приказ Минрегиона РФ от 30.12.2010 №850	
27.	Свод правил	Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 41-012003	СП 60.13330.2020	Приказ Минстроя России от 30.12.2020 N 921/пр	
28.	Свод правил	Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-012002	СП 62.13330.2011	Приказ Минрегиона РФ от 27.12.2010 №780	
29.	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	
30.	Свод правил.	Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии. СНиП 3.04.03-85 (изм. № 1)	СП 72.13330.2016	Приказ Минстроя России от 16.12.2016 № 965/пр	
31.	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	
32.	Свод правил	Общественные здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 31-06-2009	СП 118.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 29.12.2011 № 635/10	
33.	Свод правил	Положение об авторском надзоре за строительством зданий и сооружений	СП 246.1325800. 2016.	Приказ Минстроя России от 19.02.2016 № 98/пр	
34.	Правила	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей	ПТЭЭП	Приказ Минэнерго РФ от 13.01.2003 №6	
35.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
36.	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	
37.	Правила	Об утверждении Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации		Приказ Минэнерго России от 19.06.2003 №229	
38.	Правила	Правила техники безопасности при эксплуатации тепломеханического оборудования электростанций и тепловых сетей	РД 34.03.201-97	утв. Минтопэнерго России 03.04.1997	
39.	Правила	Правила проведения противоаварийных тренировок персонала электрических станций и сетей Минэнерго СССР	РД 34.12.201-88	утв. Государственной инспекцией по эксплуатации электростанций и сетей 12.08.88 г.	
40.	Инструкция	Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций	СО 15334.21.122-2003	Приказ Минэнерго РФ от 30.06.2003 № 280	
41.	Технический регламент Таможенного союза	О безопасности машин и оборудования	ТР ТС 010/2011	Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 823	
42.	Приказ Минпромторга России	Об утверждении порядка проведения поверки средств измерений, требований к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке		от 31.07.2020 № 2510	
43.	Руководство по безопасности	Рекомендации по устройству и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов		Приказ Ростехнадзора от 27.12.12 №784	
44.	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	
45.	Руководство по безопасности	Руководство по безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей под давлением		Приказ Ростехнадзора от 26.12.2012 №778	
46.	Руководство по безопасности	Методика моделирования распространения аварийных выбросов опасных веществ		Приказ Ростехнадзора от 20.04.2015 № 158	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
47.	Руководство по безопасности	Методические основы по проведению анализа опасностей и оценки риска аварий на опасных производственных объектах		Приказ Ростехнадзора от 11.04.2016 № 144	
48.	Руководство по безопасности	Методика оценки последствий аварийных взрывов топливно-воздушных смесей		Приказ Ростехнадзора от 31.03.2016 № 137	
49.	Технический регламент Таможенного Союза	О безопасности низковольтного оборудования	ТР ТС 004/2011	Решение Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 № 768	
50.	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	
51.	Технический регламент Таможенного союза	О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе	ТР ТС 016/2011	Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 875	
52.	Технический регламент Таможенного союза	О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением	ТРТС 032/2013	Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 02.07.2013 №41	
53.	Постановление Правительства РФ	Постановление Правительства РФ «О порядке проведения строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства» (вместе с «Положением о проведении строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства»)		от 21.06.2010 № 468	
54.	Свод правил	Тепловые сети бес канальной прокладки. Правила проектирования	СП 315.1325800.2017	Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20.10.2017 № 1456/пр	
55.	Свод правил	Тепловые сети. Актуализированная редакция СНиП 41-02-2003	СП 124.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 30.06.2012 №280	
56.	Строительные нормы и правила	СНиП 3.05.03-85 (СП 74.13330.2011) Тепловые сети.	СНиП 3.05.0385 (СП 74.13330.2011)	Постановление Г осстроа СССР от 31.10.1985 № 178	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
57.	Свод правил	Проектирование и строительство тепловых сетей бесканальной прокладки из стальных труб с промышленной тепловой изоляцией из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке.	СП 41-105-2002	Утвержден Госстроем России от 26.12.2002	
58.	Свод правил	СП 40-102-2000 Проектирование и монтаж трубопроводов систем водоснабжения и канализации из полимерных материалов.	СП 40-102-2000	Постановление Госстроя России от 16.08.2000 №80	
59.	Свод правил	Геодезические работы в строительстве.	СП 126.13330.2017	Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 24.10.2017 № 1469/пр	
60.	Свод правил	Земляные сооружения, основания и фундаменты.	СП 45.13330.2017	Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 27.02.2017 № 125/пр	
61.	Свод правил	Инженерные изыскания для строительства. Основные положения.	СП 47.13330.2016	Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30.12.2016 № 1033/пр	
62.	Свод правил	Инженерно-геодезические изыскания для строительства.	СП 11-104-97	Утвержден Госстроем России от 14.10.1987	
63.	Свод правил	Геодезические работы в строительстве.	СП 126.13330.2017	Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 24.10.2017 № 1469/пр	
64.	Свод правил	Изоляционные и отделочные покрытия	СП 71.13330.2017	Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 27.02.2017 № 128/пр	
65.	Свод правил	Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб.	СП 42-101-2003	Постановление Госстроя России от 26.06.2003 № 112	
66.	Свод правил	Трубы промышленные дымовые. Правила проектирования	СП 375.1325800.2017	Приказом Министерства строительства и жилищнокоммунального хозяйства Российской Федерации от 14.12.2017 № 1667/пр	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
67.	Свод правил	Основания зданий и сооружения.	СП 22.13330.2016	Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 16.12.2016 № 970/пр	
68.	Свод правил	Строительство в сейсмических районах.	СП 14.13330.2018	Приказом Министерства строительства и жилищнокоммунального хозяйства Российской Федерации от 24.05.2018 № 309/пр	
69.	Свод правил	Здания и сооружения. Правила проведения геотехнического мониторинга при строительстве.	СП 305.1325800.20 17	Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.10.2017 № 1435/пр	
70.	Свод правил	Проектирование тепловых пунктов	СП 41-101-95	Утвержден Минстроем России 01.07.1996	
71.	Свод правил	Внутренние санитарно-технические системы зданий.	СП 73.13330.2016	Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30.09.2016 N 689/пр	
72.	Методические указания	Методические указания по определению величины сметной прибыли в строительстве (МДС 81-25.2001)	от 15.12.2009 № 93	Постановление Госстроя России от 28.02.2001 № 15	
73.	Методические указания	Методические указания по определению величины накладных расходов в строительстве (МДС 81-33.2004)	от 15.12.2009 № 95	Постановление Госстроя России от 12.01.2004 №6	
74.	Методические указания	Методические указания по применению справочников базовых цен на проектные работы в строительстве	от 02.04.2010 № 121	Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 29.12.2009 №620	
75.	Методические указания	Методические указания о порядке разработки государственных сметных нормативов «Справочники базовых цен на проектные работы в строительстве»	от 10.06.2015 № 196	Утвержден приказом Министерства строительства и жилищнокоммунального хозяйства Российской Федерации от 04.06.2015 № 406/пр	
76.	Методика	Методика применения сметных цен строительных ресурсов	от 10.02.2017 № 239	Утверждена приказом Минстроя России от 08.02.2017 № 77/пр	
77.	Методика	Методика расчета индексов изменения сметной стоимости строительства	от 10.09.2019 № 302	Внесены в федеральный реестр сметных нормативов приказом Минстроя России от 05.06.2019 № 326/пр	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
78.	Методика	Методика разработки и применения укрупненных нормативов цены строительства, а также порядок их утверждения	от 31.12.2019 № 338	Утверждена приказом Минстроя России от 29.05.2019 № 314/пр	
79.	Методика	Методика по разработке и применению нормативов трудноустраняемых потерь и отходов материалов в строительстве	от 13.04.2019 № 341	Утверждена приказом Минстроя России от 16.01.2020 № 15/пр	
80.	Методика	Методика определения затрат на осуществление функций технического заказчика	от 24.07.2020 № 346	Утверждена приказом Минстроя России от 02.06.2020 № 297/пр	
81.	Методика	Методика определения затрат, связанных с осуществлением строительно-монтажных работ вахтовым методом	от 26.09.2020 № 347	Утверждена приказом Минстроя России от 15.06.2020 № 318/пр	
82.	Методика	Методика определения сметной стоимости строительства, реконструкции капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации	от 29.09.2020 № 348	Утверждена приказом Минстроя России от 04.08.2020. № 421/пр	
83.	Методика	Методика определения затрат на строительство временных зданий и сооружений, включаемых в сводный сметный расчет стоимости строительства объектов капитального строительства	от 05.11.2020 № 350	Утверждена приказом Минстроя России от 19 июня 2020 г. № 332/пр	
84.	Методика	Методические указания о порядке разработки государственных сметных нормативов «Справочники базовых цен на проектные работы в строительстве»	от 10.06.2015 № 196	Утвержден приказом Министерства строительства и жилищнокоммунального хозяйства Российской Федерации от 04.06.2015 № 406/пр	
85.	Методика	Методика применения сметных цен строительных ресурсов	от 10.02.2017 № 239	Утверждена приказом Минстроя России от 08.02.2017 № 77/пр	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
86.	Методика	Методика расчета индексов изменения сметной стоимости строительства	от 10.09.2019 № 302	Внесены в федеральный реестр сметных нормативов приказом Минстроя России от 05.06.2019 № 326/пр	
87.	Методическое пособие	Методическое пособие по расчету затрат на службу заказчика-застройщика (МДС 817.2000)	от 15.12.2009 № 110	Письмо Минстроя России от 13.12.1995 №ВБ-29/12-347	
88.	Методическое пособие	Методическое пособие по определению стоимости инженерных изысканий для строительства	от 25.01.2010 № 120	Письмо Госстроя России от 31.03.2004 № НЗ-2078/10	
89.	Методические рекомендации	Методические рекомендации по определению размера средств на оплату труда в договорных ценах и сметах на строительство и оплате труда работников строительного-монтажных и ремонтно-строительных организаций (МДС 83-1.99)	от 25.09.2012 № 180	Подготовлены в соответствии с решением коллегии Госстроя России от 24.02.1999 № 5 «О ходе выполнения работ по реформированию сметнонормативной базы ценообразования в строительстве и жилищнокоммунальном хозяйстве»	
90.	Федеральные единичные расценки	Федеральные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы	от 16.01.2017 № 220	Утверждены приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1039/пр	
91.	Федеральные единичные расценки	Федеральные единичные расценки на монтаж оборудования	от 16.01.2017 № 221	Утверждены приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1039/пр	
92.	Федеральные единичные расценки	Федеральные единичные расценки на капитальный ремонт оборудования	от 16.01.2017 № 222	Утверждены приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1039/пр	
93.	Федеральные единичные расценки	Федеральные единичные расценки на пусконаладочные работы	от 16.01.2017 № 223	Утверждены приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1039/пр	
94.	Федеральные единичные расценки	Федеральные единичные расценки на ремонтно-строительные работы	от 16.01.2017 № 224	Утверждены приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1039/пр	
95.	Федеральные сметные цены	Федеральные сметные цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве	от 16.01.2017 № 225	Утверждены приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1039/пр	
96.	Федеральные сметные цены	Федеральные сметные цены на перевозки грузов для строительства	от 16.01.2017 № 227	Утверждены приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1039/пр	
97.	Методические рекомендации	Методические рекомендации по разработке укрупненных нормативов цены строительства	от 10.02.2017 № 236	Утверждены приказом Минстроя России от 07.02.2017 № 69/пр	
9. Нормативные правовые акты и нормативные документы по пожарной безопасности и организации деятельности аварийно-спасательных служб и подразделений пожарной охраны					
Федеральные законы					

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
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	
Нормативные акты Правительства Российской Федерации					
6.	Постановление Правительства Российской Федерации	О противопожарном режиме в РФ		от 16.09.2020 № 1479	
7.	Постановление Правительства Российской Федерации	Правила оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска		от 31.08.2020 № 1325	
8.	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	
9.	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	
10.	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		от 29.06.2017 №774	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
		надзора обязаны использовать проверочные листы (списки контрольных вопросов). Предмет плановой проверки ограничивается перечнем вопросов, включённых в проверочные листы (списки контрольных вопросов).			
11.	Постановление Правительства Российской Федерации	Положение о лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений		от 28.07.2020 № 1128	
12.	Постановление Правительства Российской Федерации	О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций		от 30.12.2003 №794	
13.	Постановление Правительства Российской Федерации	О силах и средствах единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций		от 08.11.2013 №1007	
14.	Постановление Правительства Российской Федерации	Положение о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера		от 18.09.2020 № 1485	
15.	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	
16.	Постановление Правительства Российской Федерации	Правила проведения расчетов по оценке пожарного риска		от 22.07.2020 № 1084	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
17.	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	
Нормативные документы					
1.	Приказ МЧС России	Об утверждении форм документов, используемых Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий при лицензировании деятельности по тушению пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры и деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений		08.07.2020 503	
2.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
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 тушению пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры		от 24.08.2015 №473	
4.	Приказ МЧС России	Об утверждении минимального перечня оборудования, инструментов, технических средств, в том числе средств измерения, для выполнения работ и оказания услуг в области пожарной безопасности при осуществлении деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений		от 31.07.2020 №571	
5.	Приказ МЧС России	Об утверждении методики определения расчетных величин пожарного риска на производственных объектах		от 10.07.2009 №404	
6.	Приказ МЧС России	Об утверждении методики определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и строениях различных классов функциональной пожарной опасности		от 30.06.2009 № 382	
7.	Приказ Министерства регионального развития	Порядок разработки и согласования специальных технических условий для разработки проектной документации на объект капитального строительства		от 30.11.2020 №734/пр	
8.	Свод правил	Стальные конструкции. Актуализированная редакция СНиП 11-23-81 *	СП 16.13330.2017	Приказ Минстроя России от 27.02.2017 № 126/пр	
9.	Свод правил	Свод правил. Кровли. Актуализированная редакция СНиП П-26-76	СП 17.13330.2017	Приказ Минстроя России от 31.05.2017 № 827/пр	
10.	Свод правил	Полы. Актуализированная редакция СНиП 2.03.13-88	СП 29.13330.2011	Приказ Минрегиона России от 27.12.2010 №785	
11.	Свод правил	Внутренний водопровод и канализация зданий. СНиП 2.04.01-85*	СП 30.13330.2016	Приказ Минстроя России от 16.12.2016 № 951/пр	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
12.	Свод правил	Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84*	СП 31.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 29.12.2011 № 635/14	
13.	Свод правил	Канализация. Наружные сети и сооружения. СНиП 2.04.03-85	СП 32.13330.2018	Приказ Минстроя России от 25.12.2018 № 860/пр	
14.	Свод правил	Тепловая изоляция оборудования и трубопроводов. Актуализированная редакция СНиП 41-03-2003	СП 61.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 27.12.2011 №608	
15.	Свод правил	Котельные установки. Актуализированная редакция СНиП II-35-76	СП 89.13330.2016	Приказ Минстроя России от 16.12.2016 № 944/пр	
16.	Свод правил	Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности	СП 155.13130.2014	Приказ МЧС России от 26.12.2013 №837	
17.	Свод правил	Склады лесных материалов. Противопожарные нормы. Актуализированная редакция СНиП 21-032003	СП 114.13330.2016	Приказ Минстроя РФ от 09.09.2016 № 627/пр	
18.	Свод правил	Тепловая защита зданий. Актуализированная редакция СНиП 23-02-2003	СП 50.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 30.06.2012 №265	
19.	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	
20.	Приказ Росстандарта	Об утверждении перечня документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"		от 14.07.2020 № 1190	
21.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020	Приказ МЧС России от 19.03.2020 № 194	
22.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты	СП 2.13130.2020	Приказ МЧС России от 12.03.2020 № 151	
23.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
24.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям	СП 4.13130.2013	Приказ МЧС России от 24.04.2013 №288	
25.	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	
26.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности	СП 6.13130.2013	Приказ МЧС России от 21.02.2013 № 115	
27.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности	СП 7.13130.2013	Приказ МЧС России от 21.02.2013 № 116	
28.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности	СП 8.13130	Приказ МЧС России от 30.03.2020 № 225	
29.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации	СП 9.13130.2009	Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 179	
30.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования	СП 10.13130	Приказ МЧС России от 27.07.2020 № 559	
31.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Места дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения	СП 11.13130.2009	Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 181	
32.	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	
33.	Свод правил, утвержденный МЧС России	Пожарная охрана предприятий. Общие требования	СП 232.1311500.2015	Приказ МЧС России от 03.07.2015 №341	
34.	Нормы пожарной безопасности	Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций ,		Приказ МЧС РФ от 12.12.2007 № 645	
35.	Методические рекомендации	Предотвращение распространения пожара. Пособие к СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений»	МДС 21-1.98		

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
36.	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	
37.	Руководящий документ	Инструкция о мерах пожарной безопасности при проведении огневых работ на энергетических предприятиях	СО 15334.03.305-2003	Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 263	
38.	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	
39.	Руководящий документ	Правила пожарной безопасности для энергетических предприятий	РД 153-34.0-03.301-00 (ВППБ 01-0295*)	утв. РАО "ЕЭС России" 09.03.2000	
II. Законодательные и иных нормативные документы, рекомендованные к применению					
1. Нормативные документы, содержащие требования промышленной безопасности					
<i>Общие требования промышленной безопасности</i>					
1.	Руководящий документ	Методические рекомендации по составлению декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта	РД 03-357-00	Постановление Госгортехнадзора РФ от 26.04.2000 № 23	При применении документа следует учитывать, что Приказом Ростехнадзора от 16.10.2020 № 414 утвержден Порядок оформления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов и перечня включаемых в нее сведений.
2.	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	
3.	Методические рекомендации	Об утверждении Методических указаний по обследованию предприятий (владельцев), эксплуатирующих подъемные сооружения	РД 10-89-95	Постановление Госгортехнадзора России от 25.04.1995 № 21	
4.	Типовая инструкция	Типовая инструкция для инженернотехнических работников по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных машин	РД 10-40-93	Постановление Госгортехнадзора РФ от 26.11.1993 № 42	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
5.	Типовая инструкция	Типовая инструкция для инженернотехнических работников, ответственных за содержание грузоподъемных машин в исправном состоянии	РД 10-30-93	Постановление Госгортехнадзора РФ от 26.07.1993 №27	
6.	Типовая инструкция	Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации стреловых самоходных кранов (автомобильных, пневмоколесных, на специальном шасси автомобильного типа, гусеничных, тракторных)	РД 10-74-94	Постановления Госгортехнадзора России от 02.08.1994 № 46, от 06.12.2001 №60	
7.	Типовая инструкция	Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ кранами	РД 10-34-93	Постановления Госгортехнадзора России от 18.10.1993 № 37, от 30.05.2001 № 19	
8.	Типовая инструкция	Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами	РД 10-107-96	Постановления Госгортехнадзора России от 08.02.1996 № 3	
9.	Руководящий документ	Инструкция по организации и объему химического контроля водно-химического режима на тепловых электростанциях	СО 15334.37.303-2003	Приказ Минэнерго РФ от 30.06.2003 №276	
10.	Типовая инструкция	Типовая инструкция по безопасному ведению работ для персонала котельных	РД 10-319-99	Постановление Госгортехнадзора России от 19.08.1999 № 49	
Объекты тепловых энергоустановок					
1.	Приказ Минэнерго России	Инструкция по обеспечению взрывобезопасности топливоподач и установок для приготовления и сжигания пылевидного топлива	СО 15334.03.352-2003	от 24.06.2003 №251	
2.	Методические рекомендации	Методические рекомендации по определению технического состояния систем теплоснабжения, горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и водоотведения		Минрегион России, 25.04.2012	
3.	Методические рекомендации	Методические рекомендации по подготовке и проведению противоаварийных тренировок персонала теплоэнергетических организаций жилищно-коммунального хозяйства		Приказ Минпромэнерго России от 14.12.2004 № 167	
4.	Методические рекомендации	Организационно-методические рекомендации по подготовке к проведению отопительного периода и повышению надежности систем коммунального теплоснабжения в городах и населенных пунктах Российской Федерации	МДС 41-6.2000	Приказ Госстроя России от 06.09.2000 № 203	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
5.	Методические рекомендации	Организационно-методические рекомендации по пользованию системами коммунального теплоснабжения в городах и других населенных пунктах Российской Федерации	МДС 41-3.2000	Приказ Госстроя России от 21.04.2000 №92	
6.	Рекомендации	Рекомендуемый порядок составления актов расследования технологических нарушений в системах коммунального теплоснабжения		Госстрой России, 12.08.2003	
7.	Типовая инструкция	Типовая инструкция по технической эксплуатации баков-аккумуляторов горячей воды в системах коммунального теплоснабжения	МДК 4-04.2002	Приказ Госстроя России от 22.01.2002 № 15	
8.	Типовая инструкция	Типовая инструкция по технической эксплуатации тепловых сетей систем коммунального теплоснабжения	МДК 4-02.2001	Приказ Госстроя России от 13.12.2000 №285	
9.	Методические рекомендации	Методические рекомендации и типовые программы энергетических обследований систем коммунального энергоснабжения		Приказ Госстроя РФ от 10.06.2003 № 202	
<i>Химические, нефтехимические, нефтегазоперерабатывающие и другие взрывопожароопасные и вредные производства и объекты</i>					
1.	Рекомендации	Рекомендации по разработке планов локализации и ликвидации аварий на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах		Приказ Ростехнадзора от 26.12.12 №781	
2. Нормативные документы, содержащие требования охраны труда					
1.	Постановление Минтруда России	Об утверждении Межотраслевых нормативов численности работников службы охраны труда в организациях		от 22.01.2001 № 10	
2.	Постановление Минтруда России	Об утверждении Рекомендаций по организации работы Службы охраны труда в организации		от 08.02.2000 № 14	
3.	Постановление Минтруда России	Об утверждении Рекомендаций по организации работы кабинета охраны труда и уголка охраны труда		от 17.01.2001 №7	
4.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Типового положения о комитете (комиссии) по охране труда		от 24.06.2014 №412н	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
5.	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	
3. Межгосударственные и национальные стандарты. Корпоративные стандарты и рекомендации					
2.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Термины и определения	ГОСТ 12.0.002-2014	Приказ Госстандарта от 19.10.2015 № 1570-ст	
3.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация	ГОСТ 12.0.003-2015	Приказ Госстандарта от 09.06.2016 № 602-ст	
4.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения	ГОСТ 12.0.004-2015	Приказ Госстандарта от 09.06.2016 № 600-ст	
5.	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	
6.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности	ГОСТ 12.1.003-2014	Приказ Госстандарта от 29.12.2014 № 2146-ст	
7.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны	ГОСТ 12.1.005-88	Постановление Госстандарта СССР от 29.09.1988 № 3388	
8.	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	
9.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Взрывобезопасность. Общие требования	ГОСТ 12.1.01076* (СТ СЭВ 3517-81)	Постановление Госстандарта СССР от 28.06.1976 № 1581	
10.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования	ГОСТ 12.1.012-2004	Приказ Ростехрегулирования от 12.12.2007 №362-ст	
11.	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	
12.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства и методы защиты от шума. Классификация	ГОСТ 12.1.02980 (СТ СЭВ 1928-79)	Постановление Госстандарта СССР от 31.10.1980 № 5237	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
13.	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	
14.	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	
15.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности	ГОСТ 12.2.003-91	Постановление Госстандарта СССР от 06.06.1991 №807	
16.	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	
17.	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	
18.	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	
19.	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	
20.	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	
21.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Часть 0. Оборудование. Общие требования	ГОСТ 31610.02019 (IEC 60079-0:2017)	Приказ Росстандарта от 29.11.2019 N 1284-ст	
22.	Межгосударственный стандарт	Оборудование деревообрабатывающее. Требования безопасности к конструкции	ГОСТ 12.2.026.0-2015	Приказ Росстандарта от 12.05.2016 № 304-ст	
23.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Приспособления станочные. Требования безопасности	ГОСТ 12.2.029-88	Постановление Госстандарта СССР от 18.05.1988 № 1368	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
24.	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	
25.	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	
26.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие эргономические требования	ГОСТ 12.2.049-80	Постановление Госстандарта СССР от 17.07.1980 № 3679	
27.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Краны грузоподъемные. Требования к цветовой обозначению частей крана, опасных при эксплуатации	ГОСТ 12.2.05881* (СТ СЭВ 1716-79)	Постановление Госстандарта СССР от 20.07.1981 №3443	
28.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Ножницы. Требования безопасности	ГОСТ 12.2.118-2006	Приказ Ростехрегулирования от 15.05.2007 №92-ст	
29.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Термическая обработка металлов. Общие требования безопасности	ГОСТ 12.3.004-75*	Постановление Госстандарта СССР от 30.09.1975 №2543	
30.	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	
31.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Эксплуатация водопроводных и канализационных сооружений и сетей. Общие требования безопасности	ГОСТ 12.3.006-75	Постановление Госстандарта СССР от 14.08.1975 №2152	
32.	Межгосударственный стандарт	Работы погрузочно-разгрузочные. Общие требования безопасности (с Измен. № 1)	ГОСТ 12.3.00976* (СТ СЭВ 3518-81)	Постановление Госстандарта СССР от 23.03.1976 №670	
33.	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	
34.	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	
35.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Обработка металлов резанием. Требования безопасности	ГОСТ 12.3.025-80	Постановление Госстандарта СССР от 11.12.1980 №5771	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
36.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Работы электромонтажные. Общие требования безопасности	ГОСТ 12.3.032-84*	Постановление Госстандарта СССР от 29.04.1984 № 1537	
37.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Газопламенная обработка металлов. Требования безопасности	ГОСТ 12.3.036-84	Постановление Госстандарта СССР от 18.12.1984 №4519	
38.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Очки защитные. Термины и определения	ГОСТ 12.4.001-80	Постановление Госстандарта СССР от 13.08.1980 №4216	
39.	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	
40.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Системы вентиляционные. Общие требования	ГОСТ 12.4.021-75*	Постановление Госстандарта СССР от 13.11.1975 №2849	
41.	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	
42.	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	
43.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Органы управления производственным оборудованием. Обозначения	ГОСТ 12.4.040-78*	Постановление Госстандарта СССР от 05.04.1978 №950	
44.	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	
45.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Общие технические условия	ГОСТ Р 12.4.301-2018*	Приказ Росстандарта от 03.10.2018 № 695-ст	
46.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
47.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Каски строительные. Технические условия	ГОСТ 12.4.087-84	Постановление Госстандарта СССР от 10.05.1984 №73	
48.	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	
49.	Межгосударственный стандарт	Комбинезоны мужские для защиты от нетоксичной пыли, механических воздействий и общих производственных загрязнений. Технические условия	ГОСТ 12.4.100-80*	Постановление Госстандарта СССР от 31.10.1980 № 5258	
50.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Канаты страховочные. Технические условия	ГОСТ 12.4.107-2012	Приказ Госстандарта от 20.11.2012 № 943-ст	
51.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты работающих. Общие требования к маркировке	ГОСТ 12.4.115-82	Постановление Госстандарта СССР от 28.06.1982 № 2559	
52.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Противогазы фильтрующие. Общие технические условия	ГОСТ 12.4.121-2015	Приказ Госстандарта от 18.06.2015 № 745-ст	
53.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные большого габарита. Общие технические условия.	ГОСТ 12.4.122-2020	Приказ Госстандарта от 15.04.2020 № 166-ст	
54.	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	
55.	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 Госстандарта от 26.12.2014 № 2142-ст	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
56.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз. Общие технические требования	ГОСТ 12.4.253-2013 (ЕН 166:2002)	Приказ Госстандарта от 30.12.2013 № 2428-ст	
57.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка	ГОСТ 12.4.235-2012 (ЕН 14387:2008)	Приказ Госстандарта от 29.11.2012 № 1810-ст	
58.	Межгосударственный стандарт	Пояса предохранительные строительные. Общие технические условия	ГОСТ 32489-2013	Приказ Госстандарта от 17.12.2013 № 2295-ст	
59.	Межгосударственный стандарт	Межгосударственный стандарт. Единая система защиты от коррозии и старения. Сооружения подземные. Общие требования к защите от коррозии	ГОСТ 9.6022016	Приказ Госстандарта от 07.10.2016 №1327-ст	
60.	Межгосударственный стандарт	Арматура трубопроводная промышленная. Задвижки на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия	ГОСТ 5762-2002	Постановление Госстандарта Госсии от 27.12.2002 №527-ст	
61.	Межгосударственный стандарт	Расчеты и испытания на прочность. Методы механических испытаний металлов. Метод испытания на сжатие	ГОСТ 25.503-97	Постановление Госстандарта ГФ от 30.06.1998 № 267	
62.	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	
63.	Межгосударственный стандарт	Трубы стальные и изделия из труб. Документы о приемочном контроле	ГОСТ 314582015 (ISO 10474:2013)	Приказ Госстандарта от 19.10.2015 № 1571-ст	
64.	Межгосударственный стандарт	Защита бетонных и железобетонных конструкций от коррозии. Общие технические требования	ГОСТ 31384-2017	Приказ Госстандарта от 05.10.2017 № 1361-ст	
65.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Костюмы изолирующие. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ 12.4.240-2013	Приказ Госстандарта от 28.08.2013 № 613-ст	
66.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация	ГОСТ 12.4.01189 (СТ СЭВ 1086-88)	Постановление Госстандарта СССР от 27.10.1989 №3222	
67.	Межгосударственный стандарт	Здания и сооружения. Методы измерения яркости	ГОСТ 26824-2018	Приказ Госстандарта от 12.04.2019 № 133-ст	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
68.	Межгосударственный стандарт	Трубопроводы технологические стальные. Требования к устройству и эксплуатации на взрывопожароопасных и химически опасных производствах	ГОСТ 32569-2013	Приказ Госстандарта от 08.04.2014 № 331-ст	
69.	Межгосударственный стандарт	Межгосударственный стандарт. Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные. Технические условия	ГОСТ 231202016	Приказ Росстандарта от 26.09.2016 № 1213-ст	
70.	Межгосударственный стандарт	Смеси бетонные. Технические условия	ГОСТ 74732010 (EN 206-1:2000)	Приказ Росстандарта от 13.05.2011 № 71-ст	
71.	Государственный стандарт союза ССР	Сварные соединения. Методы определения механических свойств	ГОСТ 6996-66	Постановление Госстандарта СССР от 03.03.1966 №4736	
72.	Государственный стандарт союза ССР	Контроль неразрушающий. Соединения сварные. Радиографический метод	ГОСТ 7512-82	Постановление Госстандарта СССР от 20.12.1982 № 4923	
73.	Государственный стандарт Союза ССР	Контроль неразрушающий. Капиллярные методы. Общие требования	ГОСТ 1844280*	Постановление Госстандарта СССР от 15.05.1980 №2135	
74.	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	
75.	Государственный стандарт Союза ССР	Соединения трубопроводов. Методы испытаний на герметичность	ГОСТ 25136-82	Постановление Госстандарта СССР от 15.02.1982 №640	
76.	Государственный стандарт Союза ССР	Контроль неразрушающий. Швы сварных соединений трубопроводов. Магнитографический метод	ГОСТ 25225-82	Постановление Госстандарта СССР от 23.04.1982 № 1644	
77.	Межгосударственный стандарт	Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Правила выполнения измерений. Общие положения	ГОСТ Р 589412020	Приказ Росстандарта от 29.07.2020 № 424-ст	
78.	Государственный стандарт Союза ССР	Электрододержатели для ручной дуговой сварки. Технические условия	ГОСТ 14651-78 (СТ СЭВ 630588)	утв. и введен в действие Постановлением Госстандарта СССР от 26.01.1978 №227	
79.	Государственный стандарт союза ССР	Электроды покрытые металлические для ручной дуговой сварки сталей и наплавки. Классификация и общие технические условия	ГОСТ 9466-75 (СТ СЭВ 656889)	Постановление Госстандарта СССР от 27.03.1975 №779	
80.	Межгосударственный стандарт	Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия	ГОСТ 20548-93	Приказ Росстандарта от 17.06.2020 № 258-ст	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
81.	Государственный стандарт Российской Федерации	Государственная система обеспечения единства измерений. Метрологическое обеспечение измерительных систем. Основные положения	ГОСТР 8.596-2002	Постановление Госстандарта России от 30.09.2002 №357-ст	
82.	Государственный стандарт Российской Федерации	Контроль неразрушающий. Методы и средства испытаний на герметичность. Порядок и критерии выбора	ГОСТР 51780-2001	Постановление Госстандарта РФ от 18.07.2001 № 271 -ст	
83.	Государственный стандарт Российской Федерации	Менеджмент риска. Анализ риска технологических систем	ГОСТР 51901.1-2002	Постановление Госстандарта РФ от 07.06.2002 № 236-ст	
84.	Национальный стандарт Российской Федерации	Экологический менеджмент. Экологическая оценка участков и организаций	ГОСТ Р ИСО 14015-2007	Приказ Ростехрегулирования от 27.12.2007 №426-ст	
85.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Система управления охраной труда в организации. Общие требования по разработке, применению, оценке и совершенствованию	ГОСТР 12.0.007-2009	Приказ Ростехрегулирования от 21.04.2009 № 138-ст	
86.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда в организациях. Проверка (аудит)	ГОСТР 12.0.008-2009	Приказ Ростехрегулирования от 10.08.2009 №284-ст	
87.	Национальный стандарт Российской Федерации	Трансформаторы силовые. Общие технические условия	ГОСТР 52719-2007	Приказ Ростехрегулирования от 09.04.2007 № 60-ст	
88.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от воды. Технические требования	ГОСТР 12.4.288-2013	Приказ Росстандарта от 22.11.2013 № 1902-ст	
89.	Национальный стандарт Российской Федерации	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования	ГОСТ 12.4.303-2016	Приказ Росстандарта от 09.06.2016 № 590-ст	
90.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Системы индивидуальной защиты от падения с высоты. Общие технические требования	ГОСТР 58208-2018/EN 363:2008	Приказ Росстандарта от 23.08.2018 № 519-ст	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
91.	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	
92.	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 58194-2018/EN 813:2008	Приказ Росстандарта от 07.08.2018 № 460-ст	
93.	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	
94.	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	
95.	Национальный стандарт Российской Федерации	Колесные транспортные средства. Требования к безопасности в эксплуатации и методы проверки	ГОСТ 339972016	Приказ Росстандарта от 18.07.2017 № 708-ст	
96.	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	
97.	Национальный стандарт Российской Федерации	Приборы осветительные. Светотехнические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 54350-2015	Приказ Росстандарта от 06.05.2015 № 348-ст	
98.	Национальный стандарт Российской Федерации	Межгосударственный стандарт. Здания и сооружения. Методы измерения освещенности	ГОСТ 249402016	Приказ Росстандарта от 20.10.2016 № 1442-ст	
99.	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	
100.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
101.	Межгосударственный стандарт	Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия	ГОСТ 34347-2017	Приказ Росстандарта от 14.12.2017 № 2002-ст	
102.	Национальный стандарт Российской Федерации	Контроль состояния и диагностика машин. Мониторинг состояния оборудования опасных производств. Порядок организации	ГОСТР 53563-2009	Приказ Ростехрегулирования от 15.12.2009 № 856-ст	
103.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Термины и определения	ГОСТР 538652019	Приказом Росстандарта от 20.12.2019 № 1428-ст	
104.	Национальный стандарт Российской Федерации	Контроль неразрушающий. Соединения сварные. Методы ультразвуковые	ГОСТР 55724-2013	Приказ Росстандарта от 08.11.2013 № 1410-ст	
105	Национальный стандарт Российской Федерации	Контроль неразрушающий. Акустический метод контроля переменных механических напряжений. Общие требования	ГОСТР 53204-2008	Приказ Ростехрегулирования от 25.12.2008 №692-ст	
106.	Национальный стандарт Российской Федерации	Контроль неразрушающий. Акустический метод контроля напряжений в материале трубопроводов. Общие требования	ГОСТР 52890-2007	Приказ Ростехрегулирования от 27.12.2007 №584-ст	
107.	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	
108.	Национальный стандарт Российской Федерации	Менеджмент риска. Метод анализа видов и последствий отказов	ГОСТР 51901.12-2007 (МЭК 60812:2006)	Приказ Ростехрегулирования от 27.12.2007 №572-ст	
109.	Национальный стандарт Российской Федерации	Контроль неразрушающий. Измерение износа и коррозии методом поверхностной активации	ГОСТР 52028-2003	Постановление Госстандарта РФ от 20.03.2003 № 89-ст	
110.	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	
Ш.	Национальный стандарт Российской Федерации	Внутритрубное техническое диагностирование газопроводов. Общие требования	ГОСТР 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
113.	Национальный стандарт Российской Федерации	Контроль неразрушающий. Магнитопорошковый метод. Типовые технологические процессы	ГОСТР 56512-2015	Приказ Росстандарта от 06.07.2015 № 875-ст	
114.	Межгосударственный стандарт	Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния	ГОСТ 319372011	Приказ Росстандарта от 27.12.2012 № 1984-ст	
115.	Национальный стандарт Российской Федерации	Единая энергетическая система и изолированно работающие энергосистемы. Оперативно-диспетчерское управление. Нормальные схемы электрических соединений объектов электроэнергетики. Общие требования к графическому исполнению	ГОСТ Р 563032014	Приказом Росстандарта от 12.12.2014 №1984-ст	
116.	Национальный стандарт Российской Федерации	Государственная система обеспечения единства измерений. Измерение расхода и количества жидкостей и газов с помощью стандартных сужающих устройств. Аттестация методики измерений	ГОСТР 8.899-2015	Приказ Росстандарта от 16.11.2015 № 1813-ст	
117.	Межгосударственный стандарт	Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий	ГОСТ ISO/IEC 17025-2019	Приказ Росстандарта от 15.07.2019 № 385-ст	
118.	Отраслевой стандарт	Конструкции металлические. Общие технические требования	ОСТ 26.260.758-2003	Принят и введен в действие Техническим комитетом 260 "Оборудование химическое и нефтеперерабатывающее"	
119.	Межгосударственный стандарт	Государственная система обеспечения единства измерений. Измерение расхода и количества жидкостей и газов с помощью стандартных сужающих устройств.	ГОСТ 8.586.(1- 5)-2005	Приказ Росстандарта от 31.10.2006 № 237-ст	
120.	Межгосударственный стандарт	Государственная система обеспечения единства измерений. Расход и количество газа. Методика (метод) измерений с помощью ультразвуковых преобразователей расхода.	ГОСТ 8.6112013	Приказ Росстандарта от 23.09.2013 №1085-ст	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
121.	Национальный стандарт Российской Федерации	Государственная система обеспечения единства измерений. Расход и количество газа. Методика измерений с помощью турбинных, ротационных и вихревых расходомеров и счетчиков.	ГОСТ Р 8.7402011	Приказ Госстандарта от 13.12.2011 № 1049-ст	
122.	Национальный стандарт Российской Федерации	Государственная система обеспечения единства измерений. Объемный расход и объем природного газа. Методика (метод) измерений с применением мембранных и струйных счетчиков газа.	ГОСТ Р 8.9952020	Приказ Госстандарта от 13.11.2020 № 1081-ст	
123.	Национальный стандарт Российской Федерации	Государственная система обеспечения единства измерений. Объем природного газа. Общие требования к методикам измерений.	ГОСТ Р 8.7412011	Приказ Росстандарта от 13.12.2011 № 1061-ст	
124.	Межгосударственный стандарт	Газ природный. Методы расчета физических свойств. Общие положения.	ГОСТ 30319.12015	Приказ Росстандарта от 10.11.2015 № 1743-ст	
125.	Межгосударственный стандарт	Газ природный. Методы расчета физических свойств. Вычисление физических свойств на основе данных о плотности при стандартных условиях и содержании азота и диоксида углерода.	ГОСТ 30319.22015	Приказ Росстандарта от ЮЛ 1.2015 № 1744-ст	
126.	Межгосударственный стандарт	Газ природный. Методы расчета физических свойств. Вычисление физических свойств на основе данных о компонентном составе.	ГОСТ 30319.32015	Приказ Росстандарта от 30.11.2015 № 2075-ст	
127.	Межгосударственный стандарт	Топливо нефтяное. Мазут. Технические условия	ГОСТ 105852013	Приказ Росстандарта от 22.11.2013 № 1868-ст	
128.	Межгосударственный стандарт	Топливо дизельное евро. Технические условия	ГОСТ 325112013	Приказ Росстандарта от 22.11.2013 № 1870-ст	
129.	Межгосударственный стандарт	Трубы стальные электросварные прямошовные. Сортамент.	ГОСТ 10704-91	Постановление Госстандарта СССР от 15.11.1991 № 1743	
130.	Межгосударственный стандарт	Трубы стальные электросварные. Технические условия.	ГОСТ 10705-80	Постановление Госстандарта СССР от 25.12.1980 №5970	
131.	Межгосударственный стандарт	Трубы стальные электросварные прямошовные. Технические условия.	ГОСТ 10706-76	Постановление Госстандарта СССР от 22.04.1976 №892	
132.	Межгосударственный стандарт	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные. Сортамент.	ГОСТ 8732-78	Постановление Госстандарта СССР от 22.03.1978 №757	
133.	Межгосударственный стандарт	Трубы стальные бесшовные холодноедеформированные и теплodeформированные. Технические условия.	ГОСТ 8733-74	Постановление Госстандарта СССР от 19.11.1974 № 2561	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
134.	Межгосударственный стандарт	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные. Сортамент.	ГОСТ 8734-75	Постановление Госстандарта СССР от 13.10.1975 №2604	
135.	Межгосударственный стандарт	Трубы стальные сварные для магистральных газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов. Технические условия.	ГОСТ 314472012	Приказ Госстандарта от 05.06.2013 № 133-ст	
136.	Межгосударственный стандарт	Трубы стальные бесшовные для нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности. Технические условия.	ГОСТ 550-2020	Приказ Росстандарта от 29.09.2020 № 689-ст	
137.	Межгосударственный стандарт	Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Общие технические условия.	ГОСТ 173802001	Постановление Госстандарта России от 27.02.2002 № 205-ст	
138.	Межгосударственный стандарт	Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Отводы крутоизогнутые типа 3D (R 1,5 DN). Конструкция.	ГОСТ 173752001	Постановление Госстандарта России от 27.05.2002 № 205-ст	
139.	Межгосударственный стандарт	Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Тройники. Конструкция.	ГОСТ 173762001	Постановление Госстандарта России от 27.05.2002 № 205-ст	
140.	Межгосударственный стандарт	Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Переходы. Конструкция.	ГОСТ 173782001	Постановление Госстандарта России от 27.05.2002 № 205-ст	
141.	Межгосударственный стандарт	Трубы и фасонные изделия стальные с тепловой изоляцией из пенополиуретана с защитной оболочкой. Технические условия.	ГОСТ 307322020	Приказ Росстандарта от 11.08.2020 № 492-ст	
142.	Межгосударственный стандарт	Изделия железобетонные и бетонные для строительства. Общие технические требования. Правила приемки, маркировки, транспортирования и хранения.	ГОСТ 130152012	Приказ Росстандарта от 27.12.2012 № 2072-ст	
143.	Межгосударственный стандарт	Электроды покрытые металлические для ручной дуговой сварки конструкционных и теплоустойчивых сталей. Типы.	ГОСТ 9467-75	Постановление Госстандарта СССР от 27.03.1975 №780	
144.	Межгосударственный стандарт	Проволока стальная сварочная. Технические условия.	ГОСТ 2246-70	Постановление Госстандарта СССР от 23.06.1970 №952	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
145.	Межгосударственный стандарт	Проволока порошковая для дуговой сварки углеродистых и низколегированных сталей. Общие технические условия.	ГОСТ 26271-84	Постановление Госстандарта СССР от 07.09.1984 №3154	
146.	Межгосударственный стандарт	Флюсы сварочные плавленные. Технические условия.	ГОСТ 9087-81	Постановление Госстандарта СССР от 26.05.1981 №2605	
147.	Межгосударственный стандарт	Соединения сварные стальных трубопроводов. Основные типы, конструктивные элементы и размеры.	ГОСТ 16037-80	Постановление Госстандарта СССР от 24.04.1980 № 1876	
148.	Межгосударственный стандарт	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем. Технические условия.	ГОСТ 232082003	Постановление Госстроя России от 21.06.2003 №85	
149.	Межгосударственный стандарт	Материалы и изделия строительные теплоизоляционные. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение.	ГОСТ 25880-83	Постановление Госстроя СССР от 30.06.1983 № 134	
150.	Межгосударственный стандарт	Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные. Общие технические условия.	ГОСТ 30547-97	Постановление Госстроя России от 30.04.1999 №33	
151.	Межгосударственный стандарт	Изоляция Технические условия.	ГОСТ 10296-79	Постановление Госстроя СССР от 29.12.1978 №271	
152.	Межгосударственный стандарт	Гидроизоляция Технические условия.	ГОСТ 7415-86	Постановление Госстроя СССР от 30.12.1985 №285	
153.	Межгосударственный стандарт	Фольгоизоляция Технические условия.	ГОСТ 20429-84	Постановление Госстроя СССР от 02.08.1984 № 126	
154.	Межгосударственный стандарт	Стеклорубероид. Технические условия.	ГОСТ 15879-70	Постановление Госстроя СССР от 15.04.1970 №41	
155.	Межгосударственный стандарт	Мастики кровельные и гидроизоляционные. Общие технические условия.	ГОСТ 306932000	Постановлением Госстроя России от 20.11.2000 № 111	
156.	Межгосударственный стандарт	Мастика битумная кровельная горячая. Технические условия.	ГОСТ 2889-80	Постановление Госстроя СССР от 24.03.1980 №39	
157.	Межгосударственный стандарт	Мастика битумно-резиновая изоляционная. Технические условия.	ГОСТ 15836-79	Постановление Госстроя СССР от 29.12.1978 №266	
158.	Межгосударственный стандарт	Вентиляторы центробежные дутьевые котельные. Общие технические условия.	ГОСТ 9725-82	Постановление Госстандарта СССР от 22.01.1982 №22	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
159.	Национальный стандарт Российской Федерации	113.38.01-2019. Наилучшие доступные технологии. Малые котельные. Стандартные правила	ГОСТР 113.38.01-2019	Приказ Росстандарта от 23.07.2019 № 409-ст	
160.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки котельные. Тепломеханическое оборудование. Общие технические требования	ГОСТ Р 5083195	Постановлением Госстандарта России от 25.10.1995 №553	
161.	Национальный стандарт Российской Федерации	Котельные установки. Методы расчета энергопотребления и эффективности.	ГОСТ Р 567772015	Приказ Росстандарта от 27.11.2015 № 2030-ст	
162.	Межгосударственный стандарт	Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации тепломеханических решений котельных.	ГОСТ 21.6062016	Приказом Росстандарта от 14.12.2016 N 2032-ст	

Нормативные правовые акты и нормативные документы по пожарной безопасности и организации деятельности аварийно-спасательных служб и подразделений пожарной охраны

1.	Государственный стандарт Союза ССР	Пожаровзрывобезопасность горючих пылей. Общие требования	ГОСТ 12.1.04183	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 15.07.83 №327	
2.	Национальный стандарт Российской Федерации	Пожарно-технический анализ. Часть 1. Валидация и верификация методов расчета	ГОСТ Р 576392017	Приказ Росстандарта от 05.09.2017 №1009-ст	
3	Государственный стандарт Союза ССР	Государственный стандарт Союза ССР. Пожарная техника. Классификация пожаров"	ГОСТ 27331-87 (СТ СЭВ 563786)	Постановление Госстандарта СССР от 23.06.1987 №2246	
4.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Пожарные машины и оборудование. Обозначения условные графические	ГОСТ 12.1.11482	Постановление Госстандарта СССР от 06.04.1982 № 1435	
5.	Государственный стандарт Союза ССР	Система стандартов безопасности труда. Техника пожарная. Требования безопасности	ГОСТ 12.2.03778*	Постановление Госстандарта СССР от 11.12.1978 №3286	
6.	Государственный стандарт Союза ССР	Система стандартов безопасности труда. Пожарная техника. Термины и определения	ГОСТ 12.2.04786 (СТ СЭВ 5236-85)	Постановлением Госстандарта СССР от 30.06.1986 № 1982	
7.	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)	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
8.	Государственный стандарт Союза ССР	Пожарная техника. Огнетушители, установки пожаротушения и пожарной сигнализации. Обозначения условные графические	ГОСТ 28130-89 (СТ СЭВ 630188)	Постановление Госстандарта СССР от 27.04.1989 № 1144	
9.	Межгосударственный стандарт	Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (Код IP)	ГОСТ 142542015 (IEC 60529:2013).	Приказ Госстандарта от 10.06.2016 № 604-ст	
10.	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)	
11.	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	
12.	Государственный стандарт Союза ССР.	Система стандартов безопасности труда. Источники тока химические. Требования безопасности	ГОСТ 12.2.007.12-88	Постановление Госстандарта СССР от 18.02.1988 №282	
13.	Межгосударственный стандарт	Системы газораспределительные. Пункты газорегуляторные блочные. Пункты редуцирования газа шкафные. Общие технические требования	ГОСТ 34011-2016	Приказ Госстандарта от 13.04.2017 № 281-ст	
14.	Межгосударственный стандарт	Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности	ГОСТ 12.2.063-2015	Приказ Госстандарта от 26.05.2015 № 439-ст	
15.	Государственный стандарт союза ССР	Система стандартов безопасности труда. Устройства защитного отключения. Классификация. Общие технические требования	ГОСТ 12.4.15585	Постановление Госстандарта СССР от 09.04.1985 № 1013	
16.	Межгосударственный стандарт	Ткани льняные и полульняные. Метод определения огнестойкости.	ГОСТ 15898-70*	Постановление Госстандарта СССР от 28 апреля 1970 г. № 591	
17.	Межгосударственный стандарт	Заряды химические к огнетушителям. Технические условия.	ГОСТ 16097-83*	Постановление Госстандарта СССР по стандартам от 06.10.1983 № 4806	
18.	Межгосударственный стандарт	Средства огнезащитные для древесины. Методы определения огнезащитных свойств"	ГОСТ 16363-98	Постановление Госстандарта РФ от 25.09.1998 №357	
19.	Межгосударственный стандарт	Инструмент пожарный ручной немеханизированный. Технические условия.	ГОСТ 1671471*	Постановление Госстандарта СССР от 22.02.71 №298	
20.	Государственный стандарт союза ССР	Электрооборудование взрывозащищенное. Общие технические требования и методы испытаний (с изм. № К3)	ГОСТ 22782.081* (СТ СЭВ 3141-81)	Постановление Госстандарта СССР от 15.05.1981 №2412	
21.	Государственный стандарт союза ССР	Покрывые по древесине фосфатное огнезащитное. Технические требования	ГОСТ 23790-79	Постановление Госстроя СССР от 27.07.1979 № 128	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
22.	Государственный стандарт союза ССР	Покрытие по стали фосфатное огнезащитное. Технические требования	ГОСТ 23791-79	Постановление Госстроя СССР от 27.07.1979 № 129	
23.	Государственный стандарт союза ССР	Покрытие по древесине вспучивающееся огнезащитное ВПД. Технические требования	ГОСТ 25130-82	Постановление Госстроя СССР от 31.12.1981 №290	
24.	Государственный стандарт союза ССР	Покрытие по стали вспучивающееся огнезащитное ВПМ-2. Технические требования	ГОСТ 25131-82	Постановление Госстроя СССР от 31.12.1981 №287	
25.	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	
26.	Межгосударственный стандарт	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Общие требования и методы испытаний	ГОСТ 27570.087 (МЭК 335-176)	Постановлением Госстандарта СССР от 25.12.1987 № 5039	
27.	Государственный стандарт союза ССР	Система показателей качества продукции. Газовые огнетушащие составы. Номенклатура показателей	ГОСТ 4.106-83	Постановление Госстандарта СССР от 17.12.1983 №5748	
28.	Межгосударственный стандарт	Система показателей качества продукции. Порошки огнетушащие. Номенклатура показателей (с изм. 1)	ГОСТ 4.107-83*	Постановление Госстандарта СССР от 17.12.1983 №6104	
29.	Межгосударственный стандарт	Система показателей качества продукции. Средства охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Номенклатура показателей	ГОСТ 4.188-85	Постановление Госстандарта СССР от 30.09.1985 № 3179	
30.	Межгосударственный стандарт	Система показателей качества продукции. Мотопомпы пожарные. Номенклатура показателей	ГОСТ 4.331-85	Постановление Госстандарта СССР от 25.11.1985 №3704	
31.	Государственный стандарт союза ССР	Система показателей качества продукции. Автомобили пожарные тушения. Номенклатура показателей	ГОСТ 4.332-85	Постановление Госстандарта СССР от 26.11.1985 №3715	
32.	Государственный стандарт Союза ССР	Система показателей качества продукции. Станции зарядные для огнетушителей. Номенклатура показателей	ГОСТ 4.445-86	Постановление Госстандарта СССР от 28.08.1986 № 2519	
33.	Государственный стандарт Союза ССР	Система показателей качества продукции. Пенообразователи для тушения пожаров. Номенклатура показателей	ГОСТ 4.99-83	Постановление Госстандарта СССР от 06.10.1983 №4805	
34.	Межгосударственный стандарт	Рукава резиновые напорно-всасывающие с текстильным каркасом неармированные. Технические условия	ГОСТ 5398-76*	Постановление Госстандарта СССР от 28.05.1976 № 1346	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
35.	Межгосударственный стандарт	Пенообразователь ПО-1. Технические условия	ГОСТ 6948-81*	Постановление Госстандарта СССР от 21.05.1981 №2544	
36.	Государственный стандарт Союза ССР	Рукава пожарные напорные прорезиненные из синтетических нитей. Общие технические условия (с изм. КЗ)	ГОСТ 7877-75*	Постановление Госстандарта СССР от 05.08.75 №2065	
37.	Межгосударственный стандарт	Двуокись углерода газообразная и жидкая. Технические условия	ГОСТ 8050-85*	Постановление Госстандарта СССР от 29.07.1985 №2423	
38.	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	
39.	Государственный стандарт Союза ССР	Лестницы пожарные ручные деревянные. Технические условия.	ГОСТ 8556-72*	Постановлением Госстандарта СССР от 30.03.1972 №660	
40.	Государственный стандарт Союза ССР	Ствол пожарный ручной. Технические условия	ГОСТ 9923-80*	Постановление Госстандарта СССР от 10.03.1980 № 1082	
41.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Аппараты изолирующие автономные со сжатым воздухом. Технические требования. Методы испытаний. Маркировка. Правила отбора образцов	ГОСТ 12.4.238-2015	Приказ Росстандарта от 24.06.2015 № 789-ст	
42.	Государственный стандарт Союза ССР	Генераторы пены средней кратности. Технические условия	ГОСТ Р 5040992	Постановление Госстандарта РФ от 25.11.1992 № 1512	
43.	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 60364-4482-82)	Постановление Госстандарта РФ от 01.12.2000 №327-ст	
44.	Государственный стандарт Российской Федерации	Инструмент аварийно-спасательный переносной с гидроприводом. Ножницы челюстные. Основные параметры и размеры. Методы испытаний и контроля.	ГОСТ Р 50986-96	Постановление Госстандарта России от 20 ноября 1996 г. № 643	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
45.	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 60079-1993)	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1864-ст	
46.	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	
47.	Национальный стандарт Российской Федерации	Инструмент аварийно-спасательный переносной. Классификация	ГОСТ Р 515422000	Постановление Госстандарта России от 13 января 2000 г. № 2-ст	
48.	Государственный стандарт Российской Федерации	Инструмент аварийно-спасательный переносной с гидроприводом. Установка насосная с электроприводом. Основные параметры и размеры. Требования безопасности. Методы испытаний и контроля	ГОСТ Р 515432000	Постановление Госстандарта России от 13 января 2000 г. № 3-ст	
49.	Государственный стандарт Российской Федерации	Инструмент аварийно-спасательный переносной с гидроприводом. Катушки с гидролиниями. Основные параметры и размеры. Методы испытаний и контроля	ГОСТ Р 515442000	Постановление Госстандарта России от 13.01.2000 № 4-ст	
50.	Государственный стандарт Российской Федерации	Инструмент аварийно-спасательный переносной с гидроприводом. Установка насосная с мотоприводом. Основные параметры и размеры. Требования безопасности. Методы испытаний и контроля	ГОСТ Р 515452000	Постановление Госстандарта России от 13.01.2000 № 5-ст	
51.	Государственный стандарт Российской Федерации	Инструмент аварийно-спасательный переносной с гидроприводом. Расширитель. Основные параметры и размеры. Методы испытаний и контроля	ГОСТ Р 515462000	Постановление Госстандарта России от 13.01.2000 № 6-ст	
52.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Клапаны термозапорные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 523162005	Приказ Ростехрегулирования от 28.02.2005 № 33-ст	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
53.	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	ГОСТР 53280.1-2010	Приказ Ростехрегулирования от 29.04.2010 № 67-ст	
54.	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	ГОСТР 53280.2-2010	Приказ Ростехрегулирования от 29.04.2010 № 68-ст	
55.	Национальный стандарт Российской Федерации	Огнезащитные составы и вещества для древесины и материалов на ее основе. Общие требования. Методы испытаний	ГОСТР 53292-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 N 68-ст	
56.	Национальный стандарт Российской Федерации	Пожарная опасность веществ и материалов. Материалы, вещества и средства огнезащиты. Идентификация методами термического анализа	ГОСТР 53293-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 69-ст	
57.	Национальный стандарт Российской Федерации	Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности	ГОСТР 53295-2009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 №71-ст	
58.	Национальный стандарт Российской Федерации	Потолки подвесные. Метод испытания на огнестойкость	ГОСТ Р 532982009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 74-ст	
59.	Национальный стандарт Российской Федерации	Воздуховоды. Метод испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 532992013	Приказ Росстандарта от 09.12.2013 № 2213-ст	
60.	Национальный стандарт Российской Федерации	Клапаны противопожарные вентиляционных систем. Метод испытаний на огнестойкость	ГОСТР 533012013	Приказ Росстандарта от 09.12.2013 № 2208-ст	
61.	Национальный стандарт Российской Федерации	Оборудование противодымной защиты зданий и сооружений. Вентиляторы. Метод испытаний на огнестойкость"	ГОСТ Р 533022009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 78-ст	
62.	Национальный стандарт Российской Федерации	Конструкции строительные. Противопожарные двери и ворота. Метод испытаний на дымогазопроницаемость	ГОСТ Р 533032009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 79-ст	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
63.	Национальный стандарт Российской Федерации	Узлы пересечения ограждающих строительных конструкций трубопроводами из полимерных материалов. Метод испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 533062009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 №82-ст	
64.	Национальный стандарт Российской Федерации	Конструкции строительные. Противопожарные двери и ворота. Метод испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 533072009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 №83-ст	
65.	Национальный стандарт Российской Федерации	Конструкции строительные. Светопрозрачные ограждающие конструкции и заполнения проемов. Метод испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 533082009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 №84-ст	
66.	Национальный стандарт Российской Федерации	Здания и фрагменты зданий. Метод натурных огневых испытаний. Общие требования	ГОСТ Р 533092009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 №85-ст	
67.	Национальный стандарт Российской Федерации	Проходки кабельные, вводы герметичные и проходы шинопроводов. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 533102009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 №86-ст	
68.	Национальный стандарт Российской Федерации	Покрытия кабельные огнезащитные. Методы определения огнезащитной эффективности	ГОСТ Р 533112009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 №87-ст	
69.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы безопасности комплексные. Экологически ориентированное проектирование. Общие технические требования	ГОСТ Р 549062012	Приказ Госстандарта от 22.05.2012 № 73-ст	
70.	Национальный стандарт Российской Федерации	Теплоизоляционные конструкции промышленных трубопроводов. Метод испытания на распространение пламени	ГОСТ Р 533272009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 103-ст	
71.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Г и дранты пожарные подземные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 539612010	Приказ Госстандарта от 25.11.2010 № 522-ст	
72.	Государственный стандарт Российской Федерации	Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности	ГОСТ Р МЭК 60065-2002	Постановление Госстандарта РФ от 21.02.2002 №75-ст	
73.	Национальный стандарт Российской Федерации	Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени. Сохранение работоспособности. Часть 11. Испытательное оборудование. Воздействие пламени температурой не менее 750 °С	ГОСТ Р МЭК 60331-11-2012	Приказ Росстандарта от 18.09.2012 № 343-ст	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
74.	Межгосударственный стандарт	Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени. Сохранение работоспособности. Часть 21. Проведение испытаний и требования к ним. Кабели на номинальное напряжение до 0,6/1,0 кВ включительно	ГОСТ ИЕС 60331-21-2011	Приказ Росстандарта от 13.12.2011 X» 1421-ст	
75.	Межгосударственный стандарт	Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени. Сохранение работоспособности. Часть 23. Проведение испытаний и требования к ним. Кабели электрические для передачи данных	ГОСТ ИЕС 60331-23-2011	Приказ Росстандарта от 13.12.2011 № 1422-ст	
76.	Межгосударственный стандарт	Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени. Сохранение работоспособности. Часть 25. Проведение испытаний и требования к ним. Кабели оптические	ГОСТ ИЕС 60331-25-2011	Приказ Росстандарта от 13.12.2011 № 1423-ст	
77.	Межгосударственный стандарт	Испытания электрических кабелей в условиях воздействия пламени. Сохранение работоспособности. Часть 1. Метод испытания кабелей на номинальное напряжение до 0,6/1,0 кВ включительно и наружным диаметром более 20 мм при воздействии пламени температурой не менее 830 °С одновременно с механическим ударом	ГОСТ ИЕС 60331-1-2013	Приказ Росстандарта от 19.09.2014 № 1145-ст	
78.	Межгосударственный стандарт	Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний	ГОСТ ИЕС 60598-1-2017	Приказом Росстандарта от 30.01.2020 N 20-ст	
79.	Государственный стандарт Российской Федерации	Испытания на пожарную опасность. Часть 11. 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	
80.	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	
81.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
82.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Одежда для защиты от тепла и огня. Методы оценки материалов и пакетов материалов, подвергаемых воздействию источника теплового излучения	ГОСТ Р ИСО 6942-2007	Приказ Ростехрегулирования от 20.02.2007 № 19-ст	
83.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Одежда для защиты от тепла и пламени. Метод определения теплопередачи при воздействии пламени	ГОСТ Р ИСО 9151-2007	Приказ Ростехрегулирования от 20.02.2007 № 20-ст	
84.	Межгосударственный стандарт	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 10. Классификация взрывоопасных зон	ГОСТ 30852.92002 (МЭК 60079-10:1995)	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1855-ст	
85.	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	
86.	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	
87.	Национальный стандарт Российской Федерации	Противодымная защита зданий и сооружений. Методы приемосдаточных и периодических испытаний	ГОСТ Р 533002009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 76-ст	
88.	Национальный стандарт Российской Федерации	Ограждения резервуаров. Требования пожарной безопасности	ГОСТ Р 533242009	Приказ Ростехрегулирования от №18.02.2009 № 100-ст	
89.	Государственный стандарт Российской Федерации	Установки водяного пожаротушения автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 5068094	Постановление Госстандарта РФ от 20.06.1994 № 175	
90.	Государственный стандарт Российской Федерации	Установки пенного пожаротушения автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 5080095	Постановление Госстандарта РФ от 05.07.1995 №347	
91.	Государственный стандарт Российской Федерации	Установки газового пожаротушения автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний (с изменением № 1)	ГОСТ Р 5096996	Постановление Госстандарта РФ от 13.11.1996 № 619	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
92.	Государственный стандарт Российской Федерации	Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Оросители. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 510432002	Постановление Госстандарта РФ от 25.07.2002 № 287-ст	
93.	Государственный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Генераторы огнетушащего аэрозоля. Типы и основные параметры	ГОСТ Р 5104697	Постановление Госстандарта РФ от 08.04.1997 № 126	
94.	Государственный стандарт Российской Федерации	Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Узлы управления. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 510522002	Постановление Госстандарта РФ от 25.07.2002 №288-ст	
95.	Государственный стандарт Российской Федерации	Установки порошкового пожаротушения автоматические. Типы и основные параметры	ГОСТ Р 5109197	Постановление Госстандарта РФ от 16.09.1997 №308	
96.	Государственный стандарт Российской Федерации	Установки пенного пожаротушения автоматические. Дозаторы. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 5111497	Постановление Госстандарта РФ от 25.12.1997 № 424	
97.	Государственный стандарт Российской Федерации	Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Муфты трубопроводные разъемные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 517372001	Постановление Госстандарта РФ от 18.04.2001 № 179-ст	Введен в действие с 1 июля 2002 года
98.	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	
99.	Национальный стандарт Российской Федерации	Двери металлические противопожарные. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 573272016	Приказ Росстандарта от 06.12.2016 № 1959-ст	
100.	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	
101.	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	
102.	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	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
103.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки газового пожаротушения автоматические. Резервуары изотермические пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 532822009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 №57-ст	
104.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки газового пожаротушения автоматические. Устройства распределительные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 532832009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 №58-ст	
105.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Генераторы огнетушащего аэрозоля. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 532842009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 59-ст	
106.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Генераторы огнетушащего аэрозоля переносные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 532852009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 60-ст	
107.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Установки порошкового пожаротушения автоматические. Модули. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 532862009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 61-ст	
108.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки водяного и пенного пожаротушения. Оповещатели пожарные звуковые гидравлические, дозаторы. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 532872009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 62-ст	
109.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Модульные установки пожаротушения тонкораспыленной водой автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 532882009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 63-ст	
110.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки водяного пожаротушения автоматические. Оросители спринклерные для подвесных потолков. Огневые испытания	ГОСТ Р 532892009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 64-ст	
111.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Установки пенного пожаротушения. Генераторы пены низкой кратности для подслоного тушения резервуаров. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 532902009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 65-ст	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
112.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний (с изм. № Н2)	ГОСТ Р 533252012	Приказ Росстандарта от 22.11.2012 № 1028-ст	
ИЗ.	Национальный стандарт Российской Федерации	Огнепреградители и искрогасители. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 533232009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 99-ст	
114.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Шкафы пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 518442009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 №52-ст	
115.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Лестницы пожарные наружные стационарные. Ограждения кровли. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 532542009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 №25-ст	
116.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Рукава спасательные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 532712009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 42-ст	
117.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Стволы пожарные ручные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 533312009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 107-ст	
118.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Огнетушители передвижные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 510172009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 66-ст	
119.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Лицевые части средств индивидуальной защиты органов дыхания. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 532572009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 №28-ст	
120.	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 532592009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 30-ст	

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
121.	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 532602009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 №31-ст	
122.	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 532612009	Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 №32-ст	
123.	Межгосударственный стандарт	Электростатическая искробезопасность. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ 31613-2012	Приказ Росстандарта от 26.11.2012 № 1175-ст	
124.	Межгосударственный стандарт	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности	ГОСТ 31565-2012	Приказ Росстандарта от 22.11.2012 № 1097-ст	
125.	Национальный стандарт Российской Федерации	Безопасность оборудования информационных технологий	ГОСТ Р МЭК 60950-2002	Постановление Госстандарта РФ от 11.04.2002 № 148-ст	
126.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Извещатели пожарные мультикритериальные. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 575522017	Постановление Госстандарта РФ от 11.04.2002 № 148-ст	

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.

Главный инженер



М.В. Таран