

Приложение № 1
к приказу ООО «Газпром сеть АЗС»
от 10.03.2026 № 0231/223-П

ПЕРЕЧЕНЬ

законодательных и иных нормативных правовых актов и нормативных документов, содержащих требования
в области производственной безопасности, применимые к деятельности ООО «Газпром сеть АЗС»

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
1	2	3	4	5	6
1. Федеральные законы					
1.	Федеральный закон	О промышленной безопасности опасных производственных объектов		№116-ФЗ от 21.07.1997 (ред. 08.08.2024)	Начало действия редакции - 01.09.2025.
2.	Федеральный закон	О газоснабжении в Российской Федерации		№ 69-ФЗ от 31.03.1999 (ред. от 28.12.2024)	Начало действия редакции - 01.09.2025.
3.	Федеральный закон	О техническом регулировании		№ 184-ФЗ от 27.12.2002 (ред. от 25.12.2023)	Начало действия редакции - 01.03.2025 Окончание действия редакции - 19.01.2026
4.	Федеральный закон	Технический регламент о безопасности зданий и сооружений		№ 384-ФЗ от 30.12.2009 (ред. от 25.12.2023)	Начало действия последней редакции - 01.09.2024
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 (ред. от 29.12.2022)	Начало действия редакции - 01.01.2025
6.	Федеральный закон	О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса		№256-ФЗ от 21.07.2011 (ред. от 07.07.2025)	Начало действия редакции 07.07.2025
7.	Федеральный закон	О лицензировании отдельных видов деятельности		№ 99-ФЗ от 04.05.2011 (ред. с 23.05.2025)	Начало действия редакции - 23.05.2025 Окончание действия редакции - 28.02.2026.
8.	Федеральный закон	Об обеспечении единства измерений		№ 102-ФЗ от 26.06.2008 (ред. от 08.08.2024)	Начало действия редакции 01.03.2025 Окончание действия редакции - 31.12.2025.

9.	Федеральный закон	Об аккредитации в национальной системе аккредитации		№412-ФЗ от 28.12.2013 (ред. от 24.07.2023)	Начало действия редакции - 01.09.2024 Окончание действия редакции - 28.02.2026.
10.	Кодекс Российской Федерации	Градостроительный кодекс Российской Федерации		№ 190-ФЗ от 29.12.2004 (ред. от 31.07.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025
11.	Кодекс Российской Федерации	Трудовой кодекс Российской Федерации		№ 197-ФЗ от 30.12.2001 (ред. от 29.09.2025)	Начало действия редакции - 29.09.2025
12.	Кодекс Российской Федерации	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая)		№51-ФЗ от 30.11.1994 (ред. от 31.07.2025)	Начало действия редакции - 01.08.2025
13.	Кодекс Российской Федерации	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая)		№ 14-ФЗ от 26.01.1996 (ред. от 24.06.2025)	Начало действия редакции - 01.08.2025.
14.	Кодекс Российской Федерации	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть третья)		№ 146-ФЗ от 26.11.2001 (ред. от 08.08.2024)	Начало действия редакции - 08.08.2024
15.	Кодекс Российской Федерации	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая)		№230-ФЗ от 18.12.2006 (ред. от 23.07.2025)	Начало действия редакции - 03.08.2025 Окончание действия редакции - 03.01.2026.
16.	Кодекс Российской Федерации	Уголовный кодекс Российской Федерации		№63-ФЗ от 13.06.1996 (ред. от 17.11.2025)	Начало действия редакции - 17.11.2025
17.	Кодекс Российской Федерации	Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях		№ 195-ФЗ от 30.12.2001 (ред. от 04.11.2025)	Начало действия редакции - 15.11.2025.
18.	Кодекс Российской Федерации	Земельный кодекс Российской Федерации		№ 136-ФЗ от 25.10.2001 (ред. от 31.07.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025
19.	Федеральный закон	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации		№ 323-ФЗ от 21.11.2011 (ред. от 23.07.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025.
20.	Федеральный закон	Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний		№ 125-ФЗ от 24.07.1998 (ред. от 28.12.2024)	Начало действия редакции - 01.09.2025.
21.	Федеральный закон	О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения		№ 52-ФЗ от 30.03.1999 (ред. от 26.12.2024)	Начало действия редакции - 01.09.2025
22.	Федеральный закон	Об основах обязательного социального страхования		№ 165-ФЗ от 16.07.1999 (ред. от 29.10.2024)	Начало действия редакции - 29.10.2024
23.	Федеральный закон	Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации		№ 326-ФЗ от 29.11.2010 (ред. от 28.12.2024)	Начало действия редакции - 01.09.2025
24.	Федеральный закон	О страховых тарифах на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов		№ 549-ФЗ от 27.11.2023	Начало действия документа - 01.01.2024.
25.	Федеральный закон	О страховых тарифах на обязательное		№ 352-ФЗ от 26.10.2024	Начало действия документа

		социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов			01.01.2025
26.	Федеральный закон	О бюджете Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов		№ 542-ФЗ от 27.11.2023	Начало действия документа - 01.01.2024
27.	Федеральный закон	О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера		№68-ФЗ от 21.12.1994 (ред. от 08.08.2024)	Начало действия редакции - 26.11.2024
28.	Федеральный закон	Об охране окружающей среды		№7-ФЗ от 10.01.2002 (ред. от 26.12.2024)	Начало действия редакции - 01.09.2025.
29.	Федеральный закон	Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма, последствий потребления табака или потребления никотинсодержащей продукции		№ 15-ФЗ от 23.02.2013 (ред. от 28.12.2024)	Начало действия редакции - 01.03.2025 (за исключением отдельных положений).
30.	Федеральный закон	О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности		№ 10-ФЗ от 12.01.1996 (ред. от 21.12.2021)	Начало действия редакции - 01.01.2022
31.	Федеральный закон	О трудовых пенсиях в Российской Федерации		№ 173-ФЗ от 17.12.2001 (ред. от 08.12.2020)	Начало действия редакции - 08.12.2020
32.	Закон Российской Федерации	Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности		№ 2761-1 от 13.05.1992 (ред. от 30.12.2001)	Начало действия редакции - 01.07.2002
33.	Закон Российской Федерации	О государственных гарантиях и компенсациях для лиц, работающих и проживающих в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях		№ 4520-1 от 19.02.1993 (ред. от 25.12.2023)	Начало действия редакции - 01.01.2024
34.	Федеральный закон	Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей		№ 151-ФЗ от 22.08.1995 (ред. от 07.07.2025)	Начало действия редакции - 06.10.2025
35.	Федеральный закон	О специальной оценке условий труда		№426-ФЗ от 28.12.2013 (ред. от 24.07.2023)	Начало действия редакции - 01.09.2023
36.	Федеральный закон	О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О специальной оценке условий труда»		№ 421-ФЗ от 28.12.2013 (ред. от 28.06.2021)	Начало действия редакции 01.07.2021
37.	Федеральный закон	О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля		№ 294-ФЗ от 26.12.2008 (ред. от 26.12.2024)	Начало действия редакции - 01.03.2025
38.	Федеральный закон	О гражданской обороне		№28-ФЗ от 12.02.1998 (ред. от 08.08.2024)	Начало действия редакции - 19.08.2024
39.	Федеральный закон	О внутренних морских водах, территориальном		№ 155-ФЗ от 31.07.1998 (ред. от	Начало действия редакции -

		море и прилегающей зоне Российской Федерации		19.10.2023)	01.09.2024 Окончание действия редакции - 28.02.2026.
40.	Федеральный закон	Об обязательных требованиях в Российской Федерации		№247-ФЗ от 31.07.2020 (ред. от 28.02.2025)	Начало действия редакции - 01.06.2025
41.	Федеральный закон	О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации		№ 248-ФЗ от 31.07.2020 (ред. от 24.06.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025
42.	Федеральный закон	О безопасности дорожного движения		№ 196-ФЗ от 10.12.1995 (ред. от 07.07.2025)	Начало действия редакции - 07.07.2025 Окончание действия редакции - 28.02.2026.
43.	Федеральный закон	Об организации дорожного движения в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации		№ 443-ФЗ от 29.12.2017 (ред. от 08.08.2024)	Начало действия редакции - 01.03.2025
44.	Федеральный закон	Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации		№ 257-ФЗ от 08.11.2007 (ред. от 31.07.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025
45.	Федеральный закон	Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта		№ 259-ФЗ от 08.11.2007 (ред. от 07.06.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025
46.	Федеральный закон	О транспортной безопасности		№ 16-ФЗ от 09.02.2007 (ред. от 21.04.2025)	Начало действия редакции - 02.05.2025. Окончание действия редакции - 28.02.2026.
47.	Федеральный закон	Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств		№ 40-ФЗ от 25.04.2002 (ред. от 31.07.2025)	Начало действия редакции - 31.08.2025
48.	Федеральный закон	О техническом осмотре транспортных средств и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации		№ 170-ФЗ от 01.07.2011 (ред. от 31.07.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025
49.	Федеральный закон	Об обязательном страховании гражданской ответственности перевозчика за причинение вреда жизни, здоровью, имуществу пассажиров и о порядке возмещения такого вреда, причиненного при перевозках пассажиров метрополитеном		№ 67-ФЗ от 14.06.2012 (ред. от 24.06.2023)	Начало действия редакции - 01.01.2025.
2. Нормативные акты Правительства Российской Федерации					
1.	Постановление Правительства	О мерах по обеспечению промышленной безопасности опасных производственных		от 28.03.2001 №241 (ред. от 04.02.2011)	Начало действия редакции - 22.02.2011

	Российской Федерации	объектов на территории Российской Федерации			
2.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления		от 29.10.2010 № 870 (ред. от 14.12.2018)	Начало действия редакции - 27.12.2018
3.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил поставки газа в Российской Федерации, а также о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений актов Правительства Российской Федерации		от 01.11.2021 № 1901 (ред. от 30.08.2025)	Начало действия редакции - 01.03.2026
4.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил пользования газом в части обеспечения безопасности при проектировании, строительстве, реконструкции, модернизации и эксплуатации газоиспользующего оборудования		от 30.05.2025 № 798	Начало действия документа - 05.11.2025
5.	Постановление Правительства Российской Федерации	О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов		от 24.11.1998 № 1371 (ред. от 03.02.2023)	Начало действия редакции - 03.02.2023 документ утрачивает силу с 1 марта 2026 года в связи с изданием Постановления Правительства РФ от 03.09.2025 N 1363.
6.	Постановление Правительства Российской Федерации	О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности		от 12.10.2020 № 1661 (ред. от 21.10.2024)	Начало действия редакции - 01.03.2025
7.	Постановление Правительства Российской Федерации	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 13.01.2023 № 13 (ред. от 21.10.2024)	Начало действия редакции - 01.03.2025
8.	Постановление Правительства Российской Федерации	О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору		от 30.07.2004 № 401 (ред. от 30.05.2025)	Начало действия редакции - 31.05.2025
9.	Постановление Правительства Российской Федерации	О разработке, утверждении и изменении нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти, содержащих		от 26.02.2022 № 255	Начало действия документа - 01.09.2022

		государственные нормативные требования охраны труда (вместе с "Правилами разработки, утверждения и изменения нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти, содержащих государственные нормативные требования охраны труда")			
10.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет		от 25.02.2000 № 163 (ред. от 20.06.2011)	Начало действия редакции - 01.01.2012
11.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Положения о федеральном государственном надзоре за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права		от 21.07.2021 № 1230 (ред. от 28.07.2025)	Начало действия редакции - 28.07.2025
12.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил формирования, размещения и расходования резерва средств на осуществление обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний		от 24.12.2012 № 1396 (ред. от 01.03.2024)	Начало действия редакции - 02.03.2024
13.	Постановление Правительства Российской Федерации	О внесении изменений в положение об уплате дополнительных расходов на медицинскую, социальную и профессиональную реабилитацию застрахованных лиц, получивших повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний		от 24.03.2011 №204	Начало действия документа - 09.04.2011
14.	Постановление Правительства Российской Федерации	О порядке расследования и учета случаев профессиональных заболеваний работников (вместе с «Правилами расследования и учета случаев профессиональных заболеваний работников»)		от 05.07.2022 № 1206	Начало действия документа - 01.03.2023
15.	Постановление Правительства Российской Федерации	О продолжительности рабочего времени медицинских работников в зависимости от занимаемой ими должности и (или) специальности		от 14.02.2003 № 101 (ред. от 24.12.2014)	Начало действия редакции - 07.01.2015
16.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Положения об оплате дополнительных расходов на медицинскую, социальную и профессиональную		от 15.05.2006 № 286 (ред. от 06.11.2024)	Начало действия редакции - 11.11.2024

		реабилитацию застрахованных лиц, получивших повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний			
17.	Постановление Правительства Российской Федерации	О перечне рабочих мест в организациях, осуществляющих отдельные виды деятельности, в отношении которых специальная оценка условий труда проводится с учетом устанавливаемых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти особенностей		от 14.10.2022 № 1830 (ред. от 07.03.2023)	Начало действия редакции - 17.03.2023
18.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил отнесения видов экономической деятельности к классу профессионального риска		от 01.12.2005 №713 (ред. от 23.05.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025
19.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об аттестации экспертов в области промышленной безопасности (вместе с «Положением об аттестации экспертов в области промышленной безопасности»)		от 02.06.2022 № 1009 (ред. от 09.09.2023)	Начало действия документа - 01.09.2024
20.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об организации лицензирования отдельных видов деятельности		от 21.11.2011 №957 (ред. от 17.08.2024)	Начало действия редакции - 01.03.2025.
21.	Постановление Правительства Российской Федерации	О федеральном государственном надзоре в области безопасности гидротехнических сооружений (вместе с «Положением о федеральном государственном надзоре в области безопасности гидротехнических сооружений»)		от 30.06.2021 № 1080 (ред. от 18.04.2025)	Начало действия документа - 27.04.2025
22.	Постановление Правительства Российской Федерации	О правилах формирования и ведения единого реестра проверок		от 28.04.2015 №415	Начало действия редакции - 09.07.2025
23.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Положения о зоне охраняемого объекта		от 31.08.2019 № 1132	Начало действия документа - 12.09.2019
24.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил разработки критериев отнесения объектов всех форм собственности к критически важным объектам		от 14.08.2020 № 1225	Начало действия документа - 27.08.2020
25.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил разработки критериев отнесения объектов всех форм собственности к потенциально опасным объектам		от 14.08.2020 № 1226	Начало действия документа - 27.08.2020
26.	Постановление Правительства Российской Федерации	О лицензировании деятельности, связанной с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения		от 15.09.2020 № 1435 (ред. от 23.09.2025)	Начало действия редакции - 04.10.2025

27.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах		от 15.09.2020 № 1437	Начало действия документа - 01.01.2021
28.	Постановление Правительства Российской Федерации	О лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности (вместе с «Положением о лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности»)		от 16.09.2020 № 1477 (ред. от 23.09.2025)	Начало действия редакции - 04.10.2025
29.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил формирования и ведения реестра требований, подлежащих применению при проведении экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, осуществлении архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта, эксплуатации и сноса объектов капитального строительства, и о признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 12 сентября 2020 г. № 1417		от 31.08.2023 № 1417 (ред. от 04.04.2025)	Начало действия документа - 13.04.2025
30.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил представления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов		от 17.08.2020 № 1241	Начало действия документа - 01.01.2021
31.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении требований к документационному обеспечению систем управления промышленной безопасностью		от 17.08.2020 № 1243 (ред. от 30.06.2021)	Начало действия редакции - 01.07.2021
32.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности		от 18.12.2020 № 2168 (ред. от 29.07.2023)	Начало действия документа - 01.09.2024
33.	Постановление Правительства Российской Федерации	О проведении эксперимента по внедрению системы дистанционного контроля промышленной безопасности (вместе с "Положением о проведении эксперимента по внедрению системы дистанционного контроля промышленной безопасности")		от 31.12.2020 № 2415 (ред. от 09.12.2023)	Начало действия редакции - 11.12.2023
34.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил подготовки и оформления документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода		от 16.09.2020 № 1465 (ред. от 30.05.2023)	Начало действия редакции - 31.05.2023
35.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил подготовки, рассмотрения и согласования планов и схем развития горных работ по видам полезных		от 16.09.2020 № 1466 (ред. от 13.09.2023)	Начало действия документа - 01.09.2024.

		ископаемых			
36.	Постановление Правительства Российской Федерации	О лицензировании производства маркшейдерских работ (вместе с «Положением о лицензировании производства маркшейдерских работ»)		от 16.09.2020 № 1467 (ред. от 23.09.2025)	Начало действия редакции - 04.10.2025.
37.	Постановление Правительства Российской Федерации	О порядке допуска организаций к деятельности по проведению специальной оценки условий труда, их регистрации в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, приостановления и прекращения деятельности по проведению специальной оценки условий труда (вместе с «Правилами допуска организаций к деятельности по проведению специальной оценки условий труда, их регистрации в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, приостановления и прекращения деятельности по проведению специальной оценки условий труда»)		от 16.12.2021 № 2332 (ред. от 25.04.2024)	Начало действия документа - 01.09.2024
38.	Постановление Правительства Российской Федерации	О федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности (вместе с "Положением о федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности")		от 30.06.2021 № 1082 (ред. от 18.04.2025)	Начало действия документа - 27.04.2025
39.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил формирования и утверждения перечня потенциально опасных объектов		от 10.07.2021 № 1155	Начало действия документа - 01.03.2022
40.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении состава и содержания технических требований и условий, подлежащих обязательному исполнению при архитектурно-строительном проектировании в целях реконструкции, капитального ремонта существующих линейных объектов в связи с планируемыми строительством, реконструкцией или капитальным ремонтом объектов капитального строительства, Правил их выдачи и досрочного прекращения их действия, а также Правил определения размера затрат на их подготовку, подлежащих возмещению правообладателю существующего линейного объекта (вместе с «Правилами выдачи технических требований и условий,		от 31.12.2021 № 2608 (ред. от 16.05.2024)	Начало действия документа - 01.09.2024

		подлежащих обязательному исполнению при архитектурно-строительном проектировании в целях реконструкции, капитального ремонта существующих линейных объектов в связи с планируемыми строительством, реконструкцией или капитальным ремонтом объектов капитального строительства, выдаваемых в целях реконструкции, капитального ремонта существующих линейных объектов, и досрочного прекращения их действия»)			
41.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении обязательных требований к организации и функционированию системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112», в том числе порядка и сроков осуществления приема, обработки и передачи вызовов по единому номеру «112» диспетчерским службам		от 12.11.2021 № 1931 (ред. от 28.07.2025)	Начало действия редакции - 06.08.2025
42.	Постановление Правительства Российской Федерации	О порядке аттестации на право выполнения работ, по специальной оценке, условий труда, выдачи сертификата эксперта на право выполнения работ, по специальной оценке, условий труда и его аннулирования		от 16.12.2021 № 2333 (ред. от 06.05.2024)	Начало действия редакции - 01.09.2024
43.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил аккредитации организаций, индивидуальных предпринимателей, оказывающих услуги в области охраны труда, и требований к организациям и индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги в области охраны труда		от 16.12.2021 № 2334 (ред. от 18.04.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025
44.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении уровней реагирования на ландшафтные (природные) пожары		от 22.12.2023 №2263	Начало действия документа с 01.01.2024
45.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении требований к содержанию результатов применения предусмотренных частью 6 статьи 15 Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» способов обоснования соответствия архитектурных, функционально-технологических, конструктивных, инженернотехнических и иных решений и мероприятий по обеспечению безопасности		от 30.05.2024 № 708	Начало действия документа с 01.09.2024

		зданий, сооружений, процессов, осуществляемых на всех этапах их жизненного цикла, требованиям, установленным указанным Федеральным законом, порядку их подготовки и утверждения			
46.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об особенностях разрешительной деятельности в Российской Федерации		от 12.03.2022 № 353 (ред. от 02.10.2025)	Начало действия редакции - 07.10.2025.
47.	Постановление Совета министров РСФСР	О пенсиях на льготных условиях по старости (по возрасту) и за выслугу лет		от 02.10.1991 №517	Начало действия документа - 02.10.1991
48.	Приказ Минприроды России	Об утверждении Правил разработки месторождений углеводородного сырья		от 17.03.2025 №110	Начало действия документа - 01.09.2025. Срок действия документа ограничен 31.08.2031
49.	Постановление Правительства Российской Федерации	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	Начало действия документа 10.06.2011
50.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил ограничения подачи (поставки) и отбора газа		от 30.05.2025 №804 (ред. от 27.10.2025)	Начало действия редакции - 05.11.2025.
51.	Постановление Правительства Российской Федерации	О регистрации опасных производственных объектов в государственном реестре опасных производственных объектов (вместе с «Правилами регистрации опасных производственных объектов в государственном реестре опасных производственных объектов»)		от 03.09.2025 №1363	Начало действия документа - 01.03.2026.
52.	Постановление Кабинета Министров СССР	Об утверждении Списков производств, работ, профессий, должностей и показателей, дающих право на льготное пенсионное обеспечение		от 26.01.1991 № 10 (ред. от 02.10.1991)	Начало действия редакции - 02.10.1991
53.	Постановление Правительства Российской Федерации	О мерах противопожарного обустройства лесов		от 22.04.2025 № 526	Начало действия документа - 01.09.2025
54.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении технического регламента о безопасности объектов внутреннего водного транспорта		от 17.06.2025 № 903 (ред. от 27.10.2025)	Начало действия редакции - 05.11.2025
55.	Постановление	Об утверждении технического регламента о		от 29.08.2025 № 1307	Начало действия документа -

	Правительства Российской Федерации	безопасности объектов морского транспорта			29.08.2025 (за исключением отдельных положений)
56.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил расследования причин аварий в электроэнергетике и инцидентов в электроэнергетике		от 29.09.2025 № 1489	Начало действия документа - 01.01.2026
3. Нормативные документы, содержащие требования промышленной безопасности					
<i>Общие требования промышленной безопасности</i>					
1.	Руководящий документ	Инструкция по обследованию шаровых резервуаров и газгольдеров для хранения сжиженных газов под давлением	РД 03-380-00	Постановление Госгортехнадзора РФ от 20.09.2000 № 51	Начало действия документа - 01.01.2002
2.	Руководящий документ	Об утверждении Инструкции по техническому обследованию железобетонных резервуаров для нефти и нефтепродуктов	РД 03-420-01	Постановление Госгортехнадзора РФ от 10.09.2001 №40	Начало действия документа - 01.01.2002
3.	Руководящий документ	Методические рекомендации о порядке проведения вихретокового контроля технических устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах	РД-13-03-2006	Приказ Ростехнадзора от 13.12.2006 № 1072	Начало действия документа - 25.12.2006
4.	Руководящий документ	Методические рекомендации о порядке проведения капиллярного контроля технических устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах	РД-13-06-2006	Приказ Ростехнадзора от 13.12.2006 № 1072	Начало действия документа - 25.12.2006
5.	Руководящий документ	Методические рекомендации о порядке проведения магнитопорошкового контроля технических устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах	РД-13-05-2006	Приказ Ростехнадзора от 13.12.2006 № 1072	Начало действия документа - 25.12.2006
6.	Руководящий документ	Методические рекомендации о порядке проведения теплового контроля технических устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах	РД-13-04-2006	Приказ Ростехнадзора от 13.12.2006 № 1072	Начало действия документа - 25.12.2006
7.	Руководящий документ	Методические рекомендации о порядке учета и применения шифров клейм для клеймения баллонов	РД-12-06-2007	Приказ Ростехнадзора от 16.03.2007 № 162	Начало действия документа - 26.03.2007
8.	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	Начало действия документа - 01.12.2000
9.	Руководящий документ	Методические рекомендации по составлению	РД 03-357-00	Постановление	Начало действия документа -

		декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта		Госгортехнадзора РФ от 26.04.2000 № 23	26.04.2000
10.	Руководящий документ	Порядок применения сварочного оборудования при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов	РД 03-614-03	Постановление Госгортехнадзора РФ от 19.06.2003 № 102 (ред. от 17.10.2012)	Начало действия редакции - 17.10.2012 Окончание действия документа - 28.02.2026.
11.	Руководящий документ	Порядок применения сварочных технологий при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов	РД 03-615-03	Постановление Госгортехнадзора России от 19.06.2003 № 103 (ред. от 17.10.2012)	Начало действия редакции - 18.12.2012 Окончание действия документа - 28.06.2026
12.	Руководящий документ	Положение о порядке представления, регистрации и анализа в органах Госгортехнадзора России информации об авариях, несчастных случаях и утратах взрывчатых материалов	РД 04-383-00	Приказ Госгортехнадзора РФ от 02.10.2000 № 101 (ред. от 09.02.2004)	Начало действия редакции - 09.02.2004
13.	Правила безопасности	Правила аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства	ПБ 03-273-99	Постановление Госгортехнадзора России от 30.10.1998 № 63 (ред. от 17.10.2012)	Начало действия редакции - 18.12.2012 Окончание действия документа - 28.06.2026
14.	Руководящий документ	Правила сертификации поднадзорной продукции для потенциально опасных промышленных производств, объектов и работ	РД 03-85-95	Постановление Госгортехнадзора РФ от 02.02.1995 № 5	Начало действия документа - 01.03.1995
15.	Рекомендации	Рекомендации по организации и осуществлению надзора за готовностью горноспасательных, противодымных, газоспасательных, аварийнодиспетчерских служб и восстановительных поездов железных дорог МПС России к ликвидации и локализации возможных аварий	РД 03-32-93	Приказ Госгортехнадзора РФ от 22.09.1993 № 126	Начало действия документа - 22.09.1993
16.	Руководящий документ	Технологический регламент проведения аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства	РД 03-495-02	Постановление Госгортехнадзора России от 25.06.2002 № 36 (ред. от 17.10.2012)	Начало действия редакции - 18.12.2012 Окончание действия документа - 28.02.2026
17.	Руководящий документ	Требования к акустико-эмиссионной аппаратуре, используемой для контроля опасных производственных объектов	РД 03-299-99	Постановление Госгортехнадзора РФ от 15.07.1999 № 52	Начало действия документа - 01.10.1999
18.	Руководящий документ	Требования к преобразователям акустической эмиссии, применяемым для контроля опасных производственных объектов	РД 03-300-99	Постановление Госгортехнадзора РФ от 15.07.99 № 53	Начало действия документа - 01.10.1999
19.	Федеральные нормы и правила в области промышленной	Общие требования к обоснованию безопасности опасного производственного объекта		Приказ Ростехнадзора от 27.04.2024 № 142	Начало действия документа - 01.09.2024 Срок действия документа

	безопасности				ограничен 01.09.2030
20.	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	Начало действия документа - 24.12.2016
21.	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-01-01-2021	от 02.07.2021 №250	Начало действия документа - 02.07.2021
22.	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	Начало действия документа - 31.08.2017
23.	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 (ред. от 27.08.2025)	Начало действия редакции - 27.08.2025
24.	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 (ред. от 24.05.2021)	Начало действия редакции - 13.09.2021
25.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги "Внесение заключения экспертизы промышленной безопасности в реестр заключений экспертизы промышленной безопасности, а также исключение сведений из указанного реестра		от 29.01.2025 №30	Начало действия документа - 22.02.2025

26.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Руководства по безопасности "Рекомендации по соблюдению порядка временного вывода из эксплуатации технических устройств и сооружений на опасных производственных объектах нефтегазового комплекса		от 09.12.2024 №368	Начало действия документа - 09.12.2024
27.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области промышленной безопасности		от 13.04.2020 № 155	Начало действия документа - 16.08.2020
28.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору предоставления государственной услуги по организации проведения аттестации по вопросам промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики		от 26.11.2020 №459	Начало действия документа - 26.06.2021.
29.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Перечня областей аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики"		от 09.08.2023 № 285	Начало действия документа - 01.09.2024
30.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по аттестации экспертов в области промышленной безопасности		от 30.03.2020 № 138	Начало действия документа - 12.10.2020
31.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Порядка оформления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов и перечня, включаемых в нее сведений		от 16.10.2020 № 414	Начало действия документа - 01.01.2021 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
32.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Требований 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		от 30.11.2020 № 471	Начало действия документа 01.01.2021 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
33.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Порядка проведения		от 08.12.2020 № 503 (ред. от	Начало действия редакции -

		технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения		14.04.2022)	01.09.2022 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
34.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Требований к форме представления сведений об организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности		от 11.12.2020 № 518	Начало действия документа 01.01.2021 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
35.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Требований к содержанию проекта горного отвода, форме горноотводного акта, графических приложений к горноотводному акту и ведению реестра документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода		от 09.12.2020 № 508	Начало действия документа - 01.01.2021 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
36.	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 (ред. от 24.11.2021)	Начало действия редакции - 01.03.2022 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
37.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасной эксплуатации технологических трубопроводов»		от 21.12.2021 №444	Начало действия документа - 01.09.2022 Срок действия документа ограничен 01.09.2028
38.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Положения о функциональной подсистеме контроля за химически опасными и взрывопожароопасными объектами единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций		от 28.06.2021 №235	Начало действия документа - 31.12.2021
39.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении индикатора риска нарушения обязательных требований при осуществлении федерального государственного горного надзора		от 22.06.2023 № 231 (ред. от 21.05.2024)	Начало действия документа - 06.07.2024
40.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении перечня индикаторов риска нарушения обязательных требований, используемых при осуществлении Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору и её территориальными органами федерального государственного надзора в области промышленной безопасности		от 23.11.2021 №397 (ред. от 25.12.2024)	Начало действия редакции - 03.05.2025

41.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении форм проверочных листов (списков контрольных вопросов), применяемых при осуществлении федерального лицензионного контроля за производством маркшейдерских работ, деятельностью по проведению экспертизы промышленной безопасности и деятельностью, связанной с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения		от 18.11.2021 №390	Начало действия документа - 01.03.2022
42.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении перечня индикаторов риска нарушения обязательных требований, используемых для осуществления федерального государственного лицензионного контроля (надзора) за деятельностью, связанной с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения		от 20.06.2023 №227 (ред. от 19.09.2024)	Начало действия документа - 09.11.2024
43.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении перечня индикаторов риска нарушения обязательных требований, используемых для осуществления федерального государственного лицензионного контроля за деятельностью по проведению экспертизы промышленной безопасности		от 17.05.2023 № 185 (ред. от 24.04.2024)	Начало действия документа - 06.07.2024
44.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении формы проверочного листа (списка контрольных вопросов), применяемого Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору и ее территориальными органами при осуществлении федерального государственного надзора в области промышленной безопасности		от 01.02.2022 № 23	Начало действия документа - 01.03.2022 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
45.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении индикатора риска нарушения обязательных требований, используемого для осуществления федерального государственного лицензионного контроля за производством маркшейдерских работ		от 13.07.2023 № 252 (ред. от 12.09.2024)	Начало действия документа - 05.11.2024 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
46.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении перечня нормативных правовых актов (их отдельных положений), содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых осуществляется в рамках предоставления лицензий и иных разрешений, отнесенных к компетенции Федеральной службы по экологическому, технологическому		от 04.09.2025 N 308 (ред. от 14.10.2025)	Начало действия редакции - 14.10.2025.

		и атомному надзору			
47.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Порядка подтверждения Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору наличия обстоятельств, характеризующих реальность угрозы возникновения техногенных, экологических катастроф и (или) наступления их последствий либо гибели людей на опасных объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору		от 29.11.2023 №431	Начало действия документа 10.02.2024
48.	Приказ Ростехнадзора	О внесении изменений в федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности», утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 20 октября 2020 г. № 420		от 13.04.2022 № 120	Начало действия документа - 01.03.2023 Срок действия документа ограничен 01.01.2027.
49.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Методики определения размера платы за оказание услуги по проведению экспертизы промышленной безопасности и предельного размера указанной платы		от 08.10.2024 № 310	Начало действия документа с 29.10.2024
50.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила проведения экспертизы промышленной безопасности		Приказ Ростехнадзора от 20.10.2020 № 420 (ред. от 29.01.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен - 01.01.2027
51.	Приказ Ростехнадзора	О внесении изменений в федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила проведения экспертизы промышленной безопасности", утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 20 октября 2020 г. 420		от 29.01.2025 №29	Начало действия документа - 01.09.2025. Срок действия документа ограничен 01.01.2027
52.	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 (ред. от 22.01.2024)	Начало действия документа 01.09.2024 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
53.	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	Начало действия документа 01.01.2021 Срок действия документа ограничен 01.01.2027

54.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах		Приказ Ростехнадзора от 11.12.2020 № 519 (ред. от 14.01.2025)	Начало действия редакции - 28.02.2025 Срок действия документа ограничен до 01.03.2026
55.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасности ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ		Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 № 528	Начало действия документа 01.01.2021 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
56.	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	Начало действия документа 01.01.2021 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
57.	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	Начало действия документа 01.01.2021 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
58.	Руководство по безопасности	Методические рекомендации по классификации аварийно опасных происшествий на опасных производственных объектах нефтегазового комплекса		Приказ Ростехнадзора от 20.11.2023 №410	Начало действия документа - 20.11.2023
59.	Руководство по безопасности	Методические рекомендации о порядке проведения компьютерной радиографии сварных соединений технических устройств, строительных конструкций зданий и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах		Приказ Ростехнадзора от 20.10.2023 г. №377	Начало действия документа - 20.10.2023
60.	Руководство по безопасности	Оценка фактического состояния технических устройств, зданий и сооружений, применяемых на опасных производственных объектах		Приказ Ростехнадзора от 14.11.2023 г. №407	Начало действия документа - 14.11.2023
61.	Руководство по безопасности	Методические рекомендации о порядке проведения визуального и измерительного контроля		Приказ Ростехнадзора от 16.01.2024 №8	Начало действия документа - 16.01.2024
62.	Руководство по безопасности	Рекомендации по обследованию подземных стальных газопроводов		Приказ Ростехнадзора от 09.10.2023 г. №364	Начало действия документа - 09.10.2023
63.	Руководство по безопасности	Об утверждении Руководства по безопасности "Рекомендации по предотвращению проникновения на опасный производственный объект посторонних лиц		Приказ Ростехнадзора от 25.12.2024 №426	Начало действия документа - 25.12.2024
64.	Административный регламент Административного регламента	Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной		Приказ Ростехнадзора от 28.01.2025 №28	Начало действия документа - 22.02.2025.

		услуги "Внесение декларации промышленной безопасности в реестр деклараций промышленной безопасности"			
<i>Объекты нефтегазодобывающей промышленности</i>					
65.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности		Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 № 534 (ред. от 31.01.2023)	Начало действия редакции - 01.09.2023 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
66.	Руководящий документ	Положение о системе технического диагностирования сварных вертикальных цилиндрических резервуаров для нефти и нефтепродуктов	РД 08-95-95	Постановление Госгортехнадзора РФ от 25.07.1995 №38	Начало действия документа 01.09.1995
<i>Химические, нефтехимические, нефтегазоперерабатывающие и другие взрывопожароопасные и вредные производства и объекты</i>					
67.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств		Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 № 533	Начало действия документа 01.01.2021 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
68.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасности химически опасных производственных объектов		Приказ Ростехнадзора от 07.12.2020 № 500	Начало действия документа 01.01.2021 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
69.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила промышленной безопасности складов нефти и нефтепродуктов		Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 № 529 (ред. от 18.03.2025)	Начало действия редакции - 03.05.2025 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
70.	Руководящий документ	Инструкция о порядке осуществления надзора и контроля за соблюдением требований промышленной безопасности при изготовлении технических устройств и их применении на взрывопожароопасных, специальных и химически опасных производствах и объектах	РД-14-06-2007	Приказ Ростехнадзора от 29.12.07 № 922	Начало действия документа 15.02.2008
71.	Руководящий документ	Методические рекомендации по организации надзорной и контрольной деятельности на предприятиях химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (с Изм. №1)	РД 09-414-01	Приказ Госгортехнадзора РФ от 30.07.2001 № 101 (ред. от 21.11.2002)	Начало действия редакции - 21.11.2002
72.	Руководящий документ	Положение о порядке разработки и содержании раздела «Безопасная эксплуатация производств» технологического регламента (с Изм. № 1)	РД 09-251-98	Постановление Госгортехнадзора РФ от 18.12.1998 № 77 (ред. от 21.11.2002)	Начало действия редакции - 21.11.2002
<i>Объекты газораспределения и газопотребления</i>					

73.	Руководящий документ	Инструкция по защите городских подземных трубопроводов от коррозии	РД 153-39.4-091-01	Приказ Минэнерго РФ от 29.12.2001 №375	Начало действия документа 01.02.2002
74.	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	Начало действия документа 01.11.2006
75.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасности автогазозаправочных станций газомоторного топлива		Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 № 530 (ред. от 04.07.2022)	Начало действия редакции - 01.03.2023 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
76.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасности объектов сжиженного природного газа		Приказ Ростехнадзора от 11.12.2020 № 521 (ред. от 20.09.2022)	Начало действия редакции - 01.09.2023 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
77.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления		Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 № 531	Начало действия документа 01.01.2021 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
78.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы		Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 № 532	Начало действия документа 01.01.2021 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
4. Нормативные правовые акты и нормативные документы по пожарной безопасности и организации деятельности аварийно-спасательных служб и подразделений пожарной охраны					
4.1. Федеральные законы					
1.	Федеральный закон	Технический регламент о требованиях пожарной безопасности	123-ФЗ	№ 123-ФЗ от 22.07.2008 (ред. от 25.12.2023)	Начало действия редакции - 05.01.2024 Окончание действия редакции - 28.02.2026
2.	Федеральный закон	О пожарной безопасности	69-ФЗ	№ 69-ФЗ (ред. от 07.07.2025)	Начало действия редакции - 06.10.2025
3.	Федеральный закон	О добровольной пожарной охране	100-ФЗ	от 06.05.2011 № 100-ФЗ (ред. от 04.08.2023)	Начало действия редакции - 01.02.2024
4.	Указ Президента Российской Федерации	Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области пожарной безопасности на период до 2030 года		Указ Президента Российской Федерации от 01.01.2018 № 2	Начало действия документа 01.01.2018
4.2. Нормативные акты Правительства Российской Федерации					
1.	Постановление Правительства Российской Федерации	О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию		от 16.02.2008 № 87 (ред. от 21.10.2025)	Начало действия редакции - 22.10.2025 Окончание действия редакции - 01.09.2028
2.	Постановление	Об утверждении Правил разработки сводного		от 18.05.2011 №378 (ред. от	Начало действия редакции -

	Правительства Российской Федерации	плана тушения лесных пожаров на территории субъекта Российской Федерации		28.02.2024)	01.01.2025 Срок действия документа ограничен 01.03.2030
3.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Положения о формировании штабов по координации деятельности по тушению лесных пожаров		от 09.02.2017 № 157	Начало действия документа - 22.02.2017
4.	Постановление Правительства Российской Федерации	О применении риск-ориентированного подхода при организации отдельных видов государственного контроля (надзора) и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации		от 17.08.2016 № 806 (ред. от 28.09.2022)	Начало действия редакции - 07.10.2022
5.	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 (ред. от 25.06.2021)	Начало действия редакции - 01.07.2021.
6.	Постановление Правительства Российской Федерации	О внесении изменений в Положение о федеральном государственном пожарном надзоре		от 29.06.2017 № 774	Начало действия документа - 01.10.2017
7.	Постановление Правительства Российской Федерации	О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций		от 30.12.2003 №794 (ред. от 30.09.2025)	Начало действия редакции - 09.10.2025
8.	Постановление Правительства Российской Федерации	О силах и средствах единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций		от 08.11.2013 № 1007 (ред. от 27.06.2025)	Начало действия редакции - 06.07.2025
9.	Постановление Правительства Российской Федерации	О некоторых вопросах аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя		от 22.12.2011 № 1091 (ред. от 27.04.2018)	Начало действия редакции - 11.05.2018.
10.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении перечня должностей и специальностей работников, работающих спасателями на постоянной штатной основе в профессиональных аварийно-спасательных службах, профессиональных аварийноспасательных формированиях и участвующих в ликвидации чрезвычайных ситуаций		от 13.08.2013 № 693 (ред. от 21.12.2023)	Начало действия редакции - 30.12.2023
11.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об аттестации должностных лиц, осуществляющих деятельность в области оценки пожарного риска (вместе с «Правилами аттестации должностных лиц,		от 29.11.2021 № 2081 (ред. от 18.03.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025.

		осуществляющих деятельность в области оценки пожарного риска»)			
12.	Постановление Правительства Российской Федерации	О порядке проведения расчетов по оценке пожарного риска (вместе с «Правилами проведения расчетов по оценке пожарного риска»)		от 22.07.2020 № 1084	Начало действия документа - 01.01.2021
13.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по тушению пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры		от 28.07.2020 № 1131 (ред. от 02.10.2025)	Начало действия редакции - 10.10.2025. Окончание действия редакции - 28.02.2026.
14.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений		от 28.07.2020 № 1128 (ред. от 02.10.2025)	Начало действия редакции - 10.10.2025. Окончание действия редакции - 28.02.2026.
15.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска		от 31.08.2020 № 1325	Начало действия документа - 01.01.2021
16.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации		от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 03.02.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025. Срок действия документа ограничен 01.01.2027
17.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении требований к составу и оснащению аварийно-спасательных служб и (или) аварийно-спасательных формирований, участвующих в осуществлении мероприятий по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов		от 16.12.2020 № 2124	Начало действия документа 01.09.2021 Срок действия документа ограничен 01.09.2027
18.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил 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 РФ		от 31.12.2020 № 2451 (ред. от 11.12.2023)	Начало действия редакции 01.09.2024 Срок действия документа ограничен 01.09.2027
4.3. Нормативные документы Евразийского экономического союза (Таможенного союза)					
1.	Технический регламент Евразийского экономического союза	О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения	ТРЕАЭС 043/2017	Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23.06.2017 № 40	Начало действия документа - 23.08.2017
2.	Решение Коллегии	О перечне международных и региональных		Решение Коллегии ЕЭК от	Начало действия редакции -

	Евразийской экономической комиссии	(межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия - национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), и перечне международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия - национальных (государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования		09.03.2021 № 28 (ред. от 08.10.2024)	23.11.2024.
4.4. Нормативные документы (приказы) министерств и ведомств					
1.	Приказ МЧС России	Об утверждении Порядка создания нештатных аварийно-спасательных формирований		от 23.12.2005 №999 (ред. от 23.12.2022)	Начало действия редакции - 13.02.2023
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 (ред. от 22.10.2020)	Начало действия редакции - 01.01.2021
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		от 24.08.2015 № 473 (ред. от 22.10.2020)	Начало действия редакции - 01.01.2021

		инфраструктуры			
4.	Приказ МЧС России	Об утверждении Положения о пожарноспасательных гарнизонах и Порядка привлечения сил и средств подразделений пожарной охраны, пожарно-спасательных гарнизонов для тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ		от 13.01.2025 № 19	Начало действия документа - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 31.08.2031
5.	Приказ МЧС России	Об утверждении Порядка подготовки личного состава пожарной охраны		от 05.02.2025 № 77	Начало действия документа - 01.09.2025. Срок действия документа ограничен 31.08.2031
6.	Приказ МЧС России	Об утверждении Боевого устава подразделений пожарной охраны, определяющего порядок организации тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ		от 16.09.2024 № 777	Начало действия документа - 01.03.2025. Срок действия документа ограничен 28.02.2031.
7.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Правил по охране труда в подразделениях пожарной охраны		от 11.12.2020 №881н (ред. от 29.04.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025. Срок действия документа ограничен 01.09.2027
8.	Приказ Минтруда России	Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в сфере промышленной безопасности		от 14.04.2025 № 226н	Начало действия документа - 01.09.2025. Срок действия документа ограничен 01.09.2031.
9.	Приказ МЧС России	Об аттестации должностных лиц, осуществляющих деятельность в области оценки пожарного риска (вместе с "Положением об аттестационной комиссии территориального органа МЧС России, специально уполномоченного решать задачи в области гражданской обороны и задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций по субъектам Российской Федерации", "Требованиями к проведению квалификационного экзамена по проверке наличия у должностного лица, осуществляющего деятельность в области оценки пожарного риска, специальных знаний в области пожарной безопасности, необходимых для проведения независимой оценки пожарного риска (аудита пожарной безопасности)", "Порядком рассмотрения заявления о несогласии с результатами		от 29.12.2021 №931	Начало действия документа - 01.03.2022 Срок действия документа ограничен 29.02.2028

		квалификационного экзамена по проверке наличия у должностного лица, осуществляющего деятельность в области оценки пожарного риска, специальных знаний в области пожарной безопасности, необходимых для проведения независимой оценки пожарного риска (аудита пожарной безопасности)", "Требованиями к формированию и ведению реестра должностных лиц, аттестованных на осуществление деятельности в области независимой оценки пожарного риска (аудита пожарной безопасности)")			
10.	Приказ МЧС России	Об утверждении формы и описания бланка удостоверения личности спасателя и жетона спасателя, а также положения о книжке спасателя		от 06.11.2019 № 646	Начало действия документа - 15.02.2020
11.	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 (ред. от 12.02.2022)	Начало действия редакции - 01.09.2022 Срок действия документа ограничен 01.09.2026
12.	Приказ МЧС России	Об утверждении Инструкции по подготовке и проведению учений и тренировок по гражданской обороне, защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах		от 29.07.2020 № 565	Начало действия документа - 01.01.2021
13.	Приказ МЧС России	Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий предоставления государственной услуги по регистрации аттестованных профессиональных аварийно-спасательных служб, профессиональных аварийноспасательных формирований		от 12.05.2020 № 306	Начало действия документа - 24.10.2020

14.	Приказ МЧС России	Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий предоставления государственной услуги по приему копий заключений о независимой оценке пожарного риска		от 29.07.2015 № 405 (ред. от 07.09.2020)	Начало действия редакции - 25.10.2020
15.	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		от 08.07.2020 № 503 (ред. от 10.02.2022)	Начало действия редакции - 19.04.2022 Срок действия документа ограничен 01.09.2026
16.	Приказ МЧС России	Об утверждении положения о порядке координации деятельности пожарной охраны		от 08.02.2021 №60	Начало действия документа - 31.03.2021
17.	Приказ МЧС России	Об утверждении форм проверочных листов (списков контрольных вопросов, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований), применяемых должностными лицами органов государственного пожарного надзора МЧС России при осуществлении федерального государственного пожарного надзора		от 09.02.2022 № 78 (ред. от 24.07.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025
18.	Приказ МЧС России	Об утверждении Административного регламента предоставления Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий государственной услуги по регистрации в реестре общественных объединений пожарной охраны и сводном реестре добровольных пожарных		от 14.01.2021 № 15	Начало действия документа 16.07.2021
19.	Приказ Минстроя	О критериях отнесения объектов, указанных в пунктах 4 и 5 части 2 статьи 49		от 10.04.2020 № 198/пр	Начало действия документа - 13.06.2020

		Градостроительного кодекса Российской Федерации, к объектам массового пребывания граждан			
20.	Приказ Минстроя	Об утверждении состава и порядка ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства		от 16.05.2023 № 344/пр	Начало действия редакции - 01.09.2023 Срок действия документа ограничен 01.09.2029
21.	Приказ Минстроя	Об утверждении формы и порядка ведения общего журнала, в котором ведется учет выполнения работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объекта капитального строительства		от 02.12.2022 № 1026/пр	Начало действия документа - 01.09.2023 Срок действия документа ограничен 01.09.2029
22.	Приказ МЧС России	Об утверждении индикативных показателей для федерального государственного лицензионного контроля (надзора) за деятельностью по тушению пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры и индикативных показателей для федерального государственного лицензионного контроля (надзора) за деятельностью по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений		от 02.07.2021 №424	Начало действия документа - 01.03.2022
23.	Приказ МЧС России	Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности		от 05.09.2021 №596 (ред. от 06.06.2022)	Начало действия редакции - 01.03.2023 Срок действия документа ограничен 01.03.2028
24.	Приказ МЧС России	Об утверждении перечней индикаторов риска нарушения обязательных требований при осуществлении федерального государственного лицензионного контроля (надзора) за деятельностью по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений и федерального государственного лицензионного контроля (надзора) за деятельностью по тушению пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры		от 29.09.2021 №641 (ред. от 26.03.2025)	Начало действия редакции - 11.05.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2026
25.	Приказ МЧС России	Об определении порядка, видов, сроков		от 16.12.2024 №1120	Начало действия документа -

		обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности			01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2031
26.	Приказ МЧС России	Об утверждении Правил использования средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения личным составом подразделений пожарной охраны		от 27.06.2022 № 640	Начало действия документа - 21.04.2023.
27.	Приказ МЧС России	Об утверждении методик расчета численности и технической оснащенности подразделений пожарной охраны		от 15.10.2021 №700	Начало действия документа - 01.03.2022 Срок действия документа ограничен 01.03.2027
28.	Приказ МЧС России	Об утверждении перечня индикаторов риска нарушения обязательных требований при осуществлении федерального государственного надзора в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций		от 15.06.2023 №588 (ред. от 31.10.2024)	Начало действия редакции - 20.12.2024
29.	Приказ МЧС России	Об утверждении форм оценочных листов, содержащих список контрольных вопросов, ответы на которые должны свидетельствовать о соответствии соискателя лицензии, лицензиата лицензионным требованиям при осуществлении 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		от 15.12.2021 №870	Начало действия документа - 01.03.2022
30.	Приказ МЧС России	Об утверждении форм документов, используемых Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий при аттестации физических лиц на право проектирования средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений,		от 04.02.2022 № 69	Начало действия документа - 29.05.2022 Срок действия документа ограничен 01.03.2028

		которые введены в эксплуатацию			
31.	Приказ МЧС России	Об утверждении Положения о профессиональной аварийноспасательной службе Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий		от 27.06.2022 № 635	Начало действия документа - 12.08.2022
32.	Приказ МЧС России	Об определении Требований, предъявляемых к спасателям для присвоения (подтверждения) классов квалификации		от 24.05.2022 № 517	Начало действия документа - 05.09.2022
33.	Приказ МЧС России	Об утверждении методики определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и пожарных отсеках различных классов функциональной пожарной опасности		от 14.11.2022 № 1140	Начало действия документа - 01.09.2023
34.	Приказ МЧС России	Об утверждении Положения о функциональной подсистеме предупреждения и тушения пожаров единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций		от 16.01.2023 № 13	Начало действия документа - 16.05.2023
35.	Приказ МЧС России	Об утверждении Руководства по соблюдению обязательных требований, установленных абзацами четвертым и пятым пункта 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479		от 28.04.2023 №408	Начало действия документа - 28.04.2023
36.	Приказ МЧС России	Об утверждении Положения о функциональной подсистеме предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на подводных потенциально опасных объектах во внутренних водах и территориальном море Российской Федерации единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций		от 09.12.2022 № 1252	Начало действия документа - 25.06.2023
37.	Приказ МЧС России	Об утверждении типовых положений об объектовых добровольных пожарных подразделениях		от 01.11.2023 № 1129	Начало действия документа 01.02.2024
38.	Приказ МЧС России	Об утверждении Порядка формирования и ведения реестра добровольной пожарной охраны и сводного реестра добровольных пожарных		от 01.11.2023 № 1130	Начало действия документа 01.02.2024
39.	Приказ МЧС России	Об утверждении методики определения		от 26.06.2024 № 533	Начало действия документа

		расчетных величин пожарного риска на производственных объектах			01.01.2025
40.	Приказ МЧС России	Об утверждении Порядка разработки и утверждения планов тушения ландшафтных (природных) пожаров (за исключением лесных пожаров и других ландшафтных (природных) пожаров на землях лесного фонда, землях обороны и безопасности, землях особо охраняемых природных территорий)		от 11.09.2024 № 771	Начало действия документа 26.11.2024
41.	Распоряжения МЧС России	Об утверждении перечня вопросов, применяемых в рамках аттестации на право проектирования средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, которые введены в эксплуатацию		от 27.12.2022 № 1443	Начало действия документа - 01.02.2023
42.	Приказ Минприроды России	Об утверждении Правил тушения лесных пожаров		от 01.04.2022 № 244	Начало действия документа - 01.03.2023 Срок действия документа ограничен 01.03.2029
43.	Приказ Росстандарта	Об утверждении перечня документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»		от 28.11.2025 N 2594 (ред. от 16.12.2025)	Начало действия редакции - 16.12.2025
44.	Приказ Минтруда России	Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по пожарной профилактике"		от 11.10.2021 №696н	Начало действия документа - 01.03.2022
45.	Приказ Минздрава России	Об утверждении перечня профессиональных заболеваний		от 21.03.2025 № 141н	Начало действия документа - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2031
46.	Приказ Минздрава России	Об утверждении Порядка проведения экспертизы профессиональной пригодности и формы медицинского заключения о пригодности или непригодности к выполнению отдельных видов работ»		от 25.03.2025 № 147н	Начало действия документа - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2031
47.	Приказ МЧС России	Об утверждении Порядка учета пожаров и их последствий		от 08.04.2025 № 290	Начало действия документа - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2031
48.	Приказ Минприроды России	Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров,		от 09.04.2025 № 183	Начало действия документа - 01.09.2025

		нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов			Срок действия документа ограничен 01.09.2031
49.	Приказ Минприроды России	Об установлении нормативов противопожарного обустройства лесов		от 09.04.2025 № 184 (ред. от 22.07.2025)	Начало действия редакции - 31.10.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2031
50.	Приказ Минздрава России	Об утверждении учетной формы №315- 1/у «Медицинское заключение о характере полученных повреждений здоровья в результате несчастного случая на производстве и степени их тяжести», учетной формы № 316-1/у «Медицинское заключение об установлении заключительного диагноза пострадавшего в результате несчастного случая на производстве»		от 11.04.2025 № 196н	Начало действия документа - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2031
51.	Приказ Минтруда России	Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по управлению рисками»		от 18.04.2025 № 264н	Начало действия документа - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2031
52.	Приказ МЧС России	Об утверждении Устава подразделений пожарной охраны		от 24.04.2025 № 363	Начало действия документа - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 31.08.2031
53.	Приказ Минтруда России	Об утверждении предельных норм переноски и передвижения тяжестей работниками в возрасте до восемнадцати лет		от 10.06.2025 № 369н	Начало действия документа - 01.03.2026 Срок действия документа ограничен 01.03.2032
54.	Приказ МЧС России	Об утверждении типовой дополнительной профессиональной программы повышения квалификации в области пожарной безопасности по виду профессиональной деятельности «Добровольный пожарный»		от 22.09.2025 № 845	Начало действия документа - 01.03.2026 Срок действия документа ограничен 01.03.2032
55.	Приказ МЧС России	Об утверждении типовой программы профессионального обучения в области пожарной безопасности по программе профессиональной подготовки «Добровольный пожарный»		от 30.09.2025 № 876	Начало действия документа - 01.03.2026 Срок действия документа ограничен 01.03.2032
56.	Приказ Минэнерго России	Об утверждении Порядка передачи оперативной информации об авариях в электроэнергетике и инцидентах в		от 30.09.2025 № 1214	Начало действия документа - 01.01.2026

		электроэнергетике, форм актов по результатам расследования причин аварий и инцидентов в электроэнергетике и требований к их заполнению, форм отчетов об авариях и инцидентах в электроэнергетике и требований к их заполнению и о внесении изменений в приказ Минэнерго России от 2 марта 2010 г. № 90			
4.5 Федеральные нормы и правила (правила в области промышленной безопасности, правила и руководящие документы по безопасности, эксплуатации, устройства, правила охраны), содержащие требования по пожарной безопасности					
1.	Руководящий документ	Правила применения огнезащитных покрытий кабелей на энергетических предприятиях	РД 153-34.0-20.262 2002	Утверждены Членом Правления РАО «ЕЭС России» В.К. Паули 01.04.2002	Начало действия документа 04.01.2002
4.6 Стандарты (межгосударственные, национальные стандарты), содержащие требования по пожарной безопасности					
1.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Термины и определения (с Изменением №1)	ГОСТ 12.1.033-81	Постановление Госстандарта СССР от 27.08.1981 № 4084 (ред. от 26.08.1983)	Начало действия редакции 26.08.1983
2.	Межгосударственный стандарт	ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования	ГОСТ 12.1.004-91	Постановление Госстандарта СССР от 14.06.1991 № 875 (ред. от 01.10.1993)	Начало действия редакции - 01.10.1993
3.	Межгосударственный стандарт	ССБТ. Установки пожаротушения автоматические. Общие технические требования	ГОСТ 12.3.046-91	Постановление Госстандарта СССР от 29.12.1991 № 2382	Начало действия документа 01.01.1993
4.	Межгосударственный стандарт	Техника пожарная. Основные пожарные автомобили. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 34350-2017	Приказ Росстандарта от 25.09.2018 № 650-ст	Начало действия документа 01.03.2019
5.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Часть 30-2. Нагреватели сетевые электрические резистивные. Руководство по проектированию, установке и техобслуживанию	ГОСТ 31610.30-2 2017	Приказ Росстандарта от 02.10.2018 № 678-ст	Начало действия документа 01.06.2019 года
6.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Часть 10-2. Классификация зон. Взрывоопасные пылевые среды	ГОСТ 31610.10-2 2017	Приказ Росстандарта от 02.10.2018 № 680-ст	Начало действия документа 01.06.2019
7.	Межгосударственный стандарт	Пластмассы. Методы определения стойкости к горению	ГОСТ 28157-2018	Приказ Росстандарта от 13.06.2018 № 333-ст	Начало действия документа 01.02.2019
8.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства анкерные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ EN 795-2019	Приказ Росстандарта от 27.08.2019 № 544-ст	Начало действия документа 01.09.2020
9.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Часть 11. Оборудование с видом взрывозащиты «искробезопасная электрическая цепь <Б> (с	ГОСТ 31610.11-2014	Приказ Росстандарта от 17.06.2015 № 734-ст (ред. от 21.10.2020)	Начало действия редакции 01.04.2021

		Поправками, с Изм. № 1)			
10.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Часть 18. Оборудование с видом взрывозащиты «герметизация компаундом «Г»" (с поправкой)	ГОСТ 31610.18-2016	Приказ Росстандарта от 05.09.2017 № 997-ст	Начало действия документа 01.01.2018
11.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Часть 20-2. Характеристики материалов. Методы испытаний горючей пыли (с Поправкой)	ГОСТ 31610.20-2 2017	Приказ Росстандарта от 30.10.2018 № 874-ст	Начало действия документа 01.06.2019
12.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Часть 26. Оборудование с разделительными элементами или комбинацией уровней взрывозащиты	ГОСТ 31610.26-2023	Приказ Росстандарта от 22.09.2023 № 915-ст	Начало действия документа 01.10.2024
13.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Часть 28. Защита оборудования и передающих систем, использующих оптическое излучение (с Поправками)	ГОСТ 31610.28-2017	Приказ Росстандарта от 02.10.2018 № 676-ст	Начало действия документа 01.06.2019
14.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Часть 0. Оборудование. Общие требования (с Поправкой)	ГОСТ 31610.0-2019	Приказ Росстандарта от 29.11.2019 № 1284-ст	Начало действия документа 01.01.2023
15.	Межгосударственный стандарт	Техника пожарная. Генераторы огнетушащего аэрозоля. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 34635-2020	Приказ Росстандарта от 29.04.2022 № 256-ст	Начало действия документа 01.07.2023
16.	Межгосударственный стандарт	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Инструмент аварийно-спасательный. Классификация	ГОСТ 22.9.28-2022	Приказ Росстандарта от 31.08.2022 № 853-ст	Начало действия документа 01.02.2023
17.	Межгосударственный стандарт	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Инструмент аварийно-спасательный электрический. Общие технические требования	ГОСТ 22.9.31-2022	Приказ Росстандарта от 31.08.2022 № 854-ст	Начало действия документа 01.02.2023
18.	Межгосударственный стандарт	Техника пожарная. Стволы пожарные ручные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 9923-2021	Приказ Росстандарта от 28.04.2022 № 236-ст	Начало действия документа 01.07.2024
19.	Межгосударственный стандарт	Техника пожарная. Автоподъемники пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 34727-2021	Приказ Росстандарта от 28.04.2022 № 238-ст	Начало действия документа 01.07.2024
20.	Межгосударственный стандарт	Техника пожарная. Стволы пожарные воздушно-пенные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 11101-2021	Приказ Росстандарта от 28.04.2022 № 240-ст	Начало действия документа 01.07.2024
21.	Межгосударственный стандарт	Техника пожарная. Автопенноподъемники пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 34728-2021	Приказ Росстандарта от 28.04.2022 № 241-ст	Начало действия документа 01.07.2024
22.	Межгосударственный стандарт	Техника пожарная. Автолестницы пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 34729-2021	Приказ Росстандарта от 28.04.2022 № 242-ст	Начало действия документа 01.07.2024
23.	Межгосударственный	Средства индивидуальной защиты ног	ГОСТ 34734-2021	Приказ Росстандарта от	Начало действия документа

	стандарт	пожарного. Общие технические требования. Методы испытаний		28.04.2022 № 243-ст	01.07.2024
24.	Межгосударственный стандарт	Каски пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 30694-2021	Приказ Росстандарта от 29.04.2022 № 255-ст	Начало действия документа 01.07.2024
25.	Межгосударственный стандарт	Техника пожарная. Стволы пожарные лафетные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 34778-2021	Приказ Росстандарта от 29.04.2022 № 257-ст	Начало действия документа 01.07.2024
26.	Межгосударственный стандарт	Техника пожарная. Рукава пожарные напорные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 34779-2021	Приказ Росстандарта от 29.04.2022 № 258-ст	Начало действия документа 01.07.2024
27.	Межгосударственный стандарт.	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Природные чрезвычайные ситуации. Термины и определения	ГОСТ 22.0.03-2022	Приказом Росстандарта от 10.02.2023 № 80-ст	Начало действия документа 01.06.2023
28.	Национальный стандарт Российской Федерации	Палатки. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний на воспламеняемость	ГОСТ Р 59567-2021	Приказ Росстандарта от 15.07.2021 № 557-ст	Начало действия документа 01.11.2021
29.	Национальный стандарт Российской Федерации	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Руководство по планированию участия неорганизованных добровольцев в реагировании на чрезвычайные ситуации	ГОСТ Р 22.3.20-2022	Приказ Росстандарта от 31.03.2022 № 179-ст	Начало действия документа 01.11.2022
30.	Национальный стандарт Российской Федерации	ССБТ. Пожарная безопасность технологических процессов. Общие требования. Методы контроля	ГОСТ Р 12.3.047-2012	Приказ Росстандарта от 27.12.2012 № 1971-ст	Начало действия документа 01.01.2014
31.	Национальный стандарт Российской Федерации	Пожаровзрывобезопасность горючих пылей. Общие требования (с Изм. № 1,2)	ГОСТ 12.1.041-83	Постановление Госстандарта СССР от 15.07.1983 № 3276 (ред. от 06.12.1990)	Начало действия редакции 01.07.1991
32.	Национальный стандарт Российской Федерации	Пожарно-технический анализ. Валидация и верификация методов расчета	ГОСТ Р 57639-2017	Приказ Росстандарта от 05.09.2017 № 1009-ст	Начало действия документа 01.06.2018
33.	Национальный стандарт Российской Федерации	Пожарная техника. Классификация пожаров	ГОСТ 27331-87	Постановление Госстандарта СССР от 23.06.1987 № 2246	Начало действия документа 01.01.1988
34.	Национальный стандарт Российской Федерации	ССБТ. Пожарные машины и оборудование. Обозначения условные графические	ГОСТ 12.1.114-82	Постановление Госстандарта СССР от 06.04.1982 № 1435	Начало действия документа 01.01.1982
35.	Национальный стандарт Российской Федерации	ССБТ. Техника пожарная. Требования безопасности (с изм. №1,2)	ГОСТ 12.2.037-78	Постановление Госстандарта СССР от 11.12.1978 № 3286 (ред. от 21.06.1989)	Начало действия редакции 01.01.1990
36.	Национальный стандарт Российской Федерации	ССБТ. Пожарная техника. Термины и определения	ГОСТ 12.2.047-86	Постановление Госстандарта СССР от 30.06.1986 № 1982	Начало действия документа 01.07.1987
37.	Национальный стандарт Российской Федерации	ССБТ. Пожарная техника для защиты объектов. Основные виды. Размещение и обслуживание (с изм. № 1)	ГОСТ 12.4.009-83	Постановление Госстандарта СССР от 10.10.1983 № 4882	Начало действия документа 01.01.1985
38.	Национальный стандарт Российской Федерации	Пожарная техника. Огнетушители, установки пожаротушения и пожарной сигнализации. Обозначения условные графические	ГОСТ 28130-89	Постановление Госстандарта СССР от 27.04.1989 № 1144	Начало действия документа 01.01.1990

39.	Национальный стандарт Российской Федерации	Средства охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Типы, основные параметры и размеры (с изм. № 1, 2) Раздел 1, 3-6, 8-13	ГОСТ 26342-84	Постановление Госстандарта СССР от 04.12.1984 № 4084	Начало действия документа 01.01.1986
40.	Национальный стандарт Российской Федерации	Средства охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Общие технические требования (с изм. № 1, 2) Таблицы 1, 3, 4	ГОСТ 27990-88	Постановление Госстандарта СССР от 23.12.1988 № 4505 (ред. от 06.10.1992)	Начало действия редакции 06.10.1992
41.	Национальный стандарт Российской Федерации	ССБТ. Источники тока химические. Требования безопасности. Применяются только пункты 2.5, 2.13, 2.14, 2.15, 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5	ГОСТ 12.2.007.12-88	Постановление Госстандарта СССР от 18.02.1988 № 282	Начало действия документа 01.01.1989
42.	Национальный стандарт Российской Федерации	Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности (с поправкой, с Изм. № 1)	ГОСТ 12.2.063-2015	Приказ Росстандарта от 26.05.2015 № 439-ст	Начало действия документа 01.09.2021
43.	Национальный стандарт Российской Федерации	ССБТ. Устройства защитного отключения. Классификация. Общие технические требования	ГОСТ 12.4.155-85	Постановление Госстандарта СССР от 09.04.1985 № 1013	Начало действия документа 01.01.1986
44.	Национальный стандарт Российской Федерации	Ткани льняные и полульняные. Метод определения огнестойкости (с Изм. № 1)	ГОСТ 15898-70*	Постановление Госстандарта СССР от 28.04.1970 № 591	Начало действия документа 01.01.1971
45.	Национальный стандарт Российской Федерации	1, 1,2, 2-тетрафтордиброметан (хладон 114В2). Технические условия	ГОСТ 15899-93	Постановление Госстандарта России от 02.06.1994 № 160	Начало действия документа 01.01.1995
46.	Национальный стандарт Российской Федерации	Заряды химические к огнетушителям. Технические условия (с изм. № 1, 2)	ГОСТ 16097-83*	Постановление Госстандарта СССР от 06.10.1983 № 4806	Начало действия документа 01.01.1985
47.	Национальный стандарт Российской Федерации	Средства защитные для древесины. Метод определения огнезащитных свойств	ГОСТ 16363-98	Постановление Госстандарта России от 25.09.1998 № 357	Начало действия документа 01.07.1999
48.	Национальный стандарт Российской Федерации	Инструмент пожарный ручной немеханизированный. Технические условия (с Изм. №1,2)	ГОСТ 16714-71*	Постановление Госстандарта СССР от 22.02.1971 № 298	Начало действия документа 01.01.1972
49.	Национальный стандарт Российской Федерации	Электрооборудование взрывозащищенное. Общие технические требования и методы испытаний (с Изм. №1,2,3)	ГОСТ 22782.0-81*	Постановление Госстандарта от 15.05.1981 № 2412 (ред. от 20.04.1987)	Начало действия редакции 01.09.1987
50.	Национальный стандарт Российской Федерации	Огнезащитный состав (покрытие) по древесине на основе силикофосфатного вяжущего. Технические условия	ГОСТ Р 59271-2020	Приказ Росстандарта от 22.12.2020 № 1337-ст	Начало действия документа 01.06.2021
51.	Национальный стандарт Российской Федерации	Огнезащитный состав (покрытие) по стали на неорганическом вяжущем. Технические условия	ГОСТ Р 59272-2020	Приказ Росстандарта от 22.12.2020 № 1338-ст	Начало действия документа 01.06.2021
52.	Национальный стандарт Российской Федерации	Пространства взрывоопасные медицинских помещений. Термины и определения (с Изм. № 1)	ГОСТ 23986-80*	Постановление Госстандарта СССР от 14.02.1980 № 735	Начало действия документа 01.07.1980
53.	Национальный стандарт Российской Федерации	Покрытие по древесине вспучивающееся огнезащитное ВПД. Технические требования	ГОСТ 25130-82	Постановление Госстроя СССР от 31.12.1981 №290	Начало действия документа 01.07.1982

54.	Национальный стандарт Российской Федерации	Покрытие по стали вспучивающееся огнезащитное ВПМ-2. Технические требования	ГОСТ 25131-82	Постановление Госстроя СССР от 31.12.1981 №287	Начало действия документа 01.07.1982
55.	Национальный стандарт Российской Федерации	Покрытие по стали фосфатное огнезащитное на основе минеральных волокон. Технические требования	ГОСТ 25665-83	Постановление Госстроя СССР от 21.02.1983 №29	Начало действия документа 01.01.1984
56.	Межгосударственный стандарт	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Общие требования и методы испытаний (с Изм. №1)	ГОСТ 27570.0-87 (МЭК 335-1-76)	Постановление Госстандарта СССР от 25.12.1987 № 5039 (ред. от 01.04.1990)	Начало действия документа 01.01.1988
57.	Национальный стандарт Российской Федерации	СПКП. Газовые огнетушащие составы. Номенклатура показателей	ГОСТ 4.106-83	Постановление Госстандарта СССР от 07.12.1983 № 5748	Начало действия документа 01.01.1985
58.	Национальный стандарт Российской Федерации	СПКП. Порошки огнетушащие. Номенклатура показателей (с изм. № 1)	ГОСТ 4.107-83*	Постановление Госстандарта СССР от 17.12.1983 № 6104	Начало действия документа 01.01.1985
59.	Национальный стандарт Российской Федерации	СПКП. Средства охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Номенклатура показателей	ГОСТ 4.188-85	Постановление Госстандарта СССР от 30.09.1985 № 3179	Начало действия документа 01.01.1987
60.	Национальный стандарт Российской Федерации	СПКП. Автомобили пожарные тушения. Номенклатура показателей	ГОСТ 4.332-85	Постановление Госстандарта СССР от 26.11.1985 № 3715	Начало действия документа 01.01.1987
61.	Национальный стандарт Российской Федерации	СПКП. Станции зарядные для огнетушителей. Номенклатура показателей	ГОСТ 4.445-86	Постановление Госстандарта СССР от 28.08.1986 № 2519	Начало действия документа 01.01.1988
62.	Национальный стандарт Российской Федерации	СПКП. Пенообразователи для тушения пожаров. Номенклатура показателей	ГОСТ 4.99-83	Постановление Госстандарта СССР от 06.10.1983 № 4805	Начало действия документа 01.07.1984
63.	Национальный стандарт Российской Федерации	Рукава резиновые напорно-всасывающие с текстильным каркасом, неармированные. Технические условия (с Изм. № 1-5)	ГОСТ 5398-76*	Постановление Госстандарта СССР от 28.05.1976 № 1346	Начало действия документа 01.01.1979
64.	Национальный стандарт Российской Федерации	Пенообразователь ПО-1. Технические условия (с Изм. № 1)	ГОСТ 6948-81*	Постановление Госстандарта СССР от 21.05.1981 № 2544	Начало действия документа 01.07.1982
65.	Национальный стандарт Российской Федерации	Рукава пожарные напорные прорезиненные из синтетических нитей. Общие технические условия (с Изм. № 1, 2, 3)	ГОСТ 7877-75*	Постановление Госстандарта СССР от 05.08.1975 № 2065	Начало действия документа 01.01.1982
66.	Национальный стандарт Российской Федерации	Двуокись углерода газообразная и жидкая. Технические условия (с Изм. № 1, 2, с Поправкой)	ГОСТ 8050-85*	Постановление Госстандарта СССР от 29.07.1985 № 2423	Начало действия документа 01.01.1987
67.	Национальный стандарт Российской Федерации	Лестницы пожарные ручные деревянные. Технические условия (с Изм. № 1, 2)	ГОСТ 8556-72*	Постановление Госстандарта СССР от 30.03.1972 № 660	Начало действия документа 01.01.1974
68.	Национальный стандарт Российской Федерации	Гидроэлеватор пожарный. Технические условия	ГОСТ Р 50398-92	Постановление Госстандарта России от 20.11.1992 № 1498	Начало действия документа 01.01.1994
69.	Национальный стандарт Российской Федерации	Генераторы пены средней кратности. Технические условия	ГОСТ Р 50409-92	Постановление Госстандарта России от 25.11.1992 № 1512	Начало действия документа 01.01.1994
70.	Национальный стандарт Российской Федерации	Электроустановки зданий. Часть 4. Требования по обеспечению безопасности. Глава 48. Выбор мер защиты в зависимости от внешних	ГОСТ Р 50571.172000 (МЭК 60364-4482-82)	Постановление Госстандарта России от 01.12.2000 № 327-ст	Начало действия документа 01.07.2001

		условий. Раздел 482. Защита от пожара			
71.	Национальный стандарт Российской Федерации	Безопасность радиостанций и радиоэлектронной аппаратуры с использованием приемопередающей аппаратуры и их составных частей. Общие требования и методы испытаний	ГОСТ Р 50829-95	Постановление Госстандарта России от 23.10.1995 № 546	Начало действия документа 01.01.1997
72.	Национальный 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 20.11.1996 № 643	Начало действия документа 01.01.1997
73.	Межгосударственный стандарт	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 5. Кварцевое заполнение оболочки q	ГОСТ 30852.6-2002 (МЭК 60079-5:1997)	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1871-ст	Начало действия документа 15.02.2014
74.	Межгосударственный стандарт	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 6. Масляное заполнение оболочки "о"	ГОСТ 30852.7-2002 (МЭК 60079-6:1995)	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1872-ст	Начало действия документа 15.02.2014
75.	Межгосударственный стандарт	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 16. Принудительная вентиляция для защиты помещений, в которых устанавливают анализаторы	ГОСТ 30852.15-2002 (МЭК 6007916:1990)	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1861-ст	Начало действия документа 15.02.2014
76.	Межгосударственный стандарт	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 18. Взрывозащита вида «Герметизация компаундом (т)»	ГОСТ 30852.17-2002 (МЭК 6007918:1992)	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1863-ст	Начало действия документа 15.02.2014
77.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Часть 19. Текущий ремонт, капитальный ремонт и восстановление оборудования	ГОСТ 31610.19-2022 (IEC 60079-19:2019)	Приказом Росстандарта от 12.09.2022 № 909-ст	Начало действия документа 01.07.2023
78.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Часть 20-1. Характеристики веществ для классификации газа и пара. Методы испытаний и данные	ГОСТ 31610.20-1 2020 (КОЛЕС 80079-20-1:2017)	Приказ Росстандарта от 21.10.2020 № 886-ст	Начало действия документа 01.10.2021
79.	Национальный стандарт Российской Федерации	Инструмент аварийно-спасательный переносной. Классификация	ГОСТ Р 51542-2000	Постановление Госстандарта России от 13.01.2000 № 2-ст	Начало действия документа 01.03.2000
80.	Национальный 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 51543-2000	Постановление Госстандарта России от 13.01.2000 № 3-ст	Начало действия документа 01.03.2020
81.	Национальный стандарт Российской Федерации	Инструмент аварийно-спасательный переносной с гидроприводом. Катушки с гидрوليниями. Основные параметры и размеры. Методы испытаний и контроля	ГОСТ Р 51544-2000	Постановление Госстандарта России от 13.01.2000 № 4-ст	Начало действия документа 01.03.2000
82.	Национальный стандарт Российской Федерации	Инструмент аварийно-спасательный переносной с гидроприводом. Установка насосная с мотоприводом. Основные параметры и размеры. Требования	ГОСТ Р 51545-2000	Постановление Госстандарта России от 13.01.2000 № 5-ст	Начало действия документа 01.03.2000

		безопасности. Методы испытаний и контроля			
83.	Национальный стандарт Российской Федерации	Инструмент аварийно-спасательный переносной с гидроприводом. Расширитель. Основные параметры и размеры. Методы испытаний и контроля	ГОСТ Р 51546-2000	Постановление Госстандарта России от 13.01.2000 № 6-ст	Начало действия документа 01.03.2000
84.	Национальный стандарт Российской Федерации	Камины для жилых и общественных зданий. Общие технические условия	ГОСТ Р 52133-2003	Постановление Госстроя России от 02.06.2003 № 50	Начало действия документа 01.07.2003
85.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Клапаны термозапорные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 52316-2005	Приказ Росстандарта от 28.02.2005 № 33-ст	Начало действия документа 01.01.2006
86.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки пожаротушения автоматические. Огнетушащие вещества. Часть 1. Пенообразователи для тушения пожаров водорастворимых горючих жидкостей подачи сверху. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 53280.1-2010	Приказ Росстандарта от 29.04.2010 № 67-ст	Начало действия документа 01.07.2010
87.	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 (с Изм. № 1)	ГОСТ Р 53280.2 2010	Приказ Росстандарта от 29.04.2010 № 68-ст	Начало действия документа 01.07.2010
88.	Национальный стандарт Российской Федерации	Огнезащитные составы и вещества для древесины и материалов на ее основе. Общие требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53292-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 68-ст	Начало действия документа 01.05.2009
89.	Национальный стандарт Российской Федерации	Пожарная опасность веществ и материалов. Материалы, вещества и средства огнезащиты. Идентификация методами термического анализа	ГОСТ Р 53293-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 69-ст	Начало действия документа 01.05.2009
90.	Национальный стандарт Российской Федерации	Материалы текстильные. Постельные принадлежности. Мягкие элементы мебели. Шторы. Занавеси. Методы испытаний на воспламеняемость	ГОСТ Р 53294-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 70-ст	Начало действия документа 01.01.2010
91.	Национальный стандарт Российской Федерации	Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности с Изм. № 1)	ГОСТ Р 53295-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 71-ст	Начало действия документа 01.11.2014
92.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установка лифтов для пожарных в зданиях и сооружениях. Требования пожарной безопасности	ГОСТ Р 53296-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 72-ст	Начало действия документа 01.05.2009
93.	Национальный стандарт Российской Федерации	Потолки подвесные. Метод испытания на огнестойкость	ГОСТ Р 53298-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 74-ст	Начало действия документа 01.05.2009

94.	Национальный стандарт Российской Федерации	Оборудование противодымной защиты зданий и сооружений. Вентиляторы. Метод испытаний на огнестойкость (с Изм. № 1)	ГОСТ Р 53302-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 78-ст	Начало действия документа 01.09.2014
95.	Национальный стандарт Российской Федерации	Конструкции строительные. Противопожарные двери и ворота. Метод испытаний на дымогазопроницаемость (с Изм. № 1)	ГОСТ Р 53303-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 79-ст	Начало действия документа 01.09.2014
96.	Национальный стандарт Российской Федерации	Стволы мусоропроводов. Метод испытаний на огнестойкость (с Поправкой)	ГОСТ Р 53304-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 80-ст (ред. от 28.04.2012)	Начало действия редакции 01.05.2009
97.	Национальный стандарт Российской Федерации	Узлы пересечения ограждающих строительных конструкций трубопроводами из полимерных материалов. Метод испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 53306-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 82-ст	Начало действия документа с 01.05.2009
98.	Национальный стандарт Российской Федерации	Конструкции строительные. Противопожарные двери и ворота. Метод испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 53307-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 83-ст	Начало действия документа 01.05.2009
99.	Национальный стандарт Российской Федерации	Конструкции строительные. Светопрозрачные ограждающие конструкции и заполнения проемов. Метод испытания на огнестойкость	ГОСТ 30247.4-2022	Приказ Росстандарта от 07.06.2024 № 725-ст	Начало действия документа 01.07.2024
100.	Национальный стандарт Российской Федерации	Здания и фрагменты зданий. Метод натуральных огневых испытаний. Общие требования	ГОСТ Р 53309-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 85-ст	Начало действия документа 01.05.2009
101.	Национальный стандарт Российской Федерации	Проходки кабельные, вводы герметичные и проходы шинопроводов. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 53310-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 86-ст	Начало действия документа 01.05.2009
102.	Национальный стандарт Российской Федерации	Покрытия кабельные огнезащитные. Методы определения огнезащитной эффективности	ГОСТ Р 53311-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 87-ст	Начало действия документа 01.05.2009
103.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы безопасности комплексные. Экологически ориентированное проектирование. Общие технические требования	ГОСТ Р 54906-2012	Приказ Росстандарта от 22.05.2012 № 73-ст	Начало действия документа 01.09.2012
104.	Национальный стандарт Российской Федерации	Теплоизоляционные конструкции промышленных трубопроводов. Метод испытания на распространение пламени.	ГОСТ Р 53327-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 103-ст	Начало действия документа 01.05.2009
105.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Гидранты пожарные подземные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53961-2010	Приказ Росстандарта от 25.11.2010 № 522-ст	Начало действия документа 01.07.2011
106.	Межгосударственный стандарт	Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности	ГОСТ ИЕС 60065:2024	Приказ Росстандарта от 26.08.2024 № 1116-ст	Начало действия документа 01.09.2025
107.	Национальный стандарт	Испытания электрических и оптических	ГОСТ ИЕС 60331-21	Приказ Росстандарта от	Начало действия документа

	Российской Федерации	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	2011	13.12.2011 № 1421-ст	01.01.2013
108.	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	Начало действия документа 01.01.2013
109.	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	Начало действия документа 01.01.2013
110.	Национальный стандарт Российской Федерации	Испытания на пожарную опасность. Часть 1-1. Руководство по оценке пожарной опасности электротехнических изделий. Основные положения	ГОСТ Р МЭК 606951-1- 2003	Постановление Госстандарта России от 21.03.2003 № 90-ст	Начало действия документа 01.01.2004
111.	Межгосударственный стандарт	ССБТ. Одежда для защиты от тепла и огня. Методы оценки материалов и пакетов материалов, подвергаемых воздействию источника теплового излучения"	ГОСТ ISO 6942-2011	Приказ Росстандарта от 27.10.2021 № 1345-ст	Начало действия документа 01.10.2022
112.	Межгосударственный стандарт	ССБТ. Одежда для защиты от тепла и пламени. Метод определения теплопередачи при воздействии пламени	ГОСТ ISO 9151-2021	Приказ Росстандарта от 26.10.2021 № 1306-ст	Начало действия документа 01.10.2022
113.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Часть 10-1. Классификация зон. Взрывоопасные газовые среды	ГОСТ 31610.10-1 2022	Приказ Росстандарта от 12.09.2022 № 908-ст	Начало действия документа 01.07.2023
114.	Национальный стандарт Российской Федерации	Аппараты теплогенерирующие, работающие на различных видах топлива. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний (с Изм. №1)	ГОСТ Р 53321-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 97-ст	Начало действия документа 01.10.2023
115.	Национальный стандарт Российской Федерации	Противодымная защита зданий и сооружений. Методы приемо-сдаточных и периодических испытаний (с изм. № 1) Примечание: пункты 3, 4	ГОСТ Р 53300-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 76-ст	Начало действия документа 01.06.2020
116.	Национальный стандарт Российской Федерации	Ограждения резервуаров. Требования пожарной безопасности	ГОСТ Р 53324-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 100-ст	Начало действия документа 01.05.2009
117.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки водяного пожаротушения автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 50680-94	Постановление Госстандарта России от 20.06.1994 № 175	Начало действия документа 01.01.1995

118.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки пенного пожаротушения автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 50800-95	Постановление Госстандарта России от 05.07.1995 № 347	Начало действия документа 01.01.1996
119.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки газового пожаротушения автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний (с Изм. №1)	ГОСТ Р 50969-96	Постановление Госстандарта России от 13.11.1996 №619 (ред. от 29.01.2014)	Начало действия редакции 02.09.2014
120.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Оросители. Общие технические требования. Методы испытаний (с Изм. №1)	ГОСТ Р 51043-2002	Постановление Госстандарта России от 25.07.2002 № 287-ст (ред от 15.10.2019)	Начало действия редакции 01.02.2020
121.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Генераторы огнетушащего аэрозоля. Типы и основные параметры	ГОСТ Р 51046-97	Постановление Госстандарта России от 08.04.1997 № 126	Начало действия документа 01.01.1998
122.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Узлы управления. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 51052-2002	Постановление Госстандарта России от 25.07. 2002 № 288-ст	Начало действия документа 01.07.2003
123.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки порошкового пожаротушения автоматические. Типы и основные параметры	ГОСТ Р 51091-97	Постановление Госстандарта России от 16.09.1997 № 308	Начало действия документа 01.07.1998
124.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки пенного пожаротушения автоматические. Дозаторы. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 51114-97	Постановление Госстандарта России от 25.12.1997 № 424	Начало действия документа 01.01.1999
125.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Муфты трубопроводные разъемные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 51737-2001	Постановление Госстандарта России от 18.04.2001 № 179-ст	Начало действия документа 01.07.2002
126.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний».	ГОСТ Р 51057-2001	Постановление Госстандарта России от 25.10.2001 № 435- ст	Начало действия документа 01.07.2002
127.	Национальный стандарт Российской Федерации	Безопасность оборудования информационных технологий. Применяются пункты 0.2.3, 1.2.12, 4.5.4, 5.3, приложения А, В, С	ГОСТ Р МЭК 609502002	Постановление Госстандарта России от 11.04.2002 № 148- ст	Начало действия документа 01.10.2002
128.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки пожаротушения автоматические. Огнетушащие вещества. Часть 3. Газовые огнетушащие вещества. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53280.32009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 53-ст	Начало действия документа 01.05.2009
129.	Национальный стандарт Российской Федерации	Двери металлические противопожарные. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 57327-2016	Приказ Росстандарта от 06.12.2016 № 1959-ст	Начало действия документа 01.07.2017
130.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки пожаротушения автоматические. Огнетушащие вещества. Часть 4. Порошки	ГОСТ Р 53280.4 2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 54-ст	Начало действия документа 01.03.2017

		огнетушащие общего назначения. Общие технические требования. Методы испытаний (с Изм. №1)			
131.	Национальный стандарт Российской Федерации	Порошки огнетушащие специального назначения. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 34634-2020	Приказ Росстандарта от 29.04.2022 № 262-с	Начало действия документа 01.09.2022
132.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки газового пожаротушения автоматические. Модули и батареи. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53281-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 56-ст	Начало действия документа 01.05.2009
133.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки газового пожаротушения автоматические. Резервуары изотермические пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53282-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 57-ст	Начало действия документа 01.05.2009
134.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки газового пожаротушения автоматические. Устройства распределительные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53283-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 58-ст	Начало действия документа 01.05.2009
135.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Генераторы огнетушащего аэрозоля переносные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53285-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 60-ст	Начало действия документа 01.05.2009
136.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Установки порошкового пожаротушения автоматические. Модули. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53286-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 61-ст	Начало действия документа 01.05.2009
137.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки водяного и пенного пожаротушения. Оповещатели пожарные звуковые гидравлические, дозаторы. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53287-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 62-ст	Начало действия документа 01.05.2009
138.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Модульные установки пожаротушения тонкораспыленной водой автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53288-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 63-ст	Начало действия документа 01.05.2009
139.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки водяного пожаротушения автоматические. Оросители спринклерные для подвесных потолков. Огневые испытания	ГОСТ Р 53289-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 64-ст	Начало действия документа 01.05.2009
140.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Установки пенного пожаротушения. Генераторы пены низкой кратности для подслоного тушения резервуаров. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53290-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 65-ст	Начало действия документа 01.05.2009
141.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Установки пожаротушения	ГОСТ Р 53326-2009	Приказ Росстандарта от	Начало действия документа

	Российской Федерации	роботизированные. Общие технические требования. Методы испытаний		18.02.2009 № 102-ст	01.05.2009
142.	Национальный стандарт Российской Федерации	ССБТ. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний (с Изм. № 1)	ГОСТ 12.4.026-2015	Приказ Росстандарта от 10.06.2016 № 614-ст (ред. от 29.11.2018)	Начало действия редакции 01.10.2019
143.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Пожарные автомобили. Классификация, типы и обозначения	ГОСТ Р 53247-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 18-ст	Начало действия документа 01.05.2009
144.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Пожарные автомобили. Номенклатура показателей	ГОСТ Р 53248-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 19-ст	Начало действия документа 01.05.2009
145.	Национальный стандарт Российской Федерации	Огнепреградители и искрогасители. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53323-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 99-ст	Начало действия документа 01.05.2009
146.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Шкафы пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний. Применяются только пункты 5.2-5.4, 5.6-5.16, 5.20, 5.21.1-5.21.3, 5.22.	ГОСТ Р 51844-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 52-ст	Начало действия документа 01.05.2009
147.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Водосборник рукавный. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53249-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 20-ст	Начало действия документа 01.05.2009
148.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Колонка пожарная. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53250-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 21-ст	Начало действия документа 01.05.2009
149.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Пеносмесители. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53252-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 23-ст	Начало действия документа 01.05.2009
150.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Сетки всасывающие. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53253-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 24-ст	Начало действия документа 01.05.2009
151.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Лестницы пожарные наружные стационарные. Ограждения кровли. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53254-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 25-ст	Начало действия документа 01.05.2009
152.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Рукава спасательные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний. За исключением пункта 5.12.2	ГОСТ Р 53271-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 42-ст	Начало действия документа 01.05.2009
153.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Устройства канатноспускные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний. За исключением раздела 7, строка «Маркировка должна сохраняться в течение всего срока эксплуатации»	ГОСТ Р 53272-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 43-ст	Начало действия документа 01.05.2009

154.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Устройства спасательные прыжковые пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53273-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 44-ст	Начало действия документа 01.05.2009
155.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Трапы спасательные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний. За исключением пункта 5.3.2	ГОСТ Р 53274-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 45-ст	Начало действия документа 01.05.2009
156.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Лестницы навесные спасательные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний. За исключением пункта 7.3	ГОСТ Р 53276-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 47-ст	Начало действия документа 01.01.2010
157.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Оборудование по обслуживанию пожарных рукавов. Общие технические требования. Методы испытаний. Применяются только пункты 5.1 - 5.9.3, 6.2 - 6.4	ГОСТ Р 53277-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 49-ст	Начало действия документа 01.05.2009
158.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Клапаны пожарные запорные. Общие технические требования. Методы испытаний. Применяются только пункты 4.1 (пункты 1 -5, 8 - 18 таблицы 1), 4.2, 4.5 - 4.15	ГОСТ Р 53278-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 50-ст	Начало действия документа 01.05.2009
159.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Головки соединительные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний. Применяются только пункты пункты 5.1.1 (размеры d2, d3, D4, D6 (таблица 5, 10), d6 (таблица 6)), 5.1.2 - 5.1.10, 5.2 - 5.3	ГОСТ Р 53279-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 51-ст	Начало действия документа 01.05.2009
160.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Огнетушители передвижные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 51017-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 66-ст	Начало действия документа 01.05.2009
161.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Переносные и передвижные устройства пожаротушения с высокоскоростной подачей огнетушащего вещества. Общие технические требования. Методы испытаний (с Изм. № 1)	ГОСТ Р 53291-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 67-ст	Начало действия документа 01.07.2013 года
162.	Национальный стандарт Российской Федерации	Пенообразователи для тушения пожаров. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 50588-2012	Приказ Росстандарта от 14.05.2012 № 66-ст	Начало действия документа 01.09.2012
163.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Пояса пожарные спасательные. Общие технические требования. Методы испытаний. За исключением пункта 7.2	ГОСТ Р 53268-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 39-ст	Начало действия документа 01.05.2009

164.	Межгосударственный стандарт	Техника пожарная. Фонари пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 34996-2023	Приказ Росстандарта от 26.10.2023 № 1243-ст	Начало действия документа 01.07.2025
165.	Национальный стандарт Российской Федерации	Электростатическая искробезопасность. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ 31613-2012	Приказ Росстандарта от 26.11.2012 № 1175-ст	Начало действия документа 15.02.2013
166.	Национальный стандарт Российской Федерации	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности. Пункты 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.8	ГОСТ 31565-2012	Приказ Росстандарта от 22.11.2012 № 1097-ст	Начало действия документа 01.01.2014
167.	Национальный стандарт Российской Федерации	Огнетушащие вбрасываемые капсулы с составом на водной основе. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 57380-2017	Приказ Росстандарта от 12.01.2017 № 5-ст	Начало действия документа 01.06.2017
168.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Извещатели пожарные мультикритериальные. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 57552-2017	Приказ Росстандарта от 25.07.2017 № 739-ст	Начало действия документа 01.01.2018
169.	Национальный стандарт Российской Федерации	Конструкции взрывозащитные металлические. Общие технические требования и методы испытаний (с изм. № 1,2)	ГОСТ Р 57471-2017	Приказ Росстандарта от 23.05.2017 № 395-ст	Начало действия документа 01.01.2025
170.	Национальный стандарт Российской Федерации	Проектирование и производство на месте вертикальных цилиндрических стальных емкостей с плоским дном для хранения охлажденных сжиженных газов с рабочей температурой от 0 СДО- 165 С. Часть 4. Изоляционные компоненты	ГОСТ Р 58029-2017	Приказ Росстандарта от 19.12.2017 № 2025-ст	Начало действия документа 01.01.2022
171.	Национальный стандарт Российской Федерации	Проектирование и производство на месте вертикальных цилиндрических стальных емкостей с плоским дном для хранения охлажденных сжиженных газов с рабочей температурой от 0 Сдо-165 С. Часть 3. Компоненты бетона	ГОСТ Р 58028-2017	Приказ Росстандарта от 19.12.2017 № 2024-ст	Начало действия документа 01.01.2022
172.	Национальный стандарт Российской Федерации	Материалы конструкционные. Метод испытаний на искробезопасность	ГОСТ Р 58068-2018	Приказ Росстандарта от 02.02.2018 № 44-ст	Начало действия документа 01.07.2018
173.	Национальный стандарт Российской Федерации	Производственные услуги. Средства индивидуальной защиты людей при пожаре. Нормы и правила размещения и эксплуатации. Общие требования. (с Изм. № 1)	ГОСТ Р 58202-2018	Приказ Росстандарта от 14.08.2018 № 501-ст	Начало действия документа 01.09.2020
174.	Национальный стандарт Российской Федерации	Автомобили, автобусы и мотоциклы оперативных служб. Цветографические схемы, опознавательные знаки, надписи, специальные световые и звуковые сигналы. Общие требования (с Изм. № 1, 2,3)	ГОСТ Р 50574-2019	Приказ Росстандарта от 07.02.2019 № 25-ст (ред. от 11.09.2023)	Начало действия редакции - 01.01.2024
175.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Карабин пожарный. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53267-2019	Приказ Росстандарта от 22.03.2019 № 90-ст	Начало действия документа 01.09.2019
176.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Дымососы пожарные	ГОСТ Р 58382-2019	Приказ Росстандарта от	Начало действия документа

	Российской Федерации	переносные. Общие технические требования. Методы испытаний		22.03.2019 № 91-ст	01.09.2019
177.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Пожарные машины на гусеничном ходу. Классификация. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 58383-2019	Приказ Росстандарта от 22.03.2019 № 92-ст	Начало действия документа 01.09.2019
178.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Комплект снаряжения для оснащения личного состава звена газодымозащитной службы. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 58446-2019	Приказ Росстандарта от 24.06.2019 № 374-ст	Начало действия документа 01.01.2020
179.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Веревки пожарные спасательные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53266-2019	Приказ Росстандарта от 16.08.2019 № 509-ст	Начало действия документа 01.01.2022.
180.	Национальный стандарт Российской Федерации	Мототранспортные средства для проведения аварийно-спасательных работ и пожаротушения. Классификация. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 58496-2019	Приказ Росстандарта от 23.08.2019 № 527-ст	Начало действия документа 01.02.2020
181.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Инструмент для проведения специальных работ на пожарах. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 50982-2019	Приказ Росстандарта от 18.09.2019 № 703-ст	Начало действия документа 01.01.2022
182.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Аппараты дыхательные со сжатым воздухом с открытым циклом дыхания. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53255-2019	Приказ Росстандарта от 18.09.2019 № 704-ст	Начало действия документа 01.01.2022
183.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Аппараты дыхательные со сжатым кислородом с замкнутым циклом дыхания. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53256-2019	Приказ Росстандарта от 18.09.2019 № 705-ст	Начало действия документа 01.01.2022
184.	Межгосударственный стандарт	Техника пожарная. Лестницы ручные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний (с Поправками)	ГОСТ 34705-2020	приказ Росстандарта от 22.12.2020 № 237-ст	Начало действия документа 01.07.2023
185.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Рукава пожарные напорные полужесткие. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 58540-2019	Приказ Росстандарта от 19.09.2019 № 720-ст	Начало действия документа 01.01.2022
186.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Лицевые части средств индивидуальной защиты органов дыхания. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53257-2019	Приказ Росстандарта от 27.09.2019 № 802-ст	Начало действия документа 01.01.2022
187.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Баллоны малолитражные для аппаратов дыхательных и самоспасателей со сжатым воздухом. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53258-2019	Приказ Росстандарта от 27.09.2019 № 803-ст	Начало действия документа 01.01.2022

188.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Самоспасатели пожарные изолирующие с химически связанным кислородом для защиты людей от токсичных продуктов горения при спасании из задымленных помещений во время пожара. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53260-2019	Приказ Росстандарта от 27.09.2019 № 804-ст	Начало действия документа 01.01.2022
189.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Самоспасатели пожарные фильтрующие для защиты людей от токсичных продуктов горения при спасании из задымленных помещений во время пожара. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53261-2019	Приказ Росстандарта от 27.09.2019 № 805-ст	Начало действия документа 01.01.2022
190.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Установки для проверки дыхательных аппаратов. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53262-2019	Приказ Росстандарта от 27.09.2019 № 806-ст	Начало действия документа 01.01.2022
191.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Одежда пожарного специальная защитная. Общие технические требования. Методы испытаний (с Поправками)	ГОСТ Р 53264-2019	Приказ Росстандарта от 27.09.2019 № 807-ст	Начало действия документа 25.09.2024
192.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Самоспасатели изолирующие со сжатым воздухом для защиты людей от токсичных продуктов горения при спасании из задымленных помещений во время пожара. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53259-2019	Приказ Росстандарта от 27.09.2019 № 808-ст	Начало действия документа 01.01.2022
193.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Установки компрессорные для наполнения сжатым воздухом и кислородом баллонов дыхательных аппаратов для пожарных. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53263-2019	Приказ Росстандарта от 05.11.2019 № 1085-ст	Начало действия документа 01.01.2022
194.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Насосы центробежные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 52283-2019	Приказ Росстандарта от 26.11.2019 № 1266-ст	Начало действия документа 01.01.2021
195.	Национальный стандарт Российской Федерации	Воздуховоды. Метод испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 53299-2019	Приказ Росстандарта от 26.11.2019 № 1267-ст	Начало действия документа 01.01.2022
196.	Национальный стандарт Российской Федерации	Клапаны противопожарные вентиляционных систем. Метод испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 53301-2019	приказ Росстандарта от 26.11.2019 № 1268-ст	Начало действия документа 01.07.2023
197.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Специальные пожарные автомобили. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 58715-2019	Приказ Росстандарта от 29.11.2019 № 1327-ст	Начало действия документа 01.01.2021
198.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Респираторы фильтрующие	ГОСТ Р 58716-2019	Приказ Росстандарта от	Начало действия документа

	Российской Федерации	пожарные для защиты органов дыхания и зрения, применяемые при тушении природных пожаров на открытом воздухе. Общие технические требования. Методы испытаний		02.12.2019 № 1329-ст	01.01.2021
199.	Межгосударственный стандарт	Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний (с Поправками)	ГОСТ IEC 60598-12017	Приказ Росстандарта от 30.01.2020 № 20-ст	Начало действия документа 01.06.2020
200.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Мотопомпы пожарные. Основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53332-2019	Приказ Росстандарта от 19.12.2019 № 1496-ст	Начало действия документа 01.01.2021
201.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Насосы пожарные. Классификация. Термины и определения.	ГОСТ Р 58790-2019	Приказ Росстандарта от 19.12.2019 № 1497-ст	Начало действия документа 01.01.2021
202.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная и аварийноспасательная. Обозначения условные графические.	ГОСТ Р 58791-2019	Приказ Росстандарта от 19.12.2019 № 1498-ст	Начало действия документа 01.01.2021
203.	Национальный стандарт Российской Федерации	Взрывоопасные среды. Правила оценки соответствия компетентности персонала, осуществляющего монтаж, техническое обслуживание, ремонт и восстановление электроустановок для применения во взрывоопасных средах.	ГОСТ Р 58688-2019	Приказ Росстандарта от 26.11.2019 № 1251-ст	Начало действия документа 01.06.2020
204.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Внутренний противопожарный водопровод. Трубы и фитинги из неметаллических материалов. Методы испытаний на пожаростойкость	ГОСТ Р 58832-2020	Приказ Росстандарта от 19.03.2020 № 147-ст	Начало действия документа 01.04.2020
205.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Мобильные системы генерирования компрессионной пены. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 58792-2019	Приказ Росстандарта от 19.12.2019 № 1499-ст	Начало действия документа 01.01.2021
206.	Национальный стандарт Российской Федерации	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Формирования аварийно-спасательные (газоспасательные) в организациях, эксплуатирующих месторождения с высоким содержанием сероводорода. Порядок создания и технического оснащения	ГОСТ Р 22.8.10-2020	Приказ Росстандарта от 24.12.2020 № 1389-ст.	Начало действия документа 01.06.2021
207.	Национальный стандарт Российской Федерации	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Менеджмент риска чрезвычайной ситуации. Резервы финансовых ресурсов в организациях для ликвидации чрезвычайных ситуаций. Порядок создания	ГОСТ Р 22.10.03 2020	Приказ Росстандарта от 29.12.2020 № 1409-ст	Начало действия документа 01.06.2021
208.	Национальный стандарт Российской Федерации	Огнезащитный состав (покрытие) по стали на гидравлическом вяжущем. Технические условия	ГОСТ Р 59269-2020	Приказ Росстандарта от 22.12.2020 № 1335-ст	Начало действия документа 01.06.2021
209.	Национальный стандарт	Огнезащитный состав (покрытие) по древесине	ГОСТ Р 59270-2020	Приказ Росстандарта от	Начало действия документа

	Российской Федерации	на основе терморезистивных олигомеров. Технические условия		22.12.2020 № 1336-ст	01.06.2021
210.	Межгосударственный стандарт	ССБТ. Одежда специальная для защиты работающих от воздействия нефти и нефтепродуктов. Общие технические условия	ГОСТ 12.4.310-2020	Приказ Росстандарта от 21.10.2020 № 884-ст (ред. от 01.07.2023)	Начало действия редакции - 01.07.2023
211.	Национальный стандарт Российской Федерации	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Единая дежурно-диспетчерская служба. Основные положения	ГОСТ Р 22.7.01-2021	Приказ Росстандарта от 27.01.2021 № 25-ст	Начало действия документа 01.06.2021
212.	Национальный стандарт Российской Федерации	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Регламенты по организации информирования населения о чрезвычайных ситуациях. Общие положения	ГОСТ Р 22.7.02-2021	Приказ Росстандарта от 27.01.2021 № 26-ст	Начало действия документа 01.06.2021
213.	Национальный стандарт Российской Федерации	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Устройства контроля работоспособности и месторасположения спасателей. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 22.9.35-2021	Приказ Росстандарта от 09.02.2021 № 45-ст	Начало действия документа 01.06.2021
214.	Национальный стандарт Российской Федерации	Огнезащитный состав (покрытие) по древесине на основе композиции из полимерных эмульсий. Технические условия	ГОСТ Р 59274-2020	Приказ Росстандарта от 22.12.2020 № 1346-ст	Начало действия документа 01.06.2021
215.	Национальный стандарт Российской Федерации	ССБТ. Строительство. Ограждения предохранительные временные. Общие технические условия	ГОСТ Р 12.3.053 2020	Приказ Росстандарта от 27.11.2020 № 1192-ст	Начало действия документа 01.03.2021
216.	Национальный стандарт Российской Федерации	Воздух рабочей зоны. Определение содержания ртути и неорганических соединений ртути. Метод атомной спектроскопии холодного пара	ГОСТ Р ИСО 17733:2020	Приказ Росстандарта от 07.10.2020 № 757-ст	Начало действия документа 01.03.2021
217.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Экраны теплозащитные стационарные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 59440-2021	Приказ Росстандарта от 21.04.2021 № 254-ст	Начало действия документа 01.09.2021
218.	Национальный стандарт Российской Федерации	Огнезащитный состав (покрытие) по стали на водно-дисперсионной основе. Технические условия	ГОСТ Р 59273-2020	Приказ Росстандарта от 22.12.2020 № 1345-ст	Начало действия документа 01.06.2021
219.	Национальный стандарт Российской Федерации	Определение времени аудита системы менеджмента качества, системы экологического менеджмента, а также системы менеджмента охраны здоровья и безопасности труда	ГОСТ Р 54318-2021	Приказ Росстандарта от 27.04.2021 № 292-ст	Начало действия документа 01.07.2021
220.	Межгосударственный стандарт	ССБТ. Одежда специальная защитная, средства индивидуальной защиты ног и рук. Классификация (с Поправками)	ГОСТ 12.4.103-2020	Приказ Росстандарта от 27.10.2020 № 934-ст	Начало действия документа 01.10.2022
221.	Национальный стандарт Российской Федерации	Орошение водяное технологического оборудования и конструкций. Требования	ГОСТ Р 59580-2021	Приказ Росстандарта от 29.06.2021 № 597-ст	Начало действия документа 01.01.2022

		пожарной безопасности			
222.	Межгосударственный стандарт	Извещатели пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний (с Поправками)	ГОСТ 34698-2020	Приказ Росстандарта от 29.06.2021 № 598-ст	Начало действия документа 01.07.2023
223.	Межгосударственный стандарт	Технические средства оповещения и управления эвакуацией пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний (с Поправками)	ГОСТ 34699-2020	Приказ Росстандарта от 29.06.2021 № 599-ст.	Начало действия документа 01.07.2023
224.	Межгосударственный стандарт	Источники бесперебойного электропитания технических средств пожарной автоматики. Общие технические требования. Методы испытаний (с Поправками)	ГОСТ 34700-2020	Приказ Росстандарта от 29.06.2021 № 600-ст	Начало действия документа 01.07.2023
225.	Межгосударственный стандарт	Системы передачи извещений о пожаре. Общие технические требования. Методы испытаний (с Поправками)	ГОСТ 34701-2020	Приказ Росстандарта от 29.06.2021 № 601-ст	Начало действия документа 01.07.2023
226.	Межгосударственный стандарт	Техника пожарная. Экраны теплозащитные индивидуальные переносные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 34713-2021	Приказ Росстандарта от 29.06.2021 № 602-ст	Начало действия документа 01.01.2022
227.	Национальный стандарт Российской Федерации	Классификация пожарной опасности строительных материалов и конструкций. Часть 5. Классификация по результатам испытаний кровельных материалов с использованием внешнего источника зажигания	ГОСТ Р 59121-2020	Приказ Росстандарта от 27.10.2020 № 929-ст	Начало действия документа 01.08.2021
228.	Национальный стандарт Российской Федерации	Классификация пожарной опасности строительных материалов и конструкций. Часть 1. Классификация на основе результатов испытаний по определению реакции на огонь	ГОСТ Р 59137-2020	Приказ Росстандарта от 28.10.2020 № 958-ст	Начало действия документа 01.08.2021
229.	Межгосударственный стандарт	Испытания на пожарную опасность электротехнической продукции. Термины и определения	ГОСТ IEC 60695-4:2021	Приказ Росстандарта от 29.06.2021 № 603-ст	Начало действия документа 01.01.2022
230.	Национальный стандарт Российской Федерации	Внутреннее противопожарное водоснабжение. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность (с Изм. №1)	ГОСТ Р 59643-2021	Приказ Росстандарта от 24.08.2021 № 796-ст (ред. от 12.11.2024)	Начало действия редакции - 01.12.2024
231.	Национальный стандарт Российской Федерации	Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Заполнение проемов в противопожарных преградах. Общие требования к монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы контроля (с Поправками)	ГОСТ Р 59642-2021	Приказ Росстандарта от 24.08.2021 № 795-ст (ред. от 02.08.2024)	Начало действия редакции 01.09.2024
232.	Национальный стандарт	Средства противопожарной защиты зданий и	ГОСТ Р 59641-2021	Приказ Росстандарта от	Начало действия редакции

	Российской Федерации	сооружений. Средства первичные пожаротушения. Руководство по размещению, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность (с Изм. №1)		24.08.2021 № 794-ст (ред. от 01.10.2024)	01.10.2024
233.	Национальный стандарт Российской Федерации	Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Противопожарные занавесы. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность (с Изм. №1)	ГОСТ Р 59640-2021	Приказ Росстандарта от 24.08.2021 № 793-ст (ред. от 02.08.2024)	Начало действия редакции 01.09.2024
234.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность (с Изм. №1)	ГОСТ Р 59639-2021	Приказ Росстандарта от 24.08.2021 № 792-ст (ред. от 13.08.2024)	Начало действия редакции 01.09.2024
235.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы пожарной сигнализации. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность (с Изм. №1)	ГОСТ Р 59638-2021	Приказ Росстандарта от 24.08.2021 № 791-ст (ред. от 24.10.2024)	Начало действия редакции 01.09.2024
236.	Национальный стандарт Российской Федерации	Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Средства огнезащиты. Методы контроля качества огнезащитных работ при монтаже (нанесении), техническом обслуживании и ремонте (с Изм. №1)	ГОСТ Р 59637-2021	Приказ Росстандарта от 24.08.2021 № 790-ст (ред. от 02.08.2024)	Начало действия редакции 01.09.2024
237.	Национальный стандарт Российской Федерации	Установки пожаротушения автоматические. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность (с Изм. №1)	ГОСТ Р 59636-2021	Приказ Росстандарта от 24.08.2021 № 789-ст (ред. от 24.10.2024)	Начало действия редакции 01.12.2024
238.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Гребенки для генераторов пены. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 59635-2021	Приказ Росстандарта от 24.08.2021 № 788-ст	Начало действия документа 01.01.2022
239.	Национальный стандарт Российской Федерации	Покрывала для изоляции очага возгорания. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 59693-2021	Приказ Росстандарта от 16.09.2021 № 976-ст	Начало действия документа 01.11.2021
240.	Межгосударственный стандарт	Системы эвакуационные фотолюминесцентные. Общие технические условия (с Поправками)	ГОСТ 34428-2018	Приказ Росстандарта от 18.11.2021 № 1503-ст	Начало действия документа 01.05.2022
241.	Межгосударственный стандарт	СПКП. Огнетушители. Номенклатура показателей (с изм. № 1)	ГОСТ 4.132-85	Постановление Госстандарта СССР от 13.06.1985 № 1646	Начало действия редакции 01.01.1991

				(ред. от 25.06.1990)	
242.	Межгосударственный стандарт	Система показателей качества продукции (СПКП). Мотопомпы пожарные. Номенклатура показателей	ГОСТ 4.331-85	Постановление Госстандарта СССР от 25.11.1985 № 3704	Начало действия документа 01.01.1987
243.	Межгосударственный стандарт	Техника пожарная. Автопеноподъемники пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний.	ГОСТ 34728-2021	Приказ Росстандарта от 28.04.2022 № 241-ст	Документ вступает в силу 01.07.2024
244.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Установки и модули газопорошкового пожаротушения автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 56028-2014	Приказ Росстандарта от 26.05.2014 № 448-ст	Начало действия документа 01.09.2014
245.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний (с изм. № 1, 2, 3)	ГОСТ Р 53325-2012	Приказ Росстандарта от 22.11.2012 № 1028-ст (ред. от 19.12.2019)	Начало действия редакции 01.06.2020
246.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Оповещатели пожарные индивидуальные. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 55149-2012	Приказ Росстандарта от 22.11.2012 № 1029-ст	Начало действия документа 01.09.2013
247.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Разветвления рукавные. Общие технические требования. Методы испытаний (Переиздание)	ГОСТ Р 50400-2011	Приказ Росстандарта от 13.12.2011 № 1132-ст	Начало действия документа 01.01.2013
248.	Межгосударственный стандарт	Ключи для пожарной соединительной арматуры. Технические условия (с изм. № 1, 2, 3)	ГОСТ 14286-69	Постановление Госстандарта СССР от 06.03.1969 № 327 (ред. от 01.10.1985)	Начало действия документа 01.07.1970
249.	Межгосударственный стандарт	Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Общие требования	ГОСТ 30247.0-94	Постановление Минстроя РФ от 23.03.1995 № 18-26	Начало действия документа 01.01.1996
250.	Межгосударственный стандарт	Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие и ограждающие Конструкции	ГОСТ 30247.1-94	Постановление Минстроя РФ от 23.03.1995 № 18-26	Начало действия документа 01.01.1996
251.	Межгосударственный стандарт	Конструкции строительные. Метод испытания на пожарную опасность	ГОСТ 30403-2012	Приказ Росстандарта от 27.12.2012 № 2021-ст	Начало действия документа 01.01.2014
252.	Межгосударственный стандарт	Стены наружные с внешней стороны. Метод испытаний на пожарную опасность	ГОСТ 31251-2008	Приказ Ростехрегулирования от 26.10.2009 № 483-ст	Начало действия документа 01.03.2010
253.	Национальный стандарт Российской Федерации	Сейфы, сейфовые комнаты и хранилища ценностей. Требования и методы испытаний на устойчивость к взлому (с Изм. № 1)	ГОСТ Р 50862-2017	Приказ Росстандарта от 26.12.2017 № 2090-ст (ред. от 08.02.2022)	Начало действия редакции 01.03.2022
254.	Межгосударственный стандарт	Материалы неметаллические для отделки интерьера автотранспортных средств. Метод определения огнеопасности (с Изм. № 1)	ГОСТ 25076-81	Постановление Госстандарта СССР от 30.12.1981 № 5792 (ред. от 01.06.1987)	Начало действия редакции 01.01.1983 Документ утрачивает силу 01.05.2026

255.	Межгосударственный стандарт	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	ГОСТ 30402-96	Постановлением Минстроя РФ от 24.06.1996 № 18-40	Начало действия документа 01.07.1996
256.	Межгосударственный стандарт	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	ГОСТ Р 51032-97	Постановлением Минстроя РФ от 27.12.1996 № 18-93	Начало действия документа 01.01.1997
257.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла при сварочных и аналогичных работах. Технические требования	ГОСТ Р ИСО 11611 2011	Приказ Росстандарта от 28.06.2011 № 159-ст	Начало действия документа 01.12.2012
258.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от кратковременного воздействия открытого пламени, теплового излучения, конвективной теплоты, выплесков расплавленного металла, контакта с нагретой поверхностью. Технические требования и методы испытаний (с Поправками)	ГОСТ ISO 11612 2020	Приказ Росстандарта от 27.10.2020 № 935-ст	Начало действия документа 01.10.2021
259.	Межгосударственный стандарт	Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний	ГОСТ 35043-2023	Приказ Росстандарта от 11.04.2024 № 444-ст	Начало действия документа 01.05.2024
260.	Межгосударственный стандарт	ССБТ. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Требования безопасности. Часть 6. Противошумные наушники с аудиовходом, отвечающим требованиям безопасности (с Поправками)	ГОСТ Р 12.4.321.6 2023	Приказ Росстандарта от 04.08.2023 № 610-ст	Начало действия документа 01.07.2024
261.	Межгосударственный стандарт	ССБТ. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Требования безопасности. Часть 9. Противошумные вкладыши с аудиовходом, отвечающим требованиям безопасности (с Поправкой)	ГОСТ 12.4.321.9 2023	Приказ Росстандарта от 04.08.2023 № 611-ст	Начало действия документа 01.07.2024
262.	Межгосударственный стандарт	Техника пожарная. Установки компрессорные для наполнения сжатым воздухом и кислородом баллонов дыхательных аппаратов для пожарных. Общие технические требования	ГОСТ 34973-2023	Приказ Росстандарта от 30.08.2023 № 768-ст	Начало действия документа 01.07.2025
263.	Межгосударственный стандарт	ССБТ. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Субъективный метод измерения поглощения шума (с Поправкой)	ГОСТ ISO 4869-1 2023	Приказ Росстандарта от 19.09.2023 № 872-ст	Начало действия документа 01.01.2024
264.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Метод определения стойкости к проколу многоцветной медицинской иглой (с Поправкой)	ГОСТ 12.4.118-2023	Приказ Росстандарта от 20.09.2024 № 892-ст	Начало действия документа 01.10.2024

265.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног. Обувь безопасная для защиты от режущего воздействия ручной цепной пилой. Технические требования (с Поправкой)	ГОСТ ISO 17249 2023	Приказ Росстандарта от 21.09.2024 № 900-ст	Начало действия документа 01.10.2024
266.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты для работающих с ручными цепными пилами. Часть 2. Технические требования и методы испытаний защитных приспособлений для нижней части тела (с Поправкой)	ГОСТ ISO 11393-2 2023	Приказ Росстандарта от 22.09.2024 № 914-ст	Начало действия документа 01.10.2024
267.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от механических воздействий. Метод определения стойкости к проколу (с Поправками)	ГОСТ ISO 13996 2023	Приказ Росстандарта от 26.09.2023 № 957-ст	Начало действия документа 01.10.2024
268.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты для работающих с ручными цепными пилами. Часть 5. Технические требования и методы испытаний защитных гетр (с Поправкой)	ГОСТ ISO 11393-5-2023	Приказ Росстандарта от 26.09.2023 № 963-ст	Начало действия документа 01.10.2024
269.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от прохладной окружающей среды. Технические требования и методы испытаний (с Поправкой)	ГОСТ EN 14058 2023	Приказ Росстандарта от 28.09.2023 № 988-ст	Начало действия документа 01.10.2024
270.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты. Методы определения ограничения поля зрения (с Поправками)	ГОСТ 12.4.008-2023	Приказ Росстандарта от 28.09.2023 № 989-ст	Начало действия документа 01.10.2024
271.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от жидких химических веществ. Эксплуатационные требования к непроницаемой для жидкостей одежде (тип 3) и непроницаемой для аэрозолей одежде (тип 4), включая предметы одежды для защиты частей тела [тип PB (3) и тип PB (4)] (с Поправками)	ГОСТ 12.4.258-2023	Приказ Росстандарта от 04.10.2023 № 1045-ст	Начало действия документа 01.10.2024
272.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от химических веществ. Классификация по уровню эксплуатационных свойств и методы испытаний материалов, швов, соединений и креплений специальной одежды для защиты от	ГОСТ 12.4.279-2023	приказ Росстандарта от 05.10.2023 № 1076-ст	Начало действия документа 01.10.2024

		химических веществ (с Поправкой)			
273.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Методы испытаний. Часть 7. Определение проницаемости противоаэрозольного фильтра (с Поправками)	ГОСТ EN 13274-7 2023	Приказ Росстандарта от 05.10.2023 № 1083-ст	Начало действия документа 01.10.2024
274.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Дыхательные аппараты с непрерывной подачей сжатого воздуха от магистрали. Требования, испытания, маркировка (с Поправкой)	ГОСТ EN 14594 2023	Приказ Росстандарта от 06.10.2023 № 1084-ст	Начало действия документа 01.10.2024
275.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног. Обувь специальная для защиты от поражения электрическим током. Часть 1. Обувь и бахилы диэлектрические. Технические требования и методы испытаний (с Поправками)	ГОСТ EN 50321-1 2023	Приказ Росстандарта от 09.10.2023 № 1085-ст	Начало действия документа 01.10.2024
276.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Задержки рукавные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 70693-2023	Приказ Росстандарта от 21.03.2023 № 156-ст	Начало действия документа 01.05.2023
277.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы противодымной вентиляции стоянок автомобилей. Метод испытаний при имитации пожара с использованием горячего дыма	ГОСТ Р 70827-2023	Приказ Росстандарта от 14.06.2023 № 392-ст	Начало действия документа 01.08.2023
278.	Национальный стандарт Российской Федерации	Электропроводки. Сохранение работоспособности в условиях стандартного температурного режима пожара. Методы испытаний"	ГОСТ Р 53316-2021	Приказ Росстандарта от 21.09.2021 №991-ст	Документ введен в действие 01.01.2022.
279.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Установки переносные для проверки качества воздуха, заправляемого в баллоны дыхательных аппаратов. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 70847-2023	Приказ Росстандарта от 15.08.2023 № 638-ст	Начало действия документа 01.12.2023
4.7 Стандарты организации, нормативные и руководящие документы организации, содержащие требования пожарной безопасности					
1.	Стандарт ОАО «Газпром»	Система стандартов корпоративной системы гражданской защиты ОАО "Газпром". Система обеспечения пожарной безопасности. Общие положения	СТО Газпром 2-1.1-751-2013	Распоряжение ОАО «Газпром» от 09.10.2013 №247	Начало действия документа 30.12.2014
2.	Приказ ПАО «Газпром»	Положение о корпоративной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций ПАО «Газпром» («Газ ЧС»). Положение о корпоративной системе гражданской защиты ПАО «Газпром».		Приказ ОАО «Газпром» от 07.07.2016 № 436	Начало действия документа 07.07.2016
4.8 Своды правил по пожарной безопасности					

1.	Свод правил	Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020	Приказ МЧС России от 19.03.2020 № 194 (ред. от 16.06.2025)	Начало действия редакции - 03.07.2025
2.	Свод правил	Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты	СП 2.13130.2020	Приказ МЧС России от 12.03.2020 № 151 (ред. от 20.06.2023)	Начало действия редакции - 20.12.2023 Окончание действия редакции - 31.12.2025
3.	Свод правил	Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности	СП 3.13130.2009	Приказ МЧС России от 25.03.2009 № 173	Начало действия документа - 01.05.2023
4.	Свод правил	Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям (с изм. 1-4)	СП 4.13130.2013	Приказ МЧС России от 24.04.2013 № 288 (ред. от 27.06.2023)	Начало действия редакции - 01.12.2023
5.	Свод правил	Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности	СП 6.13130.2021	Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200	Начало действия документа - 06.10.2021
6.	Свод правил	Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности	СП 7.13130.2013	Приказ МЧС России от 21.02.2013 № 116 (ред. от 27.03.2025)	Начало действия редакции - 01.07.2025
7.	Свод правил	Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности (с Изм. №1)	СП 8.13130.2020	Приказ МЧС России от 30.03.2020 № 225 (ред. от 25.12.2023)	Начало действия редакции - 01.03.2024
8.	Свод правил	Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования	СП 10.13130.2020	Приказ МЧС России от 27.07.2020 № 559	Начало действия документа - 27.01.2021
9.	Свод правил	Места дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения	СП 11.13130.2009	Приказ МЧС России от 25.03.2009 № 181 (ред. от 09.12.2010)	Начало действия редакции - 01.02.2011
10.	Свод правил	Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности (с Изм. №1)	СП 12.13130.2009	Приказ МЧС России от 25.03.2009 № 182 (ред. от 09.12.2010)	Начало действия редакции - 01.02.2011
11.	Свод правил	Производственные объекты. Планировочная организация земельного участка (СНиП 11-89-80* «Генеральные планы промышленных предприятий»)» (с Изм. № 1-4)	СП 18.13330.2019	Приказ Минстроя России от 17.09.2019 № 544/пр (ред. от 17.01.2025)	Начало действия редакции 25.02.2025
12.	Свод правил	Склады лесных материалов. Противопожарные нормы. Актуализированная редакция СНиП 2103-2003	СП 114.13330.2016	Приказ Минстроя России от 09.09.2016 № 627/пр	Начало действия документа - 10.03.2017

13.	Свод правил	Вертодромы. Требования пожарной безопасности	СП 135.13130.2012	Приказ МЧС России от 13.11.2012 №677	Начало действия документа - 01.11.2012
14.	Свод правил	Инфраструктура железнодорожного транспорта. Требования пожарной безопасности (с Изм. N 1)	СП 153.13130.2013	Приказ МЧС России от 25.12.2012 № 804 (ред. от 18.07.2016)	Начало действия редакции - 01.09.2016
15.	Свод правил	СНиП 21-02-99* Стоянки автомобилей	СП 113.13330.2023	Приказ Минстроя России от 05.10.2023 № 718/пр (ред. от 27.12.2024)	Начало действия редакции- 25.02.2025
16.	Свод правил	Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности (с Изм. N 1,2)	СП 155.13130.2014	Приказ МЧС России от 26.12.2013 № 837 (ред. от 29.12.2023)	Начало действия редакции - 01.03.2024
17.	Свод правил	Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности (с Изм. 1,2)	СП 156.13130.2014	Приказ МЧС России от 05.05.2014 № 221 (ред. от 21.06.2024)	Начало действия редакции- 01.07.2024
18.	Свод правил	Обустройство нефтяных и газовых месторождений. Требования пожарной безопасности	СП 231.1311500.2015	Приказ МЧС России от 17.06.2015 № 302	Начало действия документа - 01.07.2015
19.	Свод правил	Пожарная охрана предприятий. Общие требования	СП 232.1311500.2015	Приказ МЧС России от 03.07.2015 №341	Начало действия документа - 13.07.2015
20.	Свод правил	Хранилища сжиженного природного газа. Требования пожарной безопасности (с Изм. №1)	СП 240.1311500.2015	Приказ МЧС России от 20.08.2015 № 452	Начало действия документа - 31.08.2015
21.	Свод правил	Системы противопожарной защиты. Установки водяного пожаротушения высотных стеллажных складов автоматические. Нормы и правила проектирования	СП 241.1311500.2015	Приказ МЧС России от 20.08.2015 № 453	Начало действия документа - 01.09.2015
22.	Свод правил	Объекты малотоннажного производства и потребления сжиженного природного газа. Требования пожарной безопасности (с Изм. №1)	СП 326.1311500.2017	Приказ МЧС России от 27.12.2017 № 597 (ред. от 21.08.2023)	Начало действия редакции - 01.03.2024
23.	Свод правил	Здания и сооружения для обслуживания автомобилей. Требования пожарной безопасности (с Изм. №1)	СП 364.1311500.2018	Приказ МЧС России от 10.04.2018 № 154 (ред. от 24.05.2023)	Начало действия редакции - 01.07.2023
24.	Свод правил	Канализация. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.03-85 (с Изм. №1-4)	СП 32.13330.2018	Приказ Минстроя России от 25.12.2018 № 860/пр (ред. от 17.01.2025)	Начало действия редакции 25.02.2025
25.	Свод правил	Огнезащита стальных конструкций. Правила производства работ	СП 433.1325800.2019	Приказ Минстроя России от 24.01.2019 № 38/пр	Начало действия документа - 25.07.2019
26.	Свод правил	Многофункциональные здания. Требования пожарной безопасности	СП 456.1311500.2020	Приказ МЧС России от 15.01.2020 № 14	Начало действия документа - 01.07.2020
27.	Свод правил	Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и	СП 484.1311500.2020	Приказ МЧС России от 31.07.2020 № 582 (ред. от	Начало действия редакции - 01.09.2025

		автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования (с Изм. №1)		27.03.2025)	
28.	Свод правил	Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования	СП 485.1311500.2020	Приказ МЧС России от 31.08.2020 № 628	Начало действия документа - 01.03.2021
29.	Свод правил	Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности (с Изм. №1)	СП 486.1311500.2020	Приказ МЧС России от 20.07.2020 № 539 (ред. от 16.05.2025)	Начало действия редакции - 16.06.2025
30.	Свод правил	Здания из крупногабаритных модулей. Правила проектирования и строительства. Основные положения (примечание: содержит в том числе требования пожарной безопасности).	СП 501.1325800.2021	Приказ Минстроя России от 13.05.2021 № 284/пр	Начало действия документа - 14.11.2021
31.	Свод правил	Расчет пожарного риска. Требования к оформлению	СП 505.1311500.2021	Приказ МЧС России от 29.09.2021 №645	Начало действия документа - 01.01.2022
32.	Свод правил	Объекты религиозного назначения. Требования пожарной безопасности	СП 258.1311500.2016	Приказ МЧС России от 23.11.2016 №615	Начало действия документа - 01.01.2017
33.	Свод правил	Здания и комплексы высотные. Требования пожарной безопасности (с Изм. №1)	СП 477.1325800.2020	Приказ Минстроя России от 29.01.2020 № 45/пр (ред. от 02.08.2024)	Начало действия редакции - 03.09.2024
34.	Свод правил	Временные здания и сооружения для проведения мероприятий с массовым пребыванием людей. Требования пожарной безопасности	СП 514.1311500.2022	Приказ МЧС России от 04.04.2022 № 307	Начало действия документа - 01.06.2022
4.9 Строительные нормы и правила (своды правил, строительные нормы и правила, строительные нормы, нормы технологического проектирования), содержащие требования пожарной безопасности					
1.	Свод правил	Стальные конструкции. Актуализированная редакция СНиП II- 23-81* (с Поправками, с Изм. № 1-6)	СП 16.13330.2017	Приказ Минстроя России от 27.02.2017 № 126/пр (ред. от 09.12.2024)	Начало действия редакции - 10.01.2025
2.	Свод правил	Кровли. Актуализированная редакция СНиП 11-26-76 (с Изм. № 1-5)	СП 17.13330.2017	Приказ Минстроя России от 31.05.2017 № 827/пр (ред. от 09.12.2024)	Начало действия редакции - 10.01.2025
3.	Свод правил	Полы. Актуализированная редакция СНиП 2.03.13-88 (сИзм.№ 1-3)	СП 29.13330.2011	Приказ Минрегиона России от 27.12. 2010 №785 (ред. от 14.12.2022)	Начало действия редакции 14.12.2022
4.	Свод правил	Водоснабжение. Наружные сети и сооружения СНиП 2.04.02-84* (с Изм. №1)	СП 31.13330.2021	Приказ Минстроя России от 27.12.2021 № 1016/пр (ред. от 26.12.2024)	Начало действия редакции - 27.01.2025

5.	Свод правил	Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89* (с Изм. № 1,2,3,4)	СП 42.13330.2016	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр (ред. от 31.05.2022)	Начало действия редакции - 30.06.2022
6.	Свод правил	Административные и бытовые здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87 (с Поправкой, с Изм. № 1,2 3,4)	СП 44.13330.2011	Приказ Минрегиона России от 27.12.2010 №782 (ред. от 07.12.2021)	Начало действия редакции - 08.01.2022
7.	Свод правил	Организация строительства. СНиП 1201-2004 (сИзм. № 1,2)	СП 48.13330.2019	Приказ Минстроя и ЖКХ от 24.12.2019 № 861/пр (ред. от 21.04.2025)	Начало действия редакции - 22.05.2025
8.	Свод правил	Тепловая защита зданий. Актуализированная редакция СНиП 2302-2003	СП 50.13330.2024	Приказом Минстроя России от 15.05.2024 N 327/пр	Начало действия документа - 16.06.2024
9.	Свод правил	Тепловая изоляция оборудования и трубопроводов. Актуализированная редакция СНиП 41-03-2003 (с Изм. № 1,2)	СП 61.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 27.12.2011 №608 (ред. от 28.11.2023)	Начало действия редакции - 29.12.2023
10.	Свод правил	Котельные установки. Актуализированная редакция СНиП II- 35-76 (с Изм. № 1)	СП 89.13330.2016	Приказ Минстроя России от 16.12.2016 № 944/пр (ред. от 15.12.2021)	Начало действия редакции - 16.01.2022
11.	Свод правил	Инженерные системы высотных зданий (с Изм. 1,2,3)	СП 253.1325800.2016	Приказ Минстроя от 03.08.2016 № 542/пр (ред. от 17.01.2025)	Начало действия редакции - 24.02.2025
12.	Свод правил	Системы струйной вентиляции и дымоудаления подземных и крытых автостоянок. Правила проектирования (с Изм. № 1)	СП 300.1325800.2017	Приказ Минстроя России от 21.08.2017 № 1145/пр) (ред. от 06.05.2019)	Начало действия редакции - 07.11.2019
13.	Свод правил	Здания пожарных депо. Правила проектирования (с Изм. №1)	СП 380.1325800.2018	Приказ Минстроя России от 24.05.2018 № 311/пр (ред. от 23.12.2020)	Начало действия редакции - 24.06.2021
14.	Свод правил	Внутренний водопровод и канализация зданий СНиП 2.04.01-85* (с Изм. № 1-5)	СП 30.13330.2020	Приказ Минстроя России от 30.12.2020 920/пр (ред. от 06.04.2021)	Начало действия редакции - 08.04.2021
15.	Свод правил	СНиП 31-01-2003. Здания жилые многоквартирные (с Изм. 1,2)	СП 54.13330.2022	Приказ Минстроя России от 13.05.2022 № 361/пр (ред. от 27.12.2024)	Начало действия редакции - 25.02.2025
16.	Свод правил	Навесные фасадные системы с воздушным зазором. Обеспечение пожарной безопасности при монтаже, эксплуатации и ремонте	СП 518.1311500.2022	Приказ МЧС России от 30.06.2022 № 660	Начало действия документа - 01.09.2022
17.	Свод правил	Положение об авторском надзоре при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов капитального строительства	СП 246.1325800.2023	Приказ Минстроя России от 09.01.2024 №5/пр	Начало действия документа - 10.02.2024
18.	Нормы проектирования	Нормы проектирования автоматических установок водяного пожаротушения кабельных сооружений	РД 153-34.0-49.10501	РАО «ЕЭС России» 20.08.2001	Начало действия документа - 01.01.2002

19.	Ведомственные нормы технологического проектирования	Противопожарные нормы проектирования объектов ЗападноСибирского нефтегазового комплекса	ВНТП 03/170/567-87	Утверждены Миннефтегазстроем СССР 12.03.1987, Мингазпромом СССР 07.04.1987, Миннефтепромом СССР 14.04.1987	Начало действия документа - 01.09.1987
20.	Ведомственные указания	Ведомственные указания по проектированию железнодорожных сливо-наливных эстакад легковоспламеняющихся и горючих жидкостей и сжиженных углеводородных газов»	ВУП СНЭ-87	Приказ Миннефтехимпрома СССР от 17.07.1986 № 685	Начало действия документа - 01.03.1987
21.	Нормативно технический документ	Предотвращение распространения пожара (Пособие к СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений»)	МДС 21-1.98	Официальное издание М.: ГУП ЦПП, 1998 год	Начало действия документа - 01.01.1998
22.	Письмо МЧС России	Методические рекомендации по организации профилактики пожаров от электрооборудования в жилых и общественных зданиях с применением технических средств		от 07.04.2022 № 43-2004-19	Начало действия документа - 07.04.2023
4.10 Правила и нормы пожарной безопасности					
1.	Рекомендации	Порядок применения пенообразователей для тушения пожаров. Рекомендации		Порядок утверждён ФГБУ ВНИИПО МЧС России 29.03.2022	Начало действия документа - 29.03.2022
2.	Методические рекомендации	Методики проверки сетей противопожарного водоснабжения на водоотдачу		Методические рекомендации. - СПб: СПб ФГУ ВНИИПО МЧС России, 2003	
3.	Рекомендации ФГБУ ВНИИПО МЧС России	Порядок применения пенообразователей для тушения пожаров		Утверждены начальником ФГБУ ВНИИПО МЧС России Гордиенко Д.М. 29.03.2022 (2-е издание переработанное и дополненное)	Начало действия документа - 29.03.2022
5. Нормативные документы, содержащие требования в области безопасности дорожного движения					
1.	Приказ Минтранса России	Об утверждении профессиональных и квалификационных требований, предъявляемых при осуществлении перевозок к работникам юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, указанных в абзаце первом пункта 2 статьи 20 Федерального закона "О безопасности дорожного движения"		от 31.07.2020 № 282	Начало действия документа - 01.01.2021 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
2.	Приказ Минтранса России	Об утверждении Порядка прохождения профессионального отбора и профессионального обучения работниками, принимаемыми на работу, непосредственно		от 29.07.2020 № 264	Начало действия документа - 01.01.2021 Срок действия документа ограничен 01.01.2027

		связанную с движением транспортных средств автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта			
3.	Приказ Минтранса России	Об утверждении состава сведений, указанных в части 3 статьи 6 Федерального закона от 8 ноября 2007 г. N 259-ФЗ "Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта", и порядка оформления или формирования путевого листа		от 28.09.2022 № 390 (ред. от 05.05.2023)	Начало действия редакции - 01.09.2023. Срок действия документа ограничен 01.03.2029
4.	Приказ Минтранса России	Об утверждении Порядка организации и проведения предрейсового или предсменного контроля технического состояния транспортных средств		от 15.01.2021 №9	Начало действия документа - 01.09.2021 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
5.	Приказ Минтранса России	Об утверждении Правил присвоения автомобильным дорогам идентификационных номеров		от 07.02.2007 №16	Начало действия документа - 22.04.2007
6.	Приказ Минтранса России	О порядке проведения оценки технического состояния автомобильных дорог		от 07.08.2020 №288	Начало действия документа - 01.01.2021 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
7.	Приказ Минтранса России	О признании утратившими силу приказа Министерства транспорта Российской Федерации от 14 июня 2012 г. N 172 "Об утверждении Административного регламента Федерального дорожного агентства предоставления государственных услуг по формированию и ведению Единого государственного реестра автомобильных дорог и предоставлению сведений, содержащихся в Едином государственном реестре автомобильных дорог, в виде выписок из Единого государственного реестра автомобильных дорог, за исключением сведений, составляющих государственную тайну" и внесенных в него изменений		от 20.07.2022 № 273	Начало действия документа - 01.09.2023.
8.	Приказ Минтранса России	О признании утратившими силу приказа Министерства транспорта Российской Федерации от 20 мая 2009 г. № 80 "О Едином государственном реестре автомобильных дорог" и внесенных в него изменений		от 24.05.2022 № 195	Начало действия документа - 01.09.2023.
9.	Постановление	Об утверждении Правил движения		от 01.12.2023 года №2060	Начало действия документа -

	Правительства Российской Федерации	тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства			01.03.2024 Срок действия документа ограничен 01.03.2030
10.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил перевозок грузов автомобильным транспортом и о внесении изменений в пункт 2.1.1 Правил дорожного движения Российской Федерации (с изменениями на 27 мая 2025 года)		от 21.12.2020 №2200 (ред. от 27.05.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025
11.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил учета дорожнотранспортных происшествий, об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации		от 19.09.2020 № 1502	Начало действия документа - 01.01.2021.
12.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил проведения технического осмотра транспортных средств, а также о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации		от 15.09.2020 №N 1434 (ред. от 09.12.2023)	Начало действия редакции - 20.12.2023
13.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил оказания услуг (выполнения работ) по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств		от 29.05.2025 № 780 (ред. от 27.10.2025)	Начало действия редакции - 05.11.2025
14.	Постановление Правительства Российской Федерации	Правила представления уведомлений о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности и учёта указанных уведомлений		от 16.07.2009 № 584 (ред. от 27.05.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025
15.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об оснащении транспортных, технических средств и систем аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/ОРБ		от 25.08.2008 № 641 (ред. от 12.11.2016)	Начало действия редакции - 25.11.2016.
16.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом		от 01.10.2020 № 1586 (ред. от 23.03.2024)	Начало действия редакции - 26.03.2024.
17.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил организованной перевозки группы детей автобусами		от 23.09.2020 № 1527 (ред. от 30.11.2022)	Начало действия редакции - 01.03.2023.
18.	Постановление Правительства Российской Федерации	О допуске к управлению транспортными средствами» (вместе с «Правилами проведения экзаменов на право управления транспортными средствами и выдачи водительских удостоверений»)		от 24.10.2014 № 1097 (ред. от 14.11.2024)	Начало действия редакции - 05.02.2025
19.	Постановление Правительства	Об утверждении Правил оснащения транспортных средств категорий М2, М3 и		от 22.12.2020 №2216	Начало действия документа - 01.09.2021.

	Российской Федерации	транспортных средств категории ^ используемых для перевозки опасных грузов, аппаратурой спутниковой навигации			Срок действия документа ограничен 01.09.2027
20.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил представления страховщику информации о дорожнотранспортном происшествии, обеспечивающих получение страховщиком некорректируемой информации о дорожнотранспортном происшествии, и требований к техническим средствам контроля и составу информации о дорожно-транспортно происшествии, а также о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации		от 28.08.2019 № 1108 (ред. от 17.08.2021)	Начало действия редакции - 22.08.2021
21.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении перечня неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация самоходных машин и других видов техники		от 20.05.2022 №916	Начало действия документа - 01.09.2022. Срок действия документа ограничен 01.09.2028
22.	Постановление Правительства Российской Федерации	О требованиях к тахографам, категориях и видах оснащаемых ими транспортных средств, порядке оснащения транспортных средств тахографами, правилами их использования, обслуживания и контроле их работы		от 23.11.2012 № 1213	Начало действия документа - 01.04.2013.
23.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил допуска российских перевозчиков к осуществлению международных автомобильных перевозок, признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 1 октября 2020 г. № 1588 и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации		от 01.06.2021 №845 (ред. от 02.02.2024)	Начало действия редакции - 01.09.2024 (за исключением отдельных положений)
24.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Положения о сопровождении транспортных средств автомобилями Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации и военной автомобильной инспекции		от 17.01.2007 №20 (ред. от 26.03.2020)	Начало действия редакции - 08.04.2020.
25.	Решение Комиссии Таможенного союза	О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (вместе с «ТР ТС 018/2011. Технический регламент Таможенного союза		от 09.12.2011 №877 (ред. от 23.05.2025)	Начало действия редакции - 20.10.2025.

		«О безопасности колесных транспортных средств»)			
26.	Приказ Минтранса России	Об утверждении видов автомобильных транспортных средств, используемых для перевозки пассажиров, опасных грузов, транспортирования твердых коммунальных отходов, подлежащих оснащению аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/ОРБ		от 07.10.2020 №413	Начало действия документа - 01.01.2021. Срок действия документа ограничен 01.01.2027
27.	Приказ МВД России	Приказ МВД России «Об утверждении формы уведомления об организованной перевозке группы детей автобусами» № 469 от 23.06.2021 г.		от 23.06.2021 №469 (ред. от 07.06.2023)	Начало действия редакции - 07.07.2023.
28.	Приказ МВД России	Об утверждении Порядка осуществления сопровождения транспортных средств с применением автомобилей Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации и признании утратившими силу нормативных правовых актов МВД России		от 22.03.2019 № 177 (ред. от 28.07.2021)	Начало действия редакции - 08.11.2021
29.	Приказ Минтранса России	Об утверждении Порядка осуществления весового и габаритного контроля транспортных средств		от 31.08.2020 №348 (ред. от 09.06.2023)	Начало действия редакции - 01.03.2024. Срок действия документа ограничен 01.09.2026
30.	Приказ Минтранса Российской Федерации	О Форме учета дорожно-транспортных происшествий владельцами транспортных средств		от 02.04.1996 №22	Начало действия документа 02.04.1996
31.	Приказ Минтранса России	Об утверждении состава сведений, указанных в части 3 статьи 6 Федерального закона от 8 ноября 2007 г. N 259-ФЗ «Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта» и порядка оформления или формирования путевого листа		от 28.09.2022 № 390 (ред. от 05.05.2023)	Начало действия редакции - 01.09.2023.
32.	Приказ Минтранса России	Об утверждении Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда водителей автомобилей		от 16.10.2020 №424 (ред. от 12.01.2022)	Начало действия редакции - 01.09.2022. Срок действия документа ограничен 01.01.2027
33.	Приказ Минтранса России	О ведомственных наградах Министерства транспорта Российской Федерации		от 30.09.2016 № 285 (ред. от 11.04.2025)	Начало действия редакции - 03.06.2025.
34.	Приказ Минздрава России	Методические рекомендации. Медицинское обеспечение безопасности		Письмо Минздрава РФ от 21.08.2003 N 2510/9468-03-32	Начало действия документа 21.08.2003

		дорожного движения. Организация и порядок проведения предрейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств			
35.	Приказ Минтранса России	Об утверждении Порядка проведения официального утверждения типа контрольного устройства (его компонентов), регистрационных листков, карточек (карт), используемых в цифровых контрольных устройствах, устанавливаемых на транспортных средствах, и Порядка ведения реестра выданных официальных утверждений типа контрольного устройства (его компонентов), регистрационных листков, карточек (карт), используемых в цифровых контрольных устройствах, устанавливаемых на транспортных средствах		от 25.08.2020 № 326	Начало действия документа - 01.01.2021. Срок действия документа ограничен 01.01.2027
36.	Приказ Минтранса России	Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства		от 28.10.2020 №440 (ред. от 01.09.2022)	Начало действия редакции - 01.03.2023. Срок действия документа ограничен 01.09.2026
37.	Приказ Минтранса России	Об утверждении Правил обеспечения безопасности перевозок автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом		от 30.04.2021 № 145	Начало действия документа - 01.09.2021. Срок действия документа ограничен 01.09.2026
38.	Приказ Минтранса России	Об определении объектов транспортной инфраструктуры, не подлежащих категорированию по видам транспорта		от 28.08.2020 №331 (ред. от 09.10.2024)	Начало действия редакции - 01.03.2025. Срок действия документа ограничен 01.09.2026
39.	Приказ Минтранса России	Об утверждении Порядка выдачи карточек (карт), используемых в цифровых контрольных устройствах, устанавливаемых на транспортных средствах, и Порядка ведения реестра выданных карточек (карт), используемых в цифровых контрольных устройствах, устанавливаемых на транспортных средствах		от 23.10.2020 №435	Начало действия документа - 01.01.2021. Срок действия документа ограничен 01.01.2027
40.	Приказ Минтранса России	Об утверждении Порядка выдачи специального разрешения на движение по автомобильным дорогам транспортного средства,		от 11.04.2022 № 127	Начало действия документа - 01.09.2022.

		осуществляющего перевозки опасных грузов			
41.	Приказ Минтранса России	Об утверждении Требований к сервисным центрам (мастерским), осуществляющим деятельность по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах, Порядка допуска сервисных центров (мастерских) к деятельности по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах, и Порядка ведения реестра допущенных сервисных центров (мастерских), осуществляющих деятельность по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах		от 21.08.2020 №320	Начало действия документа - 01.01.2021. Срок действия документа ограничен 01.01.2027
42.	Приказ Минтранса России	Об утверждении Порядка выдачи свидетельств о подготовке водителей автотранспортных средств, перевозящих опасные грузы, и утверждения курсов такой подготовки		от 30.07.2020 № 265 (ред. от 28.09.2021)	Начало действия редакции - 09.11.2021 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
43.	Приказ Минтранса России	Об утверждении Порядка проведения экзамена и выдачи свидетельств о профессиональной подготовке консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом		от 28.07.2020 № 257	Начало действия документа - 01.01.2021 Срок действия документа ограничен 01.01.2027
44.	Приказ Минтранса России	Об утверждении типовой дополнительной профессиональной программы повышения квалификации консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок и типовой дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок»		от 23.06.2016 № 175 (ред. от 12.10.2021)	Начало действия редакции - 01.09.2022. Срок действия документа ограничен 01.09.2028
45.	Приказ Минтранса России	Об утверждении форм запроса физических и юридических лиц о предоставлении информации о координатно-временных		от 22.11.2016 №353	Начало действия документа - 31.12.2016.

		параметрах транспортных средств на момент дорожно-транспортных и иных происшествий на автомобильных дорогах в российской федерации, содержащейся в государственной автоматизированной информационной системе "эра-глонасс", перечня документов, прилагаемых к запросу, и формы ответа на запрос			
46.	Приказ Минтранса России	Об утверждении Порядка аттестации ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения на право заниматься соответствующей деятельностью		от 31.07.2020 №283	Начало действия документа - 01.01.2021. Срок действия документа ограничен 01.01.2027
47.	Руководство	Руководство по соблюдению обязательных требований по организации перевозки групп детей автобусами		утв. Ространснадзором 17.05.2022	Начало действия документа 17.05.2022
48.	Приказ Минздрава России	Об утверждении Порядка и периодичности проведения предсменных, предрейсовых, послесменных, послерейсовых медицинских осмотров, медицинских осмотров в течение рабочего дня (смены) и перечня включаемых в них исследований		от 30.05.2023 № 266н	Начало действия документа - 01.09.2023
49.	Постановление Правительства Российской Федерации	О подготовке и допуске водителей к управлению транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов		от 15.12.2007 №876 (ред. от 30.11.2020)	Начало действия редакции - 10.12.2020
50.	Постановление Правительства Российской Федерации	О лицензировании деятельности по перевозкам пассажиров и иных лиц автобусами		от 07.10.2020 № 1616 (ред. от 23.12.2021)	Начало действия редакции - 01.03.2022 Срок действия документа ограничен 01.09.2026
51.	Постановление Правительства Российской Федерации	О Правилах дорожного движения (вместе с "Основными положениями по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения")		от 23.10.1993 № 1090 (ред. от 16.07.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.03.2029
52.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы менеджмента безопасности дорожного движения (БДД). Требования и руководство по применению	ГОСТ Р ИСО 39001 2014	Приказ Росстандарта от 14.10.2014 № 1327-ст	Начало действия документа - 01.06.2015
53.	Методические указания ПАО Газпром	Безопасность на автомобильном транспорте. Технические требования обеспечения безопасности дорожного движения в дочерних обществах и организациях ПАО Газпром	03-3186		Начало действия документа 22.11.2022
54.	Национальный стандарт	Дороги автомобильные и улицы. Требования к	ГОСТ Р 50597-2017	Приказом Росстандарта от	Начало действия документа

	Российской Федерации	эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Методы контроля		26.09.2017 № 1245-ст	01.09.2018
55.	Национальный стандарт Российской Федерации	Дороги автомобильные и аэродромы. Методы измерения неровностей оснований и покрытий	ГОСТ Р 56925-2016	Приказ Росстандарта от 23.05.2016 ^70-ст	Начало действия документа 01.10.2016
56.	Межгосударственный стандарт	Дороги автомобильные общего пользования. Световозвращатели дорожные. Методы контроля	ГОСТ 32839-2014	Приказ Росстандарта от 27.02.2015 № 106-ст	Начало действия документа 01.07.2015
57.	Межгосударственный стандарт	Дороги автомобильные общего пользования. Столбики сигнальные дорожные. Технические требования	ГОСТ 32843-2014	Приказ Росстандарта от 07.04.2015 № 225-ст	Начало действия документа 01.07.2015
58.	Межгосударственный стандарт	Дороги автомобильные общего пользования. Знаки переменной информации. Технические требования	ГОСТ 32865-2014	Приказ Росстандарта от 09.09.2015 № 1293-ст	Начало действия документа 01.06.2016
59.	Межгосударственный стандарт	Дороги автомобильные общего пользования. Световозвращатели дорожные. Технические требования (с Поправками)	ГОСТ 32866-2014	Приказ Росстандарта от 27.02.2015 № 107-ст	Начало действия документа 01.07.2015
60.	Межгосударственный стандарт	Дороги автомобильные общего пользования. Знаки дорожные. Технические требования	ГОСТ 32945-2014	Приказ Росстандарта от 31.08.2016 № 991-ст	Начало действия документа 08.09.2016.
61.	Межгосударственный стандарт	Дороги автомобильные общего пользования. Знаки дорожные. Методы контроля	ГОСТ 32946-2014	Приказ Росстандарта от 31.08.2016 № 992-ст	Начало действия документа 08.09.2016
62.	Межгосударственный стандарт	Дороги автомобильные общего пользования. Опоры стационарного электрического освещения. Технические требования	ГОСТ 32947-2014	Приказ Росстандарта от 31.08.2016 № 993-ст	Начало действия документа 08.09.2016
63.	Межгосударственный стандарт	Дороги автомобильные общего пользования. Опоры дорожных знаков. Технические требования	ГОСТ 32948-2014	Приказ Росстандарта от 31.08.2016 № 994-ст (ред. от 01.12.2021)	Начало действия редакции 08.09.2016
64.	Межгосударственный стандарт	Дороги автомобильные общего пользования. Разметка дорожная. Методы контроля	ГОСТ 32952-2014	Приказ Росстандарта от 26.03.2015 № 175-ст	Начало действия документа 01.10.2015
65.	Межгосударственный стандарт	Дороги автомобильные общего пользования. Разметка дорожная. Технические требования (с Поправкой)	ГОСТ 32953-2014	Приказ Росстандарта от 26.03.2015 № 176-ст	Начало действия документа 01.10.2015
66.	Межгосударственный стандарт	Дороги автомобильные общего пользования. Искусственные неровности сборные. Технические требования. Методы контроля (с Поправкой)	ГОСТ 32964-2014	Приказом Росстандарта от 31.08.2015 № 1204-ст (ред. от 01.12.2017)	Начало действия редакции 01.02.2016
67.	Межгосударственный стандарт	Дороги автомобильные общего пользования. Методы измерения сцепления колеса автомобиля с покрытием	ГОСТ 33078-2014	Приказ Росстандарта от 14.08.2015 № 1164-ст	Начало действия документа 01.12.2015
68.	Межгосударственный стандарт	Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные покрытия. Методы измерения ровности	ГОСТ 33101-2014	Приказ Росстандарта от 20.11.2015 № 1931-ст	Начало действия документа 01.08.2016

69.	Межгосударственный стандарт	Дороги автомобильные общего пользования. Ограждения дорожные. Технические требования	ГОСТ 33128-2014	Приказ Росстандарта от 07.04.2015 № 229-ст	Начало действия документа 01.07.2015
70.	Межгосударственный стандарт	Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Технические требования. Правила применения (с Поправками)	ГОСТ 33151-2014	Приказ Росстандарта от 23.07.2015 № 959-ст (ред. от 09.07.2025)	Начало действия редакции 01.12.2015
71.	Межгосударственный стандарт	Дороги автомобильные общего пользования. Горизонтальная освещенность от искусственного освещения. Методы контроля (с Поправкой)	ГОСТ 33175-2014	Приказ Росстандарта от 26.03.2015 № 180-ст	Начало действия документа 01.07.2015
72.	Межгосударственный стандарт	Дороги автомобильные общего пользования. Горизонтальная освещенность от искусственного освещения. Технические требования	ГОСТ 33176-2014	Приказ Росстандарта от 26.03.2015 № 181-ст	Начало действия документа 01.07.2015
73.	Межгосударственный стандарт	Дороги автомобильные общего пользования. Требования к уровню зимнего содержания (с Поправками)	ГОСТ 33181-2014	Приказ Росстандарта от 11.08.2015 № 1121-ст (ред. от 01.07.2017)	Начало действия редакции 01.12.2015
74.	Межгосударственный стандарт	Дороги автомобильные общего пользования. Требования к эксплуатационному состоянию	ГОСТ 33220-2015	Приказ Росстандарта от 11.08.2015 № 1122-ст (ред. от 12.08.2024)	Начало действия редакции 01.12.2015
75.	Межгосударственный стандарт	Дороги автомобильные общего пользования. Светофоры дорожные. Технические требования	ГОСТ 33385-2015	Приказ Росстандарта от 31.08.2016 № 1001-ст	Начало действия документа 08.09.2016
76.	Национальный стандарт Российской Федерации	Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования (с Изм. №1)	ГОСТ Р 51256-2018	Приказ Росстандарта от 20.02.2018 № 81-ст (ред. от 03.11.2020)	Начало действия редакции 01.12.2020
77.	Национальный стандарт Российской Федерации	Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств (с Поправками)	ГОСТ Р 52282-2019	Приказ Росстандарта от 20.12.2019 № 1425-ст	Начало действия документа 01.04.2020
78.	Национальный стандарт Российской Федерации	Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств (с Поправками)	ГОСТ Р 52289-2019	Приказ Росстандарта от 20.12.2019 № 1425-ст (ред. от 15.08.2025)	Начало действия редакции 01.04.2020
79.	Национальный стандарт Российской Федерации	Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования (с Поправками, с Изм. №1,2,3)	ГОСТ Р 52290-2004	Приказ Ростехрегулирования от 15.12.2004 № 121-ст (ред. от 07.02.2023)	Начало действия редакции 16.02.2023 Срок действия документа ограничен 01.01.2026
80.	Межгосударственный стандарт	Дороги автомобильные общего пользования.	ГОСТ 32758-2014	Приказ Росстандарта от	Начало действия документа

	стандарт	Временные технические средства организации дорожного движения. Технические требования и правила применения		21.07.2015 № 915-ст	01.12.2015
81.	Межгосударственный стандарт	Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные тумбы. Технические требования	ГОСТ 32759-2014	Приказ Росстандарта от 26.03.2015 № 171-ст	Начало действия документа 01.10.2015
82.	Межгосударственный стандарт	Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные покрытия. Методы измерения геометрических размеров повреждений	ГОСТ 32825-2014	Приказ Росстандарта от 02.02.2015 № 47-ст	Начало действия документа 01.07.2015
83.	Межгосударственный стандарт	Люки смотровых колодцев и дождеприемники ливнесточных колодцев. Технические условия (с Поправкой)	ГОСТ 3634-2019	Приказ Росстандарта от 24.12.2019 № 1443-ст (ред. от 01.01.2021)	Начало действия редакции 01.01.2021
84.	Межгосударственный стандарт	Рулетки измерительные металлические. Технические условия	ГОСТ 7502-1998	Постановление Госстандарта России от 27.07.1999 № 220-ст	Начало действия документа 01.07.2000
85.	Национальный стандарт Российской Федерации	Технические средства организации дорожного движения. Искусственные неровности. Общие технические требования. Правила применения (с Изм. №1)	ГОСТ Р 52605-2006	Приказ Ростехрегулирования от 11.12.2006 № 295-ст (ред. от 09.12.2013)	Начало действия редакции 01.01.2008
86.	Национальный стандарт Российской Федерации	Технические средства организации дорожного движения. Ограждения дорожные удерживающие боковые для автомобилей. Общие технические требования	ГОСТ Р 52607-2006	Приказ Ростехрегулирования от 11.12.2006 № 297-ст	Начало действия документа 01.01.2008
87.	Национальный стандарт Российской Федерации	Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования (с Изм. 1-3)	ГОСТ Р 52766-2007	Приказ Ростехрегулирования от 23.10.2007 № 270-ст (ред. от 11.11.2024)	Начало действия редакции 01.01.2025
88.	Национальный стандарт Российской Федерации	Автомобильные транспортные средства. Безопасность перевозки грузов. Крепежные ремни. Технические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 70474-2023	Приказ Росстандарта от 16.02.2023 № 101-ст	Начало действия документа - 01.04.2023.
6. Нормативные документы, содержащие требования охраны труда					
1.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья. Руководство по оценке риска для здоровья работников	ГОСТ Р 70675-2023	Приказом Росстандарта от 15.03.2023 № 144-ст	Начало действия документа - 01.05.2023
2.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Словарь и графические символы (с Поправкой)	ГОСТ ISO 16972 2020	Приказ Росстандарта от 27.10.2020 № 931-ст (ред. от 01.08.2023)	Начало действия редакции - 01.08.2023
3.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Работы на высоте. Правила безопасности	ГОСТ Р 12.3.050 2017	Приказ Росстандарта от 21.07.2017 № 737-ст	Начало действия документа 01.09.2017
4.	Межгосударственный	Система стандартов безопасности труда.	ГОСТ 12.0.230.2	Приказ Росстандарта от	Начало действия документа

	стандарт	Системы управления охраной труда. Оценка соответствия. Требования	2015	09.06.2016 № 603-ст	01.03.2017
5.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Самоспасатели изолирующие на химически связанном или со сжатым кислородом. Технические требования. Методы испытаний. Маркировка. Правила отбора образцов	ГОСТ 12.4.292-2023	Приказ Росстандарта от 03.04.2023 № 181-ст	Начало действия документа 01.06.2023
6.	Приказ Минздрава России	Об утверждении порядка проведения экспертизы связи заболевания с профессией, учетной формы извещения об установлении диагноза - острое (хроническое) профессиональное заболевание, уточнении или отмене диагноза - острое (хроническое) профессиональное заболевание, учетной формы медицинского заключения о наличии или об отсутствии профессионального заболевания, порядка учета профессионального заболевания органом государственного санитарно-эпидемиологического контроля (надзора), проводившим расследование обстоятельств и причин возникновения у работника профессионального заболевания, формы протокола заседания комиссии по расследованию случая профессионального заболевания		Приказ Минздрава России от 29.04.2025 № 258н	Начало действия документа 01.09.2025
7.	Приказ Минтруда	Об утверждении рекомендаций по размещению работодателем информационных материалов в целях информирования работников об их трудовых правах, включая право на безопасные условия и охрану труда		от 17.12.2021 №894	Начало действия документа - 01.03.2022.
8.	Приказ Минтруда	Об утверждении примерного положения о комитете (комиссии) по охране труда		от 22.09.2021 № 650н	Начало действия документа - 01.03.2022.
9.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Рекомендаций по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков		от 28.12.2021 №926	Начало действия документа 01.03.2022
10.	Приказ Минздрав соцразвития Российской Федерации	Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов,		от 17.05.2012 № 559н (ред. 20.02.2014)	Начало действия редакции 08.06.2014

		осуществляющих работы в области охраны труда (с изменениями на 20 февраля 2014 года)			
11.	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) (с изменениями на 3 марта 2020 года)		от 09.12.2011 №878 (ред. от 03.03.2020)	Начало действия редакции 04.04.2020
12.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Рекомендаций по структуре службы охраны труда в организации и по численности работников службы охраны труда		от 31.01.2022 № 37	Начало действия документа - 01.03.2022
13.	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	Начало действия документа 10.08.1999 Документ утрачивает силу с 1 марта 2026 года в связи с изданием Приказа Минтруда России от 10.06.2025 N 369н.
14.	Приказ Минтруда России	Об утверждении критериев определения степени утраты профессиональной трудоспособности в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (с изменениями на 14 декабря 2023 года)		от 30.09.2020 № 687н (ред. от 14.12.2023)	Начало действия редакции - 14.12.2023
15.	Приказ Минтруда России	Об утверждении формы программы реабилитации пострадавшего в результате несчастного случая на производстве и профессионального заболевания и порядка ее составления (с изменениями на 15 декабря 2022 года)		от 30.12.2020 № 982н (ред. от 15.12.2022)	Начало действия редакции - 12.03.2023
16.	Постановление Правительства Российской Федерации	О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда" (вместе с "Правилами обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда")		от 24.12.2021 № 2464 (ред. от 12.06.2024)	Начало действия редакции - 13.06.2024 Срок действия документа ограничен 01.09.2026
17.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Положения о Министерстве труда и социальной защиты Российской Федерации		от 19.06.2012 №610 (ред. от 09.06.2025)	Начало действия редакции - 17.06.2025
18.	Постановление Минтруда России	Об утверждении норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам		от 07.04.2004 № 43	Начало действия документа 07.04.2004

		филиалов, структурных подразделений, дочерних обществ и организаций Открытого акционерного общества «Газпром»			
19.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях, форм документов, соответствующих классификаторов, необходимых для расследования несчастных случаев на производстве (с изменениями на 25 апреля 2024 года)		от 20.04.2022 № 223н (ред 25.04.2024)	Начало действия редакции 01.09.2024 Срок действия документа ограничен 31.08.2028
20.	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)) (с изменениями на 17 декабря 2001 года)		от 31.12.1997 № 70 (ред. от 17.12.2001)	Начало действия редакции 17.12.2001
21.	Постановление Фонда социального страхования Российской Федерации	О продлении действия Порядка направления средств для осуществления мероприятий по обучению по охране труда отдельных категорий застрахованных и контроля за правильностью использования этих средств, утвержденного Постановлением Фонда социального страхования Российской Федерации от 21.03.2002 № 30, и внесении в него изменений и дополнений		от 17.03.2003 № 26	Начало действия документа 23.04.2003
22.	Приказ фонда социального страхования Российской Федерации	Об утверждении значений основных показателей по видам экономической деятельности на 2024 год		Приказ СФР от 31.05.2023 № 944	Начало действия документа - 05.08.2023
23.	Приказ Минтруда России	Об утверждении перечня вредных производственных факторов на рабочих местах		от 12.05.2022 № 291н	Начало действия документа - 01.09.2022.

		с вредными условиями труда, установленными по результатам специальной оценки условий труда, при наличии которых занятым на таких рабочих местах работникам выдаются бесплатно по установленным нормам молоко или другие равноценные пищевые продукты, норм и условий бесплатной выдачи молока или других равноценных пищевых продуктов, порядка осуществления компенсационной выплаты, в размере, эквивалентном стоимости молока или других равноценных пищевых продуктов			Срок действия документа ограничен 01.09.2028
24.	Приказ Минтруда России	Об утверждении перечня отдельных видов работ, при выполнении которых работникам предоставляется бесплатно по установленным нормам лечебнопрофилактическое питание, норм бесплатной выдачи витаминных препаратов, а также норм и условий бесплатной выдачи лечебнопрофилактического питания		от 16.05.2022 № 298н (ред. от 19.03.2024)	Начало действия редакции - 01.09.2024 Срок действия документа ограничен 01.09.2028
25.	Приказ Минздравсоцразвития Российской Федерации	О признании утратившими силу некоторых Постановлений Минтруда России и установлении сроков действия аттестатов аккредитации, выданных испытательным лабораториям		от 01.09.2010 № 779н	Начало действия документа 02.11.2010
26.	Приказ Минздравсоцразвития Российской Федерации	Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами		от 17.12.2010 № 1122н (ред. от 29.10.2021)	Начало действия редакции - 01.09.2023
27.	Приказ Минздрава России	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		от 28.01.2021 №29н (ред. от 02.10.2024)	Начало действия редакции - 01.03.2025 Срок действия документа ограничен 01.04.2027

		периодические медицинские осмотры			
28.	Приказ Минтруда России и Минздрава России	Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры		от 31.12.2020 № 988н/1420н	Начало действия документа - 01.04.2021 Срок действия документа ограничен 01.04.2027
29.	Приказ Минздравсоцразвития Российской Федерации	Об определении степени тяжести повреждения здоровья при несчастных случаях на производстве		от 24.02.2005 № 160	Начало действия документа 25.04.2005
30.	Приказ Минздравсоцразвития Российской Федерации	Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированной специальной сигнальной одежды повышенной видимости работникам всех отраслей экономики		от 20.04.2006 № 297 (ред. от 12.02.2014)	Начало действия редакции 12.02.2014
31.	Приказ Минздравсоцразвития Российской Федерации	Об организации мероприятий, связанных с обучением по вопросам охраны труда отдельных категорий застрахованных, в 2007 году		от 11.01.2007 № 15 (ред. от 20.04.2007)	Начало действия редакции 20.04.2007
32.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Примерного перечня ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда, ликвидации или снижению уровней профессиональных рисков либо недопущению повышения их уровней		от 29.10.2021 № 771н	Начало действия документа - 01.03.2022
33.	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 № 340н (ред. от 20.02.2014)	Начало действия редакции - 08.06.2014
34.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами		от 29.10.2021 № 766н	Начало действия документа - 01.09.2023 Срок действия документа ограничен 01.09.2029
35.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Порядка подтверждения основного вида экономической деятельности страхователя по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на		от 24.07.2025 N 463н	Начало действия документа 27.10.2025

		производстве и профессиональных заболеваний - юридического лица по месту нахождения его обособленного подразделения, а также выделения структурных подразделений страхователя в самостоятельные классификационные единицы			
36.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Правил финансового обеспечения предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний работников и санаторнокурортного лечения работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами		от 11.07.2024 №347н	Начало действия документа - 01.01.2025
37.	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 22.10.2021 № 757н	Начало действия документа - 01.03.2022 (за исключением отдельных положений)
38.	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 21.11.2023 № 817н	Начало действия документа 01.09.2024 Срок действия документа ограничен 01.09.2030
39.	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 17.06.2021 № 406н	Начало действия документа - 01.03.2022 Срок действия документа ограничен 01.03.2028
40.	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		от 20.02.2014 № 103н (ред. от 12.05.2022)	Начало действия редакции - 01.09.2023

		Российской Федерации			
41.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Правил по охране труда на морских судах и судах внутреннего водного транспорта		от 11.12.2020 № 886н (ред. от 29.04.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025
42.	Приказ Минтруда России	Об утверждении профессионального стандарта «Пожарный».		от 07.09.2020 № 575н	Начало действия документа - 06.10.2020
43.	Приказ Минздрава Российской Федерации	О медицинском освидетельствовании на состояние опьянения		от 09.10.2024 №526н	Начало действия документа - 01.09.2025
44.	Приказ Минздрава Российской Федерации	Об утверждении Требований к комплектации медицинскими изделиями набора для оказания первой помощи сотрудниками федеральных органов исполнительной власти, ведомственной охраны и народными дружинниками, на которых законодательством Российской Федерации возложена обязанность оказывать первую помощь		от 19.12.2024 № 701н	Начало действия документа 01.09.2025
45.	Приказ Минздрава России	Об утверждении требований к комплектации аптечки для оказания первой помощи с применением медицинских изделий в организациях, осуществляющих образовательную деятельность		от 24.05.2024 № 261н	Начало действия документа - 01.09.2022 Срок действия документа ограничен 01.09.2030
46.	Приказ Минздрава России	Об утверждении требований к комплектации аптечки для оказания первой помощи с применением медицинских изделий пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (автомобильной)		от 24.05.2024 № 260н	Начало действия документа - 01.09.2022 Срок действия документа ограничен 01.09.2030
47.	Приказ Минздрава России	Об утверждении требований к комплектации аптечки для оказания работниками первой помощи пострадавшим с применением медицинских изделий		от 24.05.2024 № 262н	Начало действия документа - 01.09.2024 Срок действия документа ограничен 01.09.2030
48.	Приказ Минздрава России	Об утверждении порядка прохождения обязательного психиатрического освидетельствования работниками, осуществляющими отдельные виды деятельности, его периодичности, а также видов деятельности, при осуществлении которых проводится психиатрическое освидетельствование		от 20.05.2022 № 342н	Начало действия документа - 01.09.2022
49.	Приказ Минздрава России	Об утверждении порядка проведения обязательного медицинского освидетельствования водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных		от 24.11.2021 № 1092н	Начало действия документа 11.12.2021

		средств), порядка выдачи и формы медицинского заключения о наличии (об отсутствии) у водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств) медицинских противопоказаний, медицинских показаний или медицинских ограничений к управлению транспортными средствами, а также о признании утратившими силу отдельных приказов Министерства здравоохранения Российской Федерации			
50.	Приказ Минтруда России	Об утверждении основных требований к оснащению (оборудованию) специальных рабочих мест для трудоустройства инвалидов с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности		от 19.11.2013 № 685н	Начало действия документа 22.04.2014
51.	Приказ Минтруда России	О внесении изменений и признании утратившими силу некоторых постановлений и приказов Министерства труда Российской Федерации, Министерства труда и социального развития Российской Федерации, Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации		от 12.02.2014 № 96 (ред. от 31.01.2022)	Начало действия редакции - 01.03.2022
52.	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	Начало действия документа 06.06.2014
53.	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	Начало действия документа - 28.05.2015

54.	Приказ Минтруда России	Об утверждении методики снижения класса (подкласса) условий труда при применении работниками, занятыми на рабочих местах с вредными условиями труда, эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном соответствующим техническим регламентом		от 05.12.2014 № 976н (ред. от 14.11.2016)	Начало действия редакции - 18.02.2017
55.	Приказ Минтруда России	Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по газоспасательным работам на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах»		от 21.09.2020 № 626н	Начало действия документа - 26.10.2020
56.	Постановление Пленума Верховного Суда Российской Федерации	О применении законодательства, регулирующего труд женщин, лиц с семейными обязанностями и несовершеннолетних		от 28.01.2014 № 1	Начало действия документа 28.01.2014
57.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Классификации видов экономической деятельности по классам профессионального риска		от 30.12.2016 №851н (ред. от 16.05.2025)	Начало действия редакции - 29.06.2025
58.	Приказ Минтруда России	Об утверждении профессионального стандарта «Сварщик»		от 28.11.2013 №701н (ред. от 10.01.2017)	Начало действия редакции 31.01.2017
59.	Приказ Минтруда России	Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области охраны труда"		от 22.04.2021 № 274н	Начало действия документа - 01.09.2021 Срок действия документа ограничен 01.09.2027
60.	Приказ Минтруда России	Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по гражданской обороне»		от 27.10.2020 №748н	Начало действия документа - 13.12.2020
61.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Порядка формирования, хранения и использования сведений, содержащихся в Федеральной государственной информационной системе учета результатов проведения специальной оценки условий труда		от 03.11.2015 № 843н (ред. от 14.02.2024)	Начало действия редакции - 30.03.2024
62.	Приказ Минтруда России	О признании утратившими силу приказа Минздравсоцразвития России от 29.05.2006 № 413 и пункта 8 приложения № 1 к приказу Минтруда России от 12.02.2014 № 96		от 25.06.2014 № 417	Начало действия документа 25.06.2014
63.	Приказ Минтруда России	Об утверждении предельно допустимых норм нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную		от 14.09.2021 № 629н	Начало действия документа 01.03.2022 Срок действия документа ограничен 01.03.2028
64.	Приказ Минтруда России	Об утверждении общих требований к организации безопасного рабочего места		от 29.10.2021 № 774н	Начало действия документа 01.03.2022

					Срок действия документа ограничен 01.03.2028
65.	Приказ Минтруда России	Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда, разрабатываемых работодателем		от 29.10.2021 № 772н (ред. от 17.03.2022)	Начало действия редакции 01.03.2022 Срок действия документа ограничен 01.03.2028
66.	Приказ Минтруда России	Об утверждении примерного перечня мероприятий по предотвращению случаев повреждения здоровья работников (при производстве работ (оказании услуг) на территории, находящейся под контролем другого работодателя (иного лица)		от 22.09.2021 № 656н	Начало действия документа 01.03.2022
67.	Приказ Минтруда России	Об утверждении типовых форм документов, необходимых для проведения государственной экспертизы условий труда		от 28.10.2021 № 765н	Начало действия документа - 01.03.2022
68.	Приказ Минтруда России	Об утверждении форм (способов) информирования работников об их трудовых правах, включая право на безопасные условия и охрану труда, и примерного перечня информационных материалов в целях информирования работников об их трудовых правах, включая право на безопасные условия и охрану труда		от 29.10.2021 № 773н (ред. от 07.10.2025)	Начало действия редакции 21.11.2025
69.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Порядка проведения государственной экспертизы условий труда		от 29.10.2021 № 775н	Начало действия документа 01.03.2022
70.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Примерного положения о системе управления охраной труда		от 29.10.2021 № 776н	Начало действия документа 01.03.2022
71.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Единых типовых норм выдачи средств индивидуальной защиты и смывающих средств		от 29.10.2021 № 767н	Начало действия документа 01.09.2023 Срок действия документа ограничен 01.09.2029
72.	Приказ Минтруда России	Об утверждении рекомендаций по учету микроповреждений (микротравм) работников		от 15.09.2021 № 632н	Начало действия документа 01.03.2022
73.	Приказ Минтруда России	О неприменении приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 г. № 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда, разрабатываемых работодателем»		от 17.03.2022 № 140н	Начало действия документа 29.03.2022
74.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Административного регламента предоставления Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации		от 20.07.2023 № 595н	Начало действия документа 03.11.2023

		Федерации государственной услуги по рассмотрению разногласий по вопросам проведения экспертизы качества специальной оценки условий труда, несогласия работников, профессиональных союзов, их объединений, иных уполномоченных работниками представительных органов, работодателей, их объединений, страховщиков, территориальных органов федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на проведение федерального государственного контроля (надзора) за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, организаций, проводивших специальную оценку условий труда, с результатами экспертизы качества специальной оценки условий труда			
75.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Административного регламента предоставления Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации государственной услуги по аккредитации организаций, индивидуальных предпринимателей, оказывающих услуги в области охраны труда		от 07.08.2023 № 644н	Начало действия документа 28.10.2023
76.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Административного регламента предоставления Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации государственной услуги по включению в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда		от 22.09.2023 № 724н	Начало действия документа 07.11.2023
77.	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	Начало действия документа 02.06.2014
78.	Приказ Роструда	Об утверждении форм проверочных листов (списков контрольных вопросов) для осуществления федерального государственного		от 01.02.2022 №20 (ред. от 22.07.2025)	Начало действия редакции - 04.11.2025

		контроля (надзора) за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права			
79.	Приказ Минтруда России	О проведении Всероссийских конкурсов в области охраны труда (вместе с "Положением о Всероссийском конкурсе "Лучший специалист по охране труда", "Положением о Всероссийском конкурсе "Лучший орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области охраны труда", "Положением о Всероссийском конкурсе "Лучшие цифровые решения по охране труда", "Положением о Всероссийском конкурсе "Лучшая бюджетная организация в области охраны труда", "Положением о Всероссийском конкурсе "Лучшая организация крупного бизнеса в области охраны труда", "Положением о Всероссийском конкурсе "Лучшая организация малого и среднего бизнеса в области охраны труда")		от 04.06.2025 №351	Начало действия документа 04.06.2025
80.	Приказ Минтруда России	Об утверждении требований к размещению, хранению и использованию аптечки для оказания работниками первой помощи пострадавшим с применением медицинских изделий		от 09.08.2024 № 398н	Начало действия документа 01.03.2025 Срок действия документа ограничен 01.03.2031
81.	Приказ Роспотребнадзора	Об определении видов объектов, в отношении которых решения об установлении изменении или о прекращении существования санитарнозащитных зон принимаются территориальными органами Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека		от 09.03.2022 № 84	Начало действия документа - 13.03.2022
82.	Приказ Роспотребнадзора	Об утверждении форм проверочных листов (списков контрольных вопросов, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований), применяемых Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, ее территориальными органами и подведомственными ей федеральными		от 20.01.2022 № 18	Начало действия документа - 01.03.2022

		государственными учреждениями при проведении плановых контрольных (надзорных) мероприятий (рейдовых осмотров, выездных проверок) при осуществлении федерального государственного санитарноэпидемиологического контроля (надзора) за эксплуатацией помещений, зданий, сооружений, оборудования, а также за деятельностью хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение отдельных работ или оказание отдельных услуг, и хозяйствующих субъектов, которые в процессе своей деятельности обеспечивают безопасные условия труда			
83.	Приказ Минздрава России	Об утверждении формы, порядка ведения отчетности, учета и выдачи работникам личных медицинских книжек, в том числе в форме электронного документа		от 18.02.2022 № 90н (ред. от 30.07.2025)	Начало действия редакции - 31.08.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2029
84.	Приказ Минздрава России	Об утверждении требований к комплектации укладки для оказания первой помощи с применением медицинских изделий для оснащения пожарных автомобилей		от 26.04.2024 № 209н	Начало действия документа 01.09.2024 Срок действия документа ограничен 01.09.2030
85.	Приказ Минздрава России	Об утверждении Порядка оказания первой помощи		от 03.05.2024 № 220н	Начало действия документа 01.09.2024
86.	Приказ Минздрава России	Об утверждении требований к комплектации аптек, укладки, набора и комплекта для оказания первой помощи с применением медицинских изделий и лекарственных препаратов спасателями, осуществляющими аварийноспасательные работы		от 20.05.2024 № 246н	Начало действия документа 01.09.2024 Срок действия документа ограничен 01.09.2030
87.	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	Начало действия документа 19.06.2014
88.	Правила	Правила безопасности при работе с инструментом и приспособлениями	РД 34.03.204	Утв. Минэнерго СССР от 30.04.1985 (с учетом Извещения об изм. № 1 и Извещения об изм. № 2, утвержденного 23.03.93 Отделом охраны труда и	

				техники безопасности Минтопэнерго России)	
89.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов		Приказ Минтруда России от 28.10.2020 № 753н (ред. от 29.04.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2027
90.	Правил по охране труда	Правила по охране труда на автомобильном транспорте		Приказ Минтруда России от 09.12.2020 № 871н (ред. от 29.04.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2027
91.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при работе на высоте		Приказ Минтруда России от 16.11.2020 № 782н (ред. от 29.04.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2031
92.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ		Приказ Минтруда России от 11.12.2020 № 884н (ред. от 29.04.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2031
93.	Правила по охране труда	Правила по охране труда на морских судах и судах внутреннего водного транспорта		Приказ Минтруда России от 11.12.2020 № 886н (ред. от 29.04.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2027
94.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах		Приказ Минтруда России от 15.12.2020 № 902н (ред. от 29.04.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2031
95.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок		Приказ Минтруда РФ от 15.12.2020 № 903н (ред. от 29.04.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2031
96.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при хранении, транспортировании и реализации нефтепродуктов		Приказ Минтруда РФ от 16.12.2020 № 915н (ред. от 29.04.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2027
97.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок		Приказ Минтруда РФ от 17.12.2020 № 924н (ред. от 29.04.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2031
98.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями		Приказ Минтруда России от 27.11.2020 № 835н (ред. от 29.04.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2027

99.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования		Приказ Минтруда России от 27.11.2020 № 833н (ред. от 29.04.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2031
100.	Правила по охране труда	Об утверждении Правил 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 (ред. от 29.04.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2031
101.	Правила по охране труда	Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта		Приказ Минтруда России от 18.11.2020 № 814н (ред. от 29.04.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2031
102.	Правила по охране труда	Об утверждении Правил по охране труда в морских и речных портах		Приказ Минтруда России от 15.06.2020 № 343н (ред. от 29.04.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2027
103.	Правила по охране труда	Об утверждении Правил по охране труда при производстве дорожных строительных и ремонтно-строительных работ		Приказ Минтруда России от 11.12.2020 № 882н (ред. от 29.04.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2031
104.	Правила по охране труда	Об утверждении Правил по охране труда при нанесении металлопокрытий		Приказ Минтруда России от 12.11.2020 № 776н (ред. от 29.04.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2027
105.	Правила по охране труда	Об утверждении Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ		Приказ Минтруда России от 02.12.2020 № 849н (ред. от 29.04.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2031
106.	Правила по охране труда	Об утверждении Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте		Приказ Минтруда России от 11.12.2020 № 883н (ред. от 29.04.2025)	Начало действия редакции - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2031
107.	Межотраслевая типовая инструкция по охране труда	Межотраслевая типовая инструкция по охране труда для работников, занятых пайкой и лужением изделий паяльником	ТИ Р М-075-2003	Постановление Минтруда РФ от 17.07.2003 №55	Начало действия документа 01.12.2003
108.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом	ТИР М-073-2002	утв. Минтрудом РФ от 25.07.2002, Минэнерго РФ от 02.08.2002	Начало действия документа 01.01.2003
109.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда при проведении электрических измерений и испытаний	ТИ Р М-074-2002	утв. Минтрудом РФ от 25.07.2002, Минэнерго РФ от 02.08.2002	Начало действия документа 01.01.2003
110.	Типовая инструкция по	Типовая инструкция по охране труда для	ТОИ Р-218-42-95	утв. Федеральным дорожным	Начало действия документа

	охране труда	рабочих, занятых погрузкой, транспортировкой, разгрузкой и хранением взрывопожароопасных и пожароопасных веществ и материалов		департаментом Минтранса РФ от 22.02.1995	01.07.1995
111.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для машинистов передвижных компрессоров (станций)	ТОИ Р-218-48-95	утв. Федеральным дорожным департаментом Минтранса РФ 01.12.1994	Начало действия документа 01.07.1995
112.	Типовая инструкция по охране труда	Типовые инструкции по организации и охране труда на водолазных работах	РД 31.70.05-91	утв. Минморфлотом СССР от 01.01.1991 г.	Начало действия документа 01.09.1992
113.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для газосварщиков (газорезчиков)	РД 153-34.0-03.28800	утв. РАО "ЕЭС России" 17.03.2000	Начало действия документа 01.07.2000
114.	Типовые инструкции по охране труда	Типовые инструкции по охране труда для работников предприятий торговли и общественного питания	ТОИ Р-95120-001-95 - ТОИ Р-95120-03395	утв. Приказом Роскомторга от 03.10.1995 № 87	Начало действия документа 01.01.1996
115.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда электромонтера по обслуживанию электрооборудования электростанций	ТИ Р М-062-2002	утв. Минтрудом РФ 02.08.2002, Минэнерго РФ 25.07.2002	Начало действия документа 01.01.2003
7. Межгосударственные и национальные стандарты. Корпоративные стандарты и рекомендации					
1.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Термины и определения	ГОСТ 12.0.002-2014	Приказ Росстандарта от 19.10.2015 № 1570-ст	Начало действия документа 01.06.2016
2.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация (с Поправками)	ГОСТ 12.0.003-2015	Приказ Росстандарта от 09.06.2016 № 602-ст (ред от 22.04.2025)	Начало действия редакции 13.05.2025
3.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования (с Изм. №1, с Поправкой)	ГОСТ 12.0.230-2007	Приказ Ростехрегулирования от 10.07.2007 № 169-ст (ред. от 25.02.2025)	Начало действия редакции 13.03.2025
4.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности (Переиздание)	ГОСТ 12.1.003-2014	Приказ Росстандарта от 29.12.2014 № 2146-ст	Начало действия документа 01.11.2015
5.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны (с Изм. №1)	ГОСТ 12.1.005-88	Постановление Госстандарта СССР от 29.09.1988 № 3388	Начало действия документа 01.12.2000
6.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности (с Изм. №1, 2)	ГОСТ 12.1.007-76*	Постановление Госстандарта СССР от 10.03.1976 № 579	Начало действия документа 01.01.1977
7.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Взрывобезопасность. Общие требования (с Изм. №1)	ГОСТ 12.1.010-76* (СТ СЭВ 3517-81)	Постановление Госстандарта СССР от 28.06.1976 № 1581	Начало действия документа 01.01.1978
8.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования	ГОСТ 12.1.012-2004	Приказ Ростехрегулирования от 12.12.2007 № 362-ст	Начало действия документа 01.07.2008

9.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывобезопасность статического электричества. Общие требования	ГОСТ 12.1.018-93	Постановление Госстандарта России от 02.06.1994 № 160	Начало действия документа 01.01.1995
10.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства и методы защиты от шума. Классификация	ГОСТ 12.1.029-80 (СТ СЭВ 1928-79)	Постановление Госстандарта СССР от 31.10.1980 № 5237	Начало действия документа 01.07.1981
11.	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	Начало действия документа 01.01.1982
12.	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	Начало действия документа 01.07.1985
13.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Техника сельскохозяйственная. Методы оценки безопасности	ГОСТ 12.2.002-91	Постановление Госстандарта СССР от 30.07.1991 № 1308	Начало действия документа 01.07.1992
14.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности	ГОСТ 12.2.003-91	Постановление Госстандарта СССР от 06.06.1991 № 807	Начало действия документа 01.01.1992
15.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности (с Изм. №1-4)	ГОСТ 12.2.007.0-75	Постановление Госстандарта СССР от 10.09.1975 № 2368 (ред. от 01.06.1988)	Начало действия документа 01.01.1978
16.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Устройства электросварочные и для плазменной обработки. Требования безопасности (с Изм. №1,2)	ГОСТ 12.2.007.8-75	Постановление Госстандарта СССР от 10.09.1975 № 2368	Начало действия документа 01.01.1978
17.	Межгосударственный стандарт	Безопасность электротермического оборудования. Часть 1. Общие требования	ГОСТ 12.2.007.9-93	Постановление Госстандарта РФ от 02.06.1994 № 160	Начало действия документа 01.01.1995
18.	Межгосударственный стандарт	Безопасность электротермического оборудования. Часть 3. Частные требования к электротермическим устройствам индукционного и прямого нагрева сопротивлением и индукционным электропечам	ГОСТ 31636.3-2012 (ЕС 60519-3:1988)	Приказ Росстандарта от 15.11.2012 № 869-ст	Начало действия документа 01.01.2014
19.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Оборудование и аппаратура для газопламенной обработки металлов и термического напыления покрытий. Требования безопасности (с Изм. №1,2,3)	ГОСТ 12.2.008-75*	Постановление Госстандарта СССР от 28.10.1975 № 2722	Начало действия документа 01.01.1977
20.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Машины ручные пневматические.	ГОСТ 12.2.010-75*	Постановление Госстандарта СССР от 28.10.1975 № 2721	Начало действия документа 01.01.1977

		Общие требования безопасности (с Изм. №1,2,3)			
21.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Машины ручные электрические. Общие требования безопасности и методы испытаний	ГОСТ 12.2.013.0-91 (МЭК 745-1-82)	Постановление Госстандарта СССР от 30.09.1991 № 1563	Начало действия документа 01.01.1993
22.	Межгосударственный стандарт	Оборудование деревообрабатывающее. Требования безопасности к конструкции	ГОСТ 12.2.026.0 2015	Приказ Росстандарта от 12.05.2016 № 304-ст (ред. от 01.01.2021)	Начало действия документа 01.01.2021
23.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Приспособления станочные. Требования безопасности (с Изм. №1)	ГОСТ 12.2.029-88	Постановление Госстандарта СССР от 18.05.1988 № 1368	Начало действия документа 01.01.1989
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	Начало действия документа 01.01.1979
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	Начало действия документа 01.01.1979
26.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Станки для заточки дереворежущих пил и плоских ножей. Требования безопасности (с изменениями № 1, 2, 3)	ГОСТ 12.2.048-80	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 23.06.1980 № 2988	Начало действия документа 01.01.1982
27.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие эргономические требования	ГОСТ 12.2.049-80	Постановление Госстандарта СССР от 17.07.1980 № 3679	Начало действия документа 01.01.1982
28.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Краны грузоподъемные. Требования к цветовому обозначению частей крана, опасных при эксплуатации (с Изм. №1)	ГОСТ 12.2.058-81* (СТ СЭВ 1716-79)	Постановление Госстандарта СССР от 20.07.1981 № 3443	Начало действия документа 01.01.1982
29.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Ножницы. Требования безопасности (с Поправками)	ГОСТ 12.2.118-2006	Приказ Ростехрегулирования от 15.05.2007 № 92-ст (ред. от 01.06.2022)	Начало действия документа 01.06.2022
30.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Работы электросварочные. Требования безопасности (с Изм. №1)	ГОСТ 12.3.003-86	Постановление Госстандарта СССР от 19.12.1986 № 4072	Начало действия документа 01.01.1988
31.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Термическая обработка металлов. Общие требования безопасности (с Изм. № 1)	ГОСТ 12.3.004-75*	Постановление Госстандарта СССР от 30.09.1975 № 2543	Начало действия документа 01.07.1976
32.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Работы окрасочные. Общие требования безопасности (с Изм. № 1, 2, 3)	ГОСТ 12.3.005-75 (СТ СЭВ 3951-82)	Постановление Госстандарта СССР от 19.08.1975 № 2185	Начало действия документа 01.07.1976
33.	Межгосударственный	Система стандартов безопасности труда.	ГОСТ 12.3.006-75	Постановление Госстандарта	Начало действия документа

	стандарт	Эксплуатация водопроводных и канализационных сооружений и сетей. Общие требования безопасности		СССР от 14.08.1975 № 2152	01.07.1976
34.	Межгосударственный стандарт	Работы погрузочно-разгрузочные. Общие требования безопасности (с Изм. № 1)	ГОСТ 12.3.009-76* (СТ СЭВ 3518-81)	Постановление Госстандарта СССР от 23.03.1976 № 670	Начало действия документа 01.07.1977
35.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Тара производственная. Требования безопасности при эксплуатации	ГОСТ 12.3.010-82	Постановление Госстандарта СССР от 12.05.1982 № 1893	Начало действия документа 01.07.1983
36.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Процессы перемещения грузов на предприятиях. Общие требования безопасности (с Изм. № 1)	ГОСТ 12.3.020-80*	Постановление Госстандарта СССР от 29.04.1980 № 1973	Начало действия документа 01.07.1981
37.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Обработка металлов резанием. Требования безопасности (с Изм. № 1)	ГОСТ 12.3.025-80	Постановление Госстандарта СССР от 11.12.1980 № 5771	Начало действия документа 01.07.1982
38.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Работы кузнечно - прессовые. Требования безопасности (с Изм. 1,2)	ГОСТ 12.3.026-81*	Постановление Госстандарта СССР от 25.03.1981 № 1568	Начало действия документа 01.07.1982
39.	Межгосударственный стандарт	Межгосударственный стандарт. Инструмент алмазный и из кубического нитрида бора. Требования безопасности (с Поправкой)	ГОСТ 32406-2013	Приказ Росстандарта от 12.02.2014 № 22-ст	Начало действия документа 01.01.2015
40.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Работы электромонтажные. Общие требования безопасности (с Изм. №1)	ГОСТ 12.3.032-84*	Постановление Госстандарта СССР от 29.04.1984 № 1537	Начало действия документа 01.04.1985
41.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Газопламенная обработка металлов. Требования безопасности (с Изм. № 1)	ГОСТ 12.3.036-84	Постановление Госстандарта СССР от 18.12.1984 № 4519	Начало действия документа 01.01.1986
42.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Применение пестицидов для защиты растений. Требования безопасности	ГОСТ 12.3.041-86	Постановление Госстандарта СССР от 28.03.1986 № 787	Начало действия документа 01.01.1987
43.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Очки защитные. Термины и определения	ГОСТ 12.4.001-80	Постановление Госстандарта СССР от 13.08.1980 №4216	Начало действия документа 01.07.1981
44.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты. Рукавицы специальные. Технические условия (с Изм. № 1, 2, 3, с Поправкой)	ГОСТ 12.4.010-75*	Постановление Госстандарта СССР от 21.02.1975 № 491 (ред. от 01.01.2020)	Начало действия редакции 01.01.2020
45.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Системы вентиляционные. Общие требования (с Изм. № 1)	ГОСТ 12.4.021-75*	Постановление Госстандарта СССР от 13.11.1975 № 2849	Начало действия документа 01.01.1977
46.	Межгосударственный стандарт	Обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по за жиренным	ГОСТ 12.4.033-95	Постановление Росстандарта от 20.09.2018 № 623-СТ	Начало действия документа 01.07.2019

		поверхностям. Технические условия			
47.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Классификация и маркировка	ГОСТ 12.4.034-2017	Приказ Росстандарта от 26.12.2017 № 2101-ст	Начало действия документа 01.07.2018
48.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз и лица при сварке и аналогичных процессах. Общие технические условия (с Поправкой, с Изм. №1)	ГОСТ 12.4.254-2013	Приказ Росстандарта от 30.12.2013 № 2425-ст (ред. от 31.10.2022)	Начало действия редакции 01.07.2023
49.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Органы управления производственным оборудованием. Обозначения (с Изм. №1,2)	ГОСТ 12.4.040-78*	Постановление Госстандарта СССР от 05.04.1978 № 950	Начало действия документа 01.01.1979
50.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующие. Общие технические требования	ГОСТ 12.4.041-2001	Постановление Госстандарта РФ от 19.09.2001 № 386-ст	Начало действия документа 01.01.2003
51.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Общие технические условия	ГОСТ Р 12.4.3012018*	Приказ Росстандарта от 03.10.2018 № 695-ст	Начало действия документа 01.07.2019
52.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Сапоги специальные резиновые формовые, защищающие от воды, нефтяных масел и механических воздействий. Технические условия (с Изм. №1,2,3)	ГОСТ 12.4.072-79	Постановление Госстандарта СССР от 19.07.1979 № 2657	Начало действия документа 01.07.1980
53.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Каски строительные. Технические условия	ГОСТ 12.4.087-84	Постановление Госстроя СССР от 10.05.1984 № 73	Начало действия документа 01.01.1985
54.	Межгосударственный стандарт	Комбинезоны женские для защиты от нетоксичной пыли, механических воздействий и общих производственных загрязнений. Технические условия (с Изм. № 1,2)	ГОСТ 12.4.099-80	Постановление Госстандарта СССР от 31.10.1980 № 5258 (ред. от 01.12.1991)	Начало действия редакции 01.01.1982
55.	Межгосударственный стандарт	Комбинезоны мужские для защиты от нетоксичной пыли, механических воздействий и общих производственных загрязнений. Технические условия (с Изм. № 1,2,3)	ГОСТ 12.4.100-80	Постановление Госстандарта СССР от 31.10.1980 № 5258	Начало действия документа 01.01.1982
56.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Канаты страховочные. Технические условия	ГОСТ 12.4.107-2012	Приказ Росстандарта от 20.11.2012 № 943-ст	Начало действия документа 01.07.2013
57.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты работающих. Общие требования к маркировке (с Изм. №1,2)	ГОСТ 12.4.115-82	Постановление Госстандарта СССР от 28.06.1982 № 2559	Начало действия документа 01.01.1983

58.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Противогазы фильтрующие. Общие технические условия (с Поправками)	ГОСТ 12.4.121-2015	Приказ Росстандарта от 18.06.2015 № 745-ст (ред. от 01.07.2023)	Начало действия редакции 01.07.2023
59.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные большого габарита. Общие технические условия (с Поправками)	ГОСТ 12.4.122-2020	Приказ Росстандарта от 15.04.2020 № 166-ст (ред. от 01.07.2023)	Начало действия редакции 01.07.2023
60.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства коллективной защиты работающих от воздействия механических факторов. Классификация	ГОСТ 12.4.125-83	Постановление Госстандарта СССР от 18.02.1983 № 852	Начало действия документа 01.01.1984
61.	Межгосударственный стандарт	Халаты женские. Технические условия (с Изм. №1,2)	ГОСТ 12.4.131-83	Постановление Госстандарта СССР от 10.10.1983 № 4894	Начало действия документа 01.01.1985
62.	Межгосударственный стандарт	Халаты мужские. Технические условия (с Изм. №1,2))	ГОСТ 12.4.132-83	Постановление Госстандарта СССР от 10.10.1983 № 4894	Начало действия документа 01.01.1985
63.	Межгосударственный стандарт	Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. Технические условия (с Изм. №1)	ГОСТ 12.4.137-2001	Приказ Росстандарта от 26.12.2014 № 2142-ст)	Начало действия редакции 26.12.2016
64.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз и лица. Общие технические требования (с Поправками, с Изм. №1)	ГОСТ 12.4.253-2013 (ЕН 166:2002)	Приказ Росстандарта от 30.12.2013 № 2428-ст (ред. от 26.10.2021)	Начало действия редакции 01.07.2022
65.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная повышенной видимости. Технические требования и методы испытаний	ГОСТ 12.4.281-2021	Приказ Росстандарта от 27.10.2021 № 1344-ст	Начало действия документа 01.10.2022
66.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Костюмы изолирующие для защиты от твердых, жидких и газообразных химических веществ, включая твердые и жидкие аэрозоли. Технические требования и методы испытаний газонепроницаемых изолирующих костюмов (тип 1)	ГОСТ 12.4.284.1 2021	Приказ Росстандарта от 27.10.2021 № 1331-ст	Начало действия документа 01.10.2022
67.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Костюмы изолирующие для защиты от твердых, жидких и газообразных химических веществ, включая твердые и жидкие аэрозоли. Технические требования и методы испытаний газонепроницаемых изолирующих костюмов (тип 1), применяемых при аварийных	ГОСТ 12.4.284.2 2021	Приказ Росстандарта от 27.10.2021 № 1334-ст	Начало действия документа 01.10.2022

		ситуациях			
68.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от контакта с нагретой поверхностью. Определение контактной теплопередачи через одежду специальную или материалы для ее изготовления. Часть 1. Метод испытаний с использованием нагревательного цилиндра (с Поправкой)	ГОСТ ISO 12127-1 2021	Приказ Росстандарта от 27.10.2021 № 1337-ст	Начало действия документа 01.10.2022
69.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от кратковременного воздействия открытого пламени. Часть 1. Метод испытания специальной одежды. Измерение переданной энергии с применением манекена, оснащенного приборами	ГОСТ ISO 13506-1 2021	Приказ Росстандарта от 25.10.2021 № 1281-ст	Начало действия документа 01.10.2022
70.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от кратковременного воздействия открытого пламени. Часть 2. Прогнозирование ожоговых травм кожи. Требования к расчетам и примеры (с Поправками)	ГОСТ ISO 13506-2 2021	Приказ Росстандарта от 27.10.2021 № 1338-ст	Начало действия документа 01.10.2022
71.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от химических веществ. Метод определения стойкости материалов к проникновению жидких и газообразных химических веществ (с Поправкой)	ГОСТ ISO 6529-2021	Приказ Росстандарта от 26.10.2021 № 1302-ст	Начало действия документа 01.10.2022
72.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная и другие средства индивидуальной защиты. Метод определения конвективной термостойкости с применением печи с циркуляцией горячего воздуха	ГОСТ ISO 17493 2021	Приказ Росстандарта от 27.10.2021 № 1333-ст	Начало действия документа 01.10.2022
73.	Межгосударственный стандарт	Пояса предохранительные строительные. Общие технические условия (Переиздание)	ГОСТ 32489-2013	Приказ Росстандарта от 17.12.2013 № 2295-ст	Начало действия документа 01.11.2014
74.	Межгосударственный стандарт	Единая система защиты от коррозии и старения. Сооружения подземные. Общие требования к защите от коррозии (с Поправкой)	ГОСТ 9.602-2016	Приказ Росстандарта от 07.10.2016 N 1327-ст (ред. от 23.08.2021)	Начало действия документа 23.08.2021
75.	Межгосударственный стандарт	Арматура трубопроводная промышленная. Задвижки на номинальное давление не более	ГОСТ 5762-2002	Постановление Госстандарта России от 27.12.2002 № 527-ст	Начало действия редакции 01.03.2022

		PN 250. Общие технические условия (с Поправкой, с Изм. № 1)		(ред. от 27.10.2021)	
76.	Межгосударственный стандарт	Расчеты и испытания на прочность. Методы механических испытаний металлов. Метод испытания на сжатие	ГОСТ 25.503-97	Постановление Госстандарта РФ от 30.06.1998 № 267	Начало действия документа 01.07.1999
77.	Межгосударственный стандарт	Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN250. Общие технические условия (с Поправками, с Изм. №1)	ГОСТ 21345-2005	Приказ Ростехрегулирования от 27.03.2008 № 65-ст (ред. от 05.09.2024)	Начало действия редакции 18.09.2024.
78.	Межгосударственный стандарт	Государственная система обеспечения единства измерений. Измерение расхода и количества жидкостей и газов с помощью стандартных сужающих устройств. Часть 1. Принцип метода измерений и общие требования (с Поправкой)	ГОСТ 8.586.1-2005 (ИСО 5167-1:2003)	Приказ Ростехрегулирования от 31.10.2006 № 237-ст	Начало действия документа 01.01.2007
79.	Межгосударственный стандарт	Государственная система обеспечения единства измерений. Измерение расхода и количества жидкостей и газов с помощью стандартных сужающих устройств. Часть 5. Методика выполнения измерений (с Поправкой)	ГОСТ 8.586.5-2005	Приказ Ростехрегулирования от 31.10.2006 № 237-ст	Начало действия документа 01.01.2007
80.	Межгосударственный стандарт	Трубы стальные и изделия из труб. Документы о приемочном контроле (с изм. № 1, с Поправками)	ГОСТ 31458-2015 (ISO 10474:2013)	Приказ Росстандарта от 19.10.2015 № 1571-ст (ред. от 23.08.2021)	Начало действия редакции 23.08.2021
81.	Межгосударственный стандарт	Защита бетонных и железобетонных конструкций от коррозии. Общие технические требования (с Поправками)	ГОСТ 31384-2017	Приказ Росстандарта от 05.10.2017 № 1361-ст (ред. от 01.06.2022)	Начало действия документа 01.06.2022
82.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы менеджмента качества. Требования (Переиздание)	ГОСТ Р ИСО 90012015	Приказ Росстандарта от 28.09.2015 № 1391-ст	Начало действия документа 01.11.2015
83.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная вентилируемая для защиты от аэрозолей с твердой дисперсной фазой, включая радиоактивные аэрозоли. Общие технические требования и методы испытаний (с Поправками)	ГОСТ 12.4.240-2021 (EN 1073-1:2016+A1:2018)	Приказ Росстандарта от 27.10.2021 № 1343-ст (ред. от 20.09.2024)	Начало действия редакции 29.03.2024
84.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация	ГОСТ 12.4.011-89 (СТ СЭВ 1086-88)	Постановление Госстандарта СССР от 27.10.1989 № 3222	Начало действия документа 01.07.1990 Применение ГОСТ 12.4.011-89 на территории РФ прекратилось с 01.10.2022 в части средств индивидуальной защиты в связи с утверждением и введением в

					действие ГОСТ Р 59123-2020
85.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты. Общие требования и классификация	ГОСТ Р 59123-2020	Приказ Росстандарта от 27.10.2020 № 933-ст	Начало действия документа 01.10.2021
86.	Межгосударственный стандарт	Здания и сооружения. Методы измерения яркости	ГОСТ 26824-2018	Приказ Росстандарта от 12.04.2019 № 133-ст (ред. от 01.12.2021)	Начало действия редакции 01.12.2021
87.	Межгосударственный стандарт	Трубопроводы технологические стальные. Требования к устройству и эксплуатации на взрывопожароопасных и химически опасных производствах (с Поправками, с Изм. №1)	ГОСТ 32569-2013	Приказ Росстандарта от 08.04.2014 № 331-ст (ред. от 31.08.2023)	Начало действия редакции 01.01.2024
88.	Межгосударственный стандарт	Межгосударственный стандарт. Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные. Технические условия (Переиздание)	ГОСТ 23120-2016	Приказ Росстандарта от 26.09.2016 № 1213-ст	Начало действия документа 01.03.2017
89.	Межгосударственный стандарт	Смеси бетонные. Технические условия (с Поправками)	ГОСТ 7473-2010 (EN 206-1:2000)	Приказ Росстандарта от 13.05.2011 № 71-ст (ред. от 02.02.2023)	Начало действия редакции 02.03.2023
90.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка (с Поправками)	ГОСТ 12.4.235-2019 (EN 14387:2004+A1:2008)	Приказ Росстандарта от 29.08.2019 № 566-ст (ред. от 01.07.2023)	Начало действия редакции 01.07.2023
91.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки для защиты от химических веществ и микроорганизмов. Часть 2. Определение устойчивости к прониканию (с Поправками)	ГОСТ EN 374-2 2019	Приказ Росстандарта от 29.08.2019 № 553-ст	Начало действия документа 01.09.2020 Документ утрачивает силу 01.11.2025
92.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки для защиты от химических веществ и микроорганизмов. Часть 2. Определение стойкости к прониканию	ГОСТ ISO 374-2 2024	Приказ Росстандарта от 01.10.2024 № 1356-ст	Начало действия документа 01.11.2025.
93.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки для защиты от химических веществ и микроорганизмов. Часть 1. Терминология и требования к эксплуатационным характеристикам перчаток для защиты от химических веществ	ГОСТ ISO 374-1 2019	Приказ Росстандарта от 29.08.2019 № 552-ст	Начало действия документа 01.09.2020
94.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног.	ГОСТ 12.4.165-2019	Приказом Росстандарта от 27.08.2019 № 534-ст	Начало действия документа 01.09.2020

		Обувь специальная с верхом из кожи. Метод определения коэффициента снижения прочности крепления от воздействия агрессивных сред (с Поправками)			
95.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты от электрических полей промышленной частоты. Комплекты индивидуальные экранирующие. Общие технические требования. Методы испытаний (с Поправками, с Изм. №1)	ГОСТ 12.4.172-2019	Приказ Росстандарта от 27.08.2019 № 529-ст (ред. от 01.10.2024)	Начало действия редакции 01.08.2025
96.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от пламени. Метод испытания на ограниченное распространение пламени (с Поправками)	ГОСТ ISO 15025 2019	Приказ Росстандарта от 27.08.2019 № 533-ст (ред. от 01.08.2023)	Начало действия редакции 01.08.2023
97.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от химических веществ. Классификация, маркировка и эксплуатационные требования (с Поправками)	ГОСТ ISO 16602 2019	Приказ Росстандарта от 27.08.2019 № 547-ст (ред. от 01.08.2023)	Начало действия редакции 01.08.2023
98.	Межгосударственный стандарт	Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья. Требования и руководство по применению	ГОСТ Р ИСО 45001 2020	Приказ Росстандарта от 28.08.2020 № 581-ст	Начало действия документа 01.04.2021
99.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты для работающих с ручными цепными пилами. Часть 6. Технические требования и методы испытаний защитных приспособлений для верхней части тела (с Поправкой)	ГОСТ ISO 11393-6 2023	Приказ Росстандарта от 26.09.2023 № 958-ст	Начало действия документа 01.10.2024
100.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Комплект экранирующий для защиты от электромагнитных полей радиочастотного диапазона. Общие технические требования	ГОСТ 12.4.305-2024	Приказ Росстандарта от 01.10.2024 № 1350-ст	Начало действия документа 01.11.2025
101.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног. Обувь специальная. Методы испытаний	ГОСТ ISO 20344 2024	Приказ Росстандарта от 24.10.2024 № 1508-ст	Начало действия документа 01.11.2026
102.	Межгосударственный стандарт	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Инструмент аварийно-спасательный гидравлический. Методы испытаний	ГОСТ 22.9.25-2024	Приказ Росстандарта от 20.03.2024 № 340-ст	Начало действия документа 01.07.2024
103.	Межгосударственный стандарт	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Инструмент аварийно-спасательный пневматический. Методы испытаний	ГОСТ 22.9.16-2024	Приказ Росстандарта от 14.03.2024 № 308-ст	Начало действия документа 01.07.2024
104.	Межгосударственный стандарт	Безопасность в чрезвычайных ситуациях.	ГОСТ 22.9.27-2024	Приказ Росстандарта от	Начало действия документа

	стандарт	Инструмент аварийно-спасательный электрический. Методы испытаний		14.03.2024 № 309-ст	01.07.2024
105.	Межгосударственный стандарт	Техника пожарная. Мобильные робототехнические комплексы пожаротушения. Классификация. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 35035-2023	Приказ Росстандарта от 14.03.2024 № 311-ст	Начало действия документа 01.07.2025
106.	Межгосударственный стандарт	Техника пожарная. Системы управления робототехнических комплексов для проведения аварийно-спасательных работ и пожаротушения. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 35036-2023	Приказ Росстандарта от 14.03.2024 № 312-ст	Начало действия документа 01.07.2025
107.	Межгосударственный стандарт	Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний	ГОСТ 35043-2023	Приказ Росстандарта от 11.04.2024 № 444-ст (ред от 22.04.2025)	Начало действия редакции 13.05.2025
108.	Межгосударственный стандарт	Противодымные экраны. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 34946-2023	Приказ Росстандарта от 28.05.2024 № 674-ст	Начало действия документа 01.07.2024
109.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Самоспасатель фильтрующий для защиты от монооксида углерода с загубником. Общие технические условия (с Поправкой)	ГОСТ 12.4.322-2024	Приказ Росстандарта от 23.05.2024 № 646-ст	Начало действия документа 01.06.2025
110.	Межгосударственный стандарт	Конструкции строительные. Светопрозрачные ограждающие конструкции и заполнения проемов. Метод испытания на огнестойкость (с Поаправкой)	ГОСТ 30247.4-2022	Приказ Росстандарта от 07.06.2024 № 725-ст (ред. от 24.01.2025)	Начало действия редакции 24.01.2025
111.	Межгосударственный стандарт	Техника пожарная. Мостики рукавные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 35071-2024	Приказ Росстандарта от 14.08.2024 № 1061-ст	Начало действия документа 01.07.2025
112.	Межгосударственный стандарт	Технические средства пожарной автоматики вспомогательные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 35095-2024	Приказ Росстандарта от 14.10.2024 № 1443-ст	Начало действия документа 01.07.2026
113.	Государственный стандарт союза ССР	Манометры, вакуумметры, мановакуумметры, напоромеры, тягомеры и тягонапоромеры. Общие технические условия	ГОСТ 2405-88 (СТ СЭВ 6128-87)	Постановление Госстандарта СССР от 23.12.1988 № 4530	Начало действия документа 01.07.1989
114.	Государственный стандарт союза ССР	Сварные соединения. Методы определения механических свойств (с Изм. № 1-4)	ГОСТ 6996-66	Постановление Госстандарта СССР от 03.03.1966 № 4736	Начало действия документа 01.01.1967
115.	Государственный стандарт союза ССР	Контроль неразрушающий. Соединения сварные. Радиографический метод (с Изм. №1)	ГОСТ 7512-82	Постановление Госстандарта СССР от 20.12.1982 № 4923 (ред. от 01.03.1988)	Начало действия документа 01.01.1984
116.	Государственный стандарт Союза ССР	Контроль неразрушающий. Капиллярные методы. Общие требования (с Изм. №1, 2)	ГОСТ 18442-80*	Постановление Госстандарта СССР от 15.05.1980 № 2135	Начало действия документа 01.07.1981
117.	Государственный стандарт	Контроль неразрушающий. Сварка металлов	ГОСТ 23055-78	Постановление Госстандарта	Начало действия документа

	Союза ССР	плавлением. Классификация сварных соединений по результатам радиографического контроля (с Изм. №1, 2)		СССР от 07.04.1978 № 960	01.07.1979
118.	Государственный стандарт Союза ССР	Соединения трубопроводов. Методы испытаний на герметичность	ГОСТ 25136-82	Постановление Госстандарта СССР от 15.02.1982 № 640	Начало действия документа 01.01.1983
119.	Государственный стандарт Союза ССР	Контроль неразрушающий. Швы сварных соединений трубопроводов. Магнитографический метод	ГОСТ 25225-82	Постановление Госстандарта СССР от 23.04.1982 № 1644	Начало действия документа 01.07.1983
120.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Правила выполнения измерений. Общие положения	ГОСТ Р 58941-2020	Приказ Росстандарта от 29.07.2020 № 424-ст	Начало действия документа 01.01.2021
121.	Государственный стандарт Союза ССР	Электрододержатели для ручной дуговой сварки. Технические условия (с Изм. №1, 2, 3)	ГОСТ 14651-78 (СТ СЭВ 6305-88)	утв. и введен в действие Постановлением Госстандарта СССР от 26.01.1978 № 227	Начало действия документа 01.07.1979
122.	Государственный стандарт союза ССР	Электроды покрытые металлические для ручной дуговой сварки сталей и наплавки. Классификация и общие технические условия (с Изм. №:1, 2, с Поправкой)	ГОСТ 9466-75 (СТ СЭВ 6568-89)	Постановление Госстандарта СССР от 27.03.1975 № 779	Начало действия документа 01.01.1977
123.	Межгосударственный стандарт	Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия	ГОСТ 20548-93	Приказом Росстандарта от 17.06.2020 № 258-ст	Начало действия документа 01.01.2021
124.	Государственный стандарт Российской Федерации	Государственная система обеспечения единства измерений. Метрологическое обеспечение измерительных систем. Основные положения (Переиздание)	ГОСТ Р 8.596-2002	Постановление Госстандарта России от 30.09.2002 № 357-ст	Начало действия документа 01.03.2003
125.	Государственный стандарт Российской Федерации	Контроль неразрушающий. Методы и средства испытаний на герметичность. Порядок и критерии выбора	ГОСТ Р 51780-2001	Постановление Госстандарта РФ от 18.07.2001 № 271-ст	Начало действия документа 01.06.2002
126.	Государственный стандарт Российской Федерации	Менеджмент риска. Анализ риска технологических систем (с Поправкой)	ГОСТ Р 51901.1 2002	Постановление Госстандарта РФ от 07.06.2002 № 236-ст	Начало действия документа 01.09.2003
127.	Национальный стандарт Российской Федерации	Экологический менеджмент. Экологическая оценка участков и организаций	ГОСТ Р ИСО 14015 2007	Приказ Ростехрегулирования от 27.12.2007 № 426-ст	Начало действия документа я 01.01.2010 Документ утратил силу 01.01.2025
128.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Система управления охраной труда в организации. Общие требования по разработке, применению, оценке и совершенствованию	ГОСТ Р 12.0.007 2009	Приказ Ростехрегулирования от 21.04.2009 № 138-ст	Начало действия документа 01.07.2010
129.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда в организациях. Проверка (аудит)	ГОСТ Р 12.0.008 2009	Приказ Ростехрегулирования от 10.08.2009 № 284-ст	Начало действия документа 01.07.2010
130.	Национальный стандарт	Трансформаторы силовые. Общие технические	ГОСТ Р 52719-2007	Приказ Ростехрегулирования от	Начало действия редакции

	Российской Федерации	условия (с Поправкой, с Изм. №1)		09.04.2007 № 60-ст (ред. от 01.12.2020)	01.03.2021
131.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техническая диагностика. Акустикоэмиссионная диагностика. Общие требования	ГОСТ Р 52727-2007	Приказ Ростехрегулирования от 14.06.2007 № 134-ст	Начало действия документа 01.10.2007
132.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Оборудование полиграфическое. Требования безопасности и методы испытаний	ГОСТ Р 12.2.133-97	Постановление Госстандарта России от 16.10.1997 № 358	Начало действия документа 01.01.1998 с 01.01.2011 заменен ГОСТ Р ЕН 1010-3-2009 в части оборудования, на которое распространяется ГОСТ Р ЕН 1010-3-2009
133.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от воды. Технические требования (Переиздание)	ГОСТ Р 12.4.288-2013	Приказ Росстандарта от 22.11.2013 № 1902-ст	Начало действия документа 01.12.2014 Отменить ГОСТ Р 12.4.2882013 в части требований к спец. одежде для защиты от воздействия атмосферных осадков, тумана и влажности почвы с 01.10.2022 г. в связи с введением в действие ГОСТ EN 343-2021
134.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от дождя. Технические требования и методы испытаний	ГОСТ EN 343-2021	Приказ Росстандарта от 26.10.2021 № 1305-ст	Начало действия документа документа 01.10.2022
135.	Национальный стандарт Российской Федерации	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования (Переиздание)	ГОСТ 12.4.303-2016	Приказ Росстандарта от 09.06.2016 № 590-ст	Начало действия документа 01.07.2019
136.	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	ГОСТ Р 58208-2018 EN 363:2008	Приказ Росстандарта от 23.08.2018 № 519-ст	Начало действия документа 01.03.2019
137.	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	Начало действия документа 01.07.2009
138.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Привязи для положения сидя. Общие	ГОСТ Р 58194-2018 EN 813:2008	Приказ Росстандарта от 07.08.2018 № 460-ст	Начало действия документа 01.03.2019

		технические требования. Методы испытаний			
139.	Национальный стандарт Российской Федерации	ССБТ. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки для защиты от механических воздействий. Технические требования. Методы испытаний (с Поправками)	ГОСТ EN 388-2019	Приказом Росстандарта от 27.08.2019 № 546-ст (ред. от 25.08.2022)	Начало действия редакции 01.09.2022
140.	Национальный стандарт Российской Федерации	ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски, фильтрующие для защиты от аэрозолей с дополнительной защитой от паров и газов. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка	ГОСТ Р 59959-2021	Приказ Росстандарта от 22.12.2021 № 1827-ст	Начало действия документа 02.01.2022
141.	Национальный стандарт Российской Федерации	ССБТ. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Методы определения и оценки направленной эффективности дерматологических средств индивидуальной защиты защитного типа. Часть 2. Средства комбинированного (универсального) действия	ГОСТ Р 12.4.305-2021	Приказ Росстандарта от 22.12.2021 № 1834-ст	Начало действия документа 01.07.2022
142.	Национальный стандарт Российской Федерации	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Аварийно-спасательные работы при ликвидации последствий аварий на химически опасных объектах. Общие требования	ГОСТ Р 22.8.05-2022	Приказ Росстандарта от 30.03.2022 № 169-ст	Начало действия документа 01.11.2022
143.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная для защиты от общих производственных загрязнений. Технические условия	ГОСТ Р 12.4.187-2024	Приказ Росстандарта от 01.08.2024 № 1016-ст	Начало действия документа 01.02.2025
144.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Привязи и стропы для удержания и позиционирования. Общие технические требования. Методы испытаний (с Поправками)	ГОСТ EN 358-2021	Приказ Росстандарта от 27.10.2021 № 1332-ст (ред. от 04.08.2022)	Начало действия редакции 01.10.2022
145.	Национальный стандарт Российской Федерации	Колесные транспортные средства. Требования к безопасности в эксплуатации и методы проверки (с Поправкой, с Изм. №1))	ГОСТ 33997-2016	Приказ Росстандарта от 18.07.2017 № 708-ст (ред. от 20.02.2025)	Начало действия редакции 01.08.2025
146.	Национальный стандарт РФ	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Термины, определения, обозначения	ГОСТ Р 12.4.233-2023	Приказ Росстандарта от 22.06.2023 № 431-ст	Начало действия документа 01.11.2023
147.	Межгосударственный стандарт	Приборы осветительные. Светотехнические требования и методы испытаний	ГОСТ 34819-2021	Приказ Росстандарта от 20.01.2022 № 28-ст	Начало действия документа 01.07.2022
148.	Межгосударственный стандарт	Здания и сооружения. Методы измерения освещенности (с Поправками)	ГОСТ 24940-2016	Приказ Росстандарта от 20.10.2016 № 1442-ст (ред. от 01.07.2023)	Начало действия редакции 01.07.2023

149.	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	Начало действия документа 01.07.2002
150.	Межгосударственный стандарт	Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия (с Поправками)	ГОСТ 34347-2017	Приказ Росстандарта от 14.12.2017 № 2002-ст (ред от 01.09.2023)	Начало действия редакции 11.09.2023
151.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Требования к сетям газопотребления. Часть 4. Эксплуатация	ГОСТ Р 58095.4 2021	Приказ Росстандарта от 31.03.2021 № 176-ст	Начало действия документа 01.09.2021
152.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Объекты сжиженных углеводородных газов. Общие требования к эксплуатации	ГОСТ Р 54982-2022	Приказ Росстандарта от 04.02.2022 № 59-ст	Начало действия документа 01.08.2022
153.	Национальный стандарт Российской Федерации	Контроль состояния и диагностика машин. Мониторинг состояния оборудования опасных производств. Порядок организации	ГОСТ Р 53563-2009	Приказ Ростехрегулирования от 15.12.2009 № 856-ст	Начало действия документа 01.01.2011
154.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Термины и определения	ГОСТ Р 53865-2019	Приказом Росстандарта от 20.12.2019 № 1428-ст	Начало действия документа 01.05.2020
155.	Национальный стандарт Российской Федерации	Контроль неразрушающий. Соединения сварные. Методы ультразвуковые	ГОСТ Р 55724-2013	Приказ Росстандарта от 08.11.2013 № 1410-ст	Начало действия документа 01.07.2015
156.	Национальный стандарт Российской Федерации	Контроль неразрушающий. Акустический метод контроля переменных механических напряжений. Общие требования	ГОСТ Р 53204-2008	Приказ Ростехрегулирования от 25.12.2008 № 692-ст	Начало действия документа 01.01.2010
157.	Национальный стандарт Российской Федерации	Контроль неразрушающий. Акустический метод контроля напряжений в материале трубопроводов. Общие требования	ГОСТ Р 52890-2007	Приказ Ростехрегулирования от 27.12.2007 № 584-ст	Начало действия документа 01.01.2010
158.	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	Начало действия документа 01.12.2010
159.	Национальный стандарт Российской Федерации	Надежность в технике. Анализ видов и последствий отказов (Переиздание)	ГОСТ Р 27.303-2021 (МЭК 60812:2018)	Приказ Росстандарта от 21.09.2021 № 987-ст	Начало действия документа 01.01.2022
160.	Национальный стандарт Российской Федерации	Контроль неразрушающий. Измерение износа и коррозии методом поверхностной активации	ГОСТ Р 52028-2003	Постановление Госстандарта РФ от 20.03.2003 № 89-ст	Начало действия документа 01.07.2003
161.	Национальный стандарт Российской Федерации	Внутритрубно-техническое диагностирование газопроводов. Общие требования	ГОСТ Р 55999-2014	Приказ Росстандарта от 17.04.2014 № 362-ст	Начало действия документа 01.02.2015
162.	Национальный стандарт Российской Федерации	Контроль неразрушающий. Магнитопорошковый метод. Типовые технологические процессы	ГОСТ Р 56512-2015	Приказ Росстандарта от 06.07.2015 № 875-ст	Начало действия документа 01.06.2016
163.	Национальный стандарт Российской Федерации	Единая энергетическая система и изолированно работающие энергосистемы. Оперативнодиспетчерское управление.	ГОСТ Р 56303-2014	Приказом Росстандарта от 12.12.2014 № 1984-ст (ред. от 27.04.2023)	Начало действия редакции 01.06.2023

		Нормальные схемы электрических соединений объектов электроэнергетики. Общие требования к графическому исполнению (с изм. № 1)			
164.	Национальный стандарт Российской Федерации	Государственная система обеспечения единства измерений. Измерение расхода и количества жидкостей и газов с помощью стандартных сужающих устройств. Аттестация методики измерений (Переиздание)	ГОСТ Р 8.899-2015	Приказ Росстандарта от 16.11.2015 № 1813-ст	Начало действия документа 01.10.2016
165.	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 (с Изм. №1, 2, 3)	ГОСТ 20700-75	Постановление Госстандарта СССР от 28.03.75 № 794	Начало действия документа 01.01.1976
166.	Национальный стандарт Российской Федерации	Арматура трубопроводная для объектов газовой промышленности. Общие технические условия	ГОСТ Р 56001-2014	Приказ Росстандарта от 17.04.2014 № 364-ст	Начало действия документа 01.02.2015
167.	Межгосударственный стандарт	Системы газораспределительные. Пункты редуцирования газа. Основные положения (с Поправками)	ГОСТ 34670-2020	Приказ Росстандарта от 14.10.2020 №844-ст (ред. от 05.08.2025)	Начало действия документа 05.08.2025
168.	Национальный стандарт Российской Федерации	Пневмоприводы. Требования безопасности	ГОСТ Р 52869-2007	Приказ Росстандарта от 27.12.2007 №527-ст	Начало действия документа 01.07.2008
169.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Оборудование компрессорное. Общие требования безопасности (с Изм. №1)	ГОСТ 12.2.016-81	Постановление Госстандарта СССР от 11.11.1981 № 4885	Начало действия документа 01.01.1983
170.	Отраслевой стандарт	Конструкции металлические. Общие технические требования	ОСТ 26.260.758 2003	Принят и введен в действие Техническим комитетом 260 «Оборудование химическое и нефтеперерабатывающее» от 01.09.2003	Начало действия документа 01.09.2003
171.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног. Обувь специальная для защиты от поражения электрическим током. Часть 1. Обувь и бахилы диэлектрические. Технические требования и методы испытаний (с Поправками)	ГОСТ EN 50321-1-2023	Приказ Росстандарта от 9 октября 2023 года № 1085-ст	Начало действия документа 01.10.2024
172.	Межгосударственный стандарт	Системы газораспределительные. Пункты газорегуляторные блочные. Пункты редуцирования газа шкафные. Общие технические требования	ГОСТ 34011-2024	Приказ Росстандарта от 13.06.2024 года № 785-ст	Начало действия документа 01.09.2024
173.	Межгосударственный стандарт	Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния (с	ГОСТ 31937-2024	Приказ Росстандарта от 10.04.2024 № 433-ст (ред. от	Начало действия редакции 12.09.2025

		Поправкой)		12.09.2025)	
174.	Национальный стандарт Российской Федерации	Крепления анкерные. Метод натурного испытания	ГОСТ Р 71447-2024	Приказ Росстандарта от 10.06.2024 № 755-ст	Начало действия документа 01.07.2024
175.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия	ГОСТ Р 12.4.187-2024	Приказ Росстандарта от 01.08.2024 № 1016-ст	Начало действия документа 01.02.2025
176.	Национальный стандарт Российской Федерации	Конструкции оконные со стеклопакетами легкобросываемые для зданий. Технические условия	ГОСТ Р 56288-2024	Приказ Росстандарта от 28.02.2024 № 251-ст	Начало действия документа 01.10.2024
177.	Национальный стандарт Российской Федерации	Конструкции светопрозрачные легкобросываемые для зданий. Методы испытаний на воздействие внутреннего аварийного взрыва	ГОСТ Р 56289-2024	Приказ Росстандарта от 28.02.2024 № 254-ст	Начало действия документа 01.08.2024
178.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техника пожарная. Пожарные суда. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 71441-2024	Приказ Росстандарта от 07.06.2024 № 743-ст	Начало действия документа 01.09.2024
179.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения с генерированием пены компрессионным способом. Нормы и правила проектирования	ГОСТ Р 71385-2024	Приказ Росстандарта от 16.05.2024 № 615-ст	Начало действия документа 01.07.2024
180.	Национальный стандарт Российской Федерации	Менеджмент риска. Процедуры управления пожарным риском на предприятии	ГОСТ Р ИСО 167321-2024	Приказ Росстандарта от 30.07.2024 № 997-ст	Начало действия документа 01.03.2025
181.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы передачи извещений о пожаре. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность	ГОСТ Р 71554-2024	Приказ Росстандарта от 13.08.2024 №1057-ст	Начало действия документа 01.09.2024
182.	Национальный стандарт Российской Федерации	Узлы пересечения ограждающих строительных конструкций металлическими трубопроводами. Метод испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 71574-2024	Приказ Росстандарта от 28.08.2024 № 1124-ст	Начало действия документа 01.10.2024
183.	Предварительный национальный стандарт Российской Федерации	Пожарная опасность веществ и материалов. Средства огнезащиты. Идентификация методом термического анализа (термогравиметрии) с использованием методов математической статистики	ПНСТ 915-2024	Приказ Росстандарта от 22.03.2024 № 17-пнст	Начало действия документа 01.05.2024 Срок действия документа ограничен 30.04.2027
184.	Межгосударственный стандарт	Краны грузоподъемные. Эксплуатационные документы	ГОСТ 34022-2016	Приказ Росстандарта от 17.03.2017 №156-ст	Начало действия документа 01.01.2018
185.	Межгосударственный стандарт	Краны грузоподъемные. Безопасная эксплуатация. Часть 1. Общие положения	ГОСТ 34463.1-2018	Приказ Росстандарта от 15.10.2019 №967-с	Начало действия документа 01.06.2020
186.	Межгосударственный стандарт	Краны грузоподъемные. Краны мостовые и козловые. Общие технические требования	ГОСТ 34589-2019	Приказ Росстандарта от 09.10.2019 №940-ст	Начало действия документа 01.06.2020
187.	Межгосударственный стандарт	Краны грузоподъемные. Технический контроль. Часть 1. Общие положения"	ГОСТ 33714.1-2015	Приказ Росстандарта от 02.06.2016 №501-ст	Начало действия документа 01.04.2017

188.	Межгосударственный стандарт	Краны грузоподъемные. Безопасная эксплуатация. Часть 4. Краны стреловые (с Поправкой)	ГОСТ 34463.4-2018	Приказ Росстандарта от 15.10.2019 №968-ст	Начало действия документа 01.06.2020
189.	Межгосударственный стандарт	Краны грузоподъемные. Проволочные канаты. Уход и техническое обслуживание, проверка и отбраковка"	ГОСТ 33718-2015	Приказ Росстандарта от 02.06.2016 №503-ст	Начало действия документа 01.04.2017
190.	Межгосударственный стандарт	Канаты проволочные стальные. Безопасность. Часть 1. Общие требования (с Поправкой)	ГОСТЕН 12385-1 2015	Приказ Росстандарта от 16.01.2024 №14-ст (ред. от 24.06.2024)	Начало действия редакции 25.06.2024
191.	Межгосударственный стандарт	Канаты проволочные стальные. Безопасность. Часть 3. Информация по использованию и уходу	ГОСТЕН 12385-3 2015	Приказ Росстандарта от 12.01.2024 №2-ст	Начало действия документа 01.06.2024
192.	Национальный стандарт Российской Федерации	Подвесные канатные дороги для транспортирования людей. Эксплуатация. Требования безопасности	ГОСТ Р 71888-2025	Приказ Росстандарта от 18.04.2025 №323-ст	Начало действия документа 01.09.2025
193.	Межгосударственный стандарт	Изделия электротехнические. Термины и определения основных понятий (с Изм. №1, 2)	ГОСТ 18311-80	Постановление Госстандарта СССР от 30.12.1980 №6180	Начало действия документа 01.01.1982
194.	Национальный стандарт Российской Федерации	Надежность в технике. Надежность объекта. Термины и определения	ГОСТ Р 27.102-2021	Приказ Росстандарта от 08.10.2021 №1104-ст	Начало действия документа 01.01.2022
195.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Электробезопасность. Термины и определения (с Поправкой)	ГОСТ 12.1.009-2017	Приказ Росстандарта от 07.11.2018 №942-ст (ред. от 01.01.2021)	Начало действия редакции 01.01.2021
196.	Национальный стандарт Российской Федерации	Заземляющие устройства. Системы уравнивания потенциалов. Заземлители. Заземляющие проводники. Технические требования	ГОСТ Р 58882-2020	Приказ Росстандарта от 16.06.2020 №254-ст	Начало действия документа 01.01.2021
197.	Межгосударственный стандарт	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 17. Проверка и техническое обслуживание электроустановок во взрывоопасных зонах (кроме подземных выработок)	ГОСТ 30852.16-2002 (МЭК 60079- 17:1996)	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 №1862-ст	Начало действия документа 15.02.2014
198.	Межгосударственный стандарт	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 14. Электроустановки во взрывоопасных зонах (кроме подземных выработок)	ГОСТ 30852.13-2002 (МЭК 6007914:1996)	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 №1859-ст	Начало действия документа 15.02.2014
199.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Часть 0. Оборудование. Общие требования (с Поправкой)	ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011)	Приказ Росстандарта от 17.06.2015 ^33-ст (ред. от 01.02.2019)	Начало действия редакции 01.02.2019
200.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Часть 10-2. Классификация зон. Взрывоопасные пылевые среды	ГОСТ IEC 60079-102-2011	Приказ Росстандарта от 22.12.2011 N 1620-ст	Начало действия документа 15.02.2013
201.	Межгосударственный	Электрооборудование, применяемое в зонах,	ГОСТ IEC 61241-32011	приказом Росстандарта от	Начало действия документа

	стандарт	опасных по воспламенению горючей пыли. Часть 3. Классификация зон		22.12.2011 N 1649-ст	15.02.2013
202.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Часть 14. Проектирование, выбор и монтаж электроустановок (с Поправками)	ГОСТ ИЕС 60079-14:2013	Приказ Росстандарта от 22.11.2013 ^736-ст (ред. от 01.07.2019)	Начало действия редакции - 01.07.2019
203.	Межгосударственный стандарт	Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (Код IP) (с Поправками)	ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013)	Приказ Росстандарта от 10.06.2016 ^04-ст (ред. от 01.07.2023)	Начало действия редакции - 01.07.2023
204.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная и материалы для защиты от пламени. Требования к ограниченному распространению пламени материалов, пакетов материалов и одежды	ГОСТ ISO 14116 2022	Приказ Росстандарта от 19.12.2024 № 1940-ст	Начало действия документа 01.01.2026
205.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног. Обувь безопасная. Общие технические требования	ГОСТ ISO 20345:2024	Приказ Росстандарта от 27.12.2024 №2031-ст	Начало действия документа 01.07.2025
206.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног. Обувь защитная. Общие технические требования	ГОСТ ISO 20346:2024	Приказ Росстандарта от 27.12.2024 №2032-ст	Начало действия документа 01.07.2025
207.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног. Обувь профессиональная. Общие технические требования	ГОСТ ISO 20347:2024	Приказ Росстандарта от 27.12.2024 №2033-ст	Начало действия документа 01.07.2025
208.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Методы определения и оценки направленной эффективности дерматологических средств индивидуальной защиты очищающего типа	ГОСТ 12.4.323-2024	Приказ Росстандарта от 27.12.2024 №2034-ст	Начало действия документа 01.02.2026
209.	Межгосударственный стандарт	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Средства защиты рук спасателя при выполнении аварийно-спасательных работ. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ 22.9.46-2025	Приказ Росстандарта от 16.06.2025 № 553-ст	Начало действия документа 01.10.2025
210.	Межгосударственный стандарт	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Средства защиты ног спасателя при выполнении аварийно-спасательных работ. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ 22.9.47-2025	Приказ Росстандарта от 18.06.2025 № 571-ст	Начало действия документа 01.10.2025
211.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Рекомендации по выбору,	ГОСТ 35266-2025	Приказ Росстандарта от 19.06.2025 № 579-ст	Начало действия документа 01.08.2026

		использованию, уходу и обслуживанию. Руководящий документ			
212.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от теплового излучения. Методы оценки материалов и пакетов материалов, подвергаемых воздействию источника теплового излучения	ГОСТ ISO 6942-2025	Приказ Росстандарта от 19.06.2025 № 580-ст	Начало действия документа 01.08.2026
213.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от твердых аэрозолей. Часть 2. Метод определения проникания высокодисперсных аэрозолей	ГОСТ ISO 13982-22025	Приказ Росстандарта от 19.06.2025 № 589-ст	Начало действия документа 01.08.2026
214.	Межгосударственный стандарт	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Средства робототехнические аварийноспасательные. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ 22.9.48-2025	Приказ Росстандарта от 19.06.2025 № 592-ст	Начало действия документа 01.10.2025
215.	Межгосударственный стандарт	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Средства защиты головы спасателя при выполнении аварийно-спасательных работ. Общие технические требования. Методы испытаний Средства защиты головы спасателя при выполнении аварийно-спасательных работ. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 22.9.48-2025	Приказ Росстандарта от 19.06.2025 № 593-ст	Начало действия документа 01.10.2025
216.	Межгосударственный стандарт	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Объектовая система мониторинга чрезвычайных ситуаций техногенного характера. Общие технические требования	ГОСТ 22.1.03-2025	Приказ Росстандарта от 06.11.2025 № 1330-ст	Начало действия документа 01.04.2026
217.	Межгосударственный стандарт	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Машины аварийно-спасательные. Методы испытаний	ГОСТ 22.9.29-2025	Приказ Росстандарта от 06.11.2025 № 1331-ст	Начало действия документа 01.04.2026
218.	Межгосударственный стандарт	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Машины аварийно-спасательные. Общие технические требования	ГОСТ 22.9.24-2025	Приказ Росстандарта от 06.11.2025 № 1333-ст	Начало действия документа 01.04.2026
219.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Часть 29-2. Газоанализаторы. Требования к выбору, монтажу, применению и техническому обслуживанию газоанализаторов горючих газов и кислорода	ГОСТ ИЕС 60079-292-2024	Приказ Росстандарта от 13.11.2025 № 1376-ст	Начало действия документа 01.01.2027
220.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Предотвращение взрыва и защита. Часть 1. Основные концепции и методология	ГОСТ 31438.1-2024	Приказ Росстандарта от 13.11.2025 № 1377-ст	Начало действия документа 01.01.2027
221.	Межгосударственный	Взрывоопасные среды. Предотвращение	ГОСТ 31438.2-2024	Приказ Росстандарта от	Начало действия документа

	стандарт	взрыва и защита. Часть 2. Основополагающие концепции и методология горных работ		13.11.2025 № 1378-ст	01.01.2027
222.	Национальный стандарт	Гражданская оборона. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Противогазы фильтрующие и дополнительные патроны. Требования к показателям качественного состояния при хранении. Порядок проведения лабораторных испытаний. Методы контроля	ГОСТ Р 42.7.02-2025	Приказ Росстандарта от 21.01.2025 № 19-ст	Начало действия документа 01.05.2025
223.	Национальный стандарт	Конструкции ограждающие легкосбрасываемые для зданий. Общие технические условия	ГОСТ Р 71940-2025	Приказ Росстандарта от 04.02.2025 № 51-ст	Начало действия документа 01.04.2025
224.	Национальный стандарт	Охрана лесов от пожаров. Оборудование лесопожарное. Термины и определения	ГОСТ Р 72063-2025	Приказ Росстандарта от 15.05.2025 № 410-ст	Начало действия документа 01.01.2026
225.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Установки импульсного пожаротушения для подачи самовспенивающейся газоаэрозоленаполненной пены. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 72110-2025	Приказ Росстандарта от 03.06.2025 № 517-ст	Начало действия документа 01.09.2025
226.	Национальный стандарт	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Аварийно-спасательные работы при ликвидации чрезвычайных ситуаций, вызванных опасными гидрологическими явлениями на акваториях. Общие требования	ГОСТ Р 22.8.07-2025	Приказ Росстандарта от 01.10.2025 № 1145-ст	Начало действия документа 01.02.2026
227.	Национальный стандарт	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Поисково-спасательные работы в условиях разрушенных зданий. Общие положения	ГОСТ Р 22.8.17-2025	Приказ Росстандарта от 01.10.2025 № 1146-ст	Начало действия документа 01.02.2026
228.	Национальный стандарт	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Дамбы водоналивные мобильные. Классификация. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 22.8.18-2025	Приказ Росстандарта от 22.10.2025 № 1265-ст	Начало действия документа 01.02.2026
229.	Национальный стандарт	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Составы защитные для минерализованных полос. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 22.8.19-2025	Приказ Росстандарта от 22.10.2025 № 1266-ст	Начало действия документа 01.02.2026
230.	Национальный стандарт	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Рукава напорные плосковорачиваемые для проведения аварийно-спасательных работ. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 22.9.49-2025	Приказ Росстандарта от 22.10.2025 № 1267-ст	Начало действия документа 01.02.2026
231.	Национальный стандарт	Безопасность оборудования. Руководство по	ГОСТ Р 72308-2025	Приказ Росстандарта от	Начало действия документа

		функциональной безопасности системы управления, связанной с безопасностью		29.09.2025 № 1129-ст	01.01.2026
232.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Экзоскелеты для пожарных. Термины и определения	ГОСТ Р 72360-2025	Приказ Росстандарта от 06.11.2025 № 1329-ст	Начало действия документа 01.02.2026
233.	Предварительный национальный стандарт	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Обеспечение безопасности населения в природных и техногенных чрезвычайных ситуациях. Общие положения	ПНСТ 1033-2025	Приказ Росстандарта от 22.10.2025 43-пнст	Начало действия документа 01.02.2026
<i>Корпоративные стандарты</i>					
1.	Стандарт ОАО «Газпром»	Положение об экспертизе предпроектной и проектной документации в ОАО «Газпром» (с Изм. № 1, 2, 3)	СТО Газпром 2-2.1-031-2005	Приказ ОАО «Газпром» № 72 от 23.05.2005 (ред. от 28.12.2017)	Дата начала действия с 30.05.2005. Применять с 31.03.2023 по 31.03.2025 в части, не противоречащей Временному положению по организации и порядку проведения экспертизы предпроектной и проектной документации в ПАО «Газпром» (утверждено приказом ПАО «Газпром» от 16.03.2023 № 106)
2.	Стандарт ОАО «Газпром»	Положение по организации и проведению контроля за соблюдением требований промышленной безопасности и обеспечением работоспособности объектов Единой системы газоснабжения ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-3.5-032-2005	Распоряжение ОАО «Газпром» № 88 от 27.05.2005	Дата начала действия 01.06.2005
3.	Стандарт ОАО «Газпром»	Защита от шума технологического оборудования ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-3.5-043-2005	Распоряжение ОАО «Газпром» № 238 от 22.09.2005	Дата начала действия 10.11.2005
4.	Стандарт ОАО «Газпром»	Порядок разработки, утверждения, учета, изменения и отмены	СТО Газпром 2-1.12-001-2006	Распоряжение ОАО «Газпром» № 4 от 30.01.2006	Дата начала действия 01.03.2006
5.	Стандарт ОАО «Газпром»	Порядок экспертизы технических условий на оборудование и материалы, аттестации технологий и оценки готовности организаций к выполнению работ по диагностике и ремонту объектов транспорта газа ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-3.5-046-2006	Распоряжение ОАО «Газпром» № 414 от 28.12.2005	Дата начала действия 24.07.2006. Действие разделов 5 и 6 отменено. Взамен раздела 5 действует СТО Газпром 2-2.3-974-2015; взамен раздела 6 действует СТО Газпром 2-2.3-954-2015
6.	Стандарт ОАО «Газпром»	Методика прогноза деформаций русел рек на участках многониточных подводных переходов трубопроводов для территории Надым-Пуровского газодобывающего района	СТО Газпром 2-3.5-048-2006	Распоряжение ОАО «Газпром» № 390 от 30.11.2005	Дата начала действия 20.06.2006
7.	Стандарт ОАО «Газпром»	Руководство по применению греющих кабелей для инженерных сетей и технологических емкостей промышленных предприятий ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-6.2-052-2006	Распоряжение ОАО «Газпром» № 40 от 03.04.2006	Дата начала действия 10.08.2006

8.	Стандарт ОАО «Газпром»	Контроль качества и приемка материально-технических ресурсов для ОАО «Газпром» на предприятиях- изготовителях. Основные положения	СТО Газпром 2-1.16-055-2006	Распоряжение ОАО «Газпром» № 74 от 10.04.2006	Дата начала действия 26.07.2006
9.	Стандарт ОАО «Газпром»	Методика по продлению срока безопасной эксплуатации взрывозащищенных электродвигателей	СТО Газпром 2-2.3-057-2006	Распоряжение ОАО «Газпром» № 46 от 14.04.2006	Дата начала действия 01.09.2006
10.	Стандарт ОАО «Газпром»	Методические указания по выбору режима заземления нейтрали в сетях напряжением 6 и 10 кВ дочерних обществ и организаций ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-1.11-070-2006	Распоряжение ОАО «Газпром» № 25 от 20.03.2006	Дата начала действия 10.08.2006
11.	Стандарт ОАО «Газпром»	Регламент организации работ по геотехническому мониторингу объектов газового комплекса в криолитозоне	СТО Газпром 2-3.1-071-2006	Распоряжение ОАО «Газпром» № 19 от 16.03.2006	Дата начала действия 15.06.2006
12.	Стандарт ОАО «Газпром»	Методика по техническому диагностированию систем постоянного тока энергохозяйства ОАО «Газпром» (с Изм. №1)	СТО Газпром 2-6.2-086-2006	Распоряжение ОАО «Газпром» № 349 от 22.11.2006	Дата начала действия 25.07.2007 Дата введения в действие редакции 24.12.2024
13.	Стандарт ОАО «Газпром»	Методика по техническому диагностированию аварийных дизель- электрических станций (ДЭС) энергохозяйства ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-6.2-087-2006	Распоряжение ОАО «Газпром» № 351 от 22.11.2006	Дата начала действия 07.08.2007
14.	Стандарт ОАО «Газпром»	Методика по техническому диагностированию высоковольтных воздушных линий энергохозяйства ОАО «Газпром» (с Изм. №1)	СТО Газпром 2-1.11-088-2006	Распоряжение ОАО «Газпром» № 350 от 22.11.2006	Дата начала действия 25.07.2007 Дата введения в действие редакции 24.12.2024
15.	Стандарт ОАО «Газпром»	Прогнозирование технического состояния для возможного продления срока службы теплоэнергетического оборудования	СТО Газпром 2-1.9-089-2006	Распоряжение ОАО «Газпром» № 345 от 22.11.2006	Дата начала действия 15.06.2007
16.	Стандарт ПАО «Газпром»	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ПАО «Газпром» Правила производства работ на газопроводах врезкой под давлением	СТО Газпром 2-2.3-116-2016	Распоряжение ПАО «Газпром» № 373 от 10.12.2015	Дата введения в действие 01.07.2016
17.	Стандарт ОАО «Газпром»	Котельные блочно-модульные, в том числе транспортабельные	СТО Газпром 2-1.9-125-2007	Распоряжение ОАО «Газпром» № 97 от 23.04.2007	Дата начала действия 14.12.2007
18.	Стандарт ОАО «Газпром»	Типовая программа проведения приемочных испытаний технологии нанесения заводского наружного полиэтиленового покрытия	СТО Газпром 2-2.3-129-2007	Распоряжение ОАО «Газпром» № 147 от 08.06.2007	Дата начала действия 21.01.2008
19.	Стандарт ОАО «Газпром»	Положение по сервисному обслуживанию оборудования и сооружений энергохозяйства ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-2.3-132-2007	Распоряжение ОАО «Газпром» №160 от 19.06.2007	Дата начала действия 15.10.2007
20.	Стандарт ОАО «Газпром»	Методика оценки эксплуатационных свойств смазочных масел	СТО Газпром 2-2.4-134-2007	Распоряжение ОАО «Газпром» №162 от 20.06.2007	Дата начала действия 25.01.2008
21.	Стандарт ОАО «Газпром»	Инструкция по устройству молниезащиты	СТО Газпром 2-1.11-	Распоряжение	Дата начала действия

		зданий, сооружений и коммуникаций ОАО «Газпром»	170-2007	ОАО «Газпром» №337 от 15.10.2007	25.03.2008
22.	Стандарт ПАО «Газпром»	Энергохозяйство ОАО «Газпром». Техническая документация	СТО Газпром 2-2.3-171-2007	Распоряжение ПАО «Газпром» № 360 от 26.10.2007	Дата начала действия 12.05.2008
23.	Стандарт ОАО «Газпром»	Методика по проведению экспертизы основных производственных объектов ОАО «Газпром» на соответствие нормативным требованиям электромагнитной совместимости	СТО Газпром 2-1.11-172-2007	Распоряжение ОАО «Газпром» № 379 от 30.10.2007	Дата начала действия 01.07.2008
24.	Стандарт ОАО «Газпром»	Оборудование для сжиженного природного газа. Бортовые топливные системы для автотранспортных средств, использующих сжиженный природный газ в качестве моторного топлива. Технические требования и методы испытаний	СТО Газпром 2-1.13-176-2007	Распоряжение ОАО «Газпром» № 294 от 20.09.2007	Дата начала действия 10.03.2008
25.	Стандарт ОАО «Газпром»	Типовая программа проведения приемочных испытаний технологии нанесения заводского наружного полипропиленового покрытия	СТО Газпром 2-2.3-179-2007	Распоряжение ОАО «Газпром» № 416 от 30.11.2007	Дата начала действия 14.06.2008
26.	Стандарт ОАО «Газпром»	Типовая программа проведения приемочных испытаний технологии нанесения заводского внутреннего гладкостного покрытия	СТО Газпром 2-2.3-181-2007	Распоряжение ОАО «Газпром» № 417 от 30.11.2007	Дата начала действия 14.06.2008
27.	Стандарт ОАО «Газпром»	Автотранспортные средства. Услуги и работы по установке газобаллонного оборудования. Общие технические требования, требования безопасности и методика контроля	СТО Газпром 2-1.13-204-2008	Распоряжение ОАО «Газпром» № 435 от 17.12.2007	Дата начала действия 28.05.2008
28.	Стандарт ОАО «Газпром»	Общие технические требования к трубопроводной арматуре, поставляемой на объекты ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-4.1-212-2008	Распоряжение ОАО «Газпром» № 426 от 30.11.2007	Дата начала действия 14.06.2008
29.	Стандарт ОАО «Газпром»	Инструкция по применению магнитопорошкового неразрушающего контроля сосудов, работающих под давлением	СТО Газпром 2-2.3-218-2008	Распоряжение ОАО «Газпром» № 161 от 11.06.2008	Дата начала действия 22.01.2009
30.	Стандарт ОАО «Газпром»	Инструкция по применению феррозондового контроля элементов сосудов, работающих под давлением	СТО Газпром 2-2.3-219-2008	Распоряжение ОАО «Газпром» № 163 от 11.06.2008	Дата начала действия 22.01.2009
31.	Стандарт 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
32.	Стандарт ОАО «Газпром»	Методика проведения геокриологических исследований при разведке и разработке месторождений	СТО Газпром 2-3.1-233-2008	Распоряжение ОАО «Газпром» № 192 от 11.07.2008	Дата начала действия 16.02.2009
33.	Стандарт ОАО «Газпром»	Инструкция по проведению измерений напряжений в металле трубопроводов при	СТО Газпром 2-2.3-243-2008	Распоряжение ОАО «Газпром» № 250 от	Дата начала действия 20.04.2009

		использовании приборов, основанных на магнитошумовом методе		15.08.2008	
34.	Стандарт ОАО «Газпром»	Инструкция по восстановлению исполнительной документации	СТО Газпром 2-2.3-244-2008	Распоряжение ОАО «Газпром» № 259 от 26.08.2008	Дата начала действия 22.04.2009
35.	Стандарт ОАО «Газпром»	Сборка, сварка, термическая обработка и контроль качества при ремонте и модернизации корпусного технологического оборудования ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-2.3-251-2008	Распоряжение ОАО «Газпром» № 230 от 12.08.2008	Дата начала действия 26.03.2009
36.	Стандарт ОАО «Газпром»	Типовая программа приемочных испытаний соединительных деталей для объектов ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-4.1-274-2008	Распоряжение ОАО «Газпром» № 281 от 17.09.2008	Дата начала действия 14.04.2009
37.	Стандарт ОАО «Газпром»	Методика по техническому диагностированию силовых трансформаторов энергохозяйства ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-2.3-288-2009	Распоряжение ОАО «Газпром» № 430 от 20.11.2008	Дата начала действия 15.07.2009
38.	Стандарт ОАО «Газпром»	Положение по обеспечению электромагнитной совместимости производственных объектов ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-1.11-290-2009	Распоряжение ОАО «Газпром» № 428 от 20.11.2008	Дата начала действия 15.07.2009
39.	Стандарт ОАО «Газпром»	Применение аварийных источников электроснабжения на объектах ОАО «Газпром» (с Изм. № 1,2)	СТО Газпром 2-6.2-300-2009	Распоряжение ОАО «Газпром» № 3 от 15.01.2009	Дата начала действия 30.11.2009 Дата начала действия редакции 10.04.2025
40.	Стандарт ОАО «Газпром»	Типовая программа приемочных и эксплуатационных испытаний электрогенерирующего оборудования на электростанциях ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-6.2-306-2009	Распоряжение ОАО «Газпром» № 549 от 31.12.2008	Дата начала действия 30.11.2009
41.	Стандарт ОАО «Газпром»	Методика проведения экспертизы промышленной безопасности систем вентиляции и кондиционирования на объектах ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-1.9-309-2009	Распоряжение ОАО «Газпром» № 481 от 09.12.2008	Дата начала действия 14.08.2009
42.	Стандарт ОАО «Газпром»	Методика планирования ремонтов и замены энергетического оборудования с учетом долгосрочного прогноза состояния парка оборудования энергохозяйства ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-2.3-313-2009	Распоряжение ОАО «Газпром» № 480 от 09.12.2008	Дата начала действия 14.08.2009
43.	Стандарт ОАО «Газпром»	Графическое отображение объектов единой системы газоснабжения на технологических схемах (с Изм. №1)	СТО Газпром 2-1.13-317-2009	Распоряжение ОАО «Газпром» № 543 от 31.12.2008	Дата начала действия 30.11.2009 Дата начала действия редакции 01.02.2019
44.	Стандарт ОАО «Газпром»	Инструкция по проектированию трубопроводов с компенсацией продольных деформаций	СТО Газпром 2-2.1-318-2009	Распоряжение ОАО «Газпром» № 280 от 17.09.2008	Дата начала действия 04.05.2009
45.	Стандарт ОАО «Газпром»	Порядок разработки проекта рекультивации при строительстве объектов распределения	СТО Газпром 2-1.12-386-2009	Распоряжение ОАО «Газпром» от 09.10.2009 №331	Дата введения в действие 05.07.2010

		газа			
46.	Стандарт ОАО «Газпром»	Технические требования к проектированию, изготовлению и эксплуатации технологического оборудования емкостного и колонного типов с проектным сроком службы до 40 лет, работающего в неагрессивных средах	СТО Газпром 2-2.3-331-2009	Распоряжение ОАО «Газпром» № 52 от 05.03.2009	Дата начала действия 21.12.2009
47.	Стандарт ОАО «Газпром»	Методические указания по проведению анализа риска для опасных производственных объектов газотранспортных предприятий ОАО «Газпром» (с Изм. №1)	СТО Газпром 2-2.3-351-2009	Распоряжение ОАО «Газпром» № 83 от 30.03.2009	Дата начала действия 30.12.2009 Дата начала действия редакции 01.02.2019
48.	Стандарт ОАО «Газпром»	Методика оценки технического состояния и целостности газопроводов (с Изм. №1)	СТО Г2-2.3-351-2009 азпром 2-2.3-253-2009	Распоряжение ОАО «Газпром» № 496 от 15.12.2008	Дата начала действия 30.09.2009 Дата начала действия редакции 01.02.2019
49.	Стандарт ОАО «Газпром»	Методы присоединения вновь построенных или реконструируемых газовых сетей к действующим газопроводам	СТО Газпром 2-2.3-357-2009	Распоряжение ОАО «Газпром» № 178 от 25.06.2009	Дата начала действия 12.03.2010
50.	Стандарт ОАО «Газпром»	Инструкция по производству сварочных работ при строительстве сухопутных и подводных газопроводов из сталей X-80, X-100	СТО Газпром 2-2.2-358-2009	Распоряжение ОАО «Газпром» № 122 от 12.05.2009	Дата начала действия 21.12.2009
51.	Стандарт ОАО «Газпром»	Порядок проведения технического обслуживания и ремонта трубопроводной арматуры (с Изм. №1)	СТО Газпром 2-2.3-385-2009	Распоряжение ОАО «Газпром» № 325 от 05.10.2009	Дата начала действия 20.05.2010 Дата начала действия редакции 01.02.2019
52.	Стандарт ОАО «Газпром»	Руководство по проектированию и применению сезонно-охлаждающих устройств для термостабилизации грунтов оснований фундаментов	СТО Газпром 2-2.1-390-2009	Распоряжение ОАО «Газпром» № 264 от 31.08.2009	Дата начала действия 15.06.2010
53.	Стандарт ПАО «Газпром»	Система стандартов корпоративной системы гражданской защиты. Система аварийно-спасательного обеспечения на море. Суда аварийно-спасательного обеспечения. Общие технические условия (с Изм. № 1)	СТО Газпром 2-3.7-451-2020	Распоряжение ПАО «Газпром» от 05.06.2020 № 200	Дата начала действия 18.08.2020 Дата начала действия редакции 01.03.2021
54.	Стандарт ОАО «Газпром»	Порядок разработки проекта организации санитарно-защитной зоны (СЗЗ) при строительстве объектов распределения газа	СТО Газпром 2-1.19-452-2010	Распоряжение ОАО «Газпром» № 486 от 18.12.2009	Дата начала действия 21.09.2010
55.	Стандарт ОАО «Газпром»	Методика оценки ресурса тройников	СТО Газпром 2-2.3-453-2010	Распоряжение ОАО «Газпром» № 464 от 07.12.2009	Дата начала действия 15.09.2010
56.	Стандарт ОАО «Газпром»	Положение об авторском надзоре проектных организаций за строительством зданий и сооружений ОАО «Газпром» (с Изм. №1)	СТО Газпром 2-2.2-473-2010	Приказ ОАО «Газпром» № 390 от 11.12.2009	Дата начала действия 15.11.2010 Дата начала действия редакции 01.12.2021
57.	Стандарт ОАО «Газпром»	Техническое диагностирование сосудов,	СТО Газпром 2-2.3-491-	Распоряжение	Дата начала действия 01.02.2011

		работающих под давлением на объектах ОАО «Газпром»	2010	ОАО «Газпром» № 106 от 05.05.2010	
58.	Стандарт ОАО «Газпром»	Инструкция по проектированию, строительству и эксплуатации распределительных газопроводов из полиэтиленовых армированных труб	СТО Газпром 2-2.2-504-2010	Распоряжение ОАО «Газпром» № 157 от 16.06.2010	Дата начала действия 24.03.2011
59.	Стандарт ОАО «Газпром»	Продление срока службы электрооборудования	СТО Газпром 2-2.3-505-2010	Распоряжение ОАО «Газпром» № 279 от 10.09.2010	Дата начала действия 17.06.2011
60.	Стандарт ОАО «Газпром»	Методика по техническому диагностированию электродвигателей напряжением до 1 кВ производственных объектов ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-2.3-506-2010	Распоряжение ОАО «Газпром» № 280 от 10.09.2010	Дата начала действия 17.06.2011
61.	Стандарт ОАО «Газпром»	Методические указания по освидетельствованию и идентификации соединительных деталей трубопроводов	СТО Газпром 2-2.3-531-2011	Распоряжение ОАО «Газпром» № 263 от 30.08.2010	Дата начала действия 21.06.2011
62.	Стандарт ОАО «Газпром»	Авторский надзор за изготовлением технологического оборудования для производственных объектов ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-2.3-560-2011	Распоряжение ОАО «Газпром» № 537 от 31.12.2010	Дата начала действия 19.09.2011
63.	Стандарт ОАО «Газпром»	Положение о газоспасательных формированиях ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-1.1-564-2011	Распоряжение ОАО «Газпром» № 72 от 25.02.2011	Дата начала действия 01.11.2011
64.	Стандарт ОАО «Газпром»	Положение о военизированных частях и отрядах по предупреждению возникновения и по ликвидации открытых газовых и нефтяных фонтанов	СТО Газпром 2-1.1-573-2011	Распоряжение ОАО «Газпром» № 290 от 27.05.2011	Дата начала действия 01.02.2012
65.	Стандарт ОАО «Газпром»	Средства баллаستировки и закрепления газопроводов в проектном положении. Типовые методики испытаний (с Изм. № 1,2)	СТО Газпром 2-2.2-577-2011	Распоряжение ОАО «Газпром» № 52 от 09.02.2011	Дата начала действия 17.10.2011 Дата начала действия редакции 01.02.2019
66.	Стандарт ОАО «Газпром»	Средства балластировки и закрепления газопроводов в проектном положении. Типовые методики испытаний (с Изм. № 1)	СТО Газпром 2-2.2-578-2011	Распоряжение ОАО «Газпром» № 52 от 09.02.2011	Дата начала действия 17.10.2011 Дата начала действия редакции 22.08.2014
67.	Стандарт ОАО «Газпром»	Блоки технологические. Общие технические условия. (с Изм. №1)	СТО Газпром 2-2.1-607-2011	Распоряжение ОАО «Газпром» № 533 от 14.09.2011	Дата начала действия 11.06.2012 Дата начала действия редакции 01.09.2021
68.	Стандарт ОАО «Газпром»	Руководство по организации пусконаладочных работ на объектах системы распределения газа. Рекомендации по определению стоимости пусконаладочных работ на объектах системы распределения газа	СТО Газпром 2-2.2-610-2011	Распоряжение ОАО «Газпром» № 531 от 14.09.2011	Дата начала действия 11.06.2012
69.	Стандарт ОАО «Газпром»	Правила и требования к организации работ по рекультивации земель (почв) при их загрязнении в результате деятельности	СТО Газпром 2-1.19-621-2011	Распоряжение ОАО «Газпром» № 684 от 11.11.2011	Дата начала действия 01.10.2012

		производственных объектов ОАО «Газпром»			
70.	Стандарт ОАО «Газпром»	Порядок проведения технического обслуживания, диагностирования и ремонта АГНКС, в том числе импортного производства	СТО Газпром 2-2.3-624-2011	Распоряжение ОАО «Газпром» № 680 от 07.11.2011	Дата начала действия 24.09.2012
71.	Стандарт ОАО «Газпром»	Системы автоматического управления объектов производственнотехнологических комплексов. Автоматические системы контроля загазованности. Технические требования (с Изм. №1)	СТО Газпром 2-1.17-629-2012	Распоряжение ОАО «Газпром» № 843 от 23.12.2011	Дата начала действия 05.12.2012 Дата начала действия редакции 17.05.2021
72.	Стандарт ОАО «Газпром»	Проектирование санитарно-защитных зон производственных объектов ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-1.19-630-2012	Распоряжение ОАО «Газпром» № 10 от 30.01.2012	Дата начала действия 24.12.2012
73.	Стандарт ОАО «Газпром»	Оборудование систем противокоррозионной защиты. Порядок проведения технического обслуживания и ремонта	СТО Газпром 2-5.1-632-2012	Распоряжение ОАО «Газпром» № 827 от 15.12.2011	Дата начала действия 28.11.2012
74.	Стандарт ОАО «Газпром»	Оценка готовности объектов энергохозяйства к работе в осеннезимний период (с Изм. №1)	СТО Газпром 2-1.16-636-2012	Распоряжение ОАО «Газпром» № 5 от 20.01.2012	Дата начала действия 17.12.2012 Дата начала действия редакции 24.12.2024
75.	Стандарт ОАО «Газпром»	Цифровые устройства релейной защиты и автоматики для систем электроснабжения. Технические требования	СТО Газпром 2-1.11-661-2012	Распоряжение ОАО «Газпром» № 132 от 23.05.2012	Дата начала действия 27.03.2013
76.	Стандарт ОАО «Газпром»	Газораспределительные системы. Восстановление подземных газопроводов полимерно-тканевым рукавом	СТО Газпром 2-2.3-665-2012	Распоряжение ОАО «Газпром» № 217 от 09.07.2012	Дата начала действия 01.05.2013
77.	Стандарт ОАО «Газпром»	Высоковольтное электрооборудование. Метод испытаний повышенным напряжением	СТО Газпром 2-6.2-685-2012	Распоряжение ОАО «Газпром» № 349 от 11.10.2012	Дата начала действия 16.08.2013
78.	Стандарт ОАО «Газпром»	Криогенные автомобильные газозаправочные станции. Общие технические требования	СТО Газпром 2-3.6-701-2013	Распоряжение ОАО «Газпром» № 134 от 23.05.2012	Дата начала действия 27.03.2013
79.	Стандарт ОАО «Газпром»	Газораспределительные системы. Нормативные сроки службы распределительных газопроводов, газового оборудования, зданий и сооружений	СТО Газпром 2-2.3-707-2013	Распоряжение ОАО «Газпром» № 1 от 16.01.2013	Дата начала действия 03.02.2014
80.	Стандарт ОАО «Газпром»	Типовая программа приемочных испытаний труб	СТО Газпром 2-4.1-714-2013	Распоряжение ОАО «Газпром» № 129 от 22.05.2012	Дата начала действия 11.02.2013
81.	Стандарт ОАО «Газпром»	Типовые производственные инструкции по выполнению газоопасных работ на объектах газораспределительных систем	СТО Газпром 2-2.3-719-2013	Распоряжение ОАО «Газпром» № 498 от 19.12.2012	Дата начала действия 02.12.2013
82.	Стандарт ОАО «Газпром»	Технические требования к основному металлу труб К65 (Х80) и методам их контроля	СТО Газпром 2-4.1-741-2013	Распоряжение ОАО «Газпром» № 132 от 27.06.2013	Дата начала действия 22.09.2014

83.	Стандарт ОАО «Газпром»	Порядок технического обслуживания устройств релейной защиты и автоматики для систем электроснабжения	СТО Газпром 2-1.11-753-2013	Распоряжение ОАО «Газпром» № 152 от 19.07.2013	Дата начала действия 19.09.2014
84.	Стандарт ОАО «Газпром»	Технические требования к установкам высокочастотного нагрева и термообработки стыков труб в технологическом процессе сварки трубопроводов	СТО Газпром 2-2.2-759-2013	Распоряжение ОАО «Газпром» № 370 от 05.12.2013	Дата начала действия 02.02.2015
85.	Стандарт ОАО «Газпром»	Термообработка сварных соединений при строительстве и ремонте объектов ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-2.2-798-2014	Распоряжение ОАО «Газпром» № 332 от 27.11.2013	Дата начала действия 18.02.2015
86.	Стандарт ПАО «Газпром»	Расследование и учет нарушений в работе энергетических объектов. Основные положения	СТО Газпром 2-2.3-1011-2015	Распоряжение ПАО «Газпром» № 313 от 25.10.2015	Дата введения в действие 01.01.2016
87.	Стандарт ПАО «Газпром»	Инструкция по входному контролю поставляемых изоляционных и защитных материалов на этапах временного хранения и на местах производства работ	СТО Газпром 2-2.3-1041-2016	Распоряжение ПАО «Газпром» № 10 от 22.01.2016	Дата введения в действие 01.02.2016 Действие приостановлено Резолюцией Председателя Правления ПАО «Газпром» от 24.03.2020 № 01-1165
88.	Стандарт ПАО «Газпром»	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ПАО «Газпром» Инфраструктура для производства, хранения и отгрузки сжиженного природного газа. Трубы и соединительные детали. Общие технические условия	СТО Газпром 2-3.4-1254-2021	Приказ ПАО «Газпром» от 14.07.2021 № 307	Дата введения в действие 30.07.2021
89.	Стандарт ПАО «Газпром»	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ПАО «Газпром» проверки их организационнотехнической готовности	СТО Газпром 2-2.2-860-2021	Распоряжение ПАО «Газпром» от 24.04.2021 №218	Дата введения в действие 01.06.2021
90.	Стандарт ОАО «Газпром»	Защита от коррозии. Наружные защитные покрытия для кольцевых сварных соединений трубопроводов. Технические требования	СТО Газпром 9.1-017-2012	Распоряжение ОАО «Газпром» № 353 от 17.10.2012	Дата начала действия 16.08.2013
91.	Стандарт ОАО «Газпром»	Защита от коррозии. Наружные защитные покрытия на основе термореактивных материалов для соединительных деталей, запорной арматуры и монтажных узлов трубопроводов с температурой эксплуатации от минус 20 С. до плюс 100 С. Технические требования (с Изм.№1, 2)	СТО Газпром 9.1-018-2012	Распоряжение ОАО «Газпром» № 354 от 17.10.2012	Дата начала действия 16.08.2013 Дата начала действия редакции 10.10.2023
92.	Стандарт ОАО «Газпром»	Защита от коррозии. Мониторинг и прогноз коррозионного состояния объектов и	СТО Газпром 9.4-023-2013	Распоряжение ОАО «Газпром» № 17 от	Дата начала действия 22.04.2014

		оборудования. Система сбора, обработки и анализа данных. Основные требования (с Изм.№1)		23.01.2013	Дата начала действия редакции 21.08.2020
93.	Стандарт ОАО «Газпром»	Защита от коррозии. Основные требования к системам внутренних и наружных лакокрасочных покрытий для противокоррозионной защиты технологического оборудования и металлоконструкций на объектах ОАО «Газпром» (с Изм.№1)	СТО Газпром 9.1-035-2014	Распоряжение ОАО «Газпром» № 277 от 12.11.2014	Дата начала действия 11.12.2014 Дата начала действия редакции 21.08.2020
94.	Стандарт ПАО «Газпром»	Защита от коррозии. Организация коррозионных обследований объектов ПАО «Газпром». Основные требования (с Изм.№1)	СТО Газпром 9.4-052-2016	Распоряжение ПАО «Газпром» № 65 от 23.03.2016	Дата начала действия 31.03.2016 Дата введения в действие редакции 21.08.2020
95.	Стандарт ПАО «Газпром»	Защита от коррозии. Основные положения (с Изм.№1)	СТО Газпром 9.0-001-2018	Распоряжение ПАО «Газпром» от 13.08.2018 № 182	Дата начала действия 12.09.2018 Дата начала действия редакции 21.08.2020
96.	Стандарт ПАО «Газпром»	Электрохимическая защита от коррозии. Основные требования (с Изм.№1)	СТО Газпром 9.2-002-2019	Распоряжение ПАО «Газпром» от 27.12.2018 № 491	Дата начала действия 15.02.2019 Дата начала действия редакции 21.08.2020
97.	Стандарт ПАО «Газпром»	Проектирование электрохимической защиты подземных сооружений	СТО Газпром 9.2-003-2020	Распоряжением ПАО «Газпром» от 15.04.2020 № 130	Дата начала действия 01.06.2020
98.	Стандарт ПАО «Газпром»	Сварка и неразрушающий контроль сварных соединений. Основные положения (с Изм. №1)	СТО Газпром 15-1.0-001-2022	Распоряжение ПАО «Газпром» № 78 от 14.03.2022	Дата начала действия 01.06.2022 Дата введения в действие редакции 01.03.2023
99.	Стандарт ПАО «Газпром»	Сварка и неразрушающий контроль сварных соединений. Ультразвуковой контроль качества сварных соединений (с Изм.№1)	СТО Газпром 15-2.3-005-2023	Распоряжение ПАО «Газпром» № 22 от 24.01.2023	Дата начала действия 01.07.2023 Дата введения в действие редакции 15.09.2023
100.	Стандарт ПАО «Газпром»	Контроль качества. Процесс проверки организаций на соответствие требованиям ПАО «Газпром» для выполнения работ на объектах ПАО «Газпром»	СТО Газпром 28.5-013-2023	Распоряжение ПАО «Газпром» от 11.09.2023 № 484	Дата начала действия 20.09.2023
101.	Стандарт ПАО «Газпром»	Трубная продукция. Трубы стальные с наружным антикоррозионным полиэтиленовым покрытием заводского нанесения для строительства, реконструкции и капитального ремонта трубопроводов. Общие технические условия (с Изм. №1)	СТО Газпром 30-11.3-023-2023	Распоряжение ПАО «Газпром» от 27.11.2023 №660	Дата начала действия 29.12.2023 Дата введения в действие редакции 01.06.2024
102.	Стандарт ОАО «Газпром»	Положение о порядке осуществления ОАО «Газпром» контроля за эффективным использованием газа	СТО Газпром 4-2005	Распоряжение ОАО «Газпром» от 27.05.2005 № 88	Дата введения в действие 01.06.2005
103.	Стандарт ОАО «Газпром»	Типовая инструкция по безопасному проведению огневых работ на газовых	СТО Газпром 14-2005	Распоряжение ОАО «Газпром» № 243 от	Дата начала действия 01.11.2005

		объектах ОАО «Газпром»		27.09.2005	
104.	Стандарт ОАО «Газпром»	Положение по экспертному техническому диагностированию технологических печей огневого нагрева	СТО Газпром 026-2006	Распоряжение ОАО «Газпром» № 153 от 19.07.2006	Дата начала действия 18.09.2006
105.	Стандарт ОАО «Газпром»	Правила разработки технических описаний к средствам индивидуальной защиты, поставляемым на объекты ОАО «Газпром» (с Изм. №1, 2)	СТО Газпром 28-2006	Распоряжение ОАО «Газпром» № 244 от 15.09.2006	Дата начала действия 29.01.2007 Дата начала действия редакции 16.04.2021
106.	Стандарт ОАО «Газпром»	Положение о системе технического диагностирования оборудования и сооружений энергохозяйства ОАО «Газпром» (с Изм. №1)	СТО Газпром 079-2010	Распоряжение ОАО «Газпром» № 74 от 29.03.2010	Дата начала действия 01.12.2010 Дата начала действия редакции 24.12.2024
107.	Стандарт ПАО «Газпром»	Порядок проведения приемочных и эксплуатационных испытаний электротехнического оборудования (с Изм. №1)	СТО Газпром 14-0-1-007-2021	Распоряжение ПАО «Газпром» от 28.06.2021 № 309	Дата начала действия 01.08.2021 Дата начала действия редакции 24.12.2024
108.	Стандарт ПАО «Газпром»	Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью в ПАО «Газпром». Газораспределительные системы. Организация и проведение контроля за соблюдением требований промышленной безопасности при эксплуатации, строительстве и реконструкции. Основные положения	СТО Газпром 18000.3-006-2017	Распоряжение ПАО «Газпром» от 30.10.2017 № 348	Дата начала действия 12.12.2017
109.	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 18000.2-007-2018	Распоряжение ПАО «Газпром» от 04.09.2018 № 241	Дата начала действия 01.01.2019
110.	Стандарт ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью. Анализ коренных причин происшествий. Порядок их установления и разработки мероприятий по предупреждению (с Изм. № 1,2)	СТО Газпром 18000.4-008-2019	Приказ ПАО «Газпром» от 31.05.2019 № 208	Дата введения в действие 10.07.2019 Дата введения в действие редакции 01.02.2025
111.	Стандарт ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью. Основные положения.	СТО Газпром 18000.1-001-2021	Приказ ПАО «Газпром» № 2 от 12.01.2021	Дата начала действия 20.01.2021
112.	Стандарт ПАО «Газпром»	Идентификация опасностей и управление рисками в области производственной безопасности	СТО Газпром 18000.1-002-2020	Приказ ПАО «Газпром» от 30.01.2020 № 37	Дата начала действия 01.06.2020
113.	Стандарт	Установление целей и разработка программ	СТО Газпром	Приказ ПАО «Газпром» от	Дата начала действия 10.02.2020

	ПАО «Газпром»	мероприятий, мониторинг их выполнения (с Изм. №1)	18000.1-003-2020	24.01.2020 № 26	Дата введения в действие редакции 01.03.2024
114.	Стандарт ПАО «Газпром»	Организация и проведение аудитов	СТО Газпром 18000.3-004-2020	Приказ ПАО «Газпром» от 02.03.2020 № 94	Дата начала действия 12.03.2020
115.	Стандарт ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью. Порядок разработки, учета, внесения изменений, признания утратившими силу и отмены документов.	СТО Газпром 18000.2-005-2021	Приказ ПАО «Газпром» № 46 от 05.02.2021	Дата начала действия 15.02.2021
116.	Стандарт ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью. Обеспечение готовности к аварийным ситуациям в Группе Газпром	СТО Газпром 18000.2-010-2020	Приказ ПАО «Газпром» от 08.06.2020 № 243	Дата начала действия 01.10.2020
117.	Стандарт ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью. Требования к санитарно-промышленным лабораториям/группам промышленной санитарии или иным структурным подразделениям дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром», выполняющим функции по осуществлению производственного контроля условий труда	СТО Газпром 18000.3-011-2020	Приказ ПАО «Газпром» от 16.09.2020 № 377	Дата начала действия 01.11.2020
118.	Стандарт ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью. Порядок организации и проведения производственного контроля за условиями труда	СТО Газпром 18000.3-013-2021	Распоряжение ПАО «Газпром» от 16.04.2021 № 178	Дата начала действия 26.04.2021
119.	Стандарт ПАО «Газпром»	Безопасность на автомобильном транспорте. Общие требования обеспечения безопасности дорожного движения в дочерних обществах и организациях ПАО "Газпром" (с Изм. №1)	СТО Газпром 18000.2-014-2021	Распоряжение ПАО «Газпром» от 12.04.2021 № 162	Начало действия документа 01.06.2021 Начало действия редакции - 01.06.2023
120.	Стандарт ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью. Требования к системе управления производственной безопасностью. Порядок взаимодействия с подрядными организациями по обеспечению на объектах ПАО «Газпром» требований производственной безопасности	СТО Газпром 18000.2-015-2021	Распоряжение ПАО «Газпром» от 07.06.2021 № 269	Дата начала действия 02.08.2021
121.	Стандарт ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью. Система обеспечения пожарной безопасности. Термины и определения	СТО Газпром 18000.8-019-2021	Распоряжение ПАО «Газпром» от 19.10.2021 № 490	Дата начала действия 01.12.2021
122.	Стандарт ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью. Положение о проведении профилактической работы аварийноспасательными службами	СТО Газпром 18000.8-020-2022	Распоряжение ПАО «Газпром» от 03.02.2022 № 42	Дата начала действия 01.03.2022

		(формированиями) и подразделениями пожарной охраны			
123.	Стандарт ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью. Рабочая зона. Контроль воздуха. Порядок обеспечения производственной безопасности (с Изм. №1)	СТО Газпром 18000.3-022-2022	Распоряжение ПАО «Газпром» от 17.05.2022 №189	Дата начала действия 01.09.2022 Дата введения в действие редакции 15.06.2023
124.	Стандарт ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью. Вредные производственные факторы. Требования к обеспечению безопасных условий труда на объектах ПАО «Газпром»	СТО Газпром 18000.3-023-2022	Распоряжение ПАО «Газпром» от 29.07.2022 № 277	Дата начала действия 01.09.2022
125.	Стандарт ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью организация и проведение практического обучения по безопасному выполнению работ повышенной опасности	СТО Газпром 18000.2-032-2025	Распоряжением ПАО "Газпром" от 11.08.2025 №338	Дата начала действия 01.10.2025
126.	Стандарт ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью средства индивидуальной защиты Входной контроль	СТО Газпром 18000.5-031-2025	Распоряжением ПАО «Газпром» от 16.01.2025 №10	Дата начала действия 01.02.2025
127.	Стандарт ОАО «Газпром»	Обеспечение единства измерений. Метрологическое обеспечение в ПАО «Газпром». Основные положения	СТО Газпром 5.0-2021	Распоряжение ОАО «Газпром» № 164 от 12.04.2021	Дата начала действия 01.07.2021
128.	Стандарт ОАО «Газпром»	Средства индивидуальной защиты, применяемые в газовой промышленности. Средства защиты ног и материалы для них. Номенклатура показателей качества (с Изм. №1).	СТО Газпром 10.004-2012	Распоряжение ОАО «Газпром» № 26 от 06.02.2012	Дата начала действия 17.12.2012 Дата начала действия 23.09.2019
129.	Стандарт ОАО «Газпром»	Средства индивидуальной защиты, применяемые в газовой промышленности. Классификация и основные требования (с Изм. №1).	СТО Газпром 10.001-2012	Распоряжение ОАО «Газпром» № 24 от 06.02.2012	Дата начала действия 17.12.2012 Дата начала действия 23.09.2019
130.	Стандарт ОАО «Газпром»	Средства индивидуальной защиты, применяемые в газовой промышленности. Средства защиты рук и материалы для них. Номенклатура показателей качества (с Изм. №1).	СТО Газпром 10.003-2012	Распоряжение ОАО «Газпром» № 25 от 06.02.2012	Дата начала действия 17.12.2012 Дата начала действия 23.09.2019
131.	Стандарт ОАО «Газпром»	Средства индивидуальной защиты, применяемые в газовой промышленности. Средства защиты рук и материалы для них. Технические требования (с Изм. №1).	СТО Газпром 10.006-2012	Распоряжение ОАО «Газпром» № 200 от 17.07.2012	Дата начала действия 04.06.2013 Дата начала действия 23.09.2019
132.	Стандарт ОАО «Газпром»	Средства индивидуальной защиты, применяемые в газовой промышленности.	СТО Газпром 10.005-2012	Распоряжение ОАО «Газпром» № 197 от 17.07.2012	Дата начала действия 04.06.2013 Дата начала действия редакции

		Одежда специальная защитная сопутствующие изделия и материалы. Технические требования (с Изм. №1, 2, 3).			30.06.2023
133.	Стандарт ОАО «Газпром»	Средства индивидуальной защиты, применяемые в газовой промышленности. Одежда специальная защитная сопутствующие изделия и материалы. Номенклатура показателей качества (с Изм. №1).	СТО Газпром 10.002-2011	Распоряжение ОАО «Газпром» № 383 от 21.12.2011	Дата начала действия 28.11.2012 Дата начала действия редакции 23.09.2019
134.	Стандарт ОАО «Газпром»	Средства индивидуальной защиты, применяемые в газовой промышленности. Средства защиты ног и материалы для них. Технические требования (с изм. №1).	СТО Газпром 10.007-2012	Распоряжение ОАО «Газпром» № 199 от 17.07.2012	Дата начала действия 04.06.2013 Дата начала действия редакции 23.09.2019
135.	Стандарт ОАО «Газпром»	Разграничение видов работ по принадлежности к реконструкции или капитальному ремонту	СТО Газпром 063-2009	Приказ ОАО «Газпром» от 02.06.2009 № 155	Дата начала действия 01.01.2009
136.	Стандарт ОАО «Газпром»	Методика оценки эффективности использования природного газа в отраслях народного хозяйства и промышленности	СТО Газпром 049-2009	Распоряжение ОАО «Газпром» от 23.12.2008 №519	Дата введения в действие 09.11.2009
137.	Стандарт ОАО «Газпром»	Система обеспечения безопасности объектов ОАО «Газпром» с использованием инженерно-технических средств охраны Правила эксплуатации комплексов инженерно-технических средств охраны на объектах ОАО «Газпром»	СТО Газпром 4.1-3-002-2014	Распоряжение ОАО «Газпром» № 193 от 14.08.2014	Дата введения в действие 05.10.2015
138.	Стандарт ПАО «Газпром»	Методика нормирования оснащенности автомобильной, дорожностроительной, специальной и легковой техникой организаций Группы Газпром	СТО Газпром 3.0-5-062-2021	Распоряжение ПАО "Газпром" от 22.12.2021 №669	Дата начала действия 12.01.2022
139.	Стандарт ПАО «Газпром»	Диагностическое обследование, техническое обслуживание и ремонт Ремонт. Организация выполнения ремонта	СТО Газпром 28.4-010-2024	Распоряжение ПАО "Газпром" от 20 февраля 2024 г. № 41	Дата введения в действие 01.04.2024
140.	Стандарт ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью. Работы повышенной опасности. Организация проведения	СТО Газпром 18000.2-029-2024	Распоряжение ПАО "Газпром" от 16 февраля 2024 г. № 24	Дата введения в действие 01.04.2024
141.	Стандарт ПАО «Газпром»	Проектирование и строительство. Пусконаладочные работы. Общие положения	СТО Газпром 20-2.1-009-2024	Распоряжение ПАО «Газпром» от 05.06.2024 № 166	Дата введения в действие 01.08.2024
142.	Приказ ПАО «Газпром»	Положение по организации и осуществлению административнопроизводственного контроля за соблюдением требований производственной безопасности в ПАО «Газпром», его дочерних обществах и организациях		Утверждено Приказом ПАО «Газпром» от 10.03.2020 № 120	
143.	Приказ ПАО «Газпром»	Положение о проведении специальной оценки условий труда и установлении гарантий и		Утверждено Приказом ПАО «Газпром» от 11.10.2017 № 684	

		компенсаций работникам, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда в ПАО «Газпром»			
144.	Руководящий документ	Ключевые правила безопасности ПАО «Газпром»		Утверждены Распоряжением ПАО «Газпром» от 30.08.2016 №274	
145.	Стандарт ПАО «Газпром»	Материально-техническое снабжение и оценка соответствия. Дизельные электростанции	СТО Газпром 30-19.3-043-2025	Распоряжение ПАО «Газпром» от 13.05.2025 № 181	15.06.2025
146.	Стандарт ПАО «Газпром»	Материально-техническое снабжение и оценка соответствия. Электростанции и электроагрегаты с газотурбинным приводом. Общие технические условия	СТО Газпром 30-19.3-047-2025	Распоряжение ПАО «Газпром» от 13.05.2025 № 182	22.06.2025
147.	Стандарт ПАО «Газпром»	Материально-техническое снабжение и оценка соответствия. Блочнокорпусные устройства электроснабжения	СТО Газпром 30-19.3-045-2025	Распоряжение ПАО «Газпром» от 13.05.2025 № 183	15.06.2025
<i>Рекомендации ОАО «Газпром»</i>					
1.	Рекомендации ОАО «Газпром»	Оценка риска защиты трубопровода. Практические рекомендации DNV-RP- F107	Р Газпром 2-3.7-092-2006 DNV-RP-F107	Распоряжение ОАО «Газпром» № 285 от 05.10.2006	Дата введения в действие 20.03.2007
2.	Рекомендации ОАО «Газпром»	Общие технические требования на трубы с балластным покрытием в металлополимерной защитной оболочке, в том числе с протекторами, для подводных трубопроводных систем	Р Газпром 2-3.7-207-2008	Лист утверждения ОАО «Газпром» от 20.02.2008	Дата введения в действие 15.10.2008
3.	Рекомендации ОАО «Газпром»	Рекомендации по проведению технического диагностирования сосудов, работающих под давлением, методом акустико-эмиссионного контроля	Р Газпром 2-2.3-399-2009	Лист утверждения ОАО «Газпром» от 23.12.2008	Дата введения в действие 31.05.2010
4.	Рекомендации ОАО «Газпром»	Инструкция по техническому диагностированию стационарных подъемных сооружений ОАО «Газпром»	Р Газпром 2-2.3-486-2010	Лист утверждения ОАО «Газпром» от 17.07.2010	Дата введения в действие 10.06.2011
5.	Рекомендации ОАО «Газпром»	Система мониторинга качества электрической энергии на технологических объектах и оценка его влияния на надежность электротехнического оборудования	Р Газпром 2-1.11-803-2014***	Лист утверждения ОАО «Газпром» от 23.01.2014	Дата введения в действие 20.07.2015
6.	Рекомендации ОАО «Газпром»	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ОАО «Газпром» Методика автоматизированного ультразвукового контроля бесконтактным наружным ультразвуковым сканером	Р Газпром 2-2.4-887-2014	Лист утверждения ОАО «Газпром» от 20.06.2014	Дата введения в действие 31.03.2016
7.	Рекомендации ПАО «Газпром»	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ПАО «Газпром» Сварка и неразрушающий контроль.	Р Газпром 2-4.3-1161-2018***	Лист утверждения ПАО «Газпром» от 20.08.2018	Дата введения в действие 01.10.2018 Дата введения в действие

		Сварочные материалы. Общие технические условия (с Изм. №1)			редакции 01.10.2019
8.	Рекомендации ПАО «Газпром»	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ПАО «Газпром». Сварка и неразрушающий контроль сварных соединений. Оборудование для сварки, наплавки и резки. Общие технические условия (с Изм. №1)	Р Газпром 2-4.3-1162-2018***	Лист утверждения ПАО «Газпром» от 20.08.2018 (ред. от 05.09.2019)	Дата введения в действие 01.10.2018 Дата введения в действие редакции 01.10.2019
9.	Рекомендации ПАО «Газпром»	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ПАО «Газпром». Инструкция по изготовлению отводов холодного гнущих из высокодеформируемых труб	Р Газпром 2-3.5-1164-2018	Лист утверждения ПАО «Газпром» от 31.08.2018	Дата введения в действие 01.11.2018
10.	Рекомендации ПАО «Газпром»	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ПАО «Газпром». Сварка и неразрушающий контроль. Оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ. Общие технические условия (с Изм. №1)	Р Газпром 2-4.3-1166-2018***	Лист утверждения ПАО «Газпром» от 10.10.2018 (ред. от 05.09.2019)	Дата введения в действие 01.11.2018 Дата введения в действие редакции 01.10.2019
11.	Рекомендации ПАО «Газпром»	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ПАО «Газпром». Сварка и неразрушающий контроль. Средства неразрушающего контроля качества сварных соединений. Общие технические условия (с Изм. №1)	Р Газпром 2-4.3-1167-2018***	Лист утверждения ПАО «Газпром» от 10.10.2018	Дата введения в действие 01.11.2018 Дата введения в действие редакции 01.10.2019
12.	Рекомендации ПАО «Газпром»	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ПАО «Газпром». Сварка и неразрушающий контроль. Оборудование, инструменты и материалы для врезки под давлением. Общие технические условия (с Изм. №1)	Р Газпром 2-4.3-1168-2018***	Лист утверждения ПАО «Газпром» от 16.10.2018	Дата введения в действие 01.11.2018 Дата введения в действие редакции 01.10.2019
13.	Рекомендации ПАО «Газпром»	Защита от коррозии. Методические рекомендации по проведению комплексного периодического коррозионного обследования (с Изм. №1)	Р Газпром 9.4-049-2015	Лист утверждения ПАО «Газпром» от 24.09.2015	Дата введения в действие 31.03.2017 Дата введения в действие редакции 25.12.2020
14.	Рекомендации ПАО «Газпром»	Защита от коррозии. Методические рекомендации по проведению детального комплексного коррозионного обследования (с Изм. №1)	Р Газпром 9.4-050-2015	Лист утверждения ПАО «Газпром» от 24.09.2015	Дата введения в действие 31.03.2017 Дата введения в действие редакции 25.12.2020
15.	Рекомендации ПАО «Газпром»	Защита от коррозии. Методика испытаний устройств контроля скорости коррозии (с Изм.	Р Газпром 9.5-072-2021	Лист утверждения ПАО «Газпром» от 03.02.2021	Дата введения в действие 01.03.2021 Дата введения в

		№1)			действие редакции 01.03.2024
16.	Рекомендации ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью. Поведенческий аудит безопасности. Правила проведения	Р Газпром 18000.3-009-2019	Утверждены Членом Правления ПАО «Газпром», начальником Департамента 307 С.Н. Меньшиковым - 23.12.2019	Дата введения в действие 10.02.2020
17.	Рекомендации ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью. Порядок работы по обращениям и жалобам, поступающим в организации Группы Газпром	Р Газпром 18000.2-012-2020	Утверждены Членом Правления ПАО «Газпром», начальником Департамента 307 С.Н. Меньшиковым - 30.10.2020	Дата введения в действие 01.02.2021 Дата окончания редакции 31.01.2026
18.	Рекомендации ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью. Методические указания по подготовке рабочих мест и исходной документации к проведению производственного контроля и специальной оценки условий труда на объектах ПАО «Газпром»	Р Газпром 18000.3-016-2021	Утверждены Членом Правления ПАО «Газпром», начальником Департамента 307 С.Н. Меньшиковым - 10.08.2021	Дата введения в действие 14.09.2021
19.	Рекомендации ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью. Порядок информирования персонала о происшествиях	Р Газпром 18000.2-017-2021	Утверждены Членом Правления ПАО «Газпром», начальником Департамента 307 С.Н. Меньшиковым - 18.08.2021	Дата введения в действие 01.10.2021 Дата окончания редакции 30.09.2026
20.	Рекомендации ПАО «Газпром»	Производственный запас. Методика нормирования	Р Газпром 18000.5-026-2023	Лист утверждения ПАО «Газпром» от 20.04.2023	Дата введения в действие 01.06.2023
21.	Рекомендации ПАО «Газпром»	Методические рекомендации по оценке прямых и косвенных внеплановых потерь, вызванных происшествиями на объектах ПАО «Газпром»	Р Газпром 18000.4-027-2023	Лист утверждения ПАО «Газпром» от 11.05.2023	Дата введения в действие 11.09.2023 Дата окончания редакции 10.09.2026
22.	Рекомендации ПАО «Газпром»	Сварка и неразрушающий контроль сварных соединений. Методика идентификации и интерпретации по типам дефектов сварных соединений, полученных дугowymi способами сварки, по результатам ультразвукового контроля дифракционными методами	Р Газпром 15-2.3-009-2024	Утверждены и введены в действие Начальником Департамента ПАО "Газпром" С.В.Скрынниковым 06 марта 2025 г.	Дата введения в действие 01.07.2024
23.	Рекомендации ПАО «Газпром»	Сварка и неразрушающий контроль сварных соединений Технологии неразрушающего ультразвукового контроля качества сварных соединений и основного металла при строительстве и эксплуатации резервуаров сжиженного природного газ	Р Газпром 15-2.3-010-2024	Лист утверждения ПАО «Газпром» от 22.05.2024	Дата введения в действие 01.01.2025
24.	Рекомендации ПАО «Газпром»	Рекомендации по определению уровня брака кольцевых сварных соединений трубопроводов при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ПАО		Утверждены заместителем Председателя Правления - начальником Департамента ПАО «Газпром» О.Е.	Дата введения в действие 08.12.2023

		«Газпром»		Аксютиным от 08.12.2023 № 06-7	
25.	Рекомендации ПАО «Газпром»	Единая система управления производственной безопасностью. Порядок учета и регистрации микротравм на объектах ПАО «Газпром»	Р Газпром 18000.2-030-2024	Утверждены ПАО «Газпром» 27.12.2024	01.04.2025
26.		Порядок проведения входного контроля документации, направляемой на экспертизу, рассмотрение и хранение в ПАО «Газпром»		Распоряжение ПАО «Газпром» от 15.04.2021 г № 173 (с изменениями, утвержденными распоряжением ПАО «Газпром» от 29.12.2022 г. № 721) (ред. от 23.11.2023)	
27.		Положение о порядке подготовки и организации работ с территориально меняющимися рабочими зонами		Распоряжение ПАО "Газпром" от 09.01.2023 №8	
28.		Типовые правила безопасности при проведении земляных работ на объектах ПАО «Газпром» и его дочерних обществ		Распоряжение ПАО "Газпром" от 11.07.2023 №315	
29.		Программа внедрения Типовых правил безопасности при проведении земляных работ на объектах ПАО «Газпром» и его дочерних обществ		Утв. заместителем Председателя Правления - начальником Департамента ПАО «Газпром» от 27.08.2023 № 03-215	
30.		Положение об аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства, проверке готовности организаций к применению сварочных технологий, аттестации сварочного оборудования и сварочных материалов на объектах ПАО «Газпром»		Утв. заместителем Председателя Правления - начальником Департамента 623 ПАО «Газпром» О.Е. Аксютиным 12.09.2023 г. № 06-50	Дата введения в действие 01.10.2023
8. Строительные нормы и правила, санитарные правила и нормы, своды правил, руководства					
1.	Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда	СП 2.2.3670-20	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 02.12.2020 №40	Начало действия документа - 01.01.2021 Дата окончания редакции - 01.01.2027
2.	Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению работ с метанолом	СП 2.2.5.4116-25	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.03.2025 № 7	Начало действия документа - 01.09.2025 Срок действия документа ограничен 01.09.2031
3.	Руководство	Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда	Р 2.2.2006-05.2.2	утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 29.07.2005	Начало действия документа - 01.11.2005
4.	Гигиенические нормативы	Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или)	СанПиН 1.2.3685-21	Постановление Главного государственного санитарного	Начало действия редакции - 01.09.2025

		безвредности для человека факторов среды обитания		врача РФ от 28.01.2021 № 2 (ред. от 17.03.2025)	Окончание действия редакции - 28.02.2026
5.	Санитарные нормы и правила	Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)	СП 2.6.1.2612-10	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 26.04.2010 № 40 (ред. от 16.09.2013)	Начало действия редакции - 06.12.2013
6.	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	Начало действия документа - 01.09.2009
7.	Санитарные нормы и правила	Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий. Санитарные правила	СП 1.1.1058-01	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13.07.2001 № 18 (ред. от 27.03.2007)	Начало действия редакции - 01.06.2007
8.	Санитарные нормы и правила	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов	СанПиН 2.1.8./2.2.4 1383-03	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 09.06.2003 № 135 (ред. от 19.12.2007)	Начало действия редакции - 20.02.2008
9.	Санитарные нормы и правила	Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества	СанПиН 2.1.4.111602	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19.03.2002 № 12 (ред. от 28.06.2010)	Начало действия редакции - 10.09.2010
10.	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 Российской Федерации от 28.01.2021 №3 (ред. от 25.06.2025)	Начало действия редакции - 31.08.2025 Срок действия правил ограничен 01.03.2027
11.	Методические указания	Методические указания по инструментальному контролю и оценке освещения рабочих мест	МУК 4.3.3975-24	Утверждены Роспотребнадзором 19.02.2024	Начало действия документа 19.05.2024
12.	Строительные нормы и правила	Технологическое оборудование и технологические трубопроводы	СНиП 3.05.05-84	Постановление Госстроя СССР от 07.05.1984 №72	Начало действия документа - 01.01.1985
13.	Строительные нормы и правила	Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования	СНиП 12-03-2001	Постановление Госстроя РФ от 23.07.2001 №80	Начало действия документа - 01.09.2001
14.	Строительные нормы и правила	Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство	СНиП 12-04-2002	Постановление Госстроя России от 17.09.2002 № 123	Начало действия документа - 01.01.2003
15.	Свод правил	Правила надзора, обследования, проведения технического обслуживания и ремонта промышленных дымовых и вентиляционных	СП 13-101-99	Постановление Госстроя РФ от 14.07.1999 № 2	Начало действия документа 01.01.2000

		труб			
16.	Свод правил	Правила обследования несущих строительных конструкций зданий и сооружений	СП 13-102-2003	Постановление Госстроя РФ от 21.08.2003 № 153	Начало действия документа 21.08.2003
17.	Свод правил	Расчет на прочность стальных трубопроводов. Актуализированная редакция СНиП 2.04.12-86 (с Изм. № 1, 2)	СП 33.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 29.12.2011 №621 (ред. от 18.03.2022)	Начало действия редакции 19.04.2022
18.	Свод правил	Промышленный транспорт. Актуализированная редакция СНиП 2.05.07-91* (сИзм. № 1-7)	СП 37.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 29.12.2011 №635/7 (ред. от 14.12.2023)	Начало действия редакции - 15.01.2024
19.	Свод правил	Сооружения промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП 2.09.03-85 (с Изм. № 1-5)	СП 43.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 29.12.2011 №620 (ред. от 02.12.2024)	Начало действия редакции - 28.12.2024
20.	Свод правил	Защита от шума. Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003 (с Изм. № 1 4)	СП 51.13330.2011	Приказ Минрегиона РФ от 28.12.2010 № 825 (ред. от 12.12.2023)	Начало действия редакции - 13.01.2024
21.	Свод правил	Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*(с Изм. №1,2)	СП 52.13330.2016	Приказ Минстроя России от 07.11.2016 № 777/пр (ред. от 28.12.2021)	Начало действия редакции - 29.01.2022
22.	Свод правил	Производственные здания. СНиП 31-032001	СП 56.13330.2021	Приказ Минстроя России от 27.12.2021 № 1024/пр	Начало действия документа - 28.01.2022
23.	Свод правил	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 4101-2003 (с Изм. № 1-5)	СП 60.13330.2020	Приказ Минстроя России от 30.12.2020 № 921/пр (ред. от 17.01.2025)	Начало действия редакции - 25.02.2025
24.	Свод правил	Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 4201-2002 (с Изм. № 1-4)	СП 62.13330.2011	Приказ Минрегиона РФ от 27.12.2010 № 780 (ред. от 27.12.2021)	Начало действия редакции - 28.01.2022
25.	Свод правил	Несущие и ограждающие конструкции. Актуализированная редакция СНиП 3.03.01-87 (с Изм. № 1, 3-7)	СП 70.13330.2012	Приказ Госстроя от 25.12.2012 № 109/ГС (ред. от 06.02.2025)	Начало действия редакции - 06.02.2025
26.	Свод правил.	Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии. СНиП 3.04.0385 (с Изм. № 1)	СП 72.13330.2016	Приказ Минстроя России от 16.12.2016 № 965/пр (ред. от 28.01.2019)	Начало действия редакции - 29.07.2019
27.	Свод правил	Электротехнические устройства. СНиП 3.05.06-85	СП 76.13330.2016	Приказ Минстроя России от 16.12.2016 № 955/пр	Начало действия документа 17.06.2017
28.	Свод правил	Общественные здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 31-06-2009 (с Изм. № 1-5)	СП 118.13330.2022	Приказ Минстроя России от 19.05.2022 № 389/пр (ред. от 20.12.2024)	Начало действия редакции - 25.02.2025
29.	Свод правил	Геодезические работы в строительстве. СНиП 3.01.03-84 (с Изм. №1,2)	СП 126.13330.2017	Приказ Минстроя России от 24.10.2017 № 1469/пр (ред. от 26.12.2024)	Начало действия редакции - 27.01.2025
30.	Свод правил	Здания жилые. Правила проектирования систем газопотребления (с Изм. №1)	СП 402.1325800.2018	Приказ Минстроя России от 05.12.2018 № 789/пр (ред. от	Начало действия редакции 20.01.2023

				19.12.2022)	
31.	Свод правил	Защита строительных конструкций от коррозии. Актуализированная редакция СНиП 2.03.11-85 (с Изм. №1-4)	СП 28.13330.2017	Приказ Минстроя от 27.02.2017 №127/пр (ред. от 08.05.2024)	Начало действия редакции - 09.06.2024
32.	Свод правил	Земляные сооружения, основания и фундаменты. Актуализированная редакция СНиП 3.02.01-87 (с Изм. № 1, 2,3)	СП 45.13330.2017	Приказ Минстроя России от 27.02.2017 № 125/пр (ред. от 16.12.2021)	Начало действия редакции - 17.01.2022
33.	Свод правил	Строительный контроль при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства	СП 543.1325800.2024	Приказ Министерства строительства и жилищнокоммунального хозяйства Российской Федерации от 27.12.2024 №950/пр	Начало действия документа 28.01.2025
34.	Свод правил	Электроустановки низковольтные зданий и сооружений. Правила проектирования во взрывоопасных зонах (с Изм. №1)	СП 423.1325800.2018	Приказ Министерства строительства и жилищнокоммунального хозяйства Российской Федерации от 24.12.2018 №845/пр (ред. от 07.12.2021)	Начало действия редакции - 08.01.2022
35.	Свод правил	Защитные ограждающие конструкции от беспилотных летательных аппаратов. Правила проектирования	СП 542.1325800.2024	Приказ Минстроя России от 25.12.2024 № 910/пр	Начало действия документа - 26.01.2025
36.	Строительные нормы	Инструкция по проектированию технологических стальных трубопроводов Ру до 10 МПа (с Изм.)	СН 527-80	Постановление Госстроя СССР от 04.08.1980 № 120 (ред. от 09.08.1988)	Начало действия редакции 01.01.1982 Документ утратил силу с 01.01.1990 в части раздела 7 в связи с изданием Постановления Госстроя СССР от 09.08.1988 №155. Взамен введен в действие СНиП 2.04.14-88
37.	Нормы технологического проектирования	Нормы технологического проектирования газоперерабатывающих заводов	РД 39-135-94/ РД 511-95	Приказ РАО «Газпром» от 20.02.1995 № 8	Начало действия документа 01.01.1995
38.	Нормы технологического проектирования	Ведомственные нормы технологического проектирования установок по производству и хранению сжиженного природного газа, изотермических хранилищ и газозаправочных станций	ВНТП 51-1-88	утв. Мингазпромом СССР 13.08.1987	Начало действия документа 13.08.1987
39.	Ведомственные строительные нормы	Указания по применению вставок электроизолирующих для газопровода	ВСН 39-1.22-007-2002	утв. ОАО «Газпром» 15.01.2002	Начало действия документа 01.03.2002

40.	Ведомственные строительные нормы	Изготовление, монтаж и испытание технологических трубопроводов на Ру до 10 МПа	ВСН 362-87	утв. Минмонтажспецстроем СССР от 28.12.1987	Начало действия документа 01.11.1988
41.	Ведомственный руководящий документ	Инструкция по техническому расследованию и учету аварий и инцидентов на опасных производственных объектах ОАО «Газпром», подконтрольных Госгортехнадзору России	ВРД 39-1.2-054-2002	Приказ ОАО «Газпром» от 05.02.2002 № 13	Начало действия документа 01.02.2002
42.	Правила	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии		Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 № 811	Начало действия документа 07.01.2023
43.	Ведомственный руководящий документ	Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью в открытом акционерном обществе Газпром	ВРД 39-1.14-021 2001	Приказ ПАО «Газпром» от 29.12.2000 № 98	Дата начала действия 01.04.2001 1. ВРД 39-1.14-021-2001 отменен в части главы I, главы II, главы III, главы VII, главы XIV с 15.08.2015. Заменен СТО Газпром 18000.1-001-2014. 2. ВРД 39-1.14-021-2001 отменен в части главы XIII с 15.08.2014. Заменен СТО Газпром 18000.2-005-2014. 3. ВРД 39-1.14-021-2001 отменен в части пунктов 6.3.476.3.52 раздела 6.3 главы VI с 25.07.2014. Заменен СТО Газпром 18000.3-004-2014. 1200007304 ВРД 39-1.14-021-2001 отменен в части подразделов 5.1-5.6 раздела V с 01.07.2014. Заменен СТО Газпром 18000.1-003-2014. 4. 5. Приказом ОАО "Газпром" от 14.02.2002 N 19 внесены Изменения и Дополнения
44.	Правила	Об утверждении Правил технической эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок		Приказ Минэнерго России от 14.05.2025 №511	Начало действия документа 01.09.2025 Дата окончания редакции 31.08.2030
45.	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,	Начало действия документа 01.11.2003

				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	
46.	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	Начало действия документа 01.01.2003
47.	Правила	Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации и о внесении изменений в приказы Минэнерго России от 13 сентября 2018 г. № 757, от 12 июля 2018 г. № 548		Приказ Минэнерго России от 04.10.2022 № 1070 (ред. от 09.12.2024)	Начало действия редакции - 08.01.2025. Окончание действия редакции - 31.08.2025.
48.	Правила	Правила техники безопасности при эксплуатации тепломеханического оборудования электростанций и тепловых сетей	РД 34.03.201-97	утв. Минтопэнерго России 03.04.1997 (ред. от 22.02.2000)	Начало действия редакции 22.02.2000
49.	Приказ Минэнерго России	Об утверждении Правил проведения противоаварийных тренировок в организациях электроэнергетики Российской Федерации		Приказ Минэнерго России от 09.12.2024 №2398	Начало действия документа 08.01.2025
50.	Руководящий документ	Временные правила защиты от проявлений статического электричества на производственных установках и сооружениях нефтяной и газовой промышленности	РД 39-22-113-78	Утв. Мингазпромом СССР; Миннефтепромом СССР от 04.12.1978	Начало действия документа 25.04.1979
51.	Правила	Типовые правила безопасности при организации и ведении газоопасных работ на объектах ПАО «Газпром»		утв. распоряжением ПАО «Газпром» от 26.08.2022 г. № 328	Начало действия документа 26.08.2022
52.	Инструкция	Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций	СО 153-34.21.122 2003	Приказ Минэнерго РФ от 30.06.2003 № 280	Начало действия документа 30.06.2003
53.	Инструкция	Методические указания по эксплуатации газового хозяйства тепловых электростанций	СО 34.20.514-2005	Утв. АО «Фирма ОРГРЭС» от 23.03.2005	Начало действия документа 23.03.2005
54.	Технический регламент Таможенного союза	О безопасности машин и оборудования	ТР ТС 010/2011	Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 №823 (ред. от 24.11.2023)	Начало действия редакции 23.11.2024

55.	Приказ Минпромторга России	Об утверждении порядка проведения поверки средств измерений, требований к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке		Приказ Минпромторга России от 31.07.2020 № 2510	Начало действия документа 01.01.2021 Срок действия документа ограничен 01.01.2027.
56.	Приказ Росстандарта	Об утверждении перечня документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»		Приказ Росстандарта от 02.04.2020 № 687 (ред. от 05.09.2024)	Начало действия редакции - 05.09.2024
57.	Руководство по безопасности	Руководство по безопасности для нефтебаз и складов нефтепродуктов		Приказ Ростехнадзора от 26.12.12 №777	Начало действия документа 26.12.2012
58.	Руководство по безопасности	Руководство по безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легко воспламеняющихся жидкостей под давлением		Приказ Ростехнадзора от 26.12.2012 № 778	Начало действия документа 26.12.2012
59.	Руководство по безопасности	Методика моделирования распространения аварийных выбросов опасных веществ		Приказ Ростехнадзора от 02.11.2022 № 385	Начало действия документа 02.11.2022
60.	Руководство по безопасности	Методические основы анализа опасностей и оценки риска аварий на опасных производственных объектах		Приказ Ростехнадзора от 03.11.2022 № 387 (ред. от 20.05.2025)	Начало действия редакции - 20.05.2025
61.	Руководство по безопасности	Методика оценки последствий аварийных взрывов топливно-воздушных смесей		Приказ Ростехнадзора от 28.11.2022 № 412	Начало действия документа 28.11.2022
62.	Руководство по безопасности	Методика оценки риска аварий на опасных производственных объектах нефтегазоперерабатывающей, нефте- и газохимической промышленности		Приказ Ростехнадзора от 28.11.2022 № 414	Начало действия документа 28.11.2022
63.	Руководство по безопасности	Обследование технического состояния изотермических резервуаров сжиженных газов		Приказ Ростехнадзора от 24.12.2018 № 636	Начало действия документа 24.12.2018
64.	Руководство по безопасности	Методические рекомендации о порядке проведения компьютерной радиографии сварных соединений технических устройств, строительных конструкций зданий и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах		Приказ Ростехнадзора от 20.10.2023 № 377	Начало действия документа 20.10.2023
65.	Руководство по безопасности	Методика оценки риска аварий на технологических трубопроводах, связанных с перемещением взрывопожароопасных газов		Приказ Ростехнадзора от 28.11.2022 № 410	Начало действия документа 28.11.2022
66.	Руководство по безопасности	Методика оценки риска аварий на технологических трубопроводах, связанных с		Приказ Ростехнадзора от 28.11.2022 № 411	Начало действия документа 28.11.2022

		перемещением взрывопожароопасных жидкостей			
67.	Руководство по безопасности	Методические рекомендации по классификации аварийно опасных происшествий на опасных производственных объектах нефтегазового комплекса		Приказ Ростехнадзора от 20.11.2023 № 410	Начало действия документа 20.11.2023
68.	Руководство по безопасности	Методы обоснования взрывоустойчивости зданий и сооружений при взрывах топливновоздушных смесей на опасных производственных объектах		Приказ Ростехнадзора от 28.11.2022 № 413	Начало действия документа 28.11.2022
69.	Руководство по безопасности	Методика оценки последствий аварий на взрывопожароопасных химических производствах		Приказ Ростехнадзора от 28.11.2022 №415	Начало действия документа 28.11.2022
70.	Руководство по безопасности	Методические рекомендации по разработке систем управления промышленной безопасностью в организациях, эксплуатирующих опасные производственные объекты		Приказ Ростехнадзора от 09.03.2023 № 103	Начало действия документа 09.03.2023
71.	Руководство по безопасности	Методика установления допустимого риска аварии при обосновании безопасности опасных производственных объектов нефтегазового комплекса		Приказ Ростехнадзора от 12.09.2023 № 331	Начало действия документа 12.09.2023
72.	Руководство по безопасности	Организационное обеспечение деятельности, связанной с производством маркшейдерских работ		Приказ Ростехнадзора от 01.04.2025 № 124	Начало действия документа 01.04.2025
73.	Руководство по безопасности	Проведение аудита системы управления промышленной безопасностью в организациях, эксплуатирующих опасные производственные объекты		Приказ Ростехнадзора от 12.09.2025 №318	Начало действия документа 12.09.2025
74.	Руководство по безопасности	Методические рекомендации о порядке проведения акустико-эмиссионного контроля		Приказ Ростехнадзора от 05.11.2025 №395	Начало действия документа 05.11.2025
75.	Технический регламент Таможенного Союза	О безопасности низковольтного оборудования	ТР ТС 004/2011	Решение Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 № 768 (ред. от 11.05.2023)	Начало действия редакции - 08.11.2023
76.	Технический регламент Таможенного союза	О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах	ТР ТС 012/2011	Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 825 (ред. от 01.12.2020)	Начало действия редакции - 06.01.2021
77.	Технический регламент Таможенного союза	О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе	ТР ТС 016/2011	Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 875 (ред. от	Начало действия редакции - 12.01.2022

				13.07.2021)	
78.	Технический регламент Таможенного союза	О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением	ТРТС 032/2013	Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 02.07.2013 № 41 (ред. от 24.11.2023)	Начало действия редакции - 23.11.2024

Примечания:

1. 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.

2. Документы следует проверить на актуальность на момент применения.

**Заместитель руководителя службы
охраны труда, производственного контроля,
ГО, защиты в ЧС и пожарной безопасности**

С. М. Нечаев

СОГЛАСОВАНО:

**Руководитель службы
охраны труда, производственного контроля,
ГО, защиты в ЧС и пожарной безопасности**

А.П. Ковалев

Начальник управления технической эксплуатации

В.Е. Уткин

**Начальник управления организации реконструкции
и строительства**

А.В. Ефимов