

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

  
 А.Н. Пыляев

«18» 02 2022 г.

**Перечень**  
 законодательных, иных нормативных правовых актов и нормативных документов, содержащий требования в области производственной  
 безопасности, применимые к деятельности АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»

№ п/п	Вид документа	Название документа	Номер (шифр) документа	Сведения о принятии документа	Примечание
<b>1. Федеральные законы</b>					
1.	Федеральный закон	О промышленной безопасности опасных производственных объектов		№ 116-ФЗ от 21.07.1997 (ред. от 11.06.2021)	Начало действия последней редакции - 01.07.2021
2.	Федеральный закон	О газоснабжении в Российской Федерации		№ 69-ФЗ от 31.03.1999 (ред. от 11.06.2021)	Начало действия последней редакции - 01.01.2022
3.	Федеральный закон	О техническом регулировании		№ 184-ФЗ от 27.12.2002 (ред. от 02.07.2021)	Начало действия последней редакции - 01.01.2022
4.	Федеральный закон	Технический регламент о безопасности зданий и сооружений		№ 384-ФЗ от 30.12.2009 (ред. от 02.07.2013)	Начало действия последней редакции - 01.09.2013
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 18.12.2018)	Начало действия редакции 01.01.2019
6.	Федеральный закон	О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса		№ 256-ФЗ от 21.07.2011 (ред. от 11.06.2021)	Начало действия редакции 01.07.2021
7.	Федеральный закон	О лицензировании отдельных видов деятельности		№ 99-ФЗ от 04.05.2011 (ред. от 30.12.2021)	Начало действия редакции 30.12.2021 (за исключением отдельных положений)
8.	Федеральный закон	Об обеспечении единства измерений		№ 102-ФЗ от 26.06.2008 (ред. от 11.06.2021)	Начало действия редакции 29.12.2021
9.	Федеральный закон	Об аккредитации в национальной системе аккредитации		№ 412-ФЗ от 28.12.2013 (ред. от 11.06.2021)	Начало действия редакции 01.03.2022
10.	Кодекс РФ	Градостроительный кодекс Российской Федерации		№ 190-ФЗ от 29.12.2004 (ред. от 02.07.2021)	Начало действия редакции 01.01.2022 (за исключением отдельных положений).
11.	Кодекс РФ	Трудовой кодекс Российской Федерации		№ 197-ФЗ от 30.12.2001	Начало действия редакции -

				(ред. от 02.07.2021, с изм. от 06.10.2021)	01.03.2022
12.	Кодекс РФ	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая)		№ 51-ФЗ от 30.11.1994 (ред. от 01.07.2021, с изм. от 08.07.2021)	Начало действия редакции 01.03.2022
13.	Кодекс РФ	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая)		№ 14-ФЗ от 26.01.1996 (ред. от 01.07.2021, с изм. от 08.07.2021)	Начало действия редакции 01.01.2022
14.	Кодекс РФ	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть третья)		№ 146-ФЗ от 26.11.2001 (ред. от 01.07.2021)	Начало действия редакции 01.03.2022
15.	Кодекс РФ	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая)		№ 230-ФЗ от 18.12.2006 (ред. от 11.06.2021)	Начало действия редакции 01.01.2022
16.	Кодекс РФ	Уголовный кодекс Российской Федерации		№ 63-ФЗ от 13.06.1996 (ред. от 01.07.2021)	Начало действия редакции – 01.12.2021 (за исключением отдельных положений).
17.	Кодекс РФ	Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях		№ 195-ФЗ от 30.12.2001 (ред. от 01.07.2021)	Начало действия редакции – 01.01.2022
18.	Кодекс РФ	Земельный кодекс Российской Федерации		№ 136-ФЗ от 25.10.2001 (ред. от 02.07.2021)	Начало действия редакции 01.01.2022
19.	Федеральный закон	О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации		№ 340-ФЗ от 03.08.2018 (ред. от 11.06.2021)	Начало действия документа - 01.07.2021 (за исключением отдельных положений)
20.	Федеральный закон	О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации		№ 267-ФЗ от 02.08.2019	Начало действия документа 02.08.2019
21.	Федеральный закон	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации		№ 323-ФЗ от 21.11.2011 (ред. от 02.07.2021)	Начало действия редакции - 01.01.2022
22.	Федеральный закон	Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний		№ 125-ФЗ от 24.07.1998 (ред. от 30.04.2021)	Начало действия редакции 01.01.2022
23.	Федеральный закон	О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения		№ 52-ФЗ от 30.03.1999 (ред. от 02.07.2021)	Начало действия редакции 01.01.2022
24.	Федеральный закон	Об основах обязательного социального страхования		№ 165-ФЗ от 16.07.1999 (ред. от 26.05.2021)	Начало действия редакции 01.01.2022
25.	Федеральный закон	Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации		№ 326-ФЗ от 29.11.2010 (ред. от 24.02.2021)	Начало действия редакции - 01.01.2022
26.	Федеральный закон	О страховых тарифах на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов		№ 434-ФЗ от 22.12.2020	Начало действия документа - 01.01.2021
27.	Федеральный закон	О страховых тарифах на обязательное социальное страхование от несчастных		№ 413-ФЗ от 21.12.2021	Начало действия документа - 01.01.2022

		случаев на производстве и профессиональных заболеваний на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов			
28.	Федеральный закон	О бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов		№ 391-ФЗ от 08.12.2020	Начало действия документа 01.01.2021
29.	Федеральный закон	О бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов		№ 392-ФЗ от 06.12.2021	Начало действия документа - 01.01.2022
30.	Федеральный закон	О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов		№ 390-ФЗ от 08.12.2020	Начало действия документа 01.01.2021
31.	Федеральный закон	О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов		№ 393-ФЗ от 06.12.2021	Начало действия документа - 01.01.2022
32.	Федеральный закон	О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера		№ 68-ФЗ от 21.12.1994 (ред. от 30.12.2021)	Начало действия редакции - 10.01.2022
33.	Федеральный закон	Об охране окружающей среды		№ 7-ФЗ от 10.01.2002 (ред. от 30.12.2021)	Начало действия редакции - 01.01.2022
34.	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 30.12.2020)	Начало действия редакции 01.04.2021 (за исключением отдельных положений).
35.	Федеральный закон	О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности		№ 10-ФЗ от 12.01.1996 (ред. от 21.12.2021)	Начало действия последней редакции 01.01.2022
36.	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
37.	Закон РФ	Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности		№ 2761-1 от 13.05.1992 (ред. от 30.12.2001)	Начало действия последней редакции 01.07.2002
38.	Закон РФ	О государственных гарантиях и компенсациях для лиц, работающих и проживающих в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях		№ 4520-1 от 19.02.1993 (ред. от 29.12.2020)	Начало действия редакции 01.01.2021
39.	Федеральный закон	Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей		№ 151-ФЗ от 22.08.1995 (ред. от 01.07.2021)	Начало действия редакции 12.07.2021
40.	Федеральный закон	О специальной оценке условий труда		№ 426-ФЗ от 28.12.2013 (ред. от 30.12.2020)	Начало действия редакции 01.01.2021
41.	Федеральный закон	О внесении изменений в отдельные		№ 421-ФЗ от 28.12.2013	Начало действия редакции

		законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О специальной оценке условий труда»		(ред. от 28.06.2021)	01.07.2021
42.	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 11.06.2021)	Начало действия редакции - 01.07.2021
43.	Федеральный закон	О гражданской обороне		№ 28-ФЗ от 12.02.1998 (ред. от 11.06.2021)	Начало действия редакции 01.07.2021
44.	Федеральный закон	О внутренних морских водах, территориальном море и прилегающей зоне Российской Федерации		№ 155-ФЗ от 31.07.1998 (ред. от 02.07.2021)	Начало действия редакции – 01.01.2022
45.	Федеральный закон	Об обязательных требованиях в Российской Федерации		№ 247-ФЗ от 31.07.2020 (ред. от 11.06.2021)	Начало действия документа - 01.07.2021
46.	Федеральный закон	О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации		№ 248-ФЗ от 31.07.2020 (ред. от 06.12.2021)	Начало действия документа - 01.01.2022
47.	Федеральный закон	О безопасности дорожного движения		№ 196-ФЗ от 10.12.1995 (ред. от 29.11.2021)	Начало действия редакции - 10.12.2021
48.	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 11.06.2021)	Начало действия редакции - 01.07.2021
49.	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 02.07.2021)	Начало действия редакции - 30.12.2021
50.	Федеральный закон	Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта		№ 259-ФЗ от 08.11.2007 (ред. от 02.07.2021)	Начало действия редакции - 01.01.2022
<b>2. Нормативные акты Правительства Российской Федерации</b>					
1.	Постановление Правительства Российской Федерации	О мерах по обеспечению промышленной безопасности опасных производственных объектов на территории Российской Федерации		от 28.03.2001 № 241 (ред. от 04.02.2011)	Начало действия редакции 22.02.2011
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 охраны газораспределительных сетей		от 20.11.2000 № 878 (ред. от 17.05.2016)	Начало действия редакции 01.06.2016

4.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил поставки газа в Российской Федерации		от 05.02.1998 № 162 (ред. от 19.03.2020)	Начало действия редакции 31.03.2020
5.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил пользования газом и предоставления услуг по газоснабжению в Российской Федерации		от 17.05.2002 № 317 (ред. от 19.06.2017)	Начало действия редакции 30.06.2017
6.	Постановление Правительства Российской Федерации	О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов		от 24.11.1998 № 1371 (ред. от 28.02.2018)	Начало действия редакции 10.03.2018
7.	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 30.06.2021)	Начало действия редакции - 01.07.2021
8.	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
9.	Постановление Правительства Российской Федерации	О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору		от 30.07.2004 № 401 (ред. от 06.12.2021)	Начало действия редакции 08.12.2021
10.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Положения о разработке, утверждении и изменении нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда		от 27.12.2010 № 1160 (ред. от 30.07.2014)	Начало действия редакции - 12.08.2014
11.	Постановление Правительства Российской Федерации	О новых нормах предельно-допустимых нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжести вручную		от 06.02.93 № 105	Начало действия документа 06.02.1993
12.	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
13.	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	Начало действия документа - 23.07.2021
14.	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		от 24.12.2012 № 1396 (ред. от 24.12.2019)	Начало действия редакции 03.01.2020

		заболеваний			
15.	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
16.	Постановление Правительства Российской Федерации	О внесении изменений в Положение об оплате дополнительных расходов на медицинскую, социальную и профессиональную реабилитацию застрахованных лиц, получивших повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний		от 21.09.2021 № 1584	Начало действия редакции 01.01.2022
17.	Постановление Правительства Российской Федерации	О прохождении обязательного психиатрического освидетельствования работниками, осуществляющими отдельные виды деятельности, в том числе деятельность, связанную с источниками повышенной опасности (с влиянием вредных веществ и неблагоприятных производственных факторов), а также работающими в условиях повышенной опасности		от 23.09.2002 № 695 (ред. от 25.03.2013)	Начало действия редакции 06.04.2013
18.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний		от 15.12.2000 № 967 (ред. от 10.07.2020)	Начало действия редакции 18.07.2020
19.	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
20.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Положения об оплате дополнительных расходов на медицинскую, социальную и профессиональную реабилитацию застрахованных лиц, получивших повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний		от 15.05.2006 № 286 (ред. от 30.09.2021)	Начало действия редакции 01.01.2022
21.	Постановление	Об утверждении перечня рабочих мест в		от 14.04.2014 № 290	Начало действия редакции

	Правительства Российской Федерации	организациях, осуществляющих отдельные виды деятельности, в отношении которых специальная оценка условий труда проводится с учетом устанавливаемых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти особенностей		(ред. от 20.02.2021)	02.03.2021
22.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил отнесения видов экономической деятельности к классу профессионального риска		от 01.12.2005 № 713 (ред. от 17.06.2016)	Начало действия редакции - 01.01.2017
23.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об аттестации экспертов в области промышленной безопасности (вместе с «Положением об аттестации экспертов в области промышленной безопасности»)		от 28.05.2015 № 509 (ред. от 10.07.2020)	Начало действия документа - 18.07.2020
24.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил охраны магистральных газопроводов и о внесении изменений в Положение о представлении в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления дополнительных сведений, воспроизводимых на публичных кадастровых картах		от 08.09.2017 № 1083 (ред. от 15.07.2019)	Начало действия документа - 01.09.2019
25.	Постановление Правительства РФ	Об организации лицензирования отдельных видов деятельности		от 21.11.2011 № 957 (ред. от 14.09.2021)	Начало действия редакции - 23.11.2021
26.	Постановление Правительства РФ	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	Начало действия документа - 01.07.2021
27.	Постановление Правительства РФ	О правилах формирования и ведения единого реестра проверок		от 28.04.2015 № 415 (ред. от 16.04.2021)	Начало действия редакции - 01.07.2021

28.	Постановление Правительства РФ	Об утверждении Порядка создания, эксплуатации и использования искусственных островов, сооружений и установок во внутренних морских водах и в территориальном море Российской Федерации		от 19.01.2000 № 44 (ред. от 28.09.2018)	Начало действия редакции - 10.10.2018
29.	Постановление Правительства РФ	Об утверждении Положения о зоне охраняемого объекта		от 31.08.2019 № 1132	Начало действия документа - 12.09.2019.
30.	Постановление Правительства РФ	О подготовке и об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики" (вместе с «Положением об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики»)		от 25.10.2019 № 1365 (ред. от 06.08.2020)	Начало действия документа 01.01.2021
31.	Постановление Правительства РФ	Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», и о признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 4 июля 2020 г. № 985»		от 28.05.2021 № 815	Начало действия документа - 01.09.2021
32.	Постановление Правительства РФ	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
33.	Постановление Правительства РФ	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
34.	Постановление Правительства РФ	О лицензировании деятельности, связанной с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения		от 15.09.2020 № 1435	Начало действия документа - 01.01.2021
35.	Постановление Правительства РФ	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
36.	Постановление Правительства РФ	О лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности (вместе с «Положением о		от 16.09.2020 № 1477 (ред. от 02.09.2021)	Начало действия редакции - 01.03.2022



		лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности»)			
37.	Постановление Правительства РФ	Об утверждении Правил формирования и ведения реестра документов, содержащих требования, подлежащие применению при проведении экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, а также документов по стандартизации, содержащих требования, подлежащие применению при осуществлении архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, эксплуатации и сноса объектов капитального строительства		от 12.09.2020 № 1417	Начало действия документа - 24.09.2020
38.	Постановление Правительства РФ	Об утверждении Правил представления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов		от 17.08.2020 № 1241	Начало действия документа - 01.01.2021
39.	Постановление Правительства РФ	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.
40.	Постановление Правительства РФ	О внесении изменений в Правила 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, а также формирования и ведения реестра организаций, проводящих специальную оценку условий труда		от 31.08.2020 № 1331	Начало действия документа - 11.09.2020
41.	Постановление Правительства РФ	Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности		от 18.12.2020 № 2168	Начало действия документа - 01.01.2021
42.	Постановление Правительства РФ	О проведении эксперимента по внедрению системы дистанционного контроля промышленной безопасности		от 31.12.2020 № 2415 (ред. от 30.06.2021)	Начало действия редакции - 01.07.2021
43.	Постановление Правительства РФ	Об утверждении Правил подготовки и оформления документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода		от 16.09.2020 № 1465	Начало действия документа - 01.01.2021
44.	Постановление Правительства РФ	Об утверждении Правил подготовки, рассмотрения и согласования планов и схем развития горных работ по видам полезных ископаемых		от 16.09.2020 № 1466	Начало действия документа - 01.01.2021

45.	Постановление Правительства РФ	О лицензировании производства маркшейдерских работ (вместе с «Положением о лицензировании производства маркшейдерских работ»)		от 16.09.2020 № 1467 (ред. от 04.10.2021)	Начало действия редакции - 01.03.2022
46.	Постановление Правительства РФ	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, а также формирования и ведения реестра организаций, проводящих специальную оценку 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, а также формирования и ведения реестра организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		от 30.06.2014 № 599 (ред. от 31.08.2020)	Начало действия редакции - 11.09.2020
47.	Постановление Правительства РФ	О федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности		от 30.06.2021 № 1082	Начало действия документа 01.07.2021
48.	Постановление Правительства РФ	Об утверждении Правил формирования и утверждения перечня потенциально опасных объектов		от 10.07.2021 № 1155	Начало действия документа 01.03.2022
49.	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
50.	Приказ Минприроды России	Об утверждении Правил разработки месторождений углеводородного сырья		от 14.06.2016 № 356 (ред. от 07.08.2020)	Начало действия редакции - 10.11.2020
51.	Распоряжение Правительства РФ	Об утверждении перечня документов в области стандартизации, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления и осуществления оценки соответствия		от 10.06.2011 № 1005-р	Начало действия документа 10.06.2011

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
<b>3. Нормативные документы, содержащие требования промышленной безопасности</b>					
<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 с 01.01.2002
2.	Руководящий документ	Методические рекомендации о порядке проведения вихретокового контроля технических устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах	РД-13-03-2006	Приказ Ростехнадзора от 13.12.2006 № 1072	Начало действия документа с 25.12.2006
3.	Руководящий документ	Методические рекомендации о порядке проведения капиллярного контроля технических устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах	РД-13-06-2006	Приказ Ростехнадзора от 13.12.2006 № 1072	Начало действия документа с 25.12.2006
4.	Руководящий документ	Методические рекомендации о порядке проведения магнитопорошкового контроля технических устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах	РД-13-05-2006	Приказ Ростехнадзора от 13.12.2006 № 1072	Начало действия документа с 25.12.2006
5.	Руководящий документ	Методические рекомендации о порядке проведения теплового контроля технических устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах	РД-13-04-2006	Приказ Ростехнадзора от 13.12.2006 № 1072	Начало действия документа с 25.12.2006
6.	Руководящий документ	Об утверждении и Введении в действие Методических рекомендаций о порядке учета и применения шифров клейм для клеймения баллонов	РД-12-06-2007	Приказ Ростехнадзора от 16.03.2007 № 162	Начало действия документа с 26.03.2007
7.	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	Дата начала действия 01.12.2000
8.	Руководящий документ	Об утверждении Методических рекомендаций по оценке ущерба от аварий на опасных производственных объектах	РД 03-496-02	Постановление Госгортехнадзора РФ от 29.10.2002 № 63	Начало действия документа с 29.10.2002

9.	Руководящий документ	Методические рекомендации по составлению декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта	РД 03-357-00	Постановление Госгортехнадзора РФ от 26.04.2000 № 23	Начало действия документа с 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 - 31.08.2022
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 - 31.08.2022
12.	Типовые требования по обеспечению антитеррористической защищенности промышленных объектов и объектов обеспечения жизнедеятельности населения	Об утверждении и Введении в действие Общих требований по обеспечению антитеррористической защищенности опасных производственных объектов		Приказ Ростехнадзора от 31.03.2008 № 186	Начало действия документа с 31.03.2008
13.	Руководящий документ	Положение о порядке представления, регистрации и анализа в органах Госгортехнадзора России информации об авариях, несчастных случаях и утратах взрывчатых материалов	РД 04-383-00	Приказ Госгортехнадзора РФ от 02.10.2000 № 101 (ред. от 09.02.2004)	Начало действия редакции 09.02.2004
14.	Положение	Об утверждении и Введении в действие Положения о Системе аттестации сварочного производства на объектах, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору		Приказ Ростехнадзора от 09.06.2008 № 398а	Утверждено и Введено в действие с 01.07.2008
15.	Правила безопасности	Правила аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства (с изменениями)	ПБ 03-273-99	Постановление Госгортехнадзора России от 30.10.1998 № 63 (ред. от 17.10.2012)	Дата начала действия редакции 18.12.12 Окончание действия документа - 31.08.2022
16.	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	Введен в действие с 01.03.1995
17.	Рекомендации	Рекомендации по организации и осуществлению надзора за готовностью горноспасательных, противодантных, газоспасательных, аварийно-диспетчерских	РД 03-32-93	Приказ Госгортехнадзора РФ от 22.09.1993 № 126	

		служб и восстановительных поездов железных дорог МПС России к ликвидации и локализации возможных аварий			
18.	Руководящий документ	Технологический регламент проведения аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства (с изменениями)	РД 03-495-02	Постановление Госгортехнадзора России от 25.06.2002 № 36 (ред. от 17.10.2012)	Дата начала действия редакции 18.12.2012 Окончание действия документа - 31.08.202
19.	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 редакции с 01.10.1999
20.	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
21.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Общие требования к обоснованию безопасности опасного производственного объекта		Приказ Ростехнадзора от 15.07.13 № 306 (ред. от 12.07.2018)	Начало действия редакции - 04.10.2018
22.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении формы акта о причинах и об обстоятельствах аварии на опасном объекте и формы извещения об аварии на опасном объекте		Приказ Ростехнадзора от 14.11.2016 № 471	Начало действия документа 24.12.2016
23.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении перечня областей аттестации экспертов в области промышленной безопасности		Приказ Ростехнадзора от 09.09.2015 № 355 (ред. от 15.06.2017)	Начало действия редакции 18.09.2017
24.	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	П-01-01-2021	Приказ Ростехнадзора от 02.07.2021 № 250	Начало действия документа с 02.07.2021
25.	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 с 31.08.2017
26.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении перечней правовых актов, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю в рамках осуществления видов		от 17.10.2016 № 421 (ред. от 02.03.2021)	Начало действия редакции - 02.03.2021.

		государственного контроля (надзора), отнесенных к компетенции Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору			
27.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Перечня областей аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики		от 04.09.2020 № 334	Начало действия документа - 15.02.2021.
28.	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
29.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по ведению реестра заключений экспертизы промышленной безопасности		от 08.04.2019 № 141 (ред. от 24.05.2021)	Начало действия редакции - 13.09.2021.
30.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Руководства по безопасности «Рекомендации по порядку временного вывода из эксплуатации технических устройств и сооружений на опасных производственных объектах нефтегазового комплекса»		от 15.11.2018 № 567	Начало действия документа 15.11.2018
31.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по осуществлению федерального государственного надзора в области промышленной безопасности		от 03.07.2019 № 258 (ред. от 30.10.2020)	Начало действия редакции - 29.03.2021
32.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области промышленной безопасности		от 13.04.2020 № 155	Начало действия документа - 16.08.2020
33.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и		от 30.03.2020 № 138	Начало действия документа - 12.10.2020

		атомному надзору по предоставлению государственной услуги по аттестации экспертов в области промышленной безопасности			
34.	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
35.	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
36.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения		от 08.12.2020 № 503	Начало действия документа 01.01.2021
37.	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
38.	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
39.	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, аккредитации		от 19.03.2021 № 104	Начало действия документа с 19.03.2021
40.	Приказ Ростехнадзора	Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по лицензированию		от 25.11.2020 № 454	Начало действия документа с 19.04.2021

		эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности			
41.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила проведения экспертизы промышленной безопасности		Приказ Ростехнадзора от 20.10.2020 № 420	Начало действия документа 01.01.2021
42.	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	Начало действия документа 01.01.2021
43.	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
44.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасности при производстве, хранении и применении взрывчатых материалов промышленного назначения		Приказ Ростехнадзора от 03.12.2020 № 494	Начало действия документа 01.01.2021
45.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах		Приказ Ростехнадзора от 11.12.2020 № 519	Начало действия документа с 01.01.2021 до 01.09.2022
46.	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
47.	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
	<i>Объекты магистрального трубопроводного транспорта</i>				
48.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасности опасных производственных объектов подземных хранилищ газа		Приказ Ростехнадзора от 09.12.2020 № 511	Начало действия документа 01.01.2021
49.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасности для опасных производственных объектов магистральных трубопроводов		Приказ Ростехнадзора от 11.12.2020 № 517	Начало действия документа 01.01.2021
50.	Руководящий документ	Типовой план по организации и технологии работ по ликвидации аварийных разливов	РД 153-39.4-058-00	Приказ Минтопэнерго России от 04.10.2000 № 95	Начало действия документа с 01.11.2000



		нефтепродуктов при авариях и повреждениях переходов магистральных нефтепродуктопроводов через крупные водные преграды			
51.	Руководящий документ	Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов при транспортировании опасных веществ	РД 15-630-04	Постановление Госгортехнадзора РФ от 06.01.2004 № ПГ-1	
52.	Руководящий документ	Руководство по безопасности «Методические рекомендации по проведению количественного анализа риска аварий на конденсатопроводах и продуктопроводах»		Приказ Ростехнадзора от 30 марта 2020 года № 139	Начало действия документа с 30.03.2020
53.	Руководящий документ	Руководство по безопасности «Методические рекомендации по определению допустимого рабочего давления магистральных нефтепроводов и нефтепродуктопроводов»		Приказ Ростехнадзора от 14 января 2020 года № 9	Начало действия документа с 14.01.2020
<i>Объекты газораспределения и газопотребления</i>					
54.	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
55.	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 с 01.11.2006
56.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасности автогазозаправочных станций газомоторного топлива		Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 № 530	Начало действия документа 01.01.2021
57.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности	Правила безопасности объектов сжиженного природного газа		Приказом Ростехнадзора от 11.12.2020 № 521	Начало действия документа 01.01.2021
58.	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
59.	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
<b>4. Нормативные правовые акты и нормативные документы по пожарной безопасности и организации деятельности аварийно-спасательных служб и подразделений пожарной охраны</b>					
<b>4.1. Федеральные законы</b>					
1.	Федеральный закон	Технический регламент о требованиях	123-ФЗ	Федеральный закон № 123-ФЗ	Начало действия редакции -

		пожарной безопасности		от 22.07.2008 (ред. от 30.04.2021)	30.04.2021.
2.	Федеральный закон	О пожарной безопасности	69-ФЗ	Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 (ред. от 11.06.2021)	Начало действия редакции - 01.01.2022
3.	Федеральный закон	О добровольной пожарной охране	100-ФЗ	Федеральный закон от 06.05.2011 № 100-ФЗ (ред. от 30.04.2021)	Начало действия редакции - 30.04.2021
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 с 01.01.2018
<b>4.2. Нормативные акты Правительства Российской Федерации</b>					
1.	Постановление Правительства Российской Федерации	О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию		Постановление Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87 (ред. от 01.12.2021)	Начало действия редакции - 01.01.2022
2.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил разработки сводного плана тушения лесных пожаров на территории субъекта Российской Федерации		Постановление Правительства Российской Федерации от 18.05.2011 № 378 (ред. от 08.02.2017)	Начало действия редакции - 22.02.2017
3.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Положения о формировании штабов по координации деятельности по тушению лесных пожаров		Постановление Правительства Российской Федерации 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		Постановление Правительства Российской Федерации от 17.08.2016 № 806 (ред. от 06.10.2021)	Начало действия редакции - 08.10.2021
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		Постановление Правительства Российской Федерации 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		Постановление Правительства Российской Федерации от 29.06.2017 № 774	Начало действия документа - 01.10.2017
7.	Распоряжение 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		Распоряжение Правительства Российской Федерации от 10.06.2011 № 1005-р	Начало действия документа - 10.06.2011

		газопотребления и осуществления оценки соответствия			
8.	Постановление Правительства Российской Федерации	О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций		Постановление Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 (ред. от 10.12.2021)	Начало действия редакции - 22.12.2021
9.	Постановление Правительства Российской Федерации	О силах и средствах единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций		Постановление Правительства Российской Федерации от 08.11.2013 № 1007 (ред. от 17.04.2021)	Начало действия редакции - 30.04.2021
10.	Постановление Правительства Российской Федерации	О некоторых вопросах аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя		Постановление Правительства Российской Федерации от 22.12.2011 № 1091 (ред. от 27.04.2018)	Начало действия редакции - 11.05.2018
11.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении перечня должностей и специальностей работников, работающих спасателями на постоянной штатной основе в профессиональных аварийно-спасательных службах, профессиональных аварийно-спасательных формированиях и участвующих в ликвидации чрезвычайных ситуаций		Постановление Правительства Российской Федерации от 13.08.2013 № 693	Начало действия документа - 24.08.2013
12.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об аттестации должностных лиц, осуществляющих деятельность в области оценки пожарного риска		Постановление Правительства Российской Федерации от 26.05.2018 № 602 (ред. от 10.07.2020)	Начало действия редакции - 18.07.2020
13.	Постановление Правительства Российской Федерации	О порядке проведения расчётов по оценке пожарного риска		Постановление Правительства Российской Федерации от 22.07.2020 № 1084	Начало действия документа - 01.01.2021
14.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по тушению пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры		Постановление Правительства Российской Федерации от 28.07.2020 № 1131	Начало действия документа - 01.01.2021
15.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений		Постановление Правительства Российской Федерации от 28.07.2020 № 1128	Начало действия документа - 01.01.2021
16.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска		Постановление Правительства Российской Федерации от 31.08.2020 № 1325	Начало действия документа - 01.01.2021

17.	Постановление Правительства Российской Федерации	Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации		Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 21.05.2021)	Начало действия редакции - 01.09.2021
<b>4.3. Нормативные документы Евразийского экономического союза (Таможенного союза)</b>					
1.	Технический регламент Евразийского экономического союза	О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения	ТР ЕАЭС 043/2017	Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23.06.2017 № 40	Начало действия документа - 01.01.2021
2.	Технический регламент Евразийского экономического союза	О требованиях к магистральным трубопроводам для транспортирования жидких и газообразных углеводородов	ТР ЕАЭС 49/2020	Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23.12.2020 № 121	Начало действия документа - 01.07.2021
3.	Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии	О перечне международных и региональных (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		Решение Коллегии ЕЭК от 09.03.2021 № 28	Начало действия документа - 08.09.2021
<b>4.4. Нормативные документы (приказы) министерств и ведомств</b>					
1.	Приказ МЧС России	Об утверждении Порядка создания нештатных аварийно-спасательных формирований		Приказ МЧС России от 23.12.2005 № 999 (ред. от 08.10.2019)	Начало действия редакции - 29.11.2019
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		Приказ МЧС России от 28.05.2012 года № 291 (ред. от 22.10.2020)	Начало действия редакции - 01.01.2021

		лицензированию деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений			
3.	Приказ МЧС России	Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по предоставлению государственной услуги по лицензированию деятельности по тушению пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры		Приказ МЧС России от 24.08.2015 № 473 (ред. от 22.10.2020)	Начало действия редакции - 01.01.2021
4.	Приказ МЧС России	Об утверждении Положения о порядке проведения аттестации специалистов (экспертов) по подтверждению соответствия продукции требованиям пожарной безопасности		Приказ МЧС России от 26.07.2018 № 299	Начало действия документа - 16.02.2019.
5.	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 предоставлению информации о присвоенной (об изменении ранее присвоенной) деятельности и (или) используемым объектам категории риска в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и пожарной безопасности» (зарегистрирован в Минюсте России 22.05.2019 № 54686)		Приказ МЧС России от 14.12.2018 № 600	Начало действия документа - 03.06.2019.
6.	Приказ МЧС России	Об утверждении положения об аттестационной комиссии, требований к проведению квалификационного экзамена, требований к формированию и ведению реестра, формы заявления об аттестации, формы квалификационного удостоверения, предусмотренных постановлением Правительства Российской Федерации от 26		Приказ МЧС России от 18.01.2019 № 23	Начало действия документа - 21.04.2019

		мая 2018 г. № 602			
7.	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		Приказ МЧС России от 31.07.2020 № 571	Начало действия документа - 01.01.2021
8.	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».		Приказ МЧС России от 29.07.2020 № 565	Начало действия документа - 01.01.2021
9.	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 аварийно-спасательных формирований		Приказ МЧС России от 12.05.2020 № 306	Начало действия документа - 24.10.2020
10.	Приказ МЧС России	Административный регламент 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.		Приказ МЧС России от 29.07.2015 № 405 (ред. от 07.09.2020)	Начало действия редакции - 25.10.2020
11.	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,		Приказ МЧС России от 08.07.2020 № 503	Начало действия документа - 01.01.2021

		техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений			
12.	Приказ МЧС России	Об утверждении форм проверочных листов (списков контрольных вопросов), используемых должностными лицами федерального государственного пожарного надзора МЧС России при проведении плановых проверок по контролю за соблюдением требований пожарной безопасности		Приказ МЧС России от 17.02.2021 № 88	Начало действия документа с 30.04.2021
13.	Приказ МЧС	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		Приказ МЧС от 14.01.2021 № 15	Начало действия документа с 16.07.2021
14.	Приказ Минстроя	О критериях отнесения объектов, указанных в пунктах 4 и 5 части 2 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации, к объектам массового пребывания граждан		Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 10.04.2020 № 198/пр	Начало действия документа - 13.06.2020.
15.	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		Приказ МЧС России от 02.07.2021 № 424	Начало действия документа - 01.03.2022
16.	Приказ МЧС	Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности		Приказ МЧС России от 05.09.2021 № 596	Начало действия документа - 01.03.2022.
17.	Приказ МЧС	Об утверждении перечней индикаторов риска нарушения обязательных требований при		Приказ МЧС России от 29.09.2021 № 641	Начало действия документа - 01.03.2022

		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»			
18.	Приказ МЧС России	Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проводящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности		Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806	Начало действия документа - 01.03.2022
<b>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</b>					
19.	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 04.01.2002	Применяется с 01.04.2002
<b>4.6 Стандарты (межгосударственные, национальные стандарты), содержащие требования по пожарной безопасности</b>					
20.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Термины и определения	ГОСТ 12.1.033-81	Постановление Госстандарта СССР от 27.08.1981 № 4084 (ред. от 26.08.1983)	Введен в действие с 01.07.1982
21.	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 документа – 01.07.1992
22.	Межгосударственный стандарт	ССБТ. Установки пожаротушения автоматические. Общие технические требования	ГОСТ 12.3.046-91	Постановление Госстандарта СССР от 29.12.1991 № 2382	Введен в действие с 1 января 1993 года.
23.	Межгосударственный стандарт	Лифты пассажирские. Лифты для пожарных	ГОСТ 34305-2017	Приказ Росстандарта от 25.09.2018 № 649-ст	Документ Введен в действие с 01.03.2019
24.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Часть 30-2. Нагреватели сетевые электрические	ГОСТ 31610.30-2-2017	Приказ Росстандарта от 02.10.2018 № 678-ст	Документ Введен в действие с 1 июня 2019 года



		резистивные. Руководство по проектированию, установке и техобслуживанию			
25.	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	Документ Введен в действие с 01.06.2019
26.	Межгосударственный стандарт	Пластмассы. Методы определения стойкости к горению	ГОСТ 28157-2018	Приказ Росстандарта от 13.06.2018 № 333-ст	Документ Введен в действие с 01.02.2019
27.	Межгосударственный стандарт	Лифты. Пожарная безопасность	ГОСТ 34442-2018	Приказ Росстандарта от 23.10.2018 № 819-ст	Документ Введен в действие с 01.05.2019
28.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Часть 11. Оборудование с видом взрывозащиты «искробезопасная электрическая цепь «i»	ГОСТ 31610.11-2014	Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17 июня 2015 г. № 734-ст межгосударственный стандарт ГОСТ 31610.11-2014 (IEC 60079-11:2011)	Введен в действие в качестве национального стандарта Российской Федерации с 1 декабря 2016 г. Дата Введения последнего изменения в действие и его регистрации 15.04.2020
29.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Часть 18. Оборудование с видом взрывозащиты «герметизация компаундом «m»".	ГОСТ 31610.18-2016	Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 5 сентября 2017 г. № 997-ст межгосударственный стандарт ГОСТ 31610.18-2016/IEC 60079-18:2014	Введен в действие в качестве национального стандарта Российской Федерации с 1 декабря 2016 г. Дата Введения последнего изменения в действие и его регистрации 15.04.2020
30.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Часть 20-2. Характеристики материалов. Методы испытаний горючей пыли".	ГОСТ 31610.20-2-2017	Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30 октября 2018 г. №874-ст межгосударственный стандарт ГОСТ 31610.20-2-2017/ISO/IEC 80079-20-2:2016.	Введен в действие в качестве национального стандарта Российской Федерации с 1 июня 2019 г. Дата Введения последнего изменения в действие и его регистрации 15.04.2020
31.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Часть 26. Оборудование с уровнем взрывозащиты оборудования «Ga».	ГОСТ 31610.26-2016	Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 5 сентября 2017 г. № 995-ст межгосударственный стандарт ГОСТ 31610.26-2016/IEC 60079-26:2014.	Введен в действие в качестве национального стандарта Российской Федерации с 1 июля 2018 г. Дата Введения последнего изменения в действие и его регистрации 15.04.2020
32.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Часть 28. Защита оборудования и передающих систем,	ГОСТ 31610.28-2017	Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и	Введен в действие в качестве национального стандарта

		использующих оптическое излучение		метрологии от 2 октября 2018 г. № 676-ст** межгосударственный стандарт ГОСТ 31610.28-2017 (ИЕС 60079-28:2015).	Российской Федерации с 1 июня 2019 г. Дата Введения последнего изменения в действие и его регистрации 15.04.2020
33.	Межгосударственный стандарт	ВЗРЫВООПАСНЫЕ СРЕДЫ Часть 0. Оборудование. Общие требования	ГОСТ 31610.0-2019	Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29 ноября 2019 г. № 1284-ст	Документ Введен в действие с 01.06.2020
34.	Национальный стандарт	ССБТ. Пожарная безопасность технологических процессов. Общие требования. Методы контроля	ГОСТ Р 12.3.047-2012	Приказ Росстандарта от 27.12.2012 № 1971-ст	Документ Введен в действие с 1 января 2014 года
35.	Национальный стандарт	Пожаровзрывобезопасность горючих пылей. Общие требования	ГОСТ 12.1.041-83	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 15.07.1983 № 327 (ред. от 06.12.1990)	Начало действия редакции 01.07.1991
36.	Национальный стандарт	Пожарно-технический анализ. Валидация и верификация методов расчета	ГОСТ Р 57639-2017	Приказ Росстандарта от 05.09.2017 № 1009-ст	Введен в действие с 01.06.2018
37.	Национальный стандарт	Пожарная техника. Классификация пожаров	ГОСТ 27331-87	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 23.06.1987 № 2246	Введен в действие с 1 января 1988 года
38.	Национальный стандарт	Пожарная техника. Термины и определения	ГОСТ 12.2.047-86 ССБТ	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 30.06.1986 № 1982	Документ Введен в действие с 1 июля 1987 года
39.	Национальный стандарт	Пожарная техника для защиты объектов. Основные виды. Размещение и обслуживание	ГОСТ 12.4.009-83 ССБТ	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 10.10.1983 № 4882	Документ Введен в действие с 1 января 1985 года.
40.	Национальный стандарт	Пожарная техника. Огнетушители, установки пожаротушения и пожарной сигнализации. Обозначения условные графические	ГОСТ 28130-89	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 27.04.1989 № 1144	Документ Введен в действие с 1 января 1990 года
41.	Национальный стандарт	Средства охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Типы, основные параметры и размеры. Раздел 1, 3-6, 8-13	ГОСТ 26342-84	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 04.12.1984 № 4084	Документ Введен в действие с 1 января 1986 года
42.	Национальный стандарт	Средства охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Общие технические требования. Таблицы 1, 3, 4	ГОСТ 27990-88	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 23.12.1988 № 4505	Документ Введен в действие с 1 июля 1990 года
43.	Национальный стандарт	ССБТ. Источники тока химические. Требования безопасности. 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 Государственного комитета СССР по стандартам от 18.02.1988 № 282	Документ Введен в действие с 01.01.1989. Применяются только пункты 2.5, 2.13, 2.14, 2.15, 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5

44.	Национальный стандарт	Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности	ГОСТ 12.2.063-2015	Приказ Росстандарта от 26.05.2015 № 439-ст	Документ Введен в действие с 1 апреля 2016 года
45.	Национальный стандарт	ССБТ. Устройства защитного отключения. Классификация. Общие технические требования	ГОСТ 12.4.155-85	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 09.04.1985 № 1013	Документ Введен в действие с 01.01.1986
46.	Национальный стандарт	Ткани льняные и полульняные. Метод определения огнестойкости	ГОСТ 15898-70*	Постановление Комитета стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР от 28.04.1970 № 591	Документ Введен в действие с 01.01.1971
47.	Национальный стандарт	1, 1, 2, 2-тетрафтордибромтан (хладон 114B2). Технические условия	ГОСТ 15899-93	Постановление Комитета Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации от 02.06.1994 № 160	Дата начала действия: 01 января 1995
48.	Национальный стандарт	Заряды химические к огнетушителям. Технические условия	ГОСТ 16097-83*	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 06.10.1983 № 4806	Дата начала действия: 01 января 1985
49.	Национальный стандарт	Средства защитные для древесины. Метод определения огнезащитных свойств	ГОСТ 16363-98	Протокол Межгосударственного Совета по стандартизации, метрологии и сертификации от 28.05.1998 № 13	Документ Введен в действие с 1 июля 1999 года
50.	Национальный стандарт	Инструмент пожарный ручной немеханизированный. Технические условия	ГОСТ 16714-71*	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 22.02.1971 № 298	Дата начала действия: 01 января 1972
51.	Национальный стандарт	Электрооборудование взрывозащищенное. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ 22782.0-81*	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 15.05.1981 № 2412 (ред. от 20.04.1987)	Начало действия редакции с 01.09.1987. Действие документа распространяется на продукцию, разработанную до 1 января 2003 года. На вновь разрабатываемую продукцию действует ГОСТ Р 51330.0-99 (Постановление Госстандарта РФ от 21.01.2003 № 27-ст)
52.	Национальный стандарт РФ	Огнезащитный состав (покрытие) по древесине на основе силикофосфатного вяжущего. Технические условия	ГОСТ Р 59271-2020	Приказ Росстандарта от 22.12.2020 № 1337-ст	Документ Введен в действие с 01.06.2021
53.	Национальный стандарт РФ	Огнезащитный состав (покрытие) по стали на неорганическом вяжущем. Технические условия	ГОСТ Р 59272-2020	Приказ Росстандарта от 22.12.2020 № 1338-ст	Документ Введен в действие с 01.06.2021
54.	Национальный стандарт	Пространства взрывоопасные медицинских помещений. Термины и определения	ГОСТ 23986-80*	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от	Дата начала действия: 01 июля 1980

				14.02.1980 № 735	
55.	Национальный стандарт	Покрытие по древесине вспучивающееся огнезащитное ВПД. Технические требования	ГОСТ 25130-82	Постановление Государственного комитета СССР по делам строительства от 31.12.1981 № 290	Документ Введен в действие с 01.07.1982
56.	Национальный стандарт	Покрытие по стали вспучивающееся огнезащитное ВПМ-2. Технические требования	ГОСТ 25131-82	Постановление Государственного комитета СССР по делам строительства от 31.12.1981 № 287	Документ Введен в действие с 01.07.1982
57.	Национальный стандарт	Покрытие по стали фосфатное огнезащитное на основе минеральных волокон. Технические требования	ГОСТ 25665-83	Постановление Государственного комитета СССР по делам строительства от 21.02.1983 № 29	Документ Введен в действие с 1 января 1984 года
58.	Национальный стандарт	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Общие требования и методы испытаний	ГОСТ 27570.0-87 (МЭК 335-1-76)	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 25.12.1987 № 5039	Документ Введен в действие 1 июля 1988 года
59.	Национальный стандарт	СПКП. Газовые огнетушащие составы. Номенклатура показателей	ГОСТ 4.106-83	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 17.12.1983 № 6104	Документ Введен в действие с 1 января 1985 года
60.	Национальный стандарт	СПКП. Порошки огнетушащие. Номенклатура показателей	ГОСТ 4.107-83*	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 13.06.1985 № 1646	Дата начала действия с 01.01.1985
61.	Национальный стандарт	СПКП. Средства охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Номенклатура показателей	ГОСТ 4.188-85	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 30.09.1985 № 3179	Дата начала действия: 01 января 1987
62.	Национальный стандарт	СПКП. Мотопомпы пожарные. Номенклатура показателей	ГОСТ 4.331-85	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 25.11.1985 № 3704	Дата начала действия с 01.01.1987
63.					
64.	Национальный стандарт	СПКП. Станции зарядные для огнетушителей. Номенклатура показателей	ГОСТ 4.445-86	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 28.08.1986 № 2519	Дата начала действия с 01.01.1988
65.	Национальный стандарт	Система показателей качества продукции. Пенообразователи для тушения пожаров. Номенклатура показателей	ГОСТ 4.99-83	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 06.10.1983 № 4805	Дата начала действия: 01 июля 1984
66.	Национальный стандарт	Рукава резиновые напорно-всасывающие с текстильным каркасом, неармированные. Технические условия	ГОСТ 5398-76*	Постановление Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 28.05.1976 № 1346	Дата начала действия с 1 января 1979 года
67.	Национальный стандарт	Пенообразователь ПО-1. Технические условия	ГОСТ 6948-81*	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 21.05.1981 № 2544	Документ Введен в действие с 1 июля 1982 года.
68.	Национальный стандарт	Рукава пожарные напорные прорезиненные из синтетических нитей. Общие технические условия	ГОСТ 7877-75*	Постановление Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 05.08.1975 №	Начало действия редакции 01.01.1979

				2065	
69.	Национальный стандарт	Двуокись углерода газообразная и жидкая. Технические условия	ГОСТ 8050-85*	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 29.07.1985 № 2423	Документ Введен в действие с 1 января 1987 года.
70.	Национальный стандарт	Стволы пожарные ручные. Технические условия	ГОСТ 9923-80*	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 10.03.1980 № 1082	Документ Введен в действие с 1 января 1981 года
71.	Национальный стандарт	Гидроэлеватор пожарный. Технические условия	ГОСТ Р 50398-92	Постановление Госстандарта России от 20.11.1992 № 1498	Документ Введен в действие с 1 января 1994 года
72.	Национальный стандарт	Генераторы пены средней кратности. Технические условия	ГОСТ Р 50409-92	Постановление Госстандарта России от 25.11.1992 № 1512	Документ Введен в действие с 1 января 1994 года
73.	Национальный стандарт	Электроустановки зданий. Часть 4. Требования по обеспечению безопасности. Глава 48. Выбор мер защиты в зависимости от внешних условий. Раздел 482. Защита от пожара	ГОСТ Р 50571.17-2000 (МЭК 60364-4-482-82)	Постановление Госстандарта России от 01.12.2000 № 327-ст	Документ Введен в действие с 1 июля 2001 года
74.	Национальный стандарт	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	Документ Введен в действие с 1 января 1997 года.
75.	Национальный стандарт	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	Документ Введен в действие с 1 января 1997 года
76.	Национальный стандарт	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 5. Кварцевое заполнение оболочки	ГОСТ 30852.6-2002 (МЭК 60079-5-97)	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1871-ст	Документ Введен в действие с 15 февраля 2014 года
77.	Национальный стандарт	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 6. Масляное заполнение оболочки	ГОСТ 30852.7-2002 (МЭК 60079-6-95)	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1872-ст	Документ Введен в действие с 15 февраля 2014 года
78.	Национальный стандарт	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 16. Принудительная вентиляция для защиты помещений, в которых устанавливают анализаторы	ГОСТ 30852.15-2002 (МЭК 60079-16-90)	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1861-ст	Документ Введен в действие с 15 февраля 2014 года
79.	Национальный стандарт	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 18. Взрывозащита вида «Герметизация компаундом (m)»	ГОСТ 30852.17-2002 (МЭК 60079-18-92)	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1863-ст	Документ Введен в действие с 15 февраля 2014 года
80.	Национальный стандарт	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 19. Ремонт и проверка электрооборудования, используемого во взрывоопасных газовых средах (кроме подземных выработок или применений, связанных с переработкой и производством	ГОСТ 30852.18-2002 (МЭК 60079-19-93)	Приказ Росстандарта от 29.11. 2012 № 1864-ст	Документ Введен в действие с 15.02.2014

		взрывчатых веществ)			
81.	Межгосударственный стандарт	Взрывоопасные среды. Часть 20-1. Характеристики веществ для классификации газа и пара. Методы испытаний и данные	ГОСТ 31610.20-1-2020 (ISO/IEC 80079-20-1:2017)	Приказ Росстандарта от 21.10.2020 № 886-ст	Документ Введен в действие с 01.10.2021
82.	Национальный стандарт	Инструмент аварийно-спасательный переносной. Классификация	ГОСТ Р 51542-2000	Постановление Госстандарта России от 13.01.2000 № 2-ст	Документ Введен в действие с 01.03.2000
83.	Национальный стандарт	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	Дата начала действия: 01.03.2020
84.	Национальный стандарт	Инструмент аварийно-спасательный переносной с гидроприводом. Катушки с гидролиниями. Основные параметры и размеры. Методы испытаний и контроля	ГОСТ Р 51544-2000	Постановление Госстандарта России от 13.01.2000 № 4-ст	Документ Введен в действие с 01.03.2000
85.	Национальный стандарт	Инструмент аварийно-спасательный переносной с гидроприводом. Установка насосная с мотоприводом. Основные параметры и размеры. Требования безопасности. Методы испытаний и контроля	ГОСТ Р 51545-2000	Постановление Госстандарта России от 13.01.2000 № 5-ст	Документ Введен в действие с 01.03.2000
86.	Национальный стандарт	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	Документ Введен в действие с 01.03.2000
87.	Национальный стандарт	Камины для жилых и общественных зданий. Общие технические условия	ГОСТ Р 52133-2003	Постановление Госстроя России от 02.06.2003 № 50	Документ Введен в действие с 01.07.2003
88.	Национальный стандарт	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
89.	Национальный стандарт	Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке. Примечание: отменяется с 15.02.2020, с 01.11.2018 по 15.02.2020 применяется на территории Российской Федерации на добровольной основе наряду с ГОСТ 33984.1-2016	ГОСТ Р 53780-2010 (ЕН 81-1:1998, ЕН 81-2:1998)	Приказ Росстандарта от 31.03.2010 № 41-ст	Документ Введен в действие в действие с 14 октября 2010 года
90.	Национальный стандарт	Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке. Лифты для транспортирования людей или людей и грузов. Примечание: применяется с 01.11.2018, заменяет с 15.02.2020 ГОСТ Р 53780-2010	ГОСТ 33984.1-2016	Приказ Росстандарта от 21.03.2017 № 163-ст	Документ Введен в действие с 1 ноября 2018 года
91.	Национальный стандарт	Установки пожаротушения автоматические.	ГОСТ Р 53280.1-	Приказ Росстандарта от 29.04.2010	Документ Введен в действие

		Огнетушащие вещества. Часть 1. Пенообразователи для тушения пожаров водорастворимых горючих жидкостей подачей сверху. Общие технические требования и методы испытаний	2010	№ 67-ст Изменение №1 к ГОСТ Р 53280.2-2010	с 1 июля 2010 года
92.	Национальный стандарт	Установки пожаротушения автоматические. Огнетушащие вещества. Часть 2. Пенообразователи для подслоного тушения пожаров нефти и нефтепродуктов в резервуарах. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 53280.2-2010	Приказ Росстандарта от 29.04.2010 № 68-ст	Введено в действие с 1 мая 2012 года
93.	Национальный стандарт	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	Документ Введен в действие с 1 мая 2009 года
94.	Национальный стандарт	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	Документ Введен в действие с 1 мая 2009 года
95.	Национальный стандарт	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	Документ Введен в действие с 1 января 2010 года
96.	Национальный стандарт	Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности	ГОСТ Р 53295-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 71-ст	Введено в действие с 1 ноября 2014 года
97.	Национальный стандарт	Установка лифтов для пожарных в зданиях и сооружениях. Требования пожарной безопасности	ГОСТ Р 53296-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 72-ст	Документ Введен в действие с 1 мая 2009 года
98.	Национальный стандарт	Потолки подвесные метод испытания на огнестойкость	ГОСТ Р 53298-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 74-ст	Документ Введен в действие с 1 мая 2009 года
99.	Национальный стандарт	Оборудование противодымной защиты зданий и сооружений. Вентиляторы. Метод испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 53302-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 78-ст	Документ Введен в действие с 1 сентября 2014 года
100.	Национальный стандарт	Конструкции строительные. Противопожарные двери и ворота. Метод испытаний на дымогазопроницаемость	ГОСТ Р 53303-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 79-ст	Документ Введен в действие с 1 сентября 2014 года
101.	Национальный стандарт	Стволы мусоропроводов. Метод испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 53304-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 80-ст	Документ Введен в действие с 1 мая 2009 года
102.	Национальный стандарт	Противодымные экраны. Метод испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 53305-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 81-ст	Документ Введен в действие с 1 сентября 2014 года
103.	Национальный стандарт	Узлы пересечения ограждающих строительных конструкций трубопроводами	ГОСТ Р 53306-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 82-ст	Документ Введен в действие с 1 мая 2009 года

		из полимерных материалов. Метод испытаний на огнестойкость			
104.	Национальный стандарт	Конструкции строительные. Противопожарные двери и ворота. Метод испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 53307-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 83-ст	Документ Введен в действие с 1 мая 2009 года
105.	Национальный стандарт	Конструкции строительные. Светопрозрачные ограждающие конструкции и заполнения проемов. Метод испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 53308-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 84-ст	Документ Введен в действие с 1 мая 2009 года
106.	Национальный стандарт	Здания и фрагменты зданий. Метод натурных огневых испытаний. Общие требования	ГОСТ Р 53309-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 85-ст	Начало действия документа - 01.05.2009
107.	Национальный стандарт	Проходки кабельные, вводы герметичные и проходки шинопроводов. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 53310-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 86-ст	Документ Введен в действие с 1 мая 2009 года
108.	Национальный стандарт	Покрытия кабельные огнезащитные. Методы определения огнезащитной эффективности	ГОСТ Р 53311-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 87-ст	Документ Введен в действие с 1 мая 2009 года
109.	Национальный стандарт	Системы безопасности комплексные. Общие технические требования	ГОСТ Р 54906-2012	Приказ Росстандарта от 22.05.2012 № 73-ст	Документ Введен в действие с 1 сентября 2012 года
110.	Национальный стандарт	Гирлянды электрические световые. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний	ГОСТ Р 53318-2009	Приказ Росстандарта от 22.05.2012 № 73-ст	в настоящее время в официальных источниках информация о принятии данного документа отсутствует, информация о документе взята из раздела 2 ГОСТ Р 54906-2012
111.	Национальный стандарт	Электронагревательные приборы для бытового применения Требования пожарной безопасности. Методы испытаний.	ГОСТ Р 53319-2009	Приказ Росстандарта от 22.05.2012 № 73-ст	в настоящее время в официальных источниках информация о принятии данного документа отсутствует, информация о документе взята из раздела 2 ГОСТ Р 54906-2012
112.	Национальный стандарт	Светильники. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний.	ГОСТ Р 53320-2009	Приказ Росстандарта от 22.05.2012 № 73-ст	в настоящее время в официальных источниках информация о принятии данного документа отсутствует, информация о документе взята из раздела 2 ГОСТ Р 54906-2012
113.	Национальный стандарт	Теплоизоляционные конструкции промышленных трубопроводов. Метод испытания на распространение пламени.	ГОСТ Р 53327-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 103-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года



114.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Гидранты пожарные подземные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53961-2010	Приказ Росстандарта от 25.11.2010 № 522-ст	Введен в действие с 1 июля 2011 года
115.	Национальный стандарт	Аудио-, видео- и аналогичная электронная аппаратура. Требования безопасности	ГОСТ Р МЭК 60065-2002	Постановление Госстандарта России от 21.02.2002 № 75-ст	Введен в действие с 1 июля 2002 года
116.	Национальный стандарт	Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени. Сохранение работоспособности. Часть 21. Проведение испытаний и требования к ним. Кабели на номинальное напряжение до 0,6/1,0 кВ включительно	ГОСТ ИЕС 60331-21-2011	Приказ Росстандарта от 13.12.2011 № 1421-ст	Введен в действие с 1 января 2013 года
117.	Национальный 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	Введен в действие с 1 января 2013 года
118.	Национальный 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	Введен в действие с 1 января 2013 года
119.	Национальный стандарт	Испытания на пожарную опасность. Часть 1-1. Руководство по оценке пожарной опасности электротехнических изделий. Основные положения	ГОСТ Р МЭК 60695-1-1-2003	Постановление Госстандарта России от 21.03.2003 № 90-ст	Введен в действие с 1 января 2004 года
120.	Национальный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Материалы текстильные для средств индивидуальной защиты. Метод определения способности распространения пламени на вертикально ориентированных пробах	ГОСТ Р ИСО 6941-99	Постановление Госстандарта России от 28.12.1999 № 751-ст	Введен в действие с 1 января 2001 года.
121.	Национальный стандарт	ССБТ. Одежда для защиты от тепла и огня. Методы оценки материалов и пакетов материалов, подвергаемых воздействию источника теплового излучения	ГОСТ Р ИСО 6942-2007	Приказ Росстандарта от 20.02.2007 № 19-ст	Введен в действие с 1 июля 2007 года
122.	Национальный стандарт	ССБТ. Одежда специальная для защиты от тепла и пламени. Метод определения теплопередачи при воздействии пламени	ГОСТ Р ИСО 9151-2007	Приказ Росстандарта от 20.02.2007 № 20-ст	Введен в действие с 1 июля 2007 года
123.	Национальный стандарт	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 10. Классификация взрывоопасных зон	ГОСТ 30852.9-2002	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1855-ст	Введен в действие с 15 февраля 2014 года
124.	Национальный стандарт	Аппараты теплогенерирующие, работающие на различных видах топлива. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний	ГОСТ Р 53321-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 97-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года

125.	Национальный стандарт	Противодымная защита зданий и сооружений. Методы приемо-сдаточных и периодических испытаний. Примечание: пункты 3, 4	ГОСТ Р 53300-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 76-ст	Введено в действие с 01.06.2020
126.	Национальный стандарт	Ограждения резервуаров. Требования пожарной безопасности	ГОСТ Р 53324-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 100-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года
127.	Национальный стандарт	Установки водяного пожаротушения автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 50680-94	Постановление Госстандарта России от 20.06.1994 № 175	Введен в действие с 1 января 1995 года
128.	Национальный стандарт	Установки пенного пожаротушения автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 50800-95	Постановление Госстандарта России от 05.07.1995 № 347	Введен в действие с 1 января 1996 года
129.	Национальный стандарт	Установки газового пожаротушения автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 50969-96	Постановление Госстандарта России от 13.11.1996 № 619	Введено в действие с 1 сентября 2014 года
130.	Национальный стандарт	Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Оросители. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 51043-2002	Постановление Госстандарта России от 25.07.2002 № 287-ст	Введено в действие с 1 февраля 2020 года
131.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Генераторы огнетушащего аэрозоля. Типы и основные параметры	ГОСТ Р 51046-97	Постановление Госстандарта России от 08.04.1997 № 126	Введен в действие с 1 января 1998 года
132.	Национальный стандарт	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	Введен в действие с 1 июля 2003 года
133.	Национальный стандарт	Установки порошкового пожаротушения автоматические. Типы и основные параметры	ГОСТ Р 51091-97	Постановление Госстандарта России от 16.09.1997 № 308	Введен в действие с 1 июля 1998 года
134.	Национальный стандарт	Установки пенного пожаротушения автоматические. Дозаторы. Общие технические требования. Методы испытаний»	ГОСТ Р 51114-97	Постановление Госстандарта России от 25.12.1997 № 424	Введен в действие с 1 января 1999 года
135.	Национальный стандарт	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	Введен в действие с 1 июля 2002 года
136.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний».	ГОСТ Р 51057-2001	Постановление Госстандарта России от 25.10.2001 № 435-ст	Введен в действие для вновь разработанных и модернизируемых изделий с 01.07.2002; для изделий, разработанных до 01.01.2002 года, с 01.01.2004
137.	Национальный стандарт	Безопасность оборудования информационных технологий. Пункты 0.2.3, 1.2.12, 4.5.4, 5.3, приложения А, В, С	ГОСТ Р МЭК 60950-2002	Постановление Госстандарта России от 11.04.2002 № 148-ст	Введен в действие с 1 октября 2002 года Применяются пункты 0.2.3,

					1.2.12, 4.5.4, 5.3, приложения А, В, С
138.	Национальный стандарт	Установки пожаротушения автоматические. Огнетушащие вещества. Часть 3. Газовые огнетушащие вещества. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53280.3-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 53-ст	Документ Введен в действие с 1 мая 2009 года.
139.	Национальный стандарт	Двери металлические противопожарные. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 57327-2016	Приказ Росстандарта от 06.12.2016 № 1959-ст	Введен в действие с 1 июля 2017 года
140.	Национальный стандарт	Установки пожаротушения автоматические. Огнетушащие вещества. Часть 4. Порошки огнетушащие общего назначения. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53280.4-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 54-ст	Введено в действие с 1 марта 2017 года
141.	Национальный стандарт	Установки пожаротушения автоматические. Огнетушащие вещества. Часть 5. Порошки огнетушащие специального назначения. Общие технические требования. Методы испытаний. Классификация	ГОСТ Р 53280.5-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 55-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года
142.	Национальный стандарт	Установки газового пожаротушения автоматические. Модули и батареи. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53281-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 56-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года
143.	Национальный стандарт	Установки газового пожаротушения автоматические. Резервуары изотермические пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53282-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 57-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года
144.	Национальный стандарт	Установки газового пожаротушения автоматические. Устройства распределительные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53283-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 58-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года
145.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Генераторы огнетушащего аэрозоля. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53284-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 59-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года
146.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Генераторы огнетушащего аэрозоля переносные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53285-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 60-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года
147.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Установки порошкового пожаротушения автоматические. Модули. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53286-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 61-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года
148.	Национальный стандарт	Установки водяного и пенного пожаротушения. Оповещатели пожарные звуковые гидравлические, дозаторы. Общие	ГОСТ Р 53287-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 62-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года

		технические требования. Методы испытаний			
149.	Национальный стандарт	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	Введен в действие с 1 мая 2009 года
150.	Национальный стандарт	Установки водяного пожаротушения автоматические. Оросители спринклерные для подвесных потолков. Огневые испытания	ГОСТ Р 53289-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 64-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года
151.	Национальный стандарт	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	Введен в действие с 1 мая 2009 года
152.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Установки пожаротушения роботизированные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53326-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 102-ст	Начало действия документа - 01.05.2009
153.	Национальный стандарт	Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний	ГОСТ 12.4.026-2015	Приказ Росстандарта от 10.06.2016 № 614-ст	Начало действия редакции - 01.10.2019
154.	Национальный стандарт	Огнепреградители и искрогасители. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53323-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 99-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года
155.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Стволы пожарные лафетные комбинированные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 51115-97	Постановление Госстандарта России от 25.12.1997 № 425	Введено в действие с 1 сентября 2014 года
156.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Шкафы пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний.	ГОСТ Р 51844-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 52-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года Применяются только пункты 5.2-5.4, 5.6-5.16, 5.20, 5.21.1-5.21.3, 5.22.
157.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Водосборник рукавный. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53249-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 20-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года
158.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Колонка пожарная. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53250-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 21-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года
159.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Стволы пожарные воздушно-пенные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53251-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 22-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года
160.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Пеносмесители. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53252-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 23-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года
161.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Сетки всасывающие.	ГОСТ Р 53253-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009	Введен в действие с 1 мая

		Общие технические требования. Методы испытаний		№ 24-ст	2009 года
162.	Национальный стандарт	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	Введен в действие с 1 мая 2009 года
163.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Рукава спасательные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний.	ГОСТ Р 53271-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 42-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года За исключением пункта 5.12.2
164.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Устройства канатно-спускные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний.	ГОСТ Р 53272-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 43-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года За исключением раздела 7, строка «Маркировка должна сохраняться в течение всего срока эксплуатации»
165.	Национальный стандарт	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
166.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Трапы спасательные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний.	ГОСТ Р 53274-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 45-ст	Начало действия документа - 01.05.2009 За исключением пункта 5.3.2
167.					
168.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Оборудование по обслуживанию пожарных рукавов. Общие технические требования. Методы испытаний.	ГОСТ Р 53277-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 49-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года. Применяются только пункты 5.1 - 5.9.3, 6.2 - 6.4
169.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Клапаны пожарные запорные. Общие технические требования. Методы испытаний.	ГОСТ Р 53278-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 50-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года. Применяются только пункты 4.1 (пункты 1 - 5, 8 - 18 таблицы 1), 4.2, 4.5 - 4.15
170.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Головки соединительные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний.	ГОСТ Р 53279-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 51-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года. 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
171.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Стволы пожарные ручные. Общие технические требования. Методы	ГОСТ Р 53331-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 107-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года

		испытаний			
172.	Национальный стандарт	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
173.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Переносные и передвижные устройства пожаротушения с высокоскоростной подачей огнетушащего вещества. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53291-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 67-ст	Введено в действие с 1 июля 2013 года
174.	Национальный стандарт	Пенообразователи для тушения пожаров. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 50588-2012	Приказ Росстандарта от 14.05.2012 № 66-ст	Введен в действие с 1 сентября 2012 года
175.	Национальный стандарт	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	Введен в действие с 1 мая 2009 года
176.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Фонари пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53270-2009	Приказ Росстандарта от 18.02.2009 № 41-ст	Введен в действие с 1 мая 2009 года
177.	Национальный стандарт	Электростатическая искробезопасность. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ 31613-2012	Приказ Росстандарта от 26.11.2012 № 1175-ст	Введен в действие с 15 февраля 2013 года
178.	Национальный стандарт	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	Введен в действие с 1 января 2014 года
179.	Национальный стандарт	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	Введен в действие с 01.06.2017
180.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Извещатели пожарные мультикритериальные. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 57552-2017	Приказ Росстандарта от 25.07.2017 № 739-ст	Введен в действие с 1 января 2018 года
181.	Национальный стандарт	Конструкции взрывозащитные металлические. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 57471-2017	Приказ Росстандарта от 23.05.2017 № 395-ст	Введено в действие с 1 декабря 2019 года
182.	Национальный стандарт	Проектирование и производство на месте вертикальных цилиндрических стальных емкостей с плоским дном для хранения охлажденных сжиженных газов с рабочей температурой от 0 °С ДО -165 °С. Часть 4. Изоляционные компоненты	ГОСТ Р 58029-2017	Приказ Росстандарта от 19.12.2017 № 2025-ст	Дата Введения в действие перенесена на 01.01.2022
183.	Национальный стандарт	Проектирование и производство на месте вертикальных цилиндрических стальных емкостей с плоским дном для хранения	ГОСТ Р 58028-2017	Приказ Росстандарта от 19.12.2017 2024-ст	Дата Введения в действие перенесена на 01.01.2022

		охлажденных сниженных газов с рабочей температурой от 0° С до -165° С. Часть 3. Конструктивные элементы из бетона			
184.	Национальный стандарт	Подземные хранилища газа. Нормы проектирования	ГОСТ Р 57817-2017	Приказ Росстандарта от 24.10.2017 № 1479-ст	Введен в действие с 1 июня 2018 года
185.	Национальный стандарт	Материалы конструкционные. Метод испытаний на искробезопасность	ГОСТ Р 58068-2018	Приказ Росстандарта от 02.02.2018 № 44-ст	Введен в действие с 1 июля 2018 года
186.	Национальный стандарт	Производственные услуги. Средства индивидуальной защиты людей при пожаре. Нормы и правила размещения и эксплуатации. Общие требования. Примечание: вводится в действие с 01.02.2019	ГОСТ Р 58202-2018	Приказ Росстандарта от 14.08.2018 № 501-ст	Введено в действие с 01.09.2020
187.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Карабин пожарный. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53267-2019	Приказ Росстандарта от 22.03.2019 № 90-ст	Введен в действие с 1 сентября 2019 года
188.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Дымососы пожарные переносные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 58382-2019	Приказ Росстандарта от 22.03.2019 № 91-ст	Введен в действие с 1 сентября 2019 года
189.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Веревки пожарные спасательные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53266-2019	Приказ Росстандарта от 16.08.2019 № 509-ст Приказ Росстандарта от 27.01.2020 № 15-ст	Дата Введения в действие – с 01.08.2020 Приказом Росстандарта №422-ст от 28.07.2020 перенесена дата Введения в действие на 01.01.2022.
190.	Национальный стандарт	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 Приказ Росстандарта от 27.01.2020 № 15-ст	Дата Введения в действие – с 01.08.2020 Приказом Росстандарта №422-ст от 28.07.2020 перенесена дата Введения в действие на 01.01.2022
191.	Национальный стандарт	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 Приказ Росстандарта от 27.01.2020 № 15-ст	Дата Введения в действие – с 01.08.2020 Приказом Росстандарта №422-ст от 28.07.2020 перенесена дата Введения в действие на 01.01.2022.
192.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Средства индивидуальной защиты ног пожарного. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53265-2019	Приказ Росстандарта от 18.09.2019 № 706-ст Приказ Росстандарта от 27.01.2020 № 15-ст	Дата Введения в действие – с 01.08.2020 Приказом Росстандарта №422-ст от 28.07.2020 перенесена дата Введения в действие на 01.01.2022.

193.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Лестницы ручные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53275-2019	Приказ Росстандарта от 18.09.2019 № 707-ст Приказ Росстандарта от 27.01.2020 № 15-ст	Дата Введения в действие – с 01.08.2020 Приказом Росстандарта №422-ст от 28.07.2020 Перенесена дата Введения в действие на 01.01.2022.
194.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Рукава пожарные напорные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 51049-2019	Приказ Росстандарта от 19.09.2019 № 721-ст Приказ Росстандарта от 27.01.2020 № 15-ст	Дата Введения в действие – с 01.08.2020 Приказом Росстандарта №422-ст от 28.07.2020 Перенесена дата Введения в действие на 01.01.2022.
195.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Каски пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53269-2019	Приказ Росстандарта от 19.09.2019 № 722-ст Приказ Росстандарта от 27.01.2020 № 15-ст	Дата Введения в действие – с 01.08.2020 Приказом Росстандарта №422-ст от 28.07.2020 Перенесена дата Введения в действие на 01.01.2022.
196.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Рукава пожарные напорные полужесткие. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 58540-2019	Приказ Росстандарта от 27.01.2019 № 15-ст Приказ Росстандарта от 27.01.2020 № 15-ст	Дата Введения в действие – с 01.08.2020 Приказом Росстандарта №422-ст от 28.07.2020 Перенесена дата Введения в действие на 01.01.2022.
197.	Национальный стандарт	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 Приказ Росстандарта от 27.01.2020 № 15-ст	с Дата Введения в действие – с 01.08.2020 Приказом Росстандарта №422-ст от 28.07.2020 перенесена дата Введения в действие на 01.01.2022
198.	Национальный стандарт	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 Приказ Росстандарта от 27.01.2020 № 15-ст	Дата Введения в действие – с 01.08.2020 Приказом Росстандарта №422-ст от 28.07.2020 перенесена дата Введения в действие на 01.01.2022
199.	Национальный стандарт	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	ГОСТ Р 53260-2019	Приказ Росстандарта от 27.09.2019 № 804-ст Приказ Росстандарта от 27.01.2020 № 15-ст	Дата Введения в действие – с 01.08.2020 Приказом Росстандарта №422-ст от 28.07.2020 перенесена дата Введения в действие на 01.01.2022



		испытаний			
200.	Национальный стандарт	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 Приказ Росстандарта от 27.01.2020 № 15-ст	Дата Введения в действие – с 01.08.2020 Приказом Росстандарта №422-ст от 28.07.2020 перенесена дата Введения в действие на 01.01.2022
201.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Установки для проверки дыхательных аппаратов. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53262-2019	Приказ Росстандарта от 27.09.2019 № 806-ст Приказ Росстандарта от 27.01.2020 № 15-ст	Дата Введения в действие – с 01.08.2020 Приказом Росстандарта №422-ст от 28.07.2020 перенесена дата Введения в действие на 01.01.2022
202.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Одежда пожарного специальная защитная. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53264-2019	Приказ Росстандарта от 27.09.2019 № 807-ст Приказ Росстандарта от 27.01.2020 № 15-ст	Дата Введения в действие – с 01.08.2020 Приказом Росстандарта №422-ст от 28.07.2020 перенесена дата Введения в действие на 01.01.2022.
203.	Национальный стандарт	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 Приказ Росстандарта от 27.01.2020 № 15-ст	Дата Введения в действие – с 01.08.2020 Приказом Росстандарта №422-ст от 28.07.2020 перенесена дата Введения в действие на 01.01.2022.
204.	Национальный стандарт	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 Приказ Росстандарта от 27.01.2020 № 15-ст	Дата Введения в действие – с 01.08.2020 Приказом Росстандарта №422-ст от 28.07.2020 перенесена дата Введения в действие на 01.01.2022.
205.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Центробежные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 52283-2019	Приказ Росстандарта от 26.11.2019 № 1266-ст	вводится в действие с 01.01.2021
206.	Национальный стандарт	Воздуховоды. Метод испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 53299-2019	Приказ Росстандарта от 26.11.2019 № 1267-ст	срок Введения в действие данного документа перенесен на 01.01.2022
207.	Национальный стандарт	Клапаны противопожарные вентиляционных систем. Метод испытаний на огнестойкость	ГОСТ Р 53301-2019	приказ Росстандарта от 26.11.2019 № 1268-ст	срок Введения в действие данного документа перенесен на 01.01.2022
208.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Респираторы фильтрующие пожарные для защиты органов	ГОСТ Р 58716-2019	Приказ Росстандарта от 02.12.2019 № 1329-ст	вводится в действие с 01.01.2021

		дыхания и зрения, применяемые при тушении природных пожаров на открытом воздухе. Общие технические требования. Методы испытаний			
209.	Национальный стандарт	Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний	ГОСТ ИЕС 60598-1-2017	Приказ Росстандарта от 30.01.2020 № 20-ст	Введен в действие с 01.06.2020
210.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Мотопомпы пожарные. Основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53330-2019	Приказ Росстандарта от 19.12.2019 № 1496-ст	вводится в действие с 01.01.2021
211.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Насосы пожарные. Классификация. Термины и определения.	ГОСТ Р 58790-2019	Приказ Росстандарта от 19.12.2019 № 1497-ст	вводится в действие с 01.01.2021
212.	Национальный стандарт	Техника пожарная и аварийно-спасательная. Обозначения условные графические.	ГОСТ Р 58791-2019	Приказ Росстандарта от 19.12.2019 № 1498-ст	вводится в действие с 01.01.2021
213.	Национальный стандарт	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	Введен в действие с 01.06.2020
214.	Национальный стандарт	Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Внутренний противопожарный водопровод. Трубы и фитинги из неметаллических материалов. Методы испытаний на жаростойкость	ГОСТ Р 58832-2020	Приказ Росстандарта от 19.03.2020 № 147-ст	Введен в действие с 01.04.2020
215.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Мобильные системы генерирования компрессионной пены. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 58792-2019	Приказ Росстандарта от 19.12.2019 № 1499-ст	вводится в действие с 01.01.2021
216.	Национальный стандарт	«Техника пожарная. Мотопомпы пожарные. Основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний»	ГОСТ Р 53332-2019	Приказ Росстандарта от 19.12.2019 № 1496-ст	вводится в действие с 01.01.2021
217.	Национальный стандарт	Производственные услуги. Организация проведения проверки работоспособности систем и установок противопожарной защиты зданий и сооружений. Общие требования	ГОСТ Р 57974-2017	Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 21 ноября 2017 г. N 1794-ст (ред. от 03.06.2020)	Начало действия редакции - 01.07.2020
218.	Национальный стандарт	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.	вводится в действие с 01.06.2021
219.	Национальный стандарт	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Менеджмент риска чрезвычайной ситуации.	ГОСТ Р 22.10.03-2020	Приказ Росстандарта от 29.12.2020 № 1409-ст	вводится в действие с 01.06.2021

		Резервы финансовых ресурсов в организациях для ликвидации чрезвычайных ситуаций. Порядок создания			
220.	Национальный стандарт	Огнезащитный состав (покрытие) по стали на гидравлическом вяжущем. Технические условия	ГОСТ Р 59269-2020	Приказ Росстандарта от 22.12.2020 № 1335-ст	вводится в действие с 01.06.2021
221.	Национальный стандарт	Огнезащитный состав (покрытие) по древесине на основе термореактивных олигомеров. Технические условия	ГОСТ Р 59270-2020	Приказ Росстандарта от 22.12.2020 № 1336-ст	вводится в действие с 01.06.2021
222.	Национальный стандарт	Огнезащитный состав (покрытие) по древесине на основе силикофосфатного вяжущего. Технические условия	ГОСТ Р 59271-2020	Приказ Росстандарта от 22.12.2020 № 1337-ст	вводится в действие с 01.06.2021
223.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. 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	вводится в действие с 01.04.2022
224.	Национальный стандарт	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Единая дежурно-диспетчерская служба. Основные положения	ГОСТ Р 22.7.01-2021	Приказ Росстандарта от 27.01.2021 № 25-ст	вводится в действие с 01.06.2021
225.	Национальный стандарт	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	вводится в действие с 01.06.2021
226.	Национальный стандарт	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	вводится в действие с 01.06.2021
227.	Национальный стандарт	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	вводится в действие с 01.06.2021
228.	Национальный стандарт	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Строительство. Ограждения предохранительные временные. Общие технические условия	ГОСТ Р 12.3.053-2020	Приказ Росстандарта от 27.11.2020 № 1192-ст	вводится в действие с 01.03.2021
229.	Национальный стандарт	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	вводится в действие с 01.03.2021
230.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Экраны теплозащитные стационарные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 59440-2021	Приказ Росстандарта от 21.04.2021 № 254-ст	вводится в действие с 01.09.2021
231.	Национальный стандарт	Огнезащитный состав (покрытие) по стали на	ГОСТ Р 59272-2020	Приказ Росстандарта от 22.12.2020	вводится в действие с

		неорганическом вяжущем. Технические условия		№ 1338-ст	01.06.2021
232.	Национальный стандарт	Огнезащитный состав (покрытие) по стали на водно-дисперсионной основе. Технические условия	ГОСТ Р 59273-2020	Приказ Росстандарта от 22.12.2020 № 1345-ст	вводится в действие с 01.06.2021
233.	Национальный стандарт	Орошение водяное технологического оборудования и конструкций. Требования пожарной безопасности	ГОСТ Р 59580-2021	Приказ Росстандарта от 29.06.2021 № 597-ст	вводится в действие с 01.01.2022
234.	Межгосударственный стандарт	Извещатели пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 34698-2020	Приказ Росстандарта от 29.06.2021 № 598-ст	вводится в действие с 01.07.2023
235.	Межгосударственный стандарт	Технические средства оповещения и управления эвакуацией пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 34699-2020	Приказ Росстандарта от 29.06.2021 № 599-ст.	вводится в действие с 01.07.2023
236.	Межгосударственный стандарт	Источники бесперебойного электропитания технических средств пожарной автоматики. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 34700-2020	Приказ Росстандарта от 29.06.2021 № 600-ст	вводится в действие с 01.07.2023
237.	Межгосударственный стандарт	Системы передачи извещений о пожаре. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 34701-2020	Приказ Росстандарта от 29.06.2021 № 601-ст	вводится в действие с 1.07.2023
238.	Межгосударственный стандарт	Техника пожарная. Экраны теплозащитные индивидуальные переносные. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ 34713-2021	Приказ Росстандарта от 29.06.2021 № 602-ст	вводится в действие с 01.01.2022
239.	Национальный стандарт	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	вводится в действие с 01.08.2021
240.	Национальный стандарт	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	вводится в действие с 01.08.2021
241.	Межгосударственный стандарт	Испытания на пожарную опасность электротехнической продукции. Термины и определения	ГОСТ ИЕС 60695-4-2021	Приказ Росстандарта от 29.06.2021 № 603-ст	вводится в действие с 01.01.2022
242.	Национальный стандарт	Внутреннее противопожарное водоснабжение. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность	ГОСТ Р 59643-2021	Приказ Росстандарта от 24.08.2021 № 796-ст	вводится в действие с 15.09.2021
243.	Национальный стандарт	Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Заполнение проемов в противопожарных преградах. Общие	ГОСТ Р 59642-2021	Приказ Росстандарта от 24.08.2021 № 795-ст	вводится в действие с 15.09.2021

		требования к монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы контроля			
244.	Национальный стандарт	Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Средства первичные пожаротушения. Руководство по размещению, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность	ГОСТ Р 59641-2021	Приказ Росстандарта от 24.08.2021 № 794-ст	вводится в действие с 15.09.2021
245.	Национальный стандарт	Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Противопожарные занавесы. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность	ГОСТ Р 59640-2021	Приказ Росстандарта от 24.08.2021 № 793-ст	вводится в действие с 15.09.2021
246.	Национальный стандарт	Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность	ГОСТ Р 59639-2021	Приказ Росстандарта от 24.08.2021 № 792-ст	вводится в действие с 15.09.2021
247.	Национальный стандарт	Системы пожарной сигнализации. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность	ГОСТ Р 59638-2021	Приказ Росстандарта от 24.08.2021 № 791-ст	вводится в действие с 15.09.2021
248.	Национальный стандарт	Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Средства огнезащиты. Методы контроля качества огнезащитных работ при монтаже (нанесении), техническом обслуживании и ремонте	ГОСТ Р 59637-2021	Приказ Росстандарта от 24.08.2021 № 790-ст	вводится в действие с 15.09.2021
249.	Национальный стандарт	Установки пожаротушения автоматические. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность	ГОСТ Р 59636-2021	Приказ Росстандарта от 24.08.2021 № 789-ст	вводится в действие с 15.09.2021
250.	Национальный стандарт	Техника пожарная. Гребенки для генераторов пены. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 59635-2021	Приказ Росстандарта от 24.08.2021 № 788-ст	вводится в действие с 01.01.2022
251.	Межгосударственный стандарт	Системы газораспределительные. Требования к эксплуатации сетей газораспределения природного газа	ГОСТ 34741-2021	Приказ Росстандарта от 20.10.2021 № 1191-ст	вводится в действие с 01.06.2022
252.	Национальный стандарт	Покрывала для изоляции очага возгорания. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 59693-2021	Приказ Росстандарта от 16.09.2021 № 976-ст	вводится в действие с 01.11.2021
253.	Национальный стандарт	Системы эвакуационные фотолюминесцентные. Общие технические условия	ГОСТ Р 12.2.143-2009	Приказ Росстандарта от 18.11.2021 № 1503-ст	вводится в действие с 01.05.2022

<b>4.8 Свод правил по пожарной безопасности</b>					
1.	Свод правил	Эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020	Приказ МЧС России от 19.03.2020 № 194	Начало действия документа - 19.09.2020
2.	Свод правил	Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты	СП 2.13130.2020	Приказ МЧС России от 12.03.2020 № 151	Начало действия документа - 12.09.2020
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 - 01.05.2009
4.	Свод правил	Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям	СП 4.13130.2013	Приказ МЧС России от 24.04.2013 № 288.	Начало действия редакции - 14.08.2020
5.	Свод правил	Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования	СП 484.1311500.2020	Приказ МЧС России от 31.07.2020 № 582	Начало действия документа - 01.03.2021
6.	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
7.	Свод правил	Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности	СП 6.13130	Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200	Начало действия документа - 06.10.2021
8.	Свод правил	Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности	СП 7.13130.2013	Приказ МЧС России от 21.02.2013 № 116	Начало действия редакции - 12.09.2020
9.	Свод правил	«Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»	СП 8.13130.2020	Приказ МЧС России от 30.03.2020 № 225	Начало действия документа - 30.09.2020
10.	Свод правил	Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации	СП 9.13130.2009	Приказ МЧС России от 25.03.2009 № 179	Начало действия документа - 01.05.2009
11.	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
12.	Свод правил	Места дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения	СП 11.13130.2009	Приказ МЧС России от 25.03.2009 № 181	Начало действия редакции - 01.02.2011
13.	Свод правил	Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности	СП 12.13130.2009	Приказ МЧС России от 25.03.2009 № 182	Начало действия редакции - 01.02.2011
14.	Свод правил	Производственные объекты. Планировочная организация земельного участка. Генеральные	СП 18.13330.2019	Приказ Минстроя России от 17.09.2019 № 544/пр	Начало действия редакции 25.06.2020

		планы промышленных предприятий (с Изменением N 1)		Изм.№1 Приказ Минстроя от 24.12.2019 №858/пр	Документ включен в Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»
15.	Свод правил	Склады лесных материалов. Противопожарные нормы. Актуализированная редакция СНиП 21-03-2003	СП 114.13330.2016	Приказ Минстроя России от 09.09.2016 № 627/пр	Действует с 10.03.2017
16.	Свод правил	Встроенные подземные автостоянки. Требования пожарной безопасности	СП 154.13130.2013	Приказ МЧС России от 21.02.2013 № 117	Начало действия документа - 25.02.2013
17.	Свод правил	Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности	СП 156.13130.2014	Приказ МЧС России от 05.05.2014 № 221	Начало действия документа - 01.07.2014
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	Хранилища сжиженного природного газа. Требования пожарной безопасности	СП 240.1311500.2015	Приказ МЧС России от 20.08.2015 № 452	Начало действия документа - 31.08.2015
20.	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
21.	Свод правил	Объекты малотоннажного производства и потребления сжиженного природного газа. Требования пожарной безопасности	СП 326.1311500.2017	Приказ МЧС России от 27.12.2017 № 597	Введен в действие с 1 января 2018 года
22.	Свод правил	Здания и сооружения для обслуживания автомобилей. Требования пожарной безопасности	СП 364.1311500.2018	Приказ МЧС России от 10.04.2018 № 154	Начало действия документа - 01.05.2018
23.	Свод правил	Канализация. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.03-85 (с Изменением N 1)	СП 32.13330.2018	Приказ Минстроя России от 25.12.2018 № 860/пр Изм.№1 Приказ Минстроя от 23.12.2019 №839/пр	Начало действия документа 24.06.2020 Документ включен в Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате

					применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»
24.	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
25.	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
26.	Свод правил	Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования	СП 484.1311500.2020	Приказ МЧС России от 31.07.2020 № 582	Дата начала действия: 01.03.2021
27.	Свод правил	Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования	СП 485.1311500.2020	Приказ МЧС России от 31.08.2020 № 628	Дата начала действия: 01.03.2021
28.	Свод правил	Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности	СП 486.1311500.2020	Приказ МЧС России от 20.07.2020 № 539	Дата начала действия: 01.03.2021
29.	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	Дата начала действия: 14.11.2021
30.	Свод правил	Расчет пожарного риска. Требования к оформлению	СП 505.1311500.2021	Приказ МЧС России от 29.09.2021 № 645	Дата начала действия: 01.01.2022
<b>4.9 Строительные нормы и правила (своды правил, строительные нормы и правила, строительные нормы, нормы технологического проектирования), содержащие требования пожарной безопасности</b>					
1.	Свод правил	Стальные конструкции. Актуализированная редакция СНиП II-23-81*.	СП 16.13330.2017	Приказ Минстроя России от 27.02.2017 № 126/пр(ред. от 04.12.2019)	Введено в действие с 05.06.2020 Документ включен в Перечень национальных стандартов и



					сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»
2.	Свод правил	Кровли. Актуализированная редакция СНиП П-26-76.	СП 17.13330.2017	Приказ Минстроя России от 31.05.2017 № 827/пр(ред. от 18.02.2019)	Введено в действие с 19 августа 2019 года
3.	Свод правил	Полы. Актуализированная редакция СНиП 2.03.13-88	СП 29.13330.2011	Приказ Минрегиона России от 27.12. 2010 № 785 (ред. от 15.11.2017)	Введено в действие с 16 мая 2018 года
4.	Свод правил	Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84*	СП 31.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 29.12.2011 № 635/14 (ред. от 23.12.2019)	Введено в действие с 24.06.2020
5.	Свод правил	Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*	СП 42.13330.2016	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр (ред. от 19.12.2019)	Введено в действие с 26.02.2020 Документ включен в Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»
6.	Свод правил	Административные и бытовые здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87	СП 44.13330.2011	Приказ Минрегиона России от 27.12.2010 № 782 (ред. от 22.11.2019)	Введено в действие с 23.05.2020
7.	Свод правил	Организация строительства	СП 48.13330.2019	Приказ Минстроя и ЖКХ от 24.12.2019 N 861/пр	Введено в действие с 25.06.2020
8.	Свод правил	Тепловая защита зданий	СП 50.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 30.06.2012 № 265 (ред. от 14.12.2018)	Введено в действие с 15 июня 2019 года
9.	Свод правил	Складские здания. Актуализированная	СП 57.13330.2011	Постановление Госстроя России от	Введено в действие с 1

		редакция СНиП 31-04-2001*		19.03.2001 № 21	января 2002 года
10.	Свод правил	Тепловая изоляция оборудования и трубопроводов. Актуализированная редакция СНиП 41-03-2003	СП 61.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 27.12.2011 № 608	Введено в действие с 4 июня 2017 года
11.	Свод правил	Котельные установки. Актуализированная редакция СНиП II-35-76	СП 89.13330.2016	Приказ Минстроя России от 16.12.2016 № 944/пр	Введено в действие с 17 июня 2017 года Документ включен в Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»
12.	Свод правил	Стоянки автомобилей. Актуализированная редакция СНиП 21-02-99*	СП 113.13330.2016	Приказ Минстроя России от 07.11.2016 № 776/пр (ред. от 17.09.2019)	Введено в действие с 18.03.2020
13.	Свод правил	Инженерные системы высотных зданий	СП 253.1325800.2016	Приказ Минстроя от 03.08.2016 № 542/пр	Введено в действие с 4 февраля 2017 года
14.	Свод правил	Системы струйной вентиляции и дымоудаления подземных и крытых автостоянок. Правила проектирования	СП 300.1325800.2017	Приказ Минстроя России от 21.08.2017 № 1145/пр (ред. от 06.05.2019)	Введено в действие с 7 ноября 2019 года
15.	Свод правил	Внутренний водопровод и канализация зданий. Актуализированная редакция СНиП 2.04.01-85* (с Поправкой, с Изменением № 1)	СП 30.13330.2016	Приказ Минстроя России от 16.12.2016 № 951/пр (изм. №1 приказ Минстроя России от 24.01.2019 №33/пр)	Введено в действие с 25.07.2019 Документ включен в Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»
16.	Строительные нормы	Безопасность труда в строительстве. Часть 1.	СНиП 12-03-2001	Постановление Госстроя России от	Введено в действие с 1

	правила	Общие требования		23.07.2001 № 80	сентября 2001 года
17.	Нормы проектирования	Нормы проектирования автоматических установок водяного пожаротушения кабельных сооружений	РД 153-34.0-49.105-01	РАО «ЕЭС России» 20.08.2001	Применяется с 01.01.2002
18.	Ведомственные нормы технологического проектирования	Противопожарные нормы проектирования объектов Западно-Сибирского нефтегазового комплекса	ВНТП 03/170/567-87	Утверждены Миннефтегазстроем СССР 12.03.1987, Мингазпромом СССР 07.04.1987, Миннефтепромом СССР 14.04.1987	Введено в действие с 1 сентября 1987 года
19.	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	Введено в действие с 1 марта 1987 года
20.	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	
<b>4.10 Правила и нормы пожарной безопасности</b>					
1.	Нормы пожарной безопасности	Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций		Приказ МЧС России от 12.12.2007 России № 645	Начало действия редакции - 20.08.2010 Письмом МЧС России от 13.02.2020 N 19-16-260 сообщается, что данный документ действует в части регулирования порядка, видов, сроков обучения мерам пожарной безопасности
2.	Инструкция	Порядок применения пенообразователей для тушения пожаров. Инструкция		Порядок утверждён МЧС России 27.08.2007	
<b>5. Нормативные документы, содержащие требования в области безопасности дорожного движения</b>					
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"		Приказ Минтранса России от 31.07.2020 № 282	Начало действия документа - 01.01.2021
2.	Приказ Минтранса	Об утверждении Порядка прохождения		Приказ Минтранса России от	Начало действия документа -

	России	профессионального отбора и профессионального обучения работниками, принимаемыми на работу, непосредственно связанную с движением транспортных средств автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта		29.07.2020 № 264	01.01.2021
3.	Приказ Минтранса России	Об утверждении обязательных реквизитов и порядка заполнения путевых листов		Приказ Минтранса России от 11.09.2020 № 368	Начало действия документа - 01.01.2021
4.	Приказ Минздрава России	Об утверждении Порядка проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров		Приказ Минздрава России от 15.12.2014 № 835н	Начало действия документа - 01.05.2015
5.	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 документа - 30.12.2007
6.	Национальный стандарт	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
7.	СТО Газпром	Безопасность на автомобильном транспорте. Общие требования обеспечения безопасности дорожного движения в дочерних обществах и организациях ПАО "Газпром"	18000.2-014-2021	Распоряжение ПАО «Газпром» от 12.04.2021 № 162	Дата введения в действие 22.04.2021
<b>6. Нормативные документы, содержащие требования охраны труда</b>					
1.	Решение Комиссии Таможенного Союза	О принятии технического регламента таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» (вместе с ТР ТС 019/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности средств индивидуальной защиты)		от 09.12.2011 № 878 (ред. от 03.03.2020)	Начало действия последней редакции 04.04.2020
2.	Постановление Минтруда России	Об утверждении Межотраслевых нормативов численности работников службы охраны труда в организациях		от 22.01.2001 № 10 (ред. от 12.02.2014)	Начало действия последней редакции 12.02.2014
3.	Постановление Минтруда России	Об утверждении Норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную		от 07.04.1999 № 7	Начало действия документа 30.07.1999
4.	Приказ Минтруда России	Об утверждении критериев определения		от 30.09.2020 № 687н	Начало действия документа -

		степени утраты профессиональной трудоспособности в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний			01.07.2021
5.	Приказ Минтруда России	Об утверждении формы программы реабилитации пострадавшего в результате несчастного случая на производстве и профессионального заболевания и порядка ее составления		от 30.12.2020 № 982н	Начало действия документа - 01.07.2021.
6.	Постановление Минтруда России	Об утверждении Рекомендаций по организации работы Службы охраны труда в организации		от 08.02.2000 № 14 (ред. от 12.02.2014)	Начало действия последней редакции 12.02.2014
7.	Постановление Минтруда России	Об утверждении Рекомендаций по организации работы кабинета охраны труда и уголка охраны труда		от 17.01.2001 № 7	Начало действия документа с 17.01.2001. Документ утрачивает силу с 1 марта 2022 года в связи с изданием Приказа Минтруда России от 17.12.2021 № 894.
8.	Постановление Минтруда России	Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций		от 13.01.2003 № 1/29 (ред. от 30.11.2016)	Начало действия редакции 30.12.2016. Документ утрачивает силу с 1 сентября 2022 года в связи с изданием Приказа Минтруда России от 29.10.2021 № 769н.
9.	Постановление Минтруда России	Об утверждении норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам филиалов, структурных подразделений, дочерних обществ и организаций Открытого акционерного общества «Газпром»		от 07.04.2004 № 43	Начало действия редакции с 07.04.2004
10.	Постановление Минтруда России	Об утверждении форм документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве, и положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях		от 24.10.2002 № 73 (ред. от 14.11.2016)	Начало действия редакции - 03.01.2017
11.	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,		от 31.12.1997 № 70 (ред. от 17.12.2001)	Начало действия редакции 17.12.2001

		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))			
12.	Постановление Фонда социального страхования РФ	О продлении действия Порядка направления средств для осуществления мероприятий по обучению по охране труда отдельных категорий застрахованных и контроля за правильностью использования этих средств, утвержденного Постановлением Фонда социального страхования Российской Федерации от 21.03.2002 № 30, и внесении в него изменений и дополнений		от 17.03.2003 № 26	Начало действия документа 23.04.2003
13.	Постановление Фонда социального страхования РФ	Об утверждении Порядка передачи личных (учетных) дел, пострадавших от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний по месту их постоянного жительства		от 27.01.2003 № 6 (в ред. от 27.08.2003)	Начало действия редакции 04.10.2003
14.	Постановление Фонда социального страхования РФ	О внесении изменений в Порядок передачи личных (учетных) дел, пострадавших от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний по месту их постоянного жительства, утвержденный Постановлением Фонда социального страхования Российской Федерации от 27.01.2003 г. № 6		от 27.08.2003 № 97	Начало действия документа 04.10.2003
15.	Постановление Фонда социального страхования РФ	Об утверждении значений основных показателей по видам экономической деятельности на 2022 год		от 28.05.2021 № 17	Начало действия документа - 11.07.2021
16.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	О внесении изменений в нормы и условия бесплатной выдачи работникам, занятым на работах с вредными условиями труда, молока или других равноценных пищевых продуктов,		от 19.04.2010 № 245н	Начало действия документа 04.06.2010

		которые могут выдаваться работникам вместо молока, утвержденные Приказом Минздравсоцразвития РФ от 16.02.2009 № 45н			
17.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Об утверждении нового Перечня производств, профессий и должностей, работа в которых дает право на бесплатное получение лечебно-профилактического питания в связи с особо вредными условиями труда, рационы лечебно-профилактического питания, нормы бесплатной выдачи витаминных препаратов и правил бесплатной выдачи лечебно-профилактического питания		от 16.02.2009 № 46н (ред. от 27.02.2019)	Начало действия документа 02.04.2019
18.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	О признании утратившими силу некоторых Постановлений Минтруда России и установлении сроков действия аттестатов аккредитации, выданных испытательным лабораториям		от 01.09.2010 № 779н	Начало действия документа 02.11.2010
19.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами		от 17.12.2010 № 1122н (ред. от 23.11.2017)	Начало действия последней редакции 12.06.2018
20.	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 периодические медицинские осмотры		от 28.01.2021 № 29н	Начало действия документа - 01.04.2021
21.	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
22.	Приказ	Об определении степени тяжести повреждения		от 24.02.2005 № 160	Начало действия документа

	Минздравсоцразвития РФ	здоровья при несчастных случаях на производстве			25.04.2005
23.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	О формах документов, необходимых для расследования несчастных случаев на производстве		от 15.04.2005 № 275	Начало действия документа 10.06.2005
24.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированной специальной сигнальной одежды повышенной видимости работникам всех отраслей экономики		от 20.04.2006 № 297 (ред. от 12.02.2014)	Начало действия последней редакции 12.02.2014
25.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Об организации мероприятий, связанных с обучением по вопросам охраны труда отдельных категорий застрахованных, в 2007 году		от 11.01.2007 № 15 (ред. от 20.04.2007)	Начало действия редакции 20.04.2007
26.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Об утверждении Типового перечня ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков		от 01.03.2012 № 181н (ред. от 16.06.2014)	Начало действия последней редакции 08.07.2014, утрачивает силу с 1 марта 2022 года в связи с изданием Приказа Минтруда России от 29.10.2021 № 771н
27.	Приказ Минздрава России	Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам		от 15.12.2020 № 1331н	Начало действия документа - 01.09.2021
28.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты		от 01.06.2009 № 290н (ред. от 12.01.2015)	Начало действия редакции - 23.02.2015
29.	Приказ Минздравсоцразвития РФ	О внесении изменений в Порядок подтверждения основного вида экономической деятельности страхователя по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний - юридического лица, а также видов экономической деятельности подразделений страхователя, являющихся самостоятельными классификационными единицами, утвержденный Приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 31 января 2006 г. № 55		от 22.06.2011 № 606н	Начало действия документа 21.08.2011
30.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Правил финансового обеспечения предупредительных мер по		от 14.07.2021 № 467н	Начало действия документа - 19.09.2021



		сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний работников и санаторно-курортного лечения работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами			
31.	Приказ Минтруда России	Об утверждении формы сертификата эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда, технических требований к нему, инструкции по заполнению бланка сертификата эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда и Порядка формирования и ведения реестра экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда		от 24.01.2014 № 32н (ред. от 25.07.2016)	Начало действия редакции - 20.08.2016.
32.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению		от 24.01.2014 № 33н (ред. от 27.04.2020)	Начало действия редакции – 01.09.2020
33.	Приказ Минтруда России	О форме и Порядке подачи декларации соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда, Порядке формирования и ведения реестра деклараций соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда		от 17.06.2021 № 406н	Начало действия документа - 01.03.2022
34.	Приказ Минтруда России	О внесении изменений и признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов Министерства труда и социального развития Российской Федерации, Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации, Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации		от 20.02.2014 № 103н (ред. от 14.07.2021)	Начало действия редакции - 19.09.2021
35.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Правил по охране труда на морских судах и судах внутреннего водного транспорта		от 11.12.2020 № 886н	Начало действия документа - 01.01.2021
36.	Приказ Минтруда России	Об организации мониторинга реализации Приказа Минтруда России от 24.01.2014 № 33н «Об утверждении Методики проведения		от 07.08.2014 № 546	Начало действия документа 07.08.2014

		специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению»			
37.	Приказ ФСС РФ	Об утверждении форм документов, применяемых при осуществлении контроля за уплатой страховых взносов (вместе с «Требованиями к составлению акта камеральной проверки», «Требованиями к составлению акта выездной проверки»)		от 11.01.2016 № 2 (ред. от 21.06.2017)	Начало действия редакции - 25.07.2017
38.	Приказ Минздрава РФ	О медицинском освидетельствовании на состояние опьянения		от 14.07.2003 № 308 (ред. от 18.12.2015)	Начало действия редакции - 01.06.2016
39.	Приказ Минздрава РФ	Об утверждении Требований к комплектации медицинскими изделиями набора для оказания первой помощи сотрудниками федеральных органов исполнительной власти, ведомственной охраны и народными дружинниками, на которых законодательством Российской Федерации возложена обязанность оказывать первую помощь		от 27.06.2014 № 333н	Начало действия документа 01.01.2015
40.	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
41.	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 04.08.2020)	Начало действия редакции 01.01.2021
42.	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		от 12.12.2013 № 735н	Начало действия документа 06.06.2014

		загрязнением			
43.	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
44.	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
45.	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
46.	Постановление Пленума Верховного Суда РФ	О применении законодательства, регулирующего труд женщин, лиц с семейными обязанностями и несовершеннолетних		от 28.01.2014 № 1	
47.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Классификации видов экономической деятельности по классам профессионального риска		от 30.12.2016 № 851н	Начало действия документа 30.01.2017
48.	Приказ Минтруда России	Об утверждении профессионального стандарта «Сварщик»		от 28.11.2013 № 701н (ред. от 10.01.2017)	Начало действия редакции 31.01.2017
49.	Приказ Минтруда России	Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по медико-социальной экспертизе»		от 05.12.2013 № 715н	Начало действия документа 11.02.2014. В соответствии с п. 2 профессиональный стандарт применяется работодателями при формировании кадровой политики и в управлении персоналом, при организации обучения и аттестации

					работников, заключении трудовых договоров, разработке должностных инструкций и установлении систем оплаты труда с 0.01.2015
50.	Приказ Минтруда России	Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по оценке соответствия лифтов требованиям безопасности»		от 13.03.2017 № 267н	Начало действия документа - 23.05.2017
51.	Приказ Минтруда России	Об утверждении профессионального стандарта "Электромеханик по лифтам"		от 31.03.2021 № 193н	Начало действия документа - 01.09.2021
52.	Приказ Минтруда России	Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по эксплуатации лифтового оборудования"		от 31.03.2021 № 203н	Начало действия документа - 01.09.2021
53.	Приказ Минтруда России	Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области охраны труда"		от 22.04.2021 № 274н	Начало действия документа - 01.09.2021
54.	Приказ Минтруда России	Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по гражданской обороне»		от 27.10.2020 № 748н	Начало действия документа - 13.12.2020
55.	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 № 771	Начало действия документа 01.03.2022
56.	Приказ Минтруда России	Об утверждении примерного положения о комитете (комиссии) по охране труд		от 22.09.2021 № 650н	Начало действия документа 01.03.2022
57.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Порядка формирования, хранения и использования сведений, содержащихся в Федеральной государственной информационной системе учета результатов проведения специальной оценки условий труда		от 03.11.2015 № 843н (ред. от 27.04.2020)	Начало действия редакции - 01.09.2020
58.	Приказ Минтруда России	О признании утратившими силу приказа Минздравсоцразвития России от 29.05.2006 № 413 и пункта 8 приложения № 1 к приказу Минтруда России от 12.02.2014 № 96		от 25.06.2014 № 417	Начало действия документа с 25.06.2014
59.	Приказ Минтруда России	Об утверждении предельно допустимых норм нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную		Приказ Минтруда России от 14.09.2021 № 629н	Начало действия документа с 01.03.2022

60.	Приказ Минтруда России	Об утверждении общих требований к организации безопасного рабочего места		Приказ Минтруда России от 29.10.2021 № 774н	Начало действия документа с 1.03.2022
61.	Приказ Минтруда России	Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда, разрабатываемых работодателем		Приказ Минтруда России от 29.10.2021 № 772н	Начало действия документа с 01.03.2022
62.	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 с 02.06.2014
63.	Приказ Роспотребнадзора	О личной медицинской книжке и санитарном паспорте		от 20.05.2005 № 402 (ред. от 02.06.2016)	Начало действия редакции - 02.07.2016
64.	Приказ ФТС РФ	Об утверждении Перечня подразделений и должностей, работа в которых дает право работникам на повышение окладов (ставок) в связи с опасными для здоровья и тяжелыми условиями труда		от 01.08.2005 № 699 (в ред. от 23.09.2005)	Начало действия редакции 23.09.2005
65.	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
66.	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)	
67.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов		Приказ Минтруда России от 28.10.2020 № 753н	Начало действия документа - 01.01.2021.
68.	Правил по охране труда	Правила по охране труда на автомобильном транспорте		Приказ Минтруда России от 09.12.2020 № 871н	Начало действия документа - 01.01.2021.
69.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при работе на высоте		Приказ Минтруда России от 16.11.2020 № 782н	Начало действия документа - 01.01.2021. Срок действия документа

					ограничен 31 декабря 2025 года
70.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ		Приказ Минтруда России от 11.12.2020 № 884н	Начало действия документа - 01.01.2021.
71.	Правила по охране труда	Правила по охране труда на морских судах и судах внутреннего водного транспорта		Приказ Минтруда России от 11.12.2020 № 886н	Начало действия документа - 01.01.2021.
72.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при обработке металлов		Приказ Минтруда России от 11.12.2020 № 887н	Начало действия документа - 01.01.2021.
73.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при производстве строительных материалов		Приказ Минтруда России от 15.12.2020 № 901н	Начало действия документа - 01.01.2021.
74.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах		Приказ Минтруда России от 15.12.2020 № 902н	Начало действия документа - 01.03.2021.
75.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок		Приказ Минтруда РФ от 15.12.2020 № 903н	Начало действия документа - 01.01.2021.
76.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при хранении, транспортировании и реализации нефтепродуктов		Приказ Минтруда РФ от 16.12.2020 № 915н	Начало действия документа - 01.01.2021.
77.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при проведении водолазных работ		Приказ Минтруда РФ от 17.12.2020 № 922н	Начало действия документа - 01.01.2021.
78.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок		Приказ Минтруда РФ от 17.12.2020 № 924н	Начало действия документа - 01.01.2021.
79.	Правила по охране труда	Правила по охране труда в медицинских организациях		Приказ Минтруда РФ от 18.12.2020 № 928н	Начало действия документа - 01.01.2021.
80.	Приказ Минтруда России	Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок		Приказ Минтруда России от 17.12.2020 № 924н	Начало действия документа - 01.01.2021
81.	Правила по охране труда	Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями		Приказ Минтруда России от 27.11.2020 № 835н	Начало действия документа - 01.01.2021. Срок действия документа ограничен 31 декабря 2025 года
82.	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	Начало действия документа - 01.01.2021. Срок действия документа ограничен 31 декабря 2025 года.
83.	Правила по охране труда	Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и		Приказ Минтруда России от 27.11.2020 № 834н	Начало действия документа - 01.01.2021. Срок действия документа ограничен 31 декабря 2025

		дезактивации			года
84.	Правила по охране труда	Об утверждении Правил по охране труда при осуществлении грузопассажирских перевозок на железнодорожном транспорте		Приказ Минтруда России от 27.11.2020 № 836н	Начало действия документа - 01.01.2021. Срок действия документа ограничен 31 декабря 2025 года
85.	Правила по охране труда	Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта		Приказ Минтруда России от 18.11.2020 № 814н	Начало действия документа - 01.01.2021. Срок действия документа ограничен 31 декабря 2025 года
86.	Правила по охране труда	Об утверждении Правил по охране труда в морских и речных портах		Приказ Минтруда России от 15.06.2020 № 343н	Начало действия документа - 01.01.2021.
87.	Правила по охране труда	Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта		Приказ Минтруда России от 25.09.2020 № 652н	Начало действия документа - 01.01.2021. Срок действия документа ограничен 31 декабря 2025 года
88.	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	Начало действия документа - 01.01.2021. Срок действия документа ограничен 31 декабря 2025 года
89.	Правила по охране труда	Об утверждении Правил по охране труда при нанесении металлопокрытий		Приказ Минтруда России от 12.11.2020 № 776н	Начало действия документа - 01.01.2021. Срок действия документа ограничен 31 декабря 2025 года
90.	Правила по охране труда	Об утверждении Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ		Приказ Минтруда России от 02.12.2020 № 849н	Начало действия документа - 01.01.2021. Срок действия документа ограничен 31 декабря 2025 года
91.	Правила по охране труда	Об утверждении Правил по охране труда при строительстве, реконструкции, ремонте и содержании мостов		Приказ Минтруда России от 09.12.2020 № 872н	Начало действия документа - 01.01.2021. Срок действия документа ограничен 31 декабря 2025 года
92.	Правила по охране труда	Об утверждении Правил по охране труда при выполнении работ на объектах связи		Приказ Минтруда России от 07.12.2020 № 867н	Начало действия документа - 01.01.2021. Срок действия документа

					ограничен 31 декабря 2025 года
93.	Правила по охране труда	Об утверждении Правил по охране труда при производстве отдельных видов пищевой продукции		Приказ Минтруда России от 07.12.2020 № 866н	Начало действия документа - 01.01.2021
94.	Правила по охране труда	Об утверждении Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте		Приказ Минтруда России от 11.12.2020 № 883н	Начало действия документа - 01.01.2021
95.	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
96.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для аккумуляторщика	ТИ Р М-067-2002	утв. Минтрудом РФ 02.08.2002, Минэнерго 25.07.2002	Начало действия документа с 01.01.2003
97.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом	ТИ Р М-073-2002	утв. Минтрудом РФ 02.08.2002, Минэнерго РФ 25.07.2002	Начало действия документа с 01.01.2003
98.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда при проведении электрических измерений и испытаний	ТИ Р М-074-2002	утв. Минтрудом РФ 02.08.2002, Минэнерго РФ 25.07.2002	Начало действия документа с 01.01.2003
99.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для рабочих, занятых погрузкой, транспортировкой, разгрузкой и хранением взрывопожароопасных и пожароопасных веществ и материалов	ТОИ Р-218-42-95	утв. Федеральным дорожным департаментом Минтранса РФ 22.02.1995	Дата Введения 01.07.1995
100.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для газосварщиков (газорезчиков)	РД 153-34.0-03.288-00	утв. РАО "ЕЭС России" 17.03.2000	Применяется с 01.07.2000
101.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для старшего машиниста котельного оборудования	РД 34.03.247-93	утв. Минтопэнерго РФ 26.01.1993	Дата Введения 26.01.1993
102.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для машиниста-обходчика по котельному оборудованию	РД 34.03.248-93	утв. Минтопэнерго РФ 26.01.1993	Дата Введения 26.01.1993
103.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для старшего машиниста котлотурбинного цеха	РД 34.03.249-93	утв. Минтопэнерго РФ 26.01.1993	Дата Введения 26.01.1993
104.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для старшего машиниста энергоблока	РД 34.03.250-93	утв. Минтопэнерго РФ 26.01.1993	Дата Введения 26.01.1993
105.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для машиниста-обходчика по турбинному оборудованию	РД 34.03.251-93	утв. Минтопэнерго РФ 26.01.1993	Дата Введения 26.01.1993
106.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для машиниста погрузочной машины (ПМТ)	РД 34.03.255-93	утв. Минтопэнерго РФ 26.01.1993	Дата Введения 26.01.1993
107.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для слесаря по обслуживанию тепловых пунктов	РД 34.03.258-93	утв. Минтопэнерго РФ 26.01.1993	Дата Введения 26.01.1993



108.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для слесаря по обслуживанию тепловых сетей	РД 34.03.259-93	утв. Минтопэнерго РФ 26.01.1993	Дата Введения 26.01.1993
109.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для обходчика гидросооружения	РД 34.03.263-93	утв. Минтопэнерго РФ 26.01.1993	Дата Введения 26.01.1993
110.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для электрослесаря по обслуживанию автоматики и средств измерений	РД 34.03.265-93	утв. Минтопэнерго РФ 26.01.1993	Дата Введения 26.01.1993
111.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для аккумуляторщика	РД 34.03.266-93	утв. Минтопэнерго РФ 26.01.1993	Дата Введения 26.01.1993
112.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для сливщика-разливщика топлива	РД 34.03.267-93	утв. Минтопэнерго РФ 26.01.1993	Дата Введения 26.01.1993
113.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для машиниста крана (крановщика)	РД 34.03.272-93	утв. Минтопэнерго РФ 26.01.1993	Дата Введения 26.01.1993
114.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для машиниста бульдозера	РД 34.03.274-93	утв. Минтопэнерго РФ 26.01.1993	Дата Введения 26.01.1993
115.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для лаборанта химического анализа	РД 34.03.277-93	утв. Минтопэнерго РФ 26.01.1993	Дата Введения 26.01.1993
116.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для лаборанта по анализу газов и пыли	РД 34.03.278-93	утв. Минтопэнерго РФ 26.01.1993	Дата Введения 26.01.1993
117.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для аппаратчика по приготовлению химреагентов	РД 34.03.279-93	утв. Минтопэнерго РФ 26.01.1993	Дата Введения 26.01.1993
118.	Типовые инструкции по охране труда	Типовые инструкции по охране труда для работников предприятий торговли и общественного питания	ТОИ Р-95120-001-95 - ТОИ Р-95120-033-95	утв. Приказом Роскомторга от 03.10.1995 N 87	Введены в действие с 1 января 1996 года
119.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для электрослесаря по обслуживанию автоматики и средств измерений	ТИ Р М-065-2002	утв. Минтрудом РФ 02.08.2002, Минэнерго РФ 25.07.2002	Введена в действие с 1 января 2003 года
120.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для аккумуляторщика	ТИ Р М-067-2002	утв. Минтрудом РФ 02.08.2002, Минэнерго РФ 25.07.2002	Введена в действие с 1 января 2003 года
121.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для электромонтера по обслуживанию подстанций	ТИ Р М-068-2002	утв. Минтрудом РФ 02.08.2002, Минэнерго РФ 25.07.2002	Введена в действие с 1 января 2003 года
122.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для электромонтера по эксплуатации распределительных сетей	ТИ Р М-069-2002	утв. Минтрудом РФ 02.08.2002, Минэнерго РФ 25.07.2002	Введена в действие с 1 января 2003 года
123.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда для электромонтера по оперативным переключениям в распределительных сетях	ТИ Р М-070-2002	утв. Минтрудом РФ 02.08.2002, Минэнерго РФ 25.07.2002	Введена в действие с 1 января 2003 года
124.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом	ТИ Р М-073-2002	утв. Минтрудом РФ 02.08.2002, Минэнерго РФ 25.07.2002	Введена в действие с 1 января 2003 года
125.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда при проведении электрических измерений и испытаний	ТИ Р М-074-2002	утв. Минтрудом РФ 02.08.2002, Минэнерго РФ 25.07.2002	Введена в действие с 1 января 2003 года

126.	Инструкция	Инструкция по технике безопасности при производстве, хранении, транспортировании (перевозке) и использовании одоранта		Утверждено ОАО «Газпром» от 23.03.1999	
127.	Типовая инструкция по охране труда	Типовая инструкция по охране труда при работе с пневмоинструментом	РД 153-34.0-03.299/3-2001	Утверждена Департаментом генеральной инспекции по эксплуатации электрических станций и сетей РАО «ЕЭС России»	Начало действия документа с 01.01.2002
<b>7. Межгосударственные и национальные стандарты. Корпоративные стандарты и рекомендации</b>					
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 с 01.06.2016 года
2.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация	ГОСТ 12.0.003-2015	Приказ Росстандарта от 09.06.2016 № 602-ст	Документ введен в действие с 01.03.2017
3.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения	ГОСТ 12.0.004-2015	Приказ Росстандарта от 09.06.2016 № 600-ст	Начало действия документа с 01.03.2017
4.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования	ГОСТ 12.0.230-2007	Приказ Ростехрегулирования от 10.07.2007 № 169-ст (ред. от 31.10.2013)	Дата начала действия с 01.03.2014
5.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности	ГОСТ 12.1.003-2014	Приказ Росстандарта от 29.12.2014 № 2146-ст	Начало действия документа с 01.11.2015
6.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны	ГОСТ 12.1.005-88	Постановление Госстандарта СССР от 29.09.1988 № 3388 (ред. от 20.06.2000)	Дата начала действия с 01.12.2000
7.	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 (ред. от 28.03.1990)	Введен в действие с 01.01.1977 Начало действия последней редакции 01.01.1991
8.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Взрывобезопасность. Общие требования	ГОСТ 12.1.010-76* (СТ СЭВ 3517-81)	Постановление Госстандарта СССР от 28.06.1976 № 1581 (ред. от 01.02.1983) Изм.1	Введен в действие с 01.01.1978
9.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования	ГОСТ 12.1.012-2004	Приказ Ростехрегулирования от 12.12.2007 № 362-ст	Дата начала действия с 01.07.2008
10.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывобезопасность статического электричества. Общие требования	ГОСТ 12.1.018-93	Принят Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации от 21.10.1993	Дата начала действия с 01.01.1995
11.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства и методы защиты от шума. Классификация	ГОСТ 12.1.029-80 (СТ СЭВ 1928-79)	Постановление Госстандарта СССР от 31.10.1980 № 5237	Дата начала действия с 01.07.1981

12.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Оборудование для дуговой и контактной электросварки. Допустимые уровни шума и методы измерений	ГОСТ 12.1.035-81	Постановление Госстандарта СССР от 15.12.1981 № 5418	Дата начала действия 01.01.1982
13.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Электростатические поля. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля	ГОСТ 12.1.045-84	Постановление Госстандарта СССР от 15.09.1984 № 3236	Дата начала действия 01.07.1985
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	Дата начала действия 01.01.1992
15.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности	ГОСТ 12.2.007.0-75	Постановление Госстандарта СССР от 10.09.1975 № 2368 (ред. от 01.06.1988)	Дата начала действия 01.01.1978
16.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Устройства электросварочные и для плазменной обработки. Требования безопасности	ГОСТ 12.2.007.8-75	Постановление Госстандарта СССР от 10.09.1975 № 2368 (ред. от 01.05.1985)	Дата начала действия 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	Дата начала действия 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 (ИСО 60519-3:1988)	Приказ Росстандарта от 15.11.2012 № 869-ст	Дата начала действия с 01.01.2014
19.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Оборудование и аппаратура для газопламенной обработки металлов и термического напыления покрытий. Требования безопасности	ГОСТ 12.2.008-75*	Постановление Госстандарта СССР от 28.10.1975 № 2722 (ред. от 01.08.1991)	Дата начала действия 01.01.1977
20.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Машины ручные пневматические. Общие требования безопасности	ГОСТ 12.2.010-75*	Постановление Госстандарта СССР от 28.10.1975 № 2721 (ред. от 01.02.1992)	Дата начала действия 01.01.1977
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	Дата начала действия 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	Дата начала действия с 01.01.2017
23.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Приспособления станочные. Требования безопасности	ГОСТ 12.2.029-88	Постановление Госстандарта СССР от 18.05.1988 № 1368 (ред. от 01.02.1991)	Документ введен в действие с 01.01.1989
24.	Межгосударственный	Система стандартов безопасности труда.	ГОСТ	Постановление Госстандарта	Дата начала действия

	стандарт	Рабочее место при выполнении работ сидя. Общие эргономические требования	12.2.032-78	СССР от 26.04.1987 № 1102	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	Дата начала действия 01.01.1979
26.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Станки для заточки дереворежущих пил и плоских ножей. Требования безопасности (с изменениями № 1, № 2)	ГОСТ 12.2.048-80	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 23.06.1980 № 2988	Дата начала действия 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	Дата начала действия с 01.01.1982
28.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Краны грузоподъемные. Требования к цветовому обозначению частей крана, опасных при эксплуатации	ГОСТ 12.2.058-81* (СТ СЭВ 1716-79)	Постановление Госстандарта СССР от 20.07.1981 № 3443 (ред. от 01.08.1986)	Дата начала действия с 01.01.1982
29.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Ножницы. Требования безопасности	ГОСТ 12.2.118-2006	Приказ Ростехрегулирования от 15.05.2007 № 92-ст	Дата начала действия с 01.01.2008
30.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Работы электросварочные. Требования безопасности	ГОСТ 12.3.003-86	Постановление Госстандарта СССР от 19.12.1986 № 4072 (ред. от 01.05.1989)	Дата начала действия с 01.01.1988
31.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Термическая обработка металлов. Общие требования безопасности (с Изменением № 1)	ГОСТ 12.3.004-75*	Постановление Госстандарта СССР от 30.09.1975 № 2543 (ред. от 01.08.1982)	Дата начала действия с 01.07.1976
32.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Работы окрасочные. Общие требования безопасности (с Изменениями № 1, 2, 3)	ГОСТ 12.3.005-75 (СТ СЭВ 3951-82)	Постановление Госстандарта СССР от 19.08.1975 № 2185 (ред. от 16.05.1990)	Дата начала действия с 01.07.1976
33.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Эксплуатация водопроводных и канализационных сооружений и сетей. Общие требования безопасности	ГОСТ 12.3.006-75	Постановление Госстандарта СССР от 14.08.1975 № 2152	Дата начала действия с 01.07.1976
34.	Межгосударственный стандарт	Работы погрузочно-разгрузочные. Общие требования безопасности (с Измен. № 1)	ГОСТ 12.3.009-76* (СТ СЭВ 3518-81)	Постановление Госстандарта СССР от 23.03.1976 № 670 (ред. от 01.08.1982)	Дата начала действия с 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	Дата начала действия с 01.07.1983
36.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Процессы перемещения грузов на предприятиях. Общие требования безопасности (с Изменением № 1)	ГОСТ 12.3.020-80*	Постановление Госстандарта СССР от 29.04.1980 № 1973 (ред. от 01.03.1988)	Дата начала действия с 01.07.1981

37.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Обработка металлов резанием. Требования безопасности (с Измен. № 1)	ГОСТ 12.3.025-80	Постановление Госстандарта СССР от 11.12.1980 № 5771 (ред. от 01.03.1989)	Дата начала действия 01.07.1982
38.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Работы кузнечно - прессовые. Требования безопасности (с изменением)	ГОСТ 12.3.026-81*	Постановление Госстандарта СССР от 25.03.1981 № 1568 (ред. от 01.12.1998)	Изм. № 2 введено в действие с 01.07.1999
39.	Межгосударственный стандарт	Межгосударственный стандарт. Инструмент алмазный и из кубического нитрида бора. Требования безопасности	ГОСТ 32406-2013	Приказ Росстандарта от 12.02.2014 № 22-ст	Документ введен в действие с 01.01.2015
40.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Работы электромонтажные. Общие требования безопасности	ГОСТ 12.3.032-84*	Постановление Госстандарта СССР от 29.04.1984 № 1537 (ред. от 01.04.1985)	Дата начала действия с 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 (ред. от 01.05.1990)	Дата начала действия с 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	Дата начала действия с 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	Дата начала действия с 01.07.1981
44.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты. Рукавицы специальные. Технические условия (с Изменениями № 1, 2, 3, с Поправкой)	ГОСТ 12.4.010-75*	Постановление Госстандарта СССР от 21.02.1975 № 491 (ред. от 01.12.1984), (ред. от 01.01.2020)	Дата начала действия с 01.01.1976
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 (ред. от 01.12.1987)	Документ введен в действие с 01.01.1977
46.	Межгосударственный стандарт	Обувь специальная с кожаными верхом для предотвращения скольжения по зажиренным поверхностям. Технические условия	ГОСТ 12.4.033-95	Постановление Росстандарта от 20.09.2018 № 623-СТ (ред. от 01.07.2019)	Документ введен в действие с 01.07.2019 года
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	Документ введен в действие с 1 июля 2018 года
48.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз и лица при сварке и аналогичных процессах. Общие технические условия (с Поправкой)	ГОСТ 12.4.254-2013	Приказ Росстандарта от 30.12.2013 № 2425-ст (ред. от 01.06.2019)	Документ введен в действие с 01.06.2014
49.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Органы управления производственным оборудованием. Обозначения	ГОСТ 12.4.040-78*	Постановление Госстандарта СССР от 05.04.1978 № 950 (ред. от 11.07.2005)	Изм. № 2 введено в действие на территории РФ с 01.01.2006
50.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов	ГОСТ 12.4.041-2001	Постановление Госстандарта РФ от 19.09.2001 № 386-ст	Дата начала действия с 01.01.2003

		дыхания фильтрующие. Общие технические требования			
51.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Общие технические условия	ГОСТ Р 12.4.301-2018*	Приказ Росстандарта от 03.10.2018 № 695-ст	Документ введен в действие с 01.07.2019 года.
52.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Сапоги специальные резиновые формовые, защищающие от воды, нефтяных масел и механических воздействий. Технические условия (с изменениями)	ГОСТ 12.4.072-79	Постановление Госстандарта СССР от 19.07.1979 № 2657 (ред. от 01.12.1991)	Дата начала действия с 1 июля 1980 года
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	Дата начала действия с 01.01.1985
54.	Межгосударственный стандарт	Комбинезоны женские для защиты от нетоксичной пыли, механических воздействий и общих производственных загрязнений. Технические условия (с изменениями)	ГОСТ 12.4.099-80	Постановление Госстандарта СССР от 31.10.1980 № 5258 (ред. от 01.12.1991)	Дата начала действия с 01.01.1982
55.	Межгосударственный стандарт	Комбинезоны мужские для защиты от нетоксичной пыли, механических воздействий и общих производственных загрязнений. Технические условия (с изменениями)	ГОСТ 12.4.100-80*	Постановление Госстандарта СССР от 31.10.1980 № 5258 (ред. от 23.12.1991)	Дата начала действия с 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	Документ введен в действие с 01.07.2013
57.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты работающих. Общие требования к маркировке (с изменениями)	ГОСТ 12.4.115-82	Постановление Госстандарта СССР от 28.06.1982 № 2559 (ред. от 01.11.1989)	Дата начала действия с 01.07.1983
58.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Противогазы фильтрующие. Общие технические условия	ГОСТ 12.4.121-2015	Приказ Росстандарта от 18.06.2015 № 745-ст (ред. от 01.06.2019)	Документ введен в действие с 01.03.2016
59.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные большого габарита. Общие технические условия	ГОСТ 12.4.122-2020	Приказ Росстандарта от 15.04.2020 № 166-ст	Дата начала действия с 01.09.2020
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	Дата начала действия с 01.01.1984

61.	Межгосударственный стандарт	Халаты женские. Технические условия (с изменениями)	ГОСТ 12.4.131-83	Постановление Госстандарта СССР от 10.10.1983 № 4894 (ред. от 01.03.1989)	Дата начала действия с 01.01.1985
62.	Межгосударственный стандарт	Халаты мужские. Технические условия (с изменениями)	ГОСТ 12.4.132-83	Постановление Госстандарта СССР от 10.10.1983 № 4894 (ред. от 01.03.1989)	Дата начала действия с 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 (ред. от 26.12.2016)	Дата начала действия с 01.04.2015 Начало действия редакции 01.02.2018
64.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз. Общие технические требования	ГОСТ 12.4.253-2013 (ЕН 166:2002)	Приказ Росстандарта от 30.12.2013 № 2428-ст	Дата начала действия с 01.06.2014
65.	Межгосударственный стандарт	Пояса предохранительные строительные. Общие технические условия	ГОСТ 32489-2013	Приказ Росстандарта от 17.12.2013 № 2295-ст	Дата начала действия с 01.11.2014
66.	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	Документ введен в действие с 01.06.2017
67.	Межгосударственный стандарт	Арматура трубопроводная промышленная. Задвижки на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия (с изм. № 1)	ГОСТ 5762-2002	Постановление Госстандарта России от 27.12.2002 № 527-ст	Дата начала действия с 01.07.2003
68.	Межгосударственный стандарт	Расчеты и испытания на прочность. Методы механических испытаний металлов. Метод испытания на сжатие	ГОСТ 25.503-97	Постановление Госстандарта РФ от 30.06.1998 № 267	Дата начала действия с 01.07.1999
69.	Межгосударственный стандарт	Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия (с изм. № 1)	ГОСТ 21345-2005	Приказ Ростехрегулирования от 27.03.2008 № 65-ст	Дата начала действия с 01.04.2008
70.	Межгосударственный стандарт	Государственная система обеспечения единства измерений. Измерение расхода и количества жидкостей и газов с помощью стандартных сужающих устройств. Часть 1. Принцип метода измерений и общие требования (с Поправкой)	ГОСТ 8.586.1-2005 (ИСО 5167-1:2003)	Приказ Ростехрегулирования от 31.10.2006 № 237-ст	Дата начала действия с 01.01.2007
71.	Межгосударственный стандарт	Государственная система обеспечения единства измерений. Измерение расхода и количества жидкостей и газов с помощью стандартных сужающих устройств. Часть 5. Методика выполнения измерений (с Поправкой)	ГОСТ 8.586.5-2005	Приказ Ростехрегулирования от 31.10.2006 № 237-ст	Дата начала действия с 01.01.2007
72.	Межгосударственный	Трубы стальные и изделия из труб.	ГОСТ 31458-2015	Приказ Росстандарта от 19.10.2015	Дата начала действия с

	стандарт	Документы о приемочном контроле (с изм. № 1)	(ISO 10474:2013)	№ 1571-ст	01.08.2016
73.	Межгосударственный стандарт	Защита бетонных и железобетонных конструкций от коррозии. Общие технические требования	ГОСТ 31384-2017	Приказ Росстандарта от 05.10.2017 № 1361-ст	Дата начала действия с 01.03.2018 года.
74.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы менеджмента качества. Требования	ГОСТ Р ИСО 9001-2015	Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28.09.2015 г. № 1391-ст	Дата начала действия с 01.11.2015
75.	Межгосударственный стандарт	Трубопроводы промышленных предприятий. Опознавательная окраска, предупреждающие знаки и маркировочные шитки	ГОСТ 14202-69	Постановление Госстандарта СССР от 07.02.1969 № 168	Дата начала действия с 01.01.1971
76.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Костюмы изолирующие. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ 12.4.240-2013	Приказ Росстандарта от 28.08.2013 № 613-ст (ред. от 01.06.2019)	Дата начала действия с 01.03.2014. Документ утрачивает силу с 01.10.2022 в связи с изданием Приказа Росстандарта от 27.10.2021 № 1343-ст. Взамен вводится в действие ГОСТ 12.4.240-2021
77.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация	ГОСТ 12.4.011-89 (СТ СЭВ 1086-88)	Постановление Госстандарта СССР от 27.10.1989 № 3222	Дата начала действия с 01.07.1990 Документ утрачивает силу на территории Российской Федерации с 01.10.2022 в части средств индивидуальной защиты в связи с изданием Приказа Росстандарта от 27.10.2020 № 933-ст. Взамен вводится в действие ГОСТ Р 59123-2020
78.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты. Общие требования и классификация	ГОСТ Р 59123-2020	Приказом Росстандарта от 27.10.2020 № 933-ст	Документ введен в действие с 01.10.2021
79.	Межгосударственный стандарт	Здания и сооружения. Методы измерения яркости	ГОСТ 26824-2018	Приказ Росстандарта от 12.04.2019 № 133-ст	Документ введен в действие с 01.09.2019
80.	Межгосударственный стандарт	Трубопроводы технологические стальные. Требования к устройству и эксплуатации на взрывопожароопасных и химически опасных производствах	ГОСТ 32569-2013	Приказ Росстандарта от 08.04.2014 № 331-ст (ред. от 01.06.2019)	Дата начала действия с 01.01.2015
81.	Межгосударственный стандарт	Межгосударственный стандарт. Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные.	ГОСТ 23120-2016	Приказ Росстандарта от 26.09.2016 № 1213-ст	Дата начала действия с 1.03.2017



		Технические условия			
82.	Межгосударственный стандарт	Смеси бетонные. Технические условия (с Поправкой)	ГОСТ 7473-2010 (EN 206-1:2000)	Приказ Росстандарта от 13.05.2011 № 71-ст (ред. от 01.09.2019)	Дата начала действия с 01.01.2012
83.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка (с Поправкой)	ГОСТ 12.4.235-2019 (EN 14387:2004+A 1:2008)	Приказ Росстандарта от 29.08.2019 № 566-ст	Дата начала действия с 01.09.2020 Документ включен в Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011), утвержденный Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 03.03.2020 № 30.
84.	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 Поправкой)	ГОСТ EN 374-2-2019	Приказ Росстандарта от 29.08.2019 № 553-ст	Дата начала действия с 01.09.2020
85.	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	Дата начала действия с 01.09.2020
86.	Межгосударственный стандарт	«Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног. Обувь специальная с верхом из кожи. Метод определения коэффициента снижения прочности крепления от воздействия агрессивных сред» (с Поправками)	ГОСТ 12.4.165-2019	Приказом Росстандарта от 27.08.2019 № 534-ст	Дата начала действия с 01.09.2020
87.	Межгосударственный стандарт	«Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты от	ГОСТ 12.4.172-2019	Приказ Росстандарта от 27.08.2019 № 529-ст	Дата начала действия с 01.09.2020

		электрических полей промышленной частоты. Комплекты индивидуальные экранирующие. Общие технические требования. Методы испытаний» (с Поправками)			
88.	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	Дата начала действия с 01.09.2020
89.	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	Дата начала действия с 01.09.2020
90.	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	Дата начала действия с 01.04.2021
91.	Межгосударственный стандарт	Государственная система обеспечения единства измерения. Организация и порядок обеспечения внутреннего метрологического надзора на предприятиях с промышленно опасными объектами	ГОСТ 8.612-2012	Приказ Росстандарта от 01.08.2013 № 473-ст	Дата начала действия с 01.09.2014
92.	Межгосударственный стандарт	Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации внутренних систем газоснабжения	ГОСТ 21.609-2014	Приказ Росстандарта от 12.12.2014 № 2030-ст	Дата начала действия с 01.07.2015
93.	Межгосударственный стандарт	Газ для коммунально-бытового потребления. Методы определения интенсивности запаха	ГОСТ 22387.5-2021	Приказ Росстандарта от 09.11.2021 № 1457-ст	Дата начала действия с 01.07.2022
94.	Межгосударственный стандарт	Верификация закупленной продукции. Организация проведения и методы контроля	ГОСТ 24297-2013	Приказ Росстандарта от 26.08.2013 № 544-ст	Дата начала действия с 01.01.2014
95.	Межгосударственный стандарт	Системы газораспределительные. Системы управления сетями газораспределения	ГОСТ 33979-2016	Приказ Росстандарта от 13.04.2017 № 280-ст	Дата начала действия с 01.09.2017
96.	Межгосударственный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная защитная, средства индивидуальной защиты ног и рук. Классификация	ГОСТ 12.4.103-2020	Приказ Росстандарта от 27.10.2020 № 934-ст	вводится в действие с 01.10.2022
97.	Национальный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты. Общие требования и классификация	ГОСТ Р 59123-2020	Приказ Росстандарта от 27.10.2020 N 933-ст	Дата начала действия с 01.10.2021
98.	Национальный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от прохладной окружающей среды. Технические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 59497-2020	Приказ Росстандарта №380-ст от 18.05.2021	вводится в действие с 01.01.2022

99.	Национальный стандарт	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	Дата начала действия с 01.07.2021
100.	Национальный стандарт	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от прохладной окружающей среды. Технические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 59497-2021	Приказ Росстандарта от 18.05.2021 N 380-ст	вводится в действие с 01.01.2022
101.	Национальный стандарт	Государственная система обеспечения единства измерений. Общие требования к средствам измерений расхода и объема газа	ГОСТ Р 8.993-2020	Приказ Росстандарта от 13.11.2020 N 1079-ст	вводится в действие с 01.02.2021
102.	Национальный стандарт	Государственная система обеспечения единства измерений. Объемный расход и объем природного газа. Методика (метод) измерений с применением мембранных и струйных счетчиков газа	ГОСТ Р 8.995-2020	Приказ Росстандарта от 13.11.2020 N 1081-ст	Дата начала действия с 01.02.2021
103.	Национальный стандарт	Системы газораспределительные. Покрытия из экструдированного полиэтилена для стальных труб. Общие технические требования	ГОСТ Р 55436-2013	Приказ Росстандарта от 05.06.2013 N 134-ст	Дата начала действия с 01/10/2013
104.	Национальный стандарт	Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 3 Реконструкция	ГОСТ Р 56290-2014	Приказ Росстандарта от 26.11.2014 N 1940-ст	Дата начала действия с 01.01.2015
105.	Национальный стандарт	Системы газораспределительные. Восстановление эксплуатационной документации на действующие сети газораспределения	ГОСТ Р 56522-2015	Приказ Росстандарта от 20.10.2021 N 1191-ст	Дата начала действия с 01.01.2016 Документ утрачивает силу с 01.06.2022 в связи с изданием <a href="#">Приказа</a> Росстандарта от 20.10.2021 N 1191-ст. Взамен вводится в действие ГОСТ 34741-2021.
106.	Национальный стандарт	Системы газораспределительные. Сети газораспределения. Порядок организации и проведения работ в охранных зонах сети газораспределения. Формы документов	ГОСТ Р 56880-2016	Приказ Росстандарта от 03.03.2016 N 113-ст)	Дата начала действия с 01.07.2016
107.	Национальный стандарт	Системы газораспределительные. Сети газораспределения. Определение продолжительности эксплуатации пунктов редуцирования газа при проектировании	ГОСТ Р 57375-2016	Приказ ГОСТ Р 57375-2016	Дата начала действия с 01.07.2017
108.	Национальный стандарт	Системы газораспределительные. Сети газораспределения. Определение	ГОСТ Р 58094-2018	Приказ Росстандарта от 04.04.2018 № 173-ст	Дата начала действия с 01.10.2018

		продолжительности эксплуатации стальных наружных газопроводов при проектировании			
109.	Национальный стандарт	Системы газораспределительные. Требования к сетям газопотребления. Часть 0. Общие положения	ГОСТ Р 58095.0-2018	Приказ Росстандарта от 04.04.2018 № 174-ст	Дата начала действия с 01.10.2018
110.	Национальный стандарт	Системы газораспределительные. Требования к сетям газопотребления. Часть 1. Стальные газопроводы	ГОСТ Р 58095.1-2018	Приказ Росстандарта от 11.10.2018 № 753-ст	Дата начала действия с 01.03.2019
111.	Национальный стандарт	Системы газораспределительные. Требования к сетям газопотребления. Часть 2. Медные газопроводы	ГОСТ Р 58095.2-2018	Приказ Росстандарта от 24.07.2018 № 421-ст	Дата начала действия с 01.01.2019
112.	Национальный стандарт	Системы газораспределительные. Требования к сетям газопотребления. Часть 3. Металлополимерные газопроводы	ГОСТ Р 58095.3-2018	Приказ Росстандарта от 18.12.2018 № 1127-ст	Дата начала действия с 01.03.2019
113.	Национальный стандарт	Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 6. Газопроводы, санированные гибким рукавом	ГОСТ Р 58096-2018	Приказ Росстандарта от 04.04.2018 № 175-ст	Дата начала действия с 01.10.2018
114.	Национальный стандарт	Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 5. Газопроводы, санированные рукавом с полимеризующимся слоем	ГОСТ Р 58180-2018	Приказ Росстандарта от 24.07.2018 № 422-ст	Дата начала действия с 01.01.2019
115.	Национальный стандарт	Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 7. Полиэтиленовые газопроводы, проложенные в существующем трубопроводе	ГОСТ Р 58181-2018	Приказ Росстандарта от 24.07.2018 № 423-ст	Дата начала действия с 01.01.2019
116.	Национальный стандарт	Системы газораспределительные. Сети газораспределения и газопотребления. Газопроводы высокого давления категории 1а	ГОСТ Р 58778-2019	Приказ Росстандарта от 20.12.2019 № 1427-ст	Дата начала действия с 01.05.2020
117.	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	Дата начала действия с 01.07.1989
118.	Государственный стандарт союза ССР	Сварные соединения. Методы определения механических свойств (с Изменениями 1, 2, 3, 4)	ГОСТ 6996-66	Постановление Госстандарта СССР от 03.03.1966 № 4736 (ред. от 17.02.1993)	Дата начала действия с 01.01.1967
119.	Государственный стандарт союза ССР	Контроль неразрушающий. Соединения сварные. Радиографический метод (с Изменением 1)	ГОСТ 7512-82	Постановление Госстандарта СССР от 20.12.1982 № 4923 (ред. от 01.03.1988)	Дата начала действия с 01.01.1984
120.	Государственный стандарт Союза ССР	Контроль неразрушающий. Капиллярные методы. Общие требования (с Изменениями 1, 2)	ГОСТ 18442-80*	Постановление Госстандарта СССР от 15.05.1980 № 2135 (ред. от 01.04.1986)	Дата начала действия с 01.07.1981
121.	Государственный стандарт Союза ССР	Контроль неразрушающий. Сварка металлов плавлением. Классификация сварных	ГОСТ 23055-78	Постановление Госстандарта СССР от 07.04.1978 № 960	Дата начала действия с 01.07.1979

		соединений по результатам радиографического контроля (с Изменениями 1, 2)		(ред. от 01.12.1988)	
122.	Государственный стандарт Союза ССР	Соединения трубопроводов. Методы испытаний на герметичность	ГОСТ 25136-82	Постановление Госстандарта СССР от 15.02.1982 № 640	Дата начала действия с 01.01.1983
123.	Государственный стандарт Союза ССР	Контроль неразрушающий. Швы сварных соединений трубопроводов. Магнитографический метод	ГОСТ 25225-82	Постановление Госстандарта СССР от 23.04.1982 № 1644	Дата начала действия с 01.07.1983
124.	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	Дата начала действия с 01.01.2021
125.	Государственный стандарт Союза ССР	Электроподдержатели для ручной дуговой сварки. Технические условия (с Изменениями 1, 2, 3)	ГОСТ 14651-78 (СТ СЭВ 6305-88)	утв. и введен в действие Постановлением Госстандарта СССР от 26.01.1978 № 227 (ред. от 01.04.1989)	Дата начала действия с 01.07.1979
126.	Государственный стандарт союза ССР	Электроды покрытые металлические для ручной дуговой сварки сталей и наплавки. Классификация и общие технические условия (с Изменениями 1, 2, с Поправкой)	ГОСТ 9466-75 (СТ СЭВ 6568-89)	Постановление Госстандарта СССР от 27.03.1975 № 779 (ред. от 01.06.1990)	Дата начала действия с 01.01.1977
127.	Межгосударственный стандарт	Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия	ГОСТ 20548-93	Приказом Росстандарта от 17.06.2020 № 258-ст	Документ вводится в действие с 01.01.2021
128.	Государственный стандарт Российской Федерации	Государственная система обеспечения единства измерений. Метрологическое обеспечение измерительных систем. Основные положения	ГОСТ Р 8.596-2002	Постановление Госстандарта России от 30.09.2002 № 357-ст	Дата начала действия с 01.03.2003
129.	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	Дата начала действия с 01.06.2002
130.	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	Дата начала действия с 01.09.2003
131.	Национальный стандарт Российской Федерации	Экологический менеджмент. Экологическая оценка участков и организаций	ГОСТ Р ИСО 14015-2007	Приказ Ростехрегулирования от 27.12.2007 № 426-ст	Дата начала действия с 01.01.2010
132.	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	Дата начала действия с 01.07.2010
133.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда в	ГОСТ Р 12.0.008-2009	Приказ Ростехрегулирования от 10.08.2009 № 284-ст	Дата начала действия с 01.07.2010

		организациях. Проверка (аудит)			
134.	Национальный стандарт Российской Федерации	Трансформаторы силовые. Общие технические условия (с Поправкой, с Изменением 1)	ГОСТ Р 52719-2007	Приказ Ростехрегулирования от 09.04.2007 № 60-ст (ред. от 01.08.2018)	Дата начала действия 01.01.2008
135.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техническая диагностика. Акустико-эмиссионная диагностика. Общие требования	ГОСТ Р 52727-2007	Приказ Ростехрегулирования от 14.06.2007 № 134-ст	Дата начала действия с 01.10.2007
136.	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	Дата начала действия 01.01.1998 с 01.01.2011 заменен ГОСТ Р EN 1010-3-2009 в части оборудования, на которое распространяется ГОСТ Р EN 1010-3-2009
137.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от воды. Технические требования	ГОСТ Р 12.4.288-2013	Приказ Росстандарта от 22.11.2013 № 1902-ст	Документ введен в действие с 01.12.2014 Отменяется с 01.10.2022 в связи с введением в действие на территории Российской Федерации ГОСТ EN 343-2021 (приказ Росстандарта от 26.10.2021 № 1305-ст)
138.	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	Дата начала действия документа с 01.10.2022
139.	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	Документ введен в действие с 01.07.2019 года.
140.	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	Документ введен в действие с 01.03.2019 года.
141.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р EN 355-2008	Приказ Ростехрегулирования от 18.12.2008 № 488-ст	Дата начала действия с 01.07.2009
142.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Привязи для положения сидя. Общие технические требования. Методы	ГОСТ Р 58194-2018/EN 813:2008	Приказ Росстандарта от 07.08.2018 № 460-ст	Документ введен в действие с 01.03.2019 года.

		испытаний			
143.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия.	ГОСТ Р 12.4.187-97	Постановление Госстандарта России от 26.11.1997 № 378	Дата начала действия с 01.07.1998
144.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Привязи и стропы для удержания и позиционирования. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р ЕН 358-2008	Приказ Ростехрегулирования от 18.12.2008 № 486-ст	Дата начала действия с 01.07.2009 ГОСТ Р ЕН 358-2008 отменяется с 01.10.2022 в связи с введением в действие на территории Российской Федерации ГОСТ ЕН 358-2021 (приказ Росстандарта от 27.10.2021 № 1332-ст)
145.	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	ГОСТ ЕН 358-2021	Приказ Росстандарта от 27.10.2021 № 1332-ст	Дата начала действия документа с 01.10.2022
146.	Национальный стандарт Российской Федерации	Колесные транспортные средства. Требования к безопасности в эксплуатации и методы проверки (с Поправкой)	ГОСТ 33997-2016	Приказ Росстандарта от 18.07.2017 № 708-ст (ред. от 01.02.2020)	Начало действия документа - 01.02.2018
147.	Национальный стандарт Российской Федерации	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Термины, определения и обозначения (Переиздание)	ГОСТ Р 12.4.233-2012 (ЕН 132:1998)	Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1824-ст	Документ введен в действие с 01.12.2013
148.	Национальный стандарт Российской Федерации	Приборы осветительные. Светотехнические требования и методы испытаний	ГОСТ Р 54350-2015	Приказ Росстандарта от 06.05.2015 N 348-ст	Документ введен в действие с 01.01.2016
149.	Национальный стандарт Российской Федерации	Межгосударственный стандарт. Здания и сооружения. Методы измерения освещенности (с Поправкой)	ГОСТ 24940-2016	Приказ Росстандарта от 20.10.2016 № 1442-ст	Документ введен в действие с 01.04.2017
150.	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	Дата начала действия с 01.07.2002
151.	Национальный стандарт Российской Федерации	Трубопроводы стальные магистральные. Общие требования к защите от коррозии	ГОСТ Р 51164-98	Постановление Госстандарта РФ от 23.04.1998 № 144	Дата начала действия с 01.07.1999
152.	Межгосударственный стандарт	Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия	ГОСТ 34347-2017	Приказ Росстандарта от 14.12.2017 № 2002-ст	Документ введен в действие с 01.07.2018 года.
153.	Межгосударственный стандарт	Системы газораспределительные. Пункты газорегуляторные блочные. Пункты	ГОСТ 34011-2016	Приказ Росстандарта от 13.04.2017 № 281-ст	Документ введен в действие с 01.09.2017 года

		редуцирования газа шкафные. Общие технические требования (Переиздание)			
154.	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	Документ введен в действие с 01.09.2021
155.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Объекты сжиженных углеводородных газов. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация	ГОСТ Р 54982-2012	Приказ Росстандарта от 12.09.2012 № 293-ст	Дата начала действия с 01.01.2013
156.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Сети газораспределения природного газа. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация	ГОСТ Р 54983-2012	Приказ Росстандарта от 13.09.2012 № 299-ст	Дата начала действия с 01.01.2013
157.	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	Дата начала действия с 01.01.2011
158.	Национальный стандарт Российской Федерации	Системы газораспределительные. Термины и определения	ГОСТ Р 53865-2019	Приказом Росстандарта от 20.12.2019 № 1428-ст	Дата начала действия с 01.05.2020
159.	Национальный стандарт Российской Федерации	Контроль неразрушающий. Соединения сварные. Методы ультразвуковые	ГОСТ Р 55724-2013	Приказ Росстандарта от 08.11.2013 № 1410-ст	Дата начала действия с 01.07.2015
160.	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	Дата начала действия с 01.01.2010
161.	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	Дата начала действия с 01.01.2010
162.	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	Дата начала действия с 01.12.2010
163.	Национальный стандарт Российской Федерации	Надежность в технике. Анализ видов и последствий отказов	ГОСТ Р 27.303-2021 (МЭК 60812:2018)	Приказ Росстандарта от 21.09.2021 № 987-ст	Дата начала действия документа с 01.01.2022
164.	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	Дата начала действия с 01.07.2003
165.	Национальный стандарт Российской Федерации	Техническое расследование и учет аварий и инцидентов на объектах единой и региональных систем газоснабжения	ГОСТ Р 56091-2014	Приказ Росстандарта от 22.08.2014 № 962-ст	Документ введен в действие с 01.01.2015
166.	Национальный стандарт Российской Федерации	Внутритрубное техническое диагностирование газопроводов. Общие требования (Переиздание)	ГОСТ Р 55999-2014	Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17.04.2014 № 362-ст	Документ введен в действие с 01.02.2015
167.	Национальный стандарт Российской Федерации	Контроль неразрушающий. Магнитопорошковый метод. Типовые технологические процессы	ГОСТ Р 56512-2015	Приказ Росстандарта от 06.07.2015 № 875-ст	Документ введен в действие с 01.06.2016



168.	Межгосударственный стандарт	Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния	ГОСТ 31937-2011	Приказ Росстандарта от 27.12.2012 № 1984-ст	Документ введен в действие с 01.01.2014
169.	Национальный стандарт Российской Федерации	Единая энергетическая система и изолированно работающие энергосистемы. Оперативно-диспетчерское управление. Нормальные схемы электрических соединений объектов электроэнергетики. Общие требования к графическому исполнению	ГОСТ Р 56303-2014	Приказом Росстандарта от 12.12.2014 № 1984-ст	Документ введен в действие с 01.09.2015
170.	Национальный стандарт Российской Федерации	Государственная система обеспечения единства измерений. Измерение расхода и количества жидкостей и газов с помощью стандартных сужающих устройств. Аттестация методики измерений	ГОСТ Р 8.899-2015	Приказ Росстандарта от 16.11.2015 № 1813-ст	Документ введен в действие с 01.10.2016
171.	Межгосударственный стандарт	Система газоснабжения. Добыча газа. Промысловые трубопроводы. Механическая безопасность. Испытания на прочность и проверка на герметичность	ГОСТ 34068-2017	Приказ Росстандарта от 31.03.2017 № 224-ст	Документ введен в действие с 01.10.2017
172.	Национальный стандарт Российской Федерации	Правила эксплуатации магистральных конденсаторопроводов и продуктопроводов	ГОСТ Р 58329-2018	Приказ Росстандарта от 25.12.2018 № 1134-ст	Вводится в действие с 01.09.2019
173.	Межгосударственный стандарт.	Системы газораспределительные. Проектирование, строительство и ликвидация сетей газораспределения природного газа. Часть 0. Общие требования	ГОСТ 34715.0-2021	Приказ Росстандарта от 16.03.2021 № 142-ст	Вводится в действие с 01.12.2021
174.	Межгосударственный стандарт	Системы газораспределительные. Проектирование, строительство и ликвидация сетей газораспределения природного газа. Часть 1. Полиэтиленовые газопроводы	ГОСТ 34715.1-2021	Приказ Росстандарта от 16.03.2021 № 143-ст	Вводится в действие с 01.12.2021
175.	Межгосударственный стандарт	«Системы газораспределительные. Проектирование, строительство и ликвидация сетей газораспределения природного газа. Часть 2. Стальные газопроводы»	ГОСТ 34715.2–2021	Приказ Росстандарта от 16.03.2021 № 144-ст	Вводится в действие с 01.12.2021
176.	Межгосударственный стандарт	Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий (Переиздание)	ГОСТ ISO/IEC 17025-2019	Приказ Росстандарта от 15.07.2019 № 385-ст	Вводится в действие с 01.09.2019
177.	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 Изменениями 1, 2, 3)	ГОСТ 20700-75	Постановление Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 28.03.75 № 794	Дата введения 01.01.1976
178.	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	Дата введения 01.02.2015
179.	Межгосударственный	Системы газораспределительные. Пункты	ГОСТ 34670-2020	Приказ Росстандарта от 14.10.2020	Дата начала действия

	стандарт	редуцирования газа. Основные положения		№844-ст	с 01.06. 2021 г
180.	Национальный стандарт Российской Федерации	Пневмоприводы. Требования безопасности	ГОСТ Р 52869-2007	Приказ Росстандарта от 27.12.2007 №527-ст	Дата введения с 01.07.2008
181.	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	Дата введения с 01.01.1983
182.	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	Документ введен в действие с 01.09.2003
<i>Корпоративные стандарты ПАО «Газпром»</i>					
1.	Стандарт ОАО «Газпром»	Правила эксплуатации магистральных газопроводов (с изм. №1)	СТО Газпром 2-3.5-454-2010	Распоряжение ОАО «Газпром» № 130 от 24.05.2010 (от 26.07.2018)	Дата начала действия редакции 01.09.2018
2.	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
3.	Стандарт ОАО «Газпром»	Газораспределительные системы. Критерии отбраковки кольцевых сварных соединений газораспределительных трубопроводов	СТО Газпром 2-2.3-626-2011	Распоряжение ОАО «Газпром» № 706 от 28.11.2011	Дата начала действия 01.10.2012
4.	Стандарт ОАО «Газпром»	Контроль и инвентаризация выбросов загрязняющих веществ в атмосферу для производственных объектов ОАО «Газпром»	СТО Газпром 2-1.19-628-2012	Распоряжение ОАО «Газпром» № 869 от 30.12.2011	Дата начала действия 25.11.2014
5.	Стандарт ОАО «Газпром»	Газораспределительные системы. Показатели надежности газораспределительных систем	СТО Газпром 2-2.3-631-2012	Распоряжение ОАО «Газпром» № 2 от 16.01.2012	Дата начала действия 24.12.2012
6.	Стандарт ОАО «Газпром»	Нормы аварийного и неснижаемого запаса труб, стальных газовых кранов и материалов для газовых хозяйств	СТО Газпром 2-2.3-690-2012	Распоряжение ОАО «Газпром» № 261 от 22.08.2012	Дата начала действия 24.07.2013
7.	Стандарт ОАО «Газпром»	Методика расчета неснижаемого аварийного запаса газораспределительных организаций	СТО Газпром 2-2.3-712-2013	Распоряжение ОАО «Газпром» № 260 от 22.08.2012	Дата начала действия 24.07.2013
8.	Стандарт ОАО «Газпром»	Диспетчерское управление. Общие положения	СТО Газпром 8-003-2013	Распоряжение ОАО «Газпром» № 6 от 17.01.2013	Дата начала действия 09.08.2019
9.	Стандарт ОАО «Газпром»	Диспетчерское управление. Инструменты диспетчерского управления. Нормативно-справочная информация диспетчерского управления система газоснабжения. Объекты диспетчерского управления	СТО Газпром 8-004-2013	Распоряжение ОАО «Газпром» № 12 от 17.01.2013	Дата начала действия 09.08.2019
10.	Стандарт ОАО «Газпром»	Диспетчерское управление. Инструменты диспетчерского управления. Нормативно-	СТО Газпром 8-006-2013	Распоряжение ПАО «Газпром» от 09.06.2018 № 113	Дата начала действия 09.08.2019

		справочная информация диспетчерского управления системами газоснабжения. Общие требования			
11.	Стандарт ОАО «Газпром»	Диспетчерское управление. Диспетчерская документация. Общие требования	СТО Газпром 8-007-2013	Распоряжение ОАО «Газпром» № 4 от 17.01.2013	Дата начала действия 09.08.2019
12.	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 15.10.2006 (ред. от 09.09.2019)	Дата начала действия 01.10.2019
13.	Стандарт ПАО «Газпром»	Обеспечение единства измерений. Единые технические требования на оборудование узлов измерений расхода, объема и энергосодержания природного газа	СТО Газпром 5.37-2020		Дата начала действия 18.11.2021
14.	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
15.	Приказ ПАО «Газпром»	Положение по организации и осуществлению административно-производственного контроля за соблюдением требований производственной безопасности в ПАО «Газпром», его дочерних обществах и организациях		Утверждено Приказом ПАО «Газпром» от 10.03.2020 № 120	Положение применимо только для РГК
<i>Рекомендации ОАО «Газпром»</i>					
1.	Рекомендации ОАО «Газпром»	Методические рекомендации по критериям и оценке управленческого эффекта от использования научно-технических разработок	Р Газпром 045-2008	Лист утверждения ОАО «Газпром» от 10.09.2008	Дата введения в действие 15.01.2014
<i>Стандарты и рекомендации АО «Газпром газораспределение»</i>					
1.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Табель технической оснащённости ГРО»	СТО ГАЗПРОМРЕГИОН ГАЗ 2.3-2007	Приказ ОАО «Газпромрегионгаз» от 16.11.2007 №326	Дата введения в действие 01.01.2008
2.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Нормативы энергетических затрат ГРО на деятельность по транспортировке природного газа, реализации сжиженного газа (СУГ) и прочую деятельность»	СТО ГАЗПРОМРЕГИОН ГАЗ 2.4-2007	Приказ ОАО «Газпромрегионгаз» от 16.11.2007 №326	Дата введения в действие 01.01.2008
3.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	Система стандартизации АО «Газпром газораспределение». Основные положения	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.0-2021	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 27.04.2021 № 38	Дата введения в действие 05.05.2021
4.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	Система стандартизации АО «Газпром газораспределение». Стандарты АО «Газпром газораспределение». Порядок разработки, утверждения, учета, изменения и отмены	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.1-2021	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 27.04.2021 № 38	Дата введения в действие 05.05.2021
5.	Стандарт АО «Газпром	Система стандартизации АО «Газпром	СТО ГАЗПРОМ	Приказ АО «Газпром	Дата введения в действие

	газораспределение»	газораспределение». Планы разработки документов по стандартизации и техническому регулированию в АО «Газпром газораспределение». Порядок формирования, утверждения и реализации	ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.2-2021	газораспределение» от 27.04.2021 № 38	05.05.2021
6.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы Системы стандартизации. Правила организации и проведения нормоконтроля	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-1-2011	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 20.07.2011 № 323	Дата введения в действие 22.07.2011
7.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы Системы стандартизации. Правила обозначения и учётной регистрации	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-2-2011	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 03.08.2011 № 337	Дата введения в действие 05.08.2011
8.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы Системы стандартизации. Порядок тиражирования, распространения, хранения и уничтожения	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-3-2011	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 14.09.2011 № 383	Дата введения в действие 15.09.2011
9.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы системы стандартизации. Порядок организации и проведения метрологической экспертизы	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-4-2012	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 22.03.2012 № 86	Дата введения в действие 26.03.2012
10.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы Системы стандартизации. Правила применения»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-5-2012	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 14.05.2012 № 133	Дата введения в действие 21.05.2012
11.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы Системы стандартизации. Правила организации и проведения экспертизы»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-6-2012	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 05.07.2012 № 182	Дата введения в действие 10.07.2012
12.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы системы стандартизации. Порядок разработки, согласования, утверждения и отмены межкорпоративных стандартов»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-7-2012	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 01.08.2012 № 208	Дата введения в действие 20.08.2012
13.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	Система стандартизации АО «Газпром газораспределение». Рекомендации АО «Газпром газораспределение». Порядок разработки, утверждения, учета, изменения	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.4 - 2021	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 27.04.2021 № 38	Дата введения в действие 05.05.2021
14.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	Система стандартизации АО «Газпром газораспределение». Технические условия на продукцию АО «Газпром газораспределение». Порядок разработки, утверждения, учета, изменения и отмены	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.5-2021	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 27.04.2021 № 38	Дата введения в действие 05.05.2021

15.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	Система стандартизации АО «Газпром газораспределение». Информационный фонд АО «Газпром газораспределение». Порядок формирования и использования	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.6-2021	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 27.04.2021 № 38	Дата введения в действие 05.05.2021
16.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Стандартизация терминов и определений. Общие положения»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.7-2012	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 22.05.2012 № 142	Дата введения в действие 01.06.2012
17.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	Система стандартизации АО «Газпром газораспределение». Организация и проведение работ по стандартизации в АО «Газпром газораспределение»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.8-2021	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 27.04.2021 № 38	Дата введения в действие 05.05.2021
18.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Функциональные требования к географическим информационным системам сетей газораспределения»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.1-2011	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 09.06.2011 № 280	Дата введения в действие 10.06.2011
19.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Альбом типовых решений по проектированию и строительству (реконструкции) с использованием устройства выхода газопровода из земли»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-2018	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 03.12.2018 № 81-Р/64	Дата введения в действие 15.03.2019
20.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Арматура запорная. Краны шаровые для природного газа. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-1.1-1-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 11.12.2019 № 81-Р/62	Дата введения в действие 16.12.2019
21.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Арматура запорная. Краны шаровые для природного газа. Технические требования и методы испытаний»	ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-1.1-1-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 11.01.2021 № 81-Р/2	Дата введения в действие 11.01.2021
22.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Арматура запорная. Задвижки для природного газа. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-1.1-2-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 11.12.2019 № 81-Р/62	Дата введения в действие 16.12.2019
23.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Арматура запорная. Задвижки для природного газа. Технические требования и методы испытаний»	ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-1.1-2-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 11.01.2021 № 81-Р/2	Дата введения в действие 11.01.2021

24.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Арматура запорная. Затворы дисковые для природного газа. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-1.1-3-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 11.12.2019 № 81-Р/62	Дата введения в действие 16.12.2019
25.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Арматура запорная. Затворы дисковые для природного газа. Технические требования и методы испытаний»	ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-1.1-3-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 11.01.2021 № 81-Р/2	Дата введения в действие 11.01.2021
26.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Арматура регулирующая. Клапаны регулирующие для природного газа. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-1.2-1-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 11.12.2019 № 81-Р/61	Дата введения в действие 23.12.2019
27.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Арматура регулирующая. Регуляторы давления для природного газа. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-1.2-2-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 11.12.2019 № 81-Р/61	Дата введения в действие 23.12.2019
28.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Арматура регулирующая. Регуляторы давления для природного газа. Технические требования и методы испытаний»	ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-1.2-2-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 11.01.2021 № 81-Р/2	Дата введения в действие 11.01.2021
29.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Арматура предохранительная. Клапаны отключающие и предохранительные для природного газа. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-1.3-1-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 11.12.2019 № 81-Р/61	Дата введения в действие 23.12.2019
30.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Фильтры для очистки природного газа. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-2-1-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 11.12.2019 № 81-Р/61	Дата введения в действие 23.12.2019
31.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Фильтры для очистки	ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛ	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 11.01.2021 № 81-Р/2	Дата введения в действие 11.01.2021

		природного газа. Технические требования и методы испытаний»	ЕНИЕ 2.4-2-1-2019		
32.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Газоанализаторы и системы контроля загазованности. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-3-1-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 11.12.2019 № 81-Р/62	Дата введения в действие 16.12.2019
33.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Фитинги стальные для врезки под давлением в действующий газопровод. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-4-1-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 11.12.2019 № 81-Р/61	Дата введения в действие 23.12.2019
34.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Оборудование для сварки полиэтиленовых труб и фитингов для газопроводов. Сварка с закладными нагревателями. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-5-1-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 11.12.2019 № 81-Р/62	Дата введения в действие 16.12.2019
35.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Оборудование для сварки полиэтиленовых труб и фитингов для газопроводов. Сварка нагретым инструментом встык. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-5-2-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 11.12.2019 № 81-Р/62	Дата введения в действие 16.12.2019
36.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Оборудование для врезки в действующие газопроводы и перекрытие потока газа в газопроводе под давлением. Общие технические условия»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-5-3-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» № 81-Р/90 от 28.12.21	Дата введения в действие 10.01.2022
37.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Лента сигнальная для обозначения трасс полиэтиленовых газопроводов. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-6-1-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 11.12.2019 № 81-Р/62	Дата введения в действие 16.12.2019
38.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Трубы металлополимерные для газопроводов. Технические требования и	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-7.1-1-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 04.12.2019 № 81-Р/58	Дата введения в действие 05.12.2019

		методы испытаний»			
39.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Детали соединительные металлополимерных труб для газопроводов. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-7.1-2-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 04.12.2019 № 81-Р/58	Дата введения в действие 05.12.2019
40.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Трубы из полиэтилена с защитной оболочкой для газопроводов. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-7.2-1-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 11.12.2019 № 81-Р/62	Дата введения в действие 16.12.2019
41.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Соединения неразъемные полиэтиленовых и стальных газопроводов. Технические требования и методы испытаний»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-7.2-2-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 04.12.2019 № 81-Р/58	Дата введения в действие 05.12.2019
42.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Пункты газорегуляторные блочные и газорегуляторные установки. Общие технические условия»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-8-1-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 24.12.2019 № 81-Р/63	Дата введения в действие 25.12.2019
43.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Пункты редуцирования газа шкафные. Общие технические условия»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-8-2-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 24.12.2019 № 81-Р/63	Дата введения в действие 25.12.2019
44.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Соединения электроизолирующие. Общие технические условия»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-9-1-2021	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» № 81-Р/70 от 24.09.2021	Дата введения в действие 04.10.2021
45.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	" Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Устройства выхода газопроводов из земли. Общие технические условия"	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-10-1-2021	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» № 81-Р/85 от 01.12.21	Дата введения в действие 15.12.2021
46.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Методика очистки труб подземных стальных газопроводов»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.6-2012	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 25.12.2012 № 384	Дата введения в действие 25.12.2012
47.	Стандарт АО «Газпром	«Проектирование, строительство и	СТО ГАЗПРОМ	Приказ АО «Газпром	Дата введения в действие



	газораспределение»	эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Графическое отображение объектов сетей газораспределения и смежных коммуникаций»	ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.7-2013	газораспределение» от 16.10.2013 № 340	01.11.2013
48.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Методика расчета эффективности энергосберегающих и инновационных мероприятий при разработке и реализации программ ОАО «Газпром газораспределение»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.8-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 15.04.2013 № 126	Дата введения в действие 15.04.2013
49.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Методика оценки технического состояния пунктов редуцирования газа»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.9-2020	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 31.12.2020 № 81-Р/71	Дата введения в действие 30.06.2021
50.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Типовые планы локализации и ликвидации аварий»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.10-2015	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 19.07.2015 № 81-Р/15	Дата введения в действие 17.08.2015
51.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Методика оценки технического состояния стальных и полиэтиленовых газопроводов»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.11-2020	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 31.12.2020 № 81-Р/71	Дата введения в действие 30.06.2021
52.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Автоматизированные системы управления технологическим процессом распределения газа. Функциональные и технические требования»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.12-2016	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 25.08.2016 № 81-Р/34	Дата введения в действие 05.09.2016
53.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Контроль технического состояния участков газопроводов на переходах через водные преграды (судоходные и несудоходные), в том числе выполненные методом наклонно-направленного бурения»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.13-2016	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 01.11.2016 № 81-Р/42	Дата введения в действие 14.11.2016
54.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Приборный контроль интенсивности запаха природного газа»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.14-2016	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 18.11.2016 № 81-Р/47	Дата введения в действие 05.12.2016

55.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Устройства ограничения расхода газа»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.15-2018	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 25.10.2018 № 81-Р/56	Дата введения в действие 01.12.2018
56.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Автоматизированные системы управления технологическим процессом распределения газа. Требования к эксплуатации»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.16-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 20.03.2019 № 81-Р/10	Дата введения в действие 25.03.2019
57.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Методика выполнения расчета газопотребления объектами капитального строительства, использующими газ в качестве топлива или сырья»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.17-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 04.04.2019 № 81-Р/15	Дата введения в действие 15.04.2019
58.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Верификация закупленной продукции. Организация проведения, методы и методики контроля»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.19-2020	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.02.2020 № 81-Р/8	Дата введения в действие 25.02.2020
59.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Технология производства работ на стальных и полиэтиленовых распределительных газопроводах врезкой под давлением»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.20-2020	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 02.03.2020 №81-Р/11	Дата введения в действие 16.03.2020
60.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Сертификация, аккредитация, унификация продукции, обеспечение единства измерений. Унификация продукции. Основные положения»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 5.1-0-2011	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 27.09.2011 № 400	Дата введения в действие 30.09.2011
61.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Сертификация, аккредитация, унификация продукции, обеспечение единства измерений. Сертификация продукции. Технические требования к оборудованию систем противокоррозионной защиты сетей газораспределения. Анодные заземлители, контрольно-измерительные пункты, преобразователи для катодной защиты, электроды сравнения, протекторы (гальванические аноды), поляризованные электродренажи»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 5.2-1-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 11.02.2013 № 37	Дата введения в действие 11.02.2013
62.	Стандарт АО «Газпром	«Организация и управление производством.	СТО ГАЗПРОМ	Распоряжение ООО «Газпром	Дата введения в действие

	газораспределение»	Подготовка кадров. Управление системой безопасности дорожного движения на транспорте АО «Газпром газораспределение»»	ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 6.5-2016	межрегионгаз» от 29.12.2016 № 81-Р/50	15.01.2017
63.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов сжиженных углеводородных газов. Типовые планы локализации и ликвидации аварий»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 7.2-2015	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 19.07.2015 № 81-Р/15	Дата введения в действие 17.08.2015
64.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Стандарты в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда, охраны окружающей среды и экологии. Классификатор происшествий на объектах газопотребления»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.2-2011	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 20.05.2011 № 251	Дата введения в действие 20.05.2011
65.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Технические требования к средствам индивидуальной защиты работников ОАО «Газпром газораспределение», его дочерних газораспределительных организаций»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.3-2015	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 18.12.2015 №81-Р/38	Дата введения в действие 01.04.2016
66.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Технические требования к средствам индивидуальной защиты работников ОАО «Газпром газораспределение», его дочерних газораспределительных организаций»	ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.3-2015	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
67.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Технические требования к средствам индивидуальной защиты работников ОАО «Газпром газораспределение», его дочерних газораспределительных организаций»	ИЗМЕНЕНИЕ № 2 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.3-2015	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 30.08.2019 № 81-Р/41	Дата введения в действие 05.09.2019
68.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Положение о производственном экологическом контроле на объектах филиалов, дочерних и зависимых обществ ОАО «Газпром газораспределение»»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.4-2011	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 29.12.2011 № 558	Дата введения в действие 10.01.2012
69.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Классификатор источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух ОАО «Газпром газораспределение», его филиалов, дочерних и зависимых обществ»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.5-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 24.04.2013 № 148	Дата введения в действие 25.04.2013
70.	Стандарт АО «Газпром	«Типовая форма корпоративной системы	СТО ГАЗПРОМ	Распоряжение ООО «Газпром	Дата введения в действие

	газораспределение»	производственного контроля соблюдения требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах АО "Газпром газораспределение"»	ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.7-2018	межрегионгаз» от 06.12.2018 № 81-Р/66	10.01.2019
71.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Типовой перечень отходов I-V классов опасности, подлежащих инвентаризации и учету в дочерних и зависимых обществах АО «Газпром газораспределение» при строительстве, эксплуатации, реконструкции, капитальном ремонте, ликвидации объектов капитального строительства»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.8-2021	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 22.12.2021 № 81-Р/89	Дата введения в действие 10.01.2022
72.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Защита от коррозии. Защита сетей газораспределения от коррозии. Основные положения»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 9.0-0-2021	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 20.07.2021 № 81-Р/52	Дата введения в действие 02.08.2021
73.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Защита от коррозии. Электрохимическая защита. Основные технические требования к электрохимической защите сетей газораспределения от коррозии»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 9.2-1-2021	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 20.07.2021 № 81-Р/52	Дата введения в действие 02.08.2021
74.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Защита от коррозии. Электрохимическая защита. Разработка проектной документации по электрохимической защите сетей газораспределения от коррозии»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 9.2-2-2021	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 20.07.2021 № 81-Р/52	Дата введения в действие 02.08.2021
75.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	"Защита от коррозии. Электрохимическая защита. Разработка проектной документации по электрохимической защите сетей газораспределения от коррозии"	Поправка №1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 9.2-2-2021	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от № 81-Р/81 от 24.11.21	Дата введения в действие 01.12.2021
76.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Защита от коррозии. Электрохимическая защита. Методика проведения работ по проверке эффективности и оптимизации параметров ЭХЗ сетей газораспределения. Выполнение работ с использованием комплекса АСУ ЭХЗ. Формы эксплуатационной документации»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 9.2-3-2016	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 13.09.2016 № 81-Р/35	Дата введения в действие 26.09.2016
77.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Защита от коррозии. Мониторинг технического состояния системы защиты от коррозии сетей газораспределения. Приборное обследование подземных стальных газопроводов на участках пересечения водных преград, железных и автомобильных дорог»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 9.4-1-2021	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 20.07.2021 № 81-Р/52	Дата введения в действие 02.08.2021
78.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Интеллектуальная собственность ОАО «Газпром газораспределение». Термины	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛ	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 05.07.2012	Дата введения в действие 06.07.2012

		и определения»	ЕНИЕ 10.1-2012	№ 184	
79.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Интеллектуальная собственность ОАО «Газпром газораспределение». Рационализаторская деятельность»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛ ЕНИЕ 10.2-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 08.11.2013 № 367	Дата введения в действие 15.11.2013
80.	Стандарт АО «Газпром газораспределение»	«Диспетчерское управление. Процессы. Процесс работы с данными. Определение пропускной способности, расчет свободных мощностей газопроводов»	СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛ ЕНИЕ 12.2.2-1-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 24.12.2013 № 434	Дата введения в действие 01.01.2014
81.	Рекомендации АО «Газпром газораспределение»	«Методика определения возможности дальнейшего использования бытового газоиспользующего оборудования»	Р ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛ ЕНИЕ 2.18 - 2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 26.06.2019 № 81-Р/24	Дата введения в действие 08.07.2019
82.	Рекомендации АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Методика определения расходов газа на технологические, собственные нужды и объемов технологических потерь газа (включая аварийные), возникающих при эксплуатации объектов газораспределительных систем»	Р ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛ ЕНИЕ 2.21-2020	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 20.08.2020 №81-Р/48	Дата введения в действие 20.08.2020
83.	Рекомендации АО «Газпром газораспределение»	«Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Методика обоснования и планирования реконструкции, модернизации, технического перевооружения, капитального ремонта сетей газораспределения»	Р ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛ ЕНИЕ 2.22-2020	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 28.09.2020 №81-Р/55	Дата введения в действие 01.10.2020
84.	Рекомендации АО «Газпром газораспределение»	«Организация и управление производством. Подготовка кадров. Методика определения стоимости услуг ГРО (Услуг по прочей деятельности)»	Р ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛ ЕНИЕ 6.4-2015	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.05.2015 № 81-Р/7	Дата введения в действие 01.06.2015
85.	Рекомендации АО «Газпром газораспределение»	«Организация и управление производством Подготовка кадров. Методика определения стоимости услуг ГРО (Услуг по прочей деятельности)»	ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к Р ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛ ЕНИЕ 6.4-2015	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 26.04.2019 № 81-Р/20	Дата введения в действие 15.05.2019
86.	Рекомендации АО «Газпром газораспределение»	«Диспетчерское управление. Процессы. Процесс работы с данными. Методика определения стоимости услуг по аварийно-диспетчерскому обеспечению (обслуживанию) сетей газораспределения и газопотребления»	Р ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛ ЕНИЕ 12.2-2-3-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 25.11.2019 № 81-Р/55 от 25.11.2019	Дата введения в действие 02.12.2019
<i>Технические условия АО «Газпром газораспределение»</i>					
1.	Технические условия АО «Газпром	«Костомы мужские из антиэлектростатических тканей с	ТУ 8572-001-73339504-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 30.12.2013	Дата введения в действие 30.12.2013

	газораспределение»	масловодоотталкивающими свойствами для руководителей»		№ 449	
2.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костомы мужские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами для руководителей»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-001-73339504-2013	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
3.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костомы женские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами для руководителей»	ТУ 8572-002-73339504-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 30.12.2013 № 449	Дата введения в действие 30.12.2013
4.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костомы женские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами для руководителей»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-002-73339504-2013	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
5.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костомы мужские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами»	ТУ 8572-003-73339504-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 30.12.2013 № 449	Дата введения в действие 30.12.2013
6.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костомы мужские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами»	Поправка № 1 к ТУ 8572-003-73339504-2013	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 02.02.2015 №81-Р/2	Дата введения в действие 01.02.2015
7.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костомы мужские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-003-73339504-2013	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
8.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костомы женские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами»	ТУ 8572-004-73339504-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 30.12.2013 № 449	Дата введения в действие 30.12.2013
9.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костомы женские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами»	Поправка №1 к ТУ 8572-004-73339504-2013	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 31.10.2016 № 81-Р/41	Дата введения в действие 01.11.2016
10.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костомы женские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-004-73339504-2013	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
11.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костомы мужские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами для защиты от воздействия биологических факторов»	ТУ 8572-005-73339504-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 30.12.2013 № 449	Дата введения в действие 30.12.2013
12.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костомы мужские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами для	Поправка № 1 к ТУ 8572-005-73339504-2013	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 02.02.2015 №81-Р/2	Дата введения в действие 01.02.2015

		защиты от воздействий биологических факторов»			
13.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для защиты от воздействий биологических факторов»	Поправка №2 к ТУ 8572-005-73339504-2013	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 31.10.2016 № 81-Р/41	Дата введения в действие 01.11.2016
14.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для защиты от воздействия биологических факторов»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-005-73339504-2013	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
15.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для рабочих административно-хозяйственных служб»	ТУ 8572-006-73339504-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 30.12.2013 № 449	Дата введения в действие 30.12.2013
16.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для рабочих административно-хозяйственных служб»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-006-73339504-2013	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
17.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от искр и брызг расплавленного металла»	ТУ 8572-007-73339504-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 30.12.2013 № 449	Дата введения в действие 30.12.2013
18.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от искр и брызг расплавленного металла»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-007-73339504-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 02.06.2014 № 159	Дата введения в действие 09.06.2014
19.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от искр и брызг расплавленного металла»	Извещение об изменении № 2 ТУ 8572-007-73339504-2013	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
20.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для руководителей»	ТУ 8572-008-73339504-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 30.12.2013 № 449	Дата введения в действие 30.12.2013
21.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для руководителей»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-008-73339504-2013	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
22.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с	ТУ 8572-009-73339504-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 30.12.2013 № 449	Дата введения в действие 30.12.2013

		масловодоотталкивающими свойствами для руководителей»			
23.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костомы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами для руководителей»	Поправка №1 к ТУ 8572-009-73339504-2013	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 31.10.2016 № 81-Р/41	Дата введения в действие 01.11.2016
24.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костомы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами для руководителей»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-009-73339504-2013	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
25.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костомы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами»	ТУ 8572-010-73339504-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 30.12.2013 № 449	Дата введения в действие 30.12.2013
26.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костомы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами»	Поправка № 1 к ТУ 8572-010-73339504-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 02.06.2014 № 159	Дата введения в действие 09.06.2014
27.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костомы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-010-73339504-2013	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
28.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костомы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами»	ТУ 8572-011-73339504-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 30.12.2013 № 449	Дата введения в действие 30.12.2013
29.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костомы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-011-73339504-2013	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
30.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костомы мужские для защиты от пониженных температур, от искр и брызг расплавленного металла»	ТУ 8572-012-73339504-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 30.12.2013 № 449	Дата введения в действие 30.12.2013
31.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костомы мужские для защиты от пониженных температур, от искр и брызг расплавленного металла»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-012-73339504-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» № 159 от 02.06.2014	Дата введения в действие 09.06.2014
32.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костомы мужские для защиты от пониженных температур, от искр и брызг расплавленного металла»	Извещение об изменении № 2 ТУ 8572-012-73339504-2013	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019



33.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Головные уборы из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами»	ТУ 8579-013-73339504-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 30.12.2013 № 449	Дата введения в действие 30.12.2013
34.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Головные уборы из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-013-73339504-2013	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
35.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Головные уборы для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами»	ТУ 8579-014-73339504-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 30.12.2013 № 449	Дата введения в действие 30.12.2013
36.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Головные уборы для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-014-73339504-2013	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
37.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и масловодоотталкивающими свойствами»	ТУ 8572-015-73339504-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 30.12.2013 № 449	Дата введения в действие 30.12.2013
38.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и масловодоотталкивающими свойствами»	Поправка № 1 к ТУ 8572-015-73339504-2013	Распоряжение от 02.02.2015 № 81-Р/2	Дата введения в действие 01.02.2015
39.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и масловодоотталкивающими свойствами»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-015-73339504-2013	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
40.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и масловодоотталкивающими свойствами»	ТУ 8572-016-73339504-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 30.12.2013 № 449	Дата введения в действие 30.12.2013
41.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и масловодоотталкивающими свойствами»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-016-73339504-2013	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
42.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и масловодоотталкивающими свойствами»	ТУ 8572-017-73339504-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 30.12.2013 № 449	Дата введения в действие 30.12.2013
43.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и масловодоотталкивающими свойствами»	Поправка № 1 к ТУ 8572-017-73339504-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 02.06.2014 № 159	Дата введения в действие 09.06.2014

		свойствами»			
44.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-017-73339504-2013	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
45.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами»	ТУ 8572-018-73339504-2013	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 30.12.2013 № 449	Дата введения в действие 30.12.2013
46.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами»	Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-018-73339504-2013	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
47.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Детандер-генератор, работающий на малых перепадах давления, для систем автономного электроснабжения пунктов редуцирования газа»	ТУ 35.11.10-021-73339504-2018	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» №81-Р/69 от 28.12.2019	Дата введения в действие 28.12.2018
48.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для руководителей»;	ТУ 14.12.11-001-73339504-2019 (идентичны ТУ 8572-001-73339504-2013)	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
49.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для руководителей»;	ТУ 14.12.21-002-73339504-2019 (идентичны ТУ 8572-002-73339504-2013)	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
50.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами»;	ТУ 14.12.11-003-73339504-2019 (идентичны ТУ 8572-003-73339504-2013)	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
51.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами»;	ТУ 14.12.21-004-73339504-2019 (идентичны ТУ 8572-004-73339504-2013)	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
52.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для	ТУ 14.12.11-005-73339504-2019 (идентичны ТУ	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019

		защиты от воздействия биологических факторов»;	8572-005-73339504-2013)		
53.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для руководителей»;	ТУ 14.12.11-008-73339504-2019 (идентичны ТУ 8572-008-73339504-2013)	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
54.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для рабочих административно-хозяйственных служб» с учетом Поправки №1 к ТУ 14.12.30-006-73339504-2019;	ТУ 14.12.21-006-73339504-2019 (идентичны ТУ 8572-006-73339504-2013)	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
55.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для рабочих административно-хозяйственных служб»	Поправка № 1 к ТУ 14.12.30-006-73339504-2019	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 30.08.2019 № 81-Р/41	Дата введения в действие 05.09.2019
56.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для руководителей»	ТУ 14.12.21-009-73339504-2019 (идентичны ТУ 8572-009-73339504-2013)	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
57.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами»	ТУ 14.12.11-010-73339504-2019 (идентичны ТУ 8572-010-73339504-2013)	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
58.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами»	ТУ 14.12.21-011-73339504-2019 (идентичны ТУ 8572-011-73339504-2013)	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
59.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от искр и брызг расплавленного металла»	ТУ 14.12.30-007-73339504-2019 (идентичны ТУ 8572-007-73339504-2013)	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
60.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от пониженных температур, от искр и брызг расплавленного металла»	ТУ 14.12.30-012-73339504-2019 (идентичны ТУ 8572-012-73339504-2013)	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
61.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Головные уборы из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами»	ТУ 14.12.30-013-73339504-2019 (идентичны ТУ	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019

			8579-013-73339504-2013)		
62.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Головные уборы для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслородоотталкивающими свойствами»	ТУ 14.12.30-014-73339504-2019 (идентичны ТУ 8579-014-73339504-2013)	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
63.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслородоотталкивающими свойствами»	ТУ 14.12.11-015-73339504-2019 (идентичны ТУ 8572-015-73339504-2013)	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
64.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслородоотталкивающими свойствами»	ТУ 14.12.21-016-73339504-2019 (идентичны ТУ 8572-016-73339504-2013)	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
65.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслородоотталкивающими свойствами»	ТУ 14.12.11-017-73339504-2019 (идентичны ТУ 8572-017-73339504-2013)	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
66.	Технические условия АО «Газпром газораспределение»	«Костюмы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслородоотталкивающими свойствами»	ТУ 14.12.21-018-73339504-2019 (идентичны ТУ 8572-018-73339504-2013)	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 12.07.2019 № 81-Р/28	Дата введения в действие 22.07.2019
Локальные нормативные акты ООО «Газпром межрегионгаз»					
1.	Положение ООО «Газпром межрегионгаз»	Положение о проведении анализа коренных причин происшествий, порядке их установления и разработки мероприятий по предупреждению		Приказ ООО «Газпром межрегионгаз» от 30.07.2021 №184	
2.	Положение ООО «Газпром межрегионгаз»	Положение об организации и проведении аудитов системы управления производственной безопасностью ООО «Газпром межрегионгаз»		Приказ ООО «Газпром межрегионгаз» от 27.07.2021 №172	
3.	Положение ООО «Газпром межрегионгаз»	Положение об обеспечении готовности к аварийным ситуациям		Приказ ООО «Газпром межрегионгаз» от 30.07.2021 №183	
4.	Положение ООО «Газпром межрегионгаз»	Положение об идентификации опасностей и управлении рисками в области производственной безопасности		Приказ ООО «Газпром межрегионгаз» от 30.07.2021 №180	

5.	Правила ООО «Газпром межрегионгаз»	Ключевые правила безопасности организаций группы лиц ООО «Газпром межрегионгаз»		Приказ ООО «Газпром межрегионгаз» от 27.07.2021 №171	
6.	Положение ООО «Газпром межрегионгаз»	Положение о Комиссии по производственной безопасности ООО «Газпром межрегионгаз»		Приказ ООО «Газпром межрегионгаз» от 23.08.2021 №195	
7.	Положение ООО «Газпром межрегионгаз»	Положение о системе управления производственной безопасностью ООО «Газпром межрегионгаз»		Приказ ООО «Газпром межрегионгаз» от 30.07.2021 №185	
8.	Положение ООО «Газпром межрегионгаз»	Положение о правилах проведения поведенческого аудита безопасности		Приказ ООО «Газпром межрегионгаз» от 30.07.2021 №181	
9.	Положение ООО «Газпром межрегионгаз»	Положение о разработке, учете, внесении изменений, признании утратившими силу и отмене документов системы управления производственной безопасностью ООО «Газпром межрегионгаз»		Приказ ООО «Газпром межрегионгаз» от 30.07.2021 №186	
10.	Положение ООО «Газпром межрегионгаз»	Положение о порядке взаимодействия с подрядными организациями по обеспечению требований производственной безопасности		Приказ ООО «Газпром межрегионгаз» от 30.07.2021 №182	
11.	Положение ООО «Газпром межрегионгаз»	Положение об установлении целей в области производственной безопасности, разработке программ мероприятий и мониторинге их выполнения		Приказ ООО «Газпром межрегионгаз» от 27.07.2021 № 173	
12.	Положение ООО «Газпром межрегионгаз»	Положение о системе управления обеспечением безопасности дорожного движения а организациях, входящих в группу лиц ООО "Газпром межрегионгаз"		Приказ ООО «Газпром межрегионгаз» от 02.12.2021 №283	
<i>Локальные нормативные акты АО «Газпром газораспределение»</i>					
1.	Положение АО «Газпром газораспределение»	Положение об осуществлении административно-производственного контроля соблюдения требований производственной безопасности в газораспределительных организациях, входящих в группу лиц АО «Газпром газораспределение»		Приказ АО "Газпром газораспределение" от 01.04.2021 № 20	Применимо для ГРО, организаций, эксплуатирующих объекты, использующие СУГ
2.	Положение АО «Газпром газораспределение»	Положение об учете и расследовании микротравм в АО «Газпром газораспределение» и газораспределительных организациях, входящих в его группу лиц		Приказ АО "Газпром газораспределение" от 16.08.2019 № 55	Применимо для ГРО и организаций, эксплуатирующих объекты, использующие СУГ
<b>8. Строительные нормы и правила, санитарные правила и нормы, своды правил, руководства</b>					
1.	Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда	СП 2.2.3670-20	Постановление Главного государственного санитарного	Дата начала действия с 01.01.2021 по 01.01.2027

				врача РФ от 02.12.2020 № 40	
2.	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	Дата начала действия 01.11.2005
3.	Гигиенические нормативы	Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания	СанПиН 1.2.3685-21	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2	Начало действия документа - 01.03.2021.
4.	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
5.	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 - 22.09.2009
6.	Санитарные нормы и правила	Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий	СП 1.1.1058-01	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13.07.2001 № 18 (ред. от 27.03.2007)	Начало действия редакции - 01.06.2007
7.	Санитарные нормы и правила	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи	СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13.03.2003 № 18	Дата начала действия 01.06.2003
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	Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда	СП 2.2.3670-20	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 02.12.2020 N 40	Начало действия документа - 01.01.2021
10.	Санитарные нормы и правила	Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества	СанПиН 2.1.4.1116-02	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19.03.2002 № 12 (ред. от 28.06.2010)	Начало действия редакции - 10.09.2010
11.	Санитарные нормы и правила	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	СанПиН 2.2.8.46-03	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.10.2003 № 157	Начало действия документа - 06.02.2004
12.	Санитарные нормы и правила	Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания	СанПиН 1.2.3685-21	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2	Начало действия документа - 01.03.2021

13.	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	Начало действия документа - 01.03.2021
14.	Санитарные нормы и правила	Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий	СанПиН 2.1.3684-21	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 3 (ред. от 26.06.2021)	Начало действия редакции - 18.07.2021
15.	Санитарные правила	Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом	СП 2.3.3.2892-11	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 12.07.2011 № 99	Начало действия документа - 28.10.2011
16.	Методические рекомендации	2.2.4. Физические факторы производственной среды. Оценка освещения рабочих мест. Методические указания	МУ 2.2.4.706-98/МУ ОТ РМ 01-98	Утв. Главным государственным санитарным врачом РФ, Минтрудом РФ от 16.06.1998	Дата начала действия 01.09.1998
17.	Строительные нормы и правила	Складские здания. Производственные здания	СНиП 31-04-2001	Постановление Госстроя РФ от 19.03.2001 № 21	Дата Введения 01.01.2002
18.	Строительные нормы и правила	Технологическое оборудование и технологические трубопроводы	СНиП 3.05.05-84	Постановление Госстроя СССР от 07.05.1984 № 72	Введен в действие с 01.01.1985 Документ включен в Перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30.12.2009 N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" (Приказ

					Росстандарта от 02.04.2020 N 687) Документ зарегистрирован Росстандартом 18.07.2011 г. в Федеральном информационном фонде технических регламентов и стандартов в качестве СП 75.13330.2011.
19.	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 - 28.09.2001
20.	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
21.	Свод правил	Правила надзора, обследования, проведения технического обслуживания и ремонта промышленных дымовых и вентиляционных труб	СП 13-101-99	Постановление Госстроя РФ от 14.07.1999 № 2	Начало действия документа с 01.01.2000
22.	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 с 21.08.2003
23.	Свод правил	Расчет на прочность стальных трубопроводов. Актуализированная редакция СНиП 2.04.12-86 (с изм. 1)	СП 33.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 29.12.2011 № 621 (ред. от 18.08.2016)	Начало действия редакции - 19.02.2017
24.	Свод правил	Магистральные трубопроводы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.06-85* (с изм. 1, изм. 2)	СП 36.13330.2012	Приказ Госстроя от 25.12.2012 № 108/ГС (ред. от 29.04.2019)	Начало действия редакции – 23.08.2019
25.	Свод правил	Промышленный транспорт. Актуализированная редакция СНиП 2.05.07-91* (с изм. №3)	СП 37.13330.2012	(Приказ Минрегиона России от 29.12.2011 № 635/7) (ред. ред. от 30.01.2019)	Начало действия редакции 31.07.2018
26.	Свод правил	Сооружения промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП 2.09.03-85 (с изм. № 1, № 2)	СП 43.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 29.12.2011 № 620 (ред. от ред. от 31.01.2019)	Начало действия редакции 01.08.2019
27.	Свод правил	Защита от шума. Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003	СП 51.13330.2011	Приказ Минрегиона РФ от 28.12.2010 № 825 (ред. от 05.05.2017)	Начало действия редакции с 06.11.2017
28.	Свод правил	Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*	СП 52.13330.2016	Приказ Минстроя России от 07.11.2016 № 777/пр	Начало действия документа с 08.05.2017 Документ включен в Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на



					обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»
29.	Свод правил	Производственные здания. Актуализированная редакция СНиП 31-03-2001 (изм. №2)	СП 56.13330.2011	Приказ Минрегиона РФ от 30.12.2010 № 850 (ред. от 04.02.2019)	Начало действия редакции с 05.08.2017
30.	Свод правил	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 41-01-2003	СП 60.13330.2020	Приказ Минстроя России от 30.12.2020 N 921/пр	Документ Введен в действие с 01.07.2021
31.	Свод правил	Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002	СП 62.13330.2011	Приказ Минрегиона РФ от 27.12.2010 № 780 (ред. от 03.12.2016)	Начало действия редакции 04.06.2017
32.	Свод правил	Свод правил. Несущие и ограждающие конструкции. Актуализированная редакция СНиП 3.03.01-87 (с изм. № 1÷3)	СП 70.13330.2012	Приказ Госстроя от 25.12.2012 № 109/ГС (ред. от 26.12.2017)	Начало действия редакции 07.06.2017
33.	Свод правил.	Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии. СНиП 3.04.03-85 (изм. № 1)	СП 72.13330.2016	Приказ Минстроя России от 16.12.2016 № 965/пр (ред. от 28.01.2019)	Документ Введен в действие с 29.07.2019
34.	Свод правил	Свод правил. Электротехнические устройства. Актуализированная редакция СНиП 3.05.06-85	СП 76.13330.2016	Приказ Минстроя России от 16.12.2016 № 955/пр	Документ Введен в действие с 17.06.2017
35.	Свод правил	Магистральные трубопроводы. СНиП III-42-80* (с изм. № 1÷2)	СП 86.13330.2014	Приказ Минстроя России от 18.02.2014 № 61/пр (ред. от 14.12.2017)	Начало действия редакции 18.06.2018
36.	Свод правил	Общественные здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 31-06-2009 (с изм. № 1÷2)	СП 118.13330.2012	Приказ Минрегиона России от 29.12.2011 № 635/10 (ред. от 03.12.2016)	Начало действия редакции 04.06.2017
37.	Свод правил	Подземные хранилища газа, нефти и продуктов их переработки. Актуализированная редакция СНиП 34-02-99 (с изм. № 1)	СП 123.13330.2012	Приказ Госстроя от 10.12.2012 № 82/ГС (ред. от 10.07.2017)	Начало действия редакции 11.01.2018
38.	Свод правил	СНиП 3.01.03-84. Свод правил. Геодезические работы в строительстве	СП 126.13330.2017	Приказ Минстроя России от 24.10.2017 № 1469/пр)	Документ Введен в действие с 25.04.2018
39.	Свод правил	Положение об авторском надзоре за строительством зданий и сооружений	СП 246.1325800.2016.	Приказ Минстроя России от 19.02.2016 № 98/пр	Начало действия документа с 14.03.2016
40.	Свод правил	Здания жилые. Правила проектирования систем газопотребления	СП 402.1325800.2018	Приказ Минстроя России от 05.12.2018 N 789/пр	Начало действия документа с 06.06.2019
41.	Свод правил	Трубопроводы магистральные и промышленные для нефти и газа. Испытания перед сдачей построенных объектов	СП 411.1325800.2018	Приказ Минстроя России от 04.09.2018 N 556/пр	Начало действия документа с 05.03.2019
42.	Свод правил	Трубопроводы магистральные и промышленные	СП	Приказом Минстроя России от	Начало действия документа с

		для нефти и газа. Строительство подводных переходов и контроль выполнения работ	422.1325800.2018	24.12.2018 N 855/пр	25.06.2019
43.	Свод правил	Трубопроводы магистральные и промысловые для нефти и газа. Производство работ по противокоррозионной защите средствами электрохимзащиты и контроль выполнения работ	СП 424.1325800.2019	Приказ Минстроя России от 31.01.2019 N 69/пр)	Начало действия документа с 01.08.2019
44.	Свод правил	Защита строительных конструкций от коррозии. Актуализированная редакция СНиП 2.03.11-85	СП 28.13330.2017	Приказ Минстроя от 27.02.2017 №127/пр	Начало действия документа с 28.08.2017 г
45.	Свод правил	Земляные сооружения, основания и фундаменты. Актуализированная редакция СНиП 3.02.01-87 (с Изм. № 1, 2)	СП 45.13330.2017	Приказ Минстроя России от 27.02.2017 N 125/пр	Начало действия документа с 28.08.2017
46.	Строительные нормы	Инструкция по проектированию технологических стальных трубопроводов Ру до 10 МПа	СН 527-80	Постановление Госстроя СССР от 04.08.1980 № 120 (ред. от 09.08.1988)	Дата введения 01.01.1982
47.	Нормы технологического проектирования	Общесоюзные нормы технологического проектирования. Магистральные трубопроводы. Часть 1. Газопроводы	ОНТП 51-1-85	Приказ Мингазпрома СССР от 29.10.1985 № 255	Документ Введен в действие с 01.01.1986
48.	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	
49.	Ведомственные строительные нормы	Инструкция по производству строительных работ в охранных зонах магистральных трубопроводов Министерства газовой промышленности	ВСН 51-1-80	Распоряжение Мингазпрома от 05.03.1980 № ВД-440	Документ Введен в действие с 01.07.1980
50.	Ведомственные строительные нормы	Указания по применению вставок электроизолирующих для газопровода	ВСН 39-1.22-007-2002	утв. ОАО «Газпром» 15.01.2002	Документ Введен в действие с 01.03.2002
51.	Ведомственные строительные нормы	Указания по проектированию вставок электроизолирующих на магистральных и промысловых трубопроводах	ВСН 39-1.8-008-2002	утв. ОАО «Газпром» 27.03.2002	Документ Введен в действие с 25.11.2002
52.	Ведомственные строительные нормы	Изготовление, монтаж и испытание технологических трубопроводов на Ру до 10 МПа	ВСН 362-87	утв. Минмонтажспецстроем СССР от 28.12.1987	Документ Введен в действие с 01.11.1988
53.	Ведомственные строительные нормы	Строительство магистральных и промысловых трубопроводов. Сварка	ВСН 006-89	утв. Миннефтегазстроем СССР 14.03.1989	Утратил силу в части пунктов 2.9.10.19, 2.10.11 в связи с Введением в действие СТО Газпром 2-2.4-083-2006, утв. Распоряжением ОАО «Газпром»

					от 30.10.2006 № 310. Утратил силу в части требований раздела 2 пунктов 2.1 - 2.10 и Приложений 1, 2, 4 в связи с Введением в действие СТО Газпром 2-2.2-136-2007, утв. Распоряжением ОАО «Газпром» от 28.06.2007 № 171. Утратил силу в части сварки труб диаметром 1020 - 1420 мм с толщиной стенок 18 - 32 мм в связи с Введением в действие СТО Газпром 2-2.2-115-2007, утв. Распоряжением ОАО «Газпром» от 14.03.2007 № 42
54.	Ведомственные строительные нормы	Строительство магистральных трубопроводов. Подводные переходы	ВСН 010-88	Приказ Миннефтегазстроя от 01.12.1988 № 332	Документ Введен в действие с 01.01.1989
55.	Ведомственные строительные нормы	Строительство магистральных и промысловых трубопроводов. Очистка полости и испытание	ВСН 011-88	утв. Миннефтегазстроем СССР 27.12.1988	Документ Введен в действие с 01.02.1989
56.	Ведомственные строительные нормы	Строительство магистральных и промысловых трубопроводов. Контроль качества и приемка работ. Часть I	ВСН 012-88	Приказ Миннефтегазстроя СССР от 27.12.1988 № 375 (ред. от 11.03.1990)	Утратил силу в части разд. 5 в связи с Введением в действие СТО Газпром 2-2.4-083-2006, утв. Распоряжением ОАО «Газпром» от 30.10.2006 № 310
57.	Ведомственные строительные нормы	Строительство магистральных и промысловых трубопроводов. Контроль качества и приемка работ. Часть II. Формы документации и правила ее оформления в процессе сдачи-приемки	ВСН 012-88	Приказ Миннефтегазстроя СССР от 27.12.1988 № 375; Приказ Мингазпрома СССР от 19.05.1989 № 93-ОРГ; Приказ Миннефтепрома СССР от 16.05.1989 № 239	Утратил силу в части разделов 2-3, форм №№ 2.9; 2.10 в связи с Введением в действие СТО Газпром 2-2.4-083-2006, утв. Распоряжением ОАО «Газпром» от 30.10.2006 № 310
58.	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	Дата Введение в действие 01.02.2002

59.	Ведомственный руководящий документ	Правила технической и безопасной эксплуатации конденсаторопродуктопроводов	ВРД 39-1.10-049-2001	Приказ ОАО «Газпром» № 78 от 07.08.2002	Дата Введение в действие 31.08.2002
60.	Правила	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей	ПТЭэп	Приказ Минэнерго РФ от 13.01.2003 № 6	Начало действия документа 01.07.2003
61.	Правила	Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок	ПТЭтэ	Приказ Минэнерго РФ от 24.03.2003 № 115	Начало действия документа 01.10.2003
62.	Правила	Правила устройства электроустановок. Шестое издание (главы 1.3 - 1.6, 2.1 - 2.3, 3.1 - 3.4, 4.3, 4.4, 5.1 - 5.6, 7.3, 7.4, 7.7)	ПУЭ	Приказы Минэнерго СССР, 26.02.1974, 09.06.1975, 10.06.1975, 20.06.1975, 18.08.1975, 20.11.1975, 15.04.1976, 16.04.1976, 12.05.1976, 13.05.1976, 14.07.1976, 15.02.1977, 20.10.1977, 30.05.1979, 10.12.1979, 04.03.1980, 05.03.1980, 20.05.1980, 03.06.1980, 12.03.1981; Минтопэнерго России, 24.07.1996, 30.12.1997, 13.07.1998	
63.	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	Дата Введения 01.01.2003
64.	Правила	Об утверждении Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации		Приказ Минэнерго России от 19.06.2003 № 229 (ред. от 13.02.2019)	Начало действия редакции - 05.09.2019
65.	Правила	Правила техники безопасности при эксплуатации тепломеханического оборудования электростанций и тепловых сетей (с изм.)	РД 34.03.201-97	утв. Минтопэнерго России 03.04.1997 (ред. от 22.02.2000)	Начало действия 22.02.2000
66.	Инструкция	Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций	СО 153-34.21.122-2003	Приказ Минэнерго РФ от 30.06.2003 № 280	Начало действия с 30.06.2003
67.	Инструкция	Методические указания по эксплуатации газового хозяйства тепловых электростанций	СО 34.20.514-2005	Утв. АО «Фирма ОРГРЭС» от 23.03.2005	
68.	Технический регламент Таможенного союза	О безопасности машин и оборудования	ТР ТС 010/2011	Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 823 (ред. от 16.05.2016)	Начало действия редакции 02.12.2016
69.	Приказ Минпромторга России	Об утверждении порядка проведения поверки средств измерений, требований к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке		от 31.07.2020 № 2510	Начало действия документа 01.01.2021
70.	Приказ Росстандарта	Об утверждении перечня документов в области стандартизации, в результате		от 02.04.2020 № 687 (ред. от 20.04.2021)	Начало действия редакции - 20.04.2021.

		применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"			
71.	Требования	Требования к проектированию и строительству переходов магистральных газопроводов через железные дороги общей сети, принятые Министерством путей сообщения СССР и Государственным газовым концерном «Газпром» для вновь проектируемых и вновь строящихся переходов		от 12.10.1990 № А-19235 (МПС СССР) от 12.10.1990 № РВ-705 (ГТК «Газпром»)	Согласованы Госстроем СССР от 24.09.90 № АЧ-1933-7
72.	Методические рекомендации	Методические рекомендации по контролю за техническим обслуживанием и состоянием внутридомового газового оборудования		Приказ Ростехнадзора от 02.12.2009 № 1001 (ред. от 27.10.2017)	Начало действия редакции 27.10.2017
73.	Руководство по безопасности	Рекомендации по устройству и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов		Приказ Ростехнадзора от 27.12.12 № 784	Начало действия редакции с 27.12.2012
74.	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 редакции с 26.12.2012
75.	Руководство по безопасности	Рекомендации по оформлению и хранению документации, подтверждающей безопасность величины максимально разрешенного рабочего давления, при эксплуатации опасных производственных объектов магистральных трубопроводов		Приказ Ростехнадзора от 02.06.2014 № 233	Начало действия редакции с 02.06.2014
76.	Руководство по безопасности	Методика моделирования распространения аварийных выбросов опасных веществ		Приказ Ростехнадзора от 20.04.2015 № 158	Начало действия редакции с 20.04.2015
77.	Руководство по безопасности	Методические рекомендации по разработке обоснования безопасности опасных производственных объектов нефтегазового комплекса		Приказ Ростехнадзора от 30.09.2015 № 387	Начало действия редакции с 30.09.2015
78.	Руководство по безопасности	Методические основы по проведению анализа опасностей и оценки риска аварий на опасных производственных объектах		Приказ Ростехнадзора от 11.04.2016 № 144	Начало действия документа с 11.04.2016
79.	Руководство по безопасности	Методика оценки последствий аварийных взрывов топливно-воздушных смесей		Приказ Ростехнадзора от 31.03.2016 № 137	Начало действия документа с 31.03.2016
80.	Руководство по безопасности	Методика оценки риска аварий на опасных производственных объектах нефтегазоперерабатывающей, нефте- и газохимической промышленности		Приказ Ростехнадзора от 29.06.2016 № 272	Начало действия документа с 29.06.2016

81.	Руководство по безопасности	Техническое диагностирование трубопроводов линейной части и технологических трубопроводов магистральных нефтепроводов и нефтепродуктопроводов		Приказ Ростехнадзора от 02.08.2018 № 330	Начало действия документа с 02.08.2018
82.	Руководство по безопасности	Инструкция по ликвидации возможных аварий на подводных переходах магистральных нефтепроводов и нефтепродуктопроводов		Приказ Ростехнадзора от 12.04.2018 № 169	Начало действия документа с 12.04.2018
83.	Руководство по безопасности	Методика оценки риска аварий на опасных производственных объектах магистрального трубопроводного транспорта газа		Приказ Ростехнадзора от 26.12.2018 № 647	с 26.12.2018
84.	Руководство по безопасности	Обследование технического состояния изотермических резервуаров сжиженных газов		Приказ Ростехнадзора от 24.12.2018 № 636	Начало действия документа с 24.12.2018
85.	Руководство по безопасности	Рекомендации по порядку временного вывода из эксплуатации технических устройств и сооружений на опасных производственных объектах нефтегазового комплекса		Приказ Ростехнадзора от 15.11.2018 № 567	Начало действия документа с 15.11.2018
86.	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 27.09.2018 № 468	Начало действия документа с 27.09.2018
87.	Руководство по безопасности	Об утверждении руководства по безопасности «Методические рекомендации по классификации техногенных событий в области промышленной безопасности на опасных производственных объектах нефтегазового комплекса»		Приказ Ростехнадзора от 24.01.2018 № 29	Начало действия документа с 24.01.2018
88.	Руководство по безопасности	Об утверждении Руководства по безопасности «Рекомендации по порядку временного вывода из эксплуатации технических устройств и сооружений на опасных производственных объектах нефтегазового комплекса»		Приказ Ростехнадзора от 15.11.2018 № 567	Начало действия документа с 15.11.2018
89.	Технический регламент Таможенного Союза	О безопасности низковольтного оборудования	ТР ТС 004/2011	Решение Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 № 768 (ред. от 25.10.2016)	Начало действия редакции - 26.11.2016
90.	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
91.	Технический регламент Таможенного союза	О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе	ТР ТС 016/2011	Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 875	Начало действия редакции - 12.01.2022

				(ред. от 13.07.2021)	
92.	Технический регламент Таможенного союза	О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением	ТР ТС 032/2013	Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 02.07.2013 № 41 (ред. от 23.04.2021)	Начало действия редакции - 21.11.2021
<b>9. Инструкции по охране труда АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»</b>					
93.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления
94.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером	ИОТ-002	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления
95.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.)	ИОТ-003	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления
96.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим	ИОТ-004	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления
97.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований	ИОТ-005	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления
98.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с I группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-006	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления
99.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел технического диагностирования и защиты от коррозии)
100.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для монтажника по защите подземных трубопроводов (газопроводов) от коррозии.	ИОТ-002	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел технического диагностирования и защиты от коррозии)
101.	Инструкция по охране	Инструкция по охране труда при работе на	ИОТ-003	Приказ АО «Газпром	Инструкции по охране труда

	труда	высоте		газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	управления (отдел технического диагностирования и защиты от коррозии)
102.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным слесарным инструментом	ИОТ-004	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел технического диагностирования и защиты от коррозии)
103.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом	ИОТ-005	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел технического диагностирования и защиты от коррозии)
104.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении погрузочно-разгрузочных и складских работах	ИОТ-006	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел технического диагностирования и защиты от коррозии)
105.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером	ИОТ-007	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел технического диагностирования и защиты от коррозии)
106.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.)	ИОТ-008	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел технического диагностирования и защиты от коррозии)
107.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим	ИОТ-009	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел технического диагностирования и защиты от коррозии)
108.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований	ИОТ-010	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел технического



					диагностирования и защиты от коррозии)
109.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории.	ИОТ-011	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел технического диагностирования и защиты от коррозии)
110.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках.	ИОТ-012	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел технического диагностирования и защиты от коррозии)
111.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИТО-013	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел технического диагностирования и защиты от коррозии)
112.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В.	ИОТ-014	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел технического диагностирования и защиты от коррозии)
113.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении газоопасных работ.	ИОТ-015	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел технического диагностирования и защиты от коррозии)
114.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе по скашиванию травы.	ИОТ-016	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел технического диагностирования и защиты от коррозии)
115.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении электрических измерений и испытаний электрооборудования.	ИОТ-017	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел технического диагностирования и защиты от коррозии)

116.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
117.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для уборщиков производственных и служебных помещений	ИОТ-002	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
118.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении газоопасных работ	ИОТ-003	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
119.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на высоте	ИОТ-004	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
120.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным слесарным инструментом	ИОТ-005	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
121.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом	ИОТ-006	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
122.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении погрузочно-разгрузочных и складских работах	ИОТ-007	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
123.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при хранении и эксплуатации газовых баллонов	ИОТ-008	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
124.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером	ИОТ-009	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
125.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.)	ИОТ-010	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
126.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим	ИОТ-011	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
127.	Инструкция по охране	Инструкция по охране труда при проведении	ИОТ-012	Приказ АО «Газпром	Инструкции по охране труда

	труда	спортивных соревнований		газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	управления (лаборатория неразрушающего контроля)
128.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории.	ИОТ-013	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
129.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках.	ИОТ-014	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
130.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-015	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
131.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В.	ИОТ-016	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
132.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на фрезерных станках	ИОТ-017	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
133.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на токарных станках	ИОТ-018	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
134.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на сверлильных станках	ИОТ-019	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
135.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на трубогибочных станках типа ВМС – 23, ВМС – 28	ИОТ-020	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
136.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации компрессоров с электродвигателем	ИОТ-021	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
137.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении сварочных работ по полиэтилену	ИОТ-022	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
138.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на наждачном станке	ИОТ-023	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
139.	Инструкция по охране	Инструкция по охране труда при зарядке аккумуляторов	ИОТ-024	Приказ АО «Газпром	Инструкции по охране труда

	труда			газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	управления (лаборатория неразрушающего контроля)
140.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении электрогазосварочных и газосварочных работ	ИОТ-025	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
141.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с бензомоторной пилой	ИОТ-026	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
142.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с абразивным и эльборовым инструментом	ИОТ-027	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
143.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для работающих на ручной шлифовальной машинке	ИОТ-028	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (лаборатория неразрушающего контроля)
144.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
145.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для оператора газораспределительной станции	ИОТ-002	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
146.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов	ИОТ-003	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
147.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании средствами индивидуальной защиты (противогаз шланговый, кислородно-изолирующий противогаз)	ИОТ-004	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
148.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте наружных газопроводов	ИОТ-005	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
149.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении изоляционных работ	ИОТ-006	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
150.	Инструкция по охране	Инструкция по охране труда при выполнении	ИОТ-007	Приказ АО «Газпром	Инструкции по охране труда

	труда	работ в ГРП		газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	управления (линейно-эксплуатационный участок)
151.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на высоте	ИОТ-008	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
152.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным слесарным инструментом	ИОТ-009	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
153.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при производстве земляных работ	ИОТ-010	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
154.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом	ИОТ-011	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
155.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении погрузочно-разгрузочных и складских работах	ИОТ-012	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
156.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении столярных работ	ИОТ-013	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
157.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на сверлильных станках	ИОТ-014	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
158.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на заточных станках	ИОТ-015	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
159.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером. Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.)	ИОТ-016	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
160.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении малярных (покрасочных) работ	ИОТ-017	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
161.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим	ИОТ-018	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкции по охране труда управления (линейно-

				Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	эксплуатационный участок)
162.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории	ИОТ-019	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
163.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении газоопасных работ	ИОТ-020	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
164.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с бензомоторной пилой	ИОТ-021	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
165.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с абразивным и эльборовым инструментом	ИОТ-022	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
166.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках	ИОТ-023	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
167.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для работающих на ручной шлифовальной машинке	ИОТ-024	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
168.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В	ИОТ-025	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
169.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при обслуживании и испытании сосудов, работающих под давлением	ИОТ-026	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
170.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе по скашиванию травы	ИОТ-027	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
171.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по работе с одорантом	ИОТ-028	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
172.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при использовании и обслуживании водогрейных котлов на газообразном топливе.	ИОТ-029	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (линейно-эксплуатационный участок)
173.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с гербицидами	ИОТ-030	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкции по охране труда управления (линейно-

				Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	эксплуатационный участок)
174.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (столовая)
175.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для повара	ИОТ-002	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (столовая)
176.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером	ИОТ-003	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (столовая)
177.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.)	ИОТ-004	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (столовая)
178.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим	ИОТ-005	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (столовая)
179.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-006	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (столовая)
180.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (магазин «Гарантия»)
181.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для продавца-консультанта (старшего продавца, продавца непродовольственных товаров)	ИОТ-002	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (магазин «Гарантия»)
182.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении погрузочно-разгрузочных и складских работах.	ИОТ-003	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (магазин «Гарантия»)
183.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером	ИОТ-004	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (магазин «Гарантия»)
184.	Инструкция по охране	Инструкция по охране труда при работе на	ИОТ-005	Приказ АО «Газпром	Инструкции по охране труда

	труда	копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.)		газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	управления (магазин «Гарантия»)
185.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим	ИОТ-006	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (магазин «Гарантия»)
186.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках.	ИОТ-007	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (магазин «Гарантия»)
187.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-008	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (магазин «Гарантия»)
188.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (автотранспортная служба)
189.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для водителей автомобилей	ИОТ-002	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (автотранспортная служба)
190.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по ремонту автомобилей	ИОТ-003	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (автотранспортная служба)
191.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на высоте	ИОТ-004	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (автотранспортная служба)
192.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным слесарным инструментом	ИОТ-005	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (автотранспортная служба)
193.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом	ИОТ-006	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (автотранспортная служба)
194.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении погрузочно-разгрузочных и складских работах	ИОТ-007	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (автотранспортная служба)
195.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для лиц, пользующихся грузоподъемными машинами, управляемыми с пола	ИОТ-008	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкции по охране труда управления



				Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	(автотранспортная служба)
196.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при снятии и установке колес автомобиля	ИОТ-009	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (автотранспортная служба)
197.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при буксировке, сцепке, расцепке автомобилей или автомобиля и прицепа (полуприцепа)	ИОТ-010	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (автотранспортная служба)
198.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при вывешивании автомобиля и работе под ним	ИОТ-011	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (автотранспортная служба)
199.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации компрессоров с электродвигателем	ИОТ-012	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (автотранспортная служба)
200.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером	ИОТ-013	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (автотранспортная служба)
201.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.)	ИОТ-014	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (автотранспортная служба)
202.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении шиномонтажных и вулканизационных работ	ИОТ-015	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (автотранспортная служба)
203.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим	ИОТ-016	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (автотранспортная служба)
204.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований	ИОТ-017	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (автотранспортная служба)
205.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории.	ИОТ-018	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (автотранспортная служба)
206.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках.	ИОТ-019	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (автотранспортная служба)
207.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-020	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкции по охране труда управления

				Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	(автотранспортная служба)
208.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В.	ИОТ-021	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (автотранспортная служба)
209.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при управлении автобусом.	ИОТ-022	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (автотранспортная служба)
210.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при зарядке аккумуляторов	ИОТ-023	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (автотранспортная служба)
211.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (административно-хозяйственная служба)
212.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для столяра	ИОТ-002	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (административно-хозяйственная служба)
213.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для электромонтера по обслуживанию электрооборудования	ИОТ-003	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (административно-хозяйственная служба)
214.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря-сантехника	ИОТ-004	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (административно-хозяйственная служба)
215.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для уборщиков производственных и служебных помещений.	ИОТ-005	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (административно-хозяйственная служба)
216.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для подсобного рабочего	ИОТ-006	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (административно-хозяйственная служба)
217.	Инструкция по охране	Инструкция по охране труда для	ИОТ-007	Приказ АО «Газпром	Инструкции по охране труда

	труда	электромонтера по обслуживанию радиостанций и связи		газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	управления (административно-хозяйственная служба)
218.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на высоте	ИОТ-008	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (административно-хозяйственная служба)
219.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении погрузочно-разгрузочных и складских работах	ИОТ-009	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (административно-хозяйственная служба)
220.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным слесарным инструментом	ИОТ-010	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (административно-хозяйственная служба)
221.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом	ИОТ-011	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (административно-хозяйственная служба)
222.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером	ИОТ-012	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (административно-хозяйственная служба)
223.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.)	ИОТ-013	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (административно-хозяйственная служба)
224.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим	ИОТ-014	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (административно-хозяйственная служба)
225.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований	ИОТ-015	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (административно-хозяйственная служба)
226.	Инструкция по охране	Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории.	ИОТ-016	Приказ АО «Газпром	Инструкции по охране труда

	труда			газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	управления (административно-хозяйственная служба)
227.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках.	ИОТ-017	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (административно-хозяйственная служба)
228.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-018	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (административно-хозяйственная служба)
229.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В.	ИОТ-019	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (административно-хозяйственная служба)
230.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел конкурентных закупок)
231.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для заведующего центральным складом.	ИОТ-002	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел конкурентных закупок)
232.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для экспедитора	ИОТ-003	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел конкурентных закупок)
233.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для грузчика	ИОТ-004	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел конкурентных закупок)
234.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для укладчика-упаковщика	ИОТ-005	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел конкурентных закупок)
235.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-006	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел конкурентных закупок)
236.	Инструкция по охране	Инструкция по охране труда при выполнении	ИОТ-007	Приказ АО «Газпром	Инструкции по охране труда

	труда	погрузочно-разгрузочных и складских работах.		газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	управления (отдел конкурентных закупок)
237.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на высоте	ИОТ-008	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел конкурентных закупок)
238.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером	ИОТ-009	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел конкурентных закупок)
239.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.)	ИОТ-010	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел конкурентных закупок)
240.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим	ИОТ-011	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел конкурентных закупок)
241.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории.	ИОТ-012	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел конкурентных закупок)
242.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках.	ИОТ-013	Приказ АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» №У-171 от 01.08.2018 г.	Инструкции по охране труда управления (отдел конкурентных закупок)
243.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для водителя автобуса	ИОТ – 1П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
244.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для диспетчера аварийно-диспетчерской службы	ИОТ – 2П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
245.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно-управленческим персонала, специалистов, инженерно-технических работников и младшего обслуживающего персонала	ИОТ – 3П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
246.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для водителя автомобиля	ИОТ – 4П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород

247.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для машиниста экскаватора	ИОТ – 5П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
248.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования	ИОТ – 6П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
249.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для кладовщика	ИОТ – 7П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
250.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для контролера газового хозяйства	ИОТ – 8П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
251.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для крановщика, машиниста автомобильного крана	ИОТ – 9П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
252.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для монтажника наружных трубопроводов	ИОТ – 10П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
253.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для монтажника сантехнических систем и оборудования	ИОТ – 11П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
254.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для монтера по защите подземных трубопроводов (газопроводов) от коррозии	ИОТ – 12П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
255.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для приемщика заказов	ИОТ – 13П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород

256.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для плотника	ИОТ – 14П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
257.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для сантехника	ИОТ – 15П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
258.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для сварщиков по полиэтилену (ПЭ)	ИОТ – 16П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
259.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря аварийно восстановительных работ	ИОТ – 17П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
260.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по ремонту обслуживанию оборудования котельных	ИОТ – 18П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
261.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по ремонту автомобилей	ИОТ – 19П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
262.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по ремонту и эксплуатации газового оборудования и подземных газопроводов	ИОТ – 20П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
263.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по ремонту оборудования котельных	ИОТ – 21П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
264.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов	ИОТ – 22П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород

265.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для станочника широкого профиля	ИОТ – 23П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
266.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для столяра	ИОТ – 24П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
267.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для токаря	ИОТ – 25П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
268.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для тракториста	ИОТ – 26П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
269.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для уборщиков служебных, производственных и санитарно-бытовых помещений	ИОТ – 27П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
270.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для фрезеровщика	ИОТ – 28П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
271.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для экспедитора	ИОТ – 29П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
272.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для электромонтера электрооборудования	ИОТ – 30П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
273.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для электрогазосварщиков (электросварщиков дуговой сварки)	ИОТ – 31П	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород



274.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при использовании грузоподъемных машин, управляемых с пола	ИОТ – 1	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
275.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по присвоению 1 группы по электробезопасности для неэлектротехнического персонала	ИОТ – 2	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
276.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для работающих с бензопилой	ИОТ – 3	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
277.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при погрузочно-разгрузочных и складских работах	ИОТ – 4	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
278.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой доврачебной помощи пострадавшим	ИОТ – 5	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
279.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации компрессоров с электродвигателем	ИОТ – 6	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
280.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при буксировке, цепке и расцепке автомобилей или автомобиля и прицепа (полуприцепа)	ИОТ – 7	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
281.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при вывешивании автомобиля и работе под ним	ИОТ – 9	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
282.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении вулканизационных и шиноремонтных работ на автомобильном транспорте	ИОТ – 10	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород

283.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении газоопасных работ в газовом хозяйстве	ИОТ – 11	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
284.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении земельных работ	ИОТ – 12	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
285.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении изоляционных работ	ИОТ – 13	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
286.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении окрасочных работ	ИОТ – 14	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
287.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении паяльных работ деталей и изделий	ИОТ – 15	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
288.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по испытанию сосудов, работающих под давлением	ИОТ – 16	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
289.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ на ГРП	ИОТ – 17	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
290.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении стропальных работ	ИОТ – 18	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
291.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ	ИОТ – 19	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород

292.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при использовании и обслуживании водогрейных котлов на газообразном топливе	ИОТ – 20	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
293.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по монтажу наружных трубопроводов	ИОТ – 21	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
294.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании средствами индивидуальной защиты (противогаз, кислородно-изолирующий противогаз)	ИОТ – 23	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
295.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении газоопасных работ в газовом хозяйстве	ИОТ – 24	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
296.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда на спортивных соревнованиях	ИОТ – 25	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
297.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении субботника	ИОТ – 26	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
298.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении шиномонтажных работ	ИОТ – 27	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
299.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при безопасном проведении работ для рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке)	ИОТ – 28	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
300.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе в подземных сооружениях и колодцах	ИОТ – 30	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород

301.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на прессах холодной штамповки	ИОТ – 31	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
302.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на балансировочном станке	ИОТ – 32	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
303.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на высоте	ИОТ – 33	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
304.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на заточном станке	ИОТ – 34	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
305.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительной технике	ИОТ – 35	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
306.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках	ИОТ – 36	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
307.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на наждачном станке	ИОТ – 37	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
308.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на отрезном станке	ИОТ – 38	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
309.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на сверлильном станке	ИОТ – 39	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород

310.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на строгальных станках	ИОТ – 41	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
311.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на токарном станке	ИОТ – 42	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
312.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на трубогибочном станке ВМС-23, ВМС-28	ИОТ – 43	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
313.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на установках горизонтально направленного бурения	ИОТ – 44	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
314.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на фрезерных станках	ИОТ – 45	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
315.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на циркулярной пиле	ИОТ – 46	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
316.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручной электрической шлифовальной машиной	ИОТ – 47	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
317.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на шлифовальных станках	ИОТ – 48	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
318.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при скашивании травы	ИОТ – 49	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород

319.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с абразивным и эльборовым инструментом	ИОТ – 50	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
320.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями	ИОТ – 51	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
321.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на персональном компьютере	ИОТ – 52	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
322.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с пневматическим инструментом	ИОТ – 53	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
323.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным слесарным инструментом	ИОТ – 54	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
324.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом	ИОТ – 55	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
325.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при ремонте и зарядке аккумуляторных батарей	ИОТ – 57	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
326.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при снятии и установке колес автомобиля	ИОТ – 58	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
327.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при уборке территории	ИОТ – 59	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород

328.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при хранении и эксплуатации газовых баллонов	ИОТ – 60	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
329.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В	ИОТ – 62	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
330.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте наружных газопроводов	ИОТ – 63	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
331.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при передвижении по территории и производственным помещениям	ИОТ – 64	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Великий Новгород № Н-273 от 25.10.2021 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Великий Новгород
332.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Управление)
333.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером	ИОТ-002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Управление)
334.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.)	ИОТ-003	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Управление)
335.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим	ИОТ-004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Управление)
336.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Управление)

				14.01.2022 г.	
337.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Управление)
338.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении субботников	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Управление)
339.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при перемещении по территории и объектам филиала	ИОТ-008	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Управление)
340.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Отдел бухгалтерского учета)
341.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером	ИОТ-002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Отдел бухгалтерского учета)
342.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.)	ИОТ-003	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Отдел бухгалтерского учета)
343.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим	ИОТ-004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Отдел бухгалтерского учета)
344.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Отдел бухгалтерского учета)
345.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Отдел



				Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	бухгалтерского учета)
346.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с брошюровщиком	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Отдел бухгалтерского учета)
347.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при перемещении по территории и объектам филиала	ИОТ-008	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Отдел бухгалтерского учета)
348.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении субботников	ИОТ-009	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Отдел бухгалтерского учета)
349.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Производственно-технический отдел)
350.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером	ИОТ-003	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Производственно-технический отдел)
351.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.)	ИОТ-004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Производственно-технический отдел)
352.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Производственно-технический отдел)
353.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Производственно-технический отдел)
354.	Инструкция по охране	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром	Инструкция по охране труда

	труда	допуска по электробезопасности)		газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	филиала в г. Боровичи (Производственно-технический отдел)
355.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В.	ИОТ-008	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Производственно-технический отдел)
356.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении субботников	ИОТ-009	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Производственно-технический отдел)
357.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при перемещении по территории и объектам филиала	ИОТ-010	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Производственно-технический отдел)
358.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Проектно-сметный отдел)
359.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером	ИОТ-002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Проектно-сметный отдел)
360.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.)	ИОТ-003	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Проектно-сметный отдел)
361.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим	ИОТ-004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Проектно-сметный отдел)
362.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Проектно-сметный отдел)

363.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Проектно-сметный отдел)
364.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении субботников	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Проектно-сметный отдел)
365.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при перемещении по территории и объектам филиала	ИОТ-008	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Проектно-сметный отдел)
366.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Группа информационных технологий и связи)
367.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при использовании персональным компьютером	ИОТ-002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Группа информационных технологий и связи)
368.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.)	ИОТ-003	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Группа информационных технологий и связи)
369.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим	ИОТ-004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Группа информационных технологий и связи)
370.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Группа информационных технологий и связи)
371.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Группа информационных технологий и связи)

				14.01.2022 г.	технологий и связи)
372.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении субботников	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Группа информационных технологий и связи)
373.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при перемещении по территории и объектам филиала	ИОТ-008	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Группа информационных технологий и связи)
374.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
375.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов.	ИОТ-002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
376.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для электрогазосварщика.	ИОТ-003	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
377.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для водителя автомобиля.	ИОТ-004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
378.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по ремонту и эксплуатации газового оборудования и подземных газопроводов.	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
379.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования.	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
380.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании средствами индивидуальной защиты (противогаз шланговый, кислородно-	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи

		изолирующий противогаз).		Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	(Служба подземных газопроводов)
381.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте наружных газопроводов.	ИОТ-008	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
382.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте газового оборудования жилых домов и коммунально-бытовых предприятий.	ИОТ-009	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
383.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении изоляционных работ.	ИОТ-010	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
384.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ в ГРП.	ИОТ-011	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
385.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на высоте.	ИОТ-012	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
386.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным слесарным инструментом.	ИОТ-013	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
387.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении земляных работ.	ИОТ-014	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
388.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при хранении и эксплуатации газовых баллонов.	ИОТ-015	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
389.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом.	ИОТ-016	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи

				Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	(Служба подземных газопроводов)
390.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда выполнении погрузочно-разгрузочных работ и размещении грузов.	ИОТ-017	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
391.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при снятии и установке колес автомобиля.	ИОТ-018	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
392.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при буксировке, сцепке, расцепке автомобилей или автомобиля и прицепа (полуприцепа).	ИОТ-019	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
393.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при вывешивании автомобиля и работе под ним.	ИОТ-020	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
394.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации компрессоров с электродвигателем.	ИОТ-021	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
395.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером.	ИОТ-022	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
396.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Канон», «Ксерокс» и т.п.).	ИОТ-023	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
397.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении окрасочных работ.	ИОТ-024	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
398.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим.	ИОТ-025	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи

				Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	(Служба подземных газопроводов)
399.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований.	ИОТ-026	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
400.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории	ИОТ-027	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
401.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе в подземных коммуникациях и сооружениях	ИОТ-028	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
402.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении газоопасных работ	ИОТ-029	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
403.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с бензомоторной пилой	ИОТ-030	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
404.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках	ИОТ-031	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
405.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручной шлифовальной машиной.	ИОТ-032	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
406.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-033	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
407.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В.	ИОТ-034	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи

				Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	(Служба подземных газопроводов)
408.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении кровельных работ	ИОТ-035	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
409.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при обслуживании и испытании сосудов, работающих под давлением.	ИОТ-036	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
410.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ.	ИОТ-037	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
411.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе по скашиванию травы	ИОТ-038	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
412.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении субботников	ИОТ-039	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
413.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при перемещении по территории и объектам филиала	ИОТ-040	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба подземных газопроводов)
414.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
415.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для монтера по защите подземных трубопроводов от коррозии.	ИОТ-002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
416.	Инструкция по охране	Инструкция по охране труда для водителя автомобиля.	ИОТ-003	Приказ филиала АО «Газпром	Инструкция по охране труда



	труда			газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
417.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по ремонту автомобилей.	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
418.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по ремонту и эксплуатации газового оборудования и подземных газопроводов.	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
419.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования.	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
420.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании средствами индивидуальной защиты (противогаз шланговый, кислородно-изолирующий противогаз).	ИОТ-008	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
421.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте газового оборудования жилых домов и коммунально-бытовых предприятий.	ИОТ-009	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
422.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении изоляционных работ.	ИОТ-010	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
423.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на высоте.	ИОТ-011	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
424.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным слесарным инструментом.	ИОТ-012	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
425.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при производстве земляных работ.	ИОТ-013	Приказ филиала АО «Газпром	Инструкция по охране труда

	труда			газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
426.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при хранении и эксплуатации газовых баллонов.	ИОТ-014	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
427.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом.	ИОТ-015	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
428.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда выполнении погрузочно-разгрузочных работ и размещении грузов.	ИОТ-016	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
429.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при снятии и установке колес автомобиля.	ИОТ-017	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
430.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при буксировке, сцепке, расцепке автомобилей или автомобиля и прицепа (полуприцепа).	ИОТ-018	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
431.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при вывешивании автомобиля и работе под ним.	ИОТ-019	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
432.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации компрессоров с электродвигателем.	ИОТ-020	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
433.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером.	ИОТ-021	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
434.	Инструкция по охране	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании	ИОТ-022	Приказ филиала АО «Газпром	Инструкция по охране труда

	труда	(типа «Канон», «Ксерокс» и т.п.).		газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
435.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим.	ИОТ-023	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
436.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований.	ИОТ-024	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
437.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории	ИОТ-025	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
438.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении газоопасных работ	ИОТ-026	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
439.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-027	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
440.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В.	ИОТ-028	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
441.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при обслуживании и испытании сосудов, работающих под давлением.	ИОТ-029	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
442.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе по скашиванию травы	ИОТ-030	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
443.	Инструкция по охране	Инструкция по охране труда при использовании и обслуживании водогрейных	ИОТ-031	Приказ филиала АО «Газпром	Инструкция по охране труда

	труда	котлов на газообразном топливе.		газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
444.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для электрогазосварщика	ИОТ-032	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
445.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на сверлильных станках.	ИОТ-033	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
446.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на отрезных станках.	ИОТ-034	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
447.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на трубогибочных станках типа ВМС – 23, ВМС – 28.	ИОТ-035	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
448.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с резьбонарезным инструментом.	ИОТ-036	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
449.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении работ по пайке и лужению изделий.	ИОТ-037	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
450.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках	ИОТ-038	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
451.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручной шлифовальной машиной.	ИОТ-039	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
452.	Инструкция по охране	Инструкция по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ.	ИОТ-040	Приказ филиала АО «Газпром	Инструкция по охране труда

	труда			газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
453.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при перемещении по территории и объектам филиала	ИОТ-041	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
454.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении субботников	ИОТ-042	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Теплоэнергетическая служба)
455.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
456.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря аварийно – восстановительных работ.	ИОТ-002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
457.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для водителя автомобиля.	ИОТ-004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
458.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования.	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
459.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании средствами индивидуальной защиты (противогаз шланговый, кислородно-изолирующий противогаз).	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
460.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте газового оборудования жилых домов и коммунально-бытовых предприятий.	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)

461.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ в ГРП.	ИОТ-008	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
462.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на высоте.	ИОТ-009	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
463.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным слесарным инструментом.	ИОТ-010	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
464.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при хранении и эксплуатации газовых баллонов.	ИОТ-011	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
465.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом.	ИОТ-012	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
466.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда выполнении погрузочно-разгрузочных работ и размещении грузов.	ИОТ-013	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
467.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при снятии и установке колес автомобиля.	ИОТ-017	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
468.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при буксировке, сцепке, расцепке автомобилей или автомобиля и прицепа (полуприцепа).	ИОТ-018	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
469.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при вывешивании автомобиля и работе под ним.	ИОТ-019	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)

470.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации компрессоров с электродвигателем.	ИОТ-020	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
471.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером.	ИОТ-021	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
472.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Канон», «Ксерокс» и т.п.).	ИОТ-022	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
473.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим.	ИОТ-023	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
474.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований.	ИОТ-024	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
475.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории	ИОТ-025	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
476.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе в подземных коммуникациях и сооружениях	ИОТ-027	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
477.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении газоопасных работ	ИОТ-029	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
478.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с бензомоторной пилой	ИОТ-030	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)

479.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках	ИОТ-031	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
480.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-033	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
481.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В.	ИОТ-034	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
482.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при использовании и обслуживании водогрейных котлов на газообразном топливе.	ИОТ-036	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
483.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с переносным устройством анкерного крепления со спасательным подъемным устройством (Трипод)	ИОТ-037	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
484.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении субботников	ИОТ-038	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
485.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при перемещении по территории и объектам филиала	ИОТ-039	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Аварийно-диспетчерская служба)
486.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Группа материально-технического снабжения, магазин «Гарантия»)
487.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для старшего кладовщика.	ИОТ-002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Группа материально-



				14.01.2022 г.	технического снабжения, магазин «Гарантия»)
488.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для продавца непродовольственных товаров.	ИОТ-003	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Группа материально-технического снабжения, магазин «Гарантия»)
489.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда выполнении погрузочно-разгрузочных работ и размещении грузов.	ИОТ-004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Группа материально-технического снабжения, магазин «Гарантия»)
490.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Группа материально-технического снабжения, магазин «Гарантия»)
491.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.)	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Группа материально-технического снабжения, магазин «Гарантия»)
492.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Группа материально-технического снабжения, магазин «Гарантия»)
493.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-008	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Группа материально-технического снабжения, магазин «Гарантия»)
494.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении субботников	ИОТ-009	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Группа материально-технического снабжения, магазин «Гарантия»)

495.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при перемещении по территории и объектам филиала	ИОТ-010	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Группа материально-технического снабжения, магазин «Гарантия»)
496.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Единый центр предоставления услуг)
497.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для оператора ЕЦПУ.	ИОТ-002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Единый центр предоставления услуг)
498.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для уборщика производственных и служебных помещений	ИОТ-003	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Единый центр предоставления услуг)
499.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером	ИОТ-004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Единый центр предоставления услуг)
500.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.)	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Единый центр предоставления услуг)
501.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Единый центр предоставления услуг)
502.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Единый центр предоставления услуг)
503.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с I группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-008	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи

				Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	(Единый центр предоставления услуг)
504.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с брошпоровщиком	ИОТ-009	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Единый центр предоставления услуг)
505.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении субботников	ИОТ-010	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Единый центр предоставления услуг)
506.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при перемещении по территории и объектам филиала	ИОТ-011	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Единый центр предоставления услуг)
507.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
508.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для электрогазосварщика.	ИОТ-002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
509.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для сварщиков по полиэтилену.	ИОТ-003	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
510.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для водителя автомобиля.	ИОТ-004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
511.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по ремонту автомобилей.	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи

				Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	(Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
512.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования и подземных газопроводов.	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
513.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования.	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
514.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для монтажника наружных трубопроводов.	ИОТ-008	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
515.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании средствами индивидуальной защиты (противогаз шланговый, кислородно-изолирующий противогаз).	ИОТ-009	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
516.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте наружных газопроводов.	ИОТ-010	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
517.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте газового оборудования жилых домов и коммунально-бытовых предприятий.	ИОТ-011	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
518.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении изоляционных работ.	ИОТ-012	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)

					систем газоснабжения)
519.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ в ГРП.	ИОТ-013	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
520.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на высоте.	ИОТ-014	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
521.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным слесарным инструментом.	ИОТ-015	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
522.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при производстве земляных работ.	ИОТ-016	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
523.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при хранении и эксплуатации газовых баллонов.	ИОТ-017	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
524.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом.	ИОТ-018	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
525.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда выполнении погрузочно-разгрузочных работ и размещении грузов.	ИОТ-019	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
526.	Инструкция по охране	Инструкция по охране труда при работе на	ИОТ-020	Приказ филиала АО «Газпром	Инструкция по охране труда

	труда	отрезных станках.		газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
527.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на трубогибочных станках типа ВМС – 23, ВМС – 28.	ИОТ-021	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
528.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с пистолетом монтажным поршневым.	ИОТ-022	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
529.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при снятии и установке колес автомобиля.	ИОТ-023	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
530.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при буксировке, сцепке, расцепке автомобилей или автомобиля и прицепа (полуприцепа).	ИОТ-024	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
531.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при вывешивании автомобиля и работе под ним.	ИОТ-025	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
532.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации компрессоров с электродвигателем.	ИОТ-026	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
533.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером.	ИОТ-027	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и

				14.01.2022 г.	капитальному ремонту систем газоснабжения)
534.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копирувально-множительном оборудовании (типа «Канон», «Ксерокс» и т.п.).	ИОТ-028	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
535.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении окрасочных работ.	ИОТ-029	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
536.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при безопасном ведении работ рабочими люльки, находящиеся на подъемнике (вышке).	ИОТ-030	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
537.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с пневмоинструментом.	ИОТ-031	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
538.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим.	ИОТ-032	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
539.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований.	ИОТ-033	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
540.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории	ИОТ-034	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)

541.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении сварочных работ по полиэтилену.	ИОТ-035	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
542.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на наждачном станке.	ИОТ-036	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
543.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с резьбонарезным инструментом.	ИОТ-037	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
544.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе в подземных коммуникациях и сооружениях	ИОТ-038	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
545.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении газоопасных работ	ИОТ-039	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
546.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с бензомоторной пилой	ИОТ-040	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
547.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с абразивным и эльборовым инструментом.	ИОТ-041	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
548.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках	ИОТ-042	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи



				Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	(Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
549.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручной шлифовальной машиной.	ИОТ-043	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
550.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-044	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
551.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В.	ИОТ-045	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
552.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по строповке грузов.	ИОТ-046	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
553.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при обслуживании и испытании сосудов, работающих под давлением.	ИОТ-047	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
554.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ.	ИОТ-048	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
555.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе по скашиванию травы	ИОТ-049	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)

					систем газоснабжения)
556.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении субботников	ИОТ-050	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
557.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при перемещении по территории и объектам филиала	ИОТ-051	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
558.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для контролера газового хозяйства	ИОТ-52	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба по строительству и капитальному ремонту систем газоснабжения)
559.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
560.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для электрогазосварщика.	ИОТ-002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
561.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для водителя автомобиля.	ИОТ-003	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
562.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для машиниста экскаватора.	ИОТ-004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
563.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по ремонту автомобилей.	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)

				14.01.2022 г.	
564.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании средствами индивидуальной защиты (противогаз шланговый, кислородно-изолирующий противогаз).	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
565.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным слесарным инструментом.	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
566.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при производстве земляных работ.	ИОТ-008	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
567.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при хранении и эксплуатации газовых баллонов.	ИОТ-009	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
568.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом.	ИОТ-010	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
569.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда выполнении погрузочно-разгрузочных работ и размещении грузов.	ИОТ-011	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
570.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на сверлильных станках.	ИОТ-012	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
571.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на заточных станках.	ИОТ-013	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
572.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для лиц, пользующихся грузоподъемными машинами, управляемыми с пола.	ИОТ-014	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)

				14.01.2022 г.	
573.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при снятии и установке колес автомобиля.	ИОТ-015	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
574.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при буксировке, сцепке, расцепке автомобилей или автомобиля и прицепа (полуприцепа).	ИОТ-016	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
575.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при вывешивании автомобиля и работе под ним	ИОТ-017	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
576.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации компрессоров с электродвигателем.	ИОТ-018	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
577.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером	ИОТ-019	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
578.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Канон», «Ксерокс» и т.п.).	ИОТ-020	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
579.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с пневмоинструментом.	ИОТ-021	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
580.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении шиномонтажных и вулканизационных работ.	ИОТ-022	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
581.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим.	ИОТ-023	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)

				14.01.2022 г.	
582.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории	ИОТ-024	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
583.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при зарядке аккумуляторов..	ИОТ-025	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
584.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении газоопасных работ	ИОТ-026	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
585.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручной шлифовальной машиной.	ИОТ-027	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
586.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с I группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-028	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
587.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В.	ИОТ-029	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
588.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ на электротельфере.	ИОТ-030	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
589.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по строповке грузов.	ИОТ-031	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
590.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при обслуживании и испытании сосудов, работающих под давлением.	ИОТ-032	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)

				14.01.2022 г.	
591.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ.	ИОТ-033	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
592.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при управлении автобусом.	ИОТ-034	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
593.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении субботников	ИОТ-035	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
594.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при перемещении по территории и объектам филиала	ИОТ-036	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (автотранспортная служба)
595.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
596.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для контролёра газового хозяйства.	ИОТ-002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
597.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для плотника.	ИОТ-004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
598.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования.	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
599.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для сторожа.	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи

				Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	(Административно-хозяйственная служба)
600.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для уборщиков производственных и служебных помещений.	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
601.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для водителя автомобиля.	ИОТ-010	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
602.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на высоте.	ИОТ-011	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
603.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным слесарным инструментом.	ИОТ-012	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
604.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при производстве земляных работ.	ИОТ-013	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
605.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом.	ИОТ-014	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
606.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда выполнении погрузочно-разгрузочных работ и размещении грузов.	ИОТ-015	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
607.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении столярных работ.	ИОТ-018	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
608.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на сверлильных станках.	ИОТ-019	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи

				Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	(Административно-хозяйственная служба)
609.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на заточных станках.	ИОТ-020	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
610.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении стекольных работ.	ИОТ-021	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
611.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером.	ИОТ-022	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
612.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Канон», «Ксерокс» и т.п.).	ИОТ-023	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
613.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на фуговальных станках.	ИОТ-025	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
614.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим.	ИОТ-026	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
615.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований.	ИОТ-027	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
616.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории	ИОТ-028	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
617.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с бензомоторной пилой	ИОТ-029	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи



				Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	(Административно-хозяйственная служба)
618.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках	ИОТ-030	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
619.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручной шлифовальной машиной.	ИОТ-031	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
620.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-032	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
621.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В.	ИОТ-033	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
622.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении кровельных работ.	ИОТ-034	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
623.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе по скашиванию травы	ИОТ-036	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
624.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при использовании и обслуживании водогрейных котлов на газообразном топливе.	ИОТ-037	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
625.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании средствами индивидуальной защиты (противогаз шланговый, кислородно-изолирующий противогаз)	ИОТ-038	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
626.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при хранении и эксплуатации газовых баллонов.	ИОТ-039	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи

				Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	(Административно-хозяйственная служба)
627.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для лиц, пользующихся грузоподъемными машинами, управляемыми с пола.	ИОТ-040	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
628.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при снятии и установке колес автомобиля.	ИОТ-041	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
629.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при буксировке, сцепке, расцепке автомобилей или автомобиля и прицепа (полуприцепа).	ИОТ-042	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
630.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при вывешивании автомобиля и работе под ним.	ИОТ-043	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
631.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации компрессоров с электродвигателем.	ИОТ-044	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
632.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении газоопасных работ.	ИОТ-045	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
633.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при обслуживании и испытании сосудов, работающих под давлением.	ИОТ-046	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
634.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении субботников	ИОТ-047	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Административно-хозяйственная служба)
635.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при перемещении по территории и объектам филиала	ИОТ-048	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи

				Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	(Административно-хозяйственная служба)
636.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
637.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря аварийно – восстановительных работ.	ИОТ-002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
638.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов.	ИОТ-003	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
639.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для водителя автомобиля.	ИОТ-004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
640.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования и подземных газопроводов.	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
641.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для уборщиков производственных и служебных помещений.	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
642.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования.	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
643.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании средствами индивидуальной защиты (противогаз шланговый, кислородно-изолирующий противогаз).	ИОТ-009	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
644.	Инструкция по охране	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте наружных газопроводов.	ИОТ-010	Приказ филиала АО «Газпром	Инструкция по охране труда

	труда			газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
645.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте газового оборудования жилых домов и коммунально-бытовых предприятий.	ИОТ-011	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
646.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении изоляционных работ.	ИОТ-012	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
647.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ в ГРП.	ИОТ-013	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
648.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на высоте.	ИОТ-014	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
649.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным слесарным инструментом.	ИОТ-015	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
650.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при производстве земляных работ.	ИОТ-016	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
651.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при хранении и эксплуатации газовых баллонов.	ИОТ-017	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
652.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом.	ИОТ-018	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
653.	Инструкция по охране	Инструкция по охране труда выполнении погрузочно-разгрузочных работ и размещении	ИОТ-019	Приказ филиала АО «Газпром	Инструкция по охране труда

	труда	грузов.		газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
654.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на токарных станках.	ИОТ-020	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
655.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на сверлильных станках.	ИОТ-021	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
656.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на заточных станках.	ИОТ-022	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
657.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на отрезных станках.	ИОТ-023	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
658.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при снятии и установке колес автомобиля.	ИОТ-024	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
659.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при буксировке, сцепке, расцепке автомобилей или автомобиля и прицепа (полуприцепа).	ИОТ-025	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
660.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при вывешивании автомобиля и работе под ним.	ИОТ-026	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
661.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации компрессоров с электродвигателем.	ИОТ-027	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
662.	Инструкция по охране	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером.	ИОТ-028	Приказ филиала АО «Газпром	Инструкция по охране труда

	труда			газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
663.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Канон», «Ксерокс» и т.п.).	ИОТ-029	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
664.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении окрасочных работ.	ИОТ-030	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
665.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на шлифовальных станках.	ИОТ-031	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
666.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим.	ИОТ-032	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
667.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований.	ИОТ-033	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
668.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории	ИОТ-034	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
669.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении сварочных работ по полиэтилену.	ИОТ-035	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
670.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с резьбонарезным инструментом.	ИОТ-036	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
671.	Инструкция по охране	Инструкция по охране труда при работе в подземных коммуникациях и сооружениях	ИОТ-037	Приказ филиала АО «Газпром	Инструкция по охране труда

	труда			газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
672.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении газоопасных работ	ИОТ-038	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
673.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с бензомоторной пилой	ИОТ-039	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
674.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с абразивным и эльборовым инструментом.	ИОТ-040	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
675.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках	ИОТ-041	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
676.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручной шлифовальной машиной.	ИОТ-042	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
677.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-043	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
678.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В.	ИОТ-044	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
679.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при обслуживании и испытании сосудов, работающих под давлением.	ИОТ-045	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
680.	Инструкция по охране	Инструкция по охране труда при работе по скашиванию травы	ИОТ-046	Приказ филиала АО «Газпром	Инструкция по охране труда

	труда			газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
681.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при использовании и обслуживании водогрейных котлов на газообразном топливе.	ИОТ-047	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
682.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении субботников	ИОТ-048	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
683.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при перемещении по территории и объектам филиала	ИОТ-049	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Окуловский газовый участок)
684.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород»	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
685.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря аварийно – восстановительных работ.	ИОТ-002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
686.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов.	ИОТ-003	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
687.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для монтера по защите подземных трубопроводов от коррозии.	ИОТ-004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
688.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для водителя автомобиля.	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)



689.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования и подземных газопроводов.	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
690.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования.	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
691.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании средствами индивидуальной защиты (противогаз шланговый, кислородно-изолирующий противогаз).	ИОТ-009	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
692.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте наружных газопроводов.	ИОТ-010	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
693.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте газового оборудования жилых домов и коммунально-бытовых предприятий.	ИОТ-011	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
694.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении изоляционных работ.	ИОТ-012	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
695.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ в ГРП.	ИОТ-013	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
696.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на высоте.	ИОТ-014	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
697.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным слесарным инструментом.	ИОТ-015	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)

698.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при производстве земляных работ.	ИОТ-016	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
699.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при хранении и эксплуатации газовых баллонов.	ИОТ-017	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
700.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом.	ИОТ-018	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
701.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда выполнении погрузочно-разгрузочных работ и размещении грузов.	ИОТ-019	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
702.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на фрезерных станках.	ИОТ-020	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
703.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на сверлильных станках.	ИОТ-021	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
704.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на заточных станках.	ИОТ-022	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
705.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с пистолетом монтажным поршневым.	ИОТ-023	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
706.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для лиц, пользующихся грузоподъемными машинами, управляемыми с пола.	ИОТ-024	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)

707.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при снятии и установке колес автомобиля.	ИОТ-025	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
708.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при буксировке, сцепке, расцепке автомобилей или автомобиля и прицепа (полуприцепа).	ИОТ-026	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
709.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при вывешивании автомобиля и работе под ним.	ИОТ-027	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
710.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации компрессоров с электродвигателем.	ИОТ-028	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
711.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером.	ИОТ-029	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
712.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Канон», «Ксерокс» и т.п.).	ИОТ-030	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
713.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении окрасочных работ.	ИОТ-031	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
714.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на шлифовальных станках.	ИОТ-032	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
715.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении шиномонтажных и вулканизационных работ.	ИОТ-033	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)

716.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим.	ИОТ-034	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
717.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований.	ИОТ-035	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
718.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории	ИОТ-036	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
719.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе в подземных коммуникациях и сооружениях	ИОТ-037	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
720.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении газоопасных работ	ИОТ-038	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
721.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с бензомоторной пилой	ИОТ-039	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
722.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках	ИОТ-040	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
723.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручной шлифовальной машиной.	ИОТ-041	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
724.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-042	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)

725.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В.	ИОТ-043	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
726.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении кровельных работ.	ИОТ-044	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
727.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ на электротельфере.	ИОТ-045	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
728.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при обслуживании и испытании сосудов, работающих под давлением.	ИОТ-046	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
729.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе по скашиванию травы	ИОТ-047	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
730.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при использовании и обслуживании водогрейных котлов на газообразном топливе.	ИОТ-048	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
731.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении субботников	ИОТ-049	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
732.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при перемещении по территории и объектам филиала	ИОТ-050	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Любытинский газовый участок)
733.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутримомового газового оборудования)

		газораспределение Великий Новгород»			
734.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования	ИОТ-002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
735.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для водителя автомобиля	ИОТ-003	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
736.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для оператора	ИОТ-004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
737.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании средствами индивидуальной защиты (противогаз шланговый, кислородно-изолирующий противогаз).	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
738.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте газового оборудования жилых домов и коммунально-бытовых предприятий.	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
739.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на высоте.	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
740.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным слесарным инструментом.	ИОТ-008	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
741.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом.	ИОТ-009	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
742.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда выполнении погрузочно-разгрузочных работ и размещении грузов.	ИОТ-010	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)

743.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при снятии и установке колес автомобиля.	ИОТ-011	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутримомового газового оборудования)
744.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при буксировке, сцепке, расцепке автомобилей или автомобиля и прицепа (полуприцепа).	ИОТ-012	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутримомового газового оборудования)
745.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при вывешивании автомобиля и работе под ним.	ИОТ-013	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутримомового газового оборудования)
746.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации компрессоров с электродвигателем.	ИОТ-014	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутримомового газового оборудования)
747.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером.	ИОТ-015	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутримомового газового оборудования)
748.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Канон», «Ксерокс» и т.п.).	ИОТ-016	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутримомового газового оборудования)
749.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим.	ИОТ-017	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутримомового газового оборудования)
750.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований.	ИОТ-018	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутримомового газового оборудования)
751.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории	ИОТ-019	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутримомового газового оборудования)

752.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении газоопасных работ	ИОТ-020	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
753.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках	ИОТ-021	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
754.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручной шлифовальной машиной.	ИОТ-022	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
755.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-023	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
756.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В.	ИОТ-024	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
757.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при использовании и обслуживании водогрейных котлов на газообразном топливе.	ИОТ-025	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
758.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при перемещении по территории и объектам филиала	ИОТ-026	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
759.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении субботников	ИОТ-027	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
760.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала АО «Газпром	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)



		газораспределение Великий Новгород»			
761.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для электрогазосварщика.	ИОТ-002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
762.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для сварщиков по полиэтилену.	ИОТ-003	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
763.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для водителя автомобиля.	ИОТ-004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
764.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по ремонту автомобилей.	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
765.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования и подземных газопроводов.	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
766.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования.	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
767.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для контролера газового хозяйства	ИОТ-008	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
768.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании средствами индивидуальной защиты (противогаз шланговый, кислородно-изолирующий противогаз).	ИОТ-009	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
769.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте наружных газопроводов.	ИОТ-010	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)

770.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте газового оборудования жилых домов и коммунально-бытовых предприятий.	ИОТ-011	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
771.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении изоляционных работ.	ИОТ-012	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
772.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ в ГРП.	ИОТ-013	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
773.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на высоте.	ИОТ-014	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
774.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным слесарным инструментом.	ИОТ-015	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
775.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при производстве земляных работ.	ИОТ-016	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
776.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при хранении и эксплуатации газовых баллонов.	ИОТ-017	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
777.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом.	ИОТ-018	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
778.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда выполнении погрузочно-разгрузочных работ и размещении грузов.	ИОТ-019	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)

779.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на отрезных станках.	ИОТ-020	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутримомового газового оборудования)
780.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на трубогибочных станках типа ВМС – 23, ВМС – 28.	ИОТ-021	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутримомового газового оборудования)
781.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при снятии и установке колес автомобиля.	ИОТ-022	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутримомового газового оборудования)
782.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при буксировке, сцепке, расцепке автомобилей или автомобиля и прицепа (полуприцепа).	ИОТ-023	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутримомового газового оборудования)
783.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при вывешивании автомобиля и работе под ним.	ИОТ-024	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутримомового газового оборудования)
784.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации компрессоров с электродвигателем.	ИОТ-025	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутримомового газового оборудования)
785.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером.	ИОТ-026	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутримомового газового оборудования)
786.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Канон», «Ксерокс» и т.п.).	ИОТ-027	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутримомового газового оборудования)
787.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении окрасочных работ.	ИОТ-028	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутримомового газового оборудования)

788.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при безопасном ведении работ рабочими люльки, находящиеся на подъемнике (вышке).	ИОТ-029	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
789.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с пневмоинструментом.	ИОТ-030	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
790.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим.	ИОТ-031	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
791.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований.	ИОТ-032	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
792.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории	ИОТ-033	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
793.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении сварочных работ по полиэтилену.	ИОТ-034	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
794.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на наждачном станке.	ИОТ-035	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
795.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с резьбонарезным инструментом.	ИОТ-036	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
796.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе в подземных коммуникациях и сооружениях	ИОТ-037	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)

797.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении газоопасных работ	ИОТ-038	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
798.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с бензомоторной пилой	ИОТ-039	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
799.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с абразивным и эльборовым инструментом.	ИОТ-040	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
800.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках	ИОТ-041	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
801.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручной шлифовальной машиной.	ИОТ-042	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
802.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-043	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
803.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В.	ИОТ-044	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
804.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по строповке грузов.	ИОТ-045	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)
805.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при обслуживании и испытании сосудов, работающих под давлением.	ИОТ-046	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутридомового газового оборудования)

806.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ.	ИОТ-047	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутримомового газового оборудования)
807.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе по скашиванию травы	ИОТ-048	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутримомового газового оборудования)
808.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении субботников	ИОТ-049	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутримомового газового оборудования)
809.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при перемещении по территории и объектам филиала	ИОТ-050	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Боровичи № Б-11 от 14.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Боровичи (Служба внутримомового газового оборудования)
810.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала.	ИОТ – 001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
811.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря аварийно – восстановительных работ в газовом хозяйстве.	ИОТ – 002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
812.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов.	ИОТ – 003	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
813.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для монтера по защите подземных трубопроводов (газопроводов) от коррозии.	ИОТ – 004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
814.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для электрогазосварщиков.	ИОТ – 005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса

815.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для сварщиков по полиэтилену (ПЭ).	ИОТ – 006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
816.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для водителей автомобилей.	ИОТ – 008	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
817.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для машинистов экскаваторов одноковшовых.	ИОТ – 010	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
818.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по ремонту автомобилей.	ИОТ – 015	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
819.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по ремонту и эксплуатации газового оборудования и подземных газопроводов.	ИОТ – 016	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
820.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для электромонтера по обслуживанию электрооборудования.	ИОТ – 017	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
821.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для сторожа.	ИОТ – 019	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
822.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для кладовщика.	ИОТ – 020	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
823.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для уборщиков производственных и служебных помещений.	ИОТ – 021	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса

824.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования.	ИОТ – 025	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
825.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для монтажника наружных трубопроводов.	ИОТ – 029	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
826.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по топливной аппаратуре.	ИОТ – 030	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
827.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для токаря.	ИОТ – 036	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
828.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по обслуживанию и ремонту оборудования котельной.	ИОТ – 042	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
829.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для геодезиста.	ИОТ – 045	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
830.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании средствами индивидуальной защиты (противогаз шланговый, кислородно-изолирующий противогаз).	ИОТ – 101	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
831.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте наружных газопроводов	ИОТ – 102	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
832.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте газового оборудования жилых домов и коммунально-бытовых предприятий.	ИОТ – 103	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса



833.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении изоляционных работ.	ИОТ – 104	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
834.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ в ГРП.	ИОТ – 105	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
835.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на высоте.	ИОТ – 106	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
836.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным слесарным инструментом.	ИОТ – 107	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
837.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при производстве земляных работ.	ИОТ – 108	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
838.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при хранении и эксплуатации газовых баллонов.	ИОТ – 109	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
839.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом.	ИОТ – 110	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
840.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении погрузочно-разгрузочных и складских работах.	ИОТ – 111	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
841.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на фрезерных станках.	ИОТ – 112	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса

842.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на токарных станках.	ИОТ – 113	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
843.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на сверлильных станках.	ИОТ – 115	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
844.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на трубогибочных станках типа ВМС – 23, ВМС – 28.	ИОТ – 119	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
845.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с пистолетом монтажным поршневым.	ИОТ – 120	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
846.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при снятии и установке колес автомобиля.	ИОТ – 122	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
847.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при буксировке, сцепке, расцепке автомобилей или автомобиля и прицепа (полуприцепа).	ИОТ – 123	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
848.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при вывешивании автомобиля и работе под ним.	ИОТ – 124	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
849.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации компрессоров с электродвигателем.	ИОТ – 125	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
850.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером.	ИОТ – 126	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса

851.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.).	ИОТ – 127	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
852.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении малярных работ.	ИОТ – 128	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
853.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с пневмоинструментом.	ИОТ – 133	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
854.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении шиномонтажных и вулканизационных работ.	ИОТ – 134	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
855.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим.	ИОТ – 135	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
856.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований.	ИОТ – 136	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
857.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории.	ИОТ – 137	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
858.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении сварочных работ по полиэтилену.	ИОТ – 138	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
859.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на наждачном станке.	ИОТ – 139	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса

860.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с резьбонарезным инструментом.	ИОТ – 140	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
861.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при зарядке аккумуляторов.	ИОТ – 141	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
862.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе в подземных коммуникациях и сооружениях.	ИОТ – 142	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
863.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении работ по пайке и лужению изделий.	ИОТ – 143	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
864.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении газоопасных работ.	ИОТ – 144	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
865.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с бензомоторной пилой.	ИОТ – 145	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
866.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с абразивным и эльборовым инструментом.	ИОТ – 147	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
867.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках.	ИОТ – 148	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
868.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для работающих ручной шлифовальной машинке.	ИОТ – 149	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса

869.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой по электробезопасности).	ИОТ – 150	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
870.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В.	ИОТ – 151	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
871.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ на электротельфере.	ИОТ – 153	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
872.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по строповке грузов.	ИОТ – 155	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
873.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при разборке зданий и сооружений.	ИОТ – 156	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
874.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении электрогазосварочных и газосварочных работ.	ИОТ – 158	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
875.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на прессах холодной штамповки.	ИОТ – 160	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
876.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе по скашиванию травы.	ИОТ – 161	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
877.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при использовании и обслуживании водогрейных котлов на газообразном топливе.	ИОТ – 163	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса

878.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на балансировочном станке.	ИОТ – 165	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
879.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении электрических измерений и испытаний электрооборудования.	ИОТ – 166	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
880.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе в СИЗОД (средства индивидуальной защиты органов дыхания).	ИОТ – 167	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
881.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при техническом обслуживании и ремонте газовой арматуры в колодцах	ИОТ – 168	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
882.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при ликвидации заужения газопроводов	ИОТ – 169	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
883.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении ремонта по заявкам	ИОТ – 170	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
884.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении технического обслуживания (ТО) газоиспользующего оборудования	ИОТ – 171	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
885.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при монтаже и демонтаже газового оборудования	ИОТ – 172	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
886.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пуске газа в газопроводы и внутридомовое газовое оборудование	ИОТ – 173	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса

887.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по эксплуатации и ремонту газового оборудования ГРП	ИОТ – 174	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
888.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при присоединении вновь построенных газопроводов к действующим газовым сетям	ИОТ – 175	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
889.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при производстве работ по техническому обслуживанию подземных газопроводов с использованием современных приборов контроля их состояния	ИОТ – 176	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
890.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при откачке конденсата из конденсатосборника низкого и среднего давления	ИОТ – 177	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
891.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проверке исправности изолирующего фланцевого (муфтового) соединения на вводах газопровода	ИОТ – 178	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
892.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении технического обслуживания автомобиля (ТО-1, ТО-2)	ИОТ – 179	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Старая Русса
893.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала Филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Валдай	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Валдай № В-8 от 31.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Управление)
894.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для кладовщика	ИОТ-002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Управление)
895.	Инструкция по охране	Инструкция по охране труда для уборщика производственных и служебных помещений	ИОТ-003	Приказ филиала АО «Газпром	Инструкция по охране труда

	труда			газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	филиала в г. Валдай (Управление)
896.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для продавца-консультанта	ИОТ-004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Управление)
897.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для геодезиста	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Управление)
898.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для контролера	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Управление)
899.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером.	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Управление)
900.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.)	ИОТ-008	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Управление)
901.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим	ИОТ-009	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Управление)
902.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований	ИОТ-0010	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Управление)
903.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-011	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Управление)
904.	Инструкция по охране	Инструкция по охране труда для административно - управленческого	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай



	труда	персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала Филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Валдай		газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	(Автотранспортная служба)
905.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для водителя автомобиля	ИОТ-002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
906.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для машиниста экскаватора одноковшового	ИОТ-003	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
907.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по ремонту автотранспорта	ИОТ-004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
908.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда водителя автобуса	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
909.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным слесарным инструментом	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
910.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
911.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении погрузочно-разгрузочных и складских работ	ИОТ-008	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
912.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на сверлильных станках	ИОТ-009	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)

913.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для лиц, пользующихся грузоподъемными механизмами, управляемыми с пола	ИОТ-010	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
914.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при снятии и установке колес автомобиля	ИОТ-11	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
915.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при буксировке, сцепке, расцепке автомобилей или автомобиля и прицепа (полуприцепа).	ИОТ-12	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
916.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при вывешивании автомобиля и работе под ним.	ИОТ – 013	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
917.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации компрессоров с электродвигателем.	ИОТ – 014	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
918.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером.	ИОТ – 015	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
919.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.).	ИОТ – 016	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
920.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении малярных работ.	ИОТ – 017	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
921.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с пневмоинструментом.	ИОТ – 018	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)

922.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении шиномонтажных и вулканизационных работ.	ИОТ – 019	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
923.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим.	ИОТ – 020	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
924.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований.	ИОТ – 021	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
925.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории.	ИОТ – 022	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
926.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с резьбонарезным инструментом.	ИОТ – 023	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
927.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при зарядке аккумуляторов.	ИОТ – 024	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
928.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для работающих на ручной шлифовальной машинке.	ИОТ – 025	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
929.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности).	ИОТ – 026	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
930.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по строповке грузов.	ИОТ – 027	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)

931.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при обслуживании и испытании сосудов, работающих под давлением.	ИОТ – 028	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
932.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на балансировочном станке.	ИОТ – 029	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Автотранспортная служба)
933.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала Филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Валдай	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
934.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря аварийно-восстановительных работ	ИОТ-002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
935.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для водителей автомобилей	ИОТ-003	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
936.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для электромонтера по обслуживанию электрооборудования	ИОТ-004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
937.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для диспетчера АДС	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
938.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании средствами индивидуальной защиты (противогаз шланговый, кислородо-изолирующий противогаз).	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
939.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте наружных газопроводов.	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай

				Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	(Аварийно-диспетчерская служба)
940.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте газового оборудования жилых домов и коммунально-бытовых предприятий.	ИОТ-008	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
941.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении изоляционных работ.	ИОТ-009	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
942.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ в ГРП.	ИОТ-010	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
943.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на высоте.	ИОТ – 011	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
944.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным слесарным инструментом.	ИОТ – 012	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
945.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при производстве земляных работ.	ИОТ – 013	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
946.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при хранении и эксплуатации газовых баллонов.	ИОТ – 014	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
947.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом.	ИОТ – 015	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
948.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении погрузочно-разгрузочных и складских работах.	ИОТ – 016	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай

				Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	(Аварийно-диспетчерская служба)
949.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на сверлильных станках.	ИОТ – 017	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
950.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на отрезных станках.	ИОТ – 018	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
951.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на трубогибочных станках типа ВМС – 23, ВМС – 28.	ИОТ – 019	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
952.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с пистолетом монтажным поршневым.	ИОТ – 020	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
953.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для лиц, пользующихся грузоподъемными машинами, управляемыми с пола.	ИОТ – 021	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
954.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при снятии и установке колес автомобиля.	ИОТ – 022	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
955.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при буксировке, сцепке, расцепке автомобилей или автомобиля и прицепа (полуприцепа).	ИОТ – 023	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
956.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при вывешивании автомобиля и работе под ним.	ИОТ – 024	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
957.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации компрессоров с электродвигателем.	ИОТ – 025	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай

				Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	(Аварийно-диспетчерская служба)
958.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером.	ИОТ – 026	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
959.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.).	ИОТ – 027	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
960.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении малярных работ.	ИОТ – 028	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
961.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с пневмоинструментом.	ИОТ – 029	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
962.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении шиномонтажных и вулканизационных работ.	ИОТ – 030	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
963.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим	ИОТ – 031	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
964.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований.	ИОТ – 032	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
965.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории.	ИОТ – 033	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
966.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с резьбонарезным инструментом.	ИОТ – 034	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай

				Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	(Аварийно-диспетчерская служба)
967.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при зарядке аккумуляторов.	ИОТ – 035	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
968.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе в подземных коммуникациях и сооружениях.	ИОТ – 036	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
969.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении газоопасных работ.	ИОТ – 037	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
970.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с бензомоторной пилой.	ИОТ – 038	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
971.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках.	ИОТ – 039	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
972.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для работающих на ручной шлифовальной машинке.	ИОТ – 040	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
973.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности).	ИОТ – 041	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
974.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В.	ИОТ – 042	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
975.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по строповке грузов	ИОТ – 043	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай



				Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	(Аварийно-диспетчерская служба)
976.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при разборке зданий и сооружений.	ИОТ – 044	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
977.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при обслуживании и испытании сосудов, работающих под давлением.	ИОТ – 045	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
978.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении электрогазосварочных и газосварочных работ.	ИОТ – 046	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
979.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе по скашиванию травы.	ИОТ – 047	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
980.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при использовании и обслуживании водогрейных котлов на газообразном топливе.	ИОТ – 048	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
981.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при управлении автобусом.	ИОТ – 049	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
982.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на балансировочном станке.	ИОТ – 050	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Аварийно-диспетчерская служба)
983.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала Филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Валдай	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)

984.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для газосварщиков	ИОТ-002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
985.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для сварщиков по полиэтилену	ИОТ-003	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
986.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для водителей автомобилей	ИОТ-004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
987.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для машинистов экскаваторов одноковшовых	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
988.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для монтажника наружных трубопроводов	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
989.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании средствами индивидуальной защиты (противогаз шланговый, кислородо-изолирующий противогаз).	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
990.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте наружных газопроводов.	ИОТ-008	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
991.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте газового оборудования жилых домов и коммунально-бытовых предприятий.	ИОТ-009	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
992.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении изоляционных работ.	ИОТ-010	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)

993.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ в ГРП.	ИОТ-011	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
994.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на высоте.	ИОТ-012	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
995.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным слесарным инструментом.	ИОТ-013	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
996.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при производстве земляных работ.	ИОТ-014	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
997.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при хранении и эксплуатации газовых баллонов.	ИОТ-015	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
998.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом.	ИОТ-016	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
999.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении погрузочно-разгрузочных и складских работах.	ИОТ-017	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1000.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на сверлильных станках.	ИОТ-018	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1001.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на отрезных станках.	ИОТ-019	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)

1002.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на трубогибочных станках типа ВМС – 23, ВМС – 28.	ИОТ-020	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1003.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с пистолетом монтажным поршневым.	ИОТ-021	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1004.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для лиц, пользующихся грузоподъемными машинами, управляемыми с пола.	ИОТ-022	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1005.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при снятии и установке колес автомобиля.	ИОТ-023	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1006.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при буксировке, сцепке, расцепке автомобилей или автомобиля и прицепа (полуприцепа).	ИОТ-024	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1007.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при вывешивании автомобиля и работе под ним.	ИОТ-025	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1008.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации компрессоров с электродвигателем.	ИОТ-026	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1009.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером.	ИОТ-027	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1010.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.).	ИОТ-028	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)

1011.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении малярных работ.	ИОТ-029	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1012.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с пневмоинструментом.	ИОТ-030	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1013.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении шиномонтажных и вулканизационных работ.	ИОТ-031	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1014.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим	ИОТ-032	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1015.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований.	ИОТ-033	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1016.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории.	ИОТ-034	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1017.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с резьбонарезным инструментом.	ИОТ-035	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1018.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при зарядке аккумуляторов.	ИОТ-036	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1019.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе в подземных коммуникациях и сооружениях	ИОТ-037	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)

1020.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении сварочных работ по полиэтилену	ИОТ-038	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1021.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с бензомоторной пилой.	ИОТ-39	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1022.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках.	ИОТ-040	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1023.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для работающих на ручной шлифовальной машинке.	ИОТ-041	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1024.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с бетономешалкой	ИОТ-042	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1025.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В.	ИОТ-043	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1026.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по строповке грузов	ИОТ-044	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1027.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при разборке зданий и сооружений.	ИОТ-045	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1028.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при обслуживании и испытании сосудов, работающих под давлением.	ИОТ-046	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)

1029.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении электрогазосварочных и газосварочных работ.	ИОТ-047	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба по строительству и капитальному ремонту)
1030.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала Филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Валдай	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1031.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря аварийно-восстановительных работ	ИОТ-002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1032.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для водителей автомобилей	ИОТ-003	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1033.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для диспетчера АДС	ИОТ-004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1034.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании средствами индивидуальной защиты (противогаз шланговый, кислородо-изолирующий противогаз).	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1035.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте наружных газопроводов.	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1036.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте газового оборудования жилых домов и коммунально-бытовых предприятий.	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1037.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении изоляционных работ.	ИОТ-008	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай

				Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	(Демянский межрайонный газовый участок)
1038.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ в ГРП.	ИОТ-009	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1039.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на высоте.	ИОТ-010	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1040.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным слесарным инструментом.	ИОТ-011	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1041.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при производстве земляных работ.	ИОТ-012	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1042.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при хранении и эксплуатации газовых баллонов.	ИОТ-013	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1043.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом.	ИОТ-014	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1044.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении погрузочно-разгрузочных и складских работах.	ИОТ-015	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1045.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на сверлильных станках.	ИОТ-016	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1046.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на отрезных станках.	ИОТ-017	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай



				Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	(Демянский межрайонный газовый участок)
1047.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с пистолетом монтажным поршневым.	ИОТ-018	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1048.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при снятии и установке колес автомобиля.	ИОТ-019	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1049.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при буксировке, сцепке, расцепке автомобилей или автомобиля и прицепа (полуприцепа).	ИОТ-020	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1050.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при вывешивании автомобиля и работе под ним.	ИОТ-021	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1051.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации компрессоров с электродвигателем.	ИОТ-022	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1052.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером.	ИОТ-023	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1053.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.).	ИОТ-024	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1054.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении малярных работ.	ИОТ-025	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1055.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с пневмоинструментом.	ИОТ-026	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай

				Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	(Демянский межрайонный газовый участок)
1056.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении шиномонтажных и вулканизационных работ.	ИОТ-027	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1057.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим	ИОТ-028	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1058.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований.	ИОТ-029	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1059.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории.	ИОТ-030	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1060.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с резьбонарезным инструментом.	ИОТ-031	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1061.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при зарядке аккумуляторов.	ИОТ-032	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1062.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе в подземных коммуникациях и сооружениях	ИОТ-033	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1063.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении газоопасных работ	ИОТ-034	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1064.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с бензомоторной пилой.	ИОТ-035	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай

				Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	(Демянский межрайонный газовый участок)
1065.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках.	ИОТ-036	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1066.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для работающих на ручной шлифовальной машинке.	ИОТ-037	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1067.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-038	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1068.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В.	ИОТ-039	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1069.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по строповке грузов	ИОТ-040	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1070.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при разборке зданий и сооружений.	ИОТ-041	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1071.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при обслуживании и испытании сосудов, работающих под давлением.	ИОТ-042	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1072.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении электрогазосварочных и газосварочных работ.	ИОТ-043	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1073.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе по скашиванию травы	ИОТ-044	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай

				Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	(Демянский межрайонный газовый участок)
1074.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при использовании и обслуживании водогрейных котлов на газообразном топливе	ИОТ-045	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Демянский межрайонный газовый участок)
1075.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала Филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Валдай	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1076.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря аварийно-восстановительных работ	ИОТ-002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1077.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов	ИОТ-003	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1078.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для электрогазосварщиков	ИОТ-004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1079.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для сварщиков по полиэтилену	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1080.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для водителей автомобилей	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1081.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для машинистов экскаваторов одноковшовых	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)

1082.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования и подземных газопроводов	ИОТ-008	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1083.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для уборщика производственных и служебных помещений	ИОТ-009	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1084.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования	ИОТ-010	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1085.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для диспетчера АДС	ИОТ-011	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1086.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для монтажника наружных трубопроводов	ИОТ-012	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1087.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для контролера газового хозяйства	ИОТ-013	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1088.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании средствами индивидуальной защиты (противогаз шланговый, кислородо-изолирующий противогаз).	ИОТ-014	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1089.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте наружных газопроводов.	ИОТ-015	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1090.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте газового оборудования жилых домов и коммунально-бытовых предприятий.	ИОТ-016	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)

1091.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении изоляционных работ.	ИОТ-017	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1092.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ в ГРП.	ИОТ-018	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1093.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на высоте.	ИОТ-019	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1094.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным слесарным инструментом.	ИОТ-020	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1095.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при производстве земляных работ.	ИОТ-021	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1096.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при хранении и эксплуатации газовых баллонов.	ИОТ-022	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1097.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом.	ИОТ-023	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1098.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении погрузочно-разгрузочных и складских работах.	ИОТ-024	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1099.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на трубогибочных станках типа ВМС-23, ВМС-28.	ИОТ-025	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)

1100.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при снятии и установке колес автомобиля.	ИОТ-026	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1101.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при буксировке, сцепке, расцепке автомобилей или автомобиля и прицепа (полуприцепа).	ИОТ-027	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1102.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при вывешивании автомобиля и работе под ним.	ИОТ-028	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1103.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации компрессоров с электродвигателем.	ИОТ-029	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1104.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером.	ИОТ-030	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1105.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.).	ИОТ-031	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1106.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении малярных работ.	ИОТ-032	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1107.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим	ИОТ-033	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1108.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории.	ИОТ-034	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)

1109.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с резьбонарезным инструментом.	ИОТ-035	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1110.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при зарядке аккумуляторов.	ИОТ-036	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1111.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе в подземных коммуникациях и сооружениях	ИОТ-037	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1112.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении газоопасных работ	ИОТ-038	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1113.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с бензомоторной пилой.	ИОТ-039	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1114.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках.	ИОТ-040	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1115.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для работающих на ручной шлифовальной машинке.	ИОТ-041	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1116.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-042	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1117.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В.	ИОТ-043	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)



1118.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при обслуживании и испытании сосудов, работающих под давлением.	ИОТ-044	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1119.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении электрогазосварочных и газосварочных работ.	ИОТ-045	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1120.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе по скашиванию травы	ИОТ-046	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Крестецкий газовый участок)
1121.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для административно - управленческого персонала, специалистов, инженерно – технических работников и младшего обслуживающего персонала Филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Валдай	ИОТ-001	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1122.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов	ИОТ-002	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1123.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для монтера по защите подземных трубопроводов (газопроводов) от коррозии	ИОТ-003	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1124.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для электрогазосварщиков	ИОТ-004	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1125.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для водителей автомобилей	ИОТ-005	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1126.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования и подземных газопроводов	ИОТ-006	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба

				Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	подземных газопроводов и ВДГО)
1127.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования	ИОТ-007	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1128.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании средствами индивидуальной защиты (противогаз шланговый, кислородо-изолирующий противогаз).	ИОТ-008	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1129.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте наружных газопроводов.	ИОТ-009	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1130.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации и ремонте газового оборудования жилых домов и коммунально-бытовых предприятий.	ИОТ-010	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1131.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении изоляционных работ.	ИОТ-011	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1132.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ в ГРП.	ИОТ-012	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1133.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на высоте.	ИОТ-013	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1134.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным слесарным инструментом.	ИОТ-014	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1135.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при производстве земляных работ.	ИОТ-015	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба

				Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	подземных газопроводов и ВДГО)
1136.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при хранении и эксплуатации газовых баллонов.	ИОТ-016	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1137.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с ручным электроинструментом.	ИОТ-017	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1138.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении погрузочно-разгрузочных и складских работах.	ИОТ-018	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1139.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на сверлильных станках.	ИОТ-019	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1140.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на отрезных станках.	ИОТ-020	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1141.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на трубогибочных станках типа ВМС-23, ВМС-28.	ИОТ-021	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1142.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с пистолетом монтажным поршневым.	ИОТ-022	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1143.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для лиц, пользующихся грузоподъемными машинами, управляемыми с пола.	ИОТ-023	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1144.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при снятии и установке колес автомобиля.	ИОТ-024	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба

				Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	подземных газопроводов и ВДГО)
1145.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при буксировке, сцепке, расцепке автомобилей или прицепа (полуприцепа).	ИОТ-025	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1146.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при вывешивании автомобиля и работе под ним.	ИОТ-026	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1147.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации компрессоров с электродвигателем.	ИОТ-027	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1148.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при пользовании персональным компьютером.	ИОТ-028	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1149.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на копировально-множительном оборудовании (типа «Ксерокс» и т.п.).	ИОТ-029	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1150.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении малярных работ.	ИОТ-030	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1151.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с пневмоинструментом.	ИОТ-031	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1152.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении шиномонтажных и вулканизационных работ.	ИОТ-032	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1153.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда по оказанию первой помощи пострадавшим	ИОТ-033	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба

				Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	подземных газопроводов и ВДГО)
1154.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении спортивных соревнований.	ИОТ-034	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1155.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории.	ИОТ-035	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1156.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении сварочных работ по полиэтилену	ИОТ-036	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1157.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с резьбонарезным инструментом.	ИОТ-037	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1158.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при зарядке аккумуляторов.	ИОТ-038	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1159.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе в подземных коммуникациях и сооружениях	ИОТ-039	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1160.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении работ по пайке и лужению изделий	ИОТ-040	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1161.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении газоопасных работ	ИОТ-041	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1162.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с бензомоторной пилой.	ИОТ-042	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба

				Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	подземных газопроводов и ВДГО)
1163.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе с бетономешалкой	ИОТ-043	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1164.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках.	ИОТ-044	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1165.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для работающих на ручной шлифовальной машинке.	ИОТ-045	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1166.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для неэлектротехнического персонала (с 1 группой допуска по электробезопасности)	ИОТ-046	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1167.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В.	ИОТ-047	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1168.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении работ по строповке грузов	ИОТ-048	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1169.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при разборке зданий и сооружений.	ИОТ-049	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1170.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при обслуживании и испытании сосудов, работающих под давлением.	ИОТ-050	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и ВДГО)
1171.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при выполнении электрогазосварочных и газосварочных работ.	ИОТ-051	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба

1172.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе по скашиванию травы	ИОГ-052	Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г. Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	подземных газопроводов и В/Д/О) Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и В/Д/О)
1173.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при использовании и обслуживании водогрейных котлов на газообразном топливе	ИОГ-053	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и В/Д/О)
1174.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при работе на балансовочном станке.	ИОГ-054	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и В/Д/О)
1175.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда при проведении электрических измерений и испытаний электрооборудования	ИОГ-055	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и В/Д/О)
1176.	Инструкция по охране труда	Инструкция по охране труда для оператора газораспределительной станции	ИОГ-056	Приказ филиала АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Старая Русса № С-19 от 17.01.2022 г.	Инструкция по охране труда филиала в г. Валдай (Служба подземных газопроводов и В/Д/О)

## 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.

Ведущий инженер отдела промышленной безопасности, охраны труда и экологии



М.С. Фощенко

«18» февраля 2022 г.