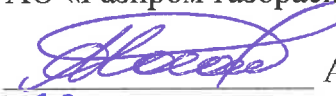


УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер
 ООО «Газпром межрегионгаз» -
 управляющей организации
 АО «Газпром газораспределение»

 А.Г. Рогачев
 «23» марта 2020 г.

Перечень законодательных и иных нормативных документов, содержащих требования охраны труда, промышленной, пожарной безопасности и безопасной эксплуатации, применимых к деятельности АО «Газпром газораспределение» и газораспределительных организаций, входящих в группу лиц АО «Газпром газораспределение»

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|------------------------------|-------------------|---|------------------------|-------------------------------|------------|
| 1. Федеральные законы | | | | | |
| 1. | Федеральный закон | О промышленной безопасности опасных производственных объектов | | от 21.07.97 № 116-ФЗ | |
| 2. | Федеральный закон | О газоснабжении в Российской Федерации | | от 31.03.99 № 69-ФЗ | |
| 3. | Федеральный закон | О техническом регулировании | | от 27.12.2002 № 184-ФЗ | |
| 4. | Федеральный закон | Технический регламент о безопасности зданий и сооружений | | от 30.12.2009 № 384-ФЗ | |
| 5. | Федеральный закон | Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте | | от 27.07.2010 № 225-ФЗ | |
| 6. | Федеральный закон | О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса | | от 21.07.2011 № 256-ФЗ | |
| 7. | Федеральный закон | О лицензировании отдельных видов деятельности | | от 04.05.2011 № 99-ФЗ | |
| 8. | Федеральный закон | Об обеспечении единства измерений | | от 26.06.2008 № 102-ФЗ | |
| 9. | Кодекс РФ | Градостроительный кодекс Российской Федерации | | от 29.12.2004 № 190-ФЗ | |
| 10. | Кодекс РФ | Трудовой кодекс Российской Федерации | | от 30.12.2001 № 197-ФЗ | |
| 11. | Кодекс РФ | Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая) | | от 30.11.1994 № 51-ФЗ | |
| 12. | Кодекс РФ | Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая) | | от 26.01.1996 № 14-ФЗ | |
| 13. | Кодекс РФ | Гражданский кодекс Российской Федерации (часть третья) | | от 26.11.2001 № 146-ФЗ | |
| 14. | Кодекс РФ | Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) | | от 18.12.2006 № 230-ФЗ | |
| 15. | Кодекс РФ | Уголовный кодекс Российской Федерации | | от 13.06.1996 № 63-ФЗ | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|-------------------|--|------------------------|-------------------------------|------------|
| 16. | Кодекс РФ | Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях | | от 30.12.2001 № 195-ФЗ | |
| 17. | Кодекс РФ | Земельный кодекс Российской Федерации | | от 25.10.2001 № 136-ФЗ | |
| 18. | Федеральный закон | О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации | | от 03.08.2018 № 342-ФЗ | |
| 19. | Федеральный закон | О внесении изменений в основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан и отдельные законодательные акты Российской Федерации | | от 25.11.2009 №267-ФЗ | |
| 20. | Федеральный закон | Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации | | от 21.11.2011 № 323-ФЗ | |
| 21. | Федеральный закон | О безопасности дорожного движения | | от 10.12.1995 № 196-ФЗ | |
| 22. | Федеральный закон | Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний | | от 24.07.1998 № 125-ФЗ | |
| 23. | Федеральный закон | О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения | | от 30.03.1999 № 52-ФЗ | |
| 24. | Федеральный закон | Об основах обязательного социального страхования | | от 16.07.1999 № 165-ФЗ | |
| 25. | Федеральный закон | Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации | | от 29.11.2010 № 326-ФЗ | |
| 26. | Федеральный закон | О страховых тарифах на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов | | от 31.12.2017 № 484-ФЗ | |
| 27. | Федеральный закон | О бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов | | от 05.12.2017 № 368-ФЗ | |
| 28. | Федеральный закон | О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов | | от 28.11.2018 № 431-ФЗ | |
| 29. | Федеральный закон | О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | | от 21.12.1994 № 68-ФЗ | |
| 30. | Федеральный закон | Об охране окружающей среды | | от 10.01.2002 № 7-ФЗ | |
| 31. | Федеральный закон | Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака | | от 23.02.2013 № 15-ФЗ | |
| 32. | Федеральный закон | О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности | | от 12.01.1996 № 10-ФЗ | |
| 33. | Федеральный закон | О трудовых пенсиях в Российской Федерации | | от 17.12.2001 № 173-ФЗ | |
| 34. | Закон РФ | Об ответственности за нарушение порядка предоставления государственной статистической информации | | от 13.05.1992 № 2761-1 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|---|--|---|------------------------|-------------------------------|------------|
| 35. | Закон РФ | О государственных гарантиях и компенсациях для лиц, работающих и проживающих в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях | | от 19.02.1993 № 4520-1 | |
| 36. | Федеральный закон | Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей | | от 22.08.1995 № 151-ФЗ | |
| 37. | Федеральный закон | О специальной оценке условий труда | | от 28.12.2013 № 426-ФЗ | |
| 38. | Федеральный закон | О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О специальной оценке условий труда» | | от 28.12.2013 № 421-ФЗ | |
| 39. | Федеральный закон | О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля | | от 26.12.2008 № 294-ФЗ | |
| 40. | Федеральный закон | О гражданской обороне | | от 12.02.1998 № 28-ФЗ | |
| 2. Нормативные акты Правительства Российской Федерации | | | | | |
| 1. | Постановление Правительства Российской Федерации | О мерах по обеспечению промышленной безопасности опасных производственных объектов на территории Российской Федерации | | от 28.03.2001 № 241 | |
| 2. | Постановление Правительства Российской Федерации | Правила организации и осуществления производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте | | от 10.03.1999 № 263 | |
| 3. | Постановление Правительства Российской Федерации | Правила представления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов | | от 11.05.1999 № 526 | |
| 4. | Постановление Правительства Российской Федерации | Требования к документационному обеспечению систем управления промышленной безопасностью | | от 26.06.2013 № 536 | |
| 5. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления | | от 29.10.2010 № 870 | |
| 6. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об утверждении Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах | | от 26.08.2013 № 730 | |
| 7. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей | | от 20.11.2000 № 878 | |
| 8. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об утверждении Правил поставки газа в Российской Федерации | | от 05.02.1998 № 162 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|--|------------------------|-------------------------------|------------|
| 9. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об утверждении Правил пользования газом и предоставления услуг по газоснабжению в Российской Федерации | | от 17.05.2002 № 317 | |
| 10. | Постановление Правительства Российской Федерации | О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов | | от 24.11.1998 № 1371 | |
| 11. | Постановление Правительства Российской Федерации | О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности | | от 10.06.2013 № 492 | |
| 12. | Постановление Правительства Российской Федерации | О некоторых вопросах аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя | | от 22.12.2011 № 1091 | |
| 13. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об утверждении Правил перевозок грузов автомобильным транспортом | | от 15.04.2011 № 272 | |
| 14. | Постановление Правительства Российской Федерации | О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору | | от 30.07.2004 № 401 | |
| 15. | Постановление Правительства Российской Федерации | Положение о разработке, утверждении и изменении нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда | | от 27.12.2010 № 1160 | |
| 16. | Постановление Правительства Российской Федерации | О новых нормах предельно-допустимых нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжести вручную | | от 06.02.93 № 105 | |
| 17. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об утверждении Перечня работников отдельных профессий, производств, предприятий, учреждений и организаций, которые проходят обязательное медицинское освидетельствование для выявления ВИЧ-инфекции при проведении обязательных предварительных при поступлении на работу и периодических медицинских осмотров | | от 04.09.1995 № 877 | |
| 18. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об утверждении Правил проведения обязательного медицинского освидетельствования на выявление вируса иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции) | | от 13.10.1995 № 1017 | |
| 19. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин | | от 25.02.2000 № 162 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|---|------------------------|-------------------------------|------------|
| 20. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет | | от 25.02.2000 № 163 | |
| 21. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об утверждении Положения о федеральном государственном надзоре за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права | | от 01.09.2012 № 875 | |
| 22. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об утверждении Правил начисления, учета и расходования средств на осуществление обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний | | от 02.03.2000 № 184 | |
| 23. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об утверждении Правил формирования, размещения и расходования резерва средств на осуществление обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний | | от 24.12.2012 № 1396 | |
| 24. | Постановление Правительства Российской Федерации | О внесении изменений в положение об уплате дополнительных расходов на медицинскую, социальную и профессиональную реабилитацию застрахованных лиц, получивших повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний | | от 24.03.2011 № 204 | |
| 25. | Постановление Правительства Российской Федерации | О прохождении обязательного психиатрического освидетельствования работниками, осуществляющими отдельные виды деятельности, в том числе деятельность, связанную с источниками повышенной опасности (с влиянием вредных веществ и неблагоприятных производственных факторов), а также работающими в условиях повышенной опасности | | от 23.09.2002 № 695 | |
| 26. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний | | от 15.12.2000 № 967 | |
| 27. | Постановление Правительства Российской Федерации | О продолжительности рабочего времени медицинских работников в зависимости от занимаемой ими должности и (или) специальности | | от 14.02.2003 № 101 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|--|------------------------|-------------------------------|------------|
| 28. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об утверждении Положения об оплате дополнительных расходов на медицинскую, социальную и профессиональную реабилитацию застрахованных лиц, получивших повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний | | от 15.05.2006 № 286 | |
| 29. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об утверждении перечня рабочих мест в организациях, осуществляющих отдельные виды деятельности, в отношении которых специальная оценка условий труда проводится с учетом устанавливаемых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти особенностей | | от 14.04.2014 № 290 | |
| 30. | Постановление Правительства Российской Федерации | Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» | | от 26.12.2014 № 1521 | |
| 31. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об утверждении Правил отнесения видов экономической деятельности к классу профессионального риска | | от 01.12.2005 № 713 | |
| 32. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об аттестации экспертов в области промышленной безопасности (вместе с «Положением об аттестации экспертов в области промышленной безопасности») | | от 28.05.2015 № 509 | |
| 33. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об утверждении Правил охраны магистральных газопроводов и о внесении изменений в Положение о представлении в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления дополнительных сведений, воспроизводимых на публичных кадастровых картах | | от 08.09.2017 № 1083 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|--|---------------------------------------|---|------------------------|--|------------|
| 34. | Постановление Правительства РФ | Об организации лицензирования отдельных видов деятельности | | от 21.11.2011 № 957 | |
| 35. | Постановление Правительства РФ | О режиме постоянного государственного надзора на опасных производственных объектах и гидротехнических сооружениях | | от 05.05.2012 № 455 | |
| 36. | Постановление Правительства РФ | О правилах формирования и ведения единого реестра проверок | | от 28.04.2015 № 415 | |
| 37. | Постановление Правительства РФ | О мерах по обеспечению безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования | | от 14.05.2013 № 410 | |
| 38. | Постановление Совета министров РСФСР | О пенсиях на льготных условиях по старости (по возрасту) и за выслугу лет | | от 02.10.1991 № 517 | |
| 39. | Приказ Минприроды России | Об утверждении Правил разработки месторождений углеводородного сырья | | от 14.06.2016 № 356 | |
| 40. | 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 | |
| 41. | Постановление Кабинета Министров СССР | Об утверждении Списков производств, работ, профессий, должностей и показателей, дающих право на льготное пенсионное обеспечение | | от 26.01.1991 № 10 | |
| 3. Нормативные документы, содержащие требования промышленной безопасности | | | | | |
| <i>Общие требования промышленной безопасности</i> | | | | | |
| 1. | Руководящий документ | Инструкция по визуальному и измерительному контролю | РД 03-606-03 | Постановление Госгортехнадзора РФ от 11.06.2003 № 92 | |
| 2. | Руководящий документ | Методические рекомендации о порядке проведения вихретокового контроля технических устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах | РД-13-03-2006 | Приказ Ростехнадзора от 13.12.06 № 1072 | |
| 3. | Руководящий документ | Методические рекомендации о порядке проведения капиллярного контроля технических устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах | РД-13-06-2006 | Приказ Ростехнадзора от 13.12.06 № 1072 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|---|------------------------|--|------------|
| 4. | Руководящий документ | Методические рекомендации о порядке проведения магнитопорошкового контроля технических устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах | РД-13-05-2006 | Приказ Ростехнадзора от 13.12.06 № 1072 | |
| 5. | Руководящий документ | Методические рекомендации о порядке проведения теплового контроля технических устройств и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах | РД-13-04-2006 | Приказ Ростехнадзора от 13.12.06 № 1072 | |
| 6. | Руководящий документ | Методические рекомендации о порядке учета и применения шифров клейм для клеймения баллонов | РД-12-06-2007 | Приказ Ростехнадзора от 16.03.07 № 162 | |
| 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 | |
| 8. | Руководящий документ | Методические рекомендации по оценке ущерба от аварий на опасных производственных объектах | РД 03-496-02 | Постановление Госгортехнадзора РФ от 29.10.2002 № 63 | |
| 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 | |
| 10. | Руководящий документ | Порядок оформления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов и перечень включаемых в нее сведений | РД-03-14-2005 | Приказ Ростехнадзора от 29.11.05 № 893 | |
| 11. | Руководящий документ | Методические указания по обследованию дымовых и вентиляционных промышленных труб | РД 03-610-03 | Постановление Госгортехнадзора РФ от 18.06.2003 № 95 | |
| 12. | Руководящий документ | Методические указания по проведению диагностирования технического состояния и определению остаточного срока службы сосудов и аппаратов | РД 03-421-01 | Постановление Госгортехнадзора РФ от 06.09.2001 № 39 | |
| 13. | Типовые требования по обеспечению антитеррористической защищенности промышленных объектов и объектов обеспечения жизнедеятельности населения | Общие требования по обеспечению антитеррористической защищенности опасных производственных объектов | | Приказ Ростехнадзора от 31.03.08 № 186 | |
| 14. | Руководящий документ | Положение о порядке представления, регистрации и анализа в органах Госгортехнадзора России информации об авариях, несчастных случаях и утратах взрывчатых материалов | РД 04-383-00 | Приказ Госгортехнадзора РФ от 02.10.2000 № 101 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|----------------------|--|------------------------|--|------------|
| 15. | Положение | Положение о Системе аттестации сварочного производства на объектах, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору | | Приказ Ростехнадзора от 09.06.2008 № 398а | |
| 16. | 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 | |
| 17. | Руководящий документ | Порядок применения сварочных материалов при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов | РД 03-613-03 | Постановление Госгортехнадзора России от 19.06.2003 № 101 | |
| 18. | 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 | |
| 19. | Правила безопасности | Правила аттестации и основные требования к лабораториям неразрушающего контроля | ПБ 03-372-00 | Постановление Госгортехнадзора РФ от 02.06.2000 № 29 | |
| 20. | Правила безопасности | Правила аттестации персонала в области неразрушающего контроля | ПБ 03-440-02 | Постановление Госгортехнадзора РФ от 23.01.2002 № 3 | |
| 21. | Правила безопасности | Правила аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства (с изменениями) | ПБ 03-273-99 | Постановление Госгортехнадзора России от 30.10.1998 № 63 | |
| 22. | Правила безопасности | Правила организации и проведения акустико-эмиссионного контроля сосудов, аппаратов, котлов и технологических трубопроводов | ПБ 03-593-03 | Постановление Госгортехнадзора РФ от 09.06.2003 № 77 | |
| 23. | Правила безопасности | Правила проектирования, изготовления и приемки сосудов и аппаратов стальных сварных | ПБ 03-584-03 | Постановление Госгортехнадзора РФ от 10.06.2003 № 81 | |
| 24. | Правила безопасности | Правила разработки, изготовления и применения мембранных предохранительных устройств | ПБ 03-583-03 | Постановление Госгортехнадзора РФ от 05.06.2003 № 59 | |
| 25. | 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 | |
| 26. | Правила безопасности | Правила сертификации электрооборудования для взрывоопасных сред | ПБ 03-538-03 | Постановление Госстандарта РФ № 28, Госгортехнадзора РФ № 10 от 19.03.2003 | |
| 27. | Правила безопасности | Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах | ПБ 03-582-03 | Постановление Госгортехнадзора РФ от 05.06.2003 № 61 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|---|--|------------------------|--|------------|
| 28. | Правила безопасности | Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов | ПБ 03-581-03 | Постановление Госгортехнадзора РФ от 05.06.2003 № 60 | |
| 29. | Рекомендации | Рекомендации по организации и осуществлению надзора за готовностью горноспасательных, противодантных, газоспасательных, аварийно-диспетчерских служб и восстановительных поездов железных дорог МПС России к ликвидации и локализации возможных аварий | РД 03-32-93 | Приказ Госгортехнадзора РФ от 22.09.1993 № 126 | |
| 30. | 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 | |
| 31. | 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 | |
| 32. | 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 | |
| 33. | Требования | Требования к регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов | | Приказ Ростехнадзора от 25.11.2016 № 495 | |
| 34. | Требования | Требования к форме представления организацией, эксплуатирующей опасный производственный объект, сведений об организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору | | Приказ Ростехнадзора от 23.01.2014 № 25 | |
| 35. | Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности | Правила проведения экспертизы промышленной безопасности | | Приказ Ростехнадзора от 14.11.13 № 538 | |
| 36. | Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности | Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения | | Приказ Ростехнадзора от 12.11.2013 № 533 | |
| 37. | Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности | Общие требования к обоснованию безопасности опасного производственного объекта | | Приказ Ростехнадзора от 15.07.13 № 306 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|---|--|------------------------|--|------------|
| 38. | Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности | Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением | | Приказ Ростехнадзора от 25.03.14 № 116 | |
| 39. | Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности | Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах | | Приказ Ростехнадзора от 14.03.2014 № 102 | |
| 40. | Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности | Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ | | Приказ Ростехнадзора от 20.11.2017 № 485 | |
| 41. | Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности | Основные требования к проведению неразрушающего контроля технических устройств, зданий и сооружений на опасных производственных объектах | | Приказ Ростехнадзора от 21.11.2016 № 490 | |
| 42. | 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 | |
| 43. | Приказ Ростехнадзора | Об утверждении Порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору | | от 19.08.2011 № 480 | |
| 44. | Приказ Ростехнадзора | Об утверждении перечня областей аттестации экспертов в области промышленной безопасности | | Приказ Ростехнадзора от 09.09.2015 № 355 | |
| 45. | Приказ Ростехнадзора | Об утверждении Перечня нормативных правовых актов и нормативных документов, относящихся к сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (раздел I «Технологический, строительный, энергетический надзор») | П-01-01-2017 | от 10.07.2017 № 254 | |
| 46. | 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 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|--|---|--|------------------------|---|------------|
| 47. | Приказ Ростехнадзора | Об утверждении перечней правовых актов, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю в рамках осуществления видов государственного контроля (надзора), отнесенных к компетенции Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору | | от 17.10.2016 № 421 | |
| 48. | 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 | |
| 49. | Приказ Ростехнадзора | Об утверждении областей аттестации (проверки знаний) руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору | | от 06.04.2012 № 233 | |
| 50. | 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 | |
| 51. | Приказ Ростехнадзора | Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по осуществлению федерального государственного надзора в области промышленной безопасности | | от 03.07.2019 № 258 | |
| <i>Объекты нефтегазодобывающей промышленности</i> | | | | | |
| 52. | Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности | Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности | | Приказ Ростехнадзора от 12.03.13 № 101 | |
| <i>Объекты магистрального трубопроводного транспорта</i> | | | | | |
| 53. | Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности | Правила безопасности для опасных производственных объектов магистральных трубопроводов | | Приказ Ростехнадзора от 06.11.13 № 520 | |
| 54. | Правила охраны | Правила охраны магистральных трубопроводов | | утв. Минтопэнерго РФ 29.04.1992, Постановлением Госгортехнадзора РФ от 22.04.1992 № 9 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|---|--|------------------------|--|------------|
| 55. | 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 | |
| | <i>Объекты газораспределения и газопотребления</i> | | | | |
| 56. | Руководящий документ | Инструкция по защите городских подземных трубопроводов от коррозии | РД 153-39.4-091-01 | Приказ Минэнерго РФ от 29.12.2001 № 375 | |
| 57. | 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 | |
| 58. | Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности | Правила безопасности автогазозаправочных станций газомоторного топлива | | Приказ Ростехнадзора от 11.12.2014 № 559 | |
| 59. | Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности | Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы | | Приказ Ростехнадзора от 21.11.13 № 558 | |
| 60. | Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности | Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления | | Приказ Ростехнадзора от 15.11.13 № 542 | |
| 61. | Методические рекомендации | Методические рекомендации по контролю за техническим обслуживанием и состоянием внутридомового газового оборудования | | Приказ Ростехнадзора от 02.12.2009 № 1001 | |
| | 4. Нормативные документы, содержащие требования охраны труда | | | | |
| 1. | Решение Комиссии Таможенного Союза | О принятии технического регламента таможенного союза О безопасности средств индивидуальной защиты (вместе с ТР ТС 019/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности средств индивидуальной защиты) | | от 09.12.2011 № 878 | |
| 2. | Постановление Минтруда России | Об утверждении Межотраслевых нормативов численности работников службы охраны труда в организациях | | от 22.01.2001 № 10 | |
| 3. | Постановление Минтруда России | Об утверждении Норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную | | от 07.04.1999 № 7 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|-------------------------------|--|------------------------|-------------------------------|------------|
| 4. | Постановление Минтруда России | Об утверждении временных критериев определения степени утраты профессиональной трудоспособности в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, формы программы реабилитации пострадавшего в результате несчастного случая на производстве и профессионального заболевания | | от 18.07.2001 № 56 | |
| 5. | Постановление Минтруда России | Об утверждении Рекомендаций по организации работы Службы охраны труда в организации | | от 08.02.2000 № 14 | |
| 6. | Постановление Минтруда России | Об утверждении Рекомендаций по организации работы кабинета охраны труда и уголка охраны труда | | от 17.01.2001 № 7 | |
| 7. | Постановление Минтруда России | Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций | | от 13.01.2003 № 1/29 | |
| 8. | Постановление Минтруда России | Об утверждении Методических рекомендаций по разработке государственных нормативных требований охраны труда | | от 17.12.2002 № 80 | |
| 9. | Постановление Минтруда России | Об утверждении Рекомендаций по организации работы уполномоченного (доверенного) лица по охране труда профессионального союза или трудового коллектива | | от 08.04.1994 № 30 | |
| 10. | Постановление Минтруда России | Об утверждении норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам филиалов, структурных подразделений, дочерних обществ и организаций Открытого акционерного общества «Газпром» | | от 07.04.2004 № 43 | |
| 11. | Постановление Минтруда России | Об утверждении форм документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве, и положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях | | от 24.10.2002 № 73 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|--|------------------------|-------------------------------|------------|
| 12. | Постановление Минтруда России | Об утверждении Норм бесплатной выдачи работникам теплой специальной одежды и теплой специальной обуви по климатическим поясам, единым для всех отраслей экономики (кроме климатических районов, предусмотренных особо в Типовых отраслевых нормах бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам морского транспорта; работникам гражданской авиации; работникам, осуществляющим наблюдения и работы по гидрометеорологическому режиму окружающей среды; постоянному и переменному составу учебных и спортивных организаций российской оборонной спортивно-технической организации (РОСТО)) | | от 31.12.1997 № 70 | |
| 13. | Постановление Фонда социального страхования РФ | Об утверждении Порядка направления средств для осуществления мероприятий по обучению по охране труда отдельных категорий застрахованных и контроля за правильностью использования этих средств | | от 21.03.2002 № 30 | |
| 14. | Постановление Фонда социального страхования РФ | О продлении действия Порядка направления средств для осуществления мероприятий по обучению по охране труда отдельных категорий застрахованных и контроля за правильностью использования этих средств, утвержденного Постановлением Фонда социального страхования Российской Федерации от 21.03.2002 № 30, и внесении в него изменений и дополнений | | от 17.03.2003 № 26 | |
| 15. | Постановление Фонда социального страхования РФ | Об утверждении Порядка передачи личных (учетных) дел пострадавших от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний по месту их постоянного жительства | | от 27.01.2003 № 6 | |
| 16. | Постановление Фонда социального страхования РФ | О внесении изменений в Порядок передачи личных (учетных) дел пострадавших от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний по месту их постоянного жительства, утвержденный Постановлением Фонда социального страхования Российской Федерации от 27.01.2003 № 6 | | от 27.08.2003 № 97 | |
| 17. | Постановление Фонда социального страхования РФ | Об утверждении значений основных показателей по видам экономической деятельности на 2019 год | | от 03.08.2018 № 85 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|---|----------------------------|---|------------|
| 18. | Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы | Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов | СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25.09.2007 № 74 | |
| 19. | Приказ Минздравсоцразвития РФ | О внесении изменений в нормы и условия бесплатной выдачи работникам, занятым на работах с вредными условиями труда, молока или других равноценных пищевых продуктов, которые могут выдаваться работникам вместо молока, утвержденные Приказом Минздравсоцразвития РФ от 16.02.2009 № 45н | | от 19.04.2010 № 245н | |
| 20. | Приказ Минздравсоцразвития РФ | Об утверждении нового Перечня производств, профессий и должностей, работа в которых дает право на бесплатное получение лечебно-профилактического питания в связи с особо вредными условиями труда, рационы лечебно-профилактического питания, нормы бесплатной выдачи витаминных препаратов и правил бесплатной выдачи лечебно-профилактического питания | | от 16.02.2009 № 46н | |
| 21. | Приказ Минздравсоцразвития РФ | О признании утратившими силу некоторых Постановлений Минтруда России и установлении сроков действия аттестатов аккредитации, выданных испытательным лабораториям | | от 01.09.2010 № 779н | |
| 22. | Приказ Минздравсоцразвития РФ | Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами | | от 17.12.2010 № 1122н | |
| 23. | Приказ Минздравсоцразвития РФ | Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда | | от 12.04.2011 № 302н | |
| 24. | Приказ Минздравсоцразвития РФ | Об определении степени тяжести повреждения здоровья при несчастных случаях на производстве | | от 24.02.2005 № 160 | |
| 25. | Приказ Минздравсоцразвития РФ | О формах документов, необходимых для расследования несчастных случаев на производстве | | от 15.04.2005 № 275 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|-------------------------------|--|------------------------|-------------------------------|------------|
| 26. | Приказ Минздравсоцразвития РФ | Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированной специальной сигнальной одежды повышенной видимости работникам всех отраслей экономики | | от 20.04.2006 № 297 | |
| 27. | Приказ Минздравсоцразвития РФ | Об организации мероприятий, связанных с обучением по вопросам охраны труда отдельных категорий застрахованных, в 2007 году | | от 11.01.2007 № 15 | |
| 28. | Приказ Минздравсоцразвития РФ | Об утверждении Типового перечня ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков | | от 01.03.2012 № 181н | |
| 29. | Приказ Минздравсоцразвития РФ | Об утверждении требований к комплектации изделиями медицинского назначения аптечек для оказания первой помощи работникам | | от 05.03.2011 № 169н | |
| 30. | Приказ Минздравсоцразвития РФ | Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты | | от 01.06.2009 № 290н | |
| 31. | Приказ Минздравсоцразвития РФ | О внесении изменений в Порядок подтверждения основного вида экономической деятельности страхователя по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний - юридического лица, а также видов экономической деятельности подразделений страхователя, являющихся самостоятельными классификационными единицами, утвержденный Приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 31 января 2006 г. № 55 | | от 22.06.2011 № 606н | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|------------------------|--|------------------------|-------------------------------|------------|
| 32. | Приказ Минтруда России | Об утверждении Административного регламента предоставления Фондом социального страхования Российской Федерации государственной услуги по назначению обеспечения по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в виде единовременной и (или) ежемесячной страховых выплат застрахованному либо лицам, имеющим право на получение страховых выплат в случае его смерти | | от 25.10.2013 № 577н | |
| 33. | Приказ Минтруда России | Об утверждении Административного регламента Фонда социального страхования Российской Федерации по предоставлению государственной услуги по приему расчета по начисленным и уплаченным страховым взносам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, а также по расходам на выплату страхового обеспечения (форма 4-ФСС) | | от 20.03.2017 № 288н | |
| 34. | Приказ Минтруда России | Об утверждении Правил финансового обеспечения предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний работников и санаторно-курортного лечения работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами | | от 10.12.2012 № 580н | |
| 35. | Приказ Минтруда России | Об утверждении формы сертификата эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда, технических требований к нему, инструкции по заполнению бланка сертификата эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда и Порядка формирования и ведения реестра экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда | | от 24.01.2014 № 32н | |
| 36. | Приказ Минтруда России | Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению | | от 24.01.2014 № 33н | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|------------------------|---|------------------------|-------------------------------|------------|
| 37. | Приказ Минтруда России | О форме и порядке подачи декларации соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда, Порядке формирования и ведения реестра деклараций соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда | | от 07.02.2014 № 80н | |
| 38. | Приказ Минтруда России | О внесении изменений и признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов Министерства труда и социального развития Российской Федерации, Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации, Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации | | от 20.02.2014 № 103н | |
| 39. | Приказ Минтруда России | Об утверждении Правил по охране труда на судах морского и речного флота | | от 05.06.2014 № 367н | |
| 40. | Приказ Минтруда России | Об организации мониторинга реализации Приказа Минтруда России от 24.01.2014 № 33н Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению | | от 07.08.2014 № 546 | |
| 41. | 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 | |
| 42. | Приказ Минздрава РФ | О медицинском освидетельствовании на состояние опьянения | | от 14.07.2003 № 308 | |
| 43. | 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 | |
| 44. | Приказ Минтруда России | Об утверждении основных требований к оснащению (оборудованию) специальных рабочих мест для трудоустройства инвалидов с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности | | от 19.11.2013 № 685н | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|---|------------------------|-------------------------------|------------|
| 45. | 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 | |
| 46. | Приказ Минтруда России | О внесении изменений в Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам организаций электроэнергетической промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением | | от 12.12.2013 № 735н | |
| 47. | 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 | |
| 48. | Приказ Минздравсоцразвития России | "Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам жилищно-коммунального хозяйства, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением" | | от 03.10.2008 N 543н | |
| 49. | 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 | |
| 50. | Постановление Пленума Верховного Суда РФ | О применении законодательства, регулирующего труд женщин, лиц с семейными обязанностями и несовершеннолетних | | от 28.01.2014 № 1 | |
| 51. | Приказ Минтруда России | Об утверждении Правил по охране труда в сельском хозяйстве | | от 25.02.2016 № 76н | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|-------------------------|--|------------------------|-------------------------------|------------|
| 52. | Приказ Минтранса России | Об утверждении Положения об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей | | от 20.08.2004 № 15 | |
| 53. | Приказ Минтранса России | О внесении изменений в Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей, утвержденное приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 20 августа 2004 г. № 15 | | от 24.12.2013 № 484 | |
| 54. | Приказ Минтруда России | Об утверждении Классификации видов экономической деятельности по классам профессионального риска | | от 30.12.2016 № 851н | |
| 55. | Приказ Минтруда России | Об утверждении профессионального стандарта «Сварщик» | | от 28.11.2013 № 701н | |
| 56. | Приказ Минтруда России | Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по медико-социальной экспертизе» | | от 05.12.2013 № 715н | |
| 57. | Приказ Минтруда России | Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по оценке соответствия лифтов требованиям безопасности» | | от 13.03.2017 № 267н | |
| 58. | Приказ Минтруда России | Об утверждении профессионального стандарта «Электромеханик по лифтам» | | от 20.12.2013 № 754н | |
| 59. | Приказ Минтруда России | Об утверждении профессионального стандарта Специалист по эксплуатации лифтового оборудования | | от 17.01.2014 № 18н | |
| 60. | Приказ Минтруда России | Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области охраны труда» | | от 04.08.2014 № 524н | |
| 61. | Приказ Минтруда России | О внесении изменения в Типовой перечень ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков | | от 16.06.2014 № 375н | |
| 62. | Приказ Минтруда России | Об утверждении Типового положения о комитете (комиссии) по охране труда | | от 24.06.2014 № 412н | |
| 63. | 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 | |
| 64. | 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 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|--|------------------------|--|------------|
| 65. | 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 | |
| 66. | Приказ Роспотребнадзора | О личной медицинской книжке и санитарном паспорте | | от 20.05.2005 № 402 | |
| 67. | 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 | |
| 68. | Генеральное соглашение | Генеральное соглашение между общероссийскими объединениями профсоюзов, общероссийскими объединениями работодателей и Правительством Российской Федерации на 2018 - 2020 годы | | | |
| 69. | 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 | |
| 70. | Правила | Правила безопасности при работе с инструментом и приспособлениями | РД 34.03.204-93 | Утв. Минэнерго СССР от 30.04.1985 | |
| 71. | Межотраслевые правила по охране труда | Правила по охране труда при выполнении кузнечно - прессовых работ | ПОТ Р М-003-97 | Постановление Минтруда РФ от 09.07.1997 № 37 | |
| 72. | Межотраслевые правила по охране труда | Межотраслевые правила по охране труда при холодной обработке металлов | ПОТ Р М-006-97 | Постановление Минтруда РФ от 29.09.1997 № 48 | |
| 73. | Правила по охране труда | Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов | | Приказ Минтруда России от 17.09.2014 № 642н | |
| 74. | Межотраслевые правила по охране труда | Межотраслевые правила по охране труда при окрасочных работах | ПОТ Р М-017-2001 | Постановление Минтруда РФ от 10.05.2001 № 37 | |
| 75. | Межотраслевые правила по охране труда | Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации газового хозяйства организаций | ПОТ Р М-026-2003 | Постановление Минтруда России от 12.05.2003 № 27 | |
| 76. | Правил по охране труда | Правила по охране труда на автомобильном транспорте | | Приказ Минтруда России от 06.02.2018 № 59н | |
| 77. | Правила по охране труда | Правила по охране труда для полиграфических организаций | ПОТ РО 001-2002 | Приказ МПТР РФ от 04.12.2002 № 237 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|------------------------------------|---|------------------------|--|------------|
| 78. | Правила (Положение) | Положение. Работы с повышенной опасностью. Организация проведения | ПОТ РО-14000-005-98 | утв. Минэкономки РФ 19.02.1998 | |
| 79. | Правила по охране труда | Правила по охране труда при работе на высоте | | Приказ Минтруда России от 28.03.2014 № 155н | |
| 80. | Правила по охране труда | Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ | | Приказ Минтруда России от 23.12.2014 № 1101н | |
| 81. | Правила по охране труда | Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок | | Приказ Минтруда РФ от 24.07.2013 № 328н | |
| 82. | Правила по охране труда | Правила по охране труда при эксплуатации тепловых энергоустановок | | Приказ Минтруда России от 17.08.2015 № 551н | |
| 83. | Правила по охране труда | Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями | | Приказ Минтруда России от 17.08.2015 № 552н | |
| 84. | Правила по охране труда | Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования | | от 23.06.2016 № 310н | |
| 85. | Правила по охране труда | Правила по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов | | от 19.04.2017 № 371н | |
| 86. | Типовая инструкция по охране труда | Типовая инструкция по охране труда для рабочих, выполняющих погрузочно-разгрузочные и складские работы | ТИ Р М-001-2000 | Утв. Минтрудом РФ 17.03.2000 | |
| 87. | Типовая инструкция по охране труда | Типовая инструкция по охране труда для заведующего складом | ТИ Р М-002-2000 | Утв. Минтрудом РФ 17.03.2000 | |
| 88. | Типовая инструкция по охране труда | Типовая инструкция по охране труда для машинистов (крановщиков) электрических мостовых кранов | ТИ Р М-005-2000 | Утв. Минтрудом РФ 17.03.2000 | |
| 89. | Типовая инструкция по охране труда | Типовая инструкция по охране труда для лиц, пользующихся грузоподъемными машинами, управляемыми с пола | ТИ Р М-006-2000 | утв. Минтрудом РФ 17.03.2000 | |
| 90. | Типовая инструкция по охране труда | Типовая инструкция по охране труда для стропальщиков | ТИ Р М-007-2000 | утв. Минтрудом РФ 17.03.2000 | |
| 91. | Типовая инструкция по охране труда | Типовая инструкция по охране труда для водителей автопогрузчиков | ТИ Р М-009-2000 | утв. Минтрудом РФ 17.03.2000 | |
| 92. | Типовая инструкция по охране труда | Типовая инструкция по охране труда при погрузке и разгрузке каменного угля, цемента и других сыпучих материалов | ТИ Р М-012-2000 | утв. Минтрудом РФ 17.03.2000 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|---|--|------------------------|--|------------|
| 93. | Типовая инструкция по охране труда | Типовая инструкция по охране труда для рабочих, выполняющих погрузочно-разгрузочные и складские работы с легковоспламеняющимися, взрывоопасными и опасными в обращении грузами | ТИ Р М-014-2000 | утв. Минтрудом РФ 17.03.2000 | |
| 94. | Типовая инструкция по охране труда | Типовая инструкция по охране труда для слесарей по ремонту и обслуживанию грузоподъемных машин | ТИ Р М-015-2000 | утв. Минтрудом РФ 17.03.2000 | |
| 95. | Типовая инструкция по охране труда | Типовая инструкция по охране труда для электромонтеров по ремонту и обслуживанию электрооборудования грузоподъемных машин | ТИ Р М-016-2000 | утв. Минтрудом РФ 17.03.2000 | |
| 96. | Межотраслевые типовые инструкции по охране труда для работников системы общественного питания | Типовая инструкция по охране труда для кладовщика | ТИ Р М-038-2002 | Постановление Минтруда РФ от 24.05.2002 № 36 | |
| 97. | Межотраслевые типовые инструкции по охране труда для работников системы общественного питания | Типовая инструкция по охране труда для кухонного рабочего | ТИ Р М-041-2002 | Постановление Минтруда РФ от 24.05.2002 № 36 | |
| 98. | Межотраслевые типовые инструкции по охране труда для работников системы общественного питания | Типовая инструкция по охране труда для машиниста моечной машины (мойщика посуды) | ТИ Р М-042-2002 | Постановление Минтруда РФ от 24.05.2002 № 36 | |
| 99. | Межотраслевые типовые инструкции по охране труда для работников системы общественного питания | Типовая инструкция по охране труда для повара | ТИ Р М-045-2002 | Постановление Минтруда РФ от 24.05.2002 № 36 | |
| 100. | Межотраслевые типовые инструкции по охране труда для работников системы общественного питания | Типовая инструкция по охране труда для подсобного рабочего | ТИ Р М-047-2002 | Постановление Минтруда РФ от 24.05.2002 № 36 | |
| 101. | Межотраслевые типовые инструкции по охране труда для работников системы общественного питания | Типовая инструкция по охране труда для уборщика производственных и служебных помещений | ТИ Р М-048-2002 | Постановление Минтруда РФ от 24.05.2002 № 36 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|---|--|---|---------------------------|---|------------|
| 102. | 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 | |
| 103. | 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 | |
| 104. | 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 | |
| 105. | 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 | |
| 106. | Типовая инструкция по охране труда | Типовая инструкция по охране труда при работе с пневмоинструментом | РД 153-34.0-03.299/3-2001 | Утв. Департаментом генеральной инспекции по эксплуатации электрических станций и сетей РАО «ЕЭС России» | |
| 107. | Типовая инструкция по охране труда | Типовые инструкции по охране труда для полиграфических организаций | ТИ РО 001-097-2002 | Приказ МПТР РФ от 04.12.2002 № 237 | |
| 108. | Типовая инструкция по охране труда | Типовая инструкция по охране труда при работе на персональном компьютере | ТОИ Р-45-084-01 | Приказ Минсвязи РФ от 02.07.2001 № 162 | |
| 109. | Правила | Правила сертификации производственного оборудования | | Постановление Госстандарта РФ от 03.05.2000 № 25 | |
| 110. | Правила | Правила проведения сертификации средств индивидуальной защиты | | Постановление Госстандарта РФ от 19.06.2000 № 34 | |
| 111. | Правила | Паспорт санитарно-технического состояния условий труда на объектах | РД 51-559-97 | утв. РАО «Газпром» от 14.05.1997 | |
| 112. | Инструкция | Инструкция по технике безопасности при производстве, хранении, транспортировании (перевозке) и использовании одоранта | | Утверждено ОАО «Газпром» от 23.03.1999 | |
| 5. Межгосударственные и национальные стандарты. Корпоративные стандарты и рекомендации | | | | | |
| 5.1. Межгосударственные и национальные стандарты | | | | | |
| 1. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Термины и определения | ГОСТ 12.0.002-2014 | Приказ Росстандарта от 19.10.2015 № 1570-ст | |
| 2. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация | ГОСТ 12.0.003-2015 | Приказ Росстандарта от 09.06.2016 № 602-ст | |
| 3. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения | ГОСТ 12.0.004-2015 | Приказ Росстандарта от 09.06.2016 № 600-ст | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|-----------------------------|--|--------------------------------------|--|------------|
| 4. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования | ГОСТ 12.0.230-2007 | Приказ Ростехрегулирования от 10.07.2007 № 169-ст | |
| 5. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности | ГОСТ 12.1.003-2014 | Приказ Росстандарта от 29.12.2014 № 2146-ст | |
| 6. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны | ГОСТ 12.1.005-88 | Постановление Госстандарта СССР от 29.09.1988 № 3388 | |
| 7. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности | ГОСТ 12.1.007-76* | Постановление Госстандарта СССР от 10.03.1976 № 579 | |
| 8. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Взрывобезопасность. Общие требования | ГОСТ 12.1.010-76* (СТ СЭВ 3517-81) | Постановление Госстандарта СССР от 28.06.1976 № 1581 | |
| 9. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования | ГОСТ 12.1.012-2004 | Приказ Ростехрегулирования от 12.12.2007 № 362-ст | |
| 10. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывобезопасность статического электричества. Общие требования | ГОСТ 12.1.018-93 | Принят Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации от 21.10.1993 | |
| 11. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Средства и методы защиты от шума. Классификация | ГОСТ 12.1.029-80 (СТ СЭВ 1928-79) | Постановление Госстандарта СССР от 31.10.1980 № 5237 | |
| 12. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Оборудование для дуговой и контактной электросварки. Допустимые уровни шума и методы измерений | ГОСТ 12.1.035-81 | Постановление Госстандарта СССР от 15.12.1981 № 5418 | |
| 13. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Электростатические поля. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля | ГОСТ 12.1.045-84 | Постановление Госстандарта СССР от 15.09.1984 № 3236 | |
| 14. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности | ГОСТ 12.2.003-91 | Постановление Госстандарта СССР от 06.06.1991 № 807 | |
| 15. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности | ГОСТ 12.2.007.0-75 | Постановление Госстандарта СССР от 10.09.1975 № 2368 | |
| 16. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Устройства электросварочные и для плазменной обработки. Требования безопасности | ГОСТ 12.2.007.8-75 | Постановление Госстандарта СССР от 10.09.1975 № 2368 | |
| 17. | Межгосударственный стандарт | Безопасность электротермического оборудования. Часть 1. Общие требования | ГОСТ 12.2.007.9-93 | Постановление Госстандарта РФ от 02.06.1994 № 160 | |
| 18. | Межгосударственный стандарт | Безопасность электротермического оборудования. Часть 3. Частные требования к электротермическим устройствам индукционного и прямого нагрева сопротивлением и индукционным электропечам | ГОСТ 31636.3-2012 (IEC 60519-3:1988) | Приказ Росстандарта от 15.11.2012 № 869-ст | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|-----------------------------|--|--------------------------------------|---|------------|
| 19. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Оборудование и аппаратура для газопламенной обработки металлов и термического напыления покрытий. Требования безопасности | ГОСТ 12.2.008-75* | Постановление Госстандарта СССР от 28.10.1975 № 2722 | |
| 20. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Машины ручные пневматические. Общие требования безопасности | ГОСТ 12.2.010-75* | Постановление Госстандарта СССР от 28.10.1975 № 2721 | |
| 21. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Машины ручные электрические. Общие требования безопасности и методы испытаний | ГОСТ 12.2.013.0-91 (МЭК 745-1-82) | Постановление Госстандарта СССР от 30.09.1991 № 1563 | |
| 22. | Межгосударственный стандарт | Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 0. Общие требования | ГОСТ 30852.0-2002 (МЭК 60079-0:1998) | Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1853-ст | |
| 23. | Межгосударственный стандарт | Оборудование деревообрабатывающее. Требования безопасности к конструкции | ГОСТ 12.2.026.0-2015 | Приказ Росстандарта от 12.05.2016 № 304-ст | |
| 24. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Приспособления станочные. Требования безопасности | ГОСТ 12.2.029-88 | Постановление Госстандарта СССР от 18.05.1988 № 1368 | |
| 25. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Рабочее место при выполнении работ сидя. Общие эргономические требования | ГОСТ 12.2.032-78 | Постановление Госстандарта СССР от 26.04.1987 № 1102 | |
| 26. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Рабочее место при выполнении работ стоя. Общие эргономические требования | ГОСТ 12.2.033-78 | Постановление Госстандарта СССР от 26.04.1978 № 1100 | |
| 27. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Станки для заточки дереворежущих пил и плоских ножей. Требования безопасности (с изменениями № 1, № 2) | ГОСТ 12.2.048-80 | Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 23.06.1983 № 2988 | |
| 28. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие эргономические требования | ГОСТ 12.2.049-80 | Постановление Госстандарта СССР от 17.07.1980 № 3679 | |
| 29. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Краны грузоподъемные. Требования к цветовому обозначению частей крана, опасных при эксплуатации | ГОСТ 12.2.058-81* (СТ СЭВ 1716-79) | Постановление Госстандарта СССР от 20.07.1981 № 3443 | |
| 30. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Ножницы. Требования безопасности | ГОСТ 12.2.118-2006 | Приказ Ростехрегулирования от 15.05.2007 № 92-ст | |
| 31. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Работы электросварочные. Требования безопасности | ГОСТ 12.3.003-86 | Постановление Госстандарта СССР от 19.12.1986 № 4072 | |
| 32. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Термическая обработка металлов. Общие требования безопасности (с Изменением № 1) | ГОСТ 12.3.004-75* | Постановление Госстандарта СССР от 30.09.1975 № 2543 | |
| 33. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Работы окрасочные. Общие требования безопасности | ГОСТ 12.3.005-75 (СТ СЭВ 3951-82) | Постановление Госстандарта СССР от 19.08.1975 № 2185 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|-----------------------------|---|------------------------------------|--|------------|
| 34. | Межгосударственный стандарт | Работы погрузочно-разгрузочные. Общие требования безопасности (с Измен. № 1) | ГОСТ 12.3.009-76* (СТ СЭВ 3518-81) | Постановление Госстандарта СССР от 23.03.1976 № 670 | |
| 35. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Тара производственная. Требования безопасности при эксплуатации | ГОСТ 12.3.010-82 | Постановление Госстандарта СССР от 12.05.1982 № 1893 | |
| 36. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Процессы перемещения грузов на предприятиях. Общие требования безопасности | ГОСТ 12.3.020-80* | Постановление Госстандарта СССР от 29.04.1980 № 1973 | |
| 37. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Обработка металлов резанием. Требования безопасности (с Измен. № 1) | ГОСТ 12.3.025-80 | Постановление Госстандарта СССР от 11.12.1980 № 5771 | |
| 38. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Работы кузнечно-прессовые. Требования безопасности (с изменением) | ГОСТ 12.3.026-81* | Постановление Госстандарта СССР от 25.03.1981 № 1568 | |
| 39. | Межгосударственный стандарт | Межгосударственный стандарт. Инструмент алмазный и из кубического нитрида бора. Требования безопасности | ГОСТ 32406-2013 | Приказ Росстандарта от 12.02.2014 № 22-ст | |
| 40. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Работы электромонтажные. Общие требования безопасности | ГОСТ 12.3.032-84* | Постановление Госстандарта СССР от 29.04.1984 № 1537 | |
| 41. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Газопламенная обработка металлов. Требования безопасности | ГОСТ 12.3.036-84 | Постановление Госстандарта СССР от 18.12.1984 № 4519 | |
| 42. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Применение пестицидов для защиты растений. Требования безопасности | ГОСТ 12.3.041-86 | Постановление Госстандарта СССР от 28.03.1986 № 787 | |
| 43. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Очки защитные. Термины и определения | ГОСТ 12.4.001-80 | Постановление Госстандарта СССР от 13.08.1980 № 4216 | |
| 44. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты. Рукавицы специальные. Технические условия | ГОСТ 12.4.010-75* | Постановление Госстандарта СССР от 21.02.1975 № 491 | |
| 45. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Системы вентиляционные. Общие требования | ГОСТ 12.4.021-75* | Постановление Госстандарта СССР от 13.11.1975 № 2849 | |
| 46. | Межгосударственный стандарт | Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по за жиренным поверхностям. Технические условия | ГОСТ 12.4.033-77 | Постановление Госстандарта СССР от 18.11.1977 № 2706 | |
| 47. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Классификация и маркировка | ГОСТ 12.4.034-2017 | Приказ Росстандарта от 26.12.2017 № 2101-ст | |
| 48. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз и лица при сварке и аналогичных процессах. Общие технические условия | ГОСТ 12.4.254-2013 | Приказ Росстандарта от 30.12.2013 № 2425-ст | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|-----------------------------|--|------------------------|--|------------|
| 49. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Органы управления производственным оборудованием. Обозначения | ГОСТ 12.4.040-78* | Постановление Госстандарта СССР от 05.04.1978 № 950 | |
| 50. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующие. Общие технические требования | ГОСТ 12.4.041-2001 | Постановление Госстандарта РФ от 19.09.2001 № 386-ст | |
| 51. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Классификация и общие требования | ГОСТ 12.4.068-79* | Постановление Госстандарта СССР от 21.09.1979 № 3639 | |
| 52. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Сапоги специальные резиновые формовые, защищающие от воды, нефтяных масел и механических воздействий. Технические условия (с изменениями) | ГОСТ 12.4.072-79 | Постановление Госстандарта СССР от 19.07.1979 № 2657 | |
| 53. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Строительство. Каски строительные. Технические условия | ГОСТ 12.4.087-84 | Постановление Госстроя СССР от 10.05.1984 № 73 | |
| 54. | Межгосударственный стандарт | Комбинезоны женские для защиты от нетоксичной пыли, механических воздействий и общих производственных загрязнений. Технические условия (с изменениями) | ГОСТ 12.4.099-80 | Постановление Госстандарта СССР от 31.10.1980 № 5258 | |
| 55. | Межгосударственный стандарт | Комбинезоны мужские для защиты от нетоксичной пыли, механических воздействий и общих производственных загрязнений. Технические условия (с изменением) | ГОСТ 12.4.100-80* | Постановление Госстандарта СССР от 31.10.1980 № 5258 | |
| 56. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Строительство. Канаты страховочные. Технические условия | ГОСТ 12.4.107-2012 | Приказ Росстандарта от 20.11.2012 № 943-ст | |
| 57. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты работающих. Общие требования к маркировке (с изменениями) | ГОСТ 12.4.115-82 | Постановление Госстандарта СССР от 28.06.1982 № 2559 | |
| 58. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Противогазы фильтрующие. Общие технические условия | ГОСТ 12.4.121-2015 | Приказ Росстандарта от 18.06.2015 № 745-ст | |
| 59. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Коробки фильтрующе-поглощающие для промышленных противогазов. Технические условия (с изменением) | ГОСТ 12.4.122-83 | Постановление Госстандарта СССР от 14.03.1983 № 1168 | |
| 60. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Средства коллективной защиты работающих от воздействия механических факторов. Классификация | ГОСТ 12.4.125-83 | Постановление Госстандарта СССР от 18.02.1983 № 852 | |
| 61. | Межгосударственный стандарт | Халаты женские. Технические условия (с изменением) | ГОСТ 12.4.131-83 | Постановление Госстандарта СССР от 10.10.1983 № 4894 | |
| 62. | Межгосударственный стандарт | Халаты мужские. Технические условия | ГОСТ 12.4.132-83 | Постановление Госстандарта СССР от 10.10.1983 № 4894 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|-----------------------------|---|-------------------------------------|--|------------|
| 63. | Межгосударственный стандарт | Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. Технические условия (с изм. № 1) | ГОСТ 12.4.137-2001 | Приказ Росстандарта от 26.12.2014 № 2142-ст) | |
| 64. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз. Общие технические требования | ГОСТ 12.4.253-2013 (ЕН 166:2002) | Приказ Росстандарта от 30.12.2013 № 2428-ст | |
| 65. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка | ГОСТ 12.4.235-2012 (ЕН 14387:2008) | Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1810-ст | |
| 66. | Межгосударственный стандарт | Пояса предохранительные строительные. Общие технические условия | ГОСТ 32489-2013 | Приказ Росстандарта от 17.12.2013 № 2295-ст | |
| 67. | Межгосударственный стандарт | Единая система защиты от коррозии и старения. Сооружения подземные. Общие требования к защите от коррозии | ГОСТ 9.602-2005 | Приказ Ростехрегулирования от 25.10.2005 № 262-ст | |
| 68. | Межгосударственный стандарт | Единая система защиты от коррозии и старения. Сооружения подземные. Общие требования к защите от коррозии | ГОСТ 9.602-2016 | Приказ Росстандарта от 07.10.2016 N 1327-ст | |
| 69. | Межгосударственный стандарт | Арматура трубопроводная промышленная. Задвижки на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия | ГОСТ 5762-2002 | Постановление Госстандарта России от 27.12.2002 № 527-ст | |
| 70. | Межгосударственный стандарт | Расчеты и испытания на прочность. Методы механических испытаний металлов. Метод испытания на сжатие | ГОСТ 25.503-97 | Постановление Госстандарта РФ от 30.06.1998 № 267 | |
| 71. | Межгосударственный стандарт | Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия | ГОСТ 21345-2005 | Приказ Ростехрегулирования от 27.03.2008 № 65-ст | |
| 72. | Межгосударственный стандарт | Государственная система обеспечения единства измерений. Измерение расхода и количества жидкостей и газов с помощью стандартных сужающих устройств. Часть 1. Принцип метода измерений и общие требования | ГОСТ 8.586.1-2005 (ИСО 5167-1:2003) | Приказ Ростехрегулирования от 31.10.2006 № 237-ст | |
| 73. | Межгосударственный стандарт | Государственная система обеспечения единства измерений. Измерение расхода и количества жидкостей и газов с помощью стандартных сужающих устройств. Часть 5. Методика выполнения измерений | ГОСТ 8.586.5-2005 | Приказ Ростехрегулирования от 31.10.2006 № 237-ст | |
| 74. | Межгосударственный стандарт | Трубы стальные и изделия из труб. Документы о приемочном контроле | ГОСТ 31458-2015 (ISO 10474:2013) | Приказ Росстандарта от 19.10.2015 № 1571-ст | |
| 75. | Межгосударственный стандарт | Защита бетонных и железобетонных конструкций от коррозии. Общие технические требования | ГОСТ 31384-2008 | Приказ Ростехрегулирования от 26.10.2009 № 482-ст | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|------------------------------------|--|-----------------------------------|--|------------|
| 76. | Межгосударственный стандарт | Системы менеджмента качества. Требования | ГОСТ ISO 9001-2011 | Приказ Росстандарта от 22.12.2011 № 1575-ст | |
| 77. | Межгосударственный стандарт | Трубопроводы промышленных предприятий. Оповещательная окраска, предупреждающие знаки и маркировочные щитки | ГОСТ 14202-69 | Постановление Госстандарта СССР от 07.02.1969 № 168 | |
| 78. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Костюмы изолирующие. Общие технические требования и методы испытаний | ГОСТ 12.4.240-2013 | Приказ Росстандарта от 28.08.2013 № 613-ст | |
| 79. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация | ГОСТ 12.4.011-89 (СТ СЭВ 1086-88) | Постановление Госстандарта СССР от 27.10.1989 № 3222 | |
| 80. | Межгосударственный стандарт | Здания и сооружения. Методы измерения яркости | ГОСТ 26824-2010 | Приказ Росстандарта от 19.04.2011 № 49-ст | |
| 81. | Межгосударственный стандарт | Трубопроводы технологические стальные. Требования к устройству и эксплуатации на взрывопожароопасных и химически опасных производствах | ГОСТ 32569-2013 | Приказ Росстандарта от 08.04.2014 № 331-ст | |
| 82. | Межгосударственный стандарт | Межгосударственный стандарт. Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные. Технические условия | ГОСТ 23120-2016 | Приказ Росстандарта от 26.09.2016 № 1213-ст | |
| 83. | Межгосударственный стандарт | Смеси бетонные. Технические условия | ГОСТ 7473-2010 (EN 206-1:2000) | Приказ Росстандарта от 13.05.2011 № 71-ст | |
| 84. | Межгосударственный стандарт | Системы газораспределительные. Пункты газорегуляторные блочные. Пункты редуцирования газа шкафные. Общие технические требования | ГОСТ 34011-2016 | Приказ Росстандарта от 13.04.2017 № 281-ст | |
| 85. | Государственный стандарт союза ССР | Манометры, вакуумметры, мановакуумметры, напоромеры, тягомеры и тягонапоромеры. Общие технические условия | ГОСТ 2405-88 (СТ СЭВ 6128-87) | Постановление Госстандарта СССР от 23.12.1988 № 4530 | |
| 86. | Государственный стандарт союза ССР | Сварные соединения. Методы определения механических свойств | ГОСТ 6996-66 | Постановление Госстандарта СССР от 03.03.1966 № 4736 | |
| 87. | Государственный стандарт союза ССР | Контроль неразрушающий. Соединения сварные. Радиографический метод | ГОСТ 7512-82 | Постановление Госстандарта СССР от 20.12.1982 № 4923 | |
| 88. | Государственный стандарт Союза ССР | Контроль неразрушающий. Капиллярные методы. Общие требования | ГОСТ 18442-80* | Постановление Госстандарта СССР от 15.05.1980 № 2135 | |
| 89. | Государственный стандарт Союза ССР | Контроль неразрушающий. Сварка металлов плавлением. Классификация сварных соединений по результатам радиографического контроля | ГОСТ 23055-78 | Постановление Госстандарта СССР от 07.04.1978 № 960 | |
| 90. | Государственный стандарт Союза ССР | Соединения трубопроводов. Методы испытаний на герметичность | ГОСТ 25136-82 | Постановление Госстандарта СССР от 15.02.1982 № 640 | |
| 91. | Государственный стандарт Союза ССР | Контроль неразрушающий. Швы сварных соединений трубопроводов. Магнитографический метод | ГОСТ 25225-82 | Постановление Госстандарта СССР от 23.04.1982 № 1644 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|---|---|--------------------------------|---|------------|
| 92. | Государственный стандарт Союза ССР | Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Правила выполнения измерений. Общие положения | ГОСТ 26433.0-85 | Постановление Госстроя СССР от 17.10.1984 № 174 | |
| 93. | Государственный стандарт Союза ССР | Электрододержатели для ручной дуговой сварки. Технические условия | ГОСТ 14651-78 (СТ СЭВ 6305-88) | утв. и введен в действие Постановлением Госстандарта СССР от 26.01.1978 № 227 | |
| 94. | Государственный стандарт союза ССР | Электроды покрытые металлические для ручной дуговой сварки сталей и наплавки. Классификация и общие технические условия | ГОСТ 9466-75 (СТ СЭВ 6568-89) | Постановление Госстандарта СССР от 27.03.1975 № 779 | |
| 95. | Государственный стандарт Российской Федерации | Государственная система обеспечения единства измерений. Метрологическое обеспечение измерительных систем. Основные положения | ГОСТ Р 8.596-2002 | Постановление Госстандарта России от 30.09.2002 № 357-ст | |
| 96. | Государственный стандарт Российской Федерации | Контроль неразрушающий. Методы и средства испытаний на герметичность. Порядок и критерии выбора | ГОСТ Р 51780-2001 | Постановление Госстандарта РФ от 18.07.2001 № 271-ст | |
| 97. | Государственный стандарт Российской Федерации | Менеджмент риска. Анализ риска технологических систем | ГОСТ Р 51901.1-2002 | Постановление Госстандарта РФ от 07.06.2002 № 236-ст | |
| 98. | Национальный стандарт Российской Федерации | Экологический менеджмент. Экологическая оценка участков и организаций | ГОСТ Р ИСО 14015-2007 | Приказ Ростехрегулирования от 27.12.2007 № 426-ст | |
| 99. | Национальный стандарт Российской Федерации | Система стандартов безопасности труда. Система управления охраной труда в организации. Общие требования по разработке, применению, оценке и совершенствованию | ГОСТ Р 12.0.007-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 21.04.2009 № 138-ст | |
| 100. | Национальный стандарт Российской Федерации | Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда в организациях. Проверка (аудит) | ГОСТ Р 12.0.008-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 10.08.2009 № 284-ст | |
| 101. | Национальный стандарт Российской Федерации | Трансформаторы силовые. Общие технические условия | ГОСТ Р 52719-2007 | Приказ Ростехрегулирования от 09.04.2007 № 60-ст | |
| 102. | Национальный стандарт Российской Федерации | Техническая диагностика. Акустико-эмиссионная диагностика. Общие требования | ГОСТ Р 52727-2007 | Приказ Ростехрегулирования от 14.06.2007 № 134-ст | |
| 103. | Национальный стандарт Российской Федерации | Система стандартов безопасности труда. Оборудование полиграфическое. Требования безопасности и методы испытаний | ГОСТ Р 12.2.133-97 | Постановление Госстандарта России от 16.10.1997 № 358 | |
| 104. | Национальный стандарт Российской Федерации | Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от воды. Технические требования | ГОСТ Р 12.4.288-2013 | Приказ Росстандарта от 22.11.2013 № 1902-ст | |
| 105. | Национальный стандарт Российской Федерации | Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования | ГОСТ Р 12.4.236-2011 | Приказ Росстандарта от 26.05.2011 № 100-ст | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|--|------------------------------------|---|------------|
| 106. | Национальный стандарт Российской Федерации | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Страховочные системы. Общие технические требования | ГОСТ Р ЕН 363-2007 | Приказ Ростехрегулирования от 27.12.2007 № 534-ст | |
| 107. | Национальный стандарт Российской Федерации | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р ЕН 355-2008 | Приказ Ростехрегулирования от 18.12.2008 № 488-ст | |
| 108. | Национальный стандарт Российской Федерации | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Привязи для положения сидя. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р ЕН 813-2008 | Приказ Ростехрегулирования от 18.12.2008 № 657-ст | |
| 109. | Национальный стандарт Российской Федерации | Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия. | ГОСТ Р 12.4.187-97 | Постановление Госстандарта России от 26.11.1997 № 378 | |
| 110. | Национальный стандарт Российской Федерации | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Привязи и стропы для удержания и позиционирования. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р ЕН 358-2008 | Приказ Ростехрегулирования от 18.12.2008 № 486-ст | |
| 111. | Национальный стандарт Российской Федерации | Автотранспортные средства. Требования безопасности к техническому состоянию и методы проверки | ГОСТ Р 51709-2001 | Постановление Госстандарта России от 01.02.2001 № 47-ст | |
| 112. | Национальный стандарт Российской Федерации | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Термины, определения и обозначения | ГОСТ Р 12.4.233-2012 (ЕН 132:1998) | Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1824-ст | |
| 113. | Национальный стандарт Российской Федерации | Приборы осветительные. Светотехнические требования и методы испытаний | ГОСТ Р 54350-2015 | Приказ Росстандарта от 06.05.2015 № 348-ст | |
| 114. | Национальный стандарт Российской Федерации | Межгосударственный стандарт. Здания и сооружения. Методы измерения освещенности | ГОСТ 24940-2016 | Приказ Росстандарта от 20.10.2016 № 1442-ст | |
| 115. | Национальный стандарт Российской Федерации | Средства отображения информации индивидуального пользования. Методы измерений и оценки эргономических параметров и параметров безопасности | ГОСТ Р 50949-2001 | Постановление Госстандарта РФ от 25.12.2001 № 576-ст | |
| 116. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья. Требования | ГОСТ Р 54934-2012/OHSAS 18001:2007 | Приказ Росстандарта от 06.07.2012 № 154-ст | |
| 117. | Национальный стандарт Российской Федерации | Трубопроводы стальные магистральные. Общие требования к защите от коррозии | ГОСТ Р 51164-98 | Постановление Госстандарта РФ от 23.04.1998 № 144 | |
| 118. | Национальный стандарт Российской Федерации | Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия | ГОСТ Р 52630-2012 | Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1637-ст | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|---|---------------------------------------|---|------------|
| 119. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы газораспределительные. Сети газопотребления. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация | ГОСТ Р 54961-2012 | Приказ Росстандарта от 22.08.2012 № 251-ст | |
| 120. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы газораспределительные. Объекты сжиженных углеводородных газов. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация | ГОСТ Р 54982-2012 | Приказ Росстандарта от 12.09.2012 № 293-ст | |
| 121. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы газораспределительные. Сети газораспределения природного газа. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация | ГОСТ Р 54983-2012 | Приказ Росстандарта от 13.09.2012 № 299-ст | |
| 122. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы газораспределительные. Сети газораспределения природного газа. Часть 0. Общие положения | ГОСТ Р 55472-2019 | Приказ Росстандарта от 04.04.2019 № 120-ст | |
| 123. | Национальный стандарт Российской Федерации | Контроль состояния и диагностика машин. Мониторинг состояния оборудования опасных производств. Порядок организации | ГОСТ Р 53563-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 15.12.2009 № 856-ст | |
| 124. | Национальный стандарт Российской Федерации | Контроль неразрушающий. Соединения сварные. Методы ультразвуковые | ГОСТ Р 55724-2013 | Приказ Росстандарта от 08.11.2013 № 1410-ст | |
| 125. | Национальный стандарт Российской Федерации | Контроль неразрушающий. Акустический метод контроля переменных механических напряжений. Общие требования | ГОСТ Р 53204-2008 | Приказ Ростехрегулирования от 25.12.2008 № 692-ст | |
| 126. | Национальный стандарт Российской Федерации | Контроль неразрушающий. Акустический метод контроля напряжений в материале трубопроводов. Общие требования | ГОСТ Р 52890-2007 | Приказ Ростехрегулирования от 27.12.2007 № 584-ст | |
| 127. | Национальный стандарт Российской Федерации | Контроль неразрушающий. Метод магнитной памяти металла. Часть 2. Общие требования | ГОСТ Р ИСО 24497-2-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 07.12.2009 № 587-ст | |
| 128. | Национальный стандарт Российской Федерации | Менеджмент риска. Метод анализа видов и последствий отказов | ГОСТ Р 51901.12-2007 (МЭК 60812:2006) | Приказ Ростехрегулирования от 27.12.2007 № 572-ст | |
| 129. | Национальный стандарт Российской Федерации | Контроль неразрушающий. Измерение износа и коррозии методом поверхностной активации | ГОСТ Р 52028-2003 | Постановление Госстандарта РФ от 20.03.2003 № 89-ст | |
| 130. | Национальный стандарт Российской Федерации | Техническое расследование и учет аварий и инцидентов на объектах единой и региональных систем газоснабжения | ГОСТ Р 56091-2014 | Приказ Росстандарта от 22.08.2014 № 962-ст | |
| 131. | Национальный стандарт Российской Федерации | Внутритрубное техническое диагностирование газопроводов. Общие требования | ГОСТ Р 55999-2014 | Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17.04.2014 № 362-ст | |
| 132. | Национальный стандарт Российской Федерации | Контроль неразрушающий. Магнитопорошковый метод. Типовые технологические процессы | ГОСТ Р 56512-2015 | Приказ Росстандарта от 06.07.2015 № 875-ст | |
| 133. | Межгосударственный стандарт | Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния | ГОСТ 31937-2011 | Приказ Росстандарта от 27.12.2012 № 1984-ст | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|---|------------------------|--|------------|
| 134. | Отраслевой стандарт | Конструкции металлические. Общие технические требования | ОСТ 26.485.758-2003 | Принят и введен в действие Техническим комитетом 260 "Оборудование химическое и нефтеперерабатывающее" | |
| 135. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы газораспределительные. Покрытия из экструдированного полиэтилена для стальных труб. Общие технические требования | ГОСТ Р 55436-2013 | Приказ Росстандарта от 05.06.2013 № 134-ст | |
| 136. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 3 Реконструкция | ГОСТ Р 56290-2014 | Приказ Росстандарта от 26.11.2014 № 1940-ст | |
| 137. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы газораспределительные. Восстановление эксплуатационной документации на действующие сети газораспределения | ГОСТ Р 56522-2015 | Приказ Росстандарта от 23.07.2015 № 960-ст | |
| 138. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы газораспределительные. Сети газораспределения. Порядок организации и проведения работ в охранных зонах сети газораспределения. Формы документов | ГОСТ Р 56880-2016 | Приказ Росстандарта от 03.03.2016 № 113-ст | |
| 139. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы газораспределительные. Сети газораспределения. Определение продолжительности эксплуатации пунктов редуцирования газа при проектировании | ГОСТ Р 57375-2016 | Приказ Росстандарта от 27.12.2016 № 2097-ст | |
| 140. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы газораспределительные. Сети газораспределения. Определение продолжительности эксплуатации стальных наружных газопроводов при проектировании | ГОСТ Р 58094-2018 | Приказ Росстандарта от 04.04.2018 № 173-ст | |
| 141. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы газораспределительные. Требования к сетям газопотребления. Часть 0. Общие положения | ГОСТ Р 58095.0-2018 | Приказ Росстандарта от 04.04.2018 № 174-ст | |
| 142. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 6. Газопроводы, санированные гибким рукавом | ГОСТ Р 58096-2018 | Приказ Росстандарта от 04.04.2018 № 175-ст | |
| 143. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 5. Газопроводы, санированные рукавом с полимеризующимся слоем | ГОСТ Р 58180-2018 | Приказ Росстандарта от 24.07.2018 № 422-ст | |
| 144. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 7. Полиэтиленовые газопроводы, проложенные в существующем трубопроводе | ГОСТ Р 58181-2018 | Приказ Росстандарта от 24.07.2018 № 423-ст | |
| 145. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы газораспределительные. Требования к сетям газопотребления. Часть 1. Стальные газопроводы | ГОСТ Р 58095.1-2018 | Приказ Росстандарта от 11.10.2018 № 753-ст | |
| 146. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы газораспределительные. Требования к сетям газопотребления. Часть 2. Медные газопроводы | ГОСТ Р 58095.2-2018 | Приказ Росстандарта от 24.07.2018 № 421-ст | |
| 147. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы газораспределительные. Требования к сетям газопотребления. Часть 3. Металлополимерные газопроводы | ГОСТ Р 58095.3-2018 | Приказ Росстандарта от 18.12.2018 № 1127-ст | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|--|--|---|-----------------------------|---|--|
| 148. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы газораспределительные. Сети газораспределения природного газа. Часть 0. Общие положения | ГОСТ Р 55472-2019 | приказ Росстандарта от 04.04.2019 № 120-ст | |
| 149. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы газораспределительные. Сети газораспределения природного газа. Часть 1. Полиэтиленовые газопроводы | ГОСТ Р 55473-2019 | приказ Росстандарта от 04.04.2019 № 121-ст | |
| 150. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы газораспределительные. Термины и определения | ГОСТ Р 53865-2019 | Приказ Росстандарта от 20.12.2019 № 1428-ст | Вводится в действие с 01.05.2020, взамен ГОСТ Р 53865-2010 |
| 151. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы газораспределительные. Сети газораспределения и газопотребления. Газопроводы высокого давления категории 1а | ГОСТ Р 58778-2019 | Приказ Росстандарта от 20.12.2019 № 1427-ст | Вступает в силу с 01.05.2020 |
| 152. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы газораспределительные. Сети газораспределения природного газа. Часть 2. Стальные газопроводы | ГОСТ Р 55474-2019 | Приказ Росстандарта от 25.12.2019 № 1477-ст | Вводится в действие с 01.06.2020 взамен ГОСТ Р 55474-2013 |
| 5.2. Корпоративные стандарты и рекомендации | | | | | |
| 153. | Стандарт ОАО «Газпром» | «Правила разработки технических описаний к средствам индивидуальной защиты, поставляемых на объекты ОАО «Газпром» | СТО Газпром 28-2006 | № 615 от 15.12.2010 | |
| 154. | Стандарт ОАО «Газпром» | «Разграничение видов работ по принадлежности к реконструкции или капитальному ремонту» | СТО Газпром 063-2009 | № 29 от 30.01.2013 | |
| 155. | Стандарт ОАО «Газпром» | «Сметные нормативы на обследование подводных переходов газопроводов ОАО «Газпром» | СТО Газпром 2-2.1-494-2010 | № 67 от 26.02.2014 | |
| 156. | Стандарт ОАО «Газпром» | «Правила эксплуатации магистральных газопроводов» | СТО Газпром 2-3.5-454-2010 | № 83 от 14.03.2014 | |
| 157. | Стандарт ОАО «Газпром» | «Контроль и инвентаризация выбросов загрязняющих веществ в атмосферу для производственных объектов ОАО «Газпром» | СТО Газпром 2-1.19-628-2012 | № 239 от 10.11.2014 | |
| 158. | Стандарт ОАО «Газпром» | «Газораспределительные системы. Критерии отбраковки кольцевых сварных соединений газораспределительных трубопроводов» | СТО Газпром 2-2.3-626-2011 | № 81-Р/4 от 17.02.2015 | |
| 159. | Стандарт ОАО «Газпром» | «Нормы аварийного и неснижаемого запаса труб, стальных газовых кранов и материалов для газовых хозяйств» | СТО Газпром 2-2.3-690-2012 | № 81-Р/14 от 17.07.2015 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|--|--|---|--------------------------------|-------------------------------|------------|
| 160. | Стандарт ОАО «Газпром» | «Методика расчета неснижаемого аварийного запаса газораспределительных организаций» | СТО Газпром 2-2.3-712-2013 | № 81-Р/28 от 20.10.2015 | |
| 161. | Стандарт ОАО «Газпром» | «Руководство по организации пусконаладочных работ на объектах системы распределения газа. Рекомендации по определению стоимости пусконаладочных работ на объектах системы распределения газа» | СТО Газпром 2-2.2-610-2011 | № 81-Р/30 от 02.11.2015 | |
| 162. | Стандарт ОАО «Газпром» | «Диспетчерское управление. Общие положения» | СТО Газпром 8-003-2013 | № 81-Р/36 от 31.07.2019 | |
| 163. | Стандарт ОАО «Газпром» | «Диспетчерское управление. Инструменты диспетчерского управления. Нормативно-справочная информация диспетчерского управления системами газоснабжения. Объекты диспетчерского управления» | СТО Газпром 8-004-2013 | № 81-Р/36 от 31.07.2019 | |
| 164. | Стандарт ОАО «Газпром» | «Диспетчерское управление. Инструменты диспетчерского управления. Нормативно-справочная информация диспетчерского управления системами газоснабжения. Общие требования» | СТО Газпром 8-006-2013 | № 81-Р/36 от 31.07.2019 | |
| 165. | Стандарт ОАО «Газпром» | «Диспетчерское управление. Диспетчерская документация. Общие требования» | СТО Газпром 8-007-2013 | № 81-Р/36 от 31.07.2019 | |
| 166. | Рекомендации ОАО «Газпром» | «Индикаторы. Требования к обозначению и клеймению. Порядок регистрации и эксплуатации» | Р Газпром 5.1-2008 | № 385 от 02.12.2013 | |
| 167. | Рекомендации ОАО «Газпром» | «Методические рекомендации по критериям и оценке управленческого эффекта от использования научно-технических разработок» | Р Газпром 045-2008 | № 406 от 10.12.2013 | |
| 5.3. Стандарты АО «Газпром газораспределение» | | | | | |
| 1. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Табель технической оснащенности ГРО» | СТО ГАЗПРОМРЕГИ ОНГАЗ 2.3-2007 | № 326 от 16.11.2007 | |
| 2. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Нормативы энергетических затрат ГРО на деятельность по транспортировке природного газа, реализации сжиженного газа (СУГ) и прочую деятельность» | СТО ГАЗПРОМРЕГИ ОНГАЗ 2.4-2007 | № 326 от 16.11.2007 | |
| 3. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Система стандартизации ОАО «Газпромрегионгаз». Системы газораспределительные. Термины и определения» | СТО ГАЗПРОМРЕГИОНГАЗ 1.3-2010 | № 577 от 01.12.2010 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|--|--|-------------------------------|------------|
| 4. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Основные положения» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.0-2011 | № 223 от 25.04.2011 | |
| 5. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Стандарты ОАО «Газпром газораспределение». Порядок разработки, утверждения, учета, изменения и отмены» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.1-2011 | № 223 от 25.04.2011 | |
| 6. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Планы разработки документов по техническому регулированию в ОАО «Газпром газораспределение». Порядок формирования, утверждения и реализации» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.2-2011 | № 223 от 25.04.2011 | |
| 7. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Стандарты в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда, охраны окружающей среды и экологии. Классификатор происшествий на объектах газопотребления» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.2-2011 | № 251 от 20.05.2011 | |
| 8. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Функциональные требования к географическим информационным системам сетей газораспределения» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.1-2011 | № 280 от 09.06.2011 | |
| 9. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Технические требования к средствам индивидуальной защиты работников ОАО «Газпром газораспределение», его дочерних газораспределительных организаций» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.3-2015 | № 81-Р/38 от 18.12.2015 | |
| 10. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы Системы стандартизации. Правила организации и проведения нормоконтроля» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-1-2011 | № 323 от 20.07.2011 | |
| 11. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы Системы стандартизации. Правила обозначения и учётной регистрации» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-2-2011 | № 337 от 03.08.2011 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|---|--|-------------------------------|------------|
| 12. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Стандарты ОАО «Газпром газораспределение». Порядок разработки, утверждения, учета, изменения и отмены» | ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.1-2011 | № 336 от 03.08.2011 | |
| 13. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Рекомендации ОАО «Газпром газораспределение». Порядок разработки, утверждения, учета, изменения и отмены» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.4 - 2011 | № 359 от 22.08.2011 | |
| 14. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы Системы стандартизации. Порядок тиражирования, распространения, хранения и уничтожения» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-3-2011 | № 383 от 14.09.2011 | |
| 15. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Сертификация, аккредитация, унификация продукции, обеспечение единства измерений. Унификация продукции. Основные положения» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 5.1-0-2011 | № 400 от 27.09.2011 | |
| 16. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Технические условия на продукцию ОАО «Газпром газораспределение». Порядок разработки, утверждения, учета, изменения и отмены» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.5-2011 | № 485 от 18.11.2011 | |
| 17. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Стандарты ОАО «Газпром газораспределение». Порядок разработки, утверждения, учета, изменения и отмены» | ИЗМЕНЕНИЕ № 2 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.1-2011 | № 506 от 08.12.2011 | |
| 18. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Положение о производственном экологическом контроле на объектах филиалов, дочерних и зависимых обществ ОАО «Газпром газораспределение» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.4-2011 | № 558 от 29.12.2011 | |
| 19. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Альбом типовых решений по проектированию и строительству (реконструкции) с использованием устройства выхода газопровода из земли» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-2018 | № 81-Р/64 от 03.12.2018 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|---|--|-------------------------------|------------|
| 20. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Информационный фонд ОАО «Газпром газораспределение». Порядок формирования и использования» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.6-2012 | № 68 от 06.03.2012 | |
| 21. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы системы стандартизации. Порядок организации и проведения метрологической экспертизы» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-4-2012 | № 86 от 22.03.2012 | |
| 22. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы Системы стандартизации. Правила применения» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-5-2012 | № 133 от 14.05.2012 | |
| 23. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Стандартизация терминов и определений. Общие положения» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.7-2012 | № 142 от 22.05.2012 | |
| 24. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Организация и проведение работ по стандартизации в структурных подразделениях, филиалах, дочерних и зависимых организациях ОАО «Газпром газораспределение» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.8-2012 | № 180 от 04.07.2012 | |
| 25. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Интеллектуальная собственность ОАО «Газпром газораспределение». Термины и определения» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 10.1-2012 | № 184 от 05.07.2012 | |
| 26. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы системы стандартизации. Правила организации и проведения экспертизы» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-6-2012 | № 182 от 05.07.2012 | |
| 27. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Документы системы стандартизации. Порядок разработки, согласования, утверждения и отмены межкорпоративных стандартов» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.3-7-2012 | № 208 от 01.08.2012 | |
| 28. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Методика очистки труб подземных стальных газопроводов» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.6-2012 | № 384 от 25.12.2012 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|---|--|-------------------------------|------------|
| 29. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Защита от коррозии. Защита сетей газораспределения от коррозии. Основные положения» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 9.0-0-2013 | № 33 от 06.02.2013 | |
| 30. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Сертификация, аккредитация, унификация продукции, обеспечение единства измерений. Сертификация продукции. Технические требования к оборудованию систем противокоррозионной защиты сетей газораспределения. Анодные заземлители, контрольно-измерительные пункты, преобразователи для катодной защиты, электроды сравнения, протекторы (гальванические аноды), поляризованные электродренажи» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 5.2-1-2013 | № 37 от 11.02.2013 | |
| 31. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Методика расчета эффективности энергосберегающих и инновационных мероприятий при разработке и реализации программ ОАО «Газпром газораспределение» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.8-2013 | № 126 от 15.04.2013 | |
| 32. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Классификатор источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух ОАО «Газпром газораспределение», его филиалов, дочерних и зависимых обществ» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.5-2013 | № 148 от 24.04.2013 | |
| 33. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Графическое отображение объектов сетей газораспределения и смежных коммуникаций» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.7-2013 | № 340 от 16.10.2013 | |
| 34. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Интеллектуальная собственность ОАО «Газпром газораспределение». Рационализаторская деятельность» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 10.2-2013 | № 367 от 08.11.2013 | |
| 35. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Защита от коррозии. Мониторинг технического состояния системы защиты от коррозии сетей газораспределения. Приборное обследование подземных стальных газопроводов на участках пересечения водных преград, железных и автомобильных дорог» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 9.4-1-2013 | № 405 от 10.12.2013 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|--|---|--|------------|
| 36. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Диспетчерское управление. Процессы. Процесс работы с данными. Определение пропускной способности, расчет свободных мощностей газопроводов» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 12.2.2-1-2013 | № 434 от 24.12.2013 | |
| 37. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Методика оценки технического состояния пункта редуцирования газа» | Р ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.9-2013 | № 437 от 25.12.2013 Продлён от 12.10.2017 № 81-Р/43 | |
| 38. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Защита от коррозии. Электрохимическая защита. Основные технические требования к электрохимической защите сетей газораспределения от коррозии» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 9.2-1-2014 | № 97 от 27.03.2014 | |
| 39. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Защита от коррозии. Электрохимическая защита. Разработка проектной документации по электрохимической защите сетей газораспределения от коррозии» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 9.2-2-2014 | № 128 от 28.04.2014 | |
| 40. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Организация и управление производством. Подготовка кадров. Методика определения стоимости услуг ГРО (Услуг по прочей деятельности)» | Р ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 6.4-2015 | № 81-Р/7 от 12.05.2015 | |
| 41. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Типовые планы локализации и ликвидации аварий» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.10-2015 | № 81-Р/15 от 19.07.2015 | |
| 42. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов сжиженных углеводородных газов. Типовые планы локализации и ликвидации аварий» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 7.2-2015 | № 81-Р/15 от 19.07.2015 | |
| 43. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Диспетчерское управление. Процессы. Процесс работы с данными. Порядок определения объема природного газа при аварийных выбросах» | Р ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 12.2.2-2-2015 | № 81-Р/37 от 11.12.2015 | |
| 44. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Методика оценки технического состояния стальных и полиэтиленовых газопроводов» | Р ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.11-2016 | № 81-Р/8 от 09.03.2016 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|---|--|-------------------------------|------------|
| 45. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Автоматизированные системы управления технологическим процессом распределения газа. Функциональные и технические требования» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.12-2016 | № 81-Р/34 от 25.08.2016 | |
| 46. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Защита от коррозии. Электрохимическая защита. Методика проведения работ по проверке эффективности и оптимизации параметров ЭХЗ сетей газораспределения. Выполнение работ с использованием комплекса АСУ ЭХЗ. Формы эксплуатационной документации» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 9.2-3-2016 | № 81-Р/35 от 13.09.2016 | |
| 47. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Контроль технического состояния участков газопроводов на переходах через водные преграды (судоходные и несудоходные), в том числе выполненные методом наклонно-направленного бурения» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.13-2016 | № 81-Р/42 от 01.11.2016 | |
| 48. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Приборный контроль интенсивности запаха природного газа» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.14-2016 | № 81-Р/47 от 18.11.2016 | |
| 49. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью АО «Газпром газораспределение». Основные положения» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-0-2016 | № 81-Р/48 от 27.12.2016 | |
| 50. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью АО «Газпром газораспределение». Идентификация опасностей и управление рисками» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-1-2016 | № 81-Р/48 от 27.12.2016 | |
| 51. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью АО «Газпром газораспределение». Разработка целей и программ» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-2-2016 | № 81-Р/48 от 27.12.2016 | |
| 52. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью АО «Газпром газораспределение». Организация и проведение аудитов» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-3-2016 | № 81-Р/48 от 27.12.2016 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|---|--|-------------------------------|------------|
| 53. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью АО «Газпром газораспределение». Управление документацией» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-4-2016 | № 81-Р/48 от 27.12.2016 | |
| 54. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Организация и управление производством. Подготовка кадров. Управление системой безопасности дорожного движения на транспорте АО «Газпром газораспределение»» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 6.5-2016 | № 81-Р/50 от 29.12.2016 | |
| 55. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Защита от коррозии. Мониторинг технического состояния системы защиты от коррозии сетей газораспределения. Приборное обследование подземных стальных газопроводов на участках пересечения водных преград, железных и автомобильных дорог» | ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 9.4-1-2013 | № 81-Р/46 от 23.11.2017 | |
| 56. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Устройства ограничения расхода газа» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.15 - 2018 | № 81-Р/56 от 25.10.2018 | |
| 57. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Типовая форма корпоративной системы производственного контроля соблюдения требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах АО «Газпром газораспределение»» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.7-2018 | № 81-Р/66 от 06.12.2018 | |
| 58. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Автоматизированные системы управления технологическим процессом распределения газа. Требования к эксплуатации» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.16-2019 | № 81-Р/10 от 20.03.2019 | |
| 59. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Методика выполнения расчета газопотребления объектами капитального строительства, использующими газ в качестве топлива или сырья» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.17-2019 | № 81-Р/15 от 04.04.2019 | |
| 60. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Организация и управление производством. Подготовка кадров. Методика определения стоимости услуг ГРО (Услуг по прочей деятельности)» | ИЗМЕНЕНИЕ № 1к Р ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 6.4-2015 | № 81-Р/20 от 26.04.2019 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|--|---|-------------------------------|------------|
| 61. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Методика определения возможности дальнейшего использования бытового газоиспользующего оборудования» | Р ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕ ЛЕНИЕ 2.18-2019 | № 81-Р/24 от 26.06.2019 | |
| 62. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Технические требования к средствам индивидуальной защиты работников ОАО «Газпром газораспределение», его дочерних газораспределительных организаций» | ИЗМЕНЕНИЕ № 1к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕ ЛЕНИЕ 8.3-2015 | № 81-Р/28 от 12.07.2019 | |
| 63. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Технические требования к средствам индивидуальной защиты работников ОАО «Газпром газораспределение», его дочерних газораспределительных организаций» | ИЗМЕНЕНИЕ № 2 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕ ЛЕНИЕ 8.3-2015 | № 81-Р/41 от 30.08.2019 | |
| 64. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Диспетчерское управление. Процессы. Процесс работы с данными. Методика определения стоимости услуг по аварийно-диспетчерскому обеспечению (обслуживанию) сетей газораспределения и газопотребления» | Р ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕ ЛЕНИЕ 12.2-2-3- 2019 | № 81-Р/55 от 25.11.2019 | |
| 65. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Трубы металлополимерные для газопроводов. Технические требования и методы испытаний» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕ ЛЕНИЕ 2.4-7.1-1- 2019 | № 81-Р/58 от 04.12.2019 | |
| 66. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Детали соединительные металлополимерных труб для газопроводов. Технические требования и методы испытаний» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕ ЛЕНИЕ 2.4-7.1-2- 2019 | № 81-Р/58 от 04.12.2019 | |
| 67. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Соединения неразъёмные полиэтиленовых и стальных газопроводов. Технические требования и методы испытаний» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕ ЛЕНИЕ 2.4-7.2-2- 2019 | № 81-Р/58 от 04.12.2019 | |
| 68. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Арматура регулирующая. Клапаны регулирующие для природного газа. Технические требования и методы испытаний» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕ ЛЕНИЕ 2.4-1.2-1- 2019 | № 81-Р/61 от 11.12.2019 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|---|--|-------------------------------|------------|
| 69. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Арматура регулирующая. Регуляторы давления для природного газа. Технические требования и методы испытаний» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-1.2-2-2019 | № 81-Р/61 от 11.12.2019 | |
| 70. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Арматура предохранительная. Клапаны отключающие и предохранительные для природного газа. Технические требования и методы испытаний» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-1.3-1-2019 | № 81-Р/61 от 11.12.2019 | |
| 71. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Фильтры для очистки природного газа. Технические требования и методы испытаний» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-2-1-2019 | № 81-Р/61 от 11.12.2019 | |
| 72. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Фитинги стальные для врезки под давлением в действующий газопровод. Технические требования и методы испытаний» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-4-1-2019 | № 81-Р/61 от 11.12.2019 | |
| 73. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Арматура запорная. Краны шаровые для природного газа. Технические требования и методы испытаний» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-1.1-1-2019 | № 81-Р/62 от 11.12.2019 | |
| 74. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Арматура запорная. Задвижки для природного газа. Технические требования и методы испытаний» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-1.1-2-2019 | № 81-Р/62 от 11.12.2019 | |
| 75. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Арматура запорная. Затворы дисковые для природного газа. Технические требования и методы испытаний» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-1.1-3-2019 | № 81-Р/62 от 11.12.2019 | |
| 76. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Газоанализаторы и системы контроля загазованности. Технические требования и методы испытаний» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-3-1-2019 | № 81-Р/62 от 11.12.2019 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|---|--|-------------------------------|------------|
| 77. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Оборудование для сварки полиэтиленовых труб и фитингов для газопроводов. Сварка с закладными нагревателями. Технические требования и методы испытаний» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-5-1-2019 | № 81-Р/62 от 11.12.2019 | |
| 78. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Оборудование для сварки полиэтиленовых труб и фитингов для газопроводов. Сварка нагретым инструментом встык. Технические требования и методы испытаний» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-5-2-2019 | № 81-Р/62 от 11.12.2019 | |
| 79. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Лента сигнальная для обозначения трасс полиэтиленовых газопроводов. Технические требования и методы испытаний» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-6-1-2019 | № 81-Р/62 от 11.12.2019 | |
| 80. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Трубы из полиэтилена с защитной оболочкой для газопроводов. Технические требования и методы испытаний» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-7.2-1-2019 | № 81-Р/62 от 11.12.2019 | |
| 81. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Пункты газорегуляторные блочные и газорегуляторные установки. Общие технические условия» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-8-1-2019 | № 81-Р/63 от 24.12.2019 | |
| 82. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Пункты редуцирования газа шкафные. Общие технические условия» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-8-2-2019 | № 81-Р/63 от 24.12.2019 | |
| 83. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью АО «Газпром газораспределение». Основные положения» | ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-0-2016 | №81-Р/2 от 10.01.2020 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|--|--|---|--|-------------------------------|------------|
| 84. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью АО «Газпром газораспределение». Идентификация опасностей и управление рисками» | ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-1-2016 | №81-Р/2 от 10.01.2020 | |
| 85. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью АО «Газпром газораспределение». Разработка целей и программ» | ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-2-2016 | №81-Р/2 от 10.01.2020 | |
| 86. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью АО «Газпром газораспределение». Организация и проведение аудитов» | ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-3-2016 | №81-Р/2 от 10.01.2020 | |
| 87. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью АО «Газпром газораспределение». Управление документацией» | ИЗМЕНЕНИЕ № 1 к СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 8.6-4-2016 | №81-Р/2 от 10.01.2020 | |
| 88. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Верификация закупленной продукции. Организация проведения, методы и методики контроля» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.19-2020 | №81-Р/8 от 12.02.2020 | |
| 89. | Стандарт ОАО «Газпром газораспределение» | «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Технология производства работ на стальных и полиэтиленовых распределительных газопроводах врезкой под давлением» | СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.20-2020 | №81-Р/11 от 02.03.2020 | |
| 5.4. Технические условия АО «Газпром газораспределение» | | | | | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|---|---------------------------|-------------------------------|------------|
| 1. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами для руководителей» | ТУ 8572-001-73339504-2013 | № 449 от 30.12.2013 | |
| 2. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы женские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами для руководителей» | ТУ 8572-002-73339504-2013 | № 449 от 30.12.2013 | |
| 3. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами» | ТУ 8572-003-73339504-2013 | № 449 от 30.12.2013 | |
| 4. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы женские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами» | ТУ 8572-004-73339504-2013 | № 449 от 30.12.2013 | |
| 5. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами для защиты от воздействия биологических факторов» | ТУ 8572-005-73339504-2013 | № 449 от 30.12.2013 | |
| 6. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы женские для рабочих административно-хозяйственных служб» | ТУ 8572-006-73339504-2013 | № 449 от 30.12.2013 | |
| 7. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские для защиты от искр и брызг расплавленного металла» | ТУ 8572-007-73339504-2013 | № 449 от 30.12.2013 | |
| 8. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами для руководителей» | ТУ 8572-008-73339504-2013 | № 449 от 30.12.2013 | |
| 9. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами для руководителей» | ТУ 8572-009-73339504-2013 | № 449 от 30.12.2013 | |
| 10. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами» | ТУ 8572-010-73339504-2013 | № 449 от 30.12.2013 | |
| 11. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами» | ТУ 8572-011-73339504-2013 | № 449 от 30.12.2013 | |
| 12. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские для защиты от пониженных температур, от искр и брызг расплавленного металла» | ТУ 8572-012-73339504-2013 | № 449 от 30.12.2013 | |
| 13. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Головные уборы из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами» | ТУ 8579-013-73339504-2013 | № 449 от 30.12.2013 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|---|--|-------------------------------|------------|
| 14. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Головные уборы для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами» | ТУ 8579-014-73339504-2013 | № 449 от 30.12.2013 | |
| 15. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами» | ТУ 8572-015-73339504-2013 | № 449 от 30.12.2013 | |
| 16. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы женские из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами» | ТУ 8572-016-73339504-2013 | № 449 от 30.12.2013 | |
| 17. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами» | ТУ 8572-017-73339504-2013 | № 449 от 30.12.2013 | |
| 18. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами» | ТУ 8572-018-73339504-2013 | № 449 от 30.12.2013 | |
| 19. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские для защиты от искр и брызг расплавленного металла» | Извещение об изменении № 1 к ТУ 8572-007-73339504-2013 | № 159 от 02.06.2014 | |
| 20. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские для защиты от пониженных температур, искр и брызг расплавленного металла» | Извещение об изменении № 1 к ТУ 8572-012-73339504-2013 | № 159 от 02.06.2014 | |
| 21. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами» | Поправка № 1 к ТУ 8572-010-73339504-2013 | № 159 от 02.06.2014 | |
| 22. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами» | Поправка № 1 к ТУ 8572-017-73339504-2013 | № 159 от 02.06.2014 | |
| 23. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами» | Поправка № 1 к ТУ 8572-003-73339504-2013 | № 81-П/2 от 02.02.2015 | |
| 24. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для защиты от воздействия биологических факторов» | Поправка № 1 к ТУ 8572-005-73339504-2013 | № 81-П/2 от 02.02.2015 | |
| 25. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами» | Поправка № 1 к ТУ 8572-015-73339504-2013 | № 81-П/2 от 02.02.2015 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|---|--|-------------------------------|------------|
| 26. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы женские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами» | Поправка №1 к ТУ 8572-004-73339504-2013 | № 81-Р/41 от 01.11.2016 | |
| 27. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами для защиты от воздействий биологических факторов» | Поправка №2 к ТУ 8572-005-73339504-2013 | № 81-Р/41 от 01.11.2016 | |
| 28. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами для руководителей» | Поправка №1 к ТУ 8572-009-73339504-2013 | № 81-Р/41 от 01.11.2016 | |
| 29. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Детандер-генератор, работающий на малых перепадах давления, для систем автономного электроснабжения пунктов редуцирования газа» | ТУ 35.11.10-021-73339504-2018 | № 81-Р/69 от 28.12.2018 | |
| 30. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами для руководителей» | Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-001-73339504-2013 | № 81-Р/28 от 12.07.2019 | |
| 31. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы женские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами для руководителей» | Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-002-73339504-2013 | № 81-Р/28 от 12.07.2019 | |
| 32. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами» | Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-003-73339504-2013 | № 81-Р/28 от 12.07.2019 | |
| 33. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы женские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами» | Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-004-73339504-2013 | № 81-Р/28 от 12.07.2019 | |
| 34. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами для защиты от воздействия биологических факторов» | Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-005-73339504-2013 | № 81-Р/28 от 12.07.2019 | |
| 35. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы женские для рабочих административно-хозяйственных служб» | Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-006-73339504-2013 | № 81-Р/28 от 12.07.2019 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|---|--|-------------------------------|------------|
| 36. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские для защиты от искр и брызг расплавленного металла» | Извещение об изменении № 2 ТУ 8572-007-73339504-2013 | № 81-Р/28 от 12.07.2019 | |
| 37. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для руководителей» | Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-008-73339504-2013 | № 81-Р/28 от 12.07.2019 | |
| 38. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами для руководителей» | Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-009-73339504-2013 | № 81-Р/28 от 12.07.2019 | |
| 39. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами» | Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-010-73339504-2013 | № 81-Р/28 от 12.07.2019 | |
| 40. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами» | Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-011-73339504-2013 | № 81-Р/28 от 12.07.2019 | |
| 41. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские для защиты от пониженных температур, от искр и брызг расплавленного металла» | Извещение об изменении № 2 ТУ 8572-012-73339504-2013 | № 81-Р/28 от 12.07.2019 | |
| 42. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Головные уборы из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами» | Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-013-4859-020-2013 | № 81-Р/28 от 12.07.2019 | |
| 43. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Головные уборы для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами» | Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-014-73339504-2013 | № 81-Р/28 от 12.07.2019 | |
| 44. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами» | Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-015-73339504-2013 | № 81-Р/28 от 12.07.2019 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|---|--|---|--|--|------------|
| 45. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы женские из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами» | Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-016-73339504-2013 | № 81-Р/28 от 12.07.2019 | |
| 46. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы мужские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами» | Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-017-73339504-2013 | № 81-Р/28 от 12.07.2019 | |
| 47. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы женские для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами» | Извещение об изменении № 1 ТУ 8572-018-73339504-2013 | № 81-Р/28 от 12.07.2019 | |
| 48. | Технические условия АО «Газпром газораспределение» | «Костюмы женские для рабочих административно-хозяйственных служб» | Поправка №1 к ТУ 14.12.30-006-73339504-2019 | № 81-Р/41 от 30.08.2019 | |
| 6. Строительные нормы и правила, санитарные правила и нормы, своды правил, руководства | | | | | |
| 1. | Руководство | Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда | Р 2.2.2006-05 | Постановление Главного государственного санитарного врача от РФ 29.07.2005 | |
| 2. | Гигиенические нормативы | Гигиенические нормативы. Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны | ГН 2.2.5.3532-18 | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13.02.2018 № 25 | |
| 3. | Гигиенические нормативы | Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны | ГН 2.2.5.2308-07 | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19.12.2007 № 89 | |
| 4. | Гигиенические нормативы | Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения кожных покровов вредными веществами | ГН 2.2.5.2893-11 | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 12.07.2011 № 100 | |
| 5. | Гигиенические нормативы | Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50 Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на населенных территориях | ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21.08.2007 № 60 | |
| 6. | Санитарные нормы и правила | Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010) | СП 2.6.1.2612-10 | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 26.04.2010 № 40 | |
| 7. | Санитарные нормы и правила | Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009) | СанПиН 2.6.1.2523-09 | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 07.07.2009 № 47 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|--|-----------------------------|--|------------|
| 8. | Санитарные нормы и правила | Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий | СП 1.1.1058-01 | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13.07.2001 № 18 | |
| 9. | Санитарные нормы и правила | Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту | СП 2.2.2.1327-03 | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 26.05.2003 № 100 | |
| 10. | Санитарные нормы и правила | Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки | СН 2.2.4/2.1.8 562-96 | Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 31.10.1996 № 36 | |
| 11. | Санитарные нормы и правила | Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки | СН 2.2.4/2.1.8.583-96 | Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 31.10.1996 № 52 | |
| 12. | Санитарные нормы | Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий | СН 2.2.4/2.1.8.566-96 | Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 31.10.1996 № 40 | |
| 13. | Санитарные нормы и правила | Технологические процессы, сырье, материалы и оборудование, рабочий инструмент. Гигиенические требования к ручным инструментам и организация работ | СанПиН 2.2.2.540-96 | Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 04.07.1996 № 12 | |
| 14. | Санитарные нормы и правила | Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий | СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 № 34 | |
| 15. | Санитарные нормы и правила | Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи | СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13.03.2003 № 18 | |
| 16. | Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы | Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах | СанПиН 2.2.4.3359-16 | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21.06.2016 № 81 | |
| 17. | Санитарные нормы и правила | Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов | СанПиН 2.1.8./2.2.4 1383-03 | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 09.06.2003 № 135 | |
| 18. | Санитарные нормы и правила | Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы | СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 03.06.2003 № 118 | |
| 19. | Санитарные нормы и правила | Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике | СанПиН 2.2.2.1332-03 | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.05.2003 № 107 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--------------------------------------|---|--------------------------------|--|------------|
| 20. | Санитарные нормы и правила | Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений | СанПиН 2.2.4.1294-03 | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22.04.2003 № 64 | |
| 21. | Санитарные нормы и правила | Физические факторы производственной среды. Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений | СанПиН 2.2.4.548-96 | Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 01.10.1996 № 21 | |
| 22. | Санитарные нормы и правила | Гигиена труда. Гигиенические требования к условиям труда женщин | СанПиН 2.2.0.555-96 | Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 28.10.1996 № 32 | |
| 23. | Санитарные нормы и правила | Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста | СанПиН 2.4.6.2553-09 | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.09.2009 № 58 | |
| 24. | Санитарные нормы и правила | Гигиенические требования безопасности материалов, реагентов, оборудования, используемых для водоочистки и водоподготовки | СанПиН 2.1.4.2652-10 | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.06.2010 № 74 | |
| 25. | Санитарные нормы и правила | Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества | СанПиН 2.1.4.1116-02 | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19.03.2002 № 12 | |
| 26. | Санитарные нормы и правила | Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты | СанПиН 2.2.8.46-03 | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.10.2003 № 157 | |
| 27. | Санитарные правила | Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом | СП 2.3.3.2892-11 | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 12.07.2011 № 99 | |
| 28. | Санитарно-эпидемиологические правила | Гигиена труда. Проектирование, строительство реконструкция и эксплуатация предприятий. Гигиенические требования к проектированию вновь строящихся и реконструируемых промышленных предприятий. Санитарно-эпидемиологические правила | СП 2.2.1.1312-03 | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.04.2003 № 88 | |
| 29. | Методические рекомендации | Гигиеническая оценка вредных производственных факторов и производственных процессов, опасных для репродуктивного здоровья человека | № 11-8/240-09 | Утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 12.07.2002 № 11-8/240-09 | |
| 30. | Методические рекомендации | 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 | |
| 31. | Строительные нормы и правила | Складские здания. Производственные здания | СНиП 31-04-2001 | Постановление Госстроя РФ от 19.03.2001 № 2 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|------------------------------|--|---|--|------------|
| 32. | Строительные нормы и правила | Технологическое оборудование и технологические трубопроводы | СНиП 3.05.05-84 (СП 75.13330.2011) | Постановление Госстроя СССР от 07.05.1984 № 72 | |
| 33. | Строительные нормы и правила | Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования | СНиП 12-03-2001 | Постановление Госстроя РФ от 23.07.2001 № 80 | |
| 34. | Строительные нормы и правила | Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство | СНиП 12-04-2002 | Постановление Госстроя России от 17.09.2002 № 123 | |
| 35. | Свод правил | Правила надзора, обследования, проведения технического обслуживания и ремонта промышленных дымовых и вентиляционных труб | СП 13-101-99 | Постановление Госстроя РФ от 14.07.1999 № 2 | |
| 36. | Свод правил | Правила обследования несущих строительных конструкций зданий и сооружений | СП 13-102-2003 | Постановление Госстроя РФ от 21.08.2003 № 153 | |
| 37. | Свод правил | Генеральные планы промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП II-89-80* (с изм. 1) | СП 18.13330.2011 | Приказ Минрегиона РФ от 27.12.2010 № 790 | |
| 38. | Свод правил | Расчет на прочность стальных трубопроводов. Актуализированная редакция СНиП 2.04.12-86 (с изм. 1) | СП 33.13330.2012 | Приказ Минрегиона России от 29.12.2011 № 621 | |
| 39. | Свод правил | Магистральные трубопроводы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.06-85* (с изм. 1) | СП 36.13330.2012 | Приказ Госстроя от 25.12.2012 № 108/ГС | |
| 40. | Свод правил | Промышленный транспорт. Актуализированная редакция СНиП 2.05.07-91* | СП 37.13330.2012 | (Приказ Минрегиона России от 29.12.2011 № 635/7) | |
| 41. | Свод правил | Сооружения промышленных предприятий. Актуализированная редакция СНиП 2.09.03-85 (с изм. № 1) | СП 43.13330.2012 | Приказ Минрегиона России от 29.12.2011 № 620 | |
| 42. | Свод правил | Административные и бытовые здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87 (с изм. № 1) | СП 44.13330.2011 | Приказ Минрегиона РФ от 27.12.2010 № 782 | |
| 43. | Свод правил | Организация строительства. Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004 | СП 48.13330.2011 | Приказ Минрегиона РФ от 27.12.2010 № 781 | |
| 44. | Свод правил | Защита от шума. Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003 | СП 51.13330.2011 | Приказ Минрегиона РФ от 28.12.2010 № 825 | |
| 45. | Свод правил | Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* | СП 52.13330.2011 | Приказ Минрегиона РФ от 27.12.2010 № 783 | |
| 46. | Свод правил | Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* | СП 52.13330.2016 | Приказ Минстроя России от 07.11.2016 № 777/пр | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|---------------|--|------------------------|---|--|
| 47. | Свод правил | Производственные здания. Актуализированная редакция СНиП 31-03-2001 | СП 56.13330.2011 | Приказ Минрегиона РФ от 30.12.2010 № 850 | |
| 48. | Свод правил | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. Актуализированная редакция СНиП 41-01-2003 | СП 60.13330.2012 | Приказ Министерства регионального развития РФ от 30.06.2012 № 279 | Утратил силу с 17.06.2017, за исключением пунктов, включенных в Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» |
| 49. | Свод правил | Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. Актуализированная редакция СНиП 41-01-2003 | СП 60.13330.2016 | Приказ Минстроя России от 16.12.2016 № 968/пр | |
| 50. | Свод правил | Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002 | СП 62.13330.2011 | Приказ Минрегиона РФ от 27.12.2010 № 780 | |
| 51. | Свод правил | Свод правил. Несущие и ограждающие конструкции. Актуализированная редакция СНиП 3.03.01-87 (с изм. № 1÷3) | СП 70.13330.2012 | Приказ Госстроя от 25.12.2012 № 109/ГС | |
| 52. | Свод правил. | Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии. СНиП 3.04.03-85 | СП 72.13330.2016 | Приказ Минстроя России от 16.12.2016 № 965/пр | |
| 53. | Свод правил | Свод правил. Электротехнические устройства. Актуализированная редакция СНиП 3.05.06-85 | СП 76.13330.2016 | Приказ Минстроя России от 16.12.2016 № 955/пр | |
| 54. | 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 | |
| 55. | 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 | |
| 56. | 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) | |
| 57. | Свод правил | Положение об авторском надзоре за строительством зданий и сооружений | СП 246.1325800.2016. | Приказ Минстроя России от 19.02.2016 № 98/пр | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|---------------------------------------|---|------------------------|---|------------|
| 58. | Строительные нормы | Инструкция по проектированию технологических стальных трубопроводов Ру до 10 МПа | СН 527-80 | Постановление Госстроя СССР от 04.08.1980 № 120 | |
| 59. | Строительные нормы | Инструкция по строительному проектированию предприятий, зданий и сооружений нефтяной и газовой промышленности | СН 433-79 | Постановление Госстроя СССР от 21.06.1979 № 91 | |
| 60. | Нормы технологического проектирования | Общесоюзные нормы технологического проектирования. Магистральные трубопроводы. Часть 1. Газопроводы | ОНТП 51-1-85 | Приказ Мингазпрома СССР от 29.10.1985 № 255 | |
| 61. | 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 | |
| 62. | 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 | |
| 63. | Ведомственные строительные нормы | Указания по применению вставок электроизолирующих для газопровода | ВСН 39-1.22-007-2002 | утв. ОАО «Газпром» 15.01.2002 | |
| 64. | 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 | |
| 65. | Ведомственные строительные нормы | Изготовление, монтаж и испытание технологических трубопроводов на Ру до 10 МПа | ВСН 362-87 | утв. Минмонтажспецстроем СССР от 28.12.1987 | |
| 66. | Ведомственные строительные нормы | Строительство магистральных и промысловых трубопроводов. Сварка | ВСН 006-89 | утв. Миннефтегазстроем СССР 14.03.1989 | |
| 67. | Ведомственные строительные нормы | Строительство магистральных трубопроводов. Подводные переходы | ВСН 010-88 | Приказ Миннефтегазстроя от 01.12.1988 № 332 | |
| 68. | Ведомственные строительные нормы | Строительство магистральных и промысловых трубопроводов. Очистка полости и испытание | ВСН 011-88 | утв. Миннефтегазстроем СССР 27.12.1988 | |
| 69. | 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 | |
| 70. | 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 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|---|---|------------------------|---|------------|
| 71. | 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 | |
| 72. | Правила | Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей | ПТЭэп | Приказ Минэнерго РФ от 13.01.2003 № 6 | |
| 73. | Правила | Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок | ПТЭтэ | Приказ Минэнерго РФ от 24.03.2003 № 115 | |
| 74. | 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 | |
| 75. | 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 | |
| 76. | Инструкция | Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций | СО 153-34.21.122-2003 | Приказ Минэнерго РФ от 30.06.2003 № 280 | |
| 77. | Технический регламент Таможенного союза | О безопасности машин и оборудования | ТР ТС 010/2011 | Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 823 | |
| 78. | Приказ Минпромторга России | Об утверждении Порядка проведения поверки средств измерений, требования к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке | | от 02.07.2015 № 1815 | |
| 79. | Приказ Росстандарта | Об утверждении перечня документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» | | от 30.03.2015 № 365 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|-----------------------------|---|------------------------|---|------------|
| 80. | 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») | |
| 81. | Рекомендации | Рекомендации по проведению обследований внутрипромысловых трубопроводов | | Приказ Ростехнадзора от 25.01.2008 № 9-рп | |
| 82. | Методические рекомендации | Методические рекомендации по контролю за техническим обслуживанием и состоянием внутридомового газового оборудования | | Приказ Ростехнадзора от 02.12.2009 № 1001 | |
| 83. | Методические рекомендации | Методические рекомендации по контролю за техническим обслуживанием и состоянием внутридомового газового оборудования | | Приказ Ростехнадзора от 02.12.2009 № 1001 | |
| 84. | Руководство по безопасности | Рекомендации по устройству и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов | | Приказ Ростехнадзора от 27.12.12 № 784 | |
| 85. | Руководство по безопасности | Рекомендации по разработке планов локализации и ликвидации аварий на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах | | Приказ Ростехнадзора от 26.12.12 № 781 | |
| 86. | Руководство по безопасности | Руководство по безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей под давлением | | Приказ Ростехнадзора от 26.12.2012 № 778 | |
| 87. | 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 | |
| 88. | Руководство по безопасности | Методика моделирования распространения аварийных выбросов опасных веществ | | Приказ Ростехнадзора от 20.04.2015 № 158 | |
| 89. | Руководство по безопасности | Методические рекомендации по разработке обоснования безопасности опасных производственных объектов нефтегазового комплекса | | Приказ Ростехнадзора от 30.09.2015 № 387 | |
| 90. | Руководство по безопасности | Методические основы по проведению анализа опасностей и оценки риска аварий на опасных производственных объектах | | Приказ Ростехнадзора от 11.04.2016 № 144 | |
| 91. | Руководство по безопасности | Методика оценки последствий аварийных взрывов топливно-воздушных смесей | | Приказ Ростехнадзора от 31.03.2016 № 137 | |
| 92. | Руководство по безопасности | Техническое диагностирование трубопроводов линейной части и технологических трубопроводов магистральных нефтепроводов и нефтепродуктопроводов | | Приказ Ростехнадзора от 02.08.2018 № 330 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|---|---|---|------------------------|--|------------|
| 93. | Технический регламент Таможенного Союза | О безопасности низковольтного оборудования | ТР ТС 004/2011 | Решение Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 № 768 | |
| 94. | 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 | |
| 95. | Технический регламент Таможенного союза | О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе | ТР ТС 016/2011 | Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 875 | |
| 96. | Технический регламент Таможенного союза | О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением | ТР ТС 032/2013 | Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 02.07.2013 № 41 | |
| 7. Нормативные правовые акты и нормативные документы по пожарной безопасности и организации деятельности аварийно-спасательных служб и подразделений пожарной охраны | | | | | |
| 7.1. Федеральные законы | | | | | |
| 1. | Федеральный закон | Технический регламент о требованиях пожарной безопасности | | Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 | |
| 2. | Федеральный закон | О пожарной безопасности | | Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 | |
| 3. | Федеральный закон | О добровольной пожарной охране | | Федеральный закон от 06.05.2011 № 100-ФЗ | |
| 4. | Федеральный закон | Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей | | Федеральный закон от 22.08.1995 №151-ФЗ | |
| 5. | Технический регламент Евразийского экономического союза | О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения | ТР ЕАЭС 043/2017 | Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23.06.2017 № 40 | |
| 7.2. Нормативные акты Правительства Российской Федерации | | | | | |
| 1. | Постановление Правительства Российской Федерации | О противопожарном режиме | | от 25.04.2012 № 390 | |
| 2. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об утверждении Правил оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путём независимой оценки пожарной риска | | от 07.04.2009 № 304 | |
| 3. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об утверждении Правил разработки сводного плана тушения лесных пожаров на территории субъекта Российской Федерации | | от 18.05.2011 № 378 | |
| 4. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об утверждении Положения о формировании штабов по координации деятельности по тушению лесных пожаров | | от 09.02.2017 № 157 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|---|------------------------|-------------------------------|------------|
| 5. | Постановление Правительства Российской Федерации | О применении риск-ориентированного подхода при организации отдельных видов государственного контроля (надзора) и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации | | от 17.08.2016 № 806 | |
| 6. | Постановление Правительства Российской Федерации | О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам применения риск-ориентированного подхода при осуществлении отдельных видов государственного надзора и лицензионного контроля | | от 22.07.2017 № 864 | |
| 7. | Постановление Правительства Российской Федерации | О внесении изменений в Положение о федеральном государственном пожарном надзоре (При проведении плановых проверок всех объектов защиты, используемых юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, должностные лица органов государственного пожарного надзора обязаны использовать проверочные листы (списки контрольных вопросов). Предмет плановой проверки ограничивается перечнем вопросов, включённых в проверочные листы (списки контрольных вопросов). | | от 29.06.2017 № 774 | |
| 8. | Постановление Правительства Российской Федерации | О лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений | | от 30.12.2011 № 1225 | |
| 9. | Постановление Правительства Российской Федерации | О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций | | от 30.12.2003 № 794 | |
| 10. | Постановление Правительства Российской Федерации | О силах и средствах единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций | | от 08.11.2013 № 1007 | |
| 11. | Постановление Правительства Российской Федерации | О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | | от 04.09.2003 № 547 | |
| 12. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об утверждении перечня должностей и специальностей работников, работающих спасателями на постоянной штатной основе в профессиональных аварийно-спасательных службах, профессиональных аварийно-спасательных формированиях и участвующих в ликвидации чрезвычайных ситуаций | | от 13.08.2013 № 693 | |
| 13. | Постановление Правительства Российской Федерации | Об утверждении правил пожарной безопасности в лесах | | от 30.06.2007 № 417 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-----------------------------------|--|--|------------------------|-------------------------------|------------|
| 14. | Постановление Правительства Российской Федерации | О порядке проведения расчетов по оценке пожарного риска | | от 31.03.2009 № 272 | |
| 15. | Распоряжение Правительства Российской Федерации | Об утверждении перечня национальных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и осуществления оценки соответствия | | от 10.03.2009 № 304-р | |
| 7.3. Нормативные документы | | | | | |
| 1. | Приказ МЧС России | Об утверждении Инструкции по подготовке и проведению учений и тренировок по гражданской обороне, защите населения от чрезвычайных ситуаций, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах | | от 24.04.2013 № 284 | |
| 2. | Приказ МЧС России | Об утверждении форм документов, используемых Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий в процессе лицензирования в соответствии с Федеральным законом «О лицензировании отдельных видов деятельности» | | от 28.05.2012 № 292 | |
| 3. | Приказ МЧС России | Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по предоставлению государственной услуги по лицензированию деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений | | от 28.05.2012 № 291 | |
| 4. | Приказ МЧС России | Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по предоставлению государственной услуги по лицензированию деятельности по тушению пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры | | от 24.08.2015 № 473 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|--|--------------------------------|--|------------|
| 5. | Приказ МЧС России | Об утверждении минимального перечня оборудования, инструментов, технических средств, в том числе средств измерения, для выполнения работ и оказания услуг в области пожарной безопасности при осуществлении деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений | | от 30.10.2017 № 478 | |
| 6. | Приказ МЧС России | Об утверждении методики определения расчетных величин пожарного риска на производственных объектах | | от 10.07.2009 № 404 | |
| 7. | Приказ МЧС России | Об утверждении методики определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и строениях различных классов функциональной пожарной опасности | | от 30.06.2009 № 382 | |
| 8. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования | ГОСТ 12.1.004-91 | Постановление Госстандарта СССР от 14.06.1991 № 875 | |
| 9. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Термины и определения | ГОСТ 12.1.033-81 | Постановление Госстандарта СССР от 27.08.1981 № 4084 | |
| 10. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения | ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84) | Постановление Госстандарта СССР от 12.12.1989 № 3683 | |
| 11. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения | ГОСТ 12.1.044-2018 | Приказ Росстандарта от 05.10.2018 № 717-ст | |
| 12. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Установки пожаротушения автоматические. Общие технические требования | ГОСТ 12.3.046-91 | Постановление Госстандарта СССР от 29.12.1991 № 2382 | |
| 13. | Национальный стандарт Российской Федерации | Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность технологических процессов. Общие требования. Методы контроля | ГОСТ Р 12.3.047-2012 | Приказ Росстандарта от 27.12.2012 № 1971-ст | |
| 14. | Приказ Министерства регионального развития | О порядке разработки и согласования специальных технических условий для разработки проектной документации на объект капитального строительства | | Приказ Минстроя России от 15.04.2016 №248/пр | |
| 15. | Государственный стандарт Союза ССР | Пожаровзрывобезопасность горючих пылей. Общие требования | ГОСТ 12.1.041-83 | Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 15.07.83 № 327 | |
| 16. | Национальный стандарт Российской Федерации | Пожарно-технический анализ. Часть 1. Валидация и верификация методов расчета | ГОСТ Р 57639-2017 | Приказ Росстандарта от 05.09.2017 №1009-ст | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|------------------------------------|---|-----------------------------------|---|------------|
| 17. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Пожарная техника для защиты объектов. Основные виды. Размещение и обслуживание | ГОСТ 12.4.009-83 | Постановление Госстандарта СССР от 10.10.1983 № 4882 | |
| 18. | Государственный стандарт Союза ССР | Пожарная техника. Огнетушители, установки пожаротушения и пожарной сигнализации. Обозначения условные графические | ГОСТ 28130-89 (СТ СЭВ 6301-88) | Постановление Госстандарта СССР от 27.04.1989 № 1144 | |
| 19. | Межгосударственный стандарт | Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (Код IP) | ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013). | Приказ Росстандарта от 10.06.2016 № 604-ст | |
| 20. | Межгосударственный стандарт | Средства охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Типы, основные параметры и размеры | ГОСТ 26342-84 | Постановление Госстандарта СССР от 04.12.1984 № 4084 | |
| 21. | Межгосударственный стандарт | Средства охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Общие технические требования | ГОСТ 27990-88 | Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 23.12.88 № 4505 | |
| 22. | Межгосударственный стандарт | Системы газораспределительные. Пункты газорегуляторные блочные. Пункты редуцирования газа шкафные. Общие технические требования | ГОСТ 34011-2016 | Приказ Росстандарта от 13.04.2017 № 281-ст | |
| 23. | Государственный стандарт союза ССР | Система стандартов безопасности труда. Устройства защитного отключения. Классификация. Общие технические требования | ГОСТ 12.4.155-85 | Постановление Госстандарта СССР от 09.04.1985 № 1013 | |
| 24. | Межгосударственный стандарт | Средства огнезащитные для древесины. Методы определения огнезащитных свойств" | ГОСТ 16363-98 | Постановление Госстандарта РФ от 25.09.1998 № 357 | |
| 25. | Государственный стандарт союза ССР | Электрооборудование взрывозащищенное. Общие технические требования и методы испытаний (с изм. № 1÷3) | ГОСТ 22782.0-81* (СТ СЭВ 3141-81) | Постановление Госстандарта СССР от 15.05.1981 № 2412 | |
| 26. | Государственный стандарт союза ССР | Покрытие по древесине фосфатное огнезащитное. Технические требования | ГОСТ 23790-79 | Постановление Госстроя СССР от 27.07.1979 № 128 | |
| 27. | Государственный стандарт союза ССР | Покрытие по стали фосфатное огнезащитное. Технические требования | ГОСТ 23791-79 | Постановление Госстроя СССР от 27.07.1979 № 129 | |
| 28. | Государственный стандарт союза ССР | Покрытие по древесине вспучивающееся огнезащитное ВПД. Технические требования | ГОСТ 25130-82 | Постановление Госстроя СССР от 31.12.1981 № 290 | |
| 29. | Государственный стандарт союза ССР | Покрытие по стали вспучивающееся огнезащитное ВПМ-2. Технические требования | ГОСТ 25131-82. | Постановление Госстроя СССР от 31.12.1981 № 287 | |
| 30. | Государственный стандарт союза ССР | Покрытие по стали фосфатное огнезащитное на основе минеральных волокон. Технические требования | ГОСТ 25665-83 | Постановление Госстроя СССР от 21.02.1983 № 29 | |
| 31. | Межгосударственный стандарт | Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Общие требования и методы испытаний | ГОСТ 27570.0-87 (МЭК 335-1-76) | Постановлением Госстандарта СССР от 25.12.1987 № 5039 | |
| 32. | Государственный стандарт союза ССР | Дизели судовые, тепловозные и промышленные. Требования к пожарной безопасности. | ГОСТ 29076-91 (ИСО 6826-82) | Постановление Госстандарта СССР от 17.07.91 № 1263 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|--|--|--|------------|
| 33. | Межгосударственный стандарт | Система показателей качества продукции. Мотопомпы пожарные. Номенклатура показателей | ГОСТ 4.331-85 | Постановление Госстандарта СССР от 25.11.1985 № 3704 | |
| 34. | Государственный стандарт Союза ССР | Рукава пожарные напорные прорезиненные из синтетических нитей. Общие технические условия (с изм. 1÷3) | ГОСТ 7877-75* | Постановление Госстандарта СССР от 05.08.75 № 2065 | |
| 35. | Государственный стандарт Союза ССР | Техника пожарная. Мотопомпы. Приемка и методы испытаний. | ГОСТ 8554-89 | Постановление Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 30.11.89 № 3533 | |
| 36. | Государственный стандарт Союза ССР | Ствол пожарный ручной. Технические условия | ГОСТ 9923-80* | Постановление Госстандарта СССР от 10.03.1980 № 1082 | |
| 37. | Государственный стандарт Союза ССР | Электроустановки зданий. Часть 4. Требования по обеспечению безопасности. Глава 48. Выбор мер защиты в зависимости от внешних условий. Раздел 482. Защита от пожара | ГОСТ Р 50571.17-2000 (МЭК 60364-4-482-82) | Постановление Госстандарта РФ от 01.12.2000 № 327-ст | |
| 38. | Межгосударственный стандарт | Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 19. Ремонт и проверка электрооборудования, используемого во взрывоопасных газовых средах (кроме подземных выработок или применений, связанных с переработкой и производством взрывчатых веществ) | ГОСТ 30852.18-2002 (МЭК 60079-19-93) | Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1864-ст | |
| 39. | Межгосударственный стандарт | Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 20. Данные по горючим газам и парам, относящиеся к эксплуатации электрооборудования | ГОСТ 30852.19-2002 (МЭК 60079-20:1996) | Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1867-ст | |
| 40. | Национальный стандарт Российской Федерации | Техника пожарная. Клапаны термозапорные. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 52316-2005 | Приказ Ростехрегулирования от 28.02.2005 № 33-ст | |
| 41. | Национальный стандарт Российской Федерации | Лифты пассажирские. Лифты для пожарных | ГОСТ Р 52382-2010 (ЕН 81-72:2003) | Приказ Росстандарта от 13.08.2010 № 212-ст | |
| 42. | Национальный стандарт Российской Федерации | Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке | ГОСТ Р 53780-2010 (ЕН 81-1:1998, ЕН 81-2:1998) | Приказ Ростехрегулирования от 31.03.2010 № 41-ст | |
| 43. | Национальный стандарт Российской Федерации | Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке. Лифты для транспортирования грузов | ГОСТ Р 56943-2016 | Приказ Росстандарта от 01.06.2016 № 462-ст | |
| 44. | Межгосударственный стандарт | Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке. Лифты для транспортирования людей или людей и грузов | ГОСТ 33984.1-2016 (ЕН 81-20:2014) | Приказ Росстандарта от 21.03.2017 № 163-ст | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|---|------------------------|--|------------|
| 45. | Национальный стандарт Российской Федерации | Техника пожарная. Аппараты дыхательные со сжатым кислородом с замкнутым циклом дыхания. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 53256-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 27-ст | |
| 46. | Национальный стандарт Российской Федерации | Установки пожаротушения автоматические. Огнетушащие вещества. Часть 1. Пенообразователи для тушения пожаров водорастворимых горючих жидкостей подачей сверху. Общие технические требования и методы испытаний | ГОСТ Р 53280.1-2010 | Приказ Ростехрегулирования от 29.04.2010 № 67-ст | |
| 47. | Национальный стандарт Российской Федерации | Установки пожаротушения автоматические. Огнетушащие вещества. Часть 2. Пенообразователи для подслоного тушения пожаров нефти и нефтепродуктов в резервуарах. Общие технические требования и методы испытаний | ГОСТ Р 53280.2-2010 | Приказ Ростехрегулирования от 29.04.2010 № 68-ст | |
| 48. | Национальный стандарт Российской Федерации | Огнезащитные составы и вещества для древесины и материалов на ее основе. Общие требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 53292-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 N 68-ст | |
| 49. | Национальный стандарт Российской Федерации | Пожарная опасность веществ и материалов. Материалы, вещества и средства огнезащиты. Идентификация методами термического анализа | ГОСТ Р 53293-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 69-ст | |
| 50. | Национальный стандарт Российской Федерации | Материалы текстильные. Постельные принадлежности. Мягкие элементы мебели. Шторы. Занавеси. Методы испытаний на воспламеняемость | ГОСТ Р 53294-2009 | Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 18.02.2009 № 70-ст | |
| 51. | Национальный стандарт Российской Федерации | Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности | ГОСТ Р 53295-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 71-ст | |
| 52. | Национальный стандарт Российской Федерации | Установка лифтов для пожарных в зданиях и сооружениях. Требования пожарной безопасности | ГОСТ Р 53296-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 72-ст | |
| 53. | Национальный стандарт Российской Федерации | Лифты пассажирские и грузовые. Требования пожарной безопасности | ГОСТ Р 53297-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 73-ст | |
| 54. | Национальный стандарт Российской Федерации | Потолки подвесные. Метод испытания на огнестойкость | ГОСТ Р 53298-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 74-ст | |
| 55. | Национальный стандарт Российской Федерации | Воздуховоды. Метод испытаний на огнестойкость | ГОСТ Р 53299-2013 | Приказ Росстандарта от 09.12.2013 № 2213-ст | |
| 56. | Национальный стандарт Российской Федерации | Клапаны противопожарные вентиляционных систем. Метод испытаний на огнестойкость | ГОСТ Р 53301-2013 | Приказ Росстандарта от 09.12.2013 № 2208-ст | |
| 57. | Национальный стандарт Российской Федерации | Оборудование противодымной защиты зданий и сооружений. Вентиляторы. Метод испытаний на огнестойкость" | ГОСТ Р 53302-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 78-ст | |
| 58. | Национальный стандарт Российской Федерации | Конструкции строительные. Противопожарные двери и ворота. Метод испытаний на дымогазопроницаемость | ГОСТ Р 53303-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 79-ст) | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|---|---|---------------------------------------|---|------------|
| 59. | Национальный стандарт Российской Федерации | Противодымные экраны. Метод испытаний на огнестойкость | ГОСТ Р 53305-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 81-ст | |
| 60. | Национальный стандарт Российской Федерации | Узлы пересечения ограждающих строительных конструкций трубопроводами из полимерных материалов. Метод испытаний на огнестойкость | ГОСТ Р 53306-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 82-ст | |
| 61. | Национальный стандарт Российской Федерации | Конструкции строительные. Противопожарные двери и ворота. Метод испытаний на огнестойкость | ГОСТ Р 53307-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 83-ст | |
| 62. | Национальный стандарт Российской Федерации | Конструкции строительные. Светопрозрачные ограждающие конструкции и заполнения проемов. Метод испытаний на огнестойкость | ГОСТ Р 53308-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 84-ст | |
| 63. | Национальный стандарт Российской Федерации | Здания и фрагменты зданий. Метод натуральных огневых испытаний. Общие требования | ГОСТ Р 53309-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 85-ст | |
| 64. | Национальный стандарт Российской Федерации | Проходки кабельные, вводы герметичные и проходы шинопроводов. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний на огнестойкость | ГОСТ Р 53310-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 86-ст | |
| 65. | Национальный стандарт Российской Федерации | Покрытия кабельные огнезащитные. Методы определения огнезащитной эффективности | ГОСТ Р 53311-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 87-ст | |
| 66. | Национальный стандарт Российской Федерации | Системы безопасности комплексные. Экологически ориентированное проектирование. Общие технические требования | ГОСТ Р 54906-2012 | Приказ Росстандарта от 22.05.2012 № 73-ст | |
| 67. | Национальный стандарт Российской Федерации | Теплоизоляционные конструкции промышленных трубопроводов. Метод испытания на распространение пламени | ГОСТ Р 53327-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 103-ст | |
| 68. | Национальный стандарт Российской Федерации | Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний | ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011 | Приказ Росстандарта от 28.09.2011 № 382-ст | |
| 69. | Государственный стандарт Российской Федерации | Испытания на пожарную опасность. Часть 1-1. Руководство по оценке пожарной опасности электротехнических изделий. Основные положения | ГОСТ Р МЭК 60695-1-1-2003 | Постановление Госстандарта России от 21.03.2003 № 90-ст | |
| 70. | Национальный стандарт Российской Федерации | Материалы текстильные. Характеристики горения. Метод определения воспламеняемости вертикально ориентированных образцов | ГОСТ Р ИСО 6940-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 15.12.2009 № 821-ст | |
| 71. | Государственный стандарт Российской Федерации | Система стандартов безопасности труда. Материалы текстильные для средств индивидуальной защиты. Метод определения способности распространения пламени на вертикально ориентированных пробах | ГОСТ Р ИСО 6941-99 | Постановление Госстандарта РФ от 28.12.1999 № 751-ст | |
| 72. | Межгосударственный стандарт | Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 10. Классификация взрывоопасных зон | ГОСТ 30852.9-2002 (МЭК 60079-10:1995) | Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1855-ст | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|---|---|--|--|------------|
| 73. | Межгосударственный стандарт | Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 12. Классификация смесей газов и паров с воздухом по безопасным экспериментальным максимальным зазорам и минимальным воспламеняющим токам | ГОСТ 30852.11-2002 (МЭК 60079-12:1978) | Приказ Росстандарта от 29.11.2012 № 1857-ст | |
| 74. | Национальный стандарт Российской Федерации | Аппараты теплогенерирующие, работающие на различных видах топлива. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний | ГОСТ Р 53321-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 97-ст | |
| 75. | Национальный стандарт Российской Федерации | Противодымная защита зданий и сооружений. Методы приемосдаточных и периодических испытаний | ГОСТ Р 53300-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 76-ст | |
| 76. | Государственный стандарт Российской Федерации | Установки водяного пожаротушения автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 50680-94 | Постановление Госстандарта РФ от 20.06.1994 № 175 | |
| 77. | Государственный стандарт Российской Федерации | Установки пенного пожаротушения автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 50800-95 | Постановление Госстандарта РФ от 05.07.1995 № 347 | |
| 78. | Государственный стандарт Российской Федерации | Установки газового пожаротушения автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний (с изменением № 1) | ГОСТ Р 50969-96 | Постановление Госстандарта РФ от 13.11.1996 № 619 | |
| 79. | Государственный стандарт Российской Федерации | Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Оросители. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 51043-2002 | Постановление Госстандарта РФ от 25.07.2002 № 287-ст | |
| 80. | Государственный стандарт Российской Федерации | Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Узлы управления. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 51052-2002 | Постановление Госстандарта РФ от 25.07.2002 № 288-ст | |
| 81. | Государственный стандарт Российской Федерации | Установки порошкового пожаротушения автоматические. Типы и основные параметры | ГОСТ Р 51091-97 | Постановление Госстандарта РФ от 16.09.1997 № 308 | |
| 82. | Государственный стандарт Российской Федерации | Установки пенного пожаротушения автоматические. Дозаторы. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 51114-97 | Постановление Госстандарта РФ от 25.12.1997 № 424 | |
| 83. | Государственный стандарт Российской Федерации | Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Муфты трубопроводные разъемные. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 51737-2001 | Постановление Госстандарта РФ от 18.04.2001 № 179-ст | |
| 84. | Национальный стандарт Российской Федерации | Установки пожаротушения автоматические. Огнетушащие вещества. Часть 3. Газовые огнетушащие вещества. Методы испытаний | ГОСТ Р 53280.3-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 53-ст | |
| 85. | Национальный стандарт Российской Федерации | Двери металлические противопожарные. Общие технические требования и методы испытаний | ГОСТ Р 57327-2016 | Приказ Росстандарта от 06.12.2016 № 1959-ст | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|---|------------------------|---|------------|
| 86. | Национальный стандарт Российской Федерации | Установки пожаротушения автоматические. Огнетушащие вещества. Часть 4. Порошки огнетушащие общего назначения. Общие технические требования и методы испытаний | ГОСТ Р 53280.4-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 54-ст) | |
| 87. | Национальный стандарт Российской Федерации | Установки пожаротушения автоматические. Огнетушащие вещества. Часть 5. Порошки огнетушащие специального назначения. Классификация, общие технические требования и методы испытаний | ГОСТ Р 53280.5-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 55-ст | |
| 88. | Национальный стандарт Российской Федерации | Установки газового пожаротушения автоматические. Модули и батареи. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 53281-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 56-ст | |
| 89. | Национальный стандарт Российской Федерации | Установки газового пожаротушения автоматические. Резервуары изотермические пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 53282-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 57-ст | |
| 90. | Национальный стандарт Российской Федерации | Установки газового пожаротушения автоматические. Устройства распределительные. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 53283-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 58-ст | |
| 91. | Национальный стандарт Российской Федерации | Техника пожарная. Установки порошкового пожаротушения автоматические. Модули. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 53286-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 61-ст | |
| 92. | Национальный стандарт Российской Федерации | Установки водяного и пенного пожаротушения. Оповещатели пожарные звуковые гидравлические, дозаторы. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 53287-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 62-ст | |
| 93. | Национальный стандарт Российской Федерации | Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Модульные установки пожаротушения тонкораспыленной водой автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 53288-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 63-ст | |
| 94. | Национальный стандарт Российской Федерации | Установки водяного пожаротушения автоматические. Оросители спринклерные для подвесных потолков. Огневые испытания | ГОСТ Р 53289-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 64-ст | |
| 95. | Межгосударственный стандарт | Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний | ГОСТ 12.4.026-2015 | Приказ Росстандарта от 10.06.2016 № 614-ст | |
| 96. | Национальный стандарт Российской Федерации | Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний (с изм. № 1÷2) | ГОСТ Р 53325-2012 | Приказ Росстандарта от 22.11.2012 № 1028-ст | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|--|------------------------|--|------------|
| 97. | Национальный стандарт Российской Федерации | Огнепреградители и искрогасители. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 53323-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 99-ст | |
| 98. | Национальный стандарт Российской Федерации | Техника пожарная. Мотопомпы пожарные. Основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний (с изм. № 1) | ГОСТ Р 53332-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 108-ст | |
| 99. | Национальный стандарт Российской Федерации | Техника пожарная. Рукава пожарные напорные. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 51049-2008. | Приказ Ростехрегулирования от 15.12.2008 N 409-ст | |
| 100. | Национальный стандарт Российской Федерации | Техника пожарная. Шкафы пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 51844-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 52-ст | |
| 101. | Национальный стандарт Российской Федерации | Техника пожарная. Колонка пожарная. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 53250-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 21-ст | |
| 102. | Национальный стандарт Российской Федерации | Техника пожарная. Лестницы пожарные наружные стационарные. Ограждения кровли. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 53254-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 25-ст | |
| 103. | Национальный стандарт Российской Федерации | Техника пожарная. Клапаны пожарные запорные. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 53278-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 50-ст | |
| 104. | Национальный стандарт Российской Федерации | Техника пожарная. Головки соединительные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 53279-2009 | Приказом Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 51-ст | |
| 105. | Национальный стандарт Российской Федерации | Техника пожарная. Стволы пожарные ручные. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 53331-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 107-ст | |
| 106. | Национальный стандарт Российской Федерации | Техника пожарная. Огнетушители передвижные. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 51017-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 66-ст | |
| 107. | Национальный стандарт Российской Федерации | Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 51057-2001 | Постановление Госстандарта РФ от 25.10.2001 № 435- | |
| 108. | Национальный стандарт Российской Федерации | Техника пожарная. Аппараты дыхательные со сжатым воздухом с открытым циклом дыхания. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 53255-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 26-ст | |
| 109. | Национальный стандарт Российской Федерации | Техника пожарная. Лицевые части средств индивидуальной защиты органов дыхания. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 53257-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 28-ст | |
| 110. | Национальный стандарт Российской Федерации | Техника пожарная. Баллоны малолитражные для аппаратов дыхательных и самоспасателей со сжатым воздухом. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 53258-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 29-ст | |
| 111. | Национальный стандарт Российской Федерации | Техника пожарная. Самоспасатели изолирующие со сжатым воздухом для защиты людей от токсичных продуктов горения при эвакуации из задымленных помещений во время пожара. Общие технические требования. Методы испытаний» | ГОСТ Р 53259-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 30-ст | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--|--|------------------------|--|------------|
| 112. | Национальный стандарт Российской Федерации | Техника пожарная. Самоспасатели изолирующие с химически связанным кислородом для защиты людей от токсичных продуктов горения при эвакуации из задымленных помещений во время пожара. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 53260-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 31-ст | |
| 113. | Национальный стандарт Российской Федерации | Техника пожарная. Самоспасатели фильтрующие для защиты людей от токсичных продуктов горения при эвакуации из задымленных помещений во время пожара. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 53261-2009 | Приказ Ростехрегулирования от 18.02.2009 № 32-ст | |
| 114. | Межгосударственный стандарт | Электростатическая искробезопасность. Общие технические требования и методы испытаний | ГОСТ 31613-2012 | Приказ Росстандарта от 26.11.2012 № 1175-ст | |
| 115. | Межгосударственный стандарт | Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности | ГОСТ 31565-2012 | Приказ Росстандарта от 22.11.2012 № 1097-ст | |
| 116. | Национальный стандарт Российской Федерации | Безопасность оборудования информационных технологий | ГОСТ Р МЭК 60950-2002 | Постановление Госстандарта РФ от 11.04.2002 № 148-ст | |
| 117. | Национальный стандарт Российской Федерации | Огнетушащие вбрасываемые капсулы с составом на водной основе. Общие технические требования. Методы испытаний | ГОСТ Р 57380-2017 | Приказ Росстандарта от 12.01.2017 № 5-ст | |
| 118. | Национальный стандарт Российской Федерации | Техника пожарная. Извещатели пожарные мультикритериальные. Общие технические требования и методы испытаний | ГОСТ Р 57552-2017 | Постановление Госстандарта РФ от 11.04.2002 № 148-ст | |
| 119. | Стандарт ОАО «Газпром» | Нормы накопления, хранения, освежения и использования средств индивидуальной защиты и другого имущества гражданской обороны, аварийно-спасательных, продовольственных, медицинских средств и средств пожаротушения в дочерних обществах и организациях ОАО «Газпром» | СТО Газпром 138-2013 | Распоряжение ОАО «Газпром» от 03.12.2013 № 72 | |
| 120. | Свод правил | Стальные конструкции. Актуализированная редакция СНиП II-23-81* | СП 16.13330.2011 | Приказ Минрегиона РФ от 27.12.2010 № 791 | |
| 121. | Свод правил | Свод правил. Стальные конструкции. Актуализированная редакция СНиП II-23-81* | СП 16.13330.2017 | Приказ Минстроя России от 27.02.2017 № 126/пр | |
| 122. | Свод правил | Свод правил. Кровли. Актуализированная редакция СНиП II-26-76 | СП 17.13330.2017 | Приказ Минстроя России от 31.05.2017 № 827/пр | |
| 123. | Свод правил | Полы. Актуализированная редакция СНиП 2.03.13-88 | СП 29.13330.2011 | Приказ Минрегиона России от 27.12.2010 № 785 | |
| 124. | Свод правил | Котельные установки. Актуализированная редакция СНиП II-35-76 | СП 89.13330.2012 | Приказ Минрегиона России от 30.06.2012 № 281 | |
| 125. | Свод правил | Котельные установки. Актуализированная редакция СНиП II-35-76 | СП 89.13330.2016 | Приказ Минстроя России от 16.12.2016 №944/пр | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--------------------------------------|---|------------------------|---|------------|
| 126. | Свод правил | Стоянки автомобилей. Актуализированная редакция СНиП 21-02-99* | СП 113.13330.2012 | Приказ Минрегиона России от 29.12.2011 № 635/9 | |
| 127. | Свод правил | Инфраструктура железнодорожного транспорта. Требования пожарной безопасности | СП 153.13130.2013 | Приказ МЧС России от 25.12.2012 № 804 | |
| 128. | Свод правил | Встроенные подземные автостоянки. Требования пожарной безопасности | СП 154.13130.2013 | Приказ МЧС России от 21.02.2013 № 117 | |
| 129. | Свод правил | Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности | СП 156.13130.2014 | Приказ МЧС России от 05.05.2014 № 221 | |
| 130. | Строительные нормы и правила | Пожарная безопасность зданий и сооружений | СНиП 21-01-97* | Постановление Минстроя РФ от 13.02.1997 № 18-7 | |
| 131. | Свод правил | Склады лесных материалов. Противопожарные нормы. Актуализированная редакция СНиП 21-03-2003 | СП 114.13330.2016 | Приказ Минстроя РФ от 09.09.2016 № 627/пр | |
| 132. | Свод правил | Инженерные системы высотных зданий | СП 253.1325800.2016 | Приказ Минстроя РФ от 03.08.2016 № 542/пр | |
| 133. | 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 | |
| 134. | Ведомственные строительные нормы | Предприятия по обслуживанию автомобилей | ВСН 01-89 | Приказ Минавтотранса РСФСР от 12.01.1990 № ВА-15/10 | |
| 135. | Свод правил, утвержденный МЧС России | Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы | СП 1.13130.2009 | Приказ МЧС России от 25.03.2009 № 171 | |
| 136. | Свод правил, утвержденный МЧС России | Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты | СП 2.13130.2012 | Приказ МЧС России от 21.11.2012 № 693 | |
| 137. | Свод правил, утвержденный МЧС России | Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности | СП 3.13130.2009 | Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 173 | |
| 138. | Свод правил, утвержденный МЧС России | Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям | СП 4.13130.2013 | Приказ МЧС России от 24.04.2013 № 288 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|--------------------------------------|---|------------------------|---|------------|
| 139. | Свод правил, утвержденный МЧС России | Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования | СП 5.13130.2009 | Приказ МЧС России от 25.03.2009 № 175 | |
| 140. | Свод правил, утвержденный МЧС России | Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности | СП 6.13130.2013 | Приказ МЧС России от 21.02.2013 № 115 | |
| 141. | Свод правил, утвержденный МЧС России | Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности | СП 7.13130.2013 | Приказ МЧС России от 21.02.2013 № 116 | |
| 142. | Свод правил, утвержденный МЧС России | Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности | СП 8.13130.2009 | Приказ МЧС России от 25.03.2009 № 178 | |
| 143. | Свод правил, утвержденный МЧС России | Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации | СП 9.13130.2009 | Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 179 | |
| 144. | Свод правил, утвержденный МЧС России | Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности | СП 10.13130.2009 | Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 №180 | |
| 145. | Свод правил, утвержденный МЧС России | Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности | СП 12.13130.2009 | Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 182 | |
| 146. | Правила пожарной безопасности | Правила пожарной безопасности для спортивных сооружений | ППБ-0-148-87 | утв. МВД СССР 25.12.1987, Госкомспортом СССР 11.01.1988 | |
| 147. | Нормы пожарной безопасности | Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций | | Приказ МЧС РФ от 12.12.2007 № 645 | |
| 148. | Приказ ПАО «Газпром» | «Об утверждении Положения о корпоративной системе гражданской защиты ПАО «Газпром», Положения о корпоративной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций ПАО «Газпром» и «Порядка подготовки к ведению и ведения гражданской обороны в ПАО «Газпром» | | Приказ ПАО «Газпром» от 07.07.2016 № 436 | |
| 149. | Распоряжение ОАО «Газпром» | Об утверждении «Концепции противопожарной защиты объектов ОАО «Газпром» | | от 29.01.2009 № 12 | |
| 150. | Приказ Минприроды России | Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов | | от 28.03.2014 № 161 | |

| № п/п | Вид документа | Название документа | Номер (шифр) документа | Сведения о принятии документа | Примечание |
|-------|---------------------------|--|-------------------------|---|------------|
| 151. | Методические рекомендации | Предотвращение распространения пожара. Пособие к СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» | МДС 21-1.98 | | |
| 152. | Руководящий документ | Правила применения огнезащитных покрытий кабелей на энергетических предприятиях | РД 153-34.0-20.262-2002 | утв. РАО «ЕЭС России» от 04.01.2002 | |
| 153. | Руководящий документ | Нормы проектирования автоматических установок водяного пожаротушения кабельных сооружений | РД 153-34.0-49.105-01 | утв. РАО «ЕЭС России» от 20.08.2001 | |
| 154. | Руководящий документ | Правила технической эксплуатации автозаправочных станций | РД 153-39.2-080-01 | Приказ Минэнерго РФ от 01.08.2001 № 229 | |

Примечание: в соответствии с требованиями статьи 4 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее - Федеральный закон № 123-ФЗ) в отношении объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию либо проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу соответствующих положений Федерального закона № 123-ФЗ, применяются ранее действовавшие требования. При этом в отношении объектов защиты, на которых были проведены капитальный ремонт, реконструкция или техническое перевооружение, требования Федерального закона № 123-ФЗ, нормативных документов по пожарной безопасности и иных документов, содержащих требования пожарной безопасности применяются в части, соответствующей объему работ по капитальному ремонту, реконструкции или техническому перевооружению.