

## Область аккредитации органа инспекции

Общества с ограниченной ответственностью «Газпром газнадзор»»

наименование органа инспекции

Орган инспекции типа В

тип органа инспекции

Российская Федерация, 117418, г. Москва, Новочерёмушкинская улица, д. 65

адрес места осуществления деятельности

На соответствие требованиям

ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012 Оценка соответствия. Требования к работе различных типов органов инспекции

наименование и реквизиты межгосударственного или национального стандарта, устанавливающего требования к работе различных типов органов инспекции

N п/п	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть )стадия инспекции	Код ОК <*>	Код ТН ВЭД ЕАЭ С <*>	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1	2	3	4	5	6	7
1	Инспекция процесса проведения строительного контроля на всех этапах строительства	Здания и сооружения промышленного назначения  Строительство Эксплуатация	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Федеральный закон от 29.12.2004 Градостроительный кодекс РФ (190-ФЗ) (статья 53) Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности (утв. Приказом Ростехнадзора от 12.03.2013 № 101) (глава XXVIII, п. 387) ВСН 012-88 ЧАСТЬ 1 ВСН 012-88 ЧАСТЬ 2 Постановление правительства РФ от 21 июня 2010 г. № 468 «О порядке проведения строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства» СП 48.13330.2011 СДОС-03-2009 "Положение по проведению строительного контроля при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства" (принято решением Наблюдательного совета Единой системы оценки соответствия в области промышленной, экологической безопасности, безопасности в энергетике и строительстве от 20.07.2009 № 30-БНС) СТО Газпром 2-2.2-860-2014 СТО Газпром 2-3.7-189-2008 СТО Газпром 2-3.7-190-2008 СТО Газпром 2-2.2-319-2009	Временный порядок организации и проведения проверок Строительной инспекции ПАО «Газпром» объектов строительства/реконструкции и капитального ремонта ПАО «Газпром», утвержденный генеральным директором ООО «Газпром газнадзор» М.И. Лукьянчиковым 27.02.2020 СТО Газпром газнадзор» 30/102-081-2019 «Организация и проведение контрольных мероприятий ООО «Газпром газнадзор» Приказ от 18.12.2019 № 777 «О применении проверочных листов по направлениям контрольной деятельности на 2020 год и организации работ по разработке новых проверочных листов» СТО Газпром 2-3.5-032-2005 СТО Газпром 1.14-2009

N п/п	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть )/стадия инспекции	Код ОК <*>	Код ТН ВЭД ЕАЭ С <*>	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1	2	3	4	5	6	7
2	Инспекционный контроль соблюдения требований промышленной безопасности при эксплуатации зданий и сооружений	Здания и сооружения промышленного назначения  Эксплуатация	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Федеральный закон №116-ФЗ О промышленной безопасности опасных производственных объектов, Принят Государственной Думой 20 июня 1997 года</p> <p>Правила безопасности химически опасных производственных объектов, Приказ Ростехнадзора от 21.11.2013 N 559</p> <p>Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств, Приказ Ростехнадзора от 11.03.2013 N 96</p> <p>Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения, Приказ Ростехнадзора от 12.11.2013 N 533</p> <p>Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ, Приказ Ростехнадзора от 20.11.2017 N 485</p> <p>Правила промышленной безопасности складов нефти и нефтепродуктов, Приказ Ростехнадзора от 07.11.2016 N 461</p> <p>Правила безопасности нефтегазоперерабатывающих производств, Приказ Ростехнадзора от 29.03.2016 N 125</p> <p>Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления, Приказ Ростехнадзора от 15.11.2013 N 542</p> <p>Правила безопасной эксплуатации внутрипромысловых трубопроводов, Приказ Ростехнадзора от 30.11.2017 N 515</p> <p>Требования к технологическим регламентам химико-технологических производств, Приказ Ростехнадзора от 31.12.2014 N 631</p> <p>Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением, Приказ Ростехнадзора от 25.03.2014 N 116</p> <p>Правила промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности, Приказ Ростехнадзора от 12.03.2013 N 101</p> <p>Правила безопасности для опасных производственных объектов магистральных трубопроводов, Приказ Ростехнадзора от 06.11.2013 N 520</p> <p>Рекомендации по устройству и безопасной эксплуатации трубопроводов, Приказ Ростехнадзора от 27.12.2017 N 784</p> <p>СТО Газпром 2-3.5-454-2010</p> <p>ВРД 39-1.14-021-2001 «Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью в ОАО «Газпром».</p>	<p>РД 03-74 от 26.04.2017 «Временный порядок осуществления корпоративного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности в дочерних обществах и организациях Группы Газпром»</p> <p>СТО Газпром 1.14-2009 «Порядок организации и проведения контроля (надзора) в ОАО «Газпром» за соблюдением требований, установленных в стандартах и других нормативных документах», СТО Газпром 2-3.5-032-2005 «Положение по организации и проведению контроля за соблюдением требований промышленной безопасности и обеспечением работоспособности объектов Единой системы газоснабжения ОАО «Газпром», СТО Газпром 18000.3-006-2017 «Газораспределительные системы. Организация и проведение контроля за соблюдением требований промышленной безопасности при эксплуатации, строительстве и реконструкции. Основные положения», СТО Газпром 18000 «Единая система управления производственной безопасностью в ПАО «Газпром», «Временного порядка осуществления корпоративного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности в дочерних обществах и организациях Группы Газпром», утвержденного 26.04.2017</p>

N п/п	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть )/стадия инспекции	Код ОК <*>	Код ТН ВЭД ЕАЭ С <*>	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1	2	3	4	5	6	7
						заместителем Председателя Правления ПАО «Газпром» В.А. Маркеловым, СТО Газпром газнадзор 30/102-081-2019 «Организация и проведение контрольных мероприятий ООО «Газпром газнадзор». СТО Газпром 1.14-2009, СТО Газпром 2-3.5-032-2005
3	Инспекционный контроль соблюдения требований законодательства в области охраны окружающей среды и эффективного использования газа при эксплуатации объектов единой системы газоснабжения	Объекты единой системы газоснабжения  Эксплуатация	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Пункт 5 статьи 11 Федерального закона от 23.11.1995 № 174-ФЗ "Об экологической экспертизе".</p> <p>Пункты 2, 3, 4 статьи 16.2, пункты 1, 2, 3, 5 статьи 16.4, пункты 2, 3 статьи 21, пункт 1 статьи 22, пункты 1, 2 статьи 23.1, часть 2 статьи 23.1, пункт 3 статьи 46, пункт 2 статьи 51, пункты 2, 3, 5, 6 статьи 67, пункт 11 статьи 67.1, часть 1 статьи 67.1, пункт 1 статьи 4.2, пункты 1, 2 статьи 69.2, пункт 1 статьи 73, пункт 1 статьи 77, Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды".</p> <p>Пункты 2 - 9 требований к содержанию программы производственного экологического контроля, утвержденных приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28.02.2018 № 74.</p> <p>Приказ Минприроды России от 11.10.2018 №509 "Об утверждении формы декларации о воздействии на окружающую среду и порядка ее заполнения, в том числе в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью".</p> <p>Приказ Минприроды России от 17.12.2018 № 666 "Об утверждении правил разработки программы повышения экологической эффективности".</p> <p>Часть 5 статьи 7 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении".</p> <p>Правила осуществления контроля состава и свойств сточных вод, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 21.06.2013 № 525.</p> <p>Пункт 2 статьи 26, пункт 1 статьи 88 Лесного кодекса Российской Федерации от 04.12.2006 № 200-ФЗ.</p> <p>Пункты 2, 5 статьи 13, статья 26, абзац седьмой статьи 42 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ.</p> <p>Пункт 1 статьи 9, пункт 2 статьи 11, пункты 3, 7 статьи 12, пункты 1, 3 статьи 14, пункт 1 статьи 15, пункты 2, 3, 4, 5, 8 статьи 18, пункты 1, 2</p>	СТО Газнадзор 041-049-2013 «Корпоративный экологический контроль. Порядок организации и проведения проверок». Проверочные листы по направлению экологического контроля, утвержденные приказом ООО «Газпром газнадзор» от 18.12.2019 № 777.

N п/п	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть )стадия инспекции	Код ОК <*>	Код ТН ВЭД ЕАЭ С <*>	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1	2	3	4	5	6	7
					<p>статьи 19, пункт 4 статьи 23, пункт 1 статьи 26 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления".</p> <p>Пункт 30 части 1 статьи 12 Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности".</p> <p>Пункты 3.2, 3.3, 3.5, 3.7, 3.15, часть III СанПиН 2.1.7.1322-03 "Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления".</p> <p>Постановление Правительства РФ от 03.09.2010 № 681 "Об утверждении Правил обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде".</p> <p>Пункт 4 Правил инвентаризации объектов размещения отходов, утвержденных приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25.02.2010 № 49.</p> <p>Пункты 4, 5, 6 Порядка проведения собственниками объектов размещения отходов, а также лицами, во владении или в пользовании которых находятся объекты размещения отходов, мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территориях объектов размещения отходов и в пределах их воздействия на окружающую среду, утвержденного приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 04.03.2016 № 66.</p> <p>Правила проведения паспортизации отходов I - IV классов опасности, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.08.2013 № 712.</p> <p>Порядок учета в области обращения с отходами, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 01.09.2011 № 721.</p> <p>Пункты 1, 4 статьи 12, пункты 9, 10, 11 статьи 15, пункты 1, 2 статьи 16.1, пункт 3 статьи 19, пункт 3 статьи 21, пункт 1 статьи 22, пункт 1 статьи 30 Федерального закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха".</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 02.03.2000 № 183 "О нормативах выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и вредных физических воздействий на него".</p>	

N п/п	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть ) / стадия инспекции	Код ОК <*>	Код ТН ВЭД ЕАЭ С <*>	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1	2	3	4	5	6	7
					<p>СанПиН 2.2.1.2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов".  Постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 № 222 "Об утверждении правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон".  Части 2, 3 статьи 11, части 2, 3 статьи 42, части 1, 5 статьи 59, части 1, 2, 6 статьи 60, пункты 4, 5, 7 части 15 статьи 65, часть 16 статьи 65 Водного кодекса Российской Федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ.  Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 08.07.2009 № 205 "Об утверждении Порядка ведения собственниками водных объектов и водопользователями учета объема забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и объема сброса сточных вод и (или) дренажных вод, их качества".  Пункт 4 Правил охраны поверхностных водных объектов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 05.02.2016 № 79.  Пункт 13 СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения.  Статьи 7, 11, 22, пункты 1, 4 части 1 статьи 23, статьи 29, 51 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 "О недрах".  Пункты 2, 8 Правил подготовки и оформления документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2015 № 770.  Правила разработки месторождений углеводородного сырья, утвержденные приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 14.06.2016 № 356.  Правила охраны недр, утвержденные постановлением Федерального горного и промышленного надзора России от 06.06.2003 № 71.  Порядок представления государственной отчетности пользователями недр, осуществляющими разведку месторождений и добычу полезных ископаемых, в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, а также в фонды геологической информации субъектов Российской Федерации, если пользование недрами осуществляется на участках недр местного значения, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 17.08.2016 № 434.</p>	

N п/п	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть )стадия инспекции	Код ОК <*>	Код ТН ВЭД ЕАЭ С <*>	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1	2	3	4	5	6	7
					<p>Правила расчета размера вреда, причиненного недрам вследствие нарушения законодательства Российской Федерации о недрах, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 04.07.2013 № 564.</p> <p>Пункты 2, 5, 8 Правил охраны подземных водных объектов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 11.02.2016 № 94. Правительство Российской Федерации. Постановление от 17 мая 2002 года N 317 (с изменениями на 19 июня 2017 года). Правила пользования газом и предоставления услуг по газоснабжению в Российской Федерации</p> <p>Приказ Минэнерго РФ от 24.03.2003 г. № 115. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок</p> <p>Приказ Ростехнадзора от 25.03.2014 №116 (с изменениями на 12 декабря 2017 года). Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением</p> <p>Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 11 марта 2013 г. N 96 (с изменениями на 26 ноября 2015 года). Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств</p> <p>Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 11 декабря 2014 г. N 559. Правила безопасности автогазозаправочных станций газомоторного топлива</p> <p>Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 6 ноября 2013 г. № 520. Правила безопасности для опасных производственных объектов магистральных трубопроводов</p> <p>Приказ федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12 марта 2013 г. n 101(с изменениями на 12 января 2015 года) (редакция, действующая с 1 января 2017 года). Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности</p> <p>Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 29 марта 2016 г. N 125 (с изм. от 15 января 2018 года N 12). Правила безопасности нефтегазоперерабатывающих производств</p> <p>Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15 ноября 2013 г. N 542. Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления</p> <p>Утв. Приказом Минстроя России от 28.08.1992 №205 (с Изменениями N 1, 2, 3). Правила устройства и безопасной эксплуатации паровых котлов с</p>	

N п/п	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть ) / стадия инспекции	Код ОК <*>	Код ТН ВЭД ЕАЭ С <*>	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1	2	3	4	5	6	7
					<p>давлением пара не более 0,07 МПа (0,7 кгс/см<sup>2</sup>), водогрейных котлов и водоподогревателей с температурой нагрева воды не выше 338 К (115°С)          Приказ Министерства энергетики РФ от 30 декабря 2013 г. N 961 (с изменениями на 26 декабря 2014 года). Правила учета газа          СТО Газпром 2-1.19-275-2008          ГОСТ Р 53682-2009 (ИСО 13705:2006)          ГОСТ Р 51379-99.          ГОСТ 14202-69.          ГОСТ 21204-97 (с Изменениями N 1, 2, с Поправкой).          ГОСТ 2405-88.          ГОСТ 30735-2001 (с Поправкой).          ГОСТ Р 54961-2012.          ГОСТ Р 54983-2012.          ГОСТ 28775-90.          СП 89.13330.2016. Котельные установки. Актуализированная редакция СНиП II-35-76          ГОСТ Р 56061-2014          ГОСТ Р 56059-2014          ГОСТ Р 56062-2014          ГОСТ Р ИСО 14001-2016          Международный стандарт ISO 14001:2015 Система экологического менеджмента – Требования и руководство по применению;          СТО Газпром 12-0-022-2017          ГОСТ 1510-84          Постановление Правительства РФ от 21 июня 2013 г. N 525 «Об утверждении правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод»          Постановление Правительства РФ от 3 марта 2018 г. N 222 «Об утверждении правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон»          Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 15 сентября 2017 года N 498 «Об утверждении Правил эксплуатации установок очистки газа»          Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14.03.2002 N 10"О введении в действие Санитарных правил и норм "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого</p>	

N п/п	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть ) /стадия инспекции	Код ОК <*>	Код ТН ВЭД ЕАЭ С <*>	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1	2	3	4	5	6	7
					<p>назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02"</p> <p>Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.04.2003 N 80"О введении в действие Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.7.1322-03"</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 11 февраля 2016 г. N 94 "Об утверждении Правил охраны подземных водных объектов",</p> <p>Постановление Правительства РФ от 29.06.2007 № 414 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах»</p> <p>Приказ МПР от 16.02.2010 N 30 "Об утверждении Порядка представления и контроля отчетности об образовании, использовании, обезвреживании и размещении отходов (за исключением статистической отчетности)"</p> <p>Приказ МПР от 05.08.2014 г. N 349 "Об утверждении Методических указаний по разработке проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение",</p> <p>Приказ Рослесхоза от 10.06.2011 N 223 "Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов",</p> <p>Инструкция по проектированию, эксплуатации и рекультивации полигонов твердых бытовых отходов (утв. 02.11.1996),</p> <p>Постановление Правительства РФ от 20.05.2017 N 607 "О Правилах санитарной безопасности в лесах",</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 N 997 "Об утверждении Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи",</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 05.02.2016 N 79 Об утверждении Правил охраны поверхностных водных объектов,</p> <p>Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28.02.2018 г. № 74 "Об утверждении требований к содержанию программы производственного экологического контроля, порядка и сроков представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля"</p> <p>СП 2.1.5.1059-01, СП 2.1.5.1059-01 Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения</p> <p>СП 1.1.1058-01 Санитарные правила. Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и</p>	



N п/п	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть )/стадия инспекции	Код ОК <*>	Код ТН ВЭД ЕАЭ С <*>	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1	2	3	4	5	6	7
					<p>выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий  СП 2.1.7.1038-01 Санитарные правила. Почва, очистка населенных мест, отходы производства и потребления, санитарная охрана почвы  СанПиН 2.1.6.1032-01 Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы. Атмосферный воздух и воздух закрытых помещений, санитарная охрана воздуха. Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест  СанПиН 2.1.7.1322-03 Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы. Почва. Очистка населенных мест, отходы производства и потребления, санитарная охрана почвы. Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления  СанПиН 2.1.7.1287-03 Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы. Почва, очистка населенных мест, бытовые и промышленные отходы, санитарная охрана почвы. Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы  ГОСТ 17.5.3.04-83  ГОСТ 17.4.3.04-85  ГОСТ Р 53691-2009</p>	
4	Инспекционный контроль соблюдения требований по надежной, безопасной и эффективной эксплуатации энергетических объектов	Энергетические объекты  Эксплуатация	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013)  ФЗ № 116 «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (№116-ФЗ)  ФЗ № 117 «О безопасности гидротехнических сооружений» (№117-ФЗ)  Приказ Ростехнадзора от 07.04.2008 № 212 "Об утверждении Порядка организации работ по выдаче разрешений на допуск в эксплуатацию энергоустановок" (Приказ 212)  Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок (ПТЭТЭ)  Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением (Приказ РТН от 25.03.2014 № 116)  Правила устройства и безопасной эксплуатации паровых котлов с давлением пара не более 0,07 МПа (0,7 кгс/см<sup>2</sup>), водогрейных котлов и водоподогревателей с температурой нагрева воды не выше 338 К (115°С) (ПБ не более 0,07 МПа)</p>	<p>Положение по организации и проведению контроля в сфере обеспечения надежной, безопасной и эффективной эксплуатации энергетических объектов ОАО «Газпром» (СТО Газпром 2-1.16-224-2008)  Расследование и учет нарушений в работе энергетических объектов. Основные положения (СТО Газпром 2-2.3-1011-2015)  Методика проведения энергоаудита теплоснабжения КС с компрессорными цехами с газотурбинными и электроприводными ГПА (СТО Газпром 069-2009)  СТО Газпром 1.14-2009</p>

N п/п	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть ) / стадия инспекции	Код ОК <*>	Код ТН ВЭД ЕАЭ С <*>	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1	2	3	4	5	6	7
					<p>Правила по охране труда при эксплуатации тепловых энергоустановок (ПОТ ЭТЭ)</p> <p>Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации (МДК 3-02.2001)</p> <p>Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации водопроводно-канализационного хозяйства ПОТ РМ-025-2002 (утв. Постановлением Минтруда РФ от 16.08.2002 № 61) - (ПОТ РМ)</p> <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (ППР в РФ) Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (№ 123-ФЗ)</p> <p>Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации (МДК 3-02.2001)</p> <p>Федеральный закон от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике" (ФЗ № 35)</p> <p>Постановление Правительства РФ от 27.12.2004 N 861 "Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям" (ПП № 861 Правила недискриминационного доступа)</p> <p>ПП РФ от 27.12.2004 N 854 "Об утверждении Правил оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике" (ПП РФ №854) "Правила устройства электроустановок (ПУЭ). Шестое издание" (утв. Главтехуправлением, Госэнергонадзором Минэнерго СССР 05.10.1979) (ред. от 20.06.2003) (ПУЭ изд. 6)</p> <p>"Правила устройства электроустановок (ПУЭ). Седьмое издание. Раздел 1. Общие правила. Глава 1.8" (утв. Приказом Минэнерго РФ от 09.04.2003 N 150) (ПУЭ изд. 7)</p> <p>Приказ Минэнерго РФ от 20.06.2003 N 242 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства</p>	

N п/п	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть )стадия инспекции	Код ОК <*>	Код ТН ВЭД ЕАЭ С <*>	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1	2	3	4	5	6	7
					<p>электроустановок. Седьмое издание. Раздел 4. Распределительные устройства и подстанции. Главы 4.1,4.2") (ПУЭ изд. 7)</p> <p>Приказ Минэнерго РФ от 20.05.2003 N 187 "Об утверждении глав правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства электроустановок (ПУЭ). Издание седьмое. Раздел 2. Передача электроэнергии. Главы 2.4, 2.5") (ПУЭ изд. 7)</p> <p>Приказ Минэнерго РФ от 08.07.2002 N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства электроустановок. Издание седьмое. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.5, 7.6, 7.10") (ПУЭ изд. 7)</p> <p>"Правила устройства электроустановок. Раздел 6. Электрическое освещение. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.1, 7.2" (утв. Минтопэнерго РФ 06.10.1999) (ПУЭ изд. 7)</p> <p>Приказ Минэнерго РФ от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 22.01.2003 N 4145) (ПТЭЭП)</p> <p>Приказ Минтруда России от 24.07.2013 N 328н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (Зарегистрировано в Минюсте России 12.12.2013 N 30593)</p> <p>Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 N 261 "Об утверждении Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках" (ИПиИСЗ)</p> <p>Правила технической эксплуатации электростанций собственных нужд (ЭСН) объектов ОАО «Газпром» (ВРД 39-1.10-071-2003)</p> <p>Основные положения по автоматизации объектов энергообеспечения ОАО «Газпром» (Осн. полож. по автоматизации)</p> <p>Методика по техническому диагностированию распределительных устройств энергохозяйства ОАО «Газпром» (Тех. диагност. РУ)</p> <p>Методика по техническому диагностированию кабельных линий напряжением 6 и 10 кВ энергохозяйства ОАО «Газпром» (Тех. диагност. КЛ)</p> <p>Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме" (вместе с "Правилами противопожарного режима в Российской Федерации") (ППР в РФ)</p>	

N п/п	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть ) / стадия инспекции	Код ОК <*>	Код ТН ВЭД ЕАЭ С <*>	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1	2	3	4	5	6	7
					<p>Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации водопроводно-канализационного хозяйства ПОТ РМ-025-2002 (утв. Постановлением Минтруда Российской Федерации от 16.08.2002 № 61) - (ПОТ РМ)</p> <p>СТО Газпром 079-2010</p> <p>СТО Газпром 2-1.10-895-2014</p> <p>СТО Газпром 2-1.9-900-2014</p> <p>ФЗ от 23.11.2009 N 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».</p> <p>СТО Газпром 2-1.20-534-2011</p> <p>СТО Газпром 154-2014</p> <p>СТО Газпром 3.0-2006 Основные положения</p> <p>Р Газпром 2-6.2-652-2012</p> <p>Р Газпром 2-1.20-805-2014</p> <p>Р Газпром 2-1.20-728-2013</p> <p>Р Газпром 2-1.20-673-2012</p> <p>Р Газпром 2-1.20-984-2015</p> <p>СТО Газпром 2-3.5-454-2010</p> <p>Р Газпром 2-1.10-804-2014</p> <p>СТО Газпром 2-1.10-895-2014</p> <p>СП 30.13330.2016. СНиП 2.04.01-85* Внутренний водопровод и канализация зданий».</p> <p>МДК 3-02.2001.Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации. (утв. Приказом Госстроя РФ от 30.12.1999 N 168).</p> <p>Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок (утверждены приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24.03.2003 г. № 115).</p> <p>МДК 4-02.2001. Типовая инструкция по технической эксплуатации тепловых сетей систем коммунального теплоснабжения.</p> <p>Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации (утверждены приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 19.06.2003 г. № 229).</p> <p>ГОСТ Р 51649—2014.</p> <p>Р Газпром 2-1.9-833-2014</p> <p>СТО Газпром 2-1.9-900-2014</p>	

N п/п	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть ) / стадия инспекции	Код ОК <*>	Код ТН ВЭД ЕАЭ С <*>	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1	2	3	4	5	6	7
					ГОСТ Р ЕН 1434-6-2011. Р Газпром 2-6.2-633-2012 Правила учета электрической энергии (утв. Минтопэнерго РФ и Минстроем РФ 19, 26 сентября 1996 г.). Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей (утверждены приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 13.01.2003 г. № 6). РД 34.09.101-94. Типовая инструкция по учету электроэнергии при ее производстве, передаче и распределении. (утв. Минтопэнерго РФ 02.09.1994) (ред. от 22.09.1998, с изм. от 13.11.2010) Правила устройства электроустановок ПУЭ (6 и 7 издание). СТО Газпром 2-1.11-081-2006. СТО Газпром 2-3.5-510-2010 СТО Газпром 2-3.5-1035-2016	

Генеральный директор ООО «Газпром газнадзор»  
должность уполномоченного лица

\_\_\_\_\_   
подпись уполномоченного лица

М.И. Лукьянчиков  
инициалы, фамилия уполномоченного лица