

**Перечень документов, используемых
при выполнении органом инспекции работ по оценке соответствия:**

№ п/п	Наименование объекта	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1	2	5	6
1	<p>Строительство жилых и нежилых зданий;</p> <p>Строительство автомобильных дорог и автомагистралей;</p> <p>Строительство мостов и тоннелей;</p> <p>Строительство инженерных коммуникаций;</p> <p>Строительство гидротехнических сооружений;</p> <p>Строительство прочих инженерных сооружений, не включенных в другие группировки;</p> <p>Разборка и снос зданий;</p> <p>Производство земляных работ;</p> <p>Производство дренажных работ на сельскохозяйственных землях, землях лесных территорий, а также на строительных площадках;</p> <p>Расчистка территории строительной площадки;</p> <p>Производство электромонтажных, санитарно-технических и прочих строительномонтажных работ;</p> <p>Работы строительные отделочные;</p>	<p>Федеральный государственный строительный надзор - проверка соответствия выполнения работ и применяемых строительных материалов в процессе строительства, реконструкции объекта капитального строительства, а также результатов таких работ требованиям технических регламентов, иных нормативных актов и проектной документации, в том числе требованиям в отношении энергетической эффективности и требованиям в отношении оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов, включая визуальный осмотр, документарную проверку и лабораторные испытания (измерения);</p> <p>Проведение экспертиз (в том числе отбор проб), обследований, испытаний(измерений) в целях оценки соответствия технического состояния законченных строительством и строящихся зданий и сооружений;</p> <p>Проверка организации строительного контроля в рамках комплексных инспекционных проверок хода реализации проверок капитальных вложений.</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 01.02.2006 г. №54 «О государственном строительном надзоре в Российской Федерации»,</p> <p>Постановления Правительства РФ от 02.09.2021 г. №1468 «Об особенностях осуществления в 2021 году федерального государственного строительного надзора при строительстве, реконструкции объектов федеральных ядерных организаций»;</p> <p>государственном строительном надзоре в Российской Федерации»;</p> <p>Приказ Госкорпорации «Росатом» от 25.12.2018 № 1/40-НПА «Об утверждении административного регламента по осуществлению Государственной корпорацией по атомной энергии «Росатом» федерального государственного строительного надзора при строительстве, реконструкции объектов федеральных ядерных организаций»;</p> <p>Постановление правительства РФ от 21.07.2010 №468 «О порядке проведения строительного контроля</p>

1	2	5	6
	<p>Работы строительные специализированные прочие</p>	<p>Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря №190-ФЗ; Федеральный закон от 30.12.2009 N 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»; Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Федеральный закон от 21.06.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»; Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании»; Федеральный закон от 26.06.2008 № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений»; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; Федеральный закон от 09.01.1996 № 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения»; Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»; Федеральный закон от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»; Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»; Федеральный закон от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»; Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении».</p>	<p>при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства" (совместно с "Положением о проведении строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства»; ГОСТ 27751; СП 22.13330.2011; Постановление №544; Федеральный закон №384-ФЗ; СП 26.13330.2010; СП 28.13330.2010; СП 43.13330.2010; СП 60.13330.2010; СП 70.13330.2012; СП 79.13330.2012; СП 35.13330.2011; СП 46.13330.2012; СП 16.13330.2011; ГОСТ 23118; СП 63.13330.2018; СП 27.13330.2011; СП 15.13330.2012; ТР ТС 010/2011; ТР ТС 012/2011; ГОСТ 6581; ГОСТ 10169; ГОСТ 12.1.045; ГОСТ 7746; ГОСТ Р 50648; ГОСТ Р 50030.2; ГОСТ Р 51317.4.3; ГОСТ Р 51317.4.6; ГОСТ Р 51326.1; ГОСТ Р 51318.11; ГОСТ Р 51318.20; ГОСТ Р 50345; ГОСТ Р 50571.12; ГОСТ Р 50571.13; ГОСТ Р 50571.16; ГОСТ Р 50571.17-2000 (МЭК 60364-4-482-82); СО 153-34.21.122-2003; СО 34.45-51.300-97, РД 34.45-51.300-97; РД 34.46.303-98; РД 34.45.309-92; РДИ 34-38-058-91; РД 153-34.0-45.512-97; СО 153-34.20.501-2003; СП 31-110-2003; СП 76.13330.2016;</p>

1	2	5	6
			<p>ПУЭ; ГОСТ 22690; ГОСТ 17624; ГОСТ 22904; ГОСТ 5180; ГОСТ Р 5651; ГОСТ 25380; ГОСТ 19912; ГОСТ 31993; ГОСТ 28574; ГОСТ 28570; ГОСТ Р 56623; ISO2808; ISO 19840</p> <p>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» (утвержденный Постановлением Правительства РФ от 28.05.2021 №815).</p> <p>Перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30 декабря 2009 г. N 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (утвержден Приказом Росстандарта от 02.04.2020 №687)</p> <p>Требования проектной документации</p>