

Отраслевой реестр нормативно-технической документации

Международные акты

Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 827 «О принятии технического регламента Таможенного союза «Безопасность автомобильных дорог» (в т.ч. «ТР ТС 014/2011. Технический регламент Таможенного союза. Безопасность автомобильных дорог»);

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов»;

Федеральные нормативные правовые акты

Гражданский Кодекс Российской Федерации;

Бюджетный кодекс Российской Федерации от 31.07.1998 N 145-ФЗ;

Градостроительный кодекс Российской Федерации;

Налоговый кодекс Российской Федерации;

Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ;

Федеральный закон "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации" от 06.10.1999 N 184-ФЗ.

Федеральный закон РФ от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;

Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»;

Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;

Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19.04.2012 № 349 «О лицензировании деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»;

Федеральный закон от 21.06.1997 г. №116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов";

Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности";

Федеральный закон от 26.06.2008 г. №102-ФЗ "Об обеспечении единства измерений";

Федеральный закон от 30.12.09 г. №384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений";

Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

Федеральный закон от 09.02.2007 № 16-ФЗ «О транспортной безопасности»;

Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;

Федеральный закон от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»;

Административный регламент предоставления государственной услуги по выдаче задания и разрешения на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации федерального значения (за исключением отдельных объектов культурного наследия, перечень которых устанавливается Правительством Российской Федерации) органами государственной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющими полномочия в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия, утвержденным Приказом Минкультуры России от 30.07.2012 № 811;

Приказ Минтранса Российской Федерации от 08.06.2012 № 163 «Об утверждении порядка проведения оценки уровня содержания автомобильных дорог общего пользования федерального значения»;

Приказ Минтранса Российской Федерации от 03.08.2016 № 222 «Об утверждении Перечня охраняемых объектов подразделениями федерального государственного унитарного предприятия "Управление ведомственной охраны Министерства транспорта Российской Федерации»;

Приказ Ростехнадзора от 26.12.2006 № 1128 «Об утверждении и введении в действие Требований к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требований, предъявляемых к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения»;

Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 30.07.2012 № 811 «Об утверждении Административного регламента предоставления государственной услуги по выдаче задания и разрешения на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации федерального значения (за исключением отдельных объектов культурного наследия, перечень которых устанавливается Правительством Российской Федерации) органами государственной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющими полномочия в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия (с изменениями на 3 октября 2016 года)»;

Приказ Минтранса России от 16.11.2012 № 402 «Об утверждении Классификации работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог»;

Приказ Ростехнадзора от 13.01.2014 N 9 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности эскалаторов в метрополитенах"

Постановления Правительства Российской Федерации от 01.02.2006 г. №54 «Положение о государственном строительном надзоре в Российской Федерации» (вместе с "Положением об осуществлении строительного надзора в Российской Федерации");

Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 N 87 "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2014 года №1521 «Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»

Правила осуществления банковского сопровождения контрактов, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 20.09.2014 № 963 «Об осуществлении банковского сопровождения контрактов»;

Постановление Правительства РФ от 30 августа 2017 года N 1042 «Об утверждении Правил определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем)

обязательств, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем), и размера пени, начисляемой за каждый день просрочки исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательства, предусмотренного контрактом, о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 15 мая 2017 г. N 570 и признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 25 ноября 2013 г. N 1063»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 05.03.2007 № 145 «О порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий»;

Правила эксплуатации городских искусственных сооружений. Утверждены приказом Комитета РФ по муниципальному хозяйству № 5 от 24.02.1994 «О выдаче сертификатов о происхождении товаров при их вывозе в государства - участники Содружества Независимых Государств»;

Региональные нормативные правовые акты

Закон Санкт-Петербурга от 28.06.2010 N 396-88 «О зеленых насаждениях в СПб»;

Закон Санкт-Петербурга от 25 декабря 2015 г. N 891-180 "О благоустройстве в Санкт-Петербурге"

Закон Санкт-Петербурга от 07.12.2016 № 699-113 «О бюджете Санкт-Петербурга на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов»;

Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 06.10.2016 №875 «Об утверждении Правил благоустройства территории Санкт-Петербурга в части, касающейся правил производства земляных, ремонтных и отдельных работ, связанных с благоустройством территории Санкт-Петербурга»;

Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 29.11.2006 №1480 «Об утверждении Правил эксплуатации мостов и набережных в Санкт-Петербурге»;

Инструкция о порядке ведения лицевых счетов получателей бюджетных средств, утверждения и доведения лимитов бюджетных обязательств, санкционирования и оплаты денежных обязательств за счет бюджета Санкт-Петербурга, утвержденная Распоряжением Администрации Санкт-Петербурга от 26.04.2001 № 45-р «Об утверждении инструкции о порядке ведения лицевых счетов получателей бюджетных средств, утверждения и доведения лимитов бюджетных обязательств, санкционирования и оплаты денежных обязательств за счет средств бюджета Санкт-Петербурга»;

Распоряжение Губернатора Санкт-Петербурга от 16.10.1997 №1064-р «О мерах по информационному обеспечению жителей Санкт-Петербурга»;

Распоряжение СГСНиЭ от 13.01.2015 № 1-р «Об утверждении Административного регламента Службы государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешений на строительство объектов капитального строительства (за исключением разрешений на строительство объектов индивидуального жилищного строительства), на проведение работ по созданию искусственного земельного участка»;

Распоряжение СГСНиЭ от 13.07.2016 № 6-р «Об утверждении Административного регламента службы государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга по исполнению государственной функции по осуществлению регионального государственного строительного надзора в случаях - и порядке, установленных действующим законодательством, с выдачей заключения о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства, прошедших капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования требованиям технических регламентов (норм и правил), иных нормативных правовых актов и проектной документации»;

Распоряжение СГСНиЭ от от 30 декабря 2016 года N 10-р «Об утверждении Административного регламента Службы государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешений на ввод объектов капитального строительства и искусственных земельных участков в эксплуатацию в случаях, установленных действующим законодательством»;

Государственные стандарты и иные технические нормативы

Правила уборки, обеспечения чистоты и порядка на территории Санкт-Петербурга, утвержденные постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 16.10.2007 № 1334;

Руководство по борьбе с зимней скользкостью на автомобильных дорогах, утвержденное распоряжением Минтранса России от 16.06.2003 № ОС-548-р;

Санитарные правила содержания территорий населенных мест СанПиН 42-128-4690-88 (утв. Главным государственным санитарным врачом СССР 05.08.1988 № 4690-88);

Рекомендации по технологии уборки проезжей части городских дорог с применением средств комплексной механизации. Москва, 1989 г.;

Положение по уборке замощенных территорий (утв. постановлением ГШБ от 29.05.2001 № 18);

Инструкция по организации и технологии механизированной уборки населенных мест, Москва, 1980;

ГОСТ Р 50597-2017 Государственный стандарт Российской Федерации. Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения

ГОСТ 10807-78 Знаки дорожные. Общие технические условия;

ГОСТ 19433-88 Грузы опасные. Классификация и маркировка;

ГОСТ 25458-82 Опоры деревянные дорожных знаков. Технические условия;

ГОСТ 25459-82 Опоры железобетонные дорожных знаков. Технические условия;

ГОСТ 25869-90 Отличительные знаки и информационное обеспечение подвижного состава пассажирского наземного транспорта, остановочных пунктов и пассажирских станций. Общие технические требования;

ГОСТ 30413-96 Дороги автомобильные. Метод определения коэффициента сцепления колеса автомобиля с дорожным покрытием;

ГОСТ Р 50970-2011 Технические средства организации дорожного движения. Столбики сигнальные дорожные. Общие технические требования. Правила применения;

ГОСТ Р 50971-2011 Технические средства организации дорожного движения. Световозвращатели дорожные. Общие технические требования. Правила применения;

ГОСТ Р 51256-2018 Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Типы, основные параметры. Общие технические требования;

ГОСТ Р 52282-2004 Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы, основные параметры, общие технические требования, методы испытаний;

ГОСТ 9.032-74 Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия лакокрасочные. Группы, технические требования и обозначения;

ГОСТ 7721-89 Источники света для измерения цвета. Типы. Технические требования. Маркировка;

ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013) Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (Код IP);

ГОСТ Р 51320-99 Совместимость технических средств электромагнитная. Радиопомехи промышленные. Методы испытаний технических средств - источников промышленных радиопомех;

ГОСТ Р 53170-2008 Дороги автомобильные общего пользования. Изделия для дорожной разметки. Штучные формы. Технические требования;

ГОСТ Р 53172-2008 Дороги автомобильные общего пользования. Изделия для дорожной разметки. Микростеклошарики. Технические требования;

ГОСТ Р 54306-2011 Дороги автомобильные общего пользования. Изделия для дорожной разметки. Полимерные ленты. Технические требования;

ГОСТ Р 54809-2011 Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Методы контроля;

ГОСТ 34.401-90 Информационная технология. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Средства технические периферийные автоматизированных систем дорожного движения. Типы и технические требования;

ГОСТ Р ИСО 23600-2013 Вспомогательные технические средства для лиц с нарушением функций зрения и лиц с нарушением функций зрения и слуха. Звуковые и тактильные сигналы дорожных светофоров;

ГОСТ 21.701-2013 Система проектной документации для строительства (СПДС). Правила выполнения рабочей документации автомобильных дорог

ГОСТ Р 21.1101-2013 Система проектной документации для строительства (СПДС). Основные требования к проектной и рабочей документации

ГОСТ Р 21.1003-2009 «Система проектной документации для строительства. Учет и хранение проектной документации»;

ГОСТ 21.501-2011 «Правила выполнения рабочей документации архитектурных и конструктивных решений

ГОСТ 21.408-2013 СПДС. «Правила выполнения рабочей документации автоматизации технологических процессов»;

ГОСТ 21.508-93 «СПДС. Правила выполнения рабочей документации генеральных планов предприятий, сооружений и жилищно-гражданских объектов»;

ГОСТ Р 52290-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования";

ГОСТ Р 52766-2007 "Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования";

ГОСТ Р 51256-2018 - "Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Типы и основные параметры. Общие технические требования";

ГОСТ Р 52289-2004 Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств

ГОСТ 28249-93 «короткие замыкания в электроустановках»

ГОСТ 21.604-82 «Система проектной документации для строительства. Водоснабжение и канализация. Наружные сети. Рабочие чертежи»;

ГОСТ 12.1.005-88 «Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны»;

ГОСТ 18105-2010 «Бетоны. Правила контроля и оценки прочности»;

ГОСТ 23961-80 «Метрополитены. (Габариты приближения строений оборудования и подвижного состава)»;

ГОСТ Р 34329-2017 "Опалубка. Общие технические условия";

ГОСТ Р 50597-2017 Государственный стандарт Российской Федерации. Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения, утвержденный Постановлением Госстандарта Российской Федерации от 11.10.1993 № 221;

ГОСТ 33161-2014 Государственный стандарт Российской Федерации. Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению диагностики и паспортизации искусственных сооружений на автомобильных дорогах, утвержденный Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20.11.2015 № 1933-ст;

ГОСТ Р 54765-2011 (ЕН 115-1:2010) «Эскалаторы и пассажирские конвейеры. Требования безопасности к устройству и установке»;

ГОСТ 9.402-2004 «Покрывтия лакокрасочные. Подготовка металлических поверхностей к окрашиванию» (ПРИНЯТ Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 26 от 8 декабря 2004 г.);

ГОСТ Р ИСО 8501-1-2014 «Подготовка стальной поверхности перед нанесением лакокрасочных материалов и относящихся к ним продуктов» (Утвержден Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 08 июля 2014 г. №697-ст);

ГОСТ 15140-78 «Материалы лакокрасочные. Методы определения адгезии» (Утверждено Комитет стандартизации и метрологии СССР 01.04.1992 ИУС 1-92);

ГОСТ 19007-73 «Материалы лакокрасочные. Метод определения времени и степени высыхания» (Введено с 01.01.1988 Постановление 3129 Утверждено Госстандарт СССР 21.07.1987 ИУС 12-87);

ГОСТ 24211-2008 «Добавки для бетонов и строительных растворов. Общие технические условия»;

ГОСТ 28013-98 «Растворы строительные. Общие технические условия» (утвержден Госстрой России, Постановление № 30 от 29.12.1998; МНТКС 12.11.1998);

ГОСТ 8736-2014 «Песок для строительных работ. Технические условия» (утвержден Минстрой России, Постановление №18-29 от 28.11.1994);

ГОСТ 9128-2013 «Смеси асфальтобетонные, полимерасфальтобетонные, асфальтобетон, полимерасфальтобетон для автомобильных дорог и аэродромов. Технические условия»;

ГОСТ 31015-2002 «Смеси асфальтобетонные и асфальтобетон щебеночно-мастичные. Технические условия»;

ГОСТ 22245-90 «Битумы нефтяные дорожные вязкие. Технические условия»;

ГОСТ Р 52128-2003 «Эмульсии битумные дорожные. Технические условия»;

ГОСТ 15836-79 «Мастика битумно-резиновая изоляционная. Технические условия»

ГОСТ Р 54401-2011 «Дороги автомобильные общего пользования. Асфальтобетон дорожный литой горячий. Технические требования»

ГОСТ Р 52575-2006 «Дороги автомобильные общего пользования. Материалы для дорожной разметки. Технические требования» (утв. Приказом Ростехрегулирования от 09.10.2006 № 221-ст);

ГОСТ 8267-93 «Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия» (введен в действие Постановлением Госстроя РФ от 17.06.1994 № 18-43);

ГОСТ 7473-2010 (EN 206-1:2000) «Межгосударственный стандарт. Смеси бетонные. Технические условия» (введен в действие Приказом Росстандарта от 13.05.2011 № 71-ст)

СН 2.2.4/2.1.8.562-96 Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки. Санитарные нормы

СН 2.2.4/2.1.8.566-96 «Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий»;

СП 24.13330.2010. «Свайные фундаменты»;

СП 30.13330.2012 «Внутренний водопровод и канализация зданий»;

СП 70.13330.2012 «Несущие и ограждающие конструкции»;

СП 48.13330.2011 "Организация строительства";

СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство»;

СП 131.13330.2012 "Строительная климатология";

СП 50.13330.2012 «Тепловая защита зданий»;

СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение»;

СП 120.13330.2012 «Метрополитены»;

СП 60.13330.2010 «Отопление, вентиляция и кондиционирование»;

СП 124.13330.2012 «Тепловые сети»;

СП 88.13330.2014 «Защитные сооружения гражданской обороны»;

СП 15.13330.2012 «Каменные и армокаменные конструкции»

СП 16.13330.2017 «Стальные конструкции»;

СП 68.13330.2017 Строительные нормы и правила. Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения (утв. постановлением Государственного строительного комитета СССР по делам строительства от 21 апреля 1987 г. N 84);

СНиП 12-03-2001 Строительные нормы и правила. Безопасность труда в строительстве. Часть I. Общие требования (утв. постановлением Госстроя России от 23.07.2001 N 80);

СП 42.13330.2016 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений;

СНиП 2.05.02-85 Автомобильные дороги СП 34.13330.2010;

СНиП 2.04.03-85 Канализация. Наружные сети и сооружения СП 32.13330.201

СНиП 21-01-97 Пожарная безопасность зданий и сооружений СП 112.13330.2011;

СП 76.13330.2016 «Электротехнические устройства»;

Постановление Госстроя России от 17.09.2002 № 123 «О принятии строительных норм и правил Российской Федерации "Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство. СНиП 12-04-2002»;

Постановление Госстроя РФ от 23.07.2001 № 80 «О принятии строительных норм и правил Российской Федерации "Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования. СНиП 12-03-2001»

СП 72.13330.2016 «Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии» (Утверждены постановлением Госстроя СССР от 13 декабря 1985 г. № 223);

СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту»;

СанПиН 2.2.3.1384-03 «Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ»;

СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования, пожарной безопасности»;

СП 28.13330.2012 «Защита строительных конструкций от коррозии. Актуализированная редакция СНиП 2.03.11-85»;

СП 20.13330.2016 Нагрузки и воздействия. Актуализированная редакция СНиП 2.01.07-85;

СП 113.13330.2016 «Свод правил. Стоянки автомобилей. Актуализированная редакция СНиП 21-02-99»;

СП 59.13330.2016 «Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001»

СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение»;

СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»;

СП 22.13330.2016 Основания зданий и сооружений. Актуализированная редакция СНиП 2.02.01-83 и ТСН 50-302-2004;

СП 11-105-97 «Свод правил. Инженерно-геологические изыскания для строительства. Часть I. Общие правила производства работ»;

СП 28.13330.2012 «Свод правил. Защита строительных конструкций от коррозии. Актуализированная редакция СНиП 2.03.11-85»;

СП 32-105-2004 «Свод правил по проектированию и строительству. Метрополитены»;

СП 32-106-2004 «Метрополитены. Дополнительные сооружения и устройства»;

СП 44.13330.2011 «Административные и бытовые здания»;

СП 45.13330.2017 «Свод правил. Земляные сооружения, основания и фундаменты. Актуализированная редакция СНиП 3.02.01-87»;

СП 48.13330.2011 «Свод правил. Организация строительства. Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004»;

СП 60.13330.2012 «Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. Актуализированная редакция СНиП 41-01-2003»;

СП 61.13330.2012 «Тепловая изоляция оборудования и трубопроводов. Актуализированная редакция СНиП 41-03-2003»

СП 63.13330.2012 «Свод правил. Бетонные и железобетонные конструкции. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 52-01-2003»;

СП 120.13330.2012 «Свод правил. Метрополитены. Актуализированная редакция СНиП 32-02-2003»;

СП 124.13330.2012 «Свод правил. Тепловые сети». Актуализированная редакция СНиП 41-02-2003»;

СП 35.13330.2011 Свод правил. Мосты и трубы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.03-84*, утв. Приказом Минрегиона РФ от 28.12.2010 № 822;

СП 46.13330.2012 Свод правил. Мосты и трубы. Актуализированная редакция СНиП 3.06.04-91, утв. Приказом Минрегиона России от 29.12.2011 № 635;

СП-11-110-99 Свод правил по проектированию и строительству. Авторский надзор за строительством зданий и сооружений (одобрен, введен и рекомендован к применению постановлением Госстроя России от 10.06.99 N 44);

СП 47.13330.2012 Свод правил. Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96 (утв. приказом Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству (Госстрой России) от 10 декабря 2012 г. N 83/ГС);

ОДМ 218.2.025-2012 «Отраслевой дорожный методический документ. Деформационные швы мостовых сооружений на автомобильных дорогах» (издан на основании Распоряжения Росавтодора 07.08.2012 №561-р);

ОДМ 218.3.014-2011 Методика оценки технического состояния мостовых сооружений на автомобильных дорогах. Введен Распоряжением Федерального дорожного агентства от 17.11.2011 N 883-р;

ОДМ Отраслевой дорожный методический документ. «Руководство по борьбе с зимней скользкостью на автомобильных дорогах» (утв. распоряжением Минтранса России от 16.06.2003 N ОС-548-р);

ОДМ Отраслевой дорожный методический документ. Методика испытания противогололедных материалов (утв. распоряжением Минтранса России от 16.06.03 N ОС-548-р);

ОДМ «Методические рекомендации по устройству горизонтальной дорожной разметки безвоздушным способом», утверждены распоряжением Росавтодора № ОС-450-р от 01.11.2001 г.;

ОДМ 218.2.018-2012 Отраслевой дорожный методический документ. Методические рекомендации по определению необходимого парка дорожно-эксплуатационной техники для выполнения работ по содержанию автомобильных дорог при разработке проектов содержания автомобильных дорог (издан на основании распоряжения Федерального дорожного агентства от 25 апреля 2012 г. N 203-р, взамен ОДН 218.014-99);

Отраслевой дорожный методический документ ОДМ 218.6.019-2016 Рекомендации по организации движения и ограждению мест производства дорожных работ (издан на основании Распоряжения Росавтодора от 02.03.2016 N 303-р);

ОДН 218.2.027-2003 Отраслевые дорожные нормы. Требования к противогололедным материалам (приняты и введены распоряжением Минтранса России от 16.06.03 N ОС-548-р);

ОДН 218.017-2003 Отраслевые дорожные нормы. Руководство по оценке транспортно-эксплуатационного состояния мостовых конструкций, утвержденное Распоряжением Министерства транспорта Российской Федерации от 26.03.2003 № ОС-198-р;

ОДН 218.0.006-2002 Правила диагностики и оценки состояния автомобильных дорог. Принятыми и введенными в действие Распоряжением Минтранса РФ от 03.10.2002 № ИС-840-р;

ВСН 132-92 «Правила производства и приемки работ по нагнетанию растворов за тоннельную обделку»;

ВСН 189-78 «Инструкция по проектированию и производству работ по искусственному замораживанию грунтов при строительстве метрополитенов и тоннелей»;

ВСН 190-78 «Инструкция по инженерно-геологическим изысканиям для проектирования и строительства метрополитенов, горных железнодорожных и автодорожных тоннелей»;

ВСН 19-89 Ведомственные строительные нормы. Правила приемки работ при строительстве и ремонте автомобильных дорог (утв. Минавтодором РСФСР 14.07.1989 № НА-18/266);

ГСН 81-05-01-2001 Строительные нормы и правила Российской Федерации «Сборник сметных норм затрат на строительство временных зданий и сооружений» (утв. и введен в действие постановлением Госстроя России от 07.05.01 N 45);

ТСН 50-302-2004 «Проектирование фундаментов зданий и сооружений в Санкт-Петербурге»;

НПБ 03-93 «Порядок согласования органами государственного пожарного надзора Российской Федерации проектно-сметной документации на строительство»;

ВСН 62-91* Проектирование среды жизнедеятельности с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения»

ПБ 03-428-02 «Правила безопасности при строительстве подземных сооружений»;

РД 11-02-2006 «Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требования, предъявленные к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения»;

РД 11-04-2006 «Порядок проведения проверок при осуществлении государственного строительного надзора и выдачи заключений о соответствии построенных, реконструированных, отремонтированных объектов капитального строительства требованиям технических регламентов (норм и правил), иных нормативных правовых актов и проектной документации»;

РД 11-05-2007 «Порядок ведения общего и (или) специального журнала учета выполнения работ при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства»;

Технологический регламент производства работ по содержанию искусственных (дорожных) сооружений Санкт-Петербурга, утвержденный распоряжением Комитета по благоустройству и дорожному хозяйству от 14.07.2009 № 706-р (с изменениями Комитета по развитию транспортной инфраструктуры Санкт-Петербурга от 30.05.2013 № 102-р, от 26.06.2014 № 132-р);

Методические рекомендации по содержанию мостовых сооружений на автомобильных дорогах. Введены в действие распоряжением Российского дорожного агентства от 30.08.1999 N 7Р;

«Правила эксплуатации электроустановок» и «Правила безопасности при эксплуатации электроустановок»;

«Методические рекомендации по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования (приняты письмом Росавтодора от 17 марта 2004 г. №ОС-28/1270-ис);

Правила пожарной безопасности в Российской Федерации;

Требования положений и норм в сфере охраны труда и окружающей среды, промышленной безопасности, пожарной и электробезопасности, санитарного законодательства;

Правила организации дорожного движения в Российской Федерации;

Стандарты СПб ГКУ «Дирекция транспортного строительства»;

СТО 35530651-01.01-2017 «Реестр требований к значениям показателей (характеристик) товара, или эквивалентности предлагаемого к поставке товара, товара используемого для выполнения работы, оказания услуги, позволяющие определить соответствие установленным заказчиком требованиям»;

СТО 35530651-02.01-2017 «Требования к разрешительной и исполнительной документации объектов строительства, реконструкции, капитального ремонта и ремонта»;

СТО 35530651-03.01-2017 «Правила проведения контроля качества при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте и ремонте автомобильных дорог улично-дорожной сети Санкт-Петербурга, приемки работ и требования к качеству работ»;

СТО 35530651-05.01-2018 «Требования к подборам составов и показателям физико-механических свойств всех видов горячих асфальтобетонных смесей, используемых при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте и ремонте асфальтобетонных покрытий в Санкт-Петербурге»;

Технические требования к антикоррозийной защите металлических пролетных строений мостов и путепроводов методом окрашивания;

Иные документы

Письмо Министерства финансов Российской Федерации от 26.12.2011 № 02-11-00/5959;

Письмо Министерства финансов Российской Федерации от 26.12.2011 № 02-11-00/5959;

Письмо Госстроя Российской Федерации от 05.11.2001 № ЛБ-6062/9.