

**Перечень новых документов
за период с 01.06.2019 по 30.06.2019**

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
1.	ГОСТ Р 8.966-2019	Государственная система обеспечения единства измерений. Удельная электрическая проводимость воздуха. Метод измерений	01.01.2020	28.06.2019
2.	ГОСТ Р 58401.11-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод определения усталостной прочности при многократном изгибе	07.06.2019	26.06.2019
3.	ГОСТ Р 58401.18-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод определения водостойкости и адгезионных свойств	07.06.2019	26.06.2019
4.	ГОСТ 34498-2018	Техника сельскохозяйственная. Машины для послеуборочной обработки овощных и бахчевых культур. Методы испытаний	01.07.2020	25.06.2019
5.	ГОСТ Р 8.965-2019	Государственная система обеспечения единства измерений. Акустико-эмиссионные приборы, информационно-измерительные системы и комплексы. Методика поверки	01.01.2020	25.06.2019
6.	ГОСТ Р 10.0.02-2019	Система стандартов информационного моделирования зданий и сооружений. Отраслевые базовые классы (IFC) для обмена и управления данными об объектах строительства. Часть 1. Схема данных	01.09.2019	25.06.2019
7.	ГОСТ Р 58401.12-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод определения динамического модуля упругости с использованием установки динамического нагружения (SPT)	07.06.2019	25.06.2019
8.	ПНСТ 184-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Технические условия	01.06.2019	25.06.2019

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
9.	ПНСТ 244-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Переработанный асфальтобетон (РАР). Технические условия	01.06.2019	25.06.2019
10.	ПНСТ 245-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Переработанный асфальтобетон (РАР). Методика выбора битумного вяжущего при применении переработанного асфальтобетона (РАР) в асфальтобетонных смесях	01.06.2019	25.06.2019
11.	ГОСТ ИЕС 61439-6-2017	Низковольтные комплектные устройства распределения и управления. Часть 6. Системы сборных шин (шинопроводы)	01.07.2019	24.06.2019
12.	ГОСТ Р 58406.9-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод приготовления образцов уплотнителем Маршалла	01.06.2019	24.06.2019
13.	ПНСТ 182-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод определения влияния противогололедных реагентов	01.06.2019	24.06.2019
14.	ГОСТ Р 10.0.03-2019	Система стандартов информационного моделирования зданий и сооружений. Информационное моделирование в строительстве. Справочник по обмену информацией. Часть 1. Методология и формат	01.09.2019	21.06.2019
15.	ГОСТ Р 10.0.05-2019	Система стандартов информационного моделирования зданий и сооружений. Строительство зданий. Структура информации об объектах строительства. Часть 2. Основные принципы классификации	01.09.2019	21.06.2019
16.	ГОСТ Р 60.6.3.1-2019	Роботы и робототехнические устройства. Методы испытаний сервисных мобильных роботов для работы в экстремальных условиях. Термины и определения	01.12.2019	21.06.2019

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
17.	ГОСТ Р 58401.13-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод приготовления образцов вращательным уплотнителем	07.06.2019	21.06.2019
18.	ГОСТ Р 58401.14-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод приготовления образцов для определения динамического модуля	07.06.2019	21.06.2019
19.	ГОСТ Р 58401.19-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Определение содержания битумного вяжущего методом экстрагирования	07.06.2019	21.06.2019
20.	ГОСТ Р 58425-2019	Зерно плющенное консервированное. Технические условия	01.03.2020	21.06.2019
21.	ПНСТ 180-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод определения истираемости	01.06.2019	21.06.2019
22.	ПНСТ 181-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод определения стойкости к колееобразованию прокатыванием нагруженного колеса	01.06.2019	21.06.2019
23.	ПНСТ 183-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон щебеночно-мастичные. Технические условия	01.06.2019	21.06.2019
24.	ПНСТ 185-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Приготовление образцов-плит вальцовым уплотнителем	01.06.2019	21.06.2019
25.	ГОСТ Р 58401.3-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Система объемно-функционального проектирования. Правила проектирования	01.06.2019	20.06.2019

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
26.	ГОСТ Р 58401.10-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Методы определения объемной плотности	07.06.2019	20.06.2019
27.	ГОСТ Р 58401.20-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Методы определения объемной плотности с использованием парафинированных образцов	07.06.2019	20.06.2019
28.	ГОСТ Р 58401.22-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Определение плотности слоя неразрушающими методами	07.06.2019	20.06.2019
29.	ГОСТ Р 58401.24-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Методы проведения термостатирования	07.06.2019	20.06.2019
30.	ГОСТ Р 58402.1-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Материалы минеральные для приготовления асфальтобетонных смесей. Система объемно-функционального проектирования. Методы определения плотности и абсорбции песка	01.06.2019	20.06.2019
31.	ГОСТ Р 58420-2019	Услуги населению. Услуги зоопарков. Содержание хищных животных. Общие требования	01.06.2020	20.06.2019
32.	ПНСТ 179-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод определения предела прочности на растяжение при изгибе и предельной относительной деформации растяжения	01.06.2019	20.06.2019
33.	ГОСТ Р 58401.7-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод определения ползучести и прочности при непрямом растяжении (IDT)	01.06.2019	19.06.2019

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
34.	ГОСТ Р 58406.8-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Определение сопротивления пластическому течению по методу Маршалла	07.06.2019	19.06.2019
35.	ГОСТ 28722-2018	Техника сельскохозяйственная. Косилки и косилки-плющилки. Методы испытаний	01.07.2020	18.06.2019
36.	ГОСТ Р 8.962-2019	Государственная система обеспечения единства измерений. Средства измерений удельной электрической проводимости воздуха в диапазоне от 5 до 40 фСм·м ⁻¹ . Методика поверки	01.01.2020	18.06.2019
37.	ГОСТ Р 8.963-2019	Государственная система обеспечения единства измерений. Системы измерений количества сжиженных углеводородных газов на автомобильных газозаправочных станциях. Метрологические и технические требования	01.08.2019	18.06.2019
38.	ГОСТ Р 58401.2-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон щебеночно-мастичные. Система объемно-функционального проектирования. Технические требования	01.06.2019	18.06.2019
39.	ГОСТ Р 58401.4-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон щебеночно-мастичные. Система объемно-функционального проектирования. Правила проектирования	01.06.2019	18.06.2019
40.	ГОСТ Р 58401.5-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Система объемно-функционального проектирования. Правила приемки	01.06.2019	18.06.2019
41.	ГОСТ Р 58401.6-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод определения степени обволакивания зерен заполнителя битумным вяжущим	01.06.2019	18.06.2019

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
42.	ГОСТ Р 58402.6-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Материалы минеральные для приготовления асфальтобетонных смесей. Система объемно-функционального проектирования. Метод определения плотности и абсорбции щебня	01.06.2019	18.06.2019
43.	ГОСТ Р 58402.7-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Материалы минеральные для приготовления асфальтобетонных смесей. Система объемно-функционального проектирования. Метод определения пустот Ригдена в минеральном порошке	01.06.2019	18.06.2019
44.	ГОСТ Р 58408-2019	Сети электрические собственных нужд и оперативного тока железнодорожных тяговых подстанций, трансформаторных подстанций и линейных устройств системы тягового электроснабжения. Технические требования, правила проектирования, методы электрических расчетов	01.11.2019	18.06.2019
45.	ГОСТ Р 58416-2019	Кабели радиочастотные. Общие технические условия	01.10.2019	18.06.2019
46.	ГОСТ Р 58418-2019	Аддитивные технологии. Металлические порошки и проволоки. Виды дефектов. Классификация, термины и определения	01.10.2019	18.06.2019
47.	ГОСТ Р 8.844-2019	Государственная система обеспечения единства измерений. Счетчики легких ионов аспирационные. Методика поверки	01.01.2020	17.06.2019
48.	ГОСТ Р 58401.8-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод определения содержания воздушных пустот	01.06.2019	17.06.2019
49.	ГОСТ Р 58401.9-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод сокращения проб	01.06.2019	17.06.2019

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
50.	ГОСТ Р 58401.15-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Определение содержания битумного вяжущего методом выжигания	01.06.2019	17.06.2019
51.	ГОСТ Р 58401.16-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Методы определения максимальной плотности	01.06.2019	17.06.2019
52.	ГОСТ 34499-2018	Техника сельскохозяйственная. Машины для уборки овощных и бахчевых культур. Методы испытаний	01.07.2020	14.06.2019
53.	ГОСТ Р 58401.1-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Система объемно-функционального проектирования. Технические требования	01.06.2019	14.06.2019
54.	ГОСТ Р 58401.17-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод определения внутреннего угла вращательного уплотнителя	01.06.2019	14.06.2019
55.	ГОСТ Р 58402.2-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Материалы минеральные для приготовления асфальтобетонных смесей. Система объемно-функционального проектирования. Метод определения потери массы под действием сульфата натрия или сульфата магния	01.06.2019	14.06.2019
56.	ГОСТ Р 58402.3-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Материалы минеральные для приготовления асфальтобетонных смесей. Система объемно-функционального проектирования. Метод определения содержания дробленых зерен щебня из гравия	01.06.2019	14.06.2019

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
57.	ГОСТ Р 58402.8-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Материалы минеральные для приготовления асфальтобетонных смесей. Система объемно-функционального проектирования. Методы определения максимальной плотности минерального порошка	01.06.2019	14.06.2019
58.	ГОСТ 34450-2018	Детали и сборочные единицы сцепных и автосцепных устройств железнодорожного подвижного состава. Методы испытаний	01.12.2019	13.06.2019
59.	ГОСТ IEC 61340-5-1-2019	Электростатика. Защита электронных устройств от электростатических явлений. Общие требования	01.08.2019	13.06.2019
60.	ГОСТ 34452-2018	Разъединители для тяговой сети железных дорог и приводы к ним. Общие технические условия	01.12.2019	11.06.2019
61.	ГОСТ Р 8.961-2019	Государственная система обеспечения единства измерений. Дисперсные характеристики аэрозолей и взвесей. Термины и определения	01.01.2020	11.06.2019
62.	ГОСТ Р 8.964-2019	Государственная система обеспечения единства измерений. Осциллографы цифровые. Методика поверки	01.01.2020	11.06.2019
63.	ГОСТ Р 58402.5-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Материалы минеральные для приготовления асфальтобетонных смесей. Система объемно-функционального проектирования. Метод определения плотности и пустотности щебня после штыкования	01.06.2019	11.06.2019
64.	ГОСТ Р 58409-2019	Устройства комплектные распределительные негерметизированные на напряжение до 35 кВ для тяговых и трансформаторных подстанций железной дороги. Общие технические условия	01.09.2019	11.06.2019
65.	ГОСТ Р 58410-2019	Сорбенты иодные угольные для ядерных установок. Метод определения индекса сорбционной способности	01.08.2019	11.06.2019
66.	ГОСТ Р 58411-2019	Плиты бетонные гибкие. Технические условия	01.01.2020	11.06.2019

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
67.	ГОСТ Р 58417-2019	Устройства для распределения потребленной тепловой энергии от комнатных отопительных приборов. Устройства с автономным источником электроснабжения. Технические требования	01.01.2020	11.06.2019
68.	ГОСТ 27.410-83	Надежность в технике. Методы и планы статистического контроля показателей надежности по альтернативному признаку	01.01.1985	07.06.2019
69.	ГОСТ 12393-2019	Арматура контактной сети железной дороги линейная. Общие технические условия	01.12.2019	07.06.2019
70.	ГОСТ Р 50.05.14-2019	Система оценки соответствия в области использования атомной энергии. Средства ультразвукового контроля основных материалов, сварных соединений и наплавленных поверхностей оборудования и трубопроводов атомных энергетических установок. Общие требования	01.08.2019	07.06.2019
71.	ГОСТ Р 58419-2019	Аддитивные технологии. Изделия из титановых сплавов, изготовленные методом селективного электронно-лучевого сплавления. Общие технические условия	01.10.2019	07.06.2019
72.	ГОСТ Р МЭК 62646-2019	Атомные станции. Пункты управления. Компьютерно-ориентированные процедуры	01.08.2019	07.06.2019
73.	ГОСТ Р МЭК 62855-2019	Атомные станции. Электроэнергетические системы. Анализ электроэнергетических систем	01.08.2019	07.06.2019
74.	ГОСТ 14869-85	Ткани шелковые с ворсом из химических нитей и пряжи. Общие технические условия	01.01.1986	06.06.2019
75.	ПНСТ 321-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Грунты, укрепленные органическими вяжущими. Технические условия	01.07.2019	06.06.2019
76.	ПНСТ 326-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси щебеночно-гравийно-песчаные, обработанные неорганическими вяжущими. Технические условия	01.07.2019	06.06.2019

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
77.	ПНСТ 327-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси щебеночно-гравийно-песчаные. Технические условия	01.07.2019	06.06.2019
78.	ГОСТ ИЕС 61340-4-6-2019	Электростатика. Методы испытаний для прикладных задач. Антистатические браслеты	01.08.2019	05.06.2019
79.	ГОСТ 34524-2019	Рельсы железнодорожные. Неразрушающий контроль в условиях эксплуатации. Общие требования	01.11.2019	04.06.2019
80.	ГОСТ Р 53188.2-2019	Государственная система обеспечения единства измерений. Шумомеры. Часть 2. Методы испытаний	01.12.2019	04.06.2019
81.	ГОСТ Р 58412-2019	Защита информации. Разработка безопасного программного обеспечения. Угрозы безопасности информации при разработке программного обеспечения	01.11.2019	04.06.2019
82.	ГОСТ Р 58413-2019	Услуги населению. Услуги багетных мастерских. Общие требования	01.11.2019	04.06.2019
83.	ГОСТ Р 58414-2019	Услуги населению. Услуги организаторов похорон. Общие требования	01.11.2019	04.06.2019
84.	ПНСТ 322-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Грунты стабилизированные и укрепленные неорганическими вяжущими. Технические условия	01.07.2019	04.06.2019
85.	ПНСТ 324-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Грунты. Определение оптимальной влажности и максимальной плотности методом Проктора	01.07.2019	04.06.2019
86.	ПНСТ 325-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси щебеночно-гравийно-песчаные, обработанные органическими вяжущими. Технические условия	01.07.2019	04.06.2019
87.	ГОСТ Р 58391-2019	Пигменты для косметического татуажа. Требования безопасности	01.10.2019	03.06.2019
88.	ГОСТ Р 58392-2019	Услуги бытовые. Услуги по изготовлению гробов для захоронения и кремации. Общие технические требования	01.10.2019	03.06.2019
89.	ГОСТ Р 58415-2019	Бензол нефтехимический. Технические условия	01.09.2019	03.06.2019

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
90.	ПНСТ 323-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Грунты. Метод определения Калифорнийского числа (СВР) для оценки несущей способности грунта	01.07.2019	03.06.2019