

**СТРОИТЕЛЬСТВО**

1.	Постановлением Правительства РФ от 12.09.2019 N 1191 изменены критерии, при условии соответствия которым застройщик вправе не использовать счетов эскроу	12.09.2019 1191
2.	Постановлением Правительства РФ от 10.09.2019 N 1178 утверждены Правила установки и содержания информационных табличек на здания и сооружения культурного наследия РФ	10.09.2019 1178
3.	Постановлением Правительства РФ от 07.09.2019 N 1171 внесены изменения в правила определения границ зон затопления, подтопления	07.09.2019 1171
4.	Постановлением Правительства РФ от 05.09.2019 N 1165 утверждены требования к антитеррористической защищенности объектов религиозных организаций	05.09.2019 1165
5.	Постановлением Правительства РФ от 28.08.2019 N 1107 детализированы Правила размещения застройщиками проектной документации в ЕИСЖС	28.08.2019 1107
6.	Приказом Минстроя России от 05.06.2019 N 326/пр утверждена Методика расчета индексов изменения сметной стоимости строительства	326/пр
7.	Постановлением Правительства Москвы от 28.08.2019 N 1117-ПП дополнен перечень объектов благоустройства территории, для размещения которых не требуется разрешения на строительство	1117-ПП
8.	Минстрой России утвердил Изменение N 3 к своду правил СП 118.13330.2012, в котором дал больше свободы для проектирования школ	Изменение N 3 СП 118.13330.2012
9.	Новые нормативно-технические документы: <ul style="list-style-type: none"> <li>• ПНСТ 362-2019 Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные холодные и ...</li> <li>• ПНСТ 358-2019 Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и ...</li> <li>• ПНСТ 359-2019 Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и ...</li> <li>• ГОСТ 6133-2019 Камни бетонные стеновые. Технические условия</li> <li>• ГОСТ Р 58462-2019 Автоматизированные системы управления освещением автомобильных дорог и ...</li> <li>• ГОСТ Р 58463-2019 Автоматизированные системы управления освещением автомобильных дорог и ...</li> <li>• ГОСТ Р 58495-2019 Лифты. Модернизация находящихся в эксплуатации лифтов. Общие требования</li> <li>• ГОСТ Р 58513-2019 Отвесы стальные строительные. Технические условия</li> <li>• ГОСТ Р 58514-2019 Уровни строительные. Технические условия</li> <li>• ГОСТ Р 58515-2019 Кельмы, лопатки и отрезовки. Технические условия</li> <li>• ГОСТ Р 58516-2019 Кисти и щетки малярные. Технические условия</li> <li>• ГОСТ Р 58517-2019 Валики малярные. Технические условия</li> <li>• ГОСТ Р 58518-2019 Молотки стальные строительные. Технические условия</li> <li>• ГОСТ Р 58519-2019 Правила, терки и полутерки. Технические условия</li> <li>• ГОСТ Р 58520-2019 Средства грузозахватные. Классификация и общие технические требования</li> <li>• ГОСТ Р 52525-2019 Устройства пломбирочные. Состав и требования к системам пломбирования</li> <li>• ГОСТ Р 52326-2019 Устройства пломбирочные. Учет, контроль и утилизация</li> <li>• ГОСТ Р 58527-2019 Материалы стеновые. Методы определения пределов прочности при сжатии и ...</li> <li>• ГОСТ Р 58535-2019 Стоимостной инжиниринг. Термины и определения</li> </ul>	Поиск по номеру: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 362-2019</li> <li>• 358-2019</li> <li>• 359-2019</li> <li>• 6133-2019</li> <li>• 58462-2019</li> <li>• 58463-2019</li> <li>• 58495-2019</li> <li>• 58513-2019</li> <li>• 58514-2019</li> <li>• 58515-2019</li> <li>• 58516-2019</li> <li>• 58517-2019</li> <li>• 58518-2019</li> <li>• 58519-2019</li> <li>• 58520-2019</li> <li>• 52525-2019</li> <li>• 52326-2019</li> <li>• 58527-2019</li> <li>• 58535-2019</li> </ul>
10.	Проекты производства работ: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Комплекс работ по отделке декоративного пояса с фасадных люлек и методом промышленного альпинизма</li> <li>• Строительство комплекса по добыче, подготовке, сжижению газа, отгрузке СПГ и газового конденсата</li> </ul>	Поиск по названию: <ul style="list-style-type: none"> <li>• отделка декоративного пояса с люлек</li> </ul>
11.	Типовые технологические карты: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Приготовление горячей асфальтобетонной смеси с использованием отсевов дробления магматических горных пород и поверхностно-активных веществ</li> <li>• Строительство асфальтобетонного покрытия с применением полимерно-битумного вяжущего</li> <li>• Утепление воздухопроводов рулонной изоляцией на основе минеральной ваты марки ISOVER</li> <li>• Укрепление скально-обвальных откосов и защита от камнепадов. Устройство стержневых анкеров под монтаж сетчатых покрытий на скально-обвальных откосах из сетки двойного кручения</li> <li>• Сооружение фундаментов под анкерно-угловые стальные опоры ВЛ 500 кВ в копаных котлованах с откосами. Общая часть</li> </ul>	Поиск по названию: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Приготовление горячей асфальтобетонной смеси</li> <li>• Строительство асфальтобетонного покрытия</li> </ul>
12.	Новые инженерные калькуляторы <ul style="list-style-type: none"> <li>• калькулятор Сталь калиброванная квадратная по ГОСТ 8559-75</li> <li>• калькулятор Подстилающие, выравнивающие слои основания и покрытия. Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей по ГЭСН 81-02-27-2017</li> </ul>	Поиск по названию: <ul style="list-style-type: none"> <li>• калькулятор 8559-75</li> <li>• калькулятор 81-02-27-2017</li> </ul>
13.	Перечень проектной документации <ul style="list-style-type: none"> <li>• Типовой проект А-II, III, IV-300-488.91 Склад материалов и оборудования отдельно стоящий заглубленный из конструкций серии У-01-01/80. Грунты сухие. Альбомы 1-7</li> <li>• Типовой проект 184-16-92.86 Одноэтажный многоквартирный 2-комнатный жилой дом со стенами из кирпича и комплектами деревянных деталей заводского изготовления с упрощенным инженерным оборудованием для государственного строительства. Альбомы 1, 3, 4, 5</li> </ul>	Поиск по номеру: <ul style="list-style-type: none"> <li>• IV-300-488.91</li> <li>• 184-16-92.86</li> </ul>
14.	Перечень проектной документации в формате AutoCAD <ul style="list-style-type: none"> <li>• Серия 2.244-1 Детали полов общественных зданий. Выпуск 7</li> <li>• Серия 2.190-1/72 Узлы и детали инженерного оборудования жилых и общественных зданий для сельского строительства. Выпуск 2</li> </ul>	Поиск по номеру: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2.244-1</li> <li>• 2.190-1/72</li> </ul>
15.	Новые разъяснения и методические указания и сборники: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ввод в эксплуатацию инженерных систем зданий: как правильно организовать процесс</li> <li>• Каталог аддитивного оборудования, производимого на территории РФ, 2019г., Минпромторг РФ</li> <li>• Каталог 1 Элементы и узлы открытых пространств, декабрь 2018г., КБ Стрелка</li> <li>• Методические рекомендации. Применение СП 261.1325800.2016 Железнодорожный путь промышленного транспорта. Правила проектирования и строительства</li> </ul>	Поиск по названию: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ввод эксплуатацию инженерных систем</li> <li>• Каталог аддитивного оборудования</li> </ul>



**ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ**

1.	Постановлением Правительства РФ от 20.09.2019 N 1216 установлено, что запрещается использование открытого огня на балконах (лоджиях) квартир, жилых комнат общежитий и номеров гостиниц	20.09.2019 1216
2.	Разъяснения органов власти: • Письмом Росприроднадзора РФ от 22.07.2019 N AA-10-02-32/19273 разъяснено, при каком условии юридическим лицам не обязательно заключать договор на оказание услуг по обращению с ТКО • Письмом Минстроя РФ от 03.07.2019 N 24456-ОГ/04 разъяснено, что устройство второго этажа (второго уровня) в помещения МКД является перепланировкой	Поиск по номеру: • AA-10-02-32/19273 • 24456-ОГ/04

**ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ(РОстехнадзор)**

1.	Ростехнадзором утверждены новые редакции тестов для аттестации: • Распоряжением от 20.09.2019 N 509-рп - новые редакции тестов Б.1.1, Б.1.7, Б.1.11, Б.1.14, Б.1.30 • Распоряжением от 04.09.2019 N 447-рп - новые редакции тестов Б.7.1, Б.7.2, Б.7.6, Б.7.8, Б.7.9 • Распоряжением от 16.08.2019 N 407-рп - новые редакции тестов Б.11.1, Б.11.2, Б.11.3 • Распоряжением от 02.08.2019 N 381-рп - новые редакции тестов Б.5.2, Б.5.3	Поиск по номеру: • 509-рп • 447-рп • 407-рп • 381-рп
2.	Разъяснения Ростехнадзора: • письмом от 6.08.2019 N 11-00-15/7633 - о круге лиц, прошивающих заключение экспертизы промбезопасности • письмом от 31.07.2019 N 11-00-15/7456 – об условиях для соблюдения лицензионных требований • письмом от 8.07.2019 N 11-00-15/6613 - о разработке декларации промышленной безопасности	Поиск по номеру: • 11-00-15/7633 • 11-00-15/7456 • 11-00-15/6613

**ЭКОЛОГИЯ**

1.	Постановлением Правительства РФ от 18.09.2019 N 1211 внесены изменения в порядок определения ставок платы за пользование водными объектами, находящимися в федеральной собственности	18.09.2019 1211
2.	Постановлением Правительства РФ от 18.09.2019 N 1208 обновлено Положение о межведомственной комиссии по рассмотрению программ повышения экологической эффективности	18.09.2019 1208
3.	Приказом Минприроды России от 29.08.2019 N 583 утверждены технологические показатели НДТ производства основных органических химических веществ	29.08.2019 583
4.	Приказ Минприроды России от 27.08.2019 N 579 утверждены технологические показатели НДТ производства целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона	27.08.2019 579
5.	Приказ Минприроды России от 08.07.2019 N 453 утверждена новая форма решения о предоставлении водных объектов в пользование	08.07.2019 453

**ОХРАНА ТРУДА**

1.	Приказом Минтранса России от 16.09.2019 N 299 ряд актов МПС по вопросам охраны труда признан не подлежащим применению	16.09.2019 299
2.	Стандарты в области охраны труда: • ГОСТ ISO 10819-2017 Вибрация и удар. Метод измерений и оценки передаточной функции перчаток в... • ГОСТ 12.4.235-2019 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры ... • ГОСТ Р ИСО 12894-2019 Эргономика термальной среды. Медицинское наблюдение за людьми... • ГОСТ 12.4.165-2019 ССБТ. Средства индивидуальной защиты ног. Обувь специальная с верхом из... • ГОСТ 12.4.172-2019 ССБТ. Средства индивидуальной защиты от электрических полей промышленной... • ГОСТ 12.4.250-2019 ССБТ. Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла.. • ГОСТ 12.4.317-2019 ССБТ. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Общие ... • ГОСТ 12.4.318-2019 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Упрощенный метод ... • ГОСТ EN 388-2019 ССБТ. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки для защиты от ... • ГОСТ ISO 15025-2019 ССБТ. Одежда специальная для защиты от пламени. Метод испытания на ... • ГОСТ ISO 16602-2019 ССБТ. Одежда специальная для защиты от химических веществ. Классификация. • ГОСТ Р 12.4.304-2019 ССБТ. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Информация для..	Поиск по номеру: • 10819-2017 • 12.4.235-2019 • 12894-2019 • 12.4.165-2019 • 12.4.172-2019 • 12.4.250-2019 • 12.4.317-2019 • 12.4.318-2019 • 388-2019 • 15025-2019 • 16602-2019 • 12.4.304-2019
3.	Разъяснения органов власти: • Письмом Минтруда России от 30.08.2019 N 15-1/ООГ-1968 разъяснено, как продлевается срок действия декларации соответствия условий труда нормативным требованиям охраны труда • Письмом Минтруда России от 28.08.2019 N 15-2/ООГ-1954 разъяснено, необходимо ли проходить обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте при смене работодателя	Поиск по номеру: • 15-1/ООГ-1968 • 15-2/ООГ-1954

**ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**

1.	Постановлением Правительства РФ от 20.09.2019 N 1216 внесены изменения в Правила противопожарного режима в РФ	20.09.2019 1216
2.	Приказом МЧС России от 27.08.2019 N 580 подготовлены методические указания по проведению профилактических противопожарных выжиганий хвороста, лесной подстилки, сухой травы	27.08.2019 580
3.	Приказом МЧС России от 22.07.2019 N 383 утверждено Положение о комиссии и состав комиссии МЧС России по согласованию актов о снятии с учета (изменении типа) ЗС ГО	22.07.2019 383
4.	Приказом Росстандарта от 29.01.2019 N 11-ст внесены изменения в ГОСТ 12.4.026-2015, обратите внимание на изменения представления эвакуационных знаков и мест курения	12.4.026-2015
5.	Письмом Минфина России от 03.09.2019 N 03-11-11/67593 разъяснено, что приобретение пожарного гидранта, противопожарной муфты и огнетушителя уменьшают базу по УСН	03-11-11/67593
6.	Новые образцы и формы документов в области пожарной безопасности: • ГОСТ Р 51049-2019 Техника пожарная. Рукава пожарные напорные. Общие технические требования... • ГОСТ Р 53269-2019 Техника пожарная. Каски пожарные. Общие технические требования. Методы ... • ГОСТ Р 50982-2019 Техника пожарная. Инструмент для проведения специальных работ на пожарах... • ГОСТ Р 53255-2019 Техника пожарная. Аппараты дыхательные со сжатым воздухом с открытым... • ГОСТ Р 53256-2019 Техника пожарная. Аппараты дыхательные со сжатым кислородом с замкнутым... • ГОСТ Р 58496-2019 Мототранспортные средства для проведения аварийно-спасательных работ и...	Поиск по номеру: • 51049-2019 • 53269-2019 • 50982-2019 • 53255-2019 • 53256-2019 • 58496-2019

