

СТРОИТЕЛЬСТВО

1.	Постановлением Правительства РФ от 13.01.2016 N 2 МВД станет органом госнадзора за соблюдением требований техрегламента по безопасности автодорог	Поиск: 13.01.2016 N 2
2.	Распоряжением Правительства РФ от 30.12.2015 N 2776-р утверждена Концепция совершенствования механизмов саморегулирования	Поиск: 2776-р
3.	Распоряжением Правительства РФ от 30.12.2015 N 2765-р внесены изменения в поэтапный график создания в 2015-2017 годах справочников по наилучшим доступным технологиям (НДТ)	Поиск: 2765-р
4.	Распоряжением Коллегии ЕЭК 29.12.2015 N 191 одобрен ход работ над проектом техрегламента по стройматериалам	Поиск: 29.12.2015 191
5.	Решением Коллегии ЕЭК от 29.12.2015 N 176 приняты новые редакции двух перечней ГОСТов, принятых в целях исполнения технического регламента Таможенного союза «Безопасность автомобильных дорог» (ТР ТС 014/2011), а именно: ГОСТы на требования, ГОСТы на испытания.	Поиск: 29.12.2015 176
6.	Приказом Росстандарта от 25.12.2015 N 1650 внесены изменения в перечень документов в области стандартизации, применения которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований Технического регламента о безопасности зданий и сооружений	Поиск: 1650 приказ росстандарта
7.	Приказом Ростехнадзора от 22.12.2015 N 526 внесены изменения в Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению строительного надзора	Поиск: 526 приказ ростехнадзора
8.	Постановлением Правительства Москвы от 23.12.2015 N 945-ПП утверждены региональные нормативы градостроительного проектирования города Москвы в области транспорта, автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения	Поиск: 945-пп
9.	Новые стандарты в области строительства <ul style="list-style-type: none"> • ИТС 6-2015 Производство цемента • ИТС 7-2015 Производство извести • ИТС 10-2015 Очистка сточных вод с использованием централизованных систем водоотведения ... • СП 245.1325800.2015 Защита от коррозии линейных объектов и сооружений в нефтегазовом ... • ГОСТ 33229-2015 Трубы для котельного и теплообменного оборудования. Технические условия • ГОСТ Р 56708-2015 Георешетка полимерная гексагональная. Технические условия 	Поиск: ИТС 6-2015 ИТС 7-2015 ИТС 10-2015 СП 245.1325800.2015 ГОСТ 33229-2015 ГОСТ Р 56708-2015
10.	Добавлено в сервис «Сравнение норм и стандартов» <ul style="list-style-type: none"> • СП 27.13330.2011 Бетонные и железобетонные конструкции, предназначенные для работы в условиях воздействия повышенных и высоких температур. Актуализированная редакция СНиП 2.03.04-84 и СНиП 2.03.04-84 Бетонные и железобетонные конструкции, предназначенные для ... • ГОСТ 2.120-2013 Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Технический проект и ГОСТ 2.120-73 Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Технический проект (с Изм. N 1-5) 	«Новое в продукте!» на главной странице «Стройэксперта»
11.	Проекты производства работ (ППР) <ul style="list-style-type: none"> • Строительство здания для торгового объекта • Котельная на газе мощностью 0,5 МВт • Демонтаж панельного дома 	«Новое в продукте!» на главной странице «Стройтехнолога»
12.	Типовые технологические карты (ТТК) <ul style="list-style-type: none"> • Строительство и монтаж ЛЭП - 10 кВ (голый провод) • Производство работ по монтажу технологического газопровода • Теплоизоляция фасада здания пенополистирольными плитами на несущий каркас под облицовочной навесной системы «ОЛМА» • Замена выносного разъединителя РВ-10 на ТП 6-10/0,38 кВ • Монтаж большепролетного сборного железобетонного покрытия одноэтажного здания 	«Новое в продукте!» на главной странице «Стройтехнолога»
13.	Серии и типовые проекты <ul style="list-style-type: none"> • Серия 1.141.1-29с Плиты перекрытий железобетонные многослойные, армированные сетками из стали класса Вр-1, для строительства жилых и общественных зданий в районах сейсмичностью 7, 8, 9 баллов. Выпуски 3 и 4 • Типовой проект 114-16-136.90 Мансардный одноквартирный 5-комнатный жилой дом с пристроенными гаражом и хозяйственными для индивидуальных застройщиков. Альбом 1 • Типовой проект 705-5-11с.83 Резервуары вертикальные для агрессивных химических продуктов, подлежащих футеровке, емкостью 50, 80, 125, 200, 320, 500 куб.м. Альбомы 2 и 3 	Поиск: 1.141.1-29с 114-16-136.90 705-5-11с.83
14.	Серии и типовые проекты в формате AutoCAD <ul style="list-style-type: none"> • Серия 1.090.1-1/88 Сборные железобетонные конструкции межвидового применения для крупнопанельных общественных зданий и вспомогательных зданий промышленных предприятий с высотой этажа 3,3 м. Выпуски 0-3 и 4-1 	Поиск: 1.090.1-1/88
15.	Новые строительные калькуляторы <ul style="list-style-type: none"> • В группу Болты фундаментные (анкерные) по ГОСТ 24379.1-2012 внесен калькулятор Болты фундаментные съемные (тип 4 исполнение 1) 	«Новое в продукте!» на главной странице «Стройтехнолога»
16.	Включены книги <ul style="list-style-type: none"> • комментарий к Градостроительному кодексу Российской Федерации • Проектирование опор балочных мостов: Учеб. пособие. Смирнов В.Н. - СПб: 2004 г. Поиск по фразе: опоры балочных мостов, а затем перейти во вкладку «электронные публикации» 	Поиск: комментарий градостроительный
17.	Добавлены новые разъяснения <ul style="list-style-type: none"> • СП/СНиП и другие документы по метрополитенам. Особенности применения • Сравнение Перечня N 1047-р от 21.06.2010 и Перечня N 1521 от 26.12.2014 • О юридических схемах продаж помещений в новостройках 	«Новое в продукте!» на главной странице «Стройэксперта»
18.	Внесены новые журналы <ul style="list-style-type: none"> • «Управление развитием территории», N 1 2015 год и N 2 2015 год 	Раздел «Периодические



<ul style="list-style-type: none"> • «Сантехника», N 4 2015 год • «Инженерные системы», N 4 2015 год • «Авок», N 5 2015 год 	издания в области строительства»
--	----------------------------------

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

1.	Приказом Ростехнадзора от 07.10.2015 N 400 утвержден Перечень вопросов, предлагаемых на квалификационном экзамене по аттестации экспертов в области промышленной безопасности	Поиск: 400 приказ ростехнадзора
2.	Журнал «Промышленность и безопасность», № 8 2015 год <ul style="list-style-type: none"> • Экспертиза промбезопасности и определение срока дальнейшей эксплуатации стальных газопроводов • О роли экспертизы промбезопасности технологических трубопроводов объектов химии и нефтехимии • Проблемы эксплуатации «неучетных» грузоподъемных кранов и механизмов • Ремонт и восстановление шестерней механизма поворота колонны краноманипуляторных установок и гидроманипуляторов • Применение метода тепловизионного контроля при диагностировании металлургических агрегатов • Подходы к формированию систем эффективного менеджмента в области промышленной безопасности • Об эффективности метода вихретокового контроля в экспертизе промышленной безопасности теплообменных установок 	«Новое в продукте!» на главной странице «Промышленной безопасности»
3.	Новая рубрика «Уроки, извлеченные из аварий» <ul style="list-style-type: none"> • МУП Коммунальное хозяйство 16.02.2014 • ООО Ставролен 26.02.2014 • ООО Строительный комплекс СтройМастер 03.03.2014 • ООО ЛУКОЙЛ-Коми ТПП ЛУКОЙЛ-Ухтанефтегаз 06.03.2014 	Баннер«Уроки, извлеченные из аварий»

ЭКОЛОГИЯ

1.	Постановлением Правительства РФ от 30.12.2015 г. N1520 утверждены Правила создания, эксплуатации и модернизации единой государственной информационной системы учета отходов от использования товаров (далее - Правила).	Поиск: 1520
2.	Постановлением Правительства РФ от 29.12.2015 г. N 1476 уточняются полномочия Роснедр	Поиск: 1476
3.	Приказом Минприроды России от 04.12.2014 г. N 536 утверждены Критерии отнесения отходов к I-V классам опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду	Поиск: приказ минприроды 536
4.	Новые образцы и формы <ul style="list-style-type: none"> • Заявление о даче согласия на передачу прав и обязанностей по договору водопользования другому лицу • План мероприятий на 2016 год, направленных на реализацию обязательств Экологической политики 	«Новое в продукте!» на главной странице «Техэксперт: Экология»

ОХРАНА ТРУДА

1.	Приказом МЧС России от 30.11.2015 N 618 внесены изменения в Правила использования и содержания СИЗ, приборов радиационной, химической разведки и контроля	Поиск: 618 приказ МЧС
2.	Новые образцы и формы документов в области охраны труда и безопасности <ul style="list-style-type: none"> • 20 инструкций по охране труда, в том числе инструкции по охране труда для наладчика строительных машин; при выполнении работ на ремонтно-строительном участке • 5 программ с экзаменационными билетами по охране труда, в том числе для инженера связи • 7 программ проведения инструктажа по охране труда на рабочем месте, в том числе для мастера производственного обучения; комплектовщика изделий и инструмента • 8 экзаменационных билетов с альтернативными ответами для проверки знаний по охране труда, в том числе для механика по выпуску техники на линию; слесаря по ремонту и обслуживанию подъемных сооружений; столяра-плотника; работников жилищно-коммунального хозяйства 	«Новое в продукте!» на главной странице «Техэксперт: Охрана труда»
3.	Приказами Минтруда РФ утвержден ряд профстандартов <ul style="list-style-type: none"> • работника по эксплуатации, ремонту и обслуживанию подъемных сооружений • рабочего по эксплуатации газовых сетей и оборудования домохозяйства • инженера-проектировщика газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектроцентралей • работника по ремонту оборудования, трубопроводов и арматуры тепловых сетей • инженера-проектировщика сооружений очистки сточных вод 	Поиск: профстандарт приказ минтруда На список наложить фильтр – нажмите кнопку «за 3 месяца»

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

1.	Приказом МЧС России от 22.12.2015 N 679 внесены изменения в Правила эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны	Поиск: 679 приказ МЧС
2.	Приказом Ростехнадзора от 16.12.2015 N 517 утверждены ФНП Инструкция по предупреждению эндогенных пожаров и безопасному ведению горных работ на склонных к самовозгоранию ...	Поиск: 517 приказ ростехнадзора
3.	Журнал «Пожаровзрывобезопасность», № 72015 год <ul style="list-style-type: none"> • Противопожарные шторы (обзор). Часть 2 • Дифференциация концепции системного подхода к анализу городской среды • Применение взрывчатых веществ в устройствах локализации и тушения природных пожаров • Пожарная безопасность в строительстве. Реформы продолжаются, проблемы остаются 	«Новое в продукте!» на главной странице «Пожарной безопасности»

