

МОНИТОРИНГ СМИ

ПО СИТУАЦИИ С АДМИНИСТРАТИВНЫМИ
БАРЬЕРАМИ В СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ
МОСКВЫ И РОССИИ

16-31 октября 2022 г.



КЛЮЧЕВЫЕ ТЕМЫ

Росреестр: Единую цифровую платформу пространственных данных разработают к 2025 году

Минстрой России способствует переходу на отечественные технологии в строительстве

Андрей Бочкарёв: цифровизация строительной отрасли в Москве помогает сократить сроки работ



ОФИЦИАЛЬНЫЕ ЗАЯВЛЕНИЯ ОРГАНОВ ВЛАСТИ РОССИИ И СУБЪЕКТОВ ФЕДЕРАЦИИ

**Ирек ФАЙЗУЛЛИН***Министр строительства и ЖКХ РФ*

«Сегодня обеспечена возможность оперативного внесения изменений в нормативные документы – установлен дифференцированный подход к порядку и срокам подготовки сводов правил, что позволяет в короткие сроки выпускать нормативно-правовые акты, сформированные на основе однотипных специальных технических условий. В текущих условиях это очень важно. Строительная отрасль, как и многие другие сектора экономики, находится в непростых условиях, и сейчас всем нам необходимо научиться оперативно адаптироваться к любым изменениям и стремительно меняющимся условиям, чтобы максимально успешно реализовать важнейшие инвестпроекты и заложить задел на будущее»

ЗаНоСтрой.РФ
21.10.2022Полный текст материала:
<http://zanstroy.ru/news/2022/10/21/1414.html>**Олег СКУФИНСКИЙ***Руководитель Росреестра*

«К 2025 году мы разработаем единую цифровую платформу пространственных данных на российском ядре, полностью на российских технологиях, и на территории 20 наиболее подготовленных регионов развернем такую платформу. Государственная программа «Национальная система пространственных данных» позволяет решать несколько задач: создание федеральной государственной геодезической сети, создание импортозамещенной единой электронной картографической основы страны, а также создание полного и точного реестра»

Интерфакс
17.10.2022Полный текст материала:
<https://realty.interfax.ru/ru/news/articles/140071/>**Константин МИХАЙЛИК***Заместитель министра строительства и ЖКХ РФ*

«Мы разработали и внедрили новую платформу, которая направлена на автоматизацию процедур взаимодействия с заявителем, минимизацию бумажного документооборота, повышение прозрачности и управляемости процессом оказания услуг за счёт создания единого информационного пространства. Функциональные возможности платформы позволят, в том числе, привлекать экспертов и внештатных специалистов для проведения экспертизы, что, в свою очередь, позволит повысить качество предоставляемых услуг»

ЗаНоСтрой.РФ
19.10.2022Полный текст материала:
<http://zanstroy.ru/news/2022/10/19/1400.html>**Константин МИХАЙЛИК***Заместитель министра строительства и ЖКХ РФ*

«На сегодняшний день создание единой среды и единого языка для обмена данными – ключевая задача для Минстроя России в части цифровизации строительной отрасли. И в первую очередь мы говорим о развитии отечественного ПО для технологий информационного моделирования на всех этапах жизненного цикла объектов капитального строительства»

Оф. портал Минстроя РФ
21.10.2022Полный текст материала:
<https://minstroyrf.gov.ru/press/minstroy-rossii-sposobstvuet-perekhodu-na-otechestvennye->

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ЗАЯВЛЕНИЯ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ

Андрей БОЧКАРЕВ
Заместитель мэра Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства

«Московский сервис для заказа специальной и строительной техники и работ на ней обработал около 2 тысяч заказов за пять месяцев работы. Сегодня эта техника активно применяется при строительстве ряда социальных объектов – к примеру, объектов международного медкластера «Сколково», нескольких исторических объектов в центре Москвы, а также трассы М-12 «Москва – Казань»

 РИА Новости
17.10.2022

 Полный текст материала:
<https://realty.ria.ru/20221017/stroytekhnika-1824549978.html>

Андрей БОЧКАРЕВ
Заместитель мэра Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства

«В строительной отрасли столицы для сокращения сроков работ и издержек активно используются современные сервисы и технологии. Все участники строительного процесса сегодня объединены на базе единой платформы. Такая организация работы позволяет автоматизировать и оптимизировать взаимодействие участников инвестиционно-строительной деятельности, увеличить эффективность работы и исключить дублирование информации»

 РИА Новости
24.10.2022

 Полный текст материала:
<https://realty.ria.ru/20221024/tsifrovizatsiya-1826203150.html>

Сергей ЛЁВКИН
Руководитель Департамента градостроительной политики города Москвы

«Представители Стройкомплекса Москвы обсудили с разработчиками наработки в области технологий информационного моделирования. Представленная среда общих данных – достойная альтернатива иностранных решений за счет возможности организации полного доступа к элементам информационной модели и их семантики. Это позволяет в онлайн-режиме координировать информационное взаимодействие всех участников проекта при работе с информационной моделью, что будет использоваться при решении строительных задач в Москве»

 stroi.mos.ru
19.10.2022

 Полный текст материала:
<https://stroimprosto.ru/news/v-stroikompleksie-obsudili-narabotki-v-oblasti-informatsionnogho->

МНЕНИЯ И КОММЕНТАРИИ ВЕДУЩИХ НЕЗАВИСИМЫХ ЭКСПЕРТОВ

**Гасан АРХУЛАЕВ***Председатель правления ГК «МонолитХолдинг»*

«Цифровой паспорт объекта капитального строительства реализуется в московском регионе. Это единый источник актуальной информации. Позволяет в режиме онлайн контролировать строительство объекта, прогнозировать сроки, осуществлять анализ рисков, их прогнозирование. Вслед за созданием цифрового паспорта объекта появятся и цифровые паспорта строителей. Многие процессы по строительству и дальнейшей эксплуатации автоматизированы. Используются беспилотные летательные аппараты для анализа состояния окружающей среды, системы видеонаблюдения, датчики шума. Все это должно сократить сроки строительства и помочь предотвращать ЧП и несчастные случаи»

Строим Просто
21.10.2022

Полный текст материала:

<https://stroimprosto-msk.ru/news/tehnologii-v-stroitelstve-dolzhny-stat-normoj-i->

**Вероника ВСЕВОЛОЖСКАЯ***Руководитель архитектурного бюро*

«На сегодняшний день от архитекторов требуется владение цифровыми инструментами. В этом отношении очевидны преимущества работы с цифровыми двойниками зданий, которые позволяют осуществить эргономичный контроль конструкции и полное эффективное управление объектом недвижимости»

Строим просто
26.10.2022

Полный текст материала:

<https://stroimprosto-msk.ru/news/preimushchestva-raboty-s-cifrovymi-dvojniki-zdaniy->

КЛЮЧЕВЫЕ ПУБЛИКАЦИИ В СМИ

РИА Новости

17.10.2022

МОСКОВСКИЙ СЕРВИС ДЛЯ ЗАКАЗА СТРОИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ ПОЛУЧИЛ 2 ТЫСЯЧИ ЗАЯВОК

Московский сервис для заказа специальной и строительной техники и работ на ней обработал около 2 тысяч заказов за пять месяцев работы, сообщил заммэра столицы по строительству Андрей Бочкарёв.

Источник:

<https://realty.ria.ru/20221017/stroytehnika-1824549978.html>

Интерфакс

17.10.2022

ЕДИНУЮ ЦИФРОВУЮ ПЛАТФОРМУ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ ДАННЫХ РАЗРАБОТАЮТ К 2025 ГОДУ – РОСРЕЕСТР

Единая цифровая платформа пространственных данных на российском ядре будет разработана к 2025 году, доложил глава Росреестра Олег Скуфинский Президенту РФ Владимиру Путину.

Источник:

<https://realty.interfax.ru/ru/news/articles/140071/>

ЗаНоСтрой.РФ

19.10.2022

УСЛУГУ ПО ПРОХОЖДЕНИЮ НЕГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ МОЖНО ПОЛУЧИТЬ ЧЕРЕЗ ГОСУСЛУГИ

Минстрой и Минцифры разработали новый сервис для строительных организаций на портале Госуслуг. Аккредитованные организации, оказывающие услуги экспертизы, теперь могут подключиться к Единой цифровой платформе экспертизы.

Источник:

<http://zanostroy.ru/news/2022/10/19/1400.html>

Портал Комплекса градостроительной политики и строительства Москвы

19.10.2022

В СТРОЙКОМПЛЕКСЕ ОБСУДИЛИ НАРАБОТКИ В ОБЛАСТИ ТИМ

Представители Стройкомплекса Москвы обсудили с представителями ООО «Renga Software», ООО «АСКОН – Системы проектирования» наработки в области технологий информационного моделирования, сообщили в Департаменте градостроительной политики столицы.

Источник:

<https://stroi.mos.ru/news/v-stroikompleksie-obsudili-narabotki-v-oblasti-informatsionnogho-modielirovaniia>

Строим Просто

21.10.2022

«ТЕХНОЛОГИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДОЛЖНЫ СТАТЬ НОРМОЙ И НЕОБХОДИМОСТЬЮ В БУДУЩЕМ»

Портал СтроимПросто рассказывает о самых значимых событиях в сфере цифровизации строительной отрасли, важных изменениях законодательства и актуальных вопросах, которые стоят перед участниками рынка недвижимости. Гасан Архулаев, председатель правления ГК «МонолитХолдинг», прокомментировал последние новости.

Источник:

<https://stroimprosto-msk.ru/news/tehnologii-v-stroitelstve-dolzhy-stat-normoj-i-neobhodimostyu-v-budushchem/>

КЛЮЧЕВЫЕ ПУБЛИКАЦИИ В СМИ

ЗаНоСтрой.РФ

21.10.2022

УЧАСТНИКИ ФОРУМА «ИНФРАСТРУКТУРНЫЕ ИНИЦИАТИВЫ БИЗНЕСА» ОБСУДИЛИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО ПРОДЛЕНИЮ АНТИКРИЗИСНЫХ МЕР ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ

Министр строительства и ЖКХ РФ Ирек Файзуллин принял участие в пленарном заседании «Инфраструктурное строительство: меры поддержки дорожно-строительной отрасли в современных реалиях».

Источник:

<http://zanostroy.ru/news/2022/10/21/1414.html>

Официальный портал Министерства строительства и ЖКХ РФ

21.10.2022

МИНСТРОЙ РОССИИ СПОСОБСТВУЕТ ПЕРЕХОДУ НА ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

Поддержка отечественных IT-продуктов и методическая поддержка регионов обеспечат необходимые темпы цифровизации строительной отрасли и поэтапное внедрение решений в регионах России. Об этом сообщил замминистра строительства и ЖКХ РФ Константин Михайлик в рамках Международного строительного форума и выставки 100+ TechnoBuild.

Источник:

<https://minstroyrf.gov.ru/press/minstroy-rossii-sposobstvuet-perekhodu-na-otechestvennye-tehnologii-v-stroitelstve/>

РИА Новости

24.10.2022

БОЧКАРЁВ: ЦИФРОВИЗАЦИЯ СТРОЙОТРАСЛИ В МОСКВЕ ПОМОГАЕТ СОКРАТИТЬ СРОКИ РАБОТ

Цифровизация стройотрасли в Москве позволяет оптимизировать процесс и приводит к сокращению сроков работ, сообщил заммэра столицы по строительству Андрей Бочкарёв.

Источник:

<https://realty.ria.ru/20221024/tsifrovizatsiya-1826203150.html>

Известия

24.10.2022

ЗЕМЕЛЬНОЕ УЧАСТИЕ: ДЕВЕЛОПЕРЫ МОГУТ ОТДАТЬ ЧАСТЬ ЖИЛЬЯ ПОД СОЦНУЖДЫ

Девелоперам хотят передавать земли под строительство жилья в обмен на определенную долю квартир под соцнужды. Такие законодательные изменения в механизм комплексного развития территорий (КРТ) подготовил «Дом.РФ».

Источник:

<https://iz.ru/1414012/mariia-perevoshchikova/zemelnoe-uchastie-developery-mogut-otdat-chast-zhilia-pod-sotcnuzhdy>

Строим просто

26.10.2022

«ПРЕИМУЩЕСТВА РАБОТЫ С ЦИФРОВЫМИ ДВОЙНИКАМИ ЗДАНИЙ ОЧЕВИДНЫ»

Вероника Всеволожская, руководитель архитектурного бюро, художник-проектировщик, выпускница Санкт-Петербургской государственной художественно-промышленной академии имени А.Л. Штиглица и Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, рассказала о совмещении современных цифровых технологий и сохранении архитектурной исторической застройки.

Источник:

<https://stroimprosto-msk.ru/news/preimushchestva-raboty-s-cifrovymi-dvojniki-zdanij-ochevidny/>

КЛЮЧЕВЫЕ ПУБЛИКАЦИИ В СМИ

Информационный центр Правительства Москвы

26.10.2022

ЛЁВКИН: БОЛЕЕ 20 УСЛУГ В СФЕРЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ ТОЛЬКО ОНЛАЙН

Сейчас на Официальном сайте мэра Москвы предоставляются 32 государственные услуги в сфере строительства, из них 22 - исключительно в электронном виде. Об этом сообщил руководитель Департамента градостроительной политики города Москвы Сергей Лёвкин.

Источник:

<https://icmos.ru/news/lyovkin-bolee-20-uslug-v-sfere-stroitelstva-predostavlyayutsya-tolko-onlain>

НОВОСТИ ПРОЕКТА «СТРОИМ ПРОСТО» В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ

