

МОНИТОРИНГ СМИ

ПО СИТУАЦИИ С АДМИНИСТРАТИВНЫМИ БАРЬЕРАМИ В СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ МОСКВЫ И РОССИИ

16-31 октября 2021



Ключевые темы

В Москве запустят пилотный проект метростроения на основе BIM-технологий

Специалисты ЕКЦ Стройкомплекса помогут оценить риски перед возведением объекта капитального строительства на земельном участке

Минстрой России принял участие в международном бизнес-форуме «Строим в цифре»

Значимые публикации

СТРОИТЕЛЬСТВО.RU

18.10.2021

Трансформацию инфраструктуры Москвы высоко оценили на Expro Real.

РИАМО

28.10.2021

Целую линию столичного метро спроектируют благодаря BIM-технологиям.

РАМБЛЕР

29.10.2021

Более 25 тысяч заявок на подключение объектов к инженерным сетям поступило через портал mos.ru.

Основные спикеры



Константин МИХАЙЛИК

Заместитель Министра строительства и ЖКХ РФ

«Задачи, поставленные сегодня перед строительной отраслью, в частности, увеличение объемов ввода жилья или переселение людей из аварийного фонда, решить экстенсивными методами будет довольно сложно, необходимо активно применять цифровые технологии, внедрять их в процессы»



Андрей БОЧКАРЁВ

Заместитель Мэра Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства

«Центр компетенций BIM инжинирингового холдинга «Мосинжпроект» сегодня ведет работу над запуском пилотного проекта метростроения на основе новой методологии информационного моделирования. Эта разработка, использующая лучшие мировые практики, позволит ускорить процесс создания новых станций и электродепо»



Юрий КРАВЦОВ

Генеральный директор АО «Мосинжпроект»

«Специалисты «Мосинжпроекта» в области информационного моделирования обладают большим авторитетом в профессиональной среде. Сейчас завершается прием сотрудников в наш Центр компетенций BIM. «Цифровое» подразделение практически полностью укомплектовано и готово к использованию передовых технологий на всех этапах осуществления проектов»

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ЗАЯВЛЕНИЯ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ

Андрей БОЧКАРЕВ
Заместитель Мэра Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства

«Центр компетенций BIM инжинирингового холдинга «Мосинжпроект» сегодня ведет работу над запуском пилотного проекта метростроения на основе новой методологии информационного моделирования. Эта разработка, использующая лучшие мировые практики, позволит ускорить процесс создания новых станций и электродепо. Сейчас в рамках выполнения пилотного проекта специалисты активно развивают необходимую базу компонентов, из которых будет состоять информационная модель, и автоматизируют рабочие процессы»

 РИА Новости
19.10.2021

 Полный текст материала:
<https://realty.ria.ru/20211019/bim-1755152764.html>

Евгений КОЗЛОВ
Заместитель руководителя аппарата мэра и правительства Москвы

«Электронные услуги в составе суперсервиса развиваются непрерывно, чтобы сделать переезд для каждого участника программы реновации максимально комфортным. Благодаря новым онлайн-услугам жители смогут управлять своим временем, заранее планировать еще два важных этапа в рамках расселения и оперативно получать ответы на волнующие их вопросы без лишних визитов и звонков. В перспективе мы планируем перевести в электронный формат еще больше услуг, которые упростят новоселам переезд в новый дом»

 Москва 24
26.10.2021

 Полный текст материала:
<https://www.m24.ru/news/tehnologii/26102021/189323>

Сергей ЛЁВКИН
Руководитель Департамента градостроительной политики города Москвы

«Будет установлен новый порядок оплаты за технологическое присоединение. Теперь она станет поэтапной и будет привязана к определенным этапам строительства самих сетей и зданий, к которым они подводятся. Это, в свою очередь, равномерно распределит финансовую нагрузку при строительстве. Кроме того, для застройщиков проектами Правил предусматривается возможность строительства сетей не только в границах своего земельного участка, но и за его границами по согласованию с правообладателем сети, что также может значительно минимизировать временные и денежные издержки»

 Рамблер
26.10.2021

 Полный текст материала:
<https://finance.rambler.ru/realty/47460819-novye-resheniya-vlastey-izmenyat-poryadok->

Сергей ЛЁВКИН
Руководитель Департамента градостроительной политики города Москвы

«На Судостроительной улице строится дом с использованием технологий информационного моделирования. Дом возводят для участников программы реновации. Разработка проектных решений по объекту выполнялась сразу в BIM-модели, с последующим автоматизированным выпуском необходимых чертежей и спецификаций. Для создания информационной модели применялось программное обеспечение российского производства. На примере новостройки на Судостроительной мы намерены «обкатать» весь технологический цикл от проектирования до ввода жилого объекта в эксплуатацию с использованием BIM»

 Информ.центр Правительства
Москвы | 19.10.2021

 Полный текст материала:
<https://icmos.ru/news/v-moskve-poyavitsya-pervyi-dom-postroennyi-s-ispolzovaniem->

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ЗАЯВЛЕНИЯ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ

Анастасия ПЯТОВА
Председатель Москомстройинвеста

«На сегодняшний день принято решение о достройке девяти проблемных объектов в столице за счет средств бюджета, выделенных Московскому фонду защиты прав дольщиков. Это 21 корпус общей площадью 556 тысяч квадратных метров, 2,3 тысячи пострадавших граждан. Из них по семи объектам уже состоялись решения суда, объекты переданы фонду для достройки»

 РИА Новости
 26.10.2021

 Полный текст материала:
<https://realty.ria.ru/20211026/dolschiki-1756330528.html>

Тигран АФОЯН
Представитель ГБУ «Мосстройинформ»

«Правительством РФ поставлена задача создать к 2030 году умную экосистему отрасли, позволяющую управлять жизненным циклом объекта. Одна из глобальных целей - сокращение до семи дней срока выхода проекта на строительную площадку. Стройкомплекс Москвы уже начал работу по созданию цифровой экосистемы. Ее формирование позволит существенно снизить затраты на строительство и сроки реализации проектов в городе, обеспечив доступ участникам инвестиционно-строительной деятельности к широкому спектру услуг и сервисов через единую точку входа - портал «Строим Просто»

 MosDay
 28.10.2021

 Полный текст материала:
<http://mosday.ru/news/item.php?3442588>

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ЗАЯВЛЕНИЯ ОРГАНОВ ВЛАСТИ РОССИИ И СУБЪЕКТОВ ФЕДЕРАЦИИ

Константин МИХАЙЛИК
Заместитель Министра строительства и ЖКХ РФ

«Задачи, поставленные сегодня перед строительной отраслью, в частности, увеличение объемов ввода жилья или переселение людей из аварийного фонда, решить экстенсивными методами будет довольно сложно, необходимо активно применять цифровые технологии, внедрять их в процессы»

minstroyrf.gov.ru
27.10.2021

Полный текст материала:

<https://minstroyrf.gov.ru/press/minstroy-rossii-prinyal-uchastie-v-mezhdunarodnom-biznes->


Александр КОЗЛОВ
Заместитель губернатора Челябинской области

«Сегодня самая проблемная история – электронный документооборот. Например, ведение журнала строительных работ, который по закону должен быть сброшюрован. Здесь нужно менять законодательство, и бизнес-процесс Стройнадзора должен быть цифровизирован»

Строим Просто
27.10.2021

Полный текст материала:

<https://stroimprosto-msk.ru/news/eksperty-obsudili-cifrovizaciyu-stroitelnoj-otrasli/>


Наталья СИБИРЕВА
Заместитель председателя Правительства Калининградской области

«Мы осуществили пилотное внедрение системы мониторинга, управления и цифрового контроля систем ЖКХ в области. В «пилоте» участвовали несколько домов и котельных. Мы решили реформировать систему ЖКХ: установили новое оборудование, разработали собственное ПО для мониторинга не только теплосетей, но и сбора больших данных. Пилотный проект показал, что «цифровой» подход к ЖКХ позволяет экономить до 40%»

Строим Просто
27.10.2021

Полный текст материала:

<https://stroimprosto-msk.ru/news/eksperty-obsudili-cifrovizaciyu-stroitelnoj-otrasli/>

МНЕНИЯ И КОММЕНТАРИИ ВЕДУЩИХ НЕЗАВИСИМЫХ ЭКСПЕРТОВ

**Юрий КРАВЦОВ***Генеральный директор АО «Мосинжпроект»*

«Специалисты «Мосинжпроект» в области информационного моделирования обладают большим авторитетом в профессиональной среде. Сейчас завершается прием сотрудников в наш Центр компетенций BIM. «Цифровое» подразделение практически полностью укомплектовано и готово к использованию передовых технологий на всех этапах осуществления проектов»

Московская перспектива
26.10.2021Полный текст материала:
<https://www.mperspektiva.ru/topics/krasnyy-stroitel-v-bim/>**Юрий КРАВЦОВ***Генеральный директор АО «Мосинжпроект»*

«В свой день рождения «Мосинжпроект» открывает новую страницу в цифровизации отечественного метростроения. Мы планируем создать информационную модель целой ветки метрополитена. До этого BIM-технологии применялись только при создании отдельных станций. Так, в частности, были спроектированы «Терехово» и «Кунцевская» Большой кольцевой линии метро. С помощью единой информационной модели можно будет более точно определить, сколько понадобится стройматериалов и оборудования. Это позволит не допустить ошибок и коллизий»

РИАМО
28.10.2021Полный текст материала:
<https://riamo.ru/article/521225/tseluyu-liniyu-stolichnogo-metro-sproektiruyut-blagodarya-bim->

КЛЮЧЕВЫЕ ПУБЛИКАЦИИ В СМИ

Строительство.ru

18.10.2021

ТРАНСФОРМАЦИЮ ИНФРАСТРУКТУРЫ МОСКВЫ ВЫСОКО ОЦЕНИЛИ НА EXPO REAL

Вопросы инфраструктурной трансформации мегаполисов и международного взаимодействия в сфере повышения городской устойчивости стали главными темами, обсуждаемыми на стенде правительства Москвы на международной выставке Экспо Реал (Expo Real) в Мюнхене.

Источник:

<https://rcmm.ru/novosti/54745-transformaciju-infrastruktury-moskvy-vysoko-ocenili-na-expo-real.html>**РИА Новости**

19.10.2021

В МОСКВЕ ЗАПУСЯТ ПИЛОТНЫЙ ПРОЕКТ МЕТРОСТРОЕНИЯ НА ОСНОВЕ BIM-ТЕХНОЛОГИЙ

В Москве ведется работа над запуском пилотного проекта метростроения на основе новой методологии информационного моделирования (BIM), сообщил заммэра столицы по вопросам градостроительной политики и строительства Андрей Бочкарёв.

Источник:

<https://realty.ria.ru/20211019/bim-1755152764.html>**Информационный центр Правительства Москвы**

19.10.2021

В МОСКВЕ ПОЯВИТСЯ ПЕРВЫЙ ДОМ, ПОСТРОЕННЫЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕХНОЛОГИЙ ИНФОРМАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ

На юге Москвы, в районе Нагатинский Затон, продолжается эксперимент по строительству дома с использованием технологий информационного моделирования.

Источник:

<https://icmos.ru/news/v-moskve-poyavitsya-pervyi-dom-postroennyi-s-ispolzovanii-technologii-informacionnogo-modelirovaniya>**Московская перспектива**

26.10.2021

«КРАСНЫЙ СТРОИТЕЛЬ» В BIM

Внедрение в сферу строительства цифровых технологий, в частности на выполнение и реализацию проектов на основе методологии информационного моделирования, ведется в столице.

Источник:

<https://www.mperspektiva.ru/topics/krasnyy-stroitel-v-bim/>**Москва 24**

26.10.2021

НА MOS.RU ПОЯВИЛИСЬ ДВЕ НОВЫЕ УСЛУГИ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ ПРОГРАММЫ РЕНОВАЦИИ

На mos.ru появились две новые онлайн-услуги для участников программы реновации – запись на осмотр квартиры и запись на заключение договора.

Источник:

<https://www.m24.ru/news/tehnologii/26102021/189323>

КЛЮЧЕВЫЕ ПУБЛИКАЦИИ В СМИ

Информационный портал Правительства Москвы

26.10.2021

СПЕЦИАЛИСТЫ ЕКЦ СТРОЙКОМПЛЕКСА ПОМОГУТ ОЦЕНИТЬ РИСКИ ПЕРЕД ВОЗВЕДЕНИЕМ ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА НА ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

Специалисты Единого контактного центра Стройкомплекса Москвы проводят анализ земельных участков в Москве, где частные застройщики планируют возведение тех или иных объектов. Об этом сообщил руководитель Департамента градостроительной политики города Москвы Сергей Лёвкин.

Источник:

<https://icmos.ru/publications/specialisty-ekc-stroikompleksa-pomogut-ocenit-riski-pered-vozvedeniem-obekta-kapitalnogo-stroitelstva-na-zemelnom-uchastke>

Рамблер

26.10.2021

НОВЫЕ РЕШЕНИЯ ВЛАСТЕЙ ИЗМЕНЯТ ПОРЯДОК ПОДКЛЮЧЕНИЯ ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ К ИНЖЕНЕРНЫМ СЕТЯМ

Федеральным законом № 276-ФЗ были внесены существенные изменения в Градостроительный кодекс Российской Федерации. Впервые в кодексе установлены особенности подключения объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и порядок выноса (переустройства) существующих сетей.

Источник:

<https://finance.rambler.ru/realty/47460819-novye-resheniya-vlastey-izmenyat-poryadok-podklyucheniya-obektov-vedvizhimosti-k-inzhenernym-setyam/>

РИА Новости

26.10.2021

ПРАВА 7 ТЫСЯЧ ОБМАНУТЫХ ДОЛЬЩИКОВ ВОССТАНОВЯТ В МОСКВЕ ЗА ТРИ ГОДА

Права почти 7 тысяч обманутых дольщиков планируется восстановить в [Москве](#) за счет бюджетных средств в 2022-2024 годах, говорится в сообщении [Москомстройинвеста](#).

Источник:

<https://realty.ria.ru/20211026/dolschiki-1756330528.html>

Строим Просто

27.10.2021

ЭКСПЕРТЫ ОБСУДИЛИ ЦИФРОВИЗАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ

В Москве проходит Международный бизнес-форум недвижимости «Строим в цифре». Ключевой темой программы является вопрос внедрения цифровых технологий: влияние цифрового моделирования на основные характеристики инвестиционно-строительных проектов, стандарты и требования, предъявляемые к информационной модели, ее внедрение и масштабирование в рамках реализации концепции комплексного развития территорий.

Источник:

<https://stroimprosto-msk.ru/news/eksperty-obsudili-cifrovizaciyu-stroitelnoj-otrasli/>

Сайт Министерства строительства и ЖКХ РФ

27.10.2021

МИНСТРОЙ РОССИИ ПРИНЯЛ УЧАСТИЕ В МЕЖДУНАРОДНОМ БИЗНЕС-ФОРУМЕ «СТРОИМ В ЦИФРЕ»

Заместитель Министра строительства и ЖКХ РФ Константин Михайлик принял участие в пленарной сессии Международного бизнес-форума недвижимости «Строим в цифре», который проводится в Москве с 26 по 27 октября.

Источник:

<https://minstroyrf.gov.ru/press/minstroy-rossii-prinyal-uchastie-v-mezhdunarodnom-biznes-forume-stroim-v-tsifre/>

КЛЮЧЕВЫЕ ПУБЛИКАЦИИ В СМИ

MosDay

28.10.2021

ЭКСПЕРТЫ РАССКАЗАЛИ О ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ

Конференция «Цифровая трансформация строительной отрасли: проблемы и перспективы» прошла в онлайн-формате 22 октября, сообщил руководитель Департамента градостроительной политики Москвы Сергей Левкин.

Источник:

<http://mosday.ru/news/item.php?3442588>**РИАМО**

28.10.2021

ЦЕЛУЮ ЛИНИЮ СТОЛИЧНОГО МЕТРО СПРОЕКТИРУЮТ БЛАГОДАРЯ BIM-ТЕХНОЛОГИЯМ

Специалисты компании «Мосинжпроект» намерены создать первую единую информационную модель одной из перспективных линий метрополитена, сообщает пресс-служба комплекса градостроительной политики и строительства столицы.

Источник:

<https://riamo.ru/article/521225/tseluyu-liniyu-stolichnogo-metro-sproektiruyut-blagodarya-bim-tehnologiyam.xl>**Рамблер**

29.10.2021

БОЛЕЕ 25 ТЫСЯЧ ЗАЯВОК НА ПОДКЛЮЧЕНИЕ ОБЪЕКТОВ К ИНЖЕНЕРНЫМ СЕТЯМ ПОСТУПИЛО ЧЕРЕЗ ПОРТАЛ MOS.RU

Услуги по подключению объектов к инженерным сетям, предоставляемые в электронном виде на Официальном портале Мэра и Правительства Москвы mos.ru, пользуются большой популярностью у московских застройщиков. Как сообщил руководитель Департамента градостроительной политики Москвы Сергей Лёвкин, с момента запуска сервиса на портале mos.ru подано и рассмотрено уже более 25 тысяч онлайн-заявок на подключение объектов к различным видам ресурсов.

Источник:

https://news.rambler.ru/moscow_city/47482426-bolee-25-tysyach-zayavok-na-podklyuchenie-obektov-k-inzhenernym-setyam-postupilo-cherez-portal-mos-ru/

НОВОСТИ ПРОЕКТА «СТРОИМ ПРОСТО» В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ

