

МОНИТОРИНГ СМИ

ПО СИТУАЦИИ С АДМИНИСТРАТИВНЫМИ БАРЬЕРАМИ
В СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ МОСКВЫ И РОССИИ

1-15 октября 2023



КЛЮЧЕВЫЕ ТЕМЫ

На лекциях нового проекта МУФ расскажут о развитии городской среды

Более тысячи специалистов в стройке будут обучать «цифровым» навыкам в Москве

Искусственный интеллект – один из драйверов развития современных городов




Константин МИХАЙЛИК
Заместитель Министра строительства и ЖКХ РФ

«Минстрой России совместно с АНО «Цифровая экономика» провёл исследование о возможностях применения искусственного интеллекта в современных городах. Технология «умного города» затрагивает не только строительную отрасль и ЖКХ, но и сферы здравоохранения, образования, туризма, культуры, спорта и многие другие. То есть объединяет абсолютно все элементы жизни человека и за счет внедрения современных технологий способствует повышению качества, безопасности и комфорта наших городов, созданию новых удобных сервисов для граждан, а также возможностей для ведения бизнеса и оптимизации ряда процессов в целях роста эффективности управления».

Строим просто
03.10.2023

Полный текст материала:

<https://stroimprosto-msk.ru/news/iskusstvennyi-intellekt-odin-iz-drajverov-razvitiya-sovremennyh-gorodov/>

Сергей МУЗЫЧЕНКО
Заместитель Министра строительства и ЖКХ РФ

«Сейчас мы вносим изменения в Технический регламент о безопасности зданий и сооружений. Новая редакция федерального закона позволит сформировать единый перечень нормативных документов в строительстве, расширить его доказательную базу за счёт стандартов организаций и иностранного опыта, с учетом его интеграции в отечественные документы. Также в ходе работы над этими поправками в консультациях с профессиональным сообществом мы должны сделать механизм обоснования решений посредством исследований, расчётов и испытаний, уже прописанный в Техническом регламенте, рабочим и эффективным».

Seldon.News
03.10.2023

Полный текст материала:

<https://news.myseldon.com/ru/news/index/296539448>

Ирек ФАЙЗУЛЛИН
Министр строительства и ЖКХ РФ

«Есть проекты в начальной стадии строительства, где финансовая модель продаж идет с некоторым отставанием, а значит, растет ставка по проектному финансированию. Минстрой прорабатывает меры компенсации, поддержки, в том числе субсидирование ставки по проектному финансированию».

Российская газета
04.10.2023

Полный текст материала:

<https://rg.ru/2023/10/04/2656057.html>

Константин МИХАЙЛИК
Заместитель Министра строительства и ЖКХ РФ

«Мы будем прорабатывать режим интеграции технологий, которые будут использоваться при строительстве "цифровых" кампусов, в городскую среду и смотреть, какие ошибки вылезают. До конца октября запустим пилотные проекты в тех регионах, которые выразят желание в них участвовать».

Интерфакс
04.10.2023

Полный текст материала:

<https://realty.interfax.ru/ru/news/articles/148461/>

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ЗАЯВЛЕНИЯ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ

**Сергей ЛЁВКИН***Руководитель Департамента градостроительной политики города Москвы*

«Участниками национального проекта "Производительность труда" с начала 2022 года стали 45 столичных строительных компаний. Уже 15 крупных предприятий, чья суммарная выручка за 2022 год составляет более 50 млрд рублей, применяют инструменты бережливого производства».

ТАСС
02.10.2023Полный текст материала:
<https://tass.ru/ekonomika/18890383>**Андрей БОЧКАРЕВ***Заместитель Мэра Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства*

«В обозримой перспективе все объекты будут проектировать, строить и эксплуатировать с помощью цифровых информационных моделей. Квалифицированных специалистов для такой работы необходимо готовить и обучать уже сейчас. В планах — обучать необходимым навыкам работы в цифровой среде порядка 1000 специалистов ежегодно. Более 800 слушателей на сегодняшний день прошли обучение по программе "Цифровой инженер ПТО" на базе МГСУ».

Интерфакс
12.10.2023Полный текст материала:
<https://realty.interfax.ru/ru/news/articles/148680/>

МНЕНИЯ И КОММЕНТАРИИ ВЕДУЩИХ НЕЗАВИСИМЫХ ЭКСПЕРТОВ

**Сергей Плуготаренко***Генеральный директор АНО «Цифровая экономика»*

«Одним из ключевых факторов развития умного города является искусственный интеллект. Уже сейчас 59 регионов РФ активно внедряют решения для умного города с использованием технологий Искусственного интеллекта. Существует несколько подходов к оценке рынка цифровых решений для умных городов. Отталкиваясь от численности населения, получается оценка потенциала рынка цифровых решений для «умных городов» в России в размере 330 млрд рублей в 2023 году. А опираясь на бизнес-показатели и затраты на внедрение – оценка составит ещё более впечатляющую цифру: 840 млрд рублей в 2023 году. Оба подхода показывают значительный потенциал в этой сфере. Очевидно, нужно к этим показателям стремиться, и у наших игроков в тесной кооперации с государством есть все предпосылки для этого».

Икс-медиа
04.10.2023

Полный текст материала:

<https://www.iksmmedia.ru/news/5958234-Iskusstvennyi-intellekt-odin-iz-kly.html>**Анастасия Морозова***Генеральный директор компании IYNO*

«Цифровизация строительства неизбежна. Но главной движущей силой любых инноваций всегда были не только и не столько технологии, сколько люди. BIM подход к проектированию и строительству меняет не только инструменты, которые используются разными специалистами, но и процессы их взаимодействия. Это, по сути, не только цифровизация, но и новая социализация. Карта поможет специалистам отрасли понять, какие навыки нужно развивать, чтобы быть профессионально успешным и получать удовольствие от работы».

Строительная газета
06.10.2023

Полный текст материала:

<https://stroygaz.ru/news/technologies/na-rynke-vedvizhimosti-poyavilas-karta-kompetentsiy-bim-spetsialistov/>

КЛЮЧЕВЫЕ ПУБЛИКАЦИИ В СМИ**ТАСС**

02.10.2023

В МОСКВЕ 15 СТРОИТЕЛЬНЫХ КОМПАНИЙ ИСПОЛЬЗУЮТ ИНСТРУМЕНТЫ БЕРЕЖЛИВОГО ПРОИЗВОДСТВА

Национальный проект «Производительность труда» позволяет увеличивать объемы выпускаемой продукции столичных строительных компаний, а также предусматривает бесплатное обучение сотрудников методике бережливого производства. Уже 15 компаний внедрили инструменты бережливого производства.

Источник:

<https://tass.ru/ekonomika/18890383>**СТРОИМ ПРОСТО**

03.10.2023

ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ - ОДИН ИЗ ДРАЙВЕРОВ РАЗВИТИЯ СОВРЕМЕННЫХ ГОРОДОВ

В пресс-центре ТАСС прошла презентация совместного отчета Минстроя России и АНО «Цифровая экономика». Участники пресс-конференции обсудили новые технологии в сфере искусственного интеллекта и расширение их применения в повседневной жизни.

Источник:

<https://stroimprosto-msk.ru/news/iskusstvennyj-intellekt-odin-iz-drajverov-razvitiya-sovremennyh-gorodov/>**SELDON.NEWS**

03.10.2023

МИНСТРОЙ РОССИИ АКТИВИЗИРУЕТ СОТРУДНИЧЕСТВО ДЛЯ РАЗВИТИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

Определение дальнейших шагов по выстраиванию плодотворного диалога между государством и бизнесом, эффективного межведомственного и международного взаимодействия стало главной темой конференции «Техническое регулирование в строительстве: новые вызовы и перспективы».

Источник:

<https://news.myseldon.com/ru/news/index/296539448>**РОССИЙСКАЯ ГАЗЕТА**

04.10.2023

МИНСТРОЙ ПРОРАБАТЫВАЕТ МЕРЫ ПОДДЕРЖКИ ЗАСТРОЙЩИКОВ

Минстрой прорабатывает субсидирование проектного финансирования для строителей. Об этом рассказал журналистам на Международном строительном форуме 100+ TechnoBuild министр строительства и ЖКХ Ирек Файзуллин.

Источник:

<https://rg.ru/2023/10/04/2656057.html>

КЛЮЧЕВЫЕ ПУБЛИКАЦИИ В СМИ

ИНТЕРФАКС

04.10.2023

МИНСТРОЙ ХОЧЕТ ВНЕДРИТЬ BIM-ТЕХНОЛОГИИ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЛОГИСТИЧЕСКИХ И СОЦИАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ

Минстрой РФ планирует использовать цифровые решения (BIM), которые разрабатываются для проектов строительства студенческих кампусов, в логистических и социальных городских проектах.

Источник:

<https://realty.interfax.ru/ru/news/articles/148461/>**ИКС-МЕДИА**

04.10.2023

ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ - ОДИН ИЗ ДРАЙВЕРОВ РАЗВИТИЯ СОВРЕМЕННЫХ ГОРОДОВ

Концепция умного города имеет следующие направления: безопасный город, инвестиционный климат, благосостояние людей, городская среда и цифровое городское управление. Ожидаемые расходы на реализацию инициатив по «умному городу» в мире в 2023 году составят около 190 млрд долларов. В мире существует свыше 1000 проектов пилотирования технологий умного города, среди них: проекты на базе искусственного интеллекта, беспилотный транспорт, блокчейн, интернет вещей, большие данные, 5G, дополненная реальность, облачные вычисления.

Источник:

<https://www.iksmmedia.ru/news/5958234-Iskusstvennyj-intellekt-odin-iz-kly.html>**СТРОИТЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА**

06.10.2023

НА РЫНКЕ НЕДВИЖИМОСТИ ПОЯВИЛАСЬ КАРТА КОМПЕТЕНЦИЙ BIM СПЕЦИАЛИСТОВ

Карта отображает совокупность сценариев использования BIM технологий, а также навыков и ролей специалистов разных направлений в области строительства. Она может стать полезным инструментом как для самих профессионалов BIM отрасли, чтобы видеть, какие компетенции им необходимо усилить для перехода на новую должность, или новую роль в проекте. Так и для руководителей проектов в девелоперских компаниях и проектных организациях. Они могут ее использовать в качестве дорожной карты для формирования рабочих команд проектов, или подбора специалистов, исходя из их ключевых навыков и компетенций.

Источник:

<https://stroygaz.ru/news/technologies/na-rynke-nedvizhimosti-poyavilas-karta-kompetentsiy-bim-spetsialistov-/>

КЛЮЧЕВЫЕ ПУБЛИКАЦИИ В СМИ

КОМПЛЕКС ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ И СТРОИТЕЛЬСТВА ГОРОДА МОСКВЫ

11.10.2023

НА ЛЕКЦИЯХ НОВОГО ПРОЕКТА МУФ РАССКАЖУТ О РАЗВИТИИ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ

Лекции профессионалов в сфере городского развития пройдут на новой образовательной площадке, запущенной во время прошедшего недавно Московского урбанистического форума (МУФ).

Источник:

<https://stroimprosto.ru/news/na-lectsiakh-novogo-proiekta-muf-rasskazhut-o-razvitii-ghorodskoi-sriedy>

ИНТЕРФАКС

12.10.2023

БОЛЕЕ ТЫСЯЧИ СПЕЦИАЛИСТОВ В СТРОЙКЕ БУДУТ ОБУЧАТЬ «ЦИФРОВЫМ» НАВЫКАМ В МОСКВЕ

Порядка тысячи специалистов в строительстве планируют обучать «цифровым» компетенциям в Москве ежегодно. Строительные вузы и ИТ-компании Москвы обучают специалистов в области строительства «цифровым» компетенциям. ГК «Аметист Групп» совместно с одним из ведущих строительных вузов страны — МГСУ — активно обучают кадры.

Источник:

<https://realty.interfax.ru/ru/news/articles/148680/>НОВОСТИ ПРОЕКТА
«СТРОИМ ПРОСТО»
В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ