

# Технологический дайджест #103

03.06.2024



## **1. Кто внедряет инновации, тот владеет будущим. Как прошел Foresight Day 2024**

23 апреля российский вендор «Форсайт» пригласил заказчиков, ИТ-интеграторов и технологических партнеров, чтобы совместно определить, каково же будет наше ИТ-будущее. Именно под таким слоганом – «Определяем будущее вместе» – прошла традиционная весенняя конференция – Foresight Day 2024. Послушать, что станет с нашей страной в сфере ИТ, рассказать, какие дороги открыты, подумать, как лучше действовать завтра, собрались более 500 участников: эксперты действующих и потенциальных заказчиков «Форсайт», а также представители ИТ-компаний. На конференции выступили 57 спикеров, представив 40 докладов в рамках 4 треков.

[https://www.tadviser.ru/index.php/Статья:Кто\\_внедряет\\_инновации%2C\\_тот\\_владеет\\_будущим.\\_Как\\_прошел\\_Foresight\\_Day\\_2024](https://www.tadviser.ru/index.php/Статья:Кто_внедряет_инновации%2C_тот_владеет_будущим._Как_прошел_Foresight_Day_2024)

## **2. В Татарстане напечатали целый поселок на 3D-принтере. На один день дом уходит 21 день.**

В начале июня 2024 года стало известно о том, что компания 3Dland реализовала проект «Квадрум» по созданию первого в России коттеджного поселка, построенного с использованием технологии 3D-печати. Комплекс из однотипных одноэтажных домов площадью 80 квадратных метров с индивидуальным отоплением развернут в селе Айша Зеленодольского района Татарстана.

[https://www.tadviser.ru/index.php/Продукт:Квадрум\\_%28поселок%29](https://www.tadviser.ru/index.php/Продукт:Квадрум_%28поселок%29)

## **3. Какие технологические тренды помогут повысить эффективность**

## **ИТ. Дискуссия крупного бизнеса**

Представители крупнейших компаний России обсудили, как масштабировать ИТ без пропорционального увеличения операционных расходов. Также они рассказали, какие тренды и технологии позволяют повысить эффективность ИТ. По мнению экспертов, решить задачу поможет автоматизация, платформенные решения и искусственный интеллект.

[https://www.tadviser.ru/index.php/Новости:Какие\\_технологические\\_тренды\\_помогут\\_повысить\\_эффективность\\_ИТ.\\_Дискуссия\\_крупного\\_бизнеса](https://www.tadviser.ru/index.php/Новости:Какие_технологические_тренды_помогут_повысить_эффективность_ИТ._Дискуссия_крупного_бизнеса)

## **4. Выпущена открытая ИИ-модель для генерации кода на 80 языках программирования**

В конце мая 2024 года французская компания Mistral AI подтвердила запуск новой открытой ИИ-модели Codestral – первой большой языковой модели (LLM), которая должна помочь разработчикам в написании кода. Модель Codestral должна поднять планку языковых моделей на новую высоту, поскольку способна генерировать код на более чем 80 языках программирования, включая Python, Java, C, C++, JavaScript, Bash, Swift и Fortran.

[https://www.tadviser.ru/index.php/Продукт:Codestral\\_%28ИИ-модель%29](https://www.tadviser.ru/index.php/Продукт:Codestral_%28ИИ-модель%29)

## **5. Почта России внедрит ИИ, Telegram вводит факт-чекинг, госкомпаниям могут запретить «самописный» софт**

Почта России внедрит искусственный интеллект для ускорения доставки. Закон, которого все ждали. Европейский парламент утвердил закон об искусственном интеллекте, вводя первые в мире правила регулирования этой технологии. Новый закон устанавливает строгие требования к использованию искусственного интеллекта, особенно в высокорисковых областях, таких как здравоохранение и правосудие.

<https://www.it-world.ru/it-news/market/216739.html>