

# Технологический дайджест #109

15.07.2024



## 1. Дефицит дата-центров в России усилится из-за развития ИИ

Рост использования искусственного интеллекта и цифровых сервисов приводит к усилению дефицита центров обработки данных в России. Эксперты считают, что это вызовет необходимость в мощной инфраструктуре для хранения и обработки больших объемов информации.

<https://www.it-world.ru/it-news/market/217985.html>

## 2. В Москве расширяют публичный интернет с глубоким анализом трафика

Москва активно наращивает закупки публичного Wi-Fi с функциями анализа трафика. Общая сумма контрактов за 2024 год превысила 1 миллиард рублей, что вдвое больше показателей прошлого года. Модернизация Wi-Fi направлена на повышение безопасности и соблюдение законодательства.

<https://www.it-world.ru/it-news/market/217986.html>

## 3. Российскую ИТ-отрасль оккупировали неумелые программисты. Острее всего проблема стоит во frontend-разработке

В России стало очень много ИТ-специалистов, чьи компетенции в своей сфере недостаточно высоки. С ними сталкиваются не только непосредственные работодатели, но и рекрутеры – они на регулярной основе общаются с кандидатами на ИТ-вакансии, имеющими малый багаж знаний и опыта. Одна из причин – появление в отрасли большого числа специалистов, пришедших из других сфер и прошедших курсы переqualификации. Хуже всего обстоят дела в сферах системной аналитики и frontend-разработки.

[https://www.cnews.ru/news/top/2024-07-12\\_rossijskuyu\\_it-otrasl\\_okkupirovali](https://www.cnews.ru/news/top/2024-07-12_rossijskuyu_it-otrasl_okkupirovali)

#### **4. Дорожные камеры в РФ получили нейросеть, распознающую сразу 20 видов нарушений ПДД**

В России дорожные камеры получили обновленное программное обеспечение Spider, которое работает на основе нейросетей и технологий компьютерного зрения. Об этом стало известно в июле 2024 года. Новая разработка группы компаний НПО «ИТС» способна распознавать сразу 20 видов нарушений правил дорожного движения (ПДД).

<https://www.tadviser.ru/index.php/Продукт:Spider>

**5. В России стопроцентных аналогов зарубежных облаков пока нет**  
Российские компании, работавшие с зарубежными провайдерами, вынуждены переходить на отечественные платформы, тем самым стимулируя развитие российского облачного рынка. О перспективах развития отечественных облачных платформ, о задачах бизнеса и запросах, с которыми заказчики приходят к провайдерам, рассказал Сергей Наумов, CEO Timeweb Cloud.

[https://www.tadviser.ru/index.php/Статья:Сергей\\_Наумов%2C\\_CEO\\_Timeweb\\_Cloud:\\_В\\_России\\_стопроцентных\\_аналогов\\_зарубежных\\_облаков\\_пока\\_нет](https://www.tadviser.ru/index.php/Статья:Сергей_Наумов%2C_CEO_Timeweb_Cloud:_В_России_стопроцентных_аналогов_зарубежных_облаков_пока_нет)