



## НОВОСТИ IT-ТЕХНОЛОГИЙ

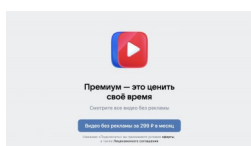
### SpaceX планирует разместить дата-центры ИИ на орбите



Американская компания SpaceX направила заявку на создание орбитальных дата-центров для систем искусственного интеллекта. Документы поступили в Федеральную комиссию по связи США. В проекте указана возможность развертывания группировки до 1 млн спутников на околоземной орбите, которые обеспечат работу вычислительной инфраструктуры. Энергоснабжение дата-центров планируется организовать за счет солнечных панелей. Такой подход позволит поддерживать работу систем без привязки к наземной инфраструктуре. SpaceX и компания xAI обсуждали объединение активов. В единую экосистему могут войти производство ракет, спутниковая сеть Starlink, ИИ-проект Grok и социальная сеть X.

Источник: <https://bzzz.news>

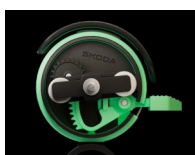
### В «VK Видео» появилась платная подписка



VK запустила отдельную подписку для сервиса «VK Видео», которая позволяет смотреть ролики без рекламы. Функция работает на всех устройствах, включая веб-версию, мобильные приложения и телевизоры. Стоимость подписки составляет 299 рублей в месяц. Также доступен комбинированный вариант с «VK Музыкой» — он обойдётся в 399 рублей в месяц. В компании отмечают, что переход на платную модель не является обязательным. Пользователи могут продолжать смотреть видео бесплатно с рекламой. Управлять подпиской можно через личный кабинет — там же доступно её подключение и отключение.

Источник: <https://the-geek.ru>

### Skoda создала механический велосипедный звонок, способный пробиться сквозь активное шумоподавление наушников



В городской среде вынуждены уживаться разные участники движения, и опасность для пешеходов в последние годы создаёт их собственная акустическая изоляция от окружающего мира при помощи наушников с технологиями активного шумоподавления. Skoda разработала механический велосипедный звонок, сигнал которого пробивается даже через подобные преграды. Как показало исследование Skoda, в диапазоне частот от 750 до 780 Гц современные системы активного шумоподавления наименее эффективны. Именно на этот диапазон частот и оказался рассчитан спроектированный специалистами компании велосипедный звонок DuoBell.

Дополнительный резонатор в конструкции звонка, настроенный на более высокие частоты, позволяет повысить общую слышимость звукового сигнала.

Источник: <https://3dnews.ru>



<https://vk.com/maudomuk>

## НЕМНОГО КОМПЬЮТЕРНОЙ ГРАМОТНОСТИ



Центр (хранения и) обработки данных (ЦОД или ЦХОД) (ср. англ. data center) — специализированный объект, представляющий собой связанную систему ИТ-инфраструктуры, инженерной инфраструктуры, оборудование (серверное и сетевое) и части которых размещены в здании или помещении, подключенном к внешним сетям, как инженерным, так и телекоммуникационным. Дата-центр выполняет функции обработки, хранения и распространения информации, как правило, в интересах корпоративных клиентов — он ориентирован на решение бизнес-задач путём предоставления информационных услуг.

Источник: <https://ru.wikipedia.org>