

Яндекс открыл доступ для компаний к аренде собственных серверов для облачных вычислений

[Yandex](#) Cloud теперь предоставляет всем компаниям доступ к своему сервису [Yandex](#) BareMetal, который позволяет арендовать выделенные физические серверы с возможностью интеграции с облачной средой. Это решение помогает создать единый вычислительный контур, что особенно удобно для тестирования и внедрения новых цифровых продуктов. Платформа также поддерживает работу через API, что значительно облегчает интеграцию с бизнес-приложениями.

Григорий Атрепьев, CPO [Yandex](#) Cloud, отметил, что команда инженеров [Яндекса](#) использует свой многолетний опыт в поддержке серверной инфраструктуры для развития [Yandex](#) BareMetal. С помощью этой платформы компании могут сосредоточиться на разработке ИТ-продуктов, передав обслуживание оборудования в надёжные руки.

Исследование [Yandex](#) Cloud показало, что 59% российских компаний за последний год и полтора начали использовать аренду физических серверов. Это связано с нехваткой ресурсов для обслуживания собственного оборудования и растущим спросом на инфраструктуру для ИИ-систем. Наиболее востребованные направления для использования [Yandex](#) BareMetal — это хранение и обработка данных, виртуализация, а также хостинг бизнес-приложений и задач бэкофиса.