

## **VPS и VPN: различия**

**VPS** (Virtual Private Server) — это виртуальный выделенный сервер, который предоставляет пользователям часть физического сервера с собственными ресурсами, такими как процессор, память и дисковое пространство. VPS позволяет пользователям устанавливать и настраивать программное обеспечение по своему усмотрению, что делает его более гибким и мощным решением по сравнению с обычным хостингом.

### **Основные преимущества VPS:**

1. **Изоляция:** Каждый VPS работает независимо от других, что обеспечивает лучшую безопасность и производительность.
2. **Настраиваемость:** Вы можете установить любое программное обеспечение и настроить сервер под свои нужды.
3. **Масштабируемость:** легко увеличивать ресурсы по мере роста потребностей вашего проекта.
4. **Стоимость:** обычно дешевле, чем использование выделенного сервера, но предлагает больше возможностей, чем общий хостинг.

**VPN** (Virtual Private Network) — это виртуальная частная сеть, которая создает защищенное и безопасное соединение для ваших сотрудников и систем компании, а также для объединения офисов компании, расположенных в разных частях мира.

### **Основные преимущества VPN:**

1. **Безопасность данных:** сетевой трафик в VPN передается в зашифрованном канале, что защищает конфиденциальную информацию от несанкционированного доступа. Это особенно важно при работе с чувствительными данными, при работе в публичных точках доступа Wi-Fi
2. **Удаленный доступ:** С помощью VPN сотрудники могут безопасно подключаться к корпоративной сети из любой точки мира
3. **Управление доступом:** С помощью VPN можно контролировать, кто и каким образом получает доступ к корпоративным ресурсам. Это позволяет ограничивать доступ к критически важным системам и данным только для авторизованных сотрудников

Подведем итог. **VPN** и **VPS** - это совершенно разные услуги. Компания Марк предоставляет исключительно услугу **VPS-хостинга**.