

Ключевые отличия "Облака" Project Point от собственного сервера Заказчика.

1. Облако дешевле

- не требует привлечения ресурсов Заказчика на настройку и поддержку;
- не требует дополнительной серверной лицензии, которая компенсирует Project Point затраты на настройку ПО на оборудовании Заказчика и последующие обновления.

2. Облако удобнее для оперативной поддержки

- находится в инфраструктуре, управляемой Project Point;
- позволяет быстрее добавлять обновления ПО, в том числе новый функционал.

3. Зачастую надежность Облака выше

Фактическая доступность продукта в Облаке Project Point — 99,99%, что очень сложно повторить на собственных серверах.

4. Информационная Безопасность решает

При наличии требований по ИБ, которые у крупных промышленных предприятий практически всегда очень жесткие, вариант размещения в Облаке редко разрешен. Для гражданского строительства использование Облака Project Point в ЦОД уровня Tier III — удобный и эффективный вариант.

5. На ранних стадиях проекта

На ранних стадиях проекта облачная инфраструктура разработчика несомненно удобнее и несколько дешевле.

Однако, на стадии перехода к эксплуатации объекта Project Point переносится в собственную инфраструктуру либо самостоятельно арендованный в ЦОД уровня Tier III владельца объекта.

Это единственный способ ощутимо снизить риски несанкционированного доступа к системам управления зданием и гарантированно получать быстрый доступ к жизненно важной информации.

Таким образом, переход в собственную или самостоятельно арендованную инфраструктуру вопрос времени и готовности ИТ подразделения собственника объекта.

6. Что выбрать

Project Point поддерживает оба варианта размещения ПО — на сервере Заказчика, on premise, и вариант размещения в облаке Project Point, SaaS.

Выбор зависит в первую очередь от наличия требований Информационной Безопасности. Для проектов на начальной стадии и в сфере гражданского строительства выбор в пользу Облака Project Point — экономически эффективное решение для быстрого старта.