

Выполните следующие шаги, чтобы запустить миграцию для PoS или в дальнейшем в рабочей среде.

1. Подготовка к развертыванию

Группы безопасности, разрешающие следующий трафик:

- Хайстекс Акура хост:
 - порт – tcp/443
 - порт – tcp/4443
 - порт – udp/12201
- Облачный агент Хайстекс (загружается из панели управления Акуры и развертывается из шаблона OVA на целевом кластере ESXi или vCenter):
 - порт – tcp/80
 - порт – tcp/15000
 - порт (исходящий) – tcp/443 (от облачного агента к ESXi/vCenter)
 - порт (исходящий) – tcp/udp 902 (от облачного агента к хосту ESXi)

Заранее подготовьте сети для использования Хайстекс Акура

2. Загрузка Хайстекс Акура

Скачайте образ Хайстекс Акура по указанной ссылке.

<https://хст.рф/cdn/TechDocs/Acura-installation-guide-VMware.pdf>

3. Развертывание Хайстекс Акура.

Распакуйте скачанный на шаге 2 данного руководства архив и загрузите образ в целевое облако. Создайте машину на основе этого образа со следующей конфигурацией: 8 vCPUs, 16 Гб оперативной памяти, 200 Гб жесткого диска.

Ознакомьтесь с инструкцией по установке и начальной настройке решения ниже:

<https://хст.рф/cdn/TechDocs/Acura-installation-guide-VMware.pdf>

4. Начало работы с Хайстекс Акура

По окончании первоначальной настройки решения, откроется страница авторизации пользователя. Введите логин и пароль администратора, созданные на первом шаге первоначальной настройки. Приложение перейдет на страницу партнера. Добавьте нового клиента, чтобы начать пользоваться Хайстекс Акура.

Ознакомьтесь с документом «[Пошаговая инструкция](#)», описывающим весь процесс - от репликации машины до завершения миграции, или воспользуйтесь приведенным ниже подробным описанием каждого пункта.

5. Загрузка и установка агента репликации

Ниже приведена инструкция по загрузке и установке агентов репликации. Выберите нужный вариант и установите агент в соответствии с ней.

Загрузка и установка агентов репликации

Или используйте внутренний агент репликации, созданный для VMware:

Загрузка и установка агентов репликации для VMware (HVRAgent)

6. Запуск процесса репликации

После установки агента репликации машина может быть фактически реплицирована:

[Реплицируйте машину](#) (видеоинструкция)

[Реплицируйте новые машины](#) (документация по продукту)

7. Создание плана миграции

Выберите одну машину или несколько машин, для которых вам нужно создать план миграции. Укажите необходимые настройки при создании плана миграции. Вы можете воспользоваться приведенными ниже инструкциями:

[Создание плана миграции](#) (видео-руководство)

[Создание плана миграции](#) (документация по продукту)

8. Запуск процесса миграции

Миграция достигается путем создания cloud site с копией исходной машины, которая будет работать в целевом облаке. Вы можете воспользоваться приведенными ниже инструкциями:

[Создание cloud site](#) (видео-руководство)

[Создание cloud site](#) (документация по продукту)

Поддерживаемые облака и платформы

