Пошаговая инструкция для миграции в VMware с помощью Хайстекс Акура



Чтобы запустить миграцию в VMware для РоС или, позже, в рабочей среде, пожалуйста, выполните следующие действия:

1. Загрузка Хайстекс Акура

Скачайте Образ Хайстекс Акура по предоставленной вам ссылке.

2. Развертывание Хайстекс Акура

Далее разархивируйте и загрузите Образ в подготовленный для этого VMware. Создайте машину из этого Образа с минимальными системными требованиями: 8 процессоров VCPU, 16 ГБ оперативной памяти, диск объемом 200 ГБ, созданный на основе Образа Хайстекс Акура.

Подробная инструкция по инсталляции Хайстекс Акура в VMware

3. Начало работы с Хайстекс Акура

После прохождения первоначальных настроек вы попадаете на страницу, на которой вам необходимо ввести логин и пароль для пользователя, созданные при первоначальной настройке. После этого вы попадаете на страницу партнера.

4. Загрузка и установка агента репликации

Прочитайте приведенные ниже инструкции, загрузите агент для соответствующей операционной системы и установите его.

Загрузка и установка репликационных агентов

5. Запуск процесса репликации

Как только репликационный агент установлен, машина должна появиться в интерфейсе Акура в статусе Обнаружено. После этого можно переходить к репликации:

Миграция новых машин (документация по продукту)

6. Создание плана миграции

Выберите одну машину или несколько машин, для которых Вам необходимо создать план миграции. Укажите необходимые параметры при создании плана миграции. Для этого Вы можете воспользоваться приведенными ниже инструкциями:

Создание плана миграции (документация по продукту)

Пошаговая инструкция для миграции в VMware с помощью Хайстекс Акура



7. Запуск миграции

Cloud site - это бизнес-приложение клиента, работающее в целевом резервном центре обработки данных, которое состоит из сетевой инфраструктуры, компонентов, включенных в бизнес-приложение.

Для этого Вы можете воспользоваться приведенными ниже инструкциями:

Создание cloud site (документация по продукту)

8. Переключение

Когда машина будет готова к использованию в производстве и будет работать независимо от кластера Акуры, зайдите на страницу cloud site и нажмите кнопку "Отсоединить".

Видеоряд

Обзор Хайстекс Акура - миграция между облачными средами

Хайстекс Акура – технические детали репликации между облачными средами