

## Дополнительные материалы для ДЭ

### Запрет локального входа:

Управление групповой политикой - На домене demo.lab правая кнопка мыши - Создать объект групповой политики... - На созданном объекте ПКМ Изменить - Конфигурация компьютера – Политики - Параметры безопасности - Локальные политики - Назначение права пользователя - Запретить локальный вход - Определить следующие параметры политики - Добавить пользователей

### LDAP-синхронизация:

В ТМ - Управление - LDAP-синхронизация –

- Имя сервера – любое (AD)
- LDAP-сервер – ip вашего AD (10)
- LDAP-запрос – dc=demo, dc=lab
- Логин: Admin Пароль xxXX1234

- Нажать проверить соединение – Сохранить – Не забыть запустить синхронизация – Проверить что появились Персоны

### Установка сервера IWDM

- Сервер БП – localhost или ip 20-ка
- Имя базы данных – любое (ставили iwdm)
- Имя пользователя: postgres Пароль: xxXX1234

*Учетная запись администратора сервера:*

- Имя пользователя: officer Пароль: xxXX1234

*Настройка соединения с ТМ:*

- Адрес сервера ТМ – 192.168.10X.30
- Токен авторизации – скопировать в ТМ в плагинах

Настройка синхронизации пользователей и компьютеров с AD – При настройке не забудьте создать сервер для пользователя и отдельно для компьютеров, после нажмите применить и запустите каждую синхронизацию (Долже появиться статус Успешно или Выполнено напротив каждой)

### Установка Краулера

*Настройка базы данных*

- ip-адрес БД ТМ - 192.168.10X.30
- Имя БД и Имя пользователя появятся автоматически после выбора Типа БД PostgreSQL (postgres iwtm\_linux)
- Пароль: xxXX1234

*Этап настройка ТМ*

- Имя центра обработки данных – iwtm
- Секретный ключ Consul находится: /opt/iw/tm5/etc/consul/consul.json (заходим на CentOS через WinSCP)
- ip-адрес БД ТМ - 192.168.10X.30
- токен – в плагинах консоли ТМ
- путь для смены 0 на 1 - /opt/iw/tm5/etc/web.conf

При настройке сканера Краулера не забудьте в конце названия папки поставить «\»

## Возможные проблемы

Проблема: не получается продолжить установку DM на этапе «Тип устанавливаемого сервера»

Возможное решение: убрать «галочку» в «Опубликовать сервер в AD»

Проблема: не работает Краулер

Возможные решения:

- Проверить службы на DM
- Перезагрузить DM и проверить службы, запустить, если не запущены
- Переустановить Краулер
- Если ничего не получается, продолжить работать дальше, возможно Краулер заработает. Можно в конце выполнения заданий вернуться и попробовать ещё раз с Краулером.

Проблема: не удаётся установить клиент DM через задачу распространения

Возможные решения:

- Проверить имя пользователя для установки (demo\administrator)
- Проверить включено ли сетевое окружение
- Проверить введены ли ПК в домен и работают под доменными пользователями
- Если ничего не получается, установить клиент из папки Additions, при установке указать ip DM

Проблема: не приходят события в консоли ТМ

Возможное решение: проверьте время на ТМ (команда date), перезагрузите CentOS (reboot)