

Проекты VK WorkSpace

Настройка подключений через AD/Kerberos

Оглавление

Создание Keytab-файла	3
Настройка соединения	3
Редактирование соединения	4
Удаление соединения	4

После того, как системный администратор добавил необходимых пользователей в активную директорию (AD), вы можете настроить подключение по Kerberos в системе Проекты VK WorkSpace.

Примечание

Для успешной авторизации необходимо, чтобы email пользователя был заполнен и совпадал с UPN.

Создание Keytab-файла

Примечание

Keytab-файл создается на сервере контроллера домена под учетной записью с правами доменного администратора.

1. В оснастке **Active Directory Users and Computers** создайте учетную запись сервисного пользователя.
2. Отметьте опции **User cannot change password** и **Password never expires (Запретить смену пароля пользователем и Срок действия пароля не ограничен)**.
3. Сгенерируйте на контроллере домена Keytab-файл с помощью утилиты ktpass командой вида:

```
ktpass -princ <ServiceClass>/<ServiceName>@<DomainName> -mapuser <ServiceAccount> -pass <ServiceAccountPassword> -crypto All -ptype KRB5_NT_PRINCIPAL -out <TargetPath>\<KeytabFilename>
```

Где:

- <ServiceClass>/<ServiceName> — созданный ранее [SPN](#);
- <DomainName> — имя домена Active Directory;
- <ServiceAccount> — имя ранее созданной сервисной учетной записи;
- <ServiceAccountPassword> — пароль сервисной учетной записи;
- <TargetPath>\<KeytabFilename> — путь и имя генерируемого keytab-файла.

Например:

```
ktpass.exe -princ HTTP/application_url@YOURDOMAIN -mapuser KDCAdmin@YOURDOMAIN -crypto ALL -ptype KRB5_NT_PRINCIPAL -pass * -out C:\example.keytab
```

Подробнее использование утилиты ktpass описано в [официальной документации](#).

Настройка соединения

1. Используя учетную запись с правами администратора войдите в систему и нажмите **Администрирование** в верхней части экрана.
2. На панели слева нажмите **Интеграции**, перейдите на вкладку **AD/Kerberos**, затем нажмите **Добавить**. Откроется панель добавления соединения в правой части экрана.
3. Заполните все обязательные [поля](#).
4. Загрузите ранее созданный Keytab-файл.

На вкладке **AD/Kerberos** доступно редактирование соединения Active Directory и кнопка для принудительной синхронизации. Чтение и синхронизация происходят каждые 10 минут.

В настройках AD/LDAP можно указывать схему пользователей и групп для поддержки большинства служб.

Редактирование соединения

1. Перейдите в панель администрирования и выберите раздел **Интеграции** на панели слева.
2. Откройте вкладку **AD/Kerberos**.
3. Нажмите на название нужного соединения.
4. Внесите необходимые изменения на открывшейся справа панели.
5. Нажмите **Сохранить**.

Удаление соединения

1. Перейдите в панель администрирования и выберите раздел **Интеграции** на панели слева.
2. Откройте вкладку **AD/Kerberos**.
3. Найдите строку с нужным соединением и нажмите **Удалить** в правой части строки.
4. Нажмите **Да, я хочу удалить соединение**.

Соединение будет удалено.

 Технический писатель: Белова Ирина

 6 мая 2026 г.