

# Настройка аутентификации Active Directory

скачиваем и распаковываем дополнение

```
wget
https://dln.dn.apache.org/guacamole/1.5.3/binary/guacamole-auth-ldap-1.5.3.tar.gz -P /tmp
```

```
cd /tmp
```

```
tar -xzf guacamole-auth-ldap-1.5.3.tar.gz
```

Копируем файл в нужный каталог

```
sudo cp /tmp/guacamole-auth-ldap-1.5.3/guacamole-auth-ldap-1.5.3.jar
/etc/guacamole/extensions
```

Добавляем внизу файла данные

```
nano /etc/guacamole/guacamole.properties
```

```
#Settings LDAP
auth-provider:
net.sourceforge.guacamole.net.auth.ldap.LDAPAuthenticationProvider
ldap-hostname: Ваше доменное имя (пример dc.test.ru)
ldap-port: 389
ldap-encryption-method: none
ldap-user-base-dn: OU=ваше подразделение с пользователями,DC=ваш домен,DC=ваш домен
ldap-username-attribute: sAMAccountName
ldap-search-bind-dn: CN=доменный пользователь,OU=ваше подразделение,DC=ваш домен,DC=ваш домен
ldap-search-bind-password: пароль пользователя
```

Перезагружаем сервисы

```
sudo systemctl restart tomcat guacd
```

## Тестируем аутентификацию

Для начала нужно зайти под пользователем указанным как основной на предыдущем шаге  
Открываем браузер и переходим на ваш Guacamole

```
http://ваш ip/
```

Вводим данные пользователя и после этого любой доменный пользователь сможет авторизоваться

Last update: 2023/11/02 11:40 apache\_guacamole:guacamole\_ad\_ldap\_2fa [https://wiki.fellk.ru/dokuwiki/doku.php/apache\\_guacamole/guacamole\\_ad\\_ldap\\_2fa?rev=1698925202](https://wiki.fellk.ru/dokuwiki/doku.php/apache_guacamole/guacamole_ad_ldap_2fa?rev=1698925202)

---

From: <https://wiki.fellk.ru/dokuwiki/> - Игорь Fellk

Permanent link: [https://wiki.fellk.ru/dokuwiki/doku.php/apache\\_guacamole/guacamole\\_ad\\_ldap\\_2fa?rev=1698925202](https://wiki.fellk.ru/dokuwiki/doku.php/apache_guacamole/guacamole_ad_ldap_2fa?rev=1698925202)

Last update: **2023/11/02 11:40**

