

# Заводим клиента Mikrotik в Freeradius

Если используется управление Freeradius через базу (подключён Freeradius модуль `rlm_sql`), эти действия можно пропустить.

В "Настройка / Сервер доступа / Управление указать логин и пароль администратора (`abills_admin`) Пароль администратора в этом случае будет выступать и как Radius secret.

`radius/etc/raddb/dictionary`

```
$INCLUDE /usr/local/share/freeradius/dictionary.mikrotik
```

В `/usr/local/share/freeradius/dictionary.mikrotik` добавляем такой атрибут

ATTRIBUTE	Mikrotik-Address-List	19	string
ATTRIBUTE	Mikrotik-Total-Limit	17	integer
ATTRIBUTE	Mikrotik-Total-Limit-Gigawords	18	integer

Добавляем сервер доступа в RADIUS

`raddb/clients.conf`

```
client xx.xx.xx.xx {  
    secret = radsecret  
}
```

После внесения всех изменений перезагрузите радиус

```
# service freeradius restart
```