```
✓ Выполнено: Просмотреть
✓ Выполнено: Пройти лекцию до конца
```

Создание локальных учетных записей

Пункт 2.

Создайте пользователя net_admin на маршрутизаторах HQ-RTR и BR-RTR

- Пароль пользователя net admin с паролем P@\$\$word;
- При настройке на EcoRouter пользователь net_admin должен обладать максимальными привилегиями;
- При настройке ОС на базе Linux, запускать sudo без дополнительной аутентификации;

Создать пользователя можно из режима администрирования (conf t) при помощи команды:

username net_admin

Задать пароль для пользователя можно из режима конфигурирования пользователя (перейти в него можно использовав username net_admin) с помощью команды:

password P@\$\$word

Задать необходимую роль для пользователя можно из режима конфигурирования пользователя (перейти в него можно использовав username net_admin) с помощью команды:

role admin

```
hq-rtr>en
hq-rtr#configure terminal
Enter configuration commands, one per line. End with CNTL/Z.
hq-rtr(config) #username net_admin
hq-rtr(config-user) #password P@ssw0rd
hq-rtr(config-user) #role admin
hq-rtr(config-user) #exit
hq-rtr(config) #writ
hq-rtr(config) #writ
hq-rtr(config) #write memory
Building configuration...
```

Для проверки нужно выполнить вход из-под пользователя net_admin с паролем P@ssw0rd

```
hq-rtr login: net_admin
Password:

User Access Verification

EcoRouterOS version Jasmine 26/12/2024 23:46:47
hq-rtr>en
```

Проверить роль, заданную для пользователя net admin можно используя команду привилегированного режима:

show users localdb

```
hq-rtr#show users localdb
User: admin
 Description: Administrator User
Docker socket access: disabled
 VR:
 pvr
 Roles:
 admin ''
User: daemon
 Description: The user is used to get configuration data
 Docker socket access: disabled
 VR:
 pvr
 Roles:
  daemon ''
User: net_admin
 Description:
 Docker socket access: disabled
 VR:
  pvr
 Roles:
  admin ''
```

Пункт 1.

Задание 4.

Вы прошли 100% лекции

100%