

Создание локальных учетных записей

## Пункт 1.

Создайте пользователя sshuser на серверах HQ-SRV и BR-SRV:

- Пароль пользователя sshuser с паролем P@ssw0rd;
- Идентификатор пользователя 1010;
- Пользователь sshuser должен иметь возможность запускать sudo без дополнительной аутентификации.

На устройствах HQ-SRV, BR-SRV, HQ-CLI, ISP используя команду [useradd](#):

```
useradd sshuser -u 1010
```

Задать пароль пользователю можно с помощью утилиты [passwd](#):

```
passwd sshuser
```

После запуска утилиты passwd необходимо будет задать пароль, а затем подтвердить заданный пароль.

Для редактирования sudo можно воспользоваться командой visudo или явно открыть файл /etc/sudoers в текстовом редакторе vim или nano, после чего следует найти и раскомментировать строку WHEEL\_USERS ALL=(ALL:ALL) NOPASSWD: ALL.

Добавить пользователя в группу можно с помощью команды [gpasswd](#):

```
gpasswd -a sshuser wheel
```

Проверить работоспособность.

Выполнить вход из-под пользователя sshuser с паролем P@ssw0rd и с помощью утилиты id посмотреть UID:

```
regard  
[sshuser@hq-srv ~]$ id  
uid=1010(sshuser) gid=1010(sshuser) groups=1010(sshuser),10(wheel)  
[sshuser@hq-srv ~]$
```

Попытаться перейти в режим суперпользователя используя sudo без ввода пароля:

```
Hostname: hq-srv.au-team.irpo  
IP: 192.168.100.1  
hq-srv login: sshuser  
Password:  
Last login: Sun Jun  1 16:51:14 MSK 2025 on ttyS0  
[sshuser@hq-srv ~]$ sudo su -  
[root@hq-srv ~]#
```

Справочные материалы:

- [Особенности sudo в дистрибутивах ALT Linux](#);
- В дистрибутивах ALT Linux для управления доступом к важным службам используется подсистема [control](#);
- [Управление пользователями в ОС «Альт»](#).

Пункт 2.

