

Samba

[global]

#Тип аутентификации

security = user

#База паролей

passwd backend = tdbSAM

#Рабочая группа

workgroup = kdc

#Текстовое описание сервера

server string = storage

#Netbios имя

netbios name = storage

#Мастер браузер

local master = no

#Приоритет мастер браузера

os level = 255

#Домен контролер

domain master = no

#Версии протоколов

server min protocol = SMB2

client min protocol = SMB2

client max protocol = SMB3

#wins сервер

wins support = no

#Название сетевой шары

[storage]

#Путь до директории шары

path = /data/storage/files

#Разрешенные пользователи

valid users = @samba,@buzz

#Группа для сетевой шары

force group = samba

#Маска создания файлов

create mask = 0770

```
#Маска создания директорий
directory mask = 0770
#Разрешение на запись
writable = yes
#Видимость сетевой шары
browseable = yes
```

```
#Название сетевой шары
[admin]
#Путь до директории шары
path = /data/admin
#Разрешенные пользователи
valid users = @buzz
#Группа для сетевой шары
force group = buzz
#Маска создания файлов
create mask = 0770
#Маска создания директорий
directory mask = 0770
#Разрешение на запись
writable = yes
#Видимость сетевой шары
browseable = yes
```

```
#Название сетевой шары
[base]
create mask = 0770
path = /data/base
browseable = yes
directory mask = 0770
force group = bd
valid users = @bd,@buzz
writeable = yes
#Название сетевой шары
[accountancy]
#Путь до директории шары
path = /data/accountancy
#Разрешенные пользователи
valid users = @buzz,@buh,@bd
#Группа для сетевой шары
force group = buh
#Маска создания файлов
create mask = 0770
#Маска создания директорий
directory mask = 0770
```

```
#Разрешение на запись  
writable = yes  
#Видимость сетевой шары  
browseable = yes
```

Создаём пользователя в Unix и добавляем его в samba, *smbpasswd -a <Имя пользователя>*

Revision #3

Created 7 November 2025 12:23:41 by buzz

Updated 2 March 2026 09:55:59 by buzz