

????? ???????

????? ??????

????? ??

- [Смена паролей в Мониторинге](#)
- [Смена паролей в ПринтМенеджере](#)

????? ????????? ? ?????????????????

????? ????????????? ? ?????????????????

????????

Смена паролей внутренних сервисов Мониторинга. По умолчанию используется случайный пароль из 16 символов, включая спецсимволы.

???????????????? ????????????? ? ?????????

Цифры, строчные и прописные латинские буквы, спецсимволы: + - _ ! ^ ()

????? ?????????

1. Сделайте резервную копию файла: `cp /opt/printum/.env /opt/printum/.env.bak`
2. Внесите изменения в файл `/opt/printum/.env` согласно разделам ниже.
3. Перезапустите систему:

```
cd /opt/printum/  
sudo docker-compose down  
sudo docker-compose up -d
```

ClickHouse

```
CLICKHOUSE_PASSWORD="NEW-PASSWORD"
```

Redis

```
REDIS_URL="redis://:NEW-PASSWORD@redis:6379/0"  
REDIS_PASSWORD="NEW-PASSWORD"  
CACHEOPS_REDIS="redis://:NEW-PASSWORD@redis:6379/1"
```

PostgreSQL (?????? ?????????????? 4.0+)

```
POSTGRESQL_PASSWORD="NEW-PASSWORD"
```

Затем выполните:

```
sudo docker-compose down  
sudo docker-compose up -d postgres  
sudo docker-compose exec -T postgres bash -c 'PGPASSWORD="OLD-PASSWORD" psql -U printum -c  
"ALTER USER printum PASSWORD '''NEW-PASSWORD''';"  
sudo docker-compose up -d
```

????? ??????? ?

???????????????

Описание Смена паролей внутренних сервисов ПринтМенеджера. Общий порядок Сделайте резервную копию: `cp /opt/printmanager/.env /opt/printmanager/.env.bak` Внесите изменения в файл `/opt/printmanager/.env` . Перезапустите систему: `cd /opt/printmanager/ sudo docker-compose down sudo docker-compose up -d` При балансировке нагрузки: повторите шаги на каждом сервере ПринтМенеджер. Также выполните инструкции раздела «Смена паролей на сервере балансировки». PostgreSQL (базовая схема, без балансировки) `DATABASE_URL="postgres://postgres:NEW-PASSWORD@db:5432/printmanager"` `DATABASE_PASSWORD="NEW-PASSWORD"` Затем: `sudo docker-compose down sudo docker-compose up -d db sudo docker-compose exec -T db bash -c "psql -U postgres -c "ALTER USER postgres PASSWORD '$POSTGRES_PASSWORD';""` `sudo docker-compose up -d PostgreSQL` (схема с балансировкой нагрузки) `DATABASE_URL="postgres://postgres:NEW-PASSWORD@db:5432/printmanager"` Затем: `sudo docker-compose down` Измените пароль штатными средствами во внешней базе данных, затем запустите систему. Важно При схеме с балансировкой все изменения паролей в Мониторинге и ПринтМенеджер должны быть отражены в конфигурационных файлах балансировщика. CUPS установлен на всех серверах в схеме с балансировкой — учитывайте это при перезапуске.