

???????????? .env ????????????????

??????????

Файл конфигурации Мониторинга находится по пути `/opt/printum/.env`. Переменные задаются при установке через параметры команды `install.sh` и могут быть изменены вручную после установки с последующим перезапуском контейнеров.

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

Переменная	Значение по умолчанию	Описание
<code>POSTGRES_HOST</code>	встроенный	Адрес сервера PostgreSQL (при подключении к внешней БД)
<code>POSTGRES_PORT</code>	<code>5432</code>	Порт PostgreSQL
<code>POSTGRES_DATABASE</code>	<code>printum</code>	Имя базы данных
<code>POSTGRES_USER</code>	<code>postgres</code>	Пользователь PostgreSQL
<code>POSTGRES_PASSWORD</code>	—	Пароль пользователя PostgreSQL
<code>POSTGRES_SSLMODE</code>	—	Режим SSL-соединения: <code>allow</code> , <code>prefer</code> , <code>require</code> , <code>verify-ca</code> , <code>verify-full</code>
<code>POSTGRES_CERT_CA</code>	—	Абсолютный путь до CA-сертификата (при <code>verify-ca</code> или <code>verify-full</code>)
<code>CLICKHOUSE_HOST</code>	встроенный	Адрес сервера ClickHouse (при подключении к внешней БД)
<code>CLICKHOUSE_PORT</code>	<code>8123</code>	Порт ClickHouse
<code>CLICKHOUSE_DATABASE</code>	<code>printum</code>	Имя базы данных ClickHouse
<code>CLICKHOUSE_USER</code>	<code>default</code>	Пользователь ClickHouse
<code>CLICKHOUSE_PASSWORD</code>	—	Пароль пользователя ClickHouse
<code>CLICKHOUSE_SSL</code>	<code>False</code>	Включить SSL для подключения к ClickHouse (<code>True</code> / <code>False</code>)
<code>CLICKHOUSE_CERT_CA</code>	—	Путь до CA-сертификата ClickHouse

???????? ???? ????? ? hostname

Переменная	Значение по умолчанию	Описание
<code>MON_HOSTNAME</code>	—	IP-адрес или hostname сервера Мониторинга. Используется при установке по доменному имени
<code>IP_ADDRESS</code>	—	IP-адрес сервера. Используется при установке по IP-адресу (альтернатива <code>MON_HOSTNAME</code>)

?? ??????

Переменная	Значение по умолчанию	Описание
<code>ENV_VAULT_PASSWORD</code>	—	Пароль для шифрования файла <code>.env</code> . Задаётся при установке для активации шифрования конфигурации

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

Переменная	Значение по умолчанию	Описание
<code>ARCHIVE_FREE_SPACE</code>	—	Размер свободного места (МБ), ниже которого запускается очистка архива
<code>ARCHIVE_SIZE_DELETE</code>	—	Объём (МБ), который освобождается при переполнении хранилища
<code>ARCHIVE_CHECKS_PERIOD_HOURS</code>	—	Интервал (ч) между проверками свободного места

???????????????????????????? (Print Mailbox)

Переменная	Значение по умолчанию	Описание
<code>PRINT_MAILBOX_HOST</code>	—	Адрес IMAP-сервера
<code>PRINT_MAILBOX_PORT</code>	—	Порт IMAP-сервера
<code>PRINT_MAILBOX_NAME</code>	—	Адрес почтового ящика для приёма заданий на печать
<code>PRINT_MAILBOX_PASSWORD</code>	—	Пароль для почтового приложения (не пароль от самой почты)
<code>PRINT_MAILBOX_USE_SSL</code>	—	Включить шифрование SSL (<code>True</code> / <code>False</code>)
<code>PRINT_MAILBOX_USE_TLS</code>	—	Включить шифрование TLS (<code>True</code> / <code>False</code>)

SMB-?????????? ????????

Переменная	Значение по умолчанию	Описание
<code>SMB_HOSTNAME</code>	—	Hostname или IP-адрес сервера с сетевой папкой
<code>SMB_USERNAME</code>	—	Имя пользователя для записи в сетевую папку
<code>SMB_PASSWORD</code>	—	Пароль пользователя для записи в сетевую папку
<code>SCAN_SMB_ENCRYPT</code>	—	Включить шифрование SMB (требуется SMBv3+)
<code>STORAGE_SMB_ENCRYPT</code>	—	Включить шифрование для SMB-хранилища архива

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

Переменная	Значение по умолчанию	Описание
<code>DEBUG</code>	<code>False</code>	Включить режим отладки (<code>True</code> для диагностики)
<code>LOG_LEVEL</code>	<code>INFO</code>	Уровень детализации логов: <code>DEBUG</code> , <code>INFO</code> , <code>WARNING</code> , <code>ERROR</code>

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

При смене паролей необходимо обновить соответствующие переменные в `.env` файле и перезапустить контейнеры:

```
sudo docker-compose down
```

```
sudo docker-compose up -d
```

Переменная	Описание
<code>CLICKHOUSE_PASSWORD</code>	Пароль ClickHouse
<code>REDIS_URL</code>	Строка подключения Redis с паролем: <code>redis://:NEW-PASSWORD@redis:6379/0</code>
<code>REDIS_PASSWORD</code>	Пароль Redis
<code>CACHEOPS_REDIS</code>	Строка подключения Redis для кэша: <code>redis://:NEW-PASSWORD@redis:6379/1</code>

Revision #3

Created 2026-05-10 16:42:02 UTC by DD

Updated 2026-06-02 08:47:55 UTC by Андрей Толкачев