

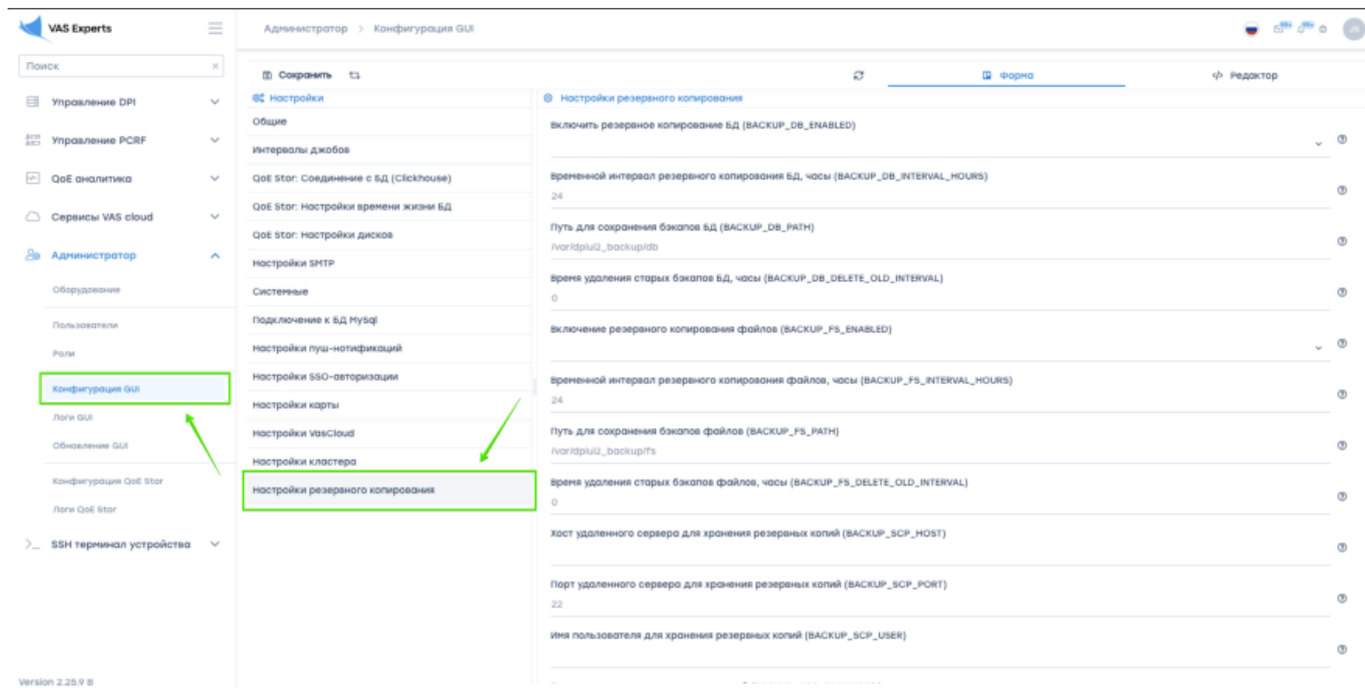
# Содержание

<b>2 Резервное копирование</b> .....	3
<b>Конфигурация</b> .....	3
<i><b>Включение резервное копирование БД</b></i> .....	3
<i><b>Включение резервное копирование файлов</b></i> .....	4
<i><b>Настройки для хранения резервных копий на удаленном сервере</b></i> .....	4
<i><b>Сохранение изменений</b></i> .....	5



# 2 Резервное копирование

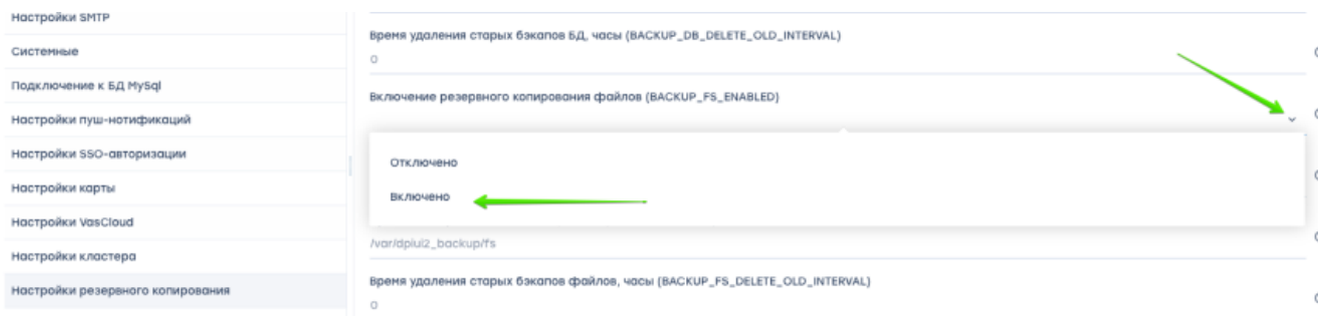
Для перехода в раздел настройки резервного копирования БД и файлов откройте пункт меню Администратор, раздел «**Настройки резервного копирования**».



## Конфигурация

### Включение резервное копирование БД

Что бы включить резервное копирование, выберите "Включено".



Укажите следующие настройки

- **BACKUP\_DB\_INTERVAL\_HOURS** - временной интервал резервного копирования БД, в часах. (Значение по умолчанию - 24)
- **BACKUP\_DB\_PATH** - путь для сохранения бэкапов БД. (Путь по умолчанию: /var/dpiui2\_backup/db)

- **BACKUP\_DB\_DELETE\_OLD\_INTERVAL** - время удаления старых бэкапов БД, в часах. (Значение по умолчанию - 0)



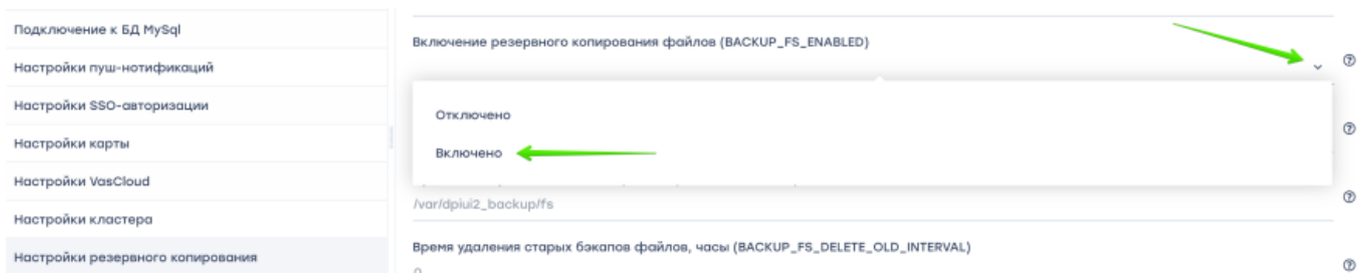
При установке значения "0" старые бэкапы не будут удалены.

## Включение резервное копирование файлов



В резервную копию файлов попадают файлы **.env** и содержимое папки **/var/dpiui2/backend/storage**

Что бы включить резервное копирование файлов, выберите "**Включено**".



Укажите следующие настройки

- **Временной интервал резервного копирования файлов, в часах.** (Значение по умолчанию - 24)
- **Путь для сохранения бэкапов файлов.** (Путь по умолчанию: /var/dpiui2\_backup/fs)
- **Время удаления старых бэкапов файлов, в часах.** (Значение по умолчанию - 0)



При установке значения "0" старые бэкапы не будут удалены.

## Настройки для хранения резервных копий на удаленном сервере

- **Хост удаленного сервера для хранения резервных копий.**
- **Порт удаленного сервера для хранения резервных копий.**
- **Имя пользователя для хранения резервных копий.**
- **Пароль для хранения резервных копий.**



SCP будет использовать авторизацию по ключу, если пароль не задан.

- **Путь для хранения резервных копий БД на удаленном сервере.** (Путь по умолчанию: /var/dpiui2\_backup/db)



Папка должна существовать. У пользователя должны быть права доступа к этой папке.

- **Путь для хранения резервных копий файлов на удаленном сервере.** (Путь по умолчанию: /var/dpiui2\_backup/fs)



Папка должна существовать. У пользователя должны быть права доступа к этой папке.

## Сохранение изменений

Чтобы сохранить отредактированные параметры, нажмите на кнопку **«Сохранить»**.

- **Сохраните текущие настройки.**

The screenshot shows the 'Администратор > Конфигурация GUI' interface. The left sidebar contains a search bar and a menu with categories like 'Управление DPI', 'Управление PCRF', 'QoS аналитика', 'Сервисы VAS cloud', and 'Администратор'. The 'Администратор' section is expanded, showing 'Оборудование', 'Пользователи', 'Роли', 'Конфигурация GUI', 'Логи GUI', 'Обновление GUI', 'Конфигурация QoS Stor', and 'Логи QoS Stor'. The 'Конфигурация GUI' section is selected, and the 'Сохранить' button is highlighted with a green box and a green arrow. The main content area shows the 'настройки резервного копирования' (backup settings) page. The page has a 'Форма' (Form) tab and a 'Редактор' (Editor) tab. The settings are organized into sections: 'Общие' (General), 'Интервалы джобов' (Job intervals), 'QoS Stor: Соединение с БД (Clickhouse)', 'QoS Stor: Настройки времени жизни БД', 'QoS Stor: Настройки дисков', 'Настройки SMTP', 'Системные', 'Подключение к БД MySQL', 'Настройки пуш-уведомлений', 'Настройки SSO-авторизации', 'Настройки карты', 'Настройки vmscloud', 'Настройки кластера', and 'Настройки резервного копирования'. The 'Настройки резервного копирования' section is expanded, showing various configuration fields with their corresponding values and units. The fields include: 'время удаления старых бэкапов БД, часы (BACKUP\_DB\_DELETE\_OLD\_INTERVAL)' with value 0; 'Включение резервного копирования файлов (BACKUP\_FS\_ENABLED)' with value 'v'; 'временной интервал резервного копирования файлов, часы (BACKUP\_FS\_INTERVAL\_HOURS)' with value 24; 'Путь для сохранения бэкапов файлов (BACKUP\_FS\_PATH)' with value /var/dpiui2\_backup/pfs; 'время удаления старых бэкапов файлов, часы (BACKUP\_FS\_DELETE\_OLD\_INTERVAL)' with value 0; 'Хост удаленного сервера для хранения резервных копий (BACKUP\_SCP\_HOST)' with value v; 'Порт удаленного сервера для хранения резервных копий (BACKUP\_SCP\_PORT)' with value 22; 'Имя пользователя для хранения резервных копий (BACKUP\_SCP\_USER)' with value v; 'Пароль для хранения резервных копий (BACKUP\_SCP\_PASSWORD)' with value v; 'Путь для хранения резервных копий БД на удаленном сервере (BACKUP\_SCP\_DB\_PATH)' with value /var/dpiui2\_backup/db; and 'Путь для хранения резервных копий файлов на удаленном сервере (BACKUP\_SCP\_FS\_PATH)' with value /var/dpiui2\_backup/pfs.