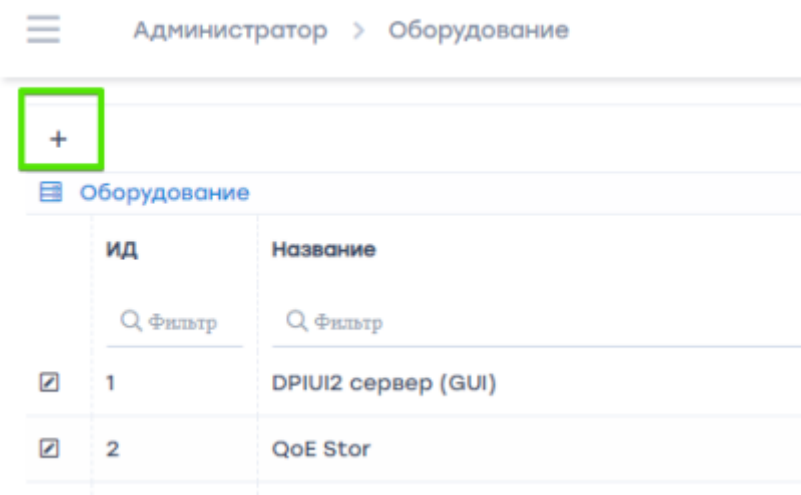


Table of Contents

1 Добавить (подключить) новый сервер 3

1 Добавить (подключить) новый сервер

Для подключения нового оборудования нажмите кнопку **Плюс**.



Откроется стандартная форма настроек подключения.

Настройки оборудования

Название *	Тип оборудования
DPIUI2 сервер (GUI)	DPIUI2 сервер (GUI) ▼

Хост *	Порт *
127.0.0.1	22

Логин *	Пароль *
dpiui2su

Sudo пользователь

☒

ОтменитьСохранить

В данной форме укажите:

1. **Название** – удобное название вашего сервера
2. **Тип оборудования** – выберите из списка доступных [оборудование.тип_оборудования.png](#)
3. **Хост** – укажите IP адрес или имя хоста. Хост должен быть доступен с сервера GUI.
4. **Порт** – порт для подключения по SSH
5. **Логин** – логин пользователя с правами sudo или root
6. **Пароль** – пароль пользователя
7. **Флаг Sudo** – указывает на то, что при подключении происходит переход в режим sudo. В подавляющем большинстве этот флаг должен быть установлен. Если указан root в качестве логина, Sudo флаг устанавливать не требуется.

Нажмите кнопку **Сохранить**.

Если вы выбрали Тип оборудования “FastDPI сервер”, откроется расширенная форма

Настройки оборудования

Название *	Тип оборудования
SSG Mini	FastDPI сервер
Хост *	Порт *
192.168.1.184	22
Логин *	Пароль *
dpisu	*****
Sudo пользователь	
<input checked="" type="checkbox"/>	

Настройки синхронизации

Синхр. стат. логов	Синхр CGNAT
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Синхр. абонентов	Синхр. статусов абонентов
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Настройки ipfix

Идентификатор на ipfix коллекторе
0

Отменить Сохранить

где есть дополнительные опции

1. Синхронизация стат. логов – включает периодическую загрузку и обработку стат. лога для отображения данных в разделе Производительность
2. Синхронизация абонентов – включает периодическую загрузку списка абонентов, подключенных услуг и тарифов
3. Синхронизация CGNAT - включает периодическую загрузку и обработку статистики утилизации CGNAT пулов
4. Синхронизация статусов абонентов - включает периодическую загрузку статусов

абонентов: авторизован / не авторизован на BRAS

5. Идентификатор на ірфіх колекторе – число. Позволяет смотреть (отличать) статистику в разделе QoE Аналитика в разрезе DPI.