Содержание

Добавить (подключить) новый сервер	
------------------------------------	--

Добавить (подключить) новый сервер

Для подключения нового оборудования нажмите кнопку Плюс.

	Администратор > Оборудование						
l	+						
	Оборудование						
		ид	Название				
		Q, Фильтр	Q Фильтр				
		1	DPIUI2 сервер (GUI)				
		2	QoE Stor				

Откроется стандартная форма настроек подключения.

Название *	Тип оборудован	ия
DPIUI2 cepвep (GUI)	DPIUI2 сервер (0	aui) ~
Хост *	Порт *	
127.0.0.1	22	
Логин *	Пароль *	
dpiui2su	••••••	
Sudo пользователь		
	0	0

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

пазвание	Тип оборудования
SSG Mini	FastDPI cepsep
00011111	
Xoct *	Порт *
192.168.1.184	22
Логин *	Пароль *
dpisu	
Sudo пользователь	
Настройки синхронизаці	ии
Синхр. стат. логов	Синхр CGNAT
✓	2
Синхр. абонентов	Синхр. статусов абонентов
~	
Настройки ipfix	
Идентификатор на ipfix колл	екторе

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 ipfix коллекторе – число. Позволяет смотреть (отличать) статистку в разделе QoE Аналитика в разрезе DPI.