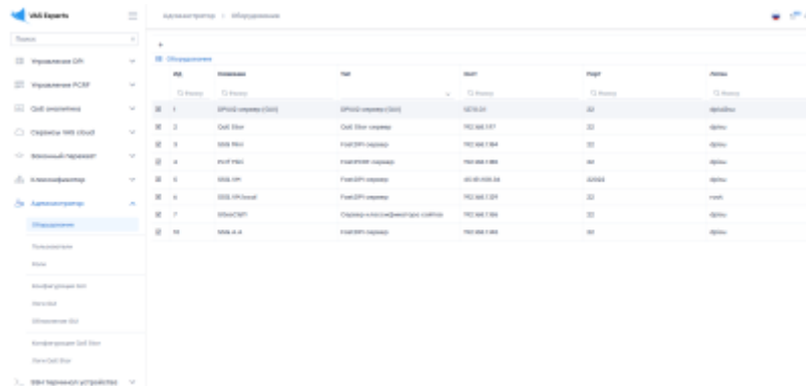


Содержание

2 Управление списком оборудования	3
--	----------

2 Управление списком оборудования

Для перехода в раздел нажмите пункт меню Администратор, затем нажмите пункт меню Оборудование.

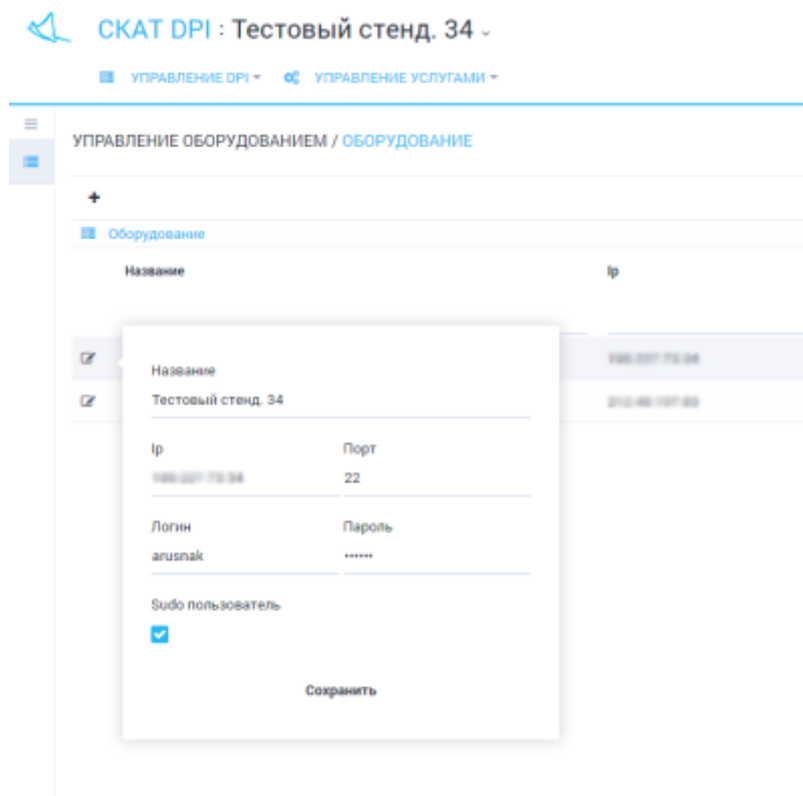


ID	Имя	Имя	IP	Порт	Статус
1	SPAD-сервер (SAD)	SPAD-сервер (SAD)	192.168.1.1	22	Активен
2	QoS-сервер	QoS-сервер	192.168.1.2	22	Активен
3	QoS-сервер	QoS-сервер	192.168.1.3	22	Активен
4	QoS-сервер	QoS-сервер	192.168.1.4	22	Активен
5	QoS-сервер	QoS-сервер	192.168.1.5	22	Активен
6	QoS-сервер	QoS-сервер	192.168.1.6	22	Активен
7	QoS-сервер	QoS-сервер	192.168.1.7	22	Активен
8	QoS-сервер	QoS-сервер	192.168.1.8	22	Активен

Данный раздел реализует следующие функции:

- Просмотр списка оборудования с возможностью фильтрации
- Добавить новое оборудование
- Отредактировать параметры существующего
- Удалить оборудование

Форма редактирования выглядит как на рисунке ниже.



СКАТ DPI : Тестовый стенд. 34

УПРАВЛЕНИЕ DPI | УПРАВЛЕНИЕ УСЛУГАМИ

УПРАВЛЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЕМ / ОБОРУДОВАНИЕ

Оборудование

Название	IP
Тестовый стенд. 34	192.168.1.1
	192.168.1.2

Имя: Тестовый стенд. 34

IP: 192.168.1.1 | Порт: 22

Логин: aruznak | Пароль: *****

Sudo пользователь

Сохранить

Форма позволяет ввести следующие параметры:

- Название оборудования
- Ip адрес оборудования для подключения по ssh
- Порт для подключения по ssh
- Имя пользователя
- Пароль
- Флажок, определяющий, обладает ли пользователь правами sudo

Примечание: для нормальной работы используйте пользователя с правами sudo. См. раздел [Подключение оборудования->Пользователь sudo](#)