

Индикация неактивности оборудования

Чтобы получить результат, как на видео в конце страницы, нужно:

1) Указать адрес серверу доступа (дом должен быть нанесен на карту)

Меню: [Настройки - Сервера доступа](#)

Сервер доступа

IP *	<input type="text" value=""/>
Название (a-zA-Z0-9_)*	<input type="text" value="NAS_GOROD"/>
Тип *	<input type="text" value="accel_ipoe Linux accel-ipoe"/> x v ?
Alive (sec.)	<input type="text" value="600"/>
Отключено	<input type="checkbox"/>

Управление

IP	<input type="text" value="17"/>	POD/COA	<input type="text" value="3799"/>
SSH	<input type="text" value="2001"/>	SNMP	<input type="text" value="PORT"/>
Пользователь	<input type="text" value=""/> 🔍 📄		
Пароль (PoD,RADIUS Secret,SNMP)	<input type="text" value=""/>		

Адрес

Районы	<input type="text" value="Черемушки"/> x v		
Улица	<input type="text" value="м-н.Металлургов"/> x v		
Дом	<input type="text" value="49"/> x v +		
Квартира	<input type="text" value=""/>		
Подъезд	<input type="text" value=""/>	Этаж	<input type="text" value=""/>

2) Привязать сервер доступа к оборудованию (сделать можно через кнопку Дополнительно в Серверах доступа)

Информация IP Pools Статистика RADIUS Test Console MRTG **Дополнительно**

Сервер доступа

IP *

Название (a-zA-Z0-9_)*

Тип * x v ?

Меню: **Обслуживание - Оборудование - Оборудование**

Изменить статус на Отключено или Ошибка

Основной VLAN Порты ARP MAC SNMP Опрос Backup Log 1: NAS_GOROD x v Показать

Оборудование Информация

Сервер доступа

ID: 1 Название: NAS_GOROD (176.121.197.249)

System info

Тип x v ?

Модель x v ?

Порты

Свободных портов 8

Статус x v

Версия x v

SNMP:

Последняя активность 2020-02-08 04:52:01

Дополнительно +

Комментарии

SNMP Получить информацию Изменить

Если в оборудовании статус Отключено или Ошибка, то данное оборудование будет мигать на карте.



equipment_danger.mp4