Table of Contents

1 Управление списком оборудования		3
-----------------------------------	--	---

1 Управление списком оборудования

Для перехода в раздел Управление списком оборудования откройте Меню оборудования и нажмите "Управление списком оборудования".

~	CKAT DPI :	Тестовый стенд. 34 🗸 🔶 Меню оборудования		
	и управление	ta nepesanyok fastopi		
-	 УПРАВЛЕНИЕ ОРИ / О ИНФОРМАЦИЯ ОБ УТРОЙСТВЕ 			
	Outaile	Q, BUGPATU HS CTINCKA		
в	Процессоры и памят	ш управление списком оворудования		
12	В Использование п	роцессоров 🔟 Использование процессоров (%)		
£	Пальзов Аля пе процессы (из)	рехода в раздел список оборудования процессы (sy) fastdpi 100 5		
	4.6 100	0.5 10 13.1 10		

Раздел выглядит как на рисунке ниже.

\triangleleft	_ (CKAT DPI : Tecto	вый стенд. 34 -		CC Crponeli C.C.	-	Pyc. v		Þ
		иприаление орг - о	УПРАВЛЕНИЕ УСЛУГАМИ +					v.2	1.0.0
УПРАВЛЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЕМ / ОБОРУДОВАНИЕ									
	+	🖡 🔶 Добавить оборудование							
	П Оборудование								
Филь	ijм -	Название	10 10	Dopt	л	201404			
	œ	Тестовый стенд. 34	100.007.73.54	22		usnak		8	
	œ	Рабочий стежд.831	212.48.107.88	22	đ	visu			1
		Редактироват	ь (либо двойной кл	ик)			¥Į	/ цалить	

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.

\triangleleft	Ck	КАТ DPI : Тесто управление орг - о	овый стенд. 34 - управление услугами -		
=	УПРАВЛЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЕМ / ОБОРУДОВАНИЕ				
	+				
	B 05	юрудование			
		Название		lp	
	œ	Название		100.00171.04	
	Тестовый стенд. 34		212.46.107.00		
		lp	Порт		
		100.007.79.04	22		
		Логин	Пароль		
		arusnak			
	Sudo non-sosarens				
	Сохранить				

Форма позволяет ввести следующие параметры:

- Название оборудования
- Ір 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