

Руководство пользователя AlterOS Desktop Edition

Содержание

Часть I Настройка клиентской части по протоколу 802.1x

3

1 Настройка клиентской части по протоколу 802.1х

Для настройки подключение по протоколу 802.1х со стороны клиента, Вы можете воспользоваться встроенным приложением для управления соединениями **Network Manager**.

Для выбора подключения откройте **Network Manager** нажав правой кнопкой мыши в нижнем правом углу экрана.



Откроется окно Редактор соединений



Далее выберите Соединение - Добавить - Проводное Ethernet.

F	Редактор соединен	ий і			
		_	Оборудование		
	Соединение На	астрои	DSI		
_	Подключить				
0			InfiniBand		
	<u>Ч</u> ОТКЛЮЧИТЬ		Мобильное		
И	— Добавить	> '	Rooponuoo Ethornot		
-	🕸 Изменить		проводное Еспетнес		
c			Проводное Ethernet (отдача)		
îr	× Удалить I	Del	Беспроводное Wi-Fi Беспроводное Wi-Fi (точка доступа)		
	-🔄 Импорт VPN				
	BYCHODT VPN				
	B Skenopi veiv		ING A A V		

Далее перейдите на вкладку **Защита 802.1х** и здесь Вы можете настроить аутентификацию используя протокол 802.1х согласно вашим требованиям.

📲 🔍 Новое соединение (802-3-ethernet) — Редактор соединений 🛛 🔋 💶 🗙									
Имя соединения: Новое соединение 802-3-ethernet									
Основные парам	Основные параметры Провод		Защита 802.1х	IPv4	IPv6				
Использовать защиту 802.1х для этого соединения									
Проверка подли	інности	Защищён	ный ЕАР (РЕАР)		~				
Анонимный вход:									
c	Сертификат ЦС:								
	Версия РЕАР:				~				
Внутренняя ау	гентифи	икация: MSC	CHAPv2		~				
Имя пользователя:									
	Г	ароль:			Ŧ				