

Инструкция по программированию базовой станции стандарта DECT с интерфейсом Ethernet БС7-Eth

1. Программное обеспечение базовой станции стандарта DECT с интерфейсом Ethernet находится на карте Micro-SD емкостью 8Гб. Для программирования карты используется персональный компьютер с ОС Линукс на котором установлена программа для копирования образа ПО на карту и имеется USB-MicroSD адаптер.
2. Подключить USB-MicroSD адаптер к прошивочному компьютеру. Программа копирования образа ПО bs7_Eth.exe и образ ПО g2.img находятся в папке C:/BS7_Eth. Запустить программу bs7_Eth.exe
3. Ввести начальное значение диапазона MAC адреса для Ethernet интерфейса в поле ввода программы и нажать Enter. Дождаться окончания копирования и вынуть SD карту из адаптера. Повторить действия для всех SD карт партии изделий. MAC адрес при каждом копировании будет инкрементироваться автоматически.
4. Для проверки вставить SD карту в разъем на печатной плате базовой станции открыв ее и включить питание. Через некоторое время требуемое для загрузки ПО с карты, на дисплее базовой станции должен высветиться MAC адрес Ethernet интерфейса и IP адрес. (см. Рис. 1)



Рис.1

Перв. примен.	Инструкция по программированию базовой станции стандарта DECT с интерфейсом Ethernet БС7-Eth							
	Справ. №	<ol style="list-style-type: none"> 1. Программное обеспечение базовой станции стандарта DECT с интерфейсом Ethernet находится на карте Micro-SD емкостью 8Гб. Для программирования карты используется персональный компьютер с ОС Линукс на котором установлена программа для копирования образа ПО на карту и имеется USB-MicroSD адаптер. 2. Подключить USB-MicroSD адаптер к прошивочному компьютеру. Программа копирования образа ПО bs7_Eth.exe и образ ПО g2.img находятся в папке C:/BS7_Eth. Запустить программу bs7_Eth.exe 3. Ввести начальное значение диапазона MAC адреса для Ethernet интерфейса в поле ввода программы и нажать Enter. Дождаться окончания копирования и вынуть SD карту из адаптера. Повторить действия для всех SD карт партии изделий. MAC адрес при каждом копировании будет инкрементироваться автоматически. 4. Для проверки вставить SD карту в разъем на печатной плате базовой станции открыв ее и включить питание. Через некоторое время требуемое для загрузки ПО с карты, на дисплее базовой станции должен высветиться MAC адрес Ethernet интерфейса и IP адрес. (см. Рис. 1) 						
Подп. и дата		БС7-Eth						
	Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата			
Инв. № подл.	Разраб.	Драновский			Базовая станция стандарта DECT с интерфейсом Ethernet Инструкция по программированию и тестированию	Лит.	Лист	Листов
	Пров.					1	2	
	Согл.	Шероколава				ООО «Концерн Гудвин (Гудвин		
	Н.контр.							
	Утв.	Нагорский						