

ПАСПОРТ

Модуль 2SIM

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Модуль предназначен для работы в составе устройства мониторинга транспорта Вектор и ТПМ и позволяет увеличить количество используемых сим-карт до двух. Выбор сим-карты происходит автоматически. Использоваться будет сим-карта, с использованием которой удастся установить связь с сервером.

Переключение сим-карты происходит в момент включения устройства Вектор/ТПМ. Кроме того, при отсутствии связи прибор мониторинга периодически перезагружает модем, тем самым вызывая и переключение сим-карты. Время перезагрузки зависит от версии микропрограммы и составляет 60 минут в версии 5.25 и 15 минут в версии 5.26 и старше.

2. УСТАНОВКА

Модуль устанавливается в штатный разъем сим-карты прибора мониторинга. Для установки модуля необходимо выключить питание прибора, открыть его верхнюю крышку и вытащить сим-карту из держателя. Для этого необходимо прижать и сдвинуть верхнюю крышку держателя по стрелке "◀Open", как показано на фото справа. Снятую сим-карту можно в дальнейшем установить в держатель.



Далее необходимо установить в модуль две сим-карты. Сим-карты устанавливаются одна поверх второй, как показано на фото справа. Сим-карты необходимо вставить до упора.

Установка модуля в держатель сим-карты показана на фото ниже. Модуль необходимо вставить в держатель на такое расстояние, чтобы верхняя часть держателя с установленным модулем при надавливании на него плотно прилегла к нижней части держателя. Для защелкивания



разъема необходимо прижать его и сдвинуть верхнюю крышку, как показано на фото:



2. ГАРАНТИИ

Гарантийный срок эксплуатации составляет 12 (двенадцать) месяцев со дня продажи.

Изготовитель не принимает претензии на прибор с механическими повреждениями, при признаках попадания на плату жидкостей, при следах повреждений, вызванных воздействием интенсивного микроволнового облучения. Документом, подтверждающим право на гарантийное обслуживание, является настоящий паспорт прибора.

3. СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

Модуль 2SIM изготовлен в соответствии с требованиями МРДТ.758700.022ТУ и признан годным к эксплуатации.

Личный отпечаток лица,
ответственного за
приемку

