

Рабочий интерфейс PARK_FID 01-2

Принцип привязки метки в консоли оператора:

- Программа предназначена для оператора парковки, позволяет производить ручную привязку метки транспондера к парковочной карте.
- Парковочная карта – карта стандарта MIFARE iS0008 предназначена для продления и пополнения баланса метки через Автоматизированный терминал оплаты парковки PARKLIFE PARK-M без отклеивания метки.

Порядок действий оператора:

1. Перейти в раздел «Считыватель»

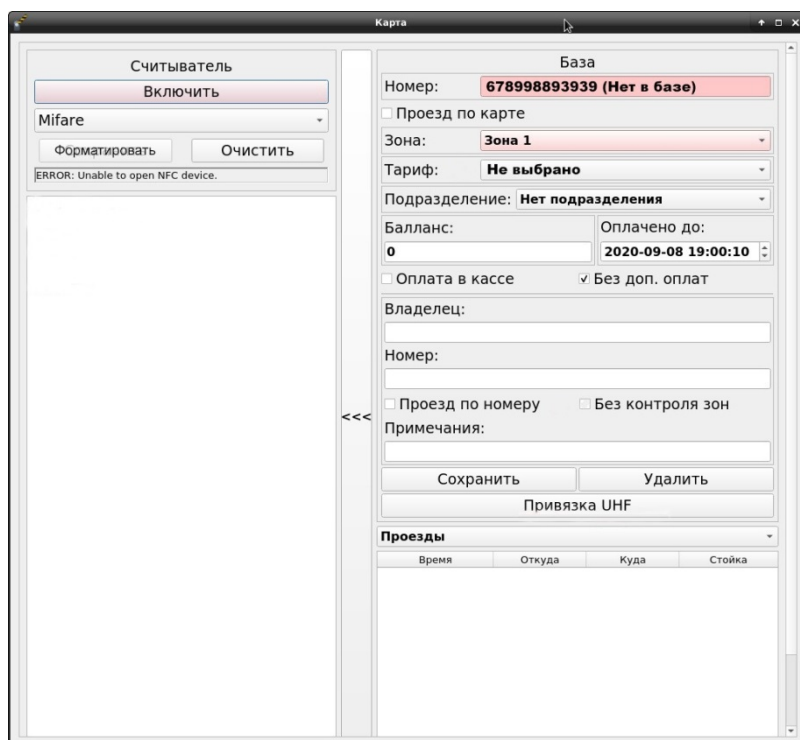
На экране появился окно:

Время	Откуда	Куда	Стойка
-------	--------	------	--------

2. Взять парковочную карту (белого цвета) и положить ее на считыватель парковочных карт

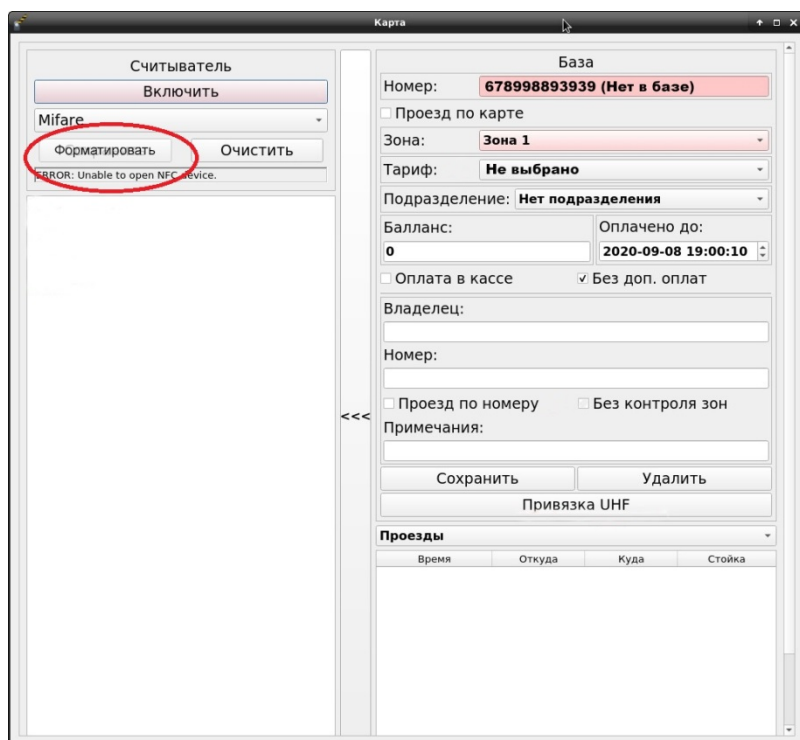


Окно программы PARK_FID 01-2 примет следующий вид:



3. Далее необходимо прописать парковочную карту в базе данных парковочной системы в качестве карты ПОСТОЯННОГО КЛИЕНТА. Для этого нажимаем кнопку:

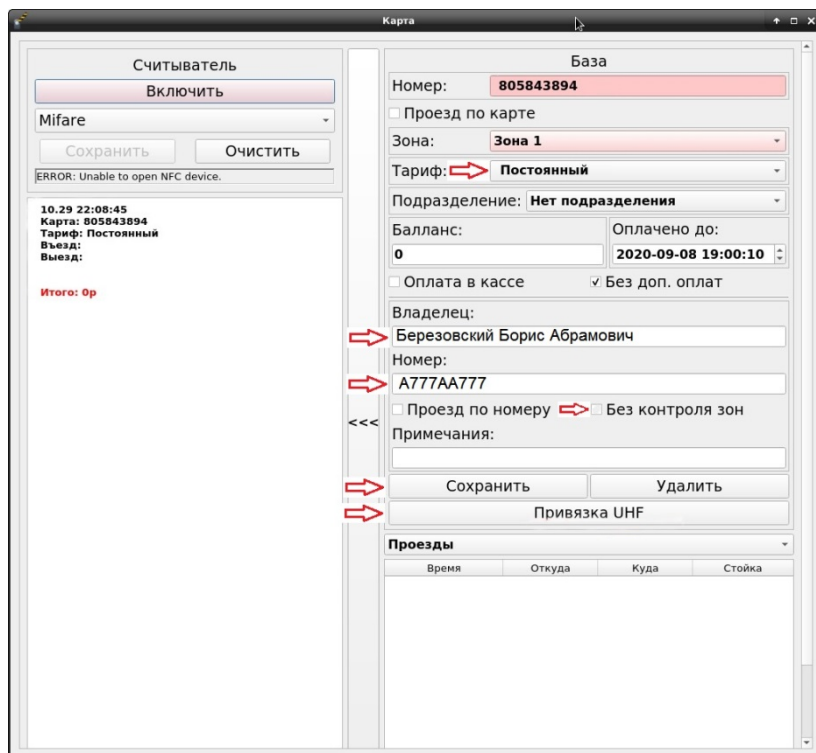
- форматировать;



Далее:

- выставляем тариф «Постоянный»;
- ставим галочку «Без контроля зон»;

- прописываем данные владельца карты/метки
- прописываем номер автомобиля
- сохранить



На этом привязка и прописка карты к базе данных окончена.

Теперь привяжем метку к данной карте. Не убирая карту с ридера, нажимаем на кнопку ПРИВЯЗКА UHF.

На экране появится диалоговое окно.

Подносим метку к ридеру меток RRU9816 - USB/232.



В момент чтения метки ридер издаст кратковременный звуковой сигнал, говорящий о том, что метку он прочитал. После прочтения метки в диалоговом окне появится номер привязанной к карте метки, далее следует нажать ПРИВЯЗАТЬ МЕТКУ.

Обращаем Ваше внимание на высокую чувствительность ридера программирования меток, поэтому для недопущения неправильного

программирования и привязки, метки, не участвующие в текущей привязке
следует располагать на расстоянии не менее 80 см от ридера.