

**SOFTCOM S.A.**

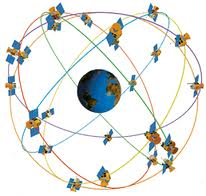
**Republica Moldova, Chişinău MD-2038, Decebal 76**

**Tel/Fax (37322)563306; e-mail:** [**cvv@syscom.md**](mailto:cvv@syscom.md)

**ФИСКАЛЬНАЯ ТАКСИ СИСТЕМА STF**

**Внесена в Единый реестр ККМ решением Межведомственной Комиссии**

**(Monitorul Oficial Nr. 270-274 от 12 сентября 2014)**



GPS

**ИНТЕРНЕТ/3G/4G**





**Кишинев-2014**

**Фискальная Такси Система STF** предназначена для расчёта услуг и приема оплаты от пассажиров такси, а также финансового учета.

Система STF состоит из двух основных частей: Мобильная часть STF-M (в каждом автомобиле) и Офисная (стационарная) часть STF-S (одна на множество автомобилей).

**STF-M** состоит из следующих частей:

**ИНТЕРНЕТ/3G/4G**

* Смартфон: Android 4.0 и выше, Экран сенсорный, GPS, Внешняя память SDHC 4 GB, SIM (USIM) Internet, Bluetooth, ПО STF-M-SW01.
* Принтер бортовой: Bluetooth чековый принтер.
* Считыватель банковских карт.
* Программное обеспечение мобильной части: STF-M-SW01

**STF-S** состоит из следующих частей:





**ИНТЕРНЕТ**

* Концентратор: Компьютер ZOTAC ZBOX, Дисплей, Клавиатура, Принтер офисный.
* Фискальная память: CORSAIR PADLOCK.
* Программное обеспечение стационарной части: STF-S-SW01.

Мобильная часть STF-M устанавливается в салоне такси непосредственно возле водителя. Смартфон устанавливается на специальном держателе и питается от бортового аккумулятора (+12В, +24В) через USB. Смартфон должен иметь SIM-карту (USIM) с Интернет – трафиком не менее 50 мВ/месяц. Бортовой принтер устанавливается в удобном месте, подключается к Смартфону беспроводным способом («Bluetooth»).

Стационарная (офисная) часть STF-S устанавливается в офисе и подключается к Интернету по локальной сети (TCP/IP) или беспроводным способом по протоколу WI-FI.

**Преимущества**

* Переход на тарифную («цивилизованную») систему расчета и оплаты услуг такси с выдачей квитанции клиенту.
* Возможность оплаты электронными картами.
* Автоматический мониторинг расчетов клиентов.
* Возможность интеграции **Автоматической Системы Исполнения Заказов АСИЗ**.

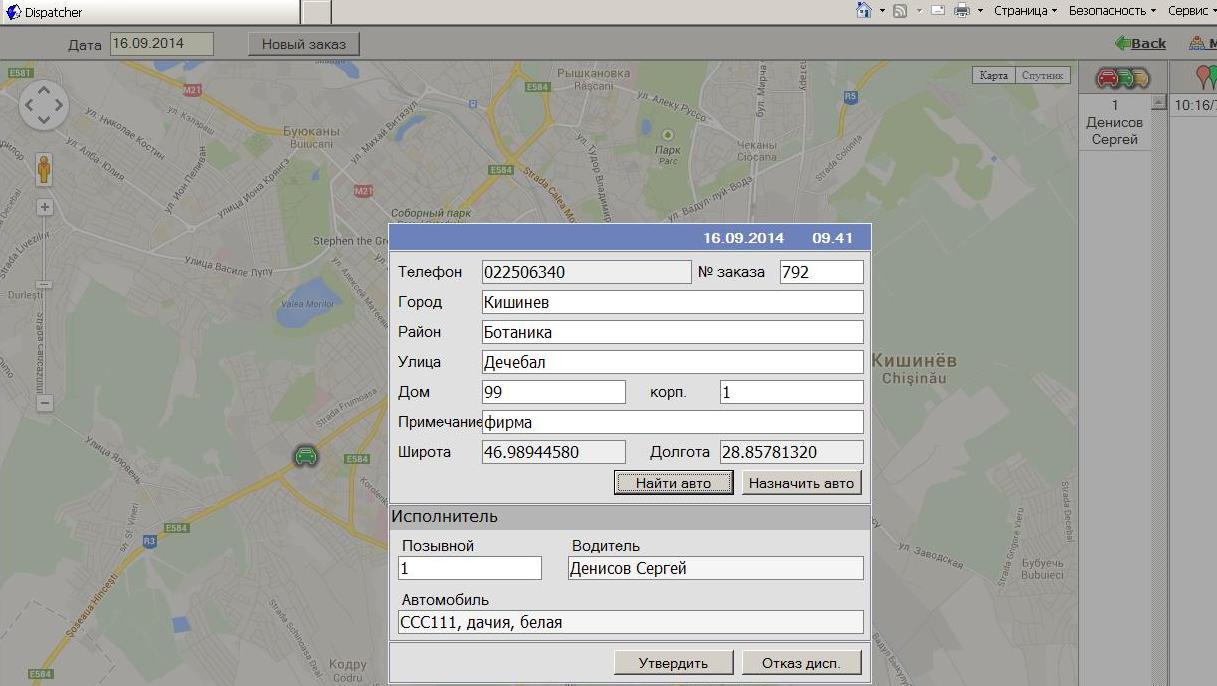
**Технические характеристики STF**

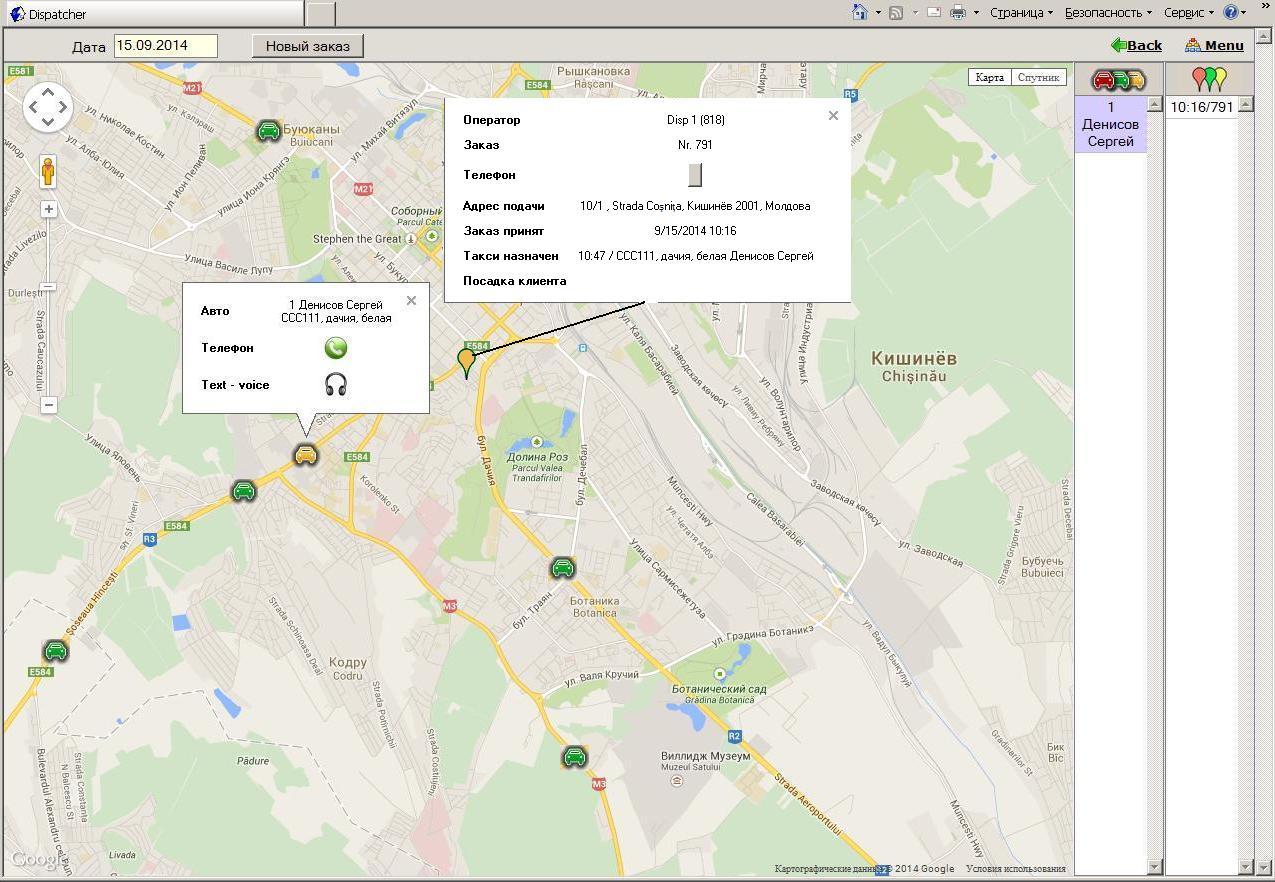
|  |  |
| --- | --- |
| НАИМЕНОВАНИЕ | СПЕЦИФИКАЦИЯ |
| 1. Количество мобильных частей, подключаемых к Концентратору | до 1000 |
| 1. Кассовые операции    * Оплата наличными    * Оплата банковскими карточками    * Печать квитанций об оплате | MDL  Master Card, Visa и другие  Термопечать |
| 1. Количество квитанций до заполнения фискальной памяти | Не менее 80\*106 |
| 1. Время сохранения записей в фискальной памяти | Не менее 7 лет |
| 1. Каналы связи    * Мобильных частей с офисной частью    * Корпоративный    * Фискальный | Интернет- GPRS/3G/4G  Интернет- TCP/IP, Wi-Fi  Интернет |
| 1. Отчеты    * Индивидуальный    * Групповой | По каждой мобильной части отдельно за произвольный интервал времени  По выбранной группе мобильных частей за произвольный интервал времени |
| 1. Программное обеспечение  * Операционная система мобильной части * Операционная система офисного Концентратора * Прикладное программное обеспечение мобильной части * Прикладное программное обеспечение офисной части | Android 4.0 и выше  Windows 7  STF-M-SW01  STF-S-SW01. |
| 1. Гарантийный срок | 3 года |

**Автоматическая система исполнения заказов** поставляется опционально для обеспечения полного цикла услуги такси: принятие заказа – поиск авто – исполнение заказа – расчет. АСИЗ работает на той же платформе что и STF.

**Основные функции АСИЗ:**

1. Ввод заказов клиентов в систему;
2. Автоматический выбор авто для данного заказа (по критерию минимального расстояния/времени до клиента);
3. Передача заказа водителю выбранного авто;
4. Расчет стоимости поездки и выдача квитанции;
5. Администрирование справочных данных;
6. Формирование и печать отчетов по заказам и чекам.





**Внедрение**

Наши специалисты обеспечат организацию внедрения и эксплуатации Фискальной Такси Системы STF на Вашем предприятии.