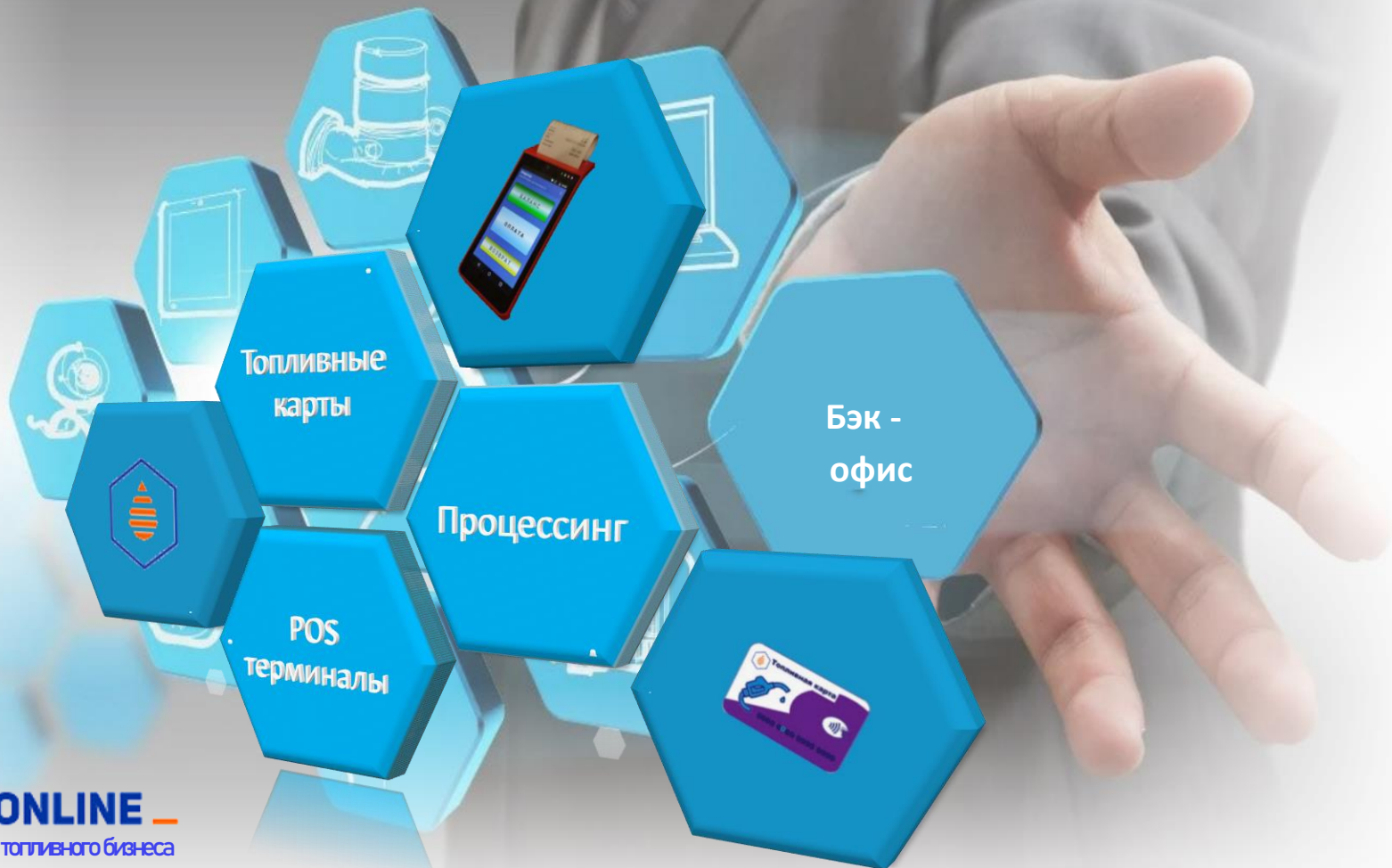


Поставка оборудования и IT-решений в сфере процессинга топливных карт



FUEL ONLINE —

Решения для топливного бизнеса

info@fuel-online.ru

<https://fuel-online.ru>

+7(499)-130-44-10

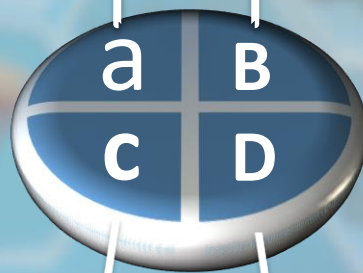
УСЛУГИ КОМПАНИИ

Консалтинговые услуги.

Опыт специалистов в сфере топливного процессинга более 15 лет. Разработка технических требований, технических заданий, методик испытания под любые задачи.

Процессинг топливных карт.

Команда разработчиков специализирующихся на создании процессинговых систем. Интеграция со сторонними системами- OpenWay, 1C, SAP, sms/email-сервисами, системами ДБО, а так же с операторными и безоператорными терминалами на АЗС.



Операторные решения для АЗС.

Поставка современных сенсорных терминалов для АЗС. Работа в связном режиме с системой управления АЗС или в автономном режиме. Полный онлайн-режим. Шифрование канала передачи данных. Уникальные решения по безопасности карт и операций.

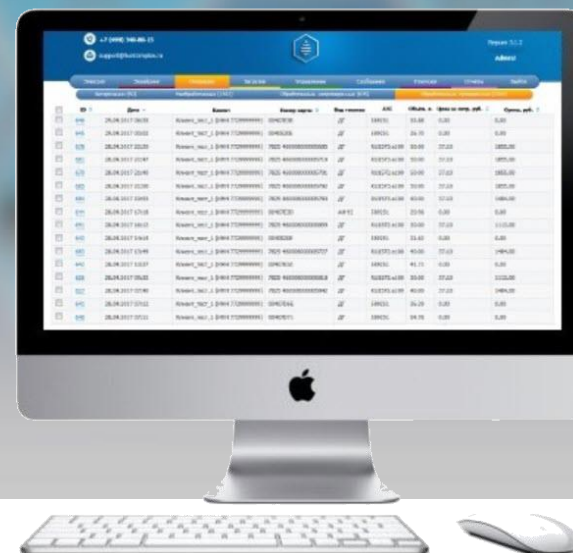
Безоператорные решения для АЗС.

Собственное производство терминалов самообслуживания. Собственное программное обеспечение. Эмиссия клиентских бесконтактных топливных карт.

ПРОЦЕССИНГ ТОПЛИВНЫХ КАРТ

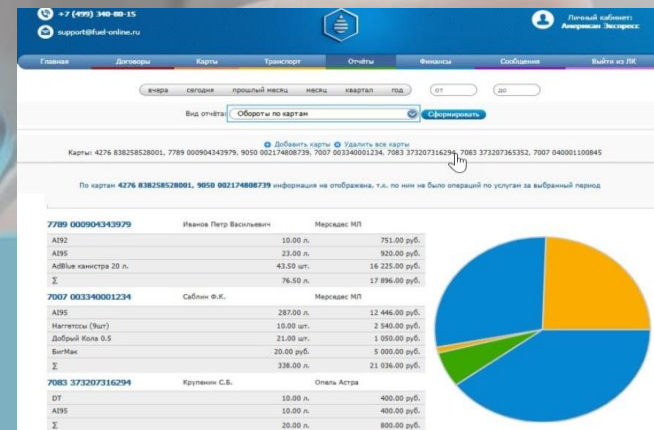
- **Основные функции системы процессинга:**
- Ведение любого количества договоров к одним клиентом, передача карт между договорами.
- Установка ограничителей на каждую карту и на каждый договор в литрах или в рублях.
- Ведение карт, блокировки/разблокировки, изменение лимитов и видов топлива на картах.
- Заведение любых сопутствующих товаров в системе и на картах.
- В системе предусмотрено гибкая ценовая политика для каждого клиента - цена стелы АЗС, цена клиента (скидки/ наценки, фиксированные цены, скидка с литра в рублях), цена терминала.
- При операции вывод на терминальный чек цены - индивидуальной для каждого клиента.

- Просмотр баланса топливной карты и вывод на чек через любой терминал на вашей АЗС.
- Интеграция с 1С-Бухгалтерией - клиенты могут самостоятельно из своего личного кабинета выставлять сами себе счета на оплату и скачивать закрывающие документы.
- Отчетность: транзакционный отчет с всевозможными фильтрами, анализ оборотов, остатки клиентов, обороты по картам, обороты по услугам.
- Смс-оповещения вашим клиентам посредством интеграции с смс-сервисами.
- Карта ваших АЗС внутри личного кабинета клиента.
- Распределение ролей доступа пользователей к объектам системы.
- Ведение аудита всех ключевых действий пользователей (блокировка, разблокировка, загрузка платежа, передача карты на другой договор, удаление объекта, смена пин-кода карты и т.п.)



ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ КЛИЕНТА СЕТИ АЭС

- Учет договоров и их ограничителей.
- Учет карт, изменение кошельков и лимитов, отображение остатков, блокировка.
- Учет транспорта, привязка держателей.
- Выставление счетов на оплату.
- Выгрузка первичных бухгалтерских документов.
- Сообщения от поставщика - владельца сети АЭС.
- Отображение карты АЭС.
- Отчеты - обороты по картам, обороты по услугам, транзакционный.
- Контроль несанкционированного использования топливных карт, посредством автосверки с данными систем GPS-мониторинга транспорта.



POS-ТЕРМИНАЛЫ ДЛЯ ПРИЕМА ТОПЛИВНЫХ КАРТ

- Сенсорные терминалы, OS Android, поддержка технологий 4G, WiFi, GPS, Bluetooth, NFC стандарт ISO/IEC14443A/B, ISO/IEC15693.
- Собственное терминальное программное обеспечение.
- Шифрование транспортного уровня - TLS, шифрование пин-блока по алгоритму SHA256, дополнительно реализован собственный механизм защиты карты – DCVC.
- Работа как в автономном режиме так и в связанном режиме с системой управления АЗС.
- собственный протокол обмена терминал - АСУ АЗС, возможна работа с любой АСУ АЗС.
- Авторизационные сообщения терминал - сервер согласно стандартам ISO 8583, IFSF.
- Карты - бесконтактные семейства Mifare Ultralight, Mifare Classic, стандарты ISO 14443A, 7810, 7812.



ТЕРМИНАЛЫ САМООБСЛУЖИВАНИЯ ДЛЯ АЗС OUTDOOR PAYMENT TERMINAL (OPT)

- Собственное производство аппаратной части полного цикла.
- Собственное программное обеспечение терминала.
- Сенсорный интуитивно понятный клиентский интерфейс.
- Чтение бесконтактных карт NFC стандарта ISO/IEC14443A/B, ISO/IEC15693.
- Интеграция с большинством современных топливораздаточных колонок: Dresser Wayne, Censtar, Gilbarco, Tokheim, Adast, Tatsuno, Топаз и др.
- Защита от несанкционированного доступа токеном-ключом.

