

## BRIO SELF SERVICE. ТЕРМИНАЛ САМООБСЛУЖИВАНИЯ ДЛЯ АЗС ОТКРЫТОГО ТИПА.

### Поддерживаемые виды оплат:

- Внутренние кредитные карты
- Банковские карты.
- Банкноты.

### Эффект от внедрения:

- Увеличение пропускной способности АЗС в часы-пик.
- Уменьшение очередей.
- Ночная торговля топливом без персонала.
- Возможность адаптации к требованиям каждого торговца.
- Увеличение оборота за счет продажи электронных товаров и показа рекламы.

### Дополнительные возможности:

- Оплата услуг сотовой связи
- Оплата счетов.
- Показ рекламных клипов на дисплее терминала.
- Возможность разработки новых функций под нужды АЗС.



# Комплексные решения для управления АЗС.

**BRIO**  
**Engineering**



### BRIO ACTIVEPOS OIL:

- ПРОДАЖА ТОПЛИВА, ТОВАРОВ И УСЛУГ
- УПРАВЛЕНИЕ ТРК
- КОНТРОЛЬ ЕМКОСТЕЙ
- ПОДКЛЮЧЕНИЕ УРОВНЕМЕРОВ

### ТЕРМИНАЛ САМООБСЛУЖИВАНИЯ:

- ОБСЛУЖИВАНИЕ КЛИЕНТОВ БЕЗ УЧАСТИЯ ОПЕРАТОРА.
- ОПЛАТА НАЛИЧНЫМИ, БАНКОВСКИМИ И ТОПЛИВНЫМИ КАРТАМИ



Продажа  
топлива



Топливные  
карты



Показ  
рекламных  
клипов



Банковские  
карты



Оплата  
счетов



Интеграция с  
системой  
видеонаблюдения



Оплата услуг  
мобильной  
связи



### РЕШЕНИЕ ДЛЯ ВЕДОМСТВЕННЫХ АЗС.

Помимо решений для обычных АЗС Brio предлагает также системы для ведомственных АЗС закрытого типа. Эти системы построены на базе терминала, встраиваемого в ТРК, или отдельно-стоящего терминала.

Для управления заправочными колонками используется один или несколько контроллеров BRIO OilContr- 108/208 (в зависимости от типа колонок).

Идентификация клиента осуществляется при помощи электронных ключей DALLAS.

### Компания Brio Engineering.

«Компания Brio Engineering основана в 1991 году в Риге, и занимается разработкой и внедрением систем управления для розничной торговли, автозаправочных станций, общепита, гостиничного бизнеса и прочих сфер обслуживания.

За 18 лет работы компания Brio Engineering разработала и внедрила на рынке стран Балтии более 10 моделей кассовых аппаратов и кассовых систем, а также несколько версий программного обеспечения ShoppinG для управления торговлей.

За это время количество оборудованных объектов достигло 2500 тысяч. Клиентами Brio Engineering являются крупные розничные и ресторанные сети, работающие на рынках Латвии, Литвы и Эстонии.

С 1996 года компания Brio Engineering начала производство и внедрение собственного решения для управления АЗС, и на данный момент занимает около 25% рынка этого сегмента рынка Латвии.

На данный момент систему от Brio Engineering используют в общей сложности около 200 АЗС в Латвии и Литве.

Латвийские сети АЗС, использующие системы Brio Engineering:

Latvijas Nafta  
Virši-A AS  
Astarle Nafta  
Trest Oil  
Sumata  
Golika Auto»

Производитель: **Brio Engineering**; Телефон +371 29215590; Fax +371 67365828; www.brio.com.lv; trading@brio.com.lv

Официальный представитель в РФ: **Компания ПетролСервис**; Телефоны: т. 8 (495) 972-43-78, т./ф. 8 (495) 729-45-97  
E-mail: info@petrolservice.ru; Сайт: www.petrolservice.ru

**BRIO**  
**Engineering**

### РЕСТОРАН/КАФЕ:

- УПРАВЛЕНИЕ АЗС И ОБЩЕПИТОМ В ЕДИНОЙ СИСТЕМЕ
- ШИРОКИЙ ВЫБОР ПОДКЛЮЧАЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ ОБЩЕПИТА



### МАГАЗИН:

- УПРАВЛЕНИЕ ПРОДАЖЕЙ ТОВАРОВ
- ГИБКИЙ КОНТРОЛЬ ЦЕН
- УПРАВЛЕНИЕ ТРГОВЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ (ШТРИХ-КODOVое ОБОРУДОВАНИЕ, ВЕСЫ, ЭЛЕКТРОННЫЕ ЦЕННИКИ).

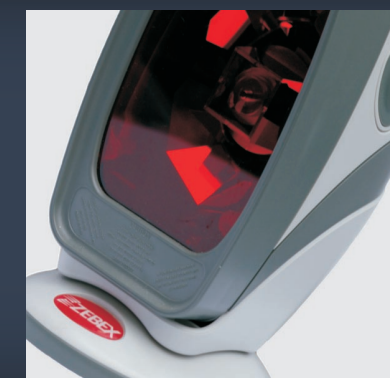




Предлагаем Вашему вниманию новую систему управления АЗС, разработанную на базе новейших технологий, и позволяющую поднять прибыльность Вашего бизнеса на невиданную доселе высоту. Система управления АЗС от Brio – одна из немногих систем, которая позволит Вам помимо продажи топлива, управлять всеми видами сервиса, предоставляемыми АЗС – магазином, продажей услуг и общепитом.

Система включает в себя следующие компоненты:

- Универсальный контроллер, с возможностью одновременного управления 8-ю ТРК, работающими по разным протоколам.
- Программное обеспечение Brio ActivePOS Oil – фронт-офис, предназначенный для работы оператора АЗС и управления ТРК, продажи товаров и услуг, а также сопряжения с другими внешними системами, такими, как уровнемеры, банковские терминалы и пр.
- Программный комплекс ShoppinG-IV – бэк-офис, включающий в себя управление торговлей, ценообразование, обработка первичных документов, систему отчетности, систему лояльности, складской учет и множество других функций, необходимых для управления как отдельно стоящей АЗС, так и целой сетью.
- Терминалы самообслуживания для АЗС открытого типа, и для ведомственных заправочных станций.
- Различное периферийное оборудование: фискальные регистраторы, штрих-кодовое оборудование, считыватели магнитных и чиповых карт, пин-пады и пр.



#### КОНТРОЛЛЕР ТРК BRIO OILCON-108.

Контроллер предназначен для управления топливными колонками бензозаправочных станций.

Brio OilCon-108 – один из не многих контроллеров, который может одновременно управлять до восьми ТРК с разными протоколами и с различным количеством пистолетов. К контролеру могут быть подключены также и газовые ТРК.

Для увеличения надежности работы все модули имеют гальваническую развязку.

Для управления импульсными ТРК существует специальная версия контроллера Brio OilCon-208.

#### ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ТИПЫ ПРОТОКОЛОВ:

- Adast
- Autotank
- DART (Wayne Dresser)
- Kienzle (Salzkotten)
- Ljungman (Wayne Dresser)
- Logitron
- TWO WIRE (Gilbarco, Salzkotten)
- Novatec
- Tokheim
- Pumptronic
- Scheidt-Bahmann
- YMLII (ASPO Systems OY)



#### ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС SHOPPING-IV

Программный комплекс ShoppinG-IV предназначен для управления АЗС на уровне бэк-офис и хэд-офис. ShoppinG-IV включает в себя полный набор функций, необходимых для управления, таких как: управление ценами и ассортиментом, склад, система управления заказами поставщикам, система внутренних кредитных карт, а также развернутую систему отчетов.

- управление ценами
- управление товарными запасами
- системы внутренних кредитных карт
- Регистрация документов движения товаров:
- приходные и расходные накладные,
- Инвентаризация
- Отчеты для всестороннего анализа товародвижения
- Автоматическое планирование заказов поставщикам
- Обработка электронных документов

ShoppinG-IV идеально подойдет для АЗС с полным сервисом, где помимо продажи топлива имеется магазин и общепит. Для магазина при АЗС в ShoppinG-IV предусмотрено управление различным торговым оборудованием, таким как весы, электронные ценники, штрих-кодовое оборудование и т.п. Программный комплекс ShoppinG-IV также включает в себя полнофункциональное решение для общепита, предусматривающее работу со специализированным оборудованием, таким как официантские терминалы и кухонные принтера. Для управления общепитом в ПО реализованы специальные функции контроля, такие как работа со счетами клиентов ресторана и учет блюд по калькуляциям.

#### СИСТЕМА ВНУТРЕННИХ КРЕДИТНЫХ КАРТ

- Магнитные или чиповые карты.
- Поддержка нескольких карт для одного клиента (для клиентов-предприятий с множеством автомобилей)
- Контроль кредитного или дебетного остатка по каждой карте и по клиенту-предприятию в целом.
- Контроль ежедневных и ежемесячных лимитов.
- Установка ценовых правил и политик на каждого клиента.
- Отчеты по каждому клиенту.
- Обслуживание топливных карт других предприятий.

