

**ACTIVE POS  
OIL**

**ТОРГОВЫЙ ТЕРМИНАЛ**  
**ИНСТРУКЦИЯ АДМИНИСТРАТОРА**



**BRIО ACTIVe POS Oil****Инструкция администратора. 2010 , 50ст.****BRIО EngineerinG****РИГА, ЛАТВИЯ****[www.brio.com.lv](http://www.brio.com.lv)**

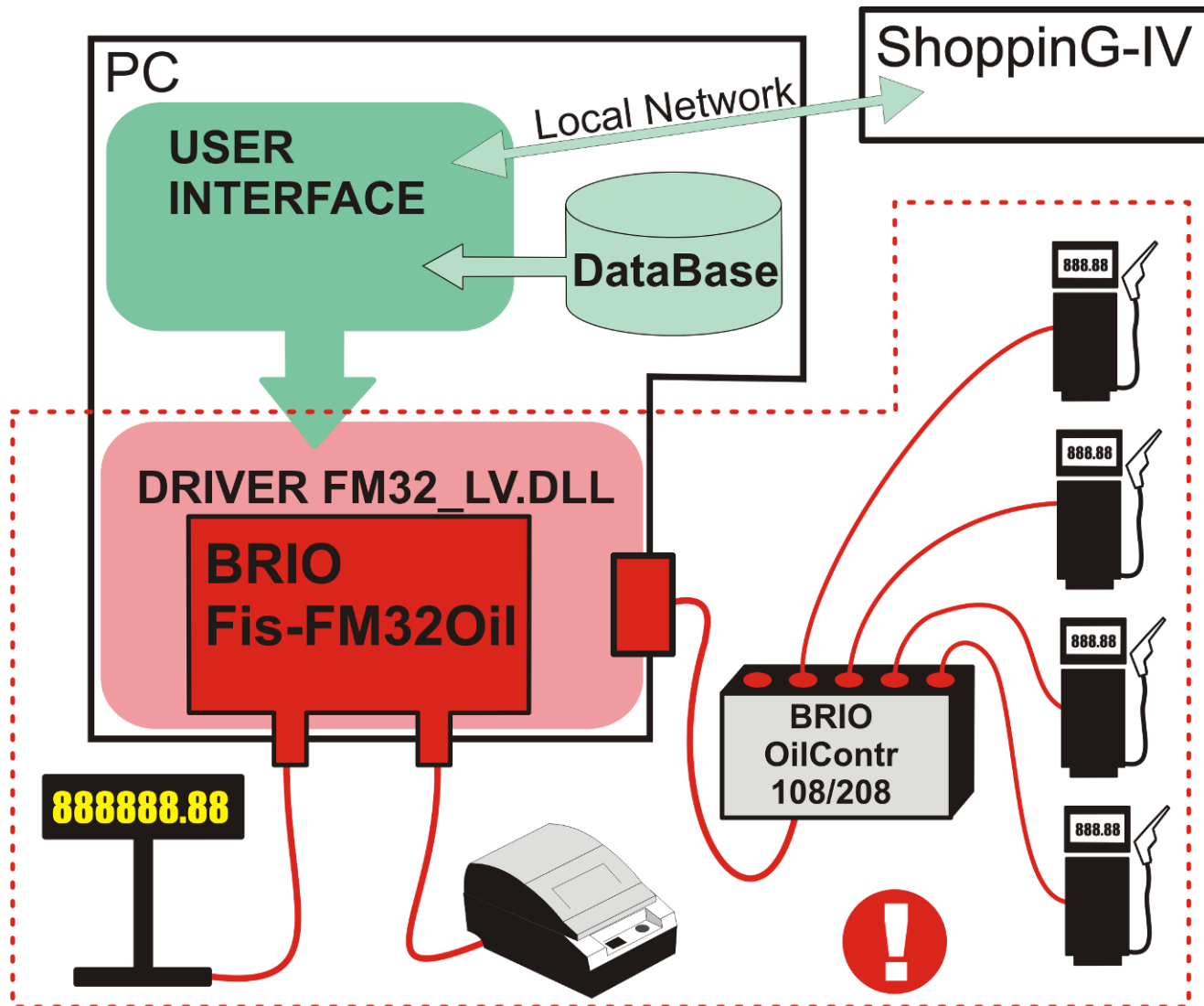
- **Данный документ содержит инструкцию пользователя по работе с BRIО ACTIVe POS Oil™.**
- В связи с тем, что система Shopping-IV, и пользовательская часть программного обеспечения BRIО ACTIVe POS Oil™ постоянно развиваются, порядок работы с POS-ом в конкретной реализации может несущественно отличаться от описанного в данном руководстве.
- Многие функциональные возможности BRIО ACTIVe POS Oil™, установленного на конкретном рабочем месте, зависят от имеющейся конфигурации оборудования, настроек параметров программного обеспечения и политики фирмы - владельца заправочной станции.

© BRIО EngineerinG 2010. Авторские права защищены. BRIО EngineerinG, BRIО, логотип BRIО EngineerinG, ShoppinG™, BRIО ACTIVe POS Oil™, являются зарегистрированными торговыми марками фирмы SIA "BRIО SRC".

**Оглавление**

<b>1. СТРУКТУРА BRIO ACTIVe POS Oil.....</b>	<b>4</b>
<b>2. ТИПОВОЙ СОСТАВ ОБОРУДОВАНИЯ.....</b>	<b>6</b>
<b>3. ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ.....</b>	<b>8</b>
<b>4. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ .....</b>	<b>9</b>
<b>5. ИНТЕРФЕЙС ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.....</b>	<b>11</b>
<b>5.1. СТАРТ ПРОГРАММЫ .....</b>	<b>11</b>
<b>5.2. ГЛАВНЫЙ ЭКРАН POS-а .....</b>	<b>12</b>
<b>6. РАБОТА С ЗАПРАВОЧНОЙ КОЛОНКОЙ .....</b>	<b>15</b>
<b>6.1. ПОРЯДОК ПРОДАЖИ ТОПЛИВА ПО ПРЕДОПЛАТЕ .....</b>	<b>15</b>
<b>6.2. ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРЕРВАННОЙ ЗАПРАВКИ ПРИ ПРЕДОПЛАТЕ .....</b>	<b>18</b>
<b>6.3. РАБОТА С ОТЛОЖЕННЫМ ПЛАТЕЖЕМ .....</b>	<b>19</b>
<b>6.4. ПРОДАЖА ТОПЛИВА ПРИ ПОСТОПЛАТЕ.....</b>	<b>21</b>
<b>6.5. РАЗДЕЛЕНИЕ ОТЛОЖЕННОГО ПЛАТЕЖА НА НЕСКОЛЬКО ЧЕКОВ .....</b>	<b>22</b>
<b>7. ПРОДАЖА НАБРАННОГО ЧЕКА.....</b>	<b>23</b>
<b>7.1. ЗАНЕСЕНИЕ ТОВАРОВ В ОКНО ЧЕКА .....</b>	<b>23</b>
<b>7.1.1. ЭКРАН ВЫБОРА ТОВАРОВ ПО КОДУ .....</b>	<b>24</b>
<b>7.1.2. ВЫБОР ТОВАРОВ ИЗ ОКНА ПОПУЛЯРНЫХ ТОВАРОВ.....</b>	<b>25</b>
<b>7.2. РАБОТА С ТОВАРАМИ В ОКНЕ ЧЕКА .....</b>	<b>26</b>
<b>7.3. ОПЛАТА ЧЕКА.....</b>	<b>27</b>
<b>7.3.1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ВНЕШНЕГО КЛИЕНТА.....</b>	<b>28</b>
<b>7.3.2. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ВНУТРЕННЕГО КЛИЕНТА ПО КОДУ ИЛИ КАРТОЧКЕ .....</b>	<b>29</b>
<b>7.3.3. ОПЛАТА ЧЕКА ВНУТРЕННИМ КЛИЕНТОМ .....</b>	<b>30</b>
<b>8. ВОЗВРАТ ТОВАРОВ .....</b>	<b>31</b>
<b>8.1. ВОЗВРАТ ВСЕХ ТОВАРОВ ЧЕКА, НЕ СОДЕРЖАЩЕГО ТОПЛИВО.....</b>	<b>31</b>
<b>8.2. ВОЗВРАТ ОТДЕЛЬНОГО ТОВАРА .....</b>	<b>32</b>
<b>8.3. ВОЗВРАТ ОПЛАЧЕННОГО ЧЕКА, С НЕ ОТГРУЖЕННЫМ ТОПЛИВОМ .....</b>	<b>33</b>
<b>8.4. КОРРЕКЦИЯ ФОРМЫ ОПЛАТЫ ЧЕКА, С ОТГРУЖЕННЫМ ТОПЛИВОМ.....</b>	<b>34</b>
<b>9. ОТЧЕТЫ .....</b>	<b>36</b>
<b>9.1. ОБМЕН ДАННЫМИ С СЕРВЕРОМ СИСТЕМЫ .....</b>	<b>37</b>
<b>9.2. РАСПЕЧАТКА X,Z-ОТЧЕТОВ .....</b>	<b>38</b>
<b>9.3. ВНЕСЕНИЕ РАЗМЕННЫХ ДЕНЕГ В КАССУ .....</b>	<b>38</b>
<b>9.4. ИНКАССАЦИЯ .....</b>	<b>38</b>
<b>9.1. ОБНОВЛЕНИЕ МЕНЮ ПОПУЛЯРНЫХ ТОВАРОВ .....</b>	<b>38</b>
<b>10. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ОТЧЕТЫ .....</b>	<b>39</b>
<b>10.1. ПОЛУЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ О ПРОГРАММЕ.....</b>	<b>39</b>
<b>10.2. ПРОСМОТР ПОЛУЧЕННЫХ НОВОСТЕЙ.....</b>	<b>40</b>
<b>10.3. ВРЕМЕННАЯ БЛОКИРОВКА ЭКРАНА.....</b>	<b>40</b>
<b>10.4. РАСПЕЧАТКА ПОЛНОГО ФИСКАЛЬНОГО ОТЧЕТА .....</b>	<b>41</b>
<b>10.5. РАСПЕЧАТКА ПЕРИОДИЧЕСКОГО ОТЧЕТА .....</b>	<b>42</b>
<b>10.6. КОНФИГУРАЦИЯ POS-а ДЛЯ РАБОТЫ С ТОПЛИВОМ.....</b>	<b>43</b>
<b>10.6.1. КОНФИГУРАЦИИ ТОПЛИВНЫХ ТАНКОВ .....</b>	<b>44</b>
<b>10.6.2. ИЗМЕНЕНИЕ ЦЕНЫ ТОПЛИВА .....</b>	<b>46</b>
<b>10.6.3. ОБМЕН ДАННЫМИ С ЗАПРАВОЧНЫМИ КОЛОНКАМИ .....</b>	<b>47</b>
<b>10.6.4. НАСТРОЙКИ РЕЖИМОВ ЗАПРАВОЧНЫХ КОЛОНОК .....</b>	<b>48</b>
<b>11. УКАЗАНИЕ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ .....</b>	<b>50</b>

## 1. СТРУКТУРА BRIO ACTIVe POS Oil



### АППАРАТНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ:

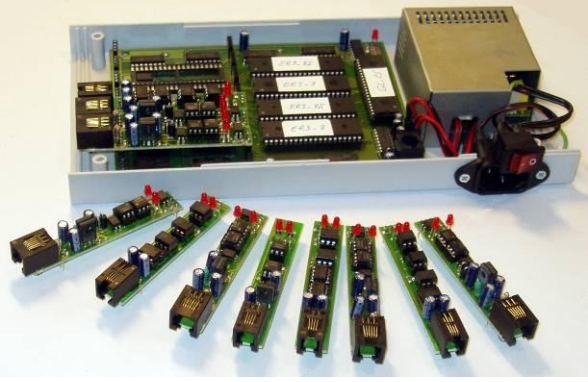
- Фискальный модуль BRIO Fis-FM32Oil устанавливается в системном блоке POS-а.
- Непосредственно к фискальному модулю подключается ЧЕКОВОЙ ПРИНТЕР и ДИСПЛЕЙ ПОКУПАТЕЛЯ. Наличие и работоспособность этих устройств контролируется фискальным модулем на аппаратном уровне и в случае их отключения, или поломки процесс продажи полностью блокируется.
- К одному из портов POS-а подключается контроллер управления заправочными колонками BRIO OilContr-108/208. Обмениваясь данными с POS-ом, контроллер управляет и полностью контролирует процесс отгрузки топлива заправочными колонками.
- Корпус POS-а и основные места подключения контроллера и оборудования заправочных колонок опечатываются **РАЗОВЫМИ ПЛОМБАМИ**, так, что бы без их разрушения было невозможно отключить оборудование, или изменить его конфигурацию.
- POS по локальной сети соединен с центральным сервером торговой компьютерной системы ShoppinG-IV

## ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ:

- Программное обеспечение BRIO ACTIVe POS Oil состоит из двух частей - **ФИСКАЛЬНОЙ** и **НЕ ФИСКАЛЬНОЙ**.
- Фискальная часть программного обеспечения представлена **ДРАЙВЕРОМ FM32\_LV.DLL**. При помощи этого драйвера фискальный модуль взаимодействует с **НЕ ФИСКАЛЬНОЙ** частью программного обеспечения (Интерфейсом Пользователя) и осуществляет полный контроль процесса продажи товаров и топлива с POS-а в соответствии с требованиями законодательства Латвийской Республики.
- Драйвер **FM32\_LV.DLL** так же обеспечивает контроль взаимодействия фискального модуля и контроллера управления заправочными колонками **BRIO OilContr-108/208**.
- Описание драйвера **FM32\_LV.DLL** находится в документе - "**ФИСКАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ FIS-FM32™ ВЕРСИИ OIL ДЛЯ POS СИСТЕМ. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**"
- Копия драйвера **FM32\_LV.DLL** записывается на носитель и предоставляется территориальному учреждению Службы Государственных Доходов.
  
- **НЕ ФИСКАЛЬНАЯ** часть программного обеспечения представлена **ИНТЕРФЕЙСОМ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**, задача которого - обеспечить удобство работы пользователя с **ФИСКАЛЬНОЙ ЧАСТЬЮ СИСТЕМЫ** и взаимодействие с центральной торговой системой ShoppinG-IV.
- Программа **ИНТЕРФЕЙСА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**, установленная на разных POS-ах, может быть различных версий, в зависимости от требований пользователя. Например - мультиязычной, с различными цветовыми решениями интерфейса, или специально настроенной для людей с ограниченными физическими возможностями.

## 2. ТИПОВОЙ СОСТАВ ОБОРУДОВАНИЯ

	<b>ФИСКАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ:</b> - BRIО Fis-FM32 Oil
	<b>ПРИНТЕР:</b> Любой из принтеров, поддерживаемый установленной версией фискального модуля.
	<b>ЯЩИК ДЛЯ ДЕНЕГ:</b> Ящик для денег, совместимый по интерфейсу с установленным принтером.
	<b>ДИСПЛЕЙ ПОКУПАТЕЛЯ:</b> Любой двухстрочный, двадцатизначный цифрово- буквенный дисплей, поддерживающий систему команд Epson VF202 по интерфейсу RS-232.
	<b>УСТРОЙСТВО ДЛЯ ВВОДА PIN-Кодов</b> - BRIО PinPad.

	<p><b>КОМПЬЮТЕР:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- PC- совместимый компьютер, удовлетворяющий требованиям для операционной системы Windows-XP.</li></ul>
	<p><b>ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Операционная система Windows-XP.</li><li>- Фискальный драйвер <b>FM32_LV.DLL</b></li><li>- Программа ИНТЕРФЕЙСА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.</li></ul>
	<p><b>КОНТРОЛЛЕР ТОПЛИВНЫХ КОЛОНК:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- BRIО OilContr-108 с требуемым набором интерфейсов.</li><li>- BRIО OilContr-208 - импульсная версия контроллера.</li></ul>
	<p><b>БЛОК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ</b></p> <p>Любой блок бесперебойного питания достаточной мощности и имеющий интерфейс для подключения к компьютеру.</p>

### 3. ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ.

- Продажа товаров по коду, штрих-коду, с панели популярных товаров.
- Продажа товаров с изменением цены.
- Продажа товара и топлива со скидкой на каждую позицию чека.
- Различные варианты безналичной оплаты.
- Оплата товаров и топлива по кредитным карточкам.
- До четырех отложенных платежей для каждой заправочной колонки.
- Различные режимы продажи топлива.
- Возврат денег и товара.
- Коррекция чека.
- Распечатка X и Z отчетов.
- Инкасация, ввод разменных денег.
- Паролирование доступа к режимам и настройкам.
- Установка предельно допустимых количеств товара, топлива и сумм денег на шаг покупки.
- Просмотр списка товаров и топлива во время продажи.
- Диагностика работы оборудования.
- Получение периодического и полного фискальных отчетов.
- Обмен данным с сервером системы ShoppinG-IV по локальной сети и Интернету в автоматическом, или ручном режиме.
- Мониторинг топливных танков.
- Мониторинг заправочных колонок.
- Получение различных отчетов по остаткам и движению топлива в танках заправочной станции.
- Полный фискальный контроль над процессом продажи и учета товаров, денег и топлива.

## 4. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

<b>POS (POINT OF SELL)</b>	Программно-аппаратный комплекс, установленный на месте кассира и позволяющий оформлять продажу товаров и прием платежей от клиентов.
<b>КОМПЬЮТЕР - СЕРВЕР</b>	Компьютер, на котором находятся базы данных системы Shopping-IV.
<b>ЗАПРАВОЧНАЯ КОЛОНКА</b>	Устройство для отгрузки топлива на заправочной станции. Каждая колонка может иметь несколько заправочных пистолетов, для отгрузки разных видов топлива.
<b>ЗАПРАВОЧНЫЙ ПИСТОЛЕТ</b>	Шланг с наконечником, позволяющий заливать топливо в бак автомобиля. Заправочная колонка различает некоторые положения пистолета: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Пистолет снят с колонки.</li> <li>- Пистолет поставлен на место.</li> </ul>
<b>ТОПЛИВНЫЙ ТАНК</b>	Емкость на заправочной станции, в которой храниться топливо, и из которого оно подается в заправочные колонки. Имеются две важные характеристики танка: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Максимальное количество топлива, которое помещается в данный танк.</li> <li>- Минимальное количество, при котором подача топлива к колонкам должна быть прекращена, так как обычно на дне танка скапливается примеси.</li> </ul> <p>Топливные танки могут быть оборудованы автоматическим устройством измерения уровня топлива, которые могут напрямую подключаться к системе.</p>
<b>МАГНИТНАЯ КАРТОЧКА</b>	Пластиковая карточка с магнитной полосой, на которой записана информация.
<b>ВНУТРЕННИЕ МАГНИТНЫЕ КАРТОЧКИ</b>	Магнитные карточки, которые имитированы и обслуживаются фирмой - владельцем заправочной станции.
<b>ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЕ МАГНИТНЫЕ КАРТОЧКИ</b>	Магнитные карточки, служащие для идентификации продавцов и пользователей оборудованием POS-а.
<b>БАНКОВСКИЕ МАГНИТНЫЕ КАРТОЧКИ</b>	Магнитные карточки, которые имитированы банком. Правила и порядок использования этих карточек в POS-е определяются самим банком.
<b>I-BUTTON (Dallas)</b>	Выполненная в виде брелка микросхема, содержащая в себе информацию, используемую для идентификации.
<b>КОД ТОВАРА</b>	Комбинация цифр (или символов), однозначно идентифицирующая данный товар в компьютерной системе.
<b>ШТРИХ КОД ТОВАРА</b>	Определенным образом сформированное графическое изображение некоторой последовательности цифр и/или букв. Эти изображения обычно в виде этикеток прикрепляют к товарам и при продаже товаров считывают сканнером штрих-кодов, что значительно ускоряет и упрощает процесс продажи товаров.
<b>СКАННЕР ШТРИХ-КОДОВ</b>	Устройство позволяющее считать штрих-код, преобразовать считанное изображение в последовательность цифр и/или букв и передать его торговому оборудованию для идентификации товара.
<b>ПРЕДОПЛАТА</b>	Процесс продажи товаров или топлива, при котором сначала

оформляется и оплачивается чек, а потом отгружается топливо или товар.

**ПОСТОПЛАТА**

Процесс продажи товаров или топлива, при котором сначала товар или топливо отгружается, а потом оформляется и оплачивается чек.

**ОТЛОЖЕННЫЙ ПЛАТЕЖ**

Не завершенная операция по продаже или отгрузке топлива, которая фиксируется POS-ом. Отложенный платеж возникает тогда, когда имеется отгруженное, но еще не оплаченное топливо, или наоборот - топливо уже оплачено, но процесс его отгрузки прерван. Например:

- Клиент заправился, но еще не оплатил топливо.
- Клиент уже оплатил определенное количество топлива, но прервал заправку. Например, купленное топливо не помещается в бак.
- Оператор по как-то причине прервал заправку топлива клиентом.
- Оплату заправки следует разнести по разным чекам.

POS позволяет фиксировать до ЧЕТЫРЕХ отложенных платежей для каждой заправочной колонки.

**ВОЗВРАТ ТОВАРА**

Процесс оформления возврата товара от покупателя в магазин. Покупателю возвращаются деньги.

**ВНИМАНИЕ!!!** Отгруженное топливо возврату не подлежит.

**ЧЕК**

Документ строгой отчетности, распечатываемый POS-терминалом, для покупателя. Чеки имеют сквозную нумерацию и их содержимое определено законодательством.

**КОРРЕКЦИЯ ЧЕКА**

Изменения состава товаров, их количества или цены в набранном, но еще не оформленном /не оплаченном чеке.

**КОНТРОЛЬНАЯ ЛЕНТА**

Распечатка полной копии всех чеков, которые оформляются на POS-е. В зависимости от требования законодательства может быть как виде распечатки на бумаге, так и на электронном носителе.

**X - ОТЧЕТ**

Отчетный документ, POS-а. X-отчеты имеют общую нумерацию с чеками. Содержимое отчета определено законодательством.

**Z - ОТЧЕТ**

Документ строгой отчетности, распечатываемый POS-ом. Z-отчеты имеют собственную нумерацию, отличную от нумерации чеков. В POS-терминале содержимое отчета заноситься в Фискальный модуль. Содержимое отчета определено законодательством.

**ПОЛНЫЙ ФИСКАЛЬНЫЙ  
ОТЧЕТ**

Отчетный документ POS-а, представляющий собой распечатку копий всех Z-отчетов, попавших в заданный интервал номеров или периода времени.

**КРАТКИЙ ФИСКАЛЬНЫЙ  
ОТЧЕТ**

Отчетный документ, POS-а представляющий собой распечатку суммарных данных Z-отчетов, попавших в заданный интервал номеров или периода времени.

**БЕЗНАЛИЧНАЯ ОПЛАТА**

Оплата покупки, при которой отсутствует движение наличных денег.

**ВНУТРЕННИЙ КЛИЕНТ**

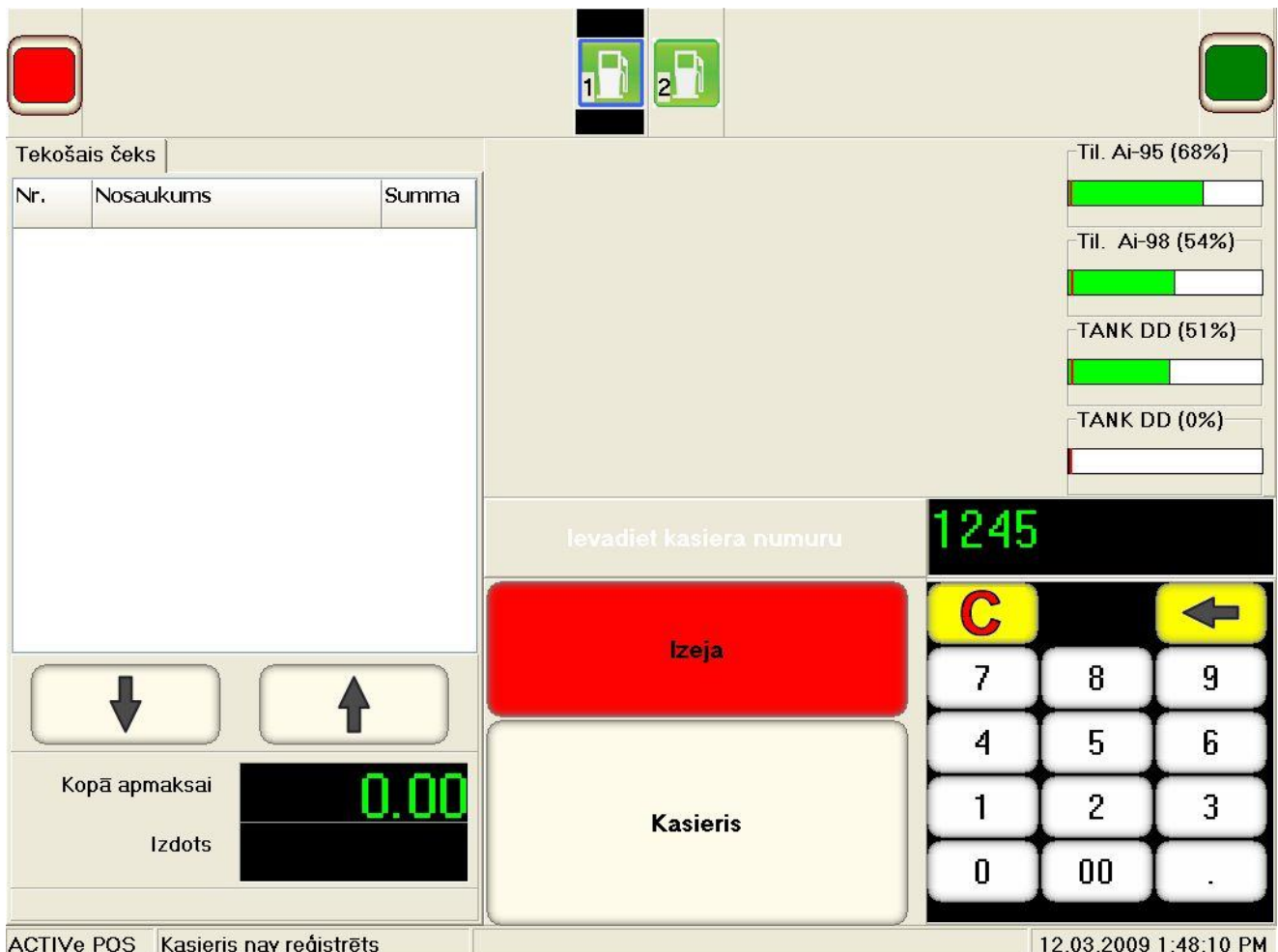
Покупатель, данные которого постоянно хранятся в базе данных системы и для которого могут назначаться скидки, бонусы и т.д.

**ВНЕШНИЙ КЛИЕНТ**

Покупатель, данные которого временно заносятся в систему.

## 5. ИНТЕРФЕЙС ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

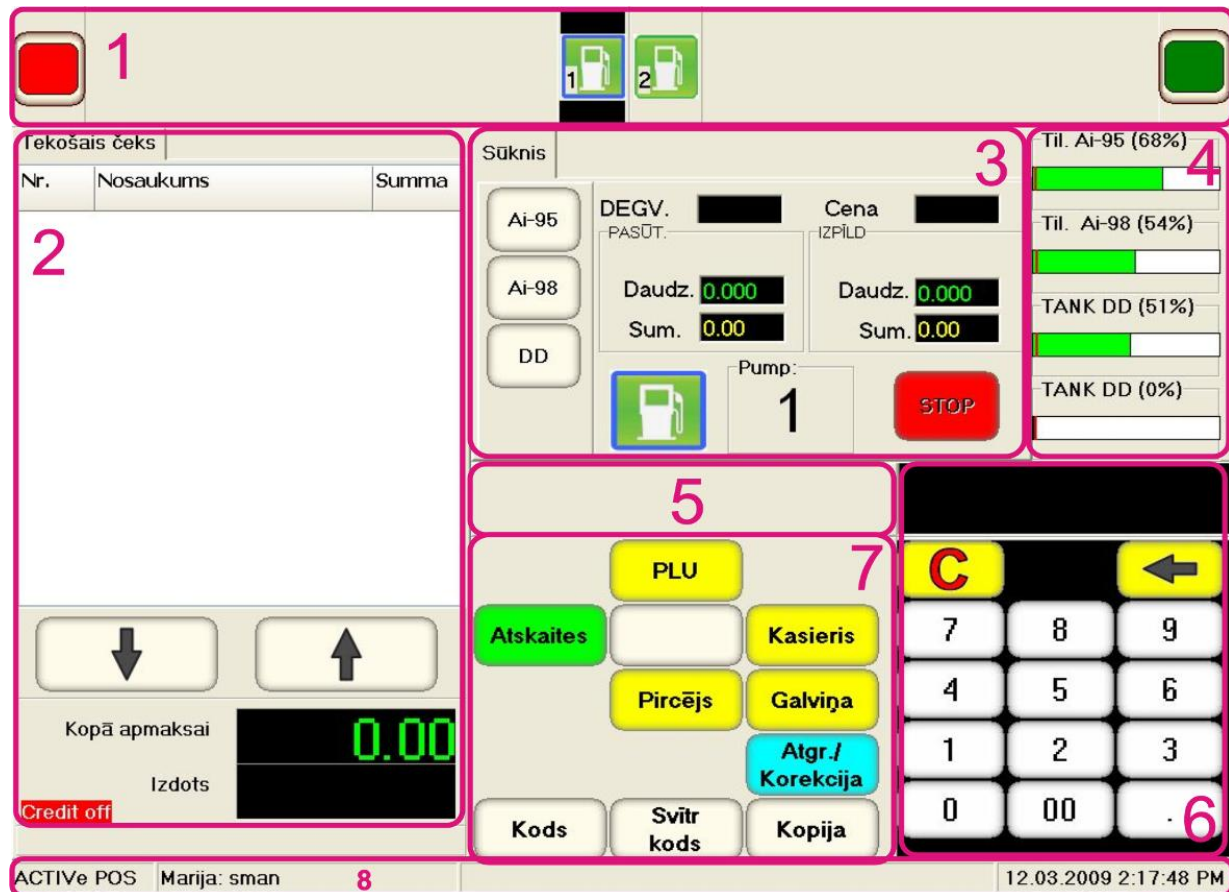
### 5.1. СТАРТ ПРОГРАММЫ



- Используя цифровую клавиатуру, введите номер кассира, завершив ввод нажатием клавиши KASIERIS
- Используя цифровую клавиатуру, введите пароль кассира, завершив ввод нажатием клавиши ENTER. (При вводе пароля вводимые символы замещаются звездочками.)
- Если введенная информация верна, POS переходит в главное меню.

**ВНИМАНИЕ!!!** Регистрацию кассира можно провести при помощи магнитной карточки, просто проведя ее по считывателю магнитных карточек.

## 5.2. ГЛАВНЫЙ ЭКРАН POS-а



1. Монитор состояний заправочных колонок. В этом окне постоянно, в виде пиктограмм, отображается текущее состояние всех заправочных колонок.

- Колонка готова к работе. - С колонки снят заправочный пистолет. - Колонка отгружает топлива. - Имеется отложенный платеж.	- Нет связи с колонкой. - Клавиша запрещения отгрузки топлива на выбранной колонке. - Клавиша разрешения отгрузки топлива на выбранной колонке.
--	---

2. Окно отображения состояния текущего чека с клавишами навигации по чеку.

3. Окно отображения текущих данных с выбранной колонки с закладками и клавишами навигации. Выбранная колонка - выделена рамкой.

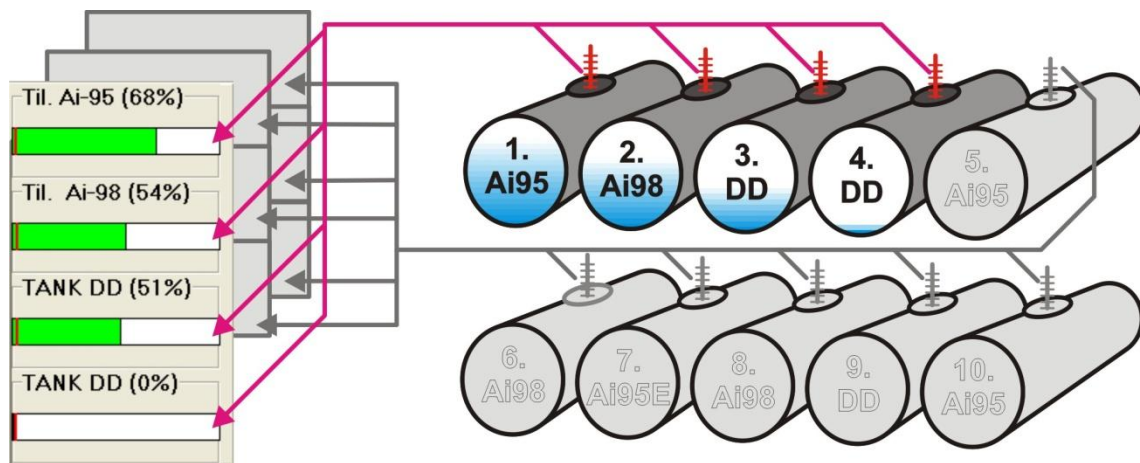


- Закладка состояния заправочной колонки.
  - ВИДЫ ТОПЛИВА - клавиши выбора топлива для заправки.
  - DEGV. CENA. – окна с выбранным топливом и его ценой.
  - PASŪT. / DAUDZ. SUM. - Количество топлива и (Сумма денег), которое должно быть отгружено в данной заправке.
  - IZPILD. / DAUDZ. SUM. - Количество топлива (Сумма денег), которое уже отгружено.
  - ПИКТОГРАММА – текущее состояние заправочной колонки.
  - PUMP: NN – номер используемого заправочного пистолета.
  - STOP – клавиша прерывания заправки.



- Закладка ОТЛОЖЕННОГО ПЛАТЕЖА заправочной колонки.
  - NN, ATGRIESANA, KOREKCIJA - Номер отложенного платежа. Набор функциональных клавиш для работы с данным отложенным платежом.
  - DEGV. CENA. – Выбранное топливо и его цена.
  - PASŪT. / DAUDZ. SUM. - Количество и сумма топлива, которое должно было быть отгружено в данной заправке.
  - IZPILD. / DAUDZ. SUM. - Количество и сумма топлива, которое уже отгружено.
  - NN/MM – номер отложенного платежа.
  - КЛАВИШИ навигации по отложенным платежам данной колонки.

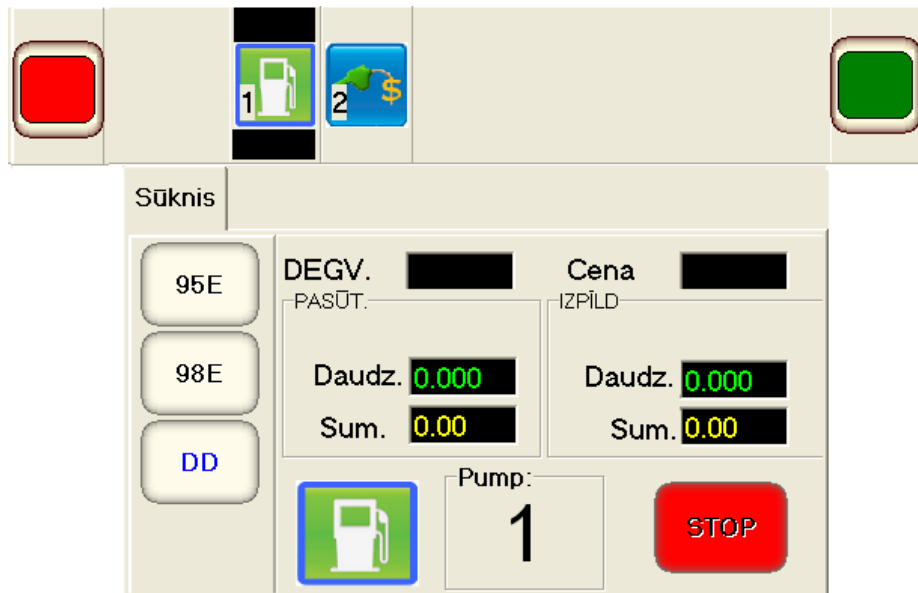
4. Окно монитора первых четырех из топливных танков заправочной станции. Отображается процент заполнения и минимально допустимое количество топлива (красная риска).



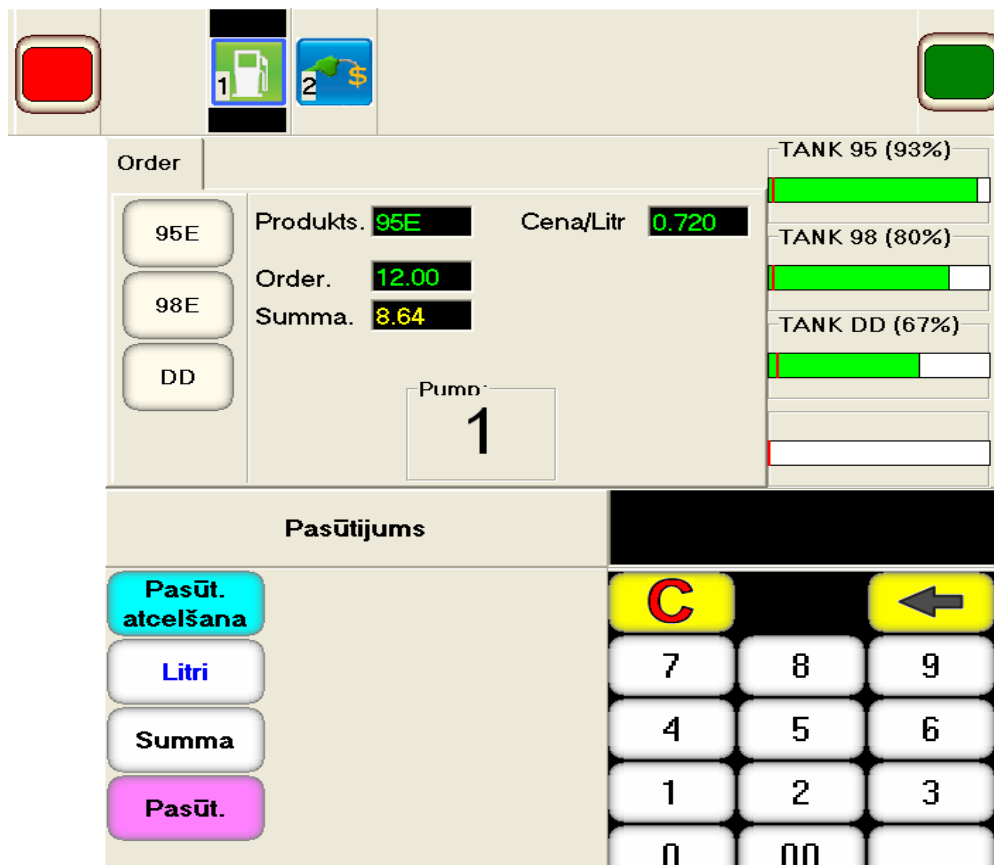
5. Информационное окно текущего режима.
6. Цифровая клавиатура с дисплеем.
7. Функциональная контекстная клавиатура для совершения различных действий в текущем режиме.
8. Окно системных сообщений.

## 6. РАБОТА С ЗАПРАВОЧНОЙ КОЛОНКОЙ

### 6.1. ПОРЯДОК ПРОДАЖИ ТОПЛИВА ПО ПРЕДОПЛАТЕ

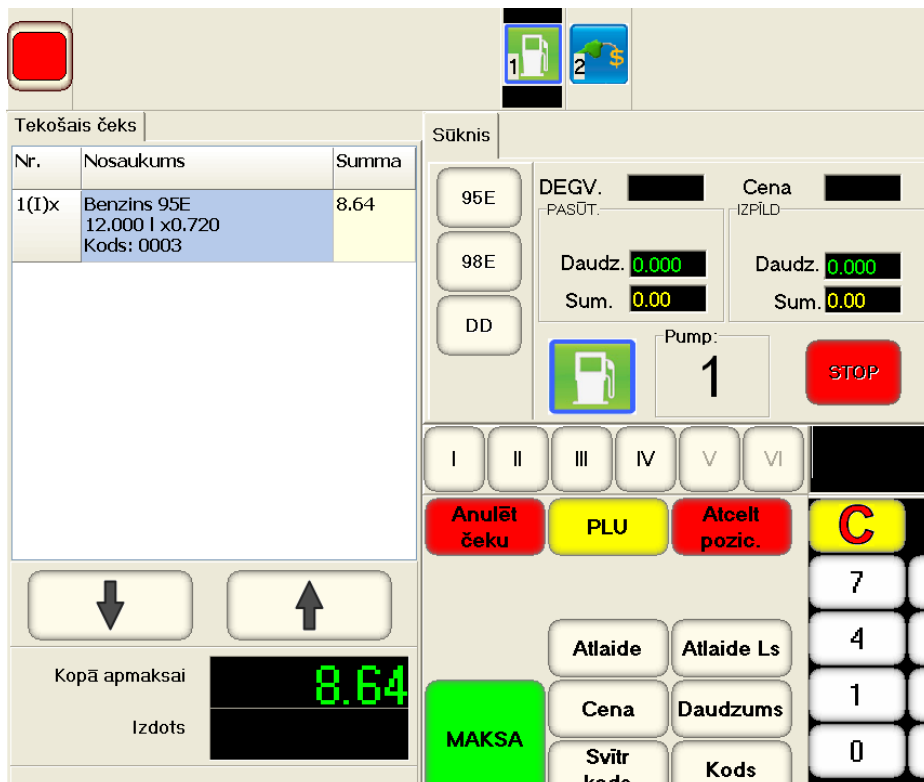


- Выберите заправочную колонку и тип топлива, нажав соответствующую клавишу.



- Введите с цифровой клавиатуры число, соответствующее либо требуемым литрам топлива, либо сумме денег, на которую клиент хочет приобрести топливо.

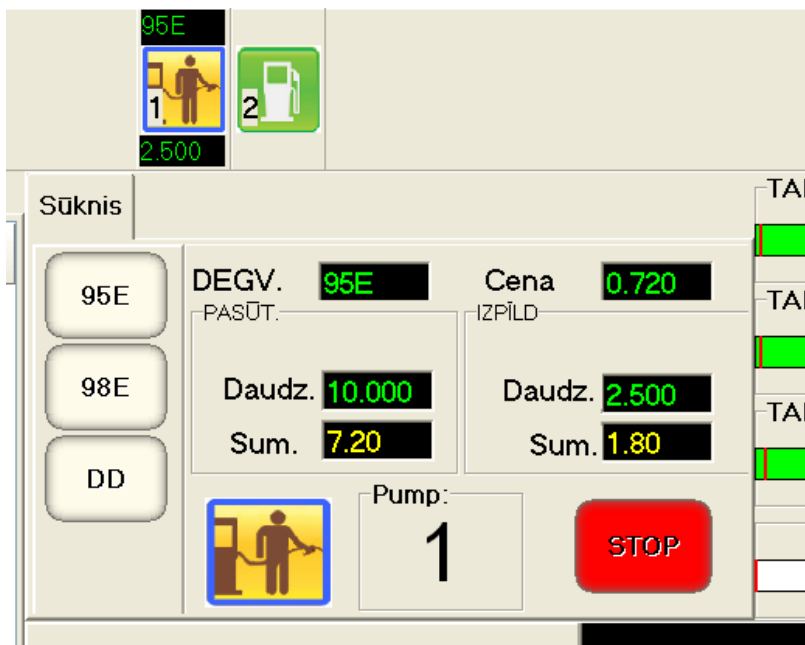
- Завершите ввод, нажатием соответствующей клавиши на функциональной клавиатуре:
  - LITRI - введенное число - количество топлива в литрах, заказанного клиентом.
  - SUMMA - введенное число - сумма денег, на которую клиент хочет заказанного клиентом.
- Нажмите на функциональной клавиатуре соответствующую клавишу.
  - PASŪT. – добавить заказанное топливо в чек в качестве ТОВАРА.
  - PASŪTITAIS ATCELŠANA – отменить заказ топлива.



- После того, как топливо добавлено в чек, можно продолжить продавать другие товары в текущем чеке покупателю.

**ВНИМАНИЕ!!!** В случае необходимости в одном чеке можно продавать топливо с разных колонок одновременно.

- После оформления продажи товаров с текущего чека ЗАКАЗ НА ТОПЛИВО отправляется в заправочную колонку, и клиент может начать заправку.



- На мониторе выбранной колонки, в соответствующих окнах показан заказ и его выполнение по мере заправки.
  - PASŪT. - оплаченное количество и сумма топлива.
  - IZPĀLD. - отгруженное количество и сумма топлива.
  - STOP - остановить заправку топливом. В этом случае, после того как заправочный пистолет будет положен, данная заправка переходит в ОТЛОЖЕННЫЙ ПЛАТЕЖ.

## 6.2. ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРЕРВАННОЙ ЗАПРАВКИ ПРИ ПРЕДОПЛАТЕ.

- Если во время отгрузки уже оплаченного топлива, клиент, по какой либо причине прервал процесс заправки, то недолитое топливо переносится в ОТЛОЖЕННЫЙ ПЛАТЕЖ.



- Для продолжения заправки следует нажать клавишу KOREKCIJA.



- Следует нажать функциональную клавишу TURPINAT и предоставить клиенту возможность продолжить прерванную заправку.

### 6.3. РАБОТА С ОТЛОЖЕННЫМ ПЛАТЕЖОМ.

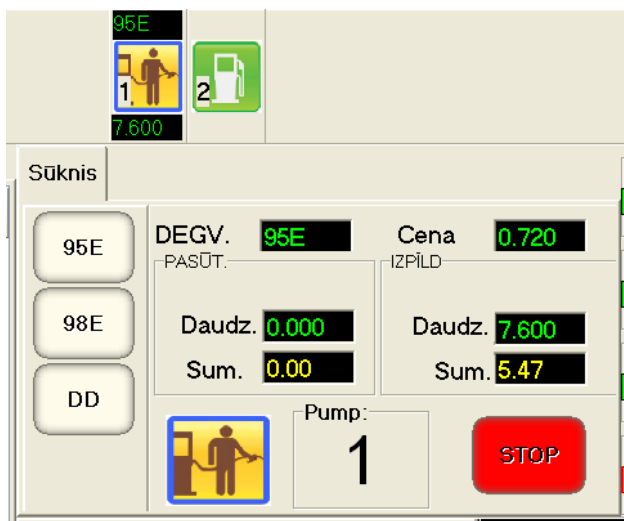
- **ОТЛОЖЕННЫЙ ПЛАТЕЖ** - не завершенная операция по продаже или отгрузке топлива, которая фиксируется POSом. Отложенный платеж возникает тогда, когда имеется отгруженное, но еще не оплаченное топливо, или наоборот - топливо уже оплачено, но процесс его отгрузки прерван. Например:
  - Клиент заправился, но еще не оплатил топливо (Постоплата).
  - Клиент уже оплатил определенное количество топлива, но прервал заправку. Например, купленное топливо не помещается в бак.
  - Оператор по как-то причине прервал заправку топлива клиентом.
  - Оплату заправки следует разнести по разным чекам.
- POS позволяет фиксировать до ЧЕТЫРЕХ отложенных платежей для каждой заправочной колонки.
- Отложенные платежи можно увидеть в окне отображения состояния колонки на закладке ATLIKIE.
- Любой **ОТЛОЖЕННЫЙ ПЛАТЕЖ** должен быть завершен или оплатой, или возвратом еще не отгруженного топлива.
- Принципиально отличие процесса продажи топлива как товара в том, что если топливо физически отгружено, то оно должно быть тем или иным способом оплачено. Возврат уже отгруженного топлива НЕ ВОЗМОЖЕН!



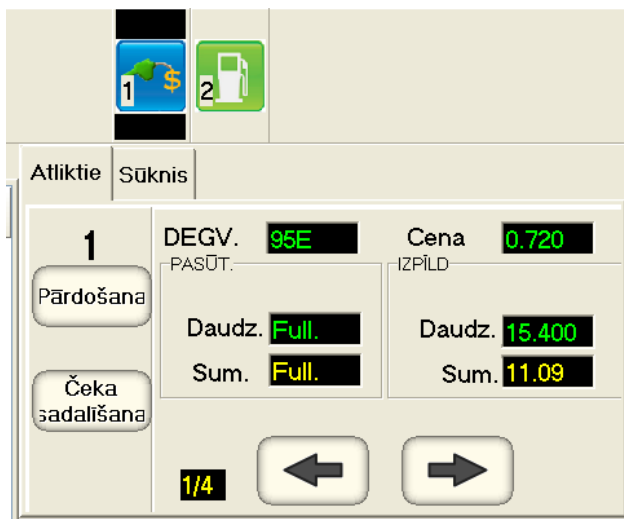
- Закладка отложенных платежей.
  - DEGV. CENA. - Вид и цена топлива.
  - PASŪT. / DAUDZ SUM. - Количество и сумма топлива, которое должно было быть налито в данном отложенном платеже.
  - IZPILD. / DAUDZ SUM. - Количество и сумма топлива, которое было фактически налито в данном отложенном платеже.
  - PĀRDAŠANA, ČEKA SADALIŠANA - контекстные клавиши, предлагающие варианты действий оператора для данного отложенного платежа. Для разных отложенных платежей набор клавиш может быть разным.
  - 1/4 - Количество имеющихся на данной колонке отложенных платежей из четырех, максимально возможных.
  - Клавиши навигации для переключения между несколькими отложенными платежами, если они есть.



## 6.4. ПРОДАЖА ТОПЛИВА ПРИ ПОСТОПЛАТЕ

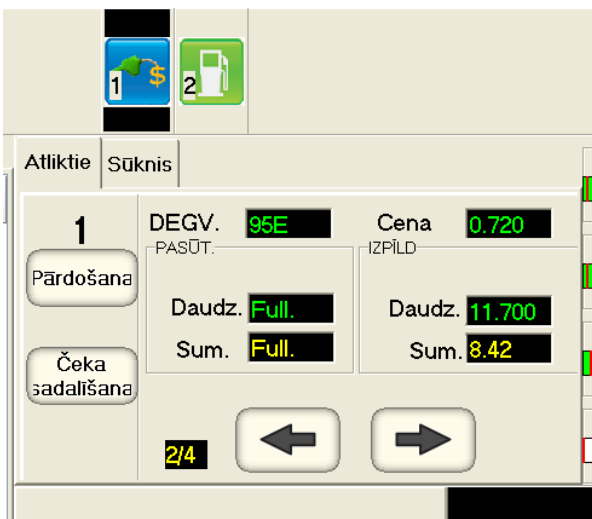


- Клиент сначала заправляется.

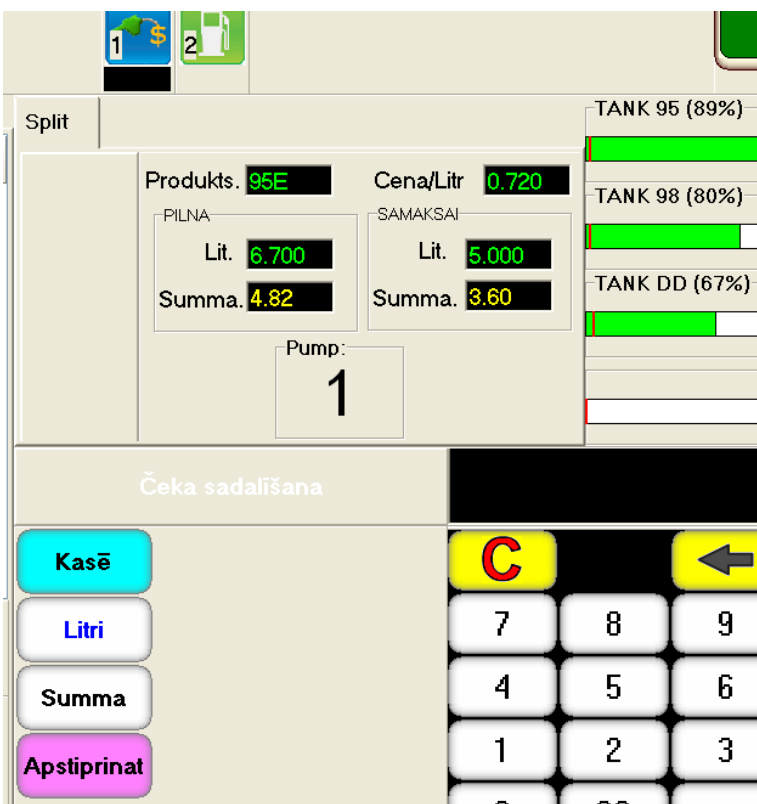


- После окончания заправки, на колонке возникает ОТЛОЖЕННЫЙ ПЛАТЕЖ.
- PĀRDOŠANA - занести платеж в текущий чек полностью для продажи.
- ČEKA SADALIŠANA - разделить отложенный платеж на несколько чеков.

## 6.5. РАЗДЕЛЕНИЕ ОТЛОЖЕННОГО ПЛАТЕЖА НА НЕСКОЛЬКО ЧЕКОВ



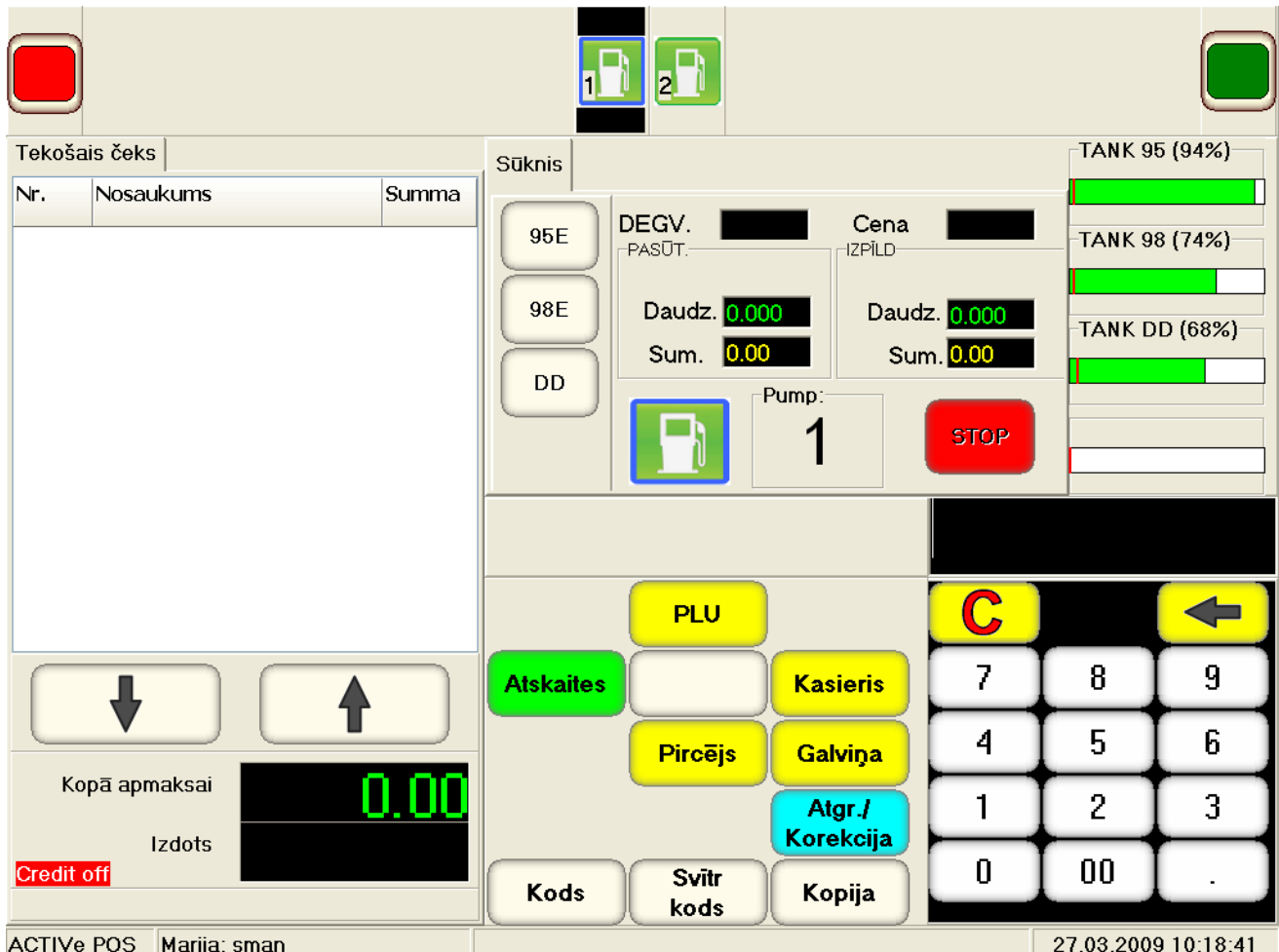
- Для разбиения оплаты на несколько чеков, следует нажать клавишу **ЧЕКА САДАЛИШАНА**



- Введите с цифровой клавиатуры число, соответствующее литрам, или сумме денег, которую следует из данного отложенного платежа перенести в текущий чек.
- Завершите ввод, нажатием соответствующей клавиши на функциональной клавиатуре:
  - LITRI - введенное число - количество топлива в литрах, которые следует занести в чек.
  - KODS - введенное число - сумма денег, топлива на которую, следует занести в чек.
  - APSTIPRINAT – завершить разделение отложенного платежа.
- Отделенная часть отложенного платежа перенесется в текущий чек, а оставшаяся часть останется в отложенном платеже и ее можно будет занести в другой чек.
- KASĒ – отменить разделение и вернуться в отложенный платеж.

## 7. ПРОДАЖА НАБРАННОГО ЧЕКА

### 7.1. ЗАНЕСЕНИЕ ТОВАРОВ В ОКНО ЧЕКА



- Для того что бы продать товары их нужно занести в ОКНО ЧЕКА.
- Используя функциональную клавиатуру, следует выбрать один из способов выбора продаваемого товара:
  - KODS – перейти в экран поиска товаров из списка товаров в базе данных.
  - SVĪTR. KODS - ввести товар, штрих-код которого введен с цифровой клавиатуры.
  - PLU – включить окно популярный товаров.
  - PIRCEJS – перейти к идентификации клиента перед продажей товаров.
  - GALVIŅA – распечатать заголовок чека.
- Используя следующие функциональные клавиши из этого экрана можно:
  - ATGR. /KOREKCIJA – перейти к возврату товаров или коррекции чека.
  - KASIERIS – сменить кассира.

**ВНИМАНИЕ!!!** Если подключен сканнер штрих-кодов, то можно ввести товар, просто считав его штрих-код сканнером.

### 7.1.1. ЭКРАН ВЫБОРА ТОВАРОВ ПО КОДУ

Kods	Nosaukums	Cena	Atlikums
10000002	xxxSX Mos 2 eļļa 50ml	1.69	0
10000003	xxxStatoil Engine 15W40 1L	1.69	0
10000004	LAZERWAY TDI 5W-40 1L	6.99	0
10000005	xxxSuperway 10W40 10L	21.99	0
10000006	LAZERWAY C 5W-30 1L	6.99	-1
10000007	xxxMaxway 10W40 10L	22.00	0
10000008	LAZERWAY C 5W-40 4L	25.49	-1
10000009	LAZERWAY C 5W40 1L	6.99	0
10000010	Lazerway 5W40 4L	20.99	0

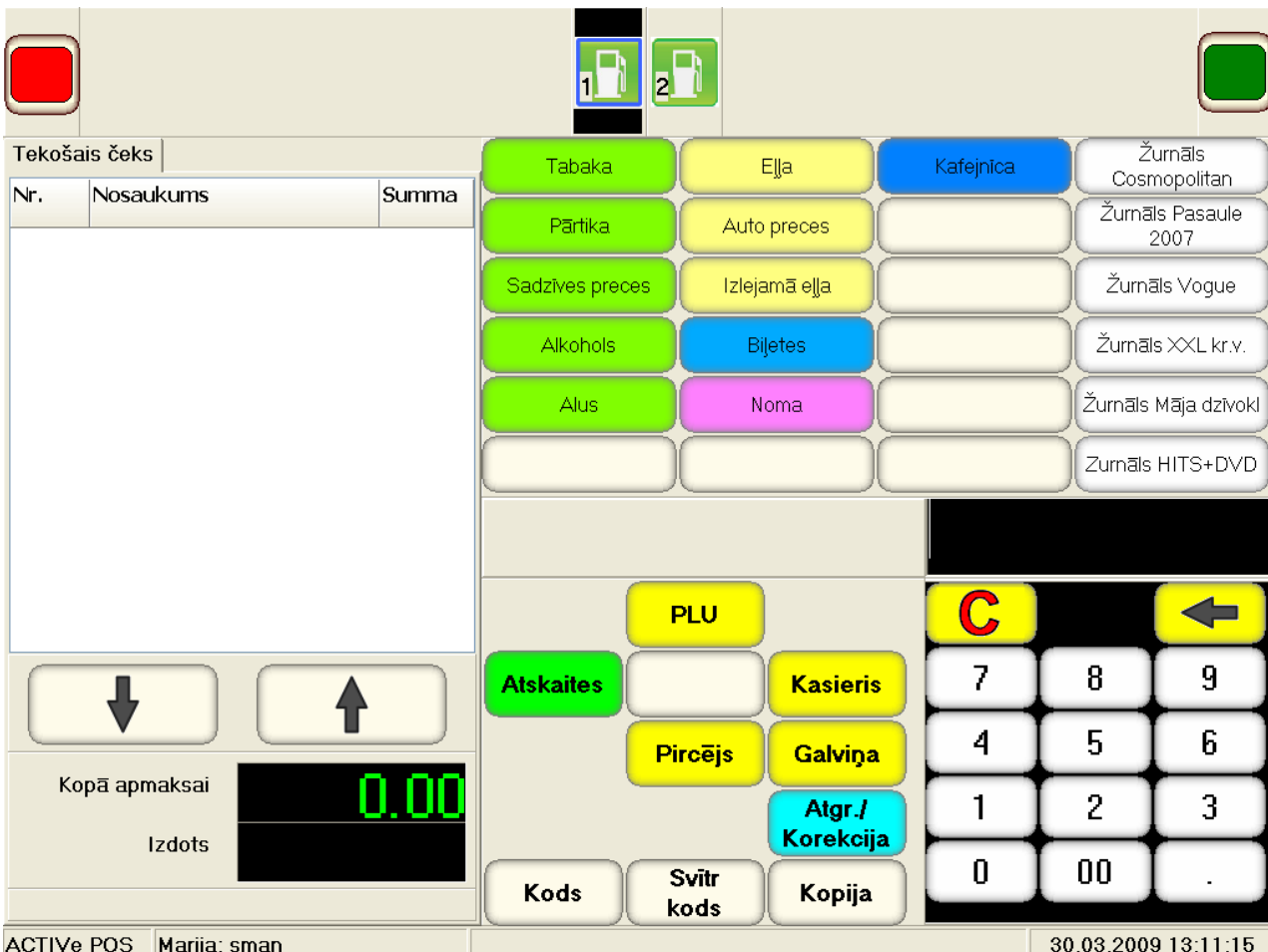
Pozicija: 8 no 6733

- После нажатия клавиши KODS открывается экран выбора товаров:
  - В верхней части экрана - окно со списком товаров из базы данных.
  - Внизу, в левой части – символьная клавиатура
  - Внизу, в центре – функциональная клавиатура
  - Внизу, в левой части – цифровая клавиатура с дисплеем.
- Для навигации по списку товаров следует использовать соответствующие функциональные клавиши:
  - HOME / END – переместиться в начало или в конец списка.
  - PgUp / PgDow – переместиться на один экран вверх или вниз по списку.
  - Up / Down - переместиться на одну позицию вверх или вниз по экрану.
- Используя различные функциональные клавиши, а так же цифровую и символьную клавиатуры, можно быстро найти нужный товар в списке.
  - KODS – найти товар, код (или его часть) которого введен с цифровой клавиатуры.
  - NOSAUK. - найти товар, название (или его часть) которого введено с символьной клавиатуры.
  - SVĪTR. KODS – найти товар, штрих-код которого введен с цифровой клавиатуры.

**ВНИМАНИЕ!!!** Если подключен сканнер штрих-кодов, то можно найти товар, просто считав его штрих-код сканнером.

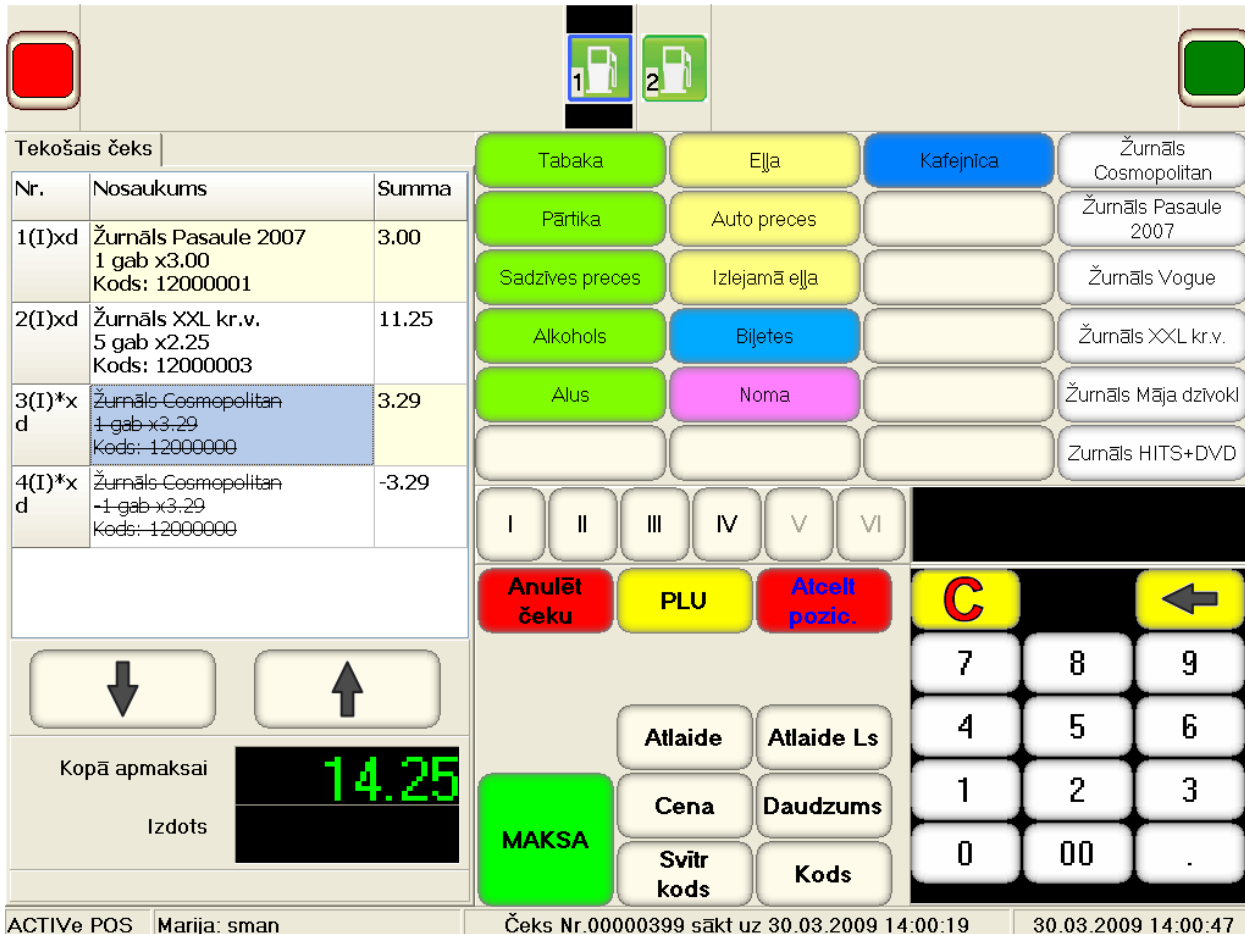
- Выбрав нужный товар, следует вернуться в окно продажи товаров. Выбранный товар будет внесен в окно текущего чека.
- IZVELE – ввести найденный товар в окно текущего чека и вернуться в главный экран.
- ATCELT – не вводить найденный товар в окно текущего чека и вернуться в главный экран.

### 7.1.2. ВЫБОР ТОВАРОВ ИЗ ОКНА ПОПУЛЯРНЫХ ТОВАРОВ



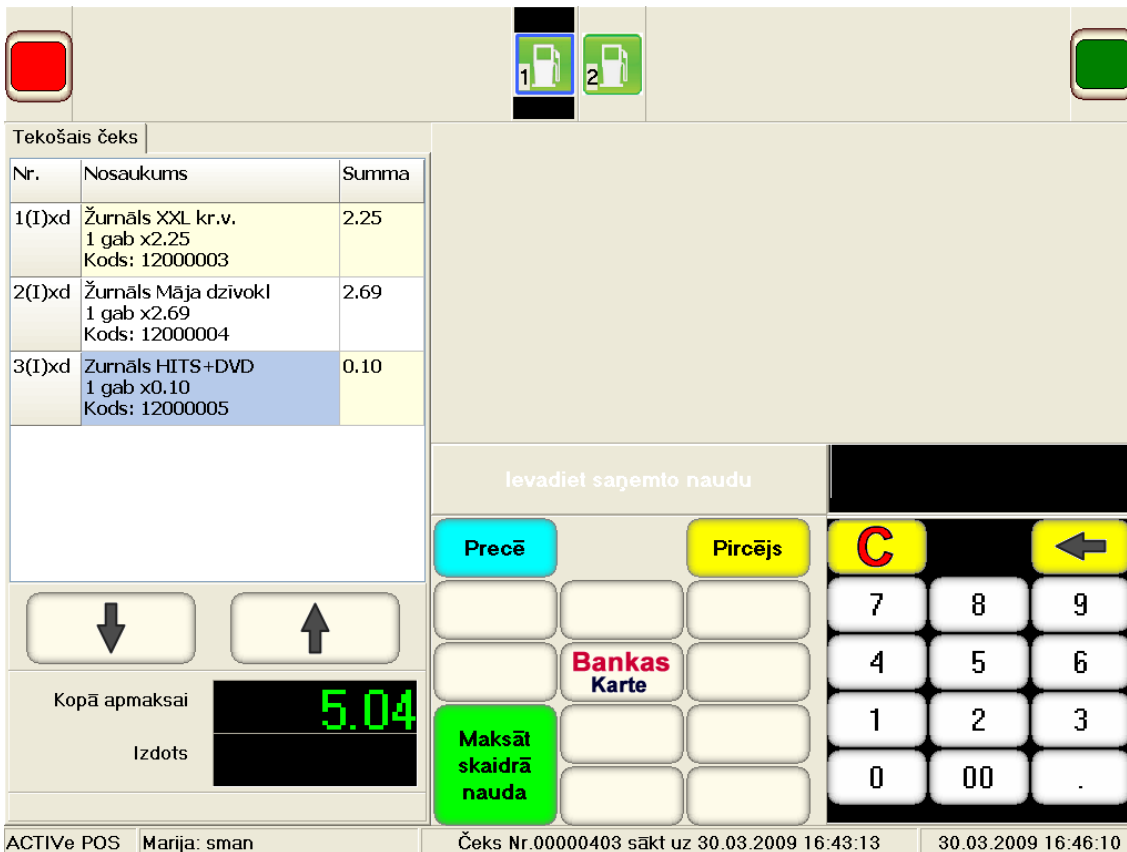
- После нажатия клавиши (PLU) открывается окно популярных товаров, за каждой клавишей которого закреплен или конкретный товар, или группа товаров.
- Товар заноситься в окно текущего чека простым нажатием на соответствующую ему клавишу.
- Если нажать на клавишу, за которой закреплена группа товаров, то откроется подменю с товарами соответствующей группы.

## 7.2. РАБОТА С ТОВАРАМИ В ОКНЕ ЧЕКА.

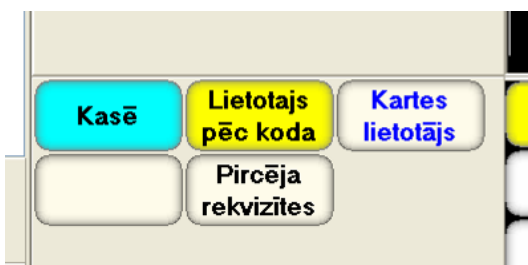


- После того как товар занесен в окно текущего чека с ним можно совершать различные действия, используя соответствующие функциональные клавиши:
  - ATLAIDE – сделать скидку на цену товара в процентах, введенных на цифровой клавиатуре.
  - ATLAIDE Ls - сделать скидку на цену товара в сумме, введенной на цифровой клавиатуре.
  - CENA – изменить цену товара на цену, введенную на цифровой клавиатуре.
  - DAUDZUMS – изменить количество товара, на введенное с цифровой клавиатуре.
- ВНИМАНИЕ!!!** Большинство действий возможно, только если они разрешены в настройках системы и действуют только на последний введенный товар.
  - ATCELT POZIC. – отменить продажу выбранного товара. Так как товар уже распечатан на принтере, то он не стирается в чеке, а зачеркивается.
  - ANULĒT ČEKU – полностью аннулировать чек.
  - MAKSA – завершить ввод товаров и перейти к оформлению оплаты чека.
- Для передвижения по списку товаров следует использовать клавиши ВВЕРХ или ВНИЗ, расположенные под окном текущего чека.
- Внизу окна чека показывается текущая стоимость покупки.

### 7.3. ОПЛАТА ЧЕКА



- Используя соответствующие функциональные клавиши, следует выбрать способ оплаты покупки:
  - **BANKAS KARTE** – оплатить покупку банковской картой. В этом случае последовательность дальнейших действий определяется подключенным банковским POSом.
  - **MAKSĀT SKAIDRĀ NAUDA** – оплатить покупку наличными деньгами. На цифровой клавиатуре предварительно следует ввести сумму денег, полученную от покупателя. Внизу окна чека при этом, появиться сумма сдачи, если деньги были не ровные.
  - **PIRCĒJS** – перейти к идентификации клиента для определения дополнительных возможностей оплаты покупки. Появятся функциональные клавиши для выбора способа идентификации:



- LIETOTAJS PEC KODA – идентификация клиента по коду (номеру).
- KARTES LIETOTAJS – идентификация клиента по магнитной карточке.
- PIRCEJA REKVIZITES – ввод нового, или поиск имеющегося внешнего клиента.
- PRECĒ – вернуться к экрану продажи товаров для коррекции чека или добавления товаров.

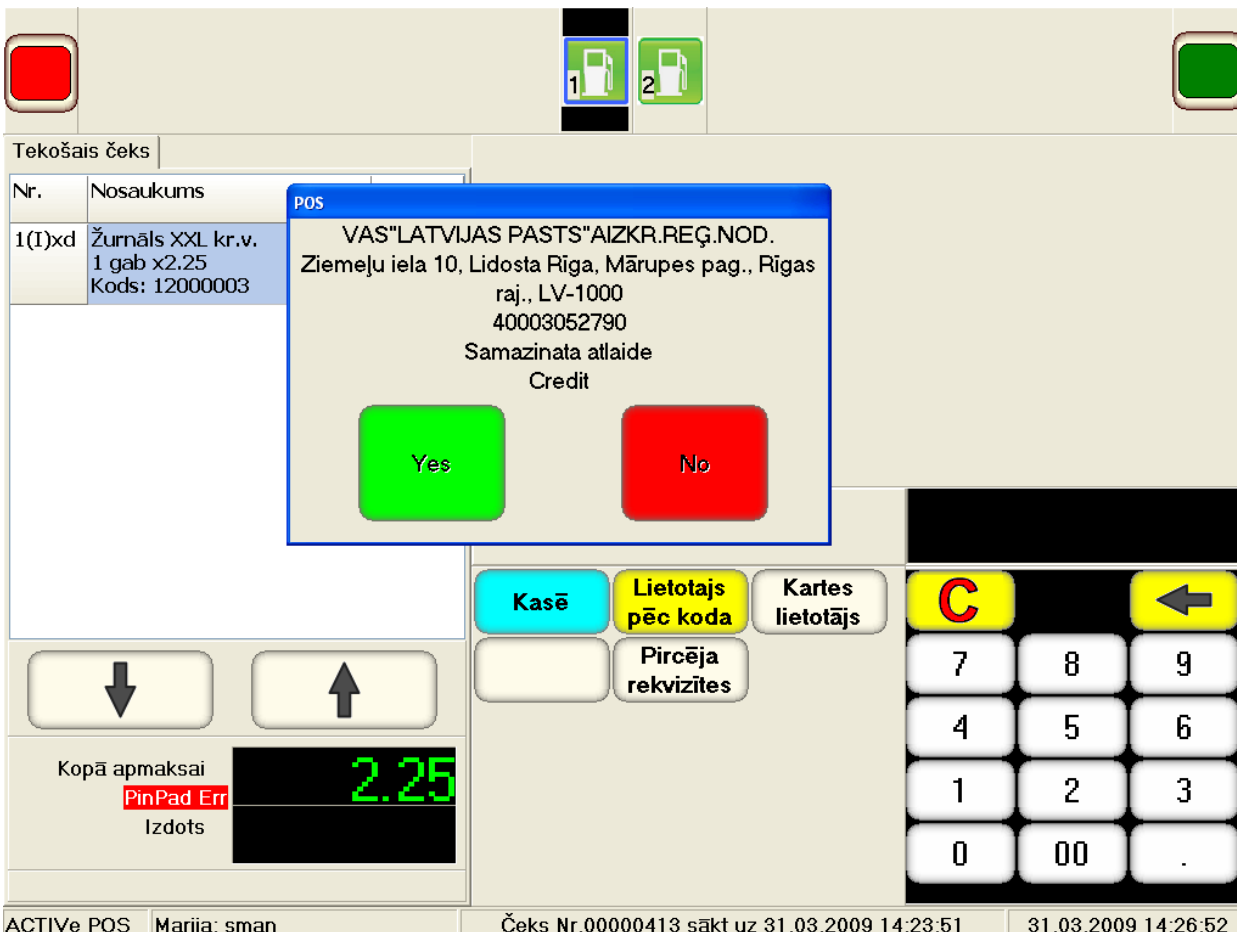
**ВНИМАНИЕ!!!** Если чек содержит только товары, без топлива, то его можно оплатить несколькими видами оплат.

### 7.3.1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ВНЕШНЕГО КЛИЕНТА.



- После нажатия клавиши **PIRCEJA REKVIZITES** открывается экран для работы с внешним клиентом из локальной базы данных:
  - Верху, в левой части - окно со списком внешних клиентов.
  - Верху, в правой части - окна и клавишами для ввода данных.
  - Внизу, в левой части – символьная клавиатура.
  - Внизу, в центре – функциональная клавиатура.
  - Внизу, в левой части – цифровая клавиатура с дисплеем.
- Для навигации по списку клиентов следует использовать клавиши:
  - Up - переместиться в начало экрана.
  - Down – переместиться в конец экрана.
- Для быстрого поиска уже имеющегося внешнего клиента следует использовать клавиши:
  - KODS** – найти клиента, код (или его часть) которого введен с цифровой клавиатуры.
  - KLIENTA NOSAUK.** - найти клиента, название которого введено с клавиатуры.
  - KLIENTA ReģNr.** - найти клиента, регистрационный код которого введен с клавиатурой.
  - KLIENTA ADRESE** - найти клиента, адрес которого введен с клавиатурой.
- Для работы с клиентом, который выделен в окне со списком (помечен стрелкой), используются клавиши:
  - PAPILDINĀT** – добавить нового клиента и присвоить ему данные из полей данных.
  - SAGLABĀT** – изменить данные выделенного клиента на те, которые введены в поля данных.
  - IZDĒST** – стереть все данные о клиенте,
- Для работы с полями данных, следует использовать клавиши:
  - ADRESE** - ввести в поле адрес, который набран с клавиатурой.
  - NOSAUKUMS** - ввести в поле название, которое набрано с клавиатурой.
  - Reģ.NR.** - ввести в поле регистрационный код, который набран с клавиатурой.
- Для завершения работы с клиентом используются клавиши:
  - IZVELE** – выйти из экрана и внести выбранного клиента в чек.
  - ATCELT** - выйти из экрана без ввода клиента в чек.

### 7.3.2. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ВНУТРЕННЕГО КЛИЕНТА ПО КОДУ ИЛИ КАРТОЧКЕ.

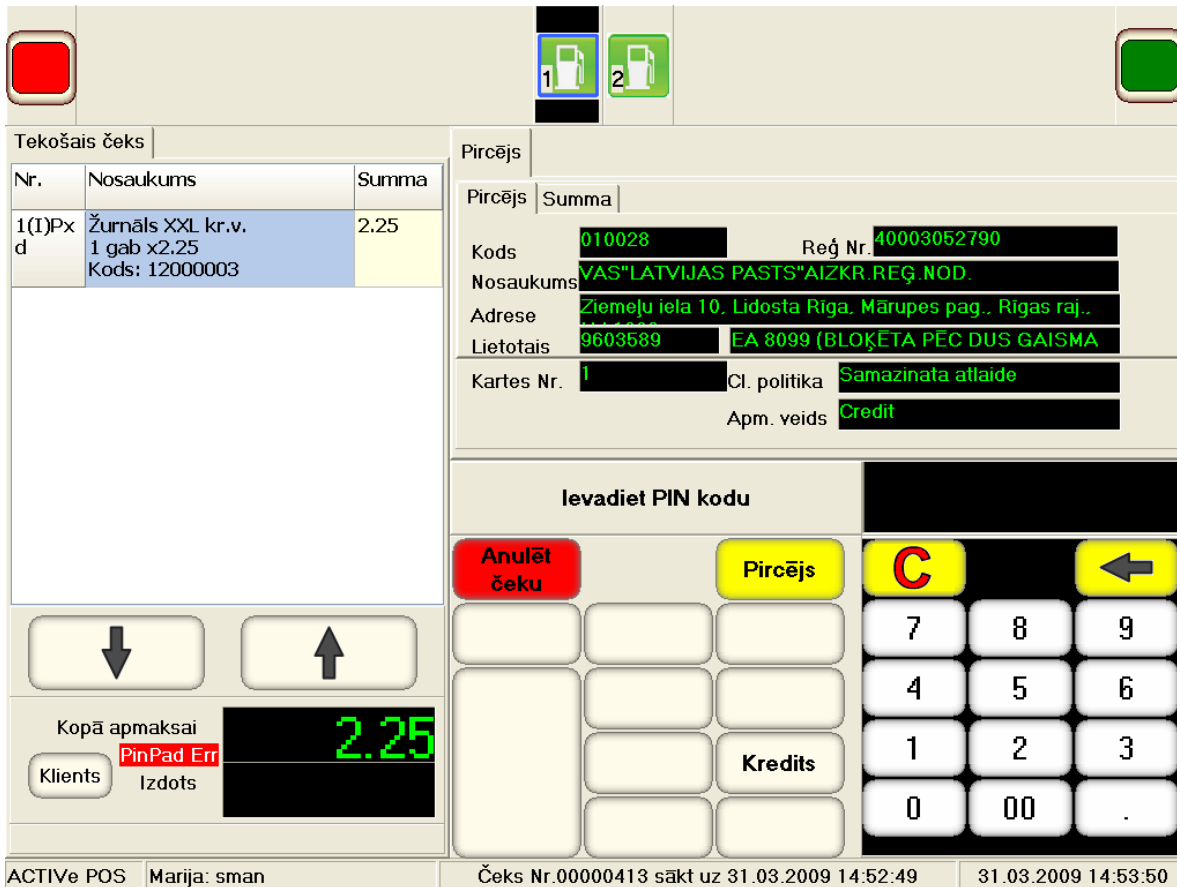


- Для идентификации внутреннего клиента по коду, или номеру карточки следует, используя цифровую клавиатуру, ввести номер клиента или карточки, завершив ввод нажатием соответствующей функциональной клавиши:
  - LIETOTAIS PĒC KODA – искать клиента, используя введенный номер как его код.
  - KARTES LIETOTĀIS - найти клиента, номер карточки которого введен с клавиатуры.

**ВНИМАНИЕ!!!** Для того, что бы найти клиента, можно использовать его магнитную карточку, просто проведя ей по считывателю магнитных карточек.

- Если внутренний клиент идентифицирован, то POS выдаст табличку с его реквизитами и допустимыми видами оплаты. Для завершения работы с клиентом используются клавиши:
  - YES – выйти из экрана и внести выбранного клиента в чек.
  - NO - выйти из экрана без ввода клиента в чек.

### 7.3.3. ОПЛАТА ЧЕКА ВНУТРЕННИМ КЛИЕНТОМ.



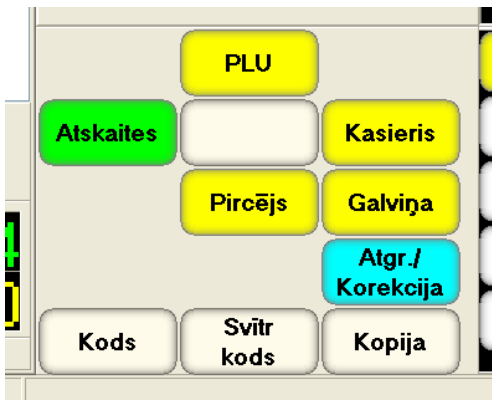
- После того как клиент идентифицирован и его данные будут показаны на экране. Нажав на закладку SUMMA можно посмотреть дополнительные данные на данного клиента.



- Для того, что бы клиент мог оплатить текущий чек, от него может потребоваться ввести его PIN-Код.
- Следует предложить клиенту ввести его PIN-Код при помощи устройства для ввода BRIО PinPad .
- Если введенный PIN-Код верный, то на экране появятся клавиши с вариантами оплат, из числа установленных в системе и разрешенных именно для этого клиента.
- Следует выбрать вид оплаты и провести ее, нажав соответствующую клавишу.

## 8. ВОЗВРАТ ТОВАРОВ

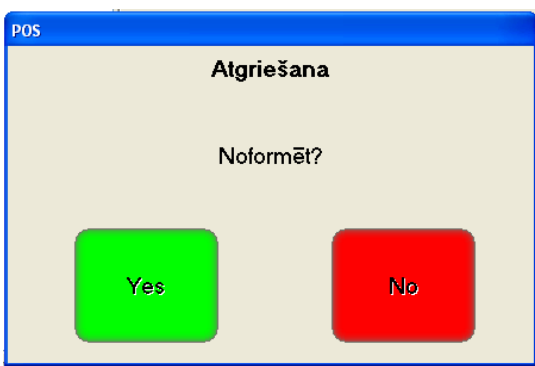
### 8.1. ВОЗВРАТ ВСЕХ ТОВАРОВ ЧЕКА, НЕ СОДЕРЖАЩЕГО ТОПЛИВО.



- Находясь в главном меню, на функциональной клавиатуре нажмите клавишу ATGR./KOREKCIJA.



- Используя цифровую клавиатуру, введите номер возвращаемого чека (Не содержащего топлива) и завершите ввод нажатием клавиши ATGRIEŠANA.



- Подтвердите оформление возврата, нажав на клавишу YES.
- Оформиться возврат всех товаров выбранного чека и распечатается возвратный чек.

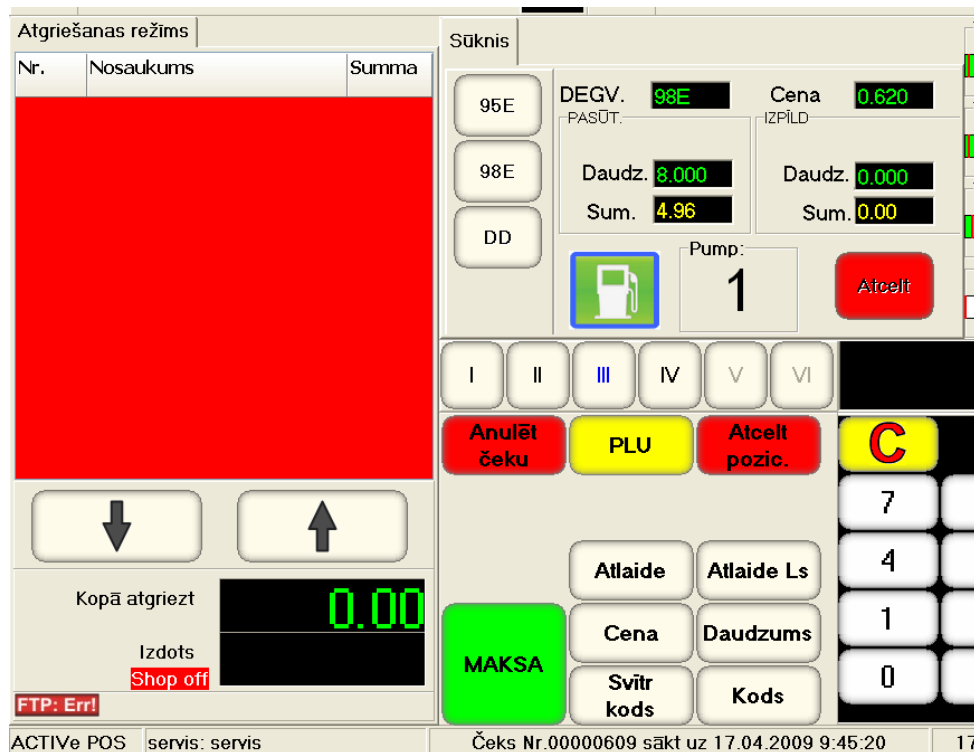
## 8.2. ВОЗВРАТ ОТДЕЛЬНОГО ТОВАРА.



- Находясь в главном меню, на функциональной клавиатуре нажмите клавишу ATGR./KOREKCIJA.



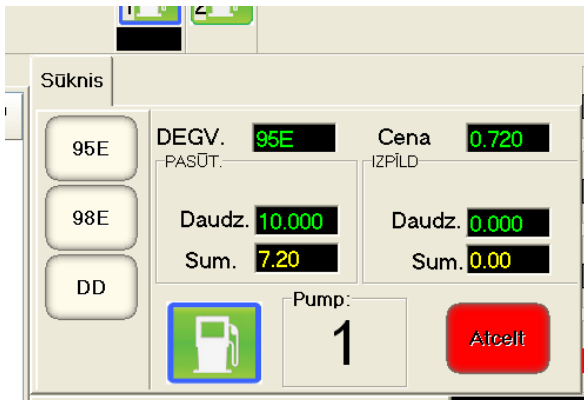
- На открывшейся функциональной клавиатуре выберите клавишу ATGRIEŠANA.



- Дальнейшие действия по возврату товара ничем не отличаются от процесса продажи и оплаты товаров, за исключением того, что набранный чек будет возвратным.

### 8.3. ВОЗВРАТ ОПЛАЧЕННОГО ЧЕКА, С НЕ ОТГРУЖЕННЫМ ТОПЛИВОМ.

- Если топливо уже оплачено (предоплата) но еще не отгружено, или заправка была прервана, то на неотгруженное топливо можно оформить возврат.



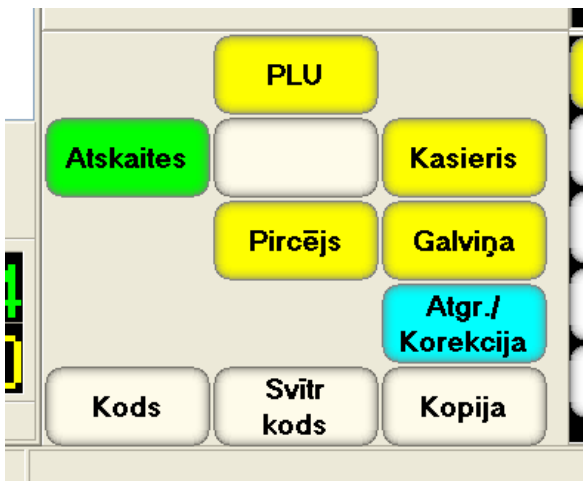
- В окне отображения данных заправочной колонки нажмите клавишу ATCELT. Заказ перейдет в состояния ОТЛОЖЕННОГО ПЛАТЕЖА.



- Нажмите клавишу ATGRIEŠANA.
- Оформиться возврат незагруженного топлива и распечатается соответствующий возвратный чек.

#### 8.4. КОРРЕКЦИЯ ФОРМЫ ОПЛАТЫ ЧЕКА, С ОТГРУЖЕННЫМ ТОПЛИВОМ.

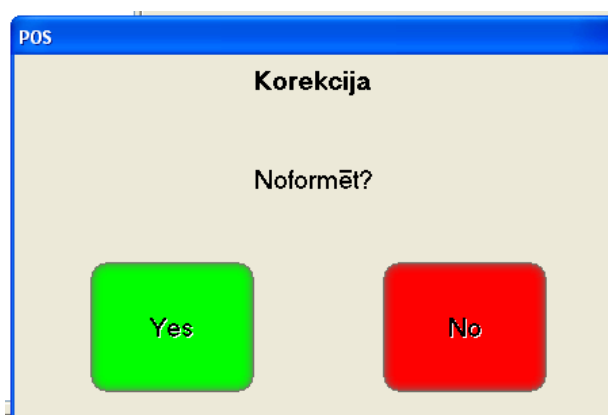
- Если чек уже оплачен, а топливо уже отгружено, то можно только скорректировать форму оплаты данного чека.



- Находясь в главном меню, на функциональной клавиатуре нажмите клавишу ATGR./KOREKCIJA.



- Используя цифровую клавиатуру, введите номер корректируемого чека и завершите ввод нажатием клавиши KOREKCIJA.



- Подтвердите коррекцию, нажав на клавишу YES.

The screenshot shows a fuel transaction summary and a keypad for payment correction.

**Tekošais čeks (Current Receipt):**

Nr.	Nosaukums	Summa
1(I)x	Benzins 95E 5.000 l x0.720 Kods: 0003	3.60

**Pircējs (Customer):**

Pircējs	Summa
Kods [REDACTED]	Reģ Nr. [REDACTED]
Nosaukums [REDACTED]	
Adrese [REDACTED]	
Lietotais [REDACTED]	
Kartes Nr. [REDACTED]	Cl. politika [REDACTED]
	Apm. veids [REDACTED]

**Korekcija (Correction):**

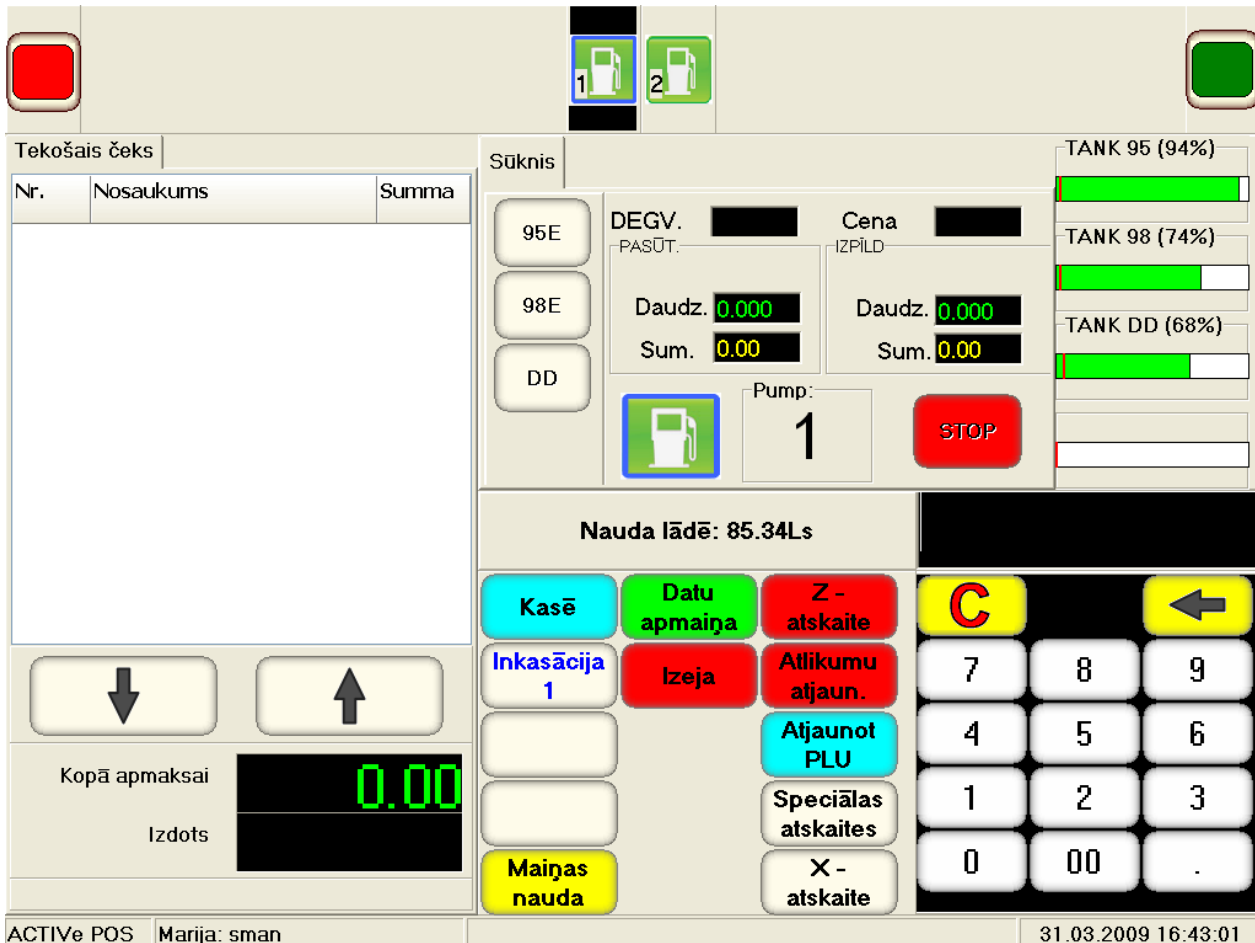
Izēja no korekcijas	Pircējs	C	←
[REDACTED]	[REDACTED]	C	←
		7 8 9	
		4 5 6	
		1 2 3	
		0 00 .	
Maksāt skaidrā nauda	Bankas Karte	Technoloģija	

**Buttons and Labels:**

- Down arrow button
- Up arrow button
- Kopā apmaksai (Total payment) - 3.60
- Izdots (Issued) - [REDACTED]
- Credit off (Credit off) - [REDACTED]
- ACTIVe POS servis: servis
- Čeks Nr.00000617 sākt uz 11.04.2009 15:39:00
- 17.04.2009 10:35

- Дальнейшие действия по коррекции формы оплаты чека ничем не отличаются от процесса оформления оплаты чека при продаже, за исключением того, что скорректированная форма оплаты будет относиться к уже существующему чеку.

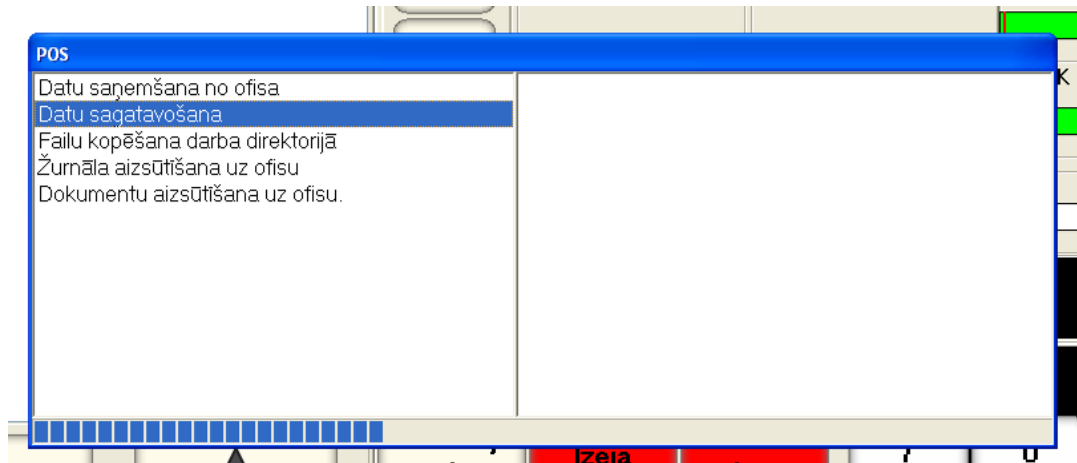
## 9. ОТЧЕТЫ



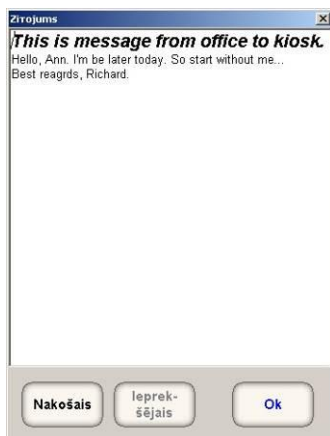
- Если, находясь в главном экране, нажать на функциональную клавишу ATSKAITES, то появиться набор клавиш, позволяющий получать различные отчеты. При этом в окне текущего режима появиться сумма денег, находящихся в кассе.
  - KASĒ – вернуться в главный экран POSa.
  - DATU APMAIŅA - совершить обмен данными с центральным компьютером системы.
  - INKASACIJA-1 – провести инкасацию 1.
  - IZEJA - выйти из программы POSa.
  - Z-ATSKAITE – распечатать Z-отчет.
  - ATJAUNOT PLU – Связаться с сервером системы и обновить меню популярных товаров.
  - SPECIALĀS ATSKAITES – перейти к меню для получения специальных отчетов.
  - X-ATSKAITE - распечатать X-отчет.
  - MAINAS NAUDA – внести в кассу разменные деньги.

## 9.1. ОБМЕН ДАННЫМИ С СЕРВЕРОМ СИСТЕМЫ

- Следует нажать клавишу DATU APMAINĀ.



- На экране появиться окно, в котором будут показаны этапы прохождения обмена и их результат.
- DATU SANEMŠANA NO OFISA - получение данных из офиса.  
DATU SAGATAVOŠANA – подготовка данных.  
FAILU KOPĒŠANA DARBA DIREKTORIJĀ – копирование файлов в рабочие разделы на диске.  
ŽURNĀLA AIZSŪTĪŠANA UZ OFISU – отправка журналов в офис.  
DOKUMENTU AIZSŪTĪŠANA UZ OFISU – отправка документов в офис.
- Если при обмене данными с центральным сервером, были получены информационные сообщения, но они будут показаны на экране.



- Если таких сообщений было получено несколько, то на экране будет показано последнее сообщение, а для просмотра предыдущих сообщений, следует воспользоваться клавишами ВПЕРЕД и НАЗАД
- После успешного завершения обмена окно закроется и можно будет продолжить работу.

**ВНИМАНИЕ!!! Для продолжения работы нужно будет повторно зарегистрироваться, введя номер кассира и его пароль.**

## 9.2. РАСПЕЧАТКА X,Z-ОТЧЕТОВ

- Для распечатки X,Z-ОТЧЕТОВ следует нажать соответствующую клавишу Z-ATSKAITE или X-ATSKAITE.
- В отличии от распечатки X-ОТЧЕТА, после распечатки Z-ОТЧЕТА все дневные счетчики обнуляются, и POS автоматически начнет ОБМЕН ДАННЫМИ С СЕРВЕРОМ СИСТЕМЫ.
- После успешного завершения обмена окно закроется и можно будет продолжить работу.

**ВНИМАНИЕ!!! Для продолжения работы нужно будет повторно зарегистрироваться, введя номер кассира и его пароль.**

## 9.3. ВНЕСЕНИЕ РАЗМЕННЫХ ДЕНЕГ В КАССУ.

- Для внесения разменных денег в кассу следует:
  - На цифровой клавиатуре набрать вносимую сумму денег.
  - На функциональной клавиатуре нажать клавишу MAINAS NAUDA.



- В окне текущего режима появиться сумма денег, которая находится в кассе после внесения разменных денег.

## 9.4. ИНКАССАЦИЯ.

- Для проведения инкасации следует:
  - На цифровой клавиатуре набрать инкасируемую сумму денег.
  - На функциональной клавиатуре нажать клавишу INKASACIJA-1.



- В окне текущего режима появиться сумма денег, которая находится в кассе после проведения инкасации.

## 9.1. ОБНОВЛЕНИЕ МЕНЮ ПОПУЛЯРНЫХ ТОВАРОВ.

- Для проведения операции обновления на функциональной клавиатуре следует нажать клавишу ATJAUNOT PLU.
- POS свяжется с сервером системы и загрузит новое меню популярных товаров (PLU).

## 10. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ОТЧЕТЫ

- Для получения специальных отчетов на функциональной клавиатуре следует нажать клавишу **SPECIALĀS ATSKAITES**.



- Набор функциональных клавиш смениться на необходимый:
  - KASĒ - вернуться в главный экран POSa.
  - PAR PROGRAMMU – посмотреть информацию о программе POSa.
  - KARTES – просмотр имеющихся скидочных карточек.
  - DEGVIELAS KONFIGIG. – изменение настроек заправочной станции.
  - FISKALA ATSKAITE – войти в экран для распечатки полного фискального отчета. Печатаются все Z-отчеты, попавшие в указанный период.
  - NOBLOĶĒT TASTATŪRU – временно заблокировать экран.
  - ZĪŅOJAMS – показать новости, полученные с сервера системы при последнем обмене.
  - PERIODISKĀ ATSKAITE - войти в экран для распечатки краткого фискального отчета. Печатаются суммарные данные Z-отчетов, попавших в указанный период.

### 10.1. ПОЛУЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ О ПРОГРАММЕ.

- Для просмотра информации о программе следует нажать на клавишу **PAR PROGRAMMU**.



- На экране появится заставка с полной информацией о программе.
- Для возвращения в меню следует нажать на клавишу **OK**.

## 10.2. ПРОСМОТР ПОЛУЧЕННЫХ НОВОСТЕЙ.

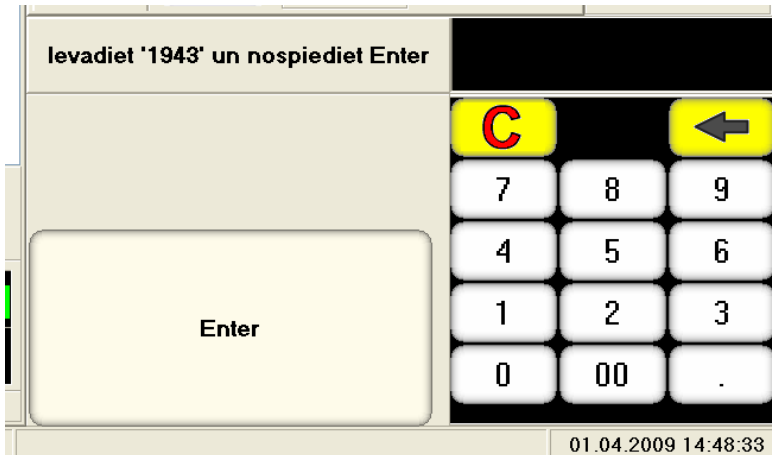
- Для просмотра новостей следует нажать на клавишу ZINOJAMS.
- Если при обмене данными с центральным сервером, были получены информационные сообщения, но они будут показаны на экране.



- Если таких сообщений было получено несколько, то на экране будет показано последнее сообщение, а для просмотра предыдущих сообщений, следует воспользоваться клавишами ВПЕРЕД и НАЗАД
- Для возвращения в меню следует нажать на клавишу ОК.

## 10.3. ВРЕМЕННАЯ БЛОКИРОВКА ЭКРАНА.

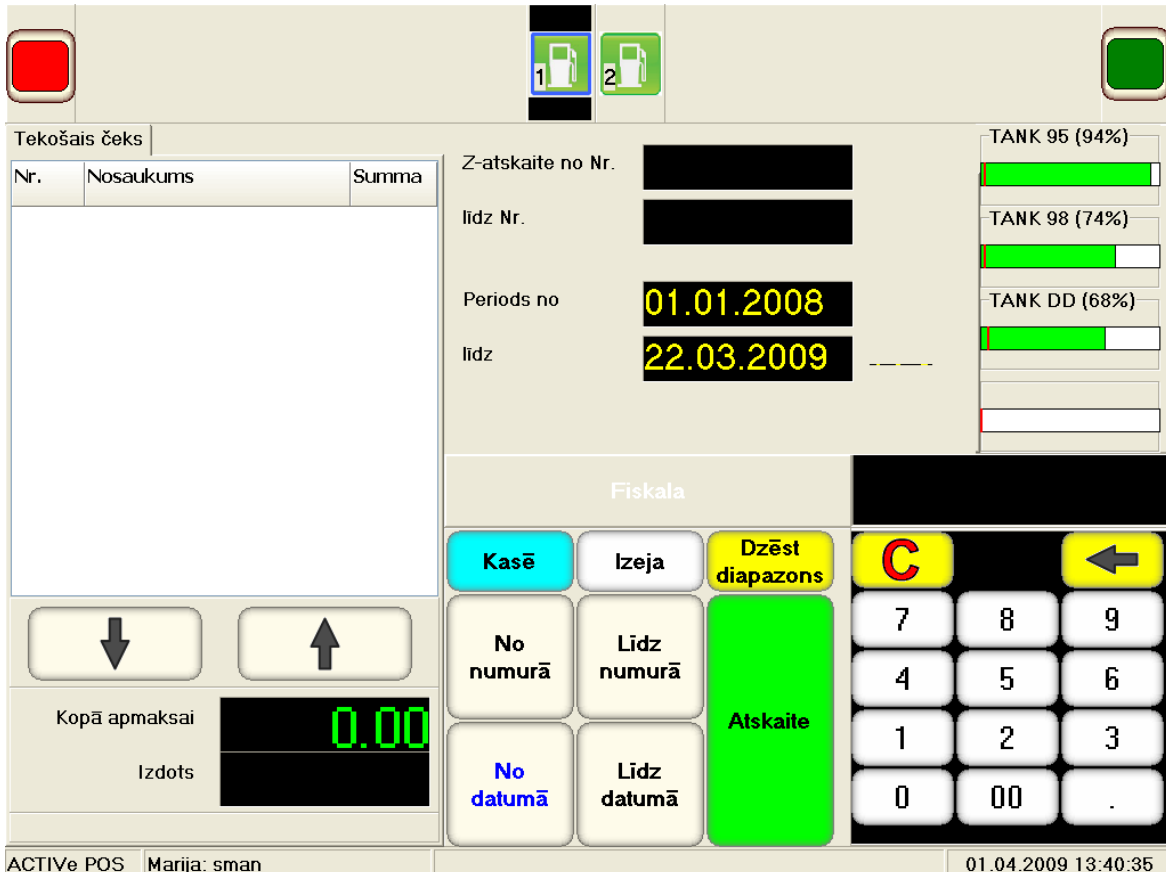
- Для временной блокировки экрана (например, что бы его протереть) следует нажать на клавишу NOBLOĶĒT TASTATŪRU.



- Для разблокировки экрана следует ввести на цифровой клавиатуре указанный в окне текущего режима код и нажать клавишу ENTER.

#### 10.4. РАСПЕЧАТКА ПОЛНОГО ФИСКАЛЬНОГО ОТЧЕТА.

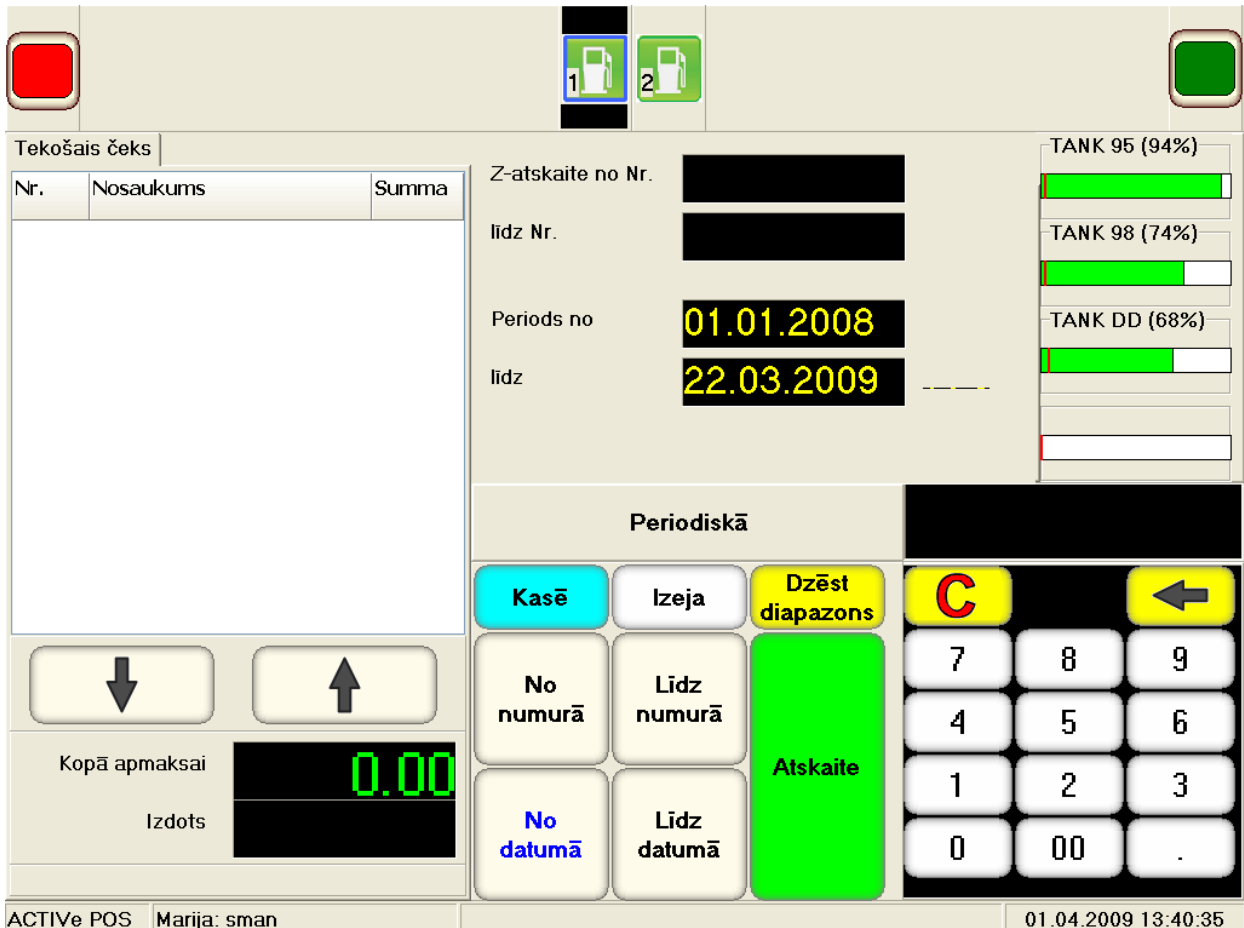
- Нажать на клавишу **FISKALA ATSKAITE**.



- Откроется окно для ввода дат, или номеров диапазона Z-отчетов для распечатки, и смениться набор функциональных клавиш.
  - NO NUMURĀ - задать начальный номер Z-отчетов, набранный на цифровой клавиатуре.
  - LĪDZ NUMURĀ - задать конечный номер Z-отчетов, набранный на цифровой клавиатуре.
  - NO DATUMĀ - задать начальную дату Z-отчетов, набранную на цифровой клавиатуре.
  - LĪDZ DATUMĀ - задать конченую дату Z-отчетов, набранную на цифровой клавиатуре.
  - DZĒST DIAPAZON – очистить значения набранных диапазонов.
- ATSKAITE – распечатать на принтере все Z-отчеты, попавшие в указанный диапазон дат или номеров.
- После завершения распечатки можно продолжить работу на POS-е, нажав:
  - KASĒ – вернуться в главный экран POS-а.
  - IZEJA – вернуться в экран отчетов.

## 10.5. РАСПЕЧАТКА ПЕРИОДИЧЕСКОГО ОТЧЕТА.

- Нажать на клавишу PERIODISKĀ ATSKAITE.



- Откроется окно для ввода дат, или номеров диапазона Z-отчетов для распечатки, и смениться набор функциональных клавиш.
  - NO NUMURĀ - задать начальный номер Z-отчетов, набранный на цифровой клавиатуре.
  - LĪDZ NUMURĀ - задать конечный номер Z-отчетов, набранный на цифровой клавиатуре.
  - NO DATUMĀ - задать начальную дату Z-отчетов, набранную на цифровой клавиатуре.
  - LĪDZ DATUMĀ - задать конченую дату Z-отчетов, набранную на цифровой клавиатуре.
  - DZĒST DIAPAZON – очистить значения набранных диапазонов.
  - ATSKAITE – распечатать на принтере суммарные данные по Z-отчетам, попавшим в указанный диапазон дат или номеров.
- После завершения распечатки можно продолжить работу на POS-е, нажав:
  - KASE – вернуться в главный экран POS-а.
  - IZEJA – вернуться в экран отчетов.

## 10.6. КОНФИГУРАЦИЯ POS-а ДЛЯ РАБОТЫ С ТОПЛИВОМ.

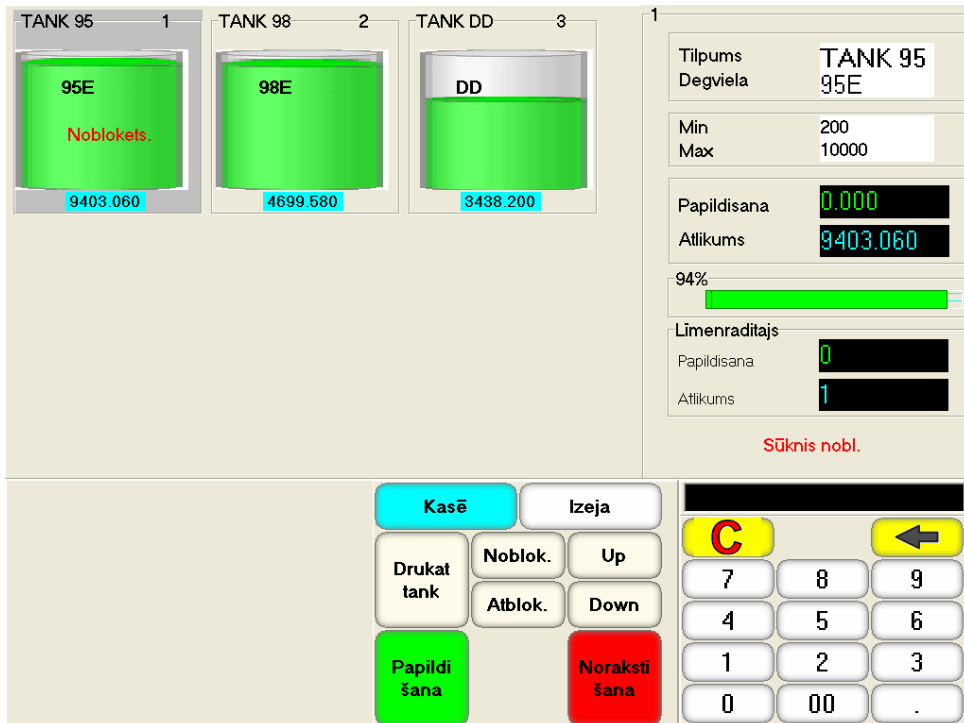
- Для получения доступа к конфигурации данных о топливе на функциональной клавиатуре следует нажать клавишу DEGVIELAS KONFIGIG.



- Набор функциональных клавиш смениться на необходимый:
  - KASĒ - вернуться в главный экран POS-а.
  - IZEJA – вернуться в экран отчетов.
  - DEGVIELAS KONFIG. – изменение параметров топлива. Режим – поролирован!
  - STACIJAS KONFIG. – конфигурация топливных танков.
  - DEGVIELAS CENA. – изменение цены топлива.
  - NAKTS/DIENA – временные настройки работы заправочных колонок.
  - SŪKNIS – обмен данными с заправочными колонками.
  - ATBLOKET VISS – разблокировка всех топливных танков.

### 10.6.1. КОНФИГУРАЦИИ ТОПЛИВНЫХ ТАНКОВ

- Для получения доступа к конфигурации топливных танков на функциональной клавиатуре следует нажать клавишу STACIJAS KONFIG.



- В верхней части экрана изображены топливные танки заправочной станции с информацией по их состоянию. Выбранный танк – подсвечен.
  - Название танка.
  - Название топлива.
  - Состояние танка - БЛОКИРОВАН / РАЗБЛОКИРОВАН.
  - Текущий остаток топлива.
- В правой части экрана показана подробная информация по выбранному танку.
  - Название танка.
  - Название топлива.
  - Минимальное и максимальное допустимое количество топлива для данного танка.

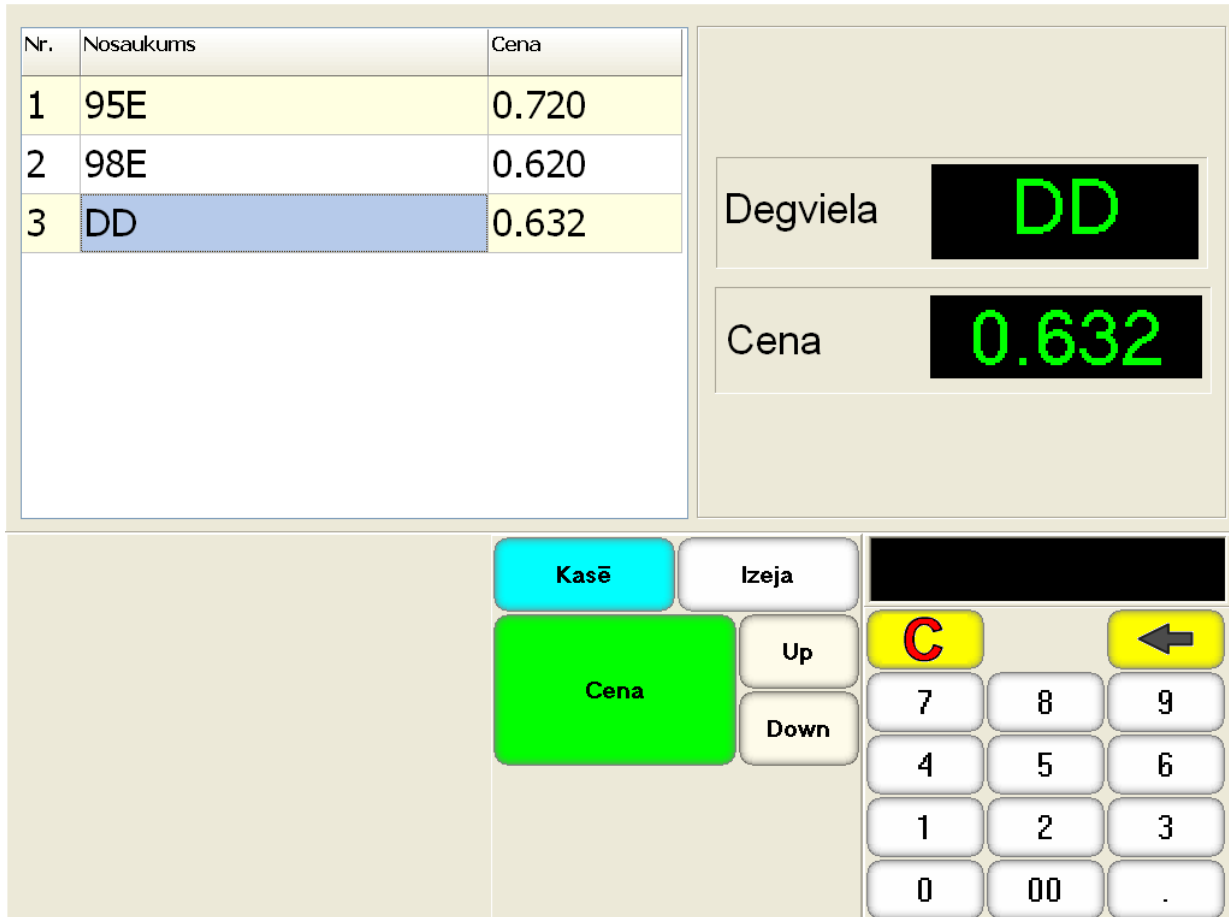
**ВНИМАНИЕ!!!** POS не позволит заправочной колонке отгрузить топливо, если его остаток после отгрузки будет меньше минимального для этого танка. Так же POS не позволит пополнить топливо в танке, если его количество после пополнения превысит максимальное значение для этого танка.

- Текущий остаток топлива.
- Текущие данные о пополнении или расходовании топлива с танка.
- Процент заполнения танка с отметкой о минимальном допустимом количестве топлива.
- Показания автоматического устройства контроля состояния танка, если таковое подключено.
- Функциональные клавиши:
  - DRUKAT TANK – распечатать полную информацию о выбранном танке.
  - NOBLOK – заблокировать танк.
  - ATBLOK – разблокировать танк.
  - UP/DOWN – выбрать следующий/предыдущий танк.
  - PAPILDIŠANA – пополнить топливо в танке на введенное с цифровой клавиатуры количество.
  - NORAKSTIŠANA – списать топливо в танке на введенное с цифровой клавиатуры количество.
  - KASE - вернуться в главный экран POS-a.
  - IZEJA – вернуться в экран отчетов.



### 10.6.2. ИЗМЕНЕНИЕ ЦЕНЫ ТОПЛИВА

- Для получения доступа к изменению цены на топливо на функциональной клавиатуре следует нажать клавишу DEGVIELAS CENA.

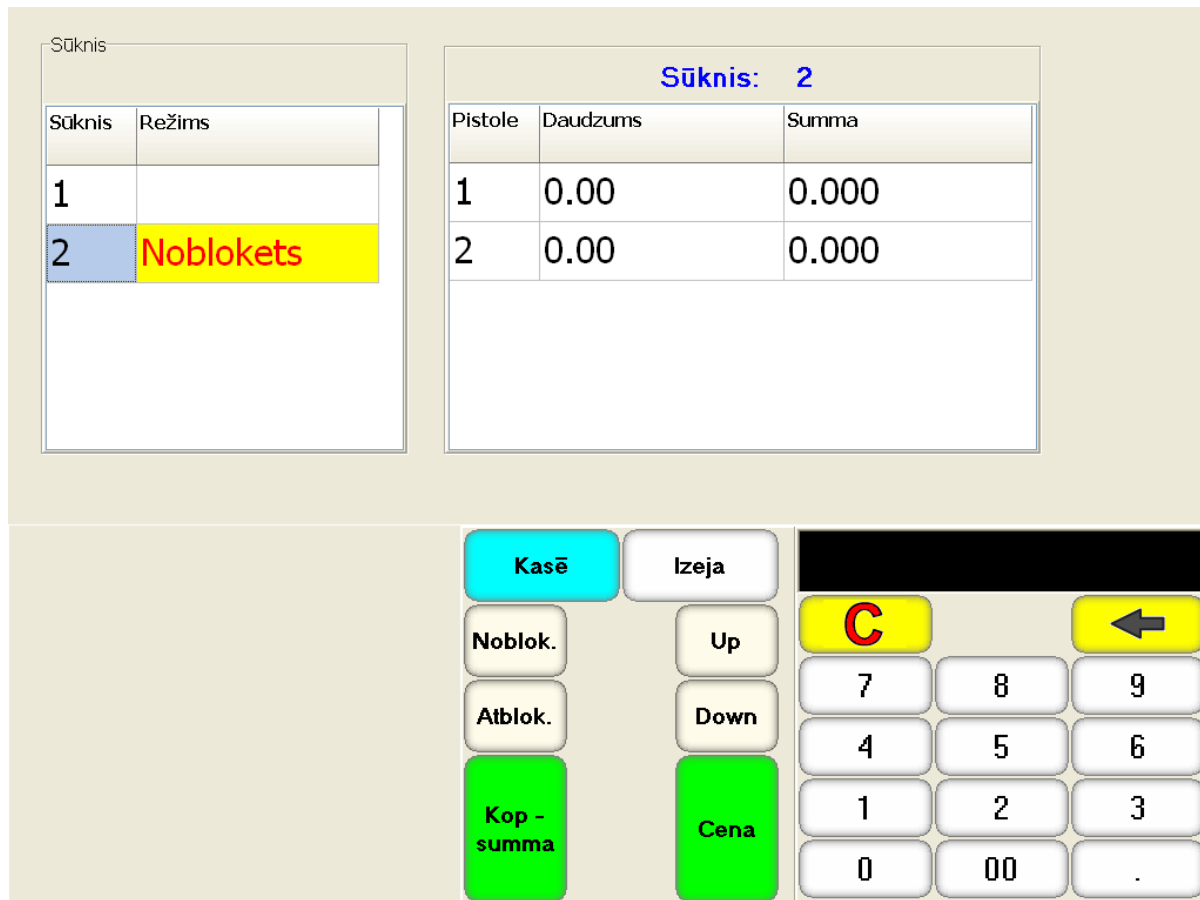


- В верхней левой части экрана показан список имеющихся на данной станции видов топлива с их номером, названием и текущей ценой. Выбранное топливо – подсвечено.
- UP/DOWN – выбрать следующий/предыдущий танк.
- В правой части экрана показана подробная информация по выбранному топливу.
  - Название топлива
  - Текущая цена топлива.
- Функциональные клавиши:
  - СЕНА – сменить цену выбранного топлива на новую, введенную с цифровой клавиатуры.
  - КАСĒ - вернуться в главный экран POS-a.
  - ИЗЕЈА – вернуться в экран отчетов.

**ВНИМАНИЕ!!!** Цена топлива записывается в фискальный модуль, а для некоторых типов заправочных колонок и в саму колонку то же. Для тех колонок, которые не поддерживают загрузку цены из данного режима, ее следует загружать из режима SÜKNIS.

### 10.6.3. ОБМЕН ДАННЫМИ С ЗАПРАВОЧНЫМИ КОЛОНКАМИ

- Для получения доступа к обмену данными с заправочными колонками следует нажать клавишу SÜKNIS.



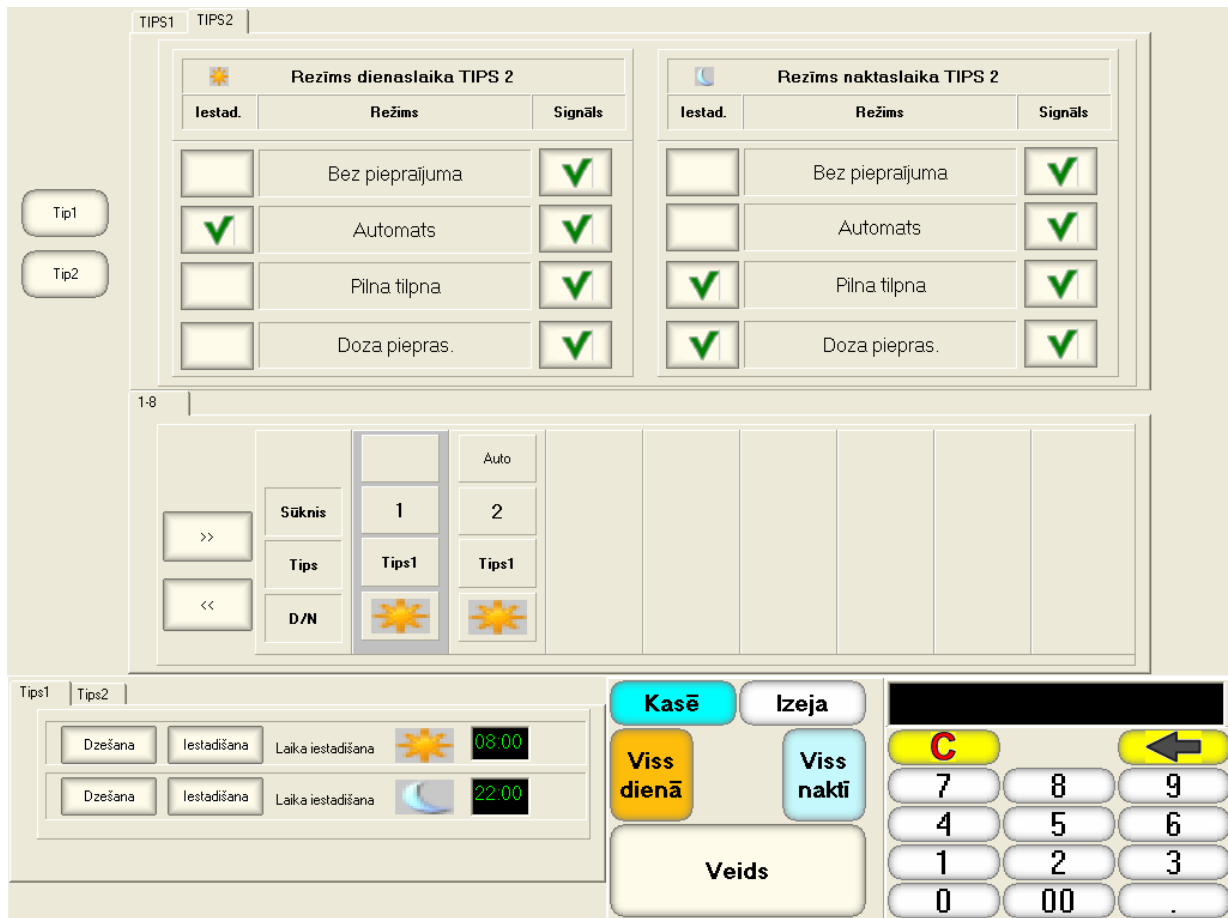
- В верхней левой части экрана показано окно со списком имеющихся на данной станции заправочных колонок с их номерами текущим режимом. Выбранная колонка – подсвечена.
- В верхней правой части экрана показано окно со списком пистолетов колонки, которая выбрана в левой части экрана и информацией по каждому пистолету:
  - Номер пистолета.
  - Постоянно наращиваемое количество топлива, напитого с данного пистолета.
  - Постоянно наращиваемая сумма денег, на которую было отгружено топливо с данного пистолета.
- Функциональные клавиши:
  - UP/DOWN – выбрать следующую/предыдущую заправочную колонку.
  - NOBLOK – заблокировать работу выбранной колонки.
  - ATBLOK – разблокировать заблокированную колонку.
  - CENA – загрузить цену топлива из фискального модуля в заправочную колонку.

**ВНИМАНИЕ!!!** Возможность загрузки цены топлива в заправочную колонку поддерживается не всеми типами колонок.

- KASĒ - вернуться в главный экран POSa.
- IZEJA – вернуться в экран отчетов.

#### 10.6.4. НАСТРОЙКИ РЕЖИМОВ ЗАПРАВОЧНЫХ КОЛОНКОВ.

- Для получения доступа к настройкам режимов заправочных колонок следует нажать клавишу NAKTS/DIENA.



- В верхней части экрана показаны закладки двух наборов параметров - TIPS1 и TIPS2. Для каждого из наборов имеется список параметров для ДНЕВНОГО и НОЧНОГО режима работы с возможностью их изменения и задание звукового сигнала.
- BEZ PIEPRASĪJUMA - Режим для торговли топливом по предоплате. В этом режиме никаких запросов на подтверждение начала заправки POS выдавать не будет.

Предоплата:

- Клиент сообщает оператору номер колонки, тип топлива и его количество.
- Оператор выбивает чек.
- Клиент оплачивает чек и идет заправляться.
- После снятия пистолета, заправочная колонка отгрузит оплаченное количество топлива.

Возможность постоплаты:

- Клиент снимает пистолет.
- Оператор нажимает клавишу разрешения заправки.
- Клиент заправляет нужное ему количество топлива.
- Оператор пробивает чек.
- Клиент оплачивает чек

- AUTOMATS - Режим полного автомата. POS позволяет начать заправку сразу после снятия заправочного пистолета, как при постоплате, так и при предоплате.
- PILNA TILPA - Режим для торговли топливом по постоплате. После снятия заправочного пистолета POS сделает запрос на подтверждение начала заправки. Оператор должен будет или разрешить, или отказать в заправке.

**Постоплата:**

- Клиент снимает пистолет.
- POS запрашивает у оператора разрешение на начало заправки.
- Оператор нажимает клавишу разрешения начала заправки.
- Клиент заправляет нужное ему количество топлива.
- Оператор пробивает чек.
- Клиент оплачивает чек.

**Возможность предоплаты:**

- Клиент сообщает оператору номер колонки, тип топлива и его количество.
- Оператор выбивает чек.
- Клиент оплачивает чек и идет заправляться.
- После снятия пистолета, заправочная колонка отгрузит оплаченное количество топлива.

- DOZA PIEPRAS - Дополнительные возможности предоплаты в режиме PILNA TILPA. Если режим включен, то при предоплате POS будет запрашивать у оператора разрешения на заправку.

**Возможность предоплаты:**

- Клиент сообщает оператору номер колонки, тип топлива и его количество.
- Оператор выбивает чек.
- Клиент оплачивает чек и идет заправляться.
  - После снятия пистолета, POS запросит у оператора разрешение на заправку.
  - Оператор нажимает клавишу разрешения начала заправки.
- Заправочная колонка отгрузит оплаченное количество топлива.

- В средней части экрана показаны заправочные колонки с номером, присвоенным набором параметров и временем суток. Выделенная колонка - подсвеченна.
- AUTO - клавиша смена времени суток - вручную или автоматически, по графику.
- SÜKNIS - номер заправочной колонки.
- TIPS - присвоенный набор параметров.
- D/N - клавиша установки времени суток, если выбран ручной режим.
- В нижней левой части экрана показано времена начала ДНЕВНОГО и НОЧНОГО режимов работы, для наборов параметров TIPS1 и TIPS2. Для введения времени начала режима следует использовать цифровую клавиатуру и клавиши DZEŠHANA и IESTADIŠANA.
- Функциональные клавиши:
  - VISS DIENA – установить у всех колонок ДНЕВНОЙ режим работы (Если не автомат).
  - VISS NAKTĪ – установить у всех колонок НОЧНОЙ режим работы (Если не автомат).
  - TIPS – сменить у выбранной колонки тип набора параметров, на введенный с цифровой клавиатурой.
  - KASE - вернуться в главный экран POS-a.
  - IZEJA – вернуться в экран отчетов.

## 11. УКАЗАНИЕ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

- Операторы и специалисты по обслуживанию и ремонту BRIO ACTIVe POS Oil должны пройти инструктаж по технике безопасности.
- Не допускается работа оператора при снятых кожухах BRIO ACTIVe POS Oil
- Перед включением BRIO ACTIVe POS Oil в электрическую сеть необходимо осмотреть сетевой кабель и убедиться в его исправности.
- Место установки POS-а должно быть оборудовано двухполюсной розеткой с заземляющим контактом.
- Не допускается работа с BRIO ACTIVe POS Oil при отсутствии защитного заземления на земляющем контакте.
- Запрещается при включенном питании BRIO ACTIVe POS Oil отключать и подключать разъемы внешних устройств.
- При отыскании неисправностей при включенном питании и снятом кожухе необходимо принять меры, исключающие случайный контакт с токоведущими частями.
- Не допускается замена блоков или отдельных радиоэлементов при включенном POS-е.
- Не рекомендуется оставлять BRIO ACTIVe POS Oil включенным без присмотра.

**ВНИМАНИЕ!!! В BRIO ACTIVe POS Oil установлен аккумулятор. При замене аккумулятора (Только в условиях сервисной мастерской) соблюдайте правильную полярность его установки. Неверная установка аккумулятора может привести к полному выходу из строя электроники POS-а.**

**ВНИМАНИЕ!!! Утилизация использованных аккумуляторов должна производиться в строгом соответствии с рекомендациями производителя аккумуляторов.**