

# Настройка автокассы

- В справочнике касс создайте новую кассу, и задайте для нее «Тип кассы» - «Автокасса»
- Укажите настройте необходимое оборудование (диспенсер карт, купюроприемник)

 В данном справочнике для рабочих мест кассиров настраиваются:

- параметры периферийного оборудования,
- список товаров, которые можно продавать на каждой конкретной кассе,
- настраиваются горячие клавиши и кнопки частых действий для интерфейса Лайм.Касса.

При создании инсталляции по умолчанию создается одна касса с виртуальным принтером – для начала работы вам нужно только указать, какие товары будут на ней продаваться и настроить COM-порт считывателя карт, если в вашей инсталляции используют пластиковые карты :)

Имя *	<input type="text" value="Автокасса"/>	<input type="button" value="X"/>
Тип кассы	<input type="text" value="Автокасса"/>	<input type="button" value="X"/>
Овердрафт разрешен	<input type="checkbox"/>	
Точка обслуживания	<input type="text" value="Точка обслуживания"/>	<input type="button" value="X"/>
Драйвер RFID считывателя	<input type="text" value="Prox"/>	<input type="button" value="X"/>
COM-порт считывателя	<input type="text" value="8"/>	<input type="button" value="X"/>
Дисплей покупателя	<input type="checkbox"/>	
Купюроприемник	<input checked="" type="checkbox"/>	
Тип купюроприемника	<input type="text" value="CashCodeCcNet"/>	<input type="button" value="X"/>
COM-порт купюроприемника	<input type="text" value="10"/>	<input type="button" value="X"/>
Скорость COM-порта купюроприемника	<input type="text" value="9600"/>	<input type="button" value="X"/>
Есть диспенсер карт	<input type="checkbox"/>	

Сохранить внесенные изменения и вернуться к списку объектов

Отменить изменения и вернуться к списку объектов

## Поддержка эквайринга

- В случае, если автокассы поддерживают эквайринг, в соответствующем процессинге необходимо указать параметр «Поддерживаемые типы касс» - «Автокасса»

Процессинги ^

Процессинги – это способы оплаты, которыми может рассчитываться посетитель при покупке товара или услуги.  
При создании инсталляции автоматически создается процессинг оплаты наличными.

Имя *	БезналАвтокасса
Тип оплаты *	Кассовый эквайринг
Валюта принтера *	1
Тип процессинга *	Фискальный
Группа для отчетов *	Безналичные
Эквайер	Эквайер
Протокол кассового эквайринга *	Сбербанк
Возврат разрешен	<input checked="" type="checkbox"/>
Количество копий банковского чека	1
Активен	<input checked="" type="checkbox"/>
Поддерживаемые типы касс	Автокасса
Запрет смены процессинга при возврате	<input type="checkbox"/>
Печатать слип чека	<input type="checkbox"/>

✓ Сохранить Сохранить внесенные изменения и вернуться к списку объектов  Отменить изменения и вернуться к списку объектов

## Первый запуск

При первом запуске автокасса после логина спросит настройки - нужно будет:

- Ввести пин код для доступа в режим администратора
- Выбрать инсталляцию
- Выбрать кассу

AngularElectron

Лайм

Добро пожаловать в панель управления, Ilya

Время запуска терминала 13 сент. 2019 г., 12:41:37

ПИН \*\*\*\* Установить пин-код

Инсталляция Базовая Изменить инсталляцию

Касса Базовая Касса 1 Изменить кассу

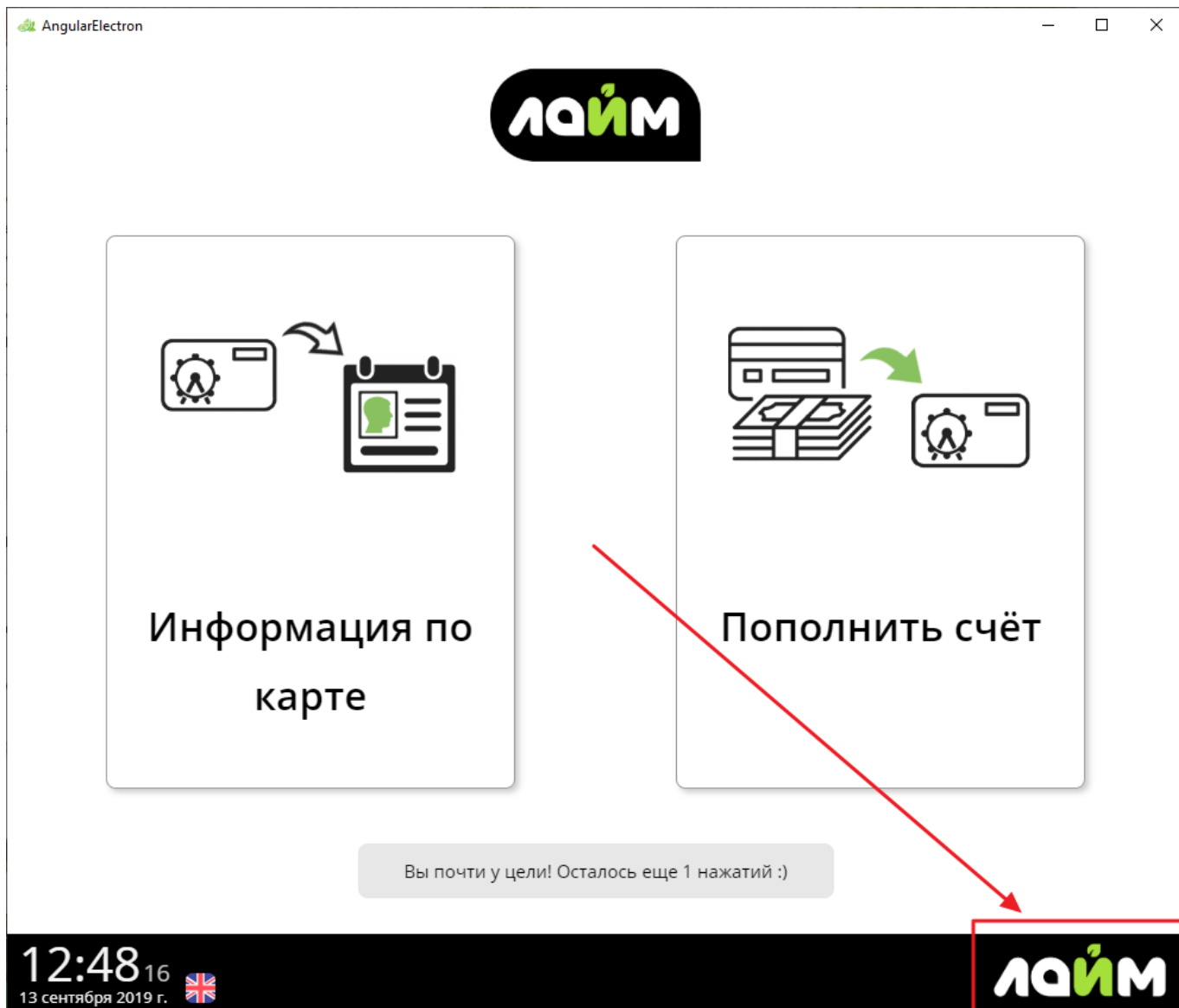
СОХРАНИТЬ

12:44<sub>50</sub> 13 сентября 2019 г.

После касса перейдет в штатный режим

## Вход в режим администратора

Для входа в режим администратора необходимо 7 раз кликнуть на логотипе «Лайм» в правом нижнем углу приложения, после чего ввести пин код, заданный во время настройки:



После входа будет предложен переход в два режима:

- Административную панель - панель с настройками автокассы, рассмотренными в данной статье
- Сервисную панель - панель для ежедневного обслуживания автокассы

## Сервисная панель

Предоставляет возможности:

- Закрытия смены. Закрытие смены выполняет несколько действий:
  - Печать отложенных чеков (если таковые будут)
  - Сверку итогов на пин паде (если таковой подключен)
  - Печать Z-отчета на принтере
- Печать отложенных чеков (если таковые будут)

public, doc, sst

From:  
<https://wiki.lime-it.ru/> -



Permanent link:  
<https://wiki.lime-it.ru/doku.php/public/doc/sst/configure?rev=1582006730>

Last update: **06:18 18/02/2020**