

Установка и настройка драйвера эквайринг-терминала Амторау в отраслевых продуктах компании 1С-Рарус на базе 1С:Розница

Оглавление

Продукты компании 1С-Рарус, в которых используется драйвер эквайринг-терминала Амторау.	1
Установка драйвера Эквайринг-терминал Амторау.....	2
Подключение и настройка оборудования ЭТ Амторау в отраслевой конфигурации 1С: Розница.	4
Работа с драйвером при оплате кредитом Амторау.....	6

Продукты компании 1С-Рарус, в которых используется драйвер эквайринг-терминала Амторау.

Компанией 1С-Рарус разработана линейка отраслевых продуктов на базе типовой конфигурации 1С:Розница.

Перечень отраслевых программных продуктов доступен по ссылке <http://rarus.ru/1c-retail/1c8-nonfood-retail/>

В отраслевых продуктах компании 1С-Рарус используется схема управления оборудованием по технологии 1С-Рарус, которая отличается от типовой схемы в типовых продуктах 1С. Эту систему управления оборудованием можно установить как из дистрибутива, так и с помощью полного пакета драйверов для установки.

Полный дистрибутив для установки СУО по технологии 1С-Рарус располагается по ссылке <http://rarus.ru/downloads/2557/>

Категория: Общее	
06.07.2015	<p>Пакет драйверов по технологии 1С-Рарус</p> <p>В архиве содержится полный дистрибутив для установки системы управления оборудованием по технологии компании 1С-Рарус на рабочую станцию под управлением ОС Windows. В данном пакете содержится полный набор драйверов оборудования (отдельные драйверы, опубликованные в соответствующих их типу подразделах, имеет смысл скачивать и устанавливать только если их дата публикации более поздняя чем у всего пакета). В данном дистрибутиве реализована дополнительная возможность установки службы для предоставления удаленного доступа к оборудованию рабочей станции через локальную сеть. Примечание: Работа с удаленным оборудованием (через локальную сеть) поддерживается не во всех программных продуктах.</p> <p>Скачать (EXE, 62.95 MB)</p>

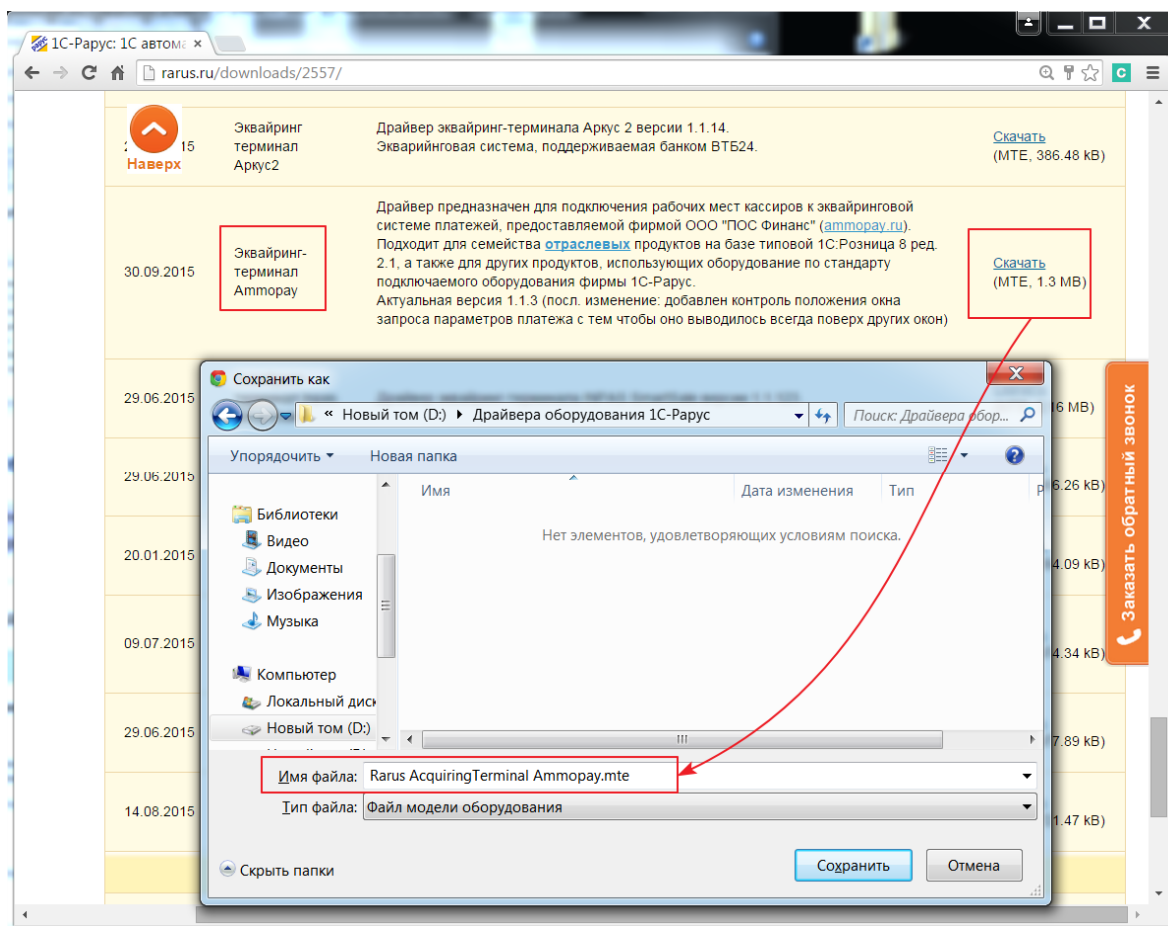
Без установки всей СУО по технологии 1С-Рарус самостоятельно драйвер работать не будет. Во время установки системы управления оборудованием можно устанавливать не весь пакет, а только необходимые драйверы.

Если система управления оборудованием установлена, но отсутствует драйвер «Эквайринг-терминал Амторай», в этом случае драйвер можно скачать отдельно по ссылке <http://rarus.ru/downloads/2557/> и установить самостоятельно.

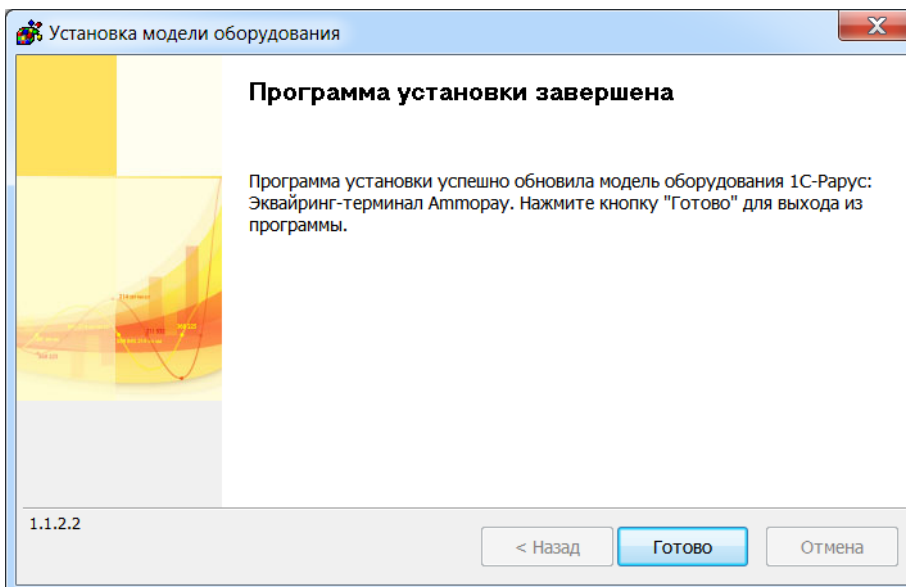
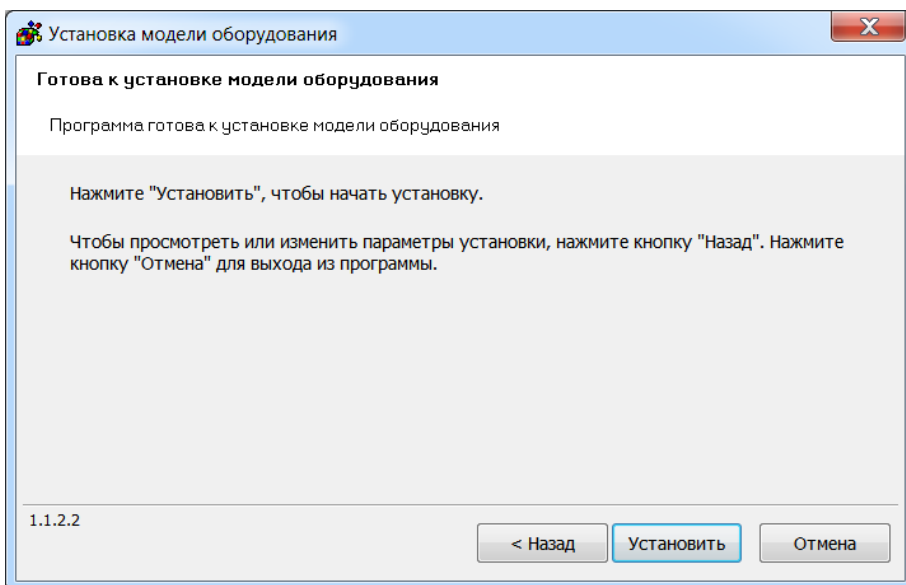
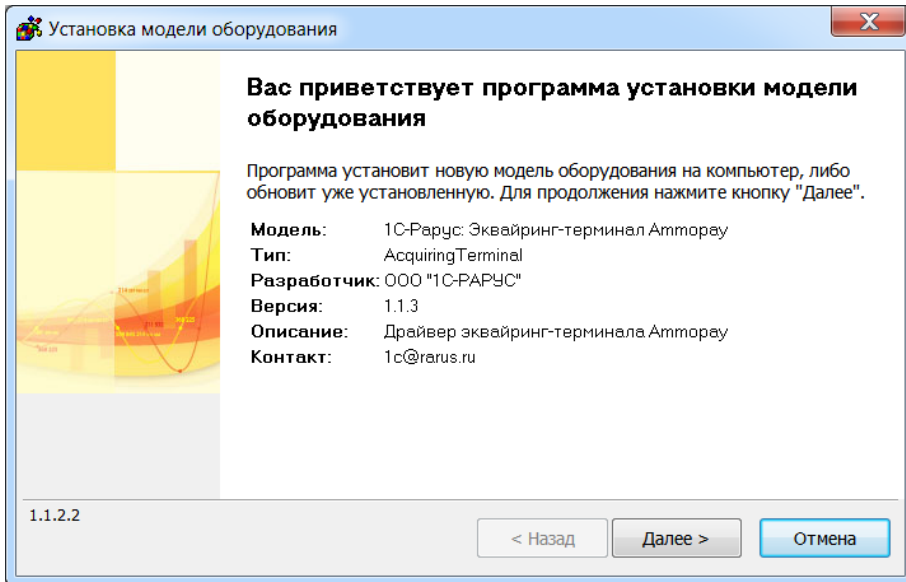
30.09.2015	Эквайринг-терминал Амторай	Драйвер предназначен для подключения рабочих мест кассиров к эквайринговой системе платежей, предоставляемой фирмой ООО "ПОС Финанс" (ammoray.ru). Подходит для семейства отраслевых продуктов на базе типовой 1С:Розница 8 ред. 2.1, а также для других продуктов, использующих оборудование по стандарту подключаемого оборудования фирмы 1С-Рарус. Актуальная версия 1.1.3 (посл. изменение: добавлен контроль положения окна запроса параметров платежа с тем чтобы оно выводилось всегда поверх других окон)	Скачать (MTE, 1.3 MB)
------------	----------------------------	--	--

Установка драйвера Эквайринг-терминал Амторай

Установочный файл для драйвера «Эквайринг-терминал Амторай» с сайта rarus.ru скачивается в виде *Rarus AcquiringTerminal Ammoray.mte* (обратите внимание, что файл с расширением MTE, а не EXE). Скачать установочный файл можно в любое удобное на компьютере место. Установка запускается дэбл-кликом по этому файлу.

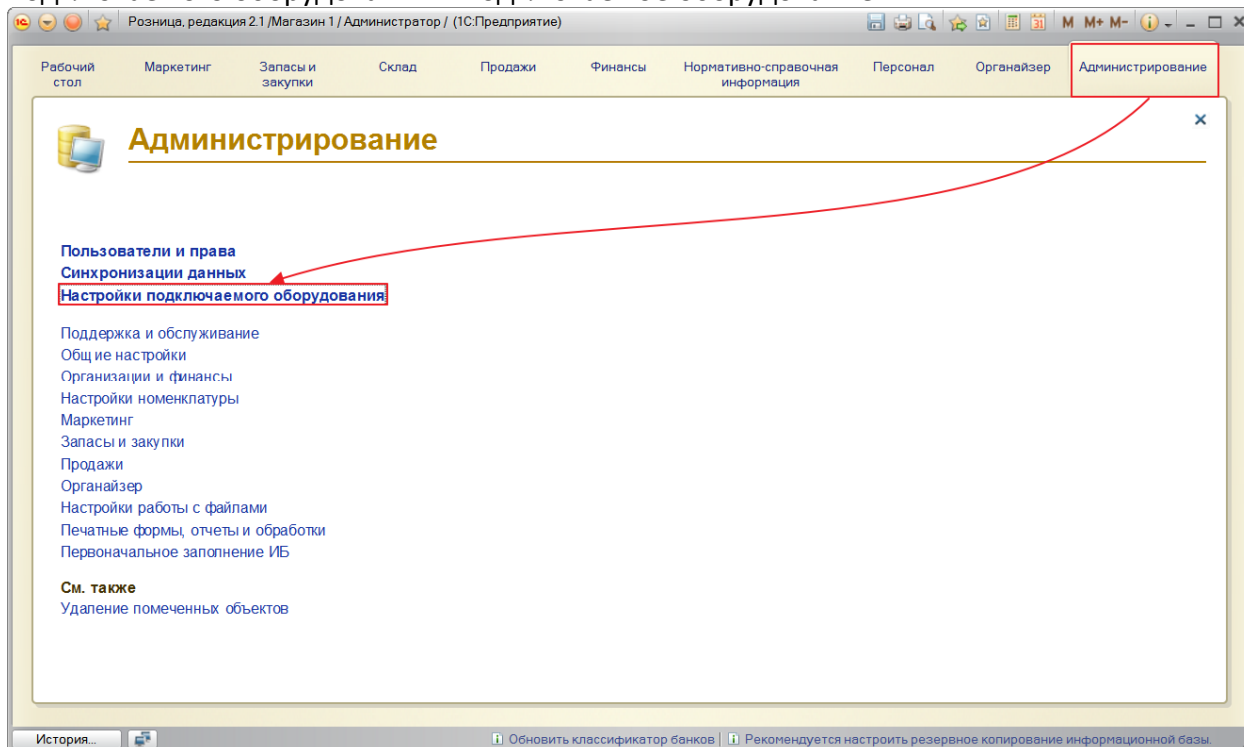


Установка несложная, нужно следовать подсказкам мастера.

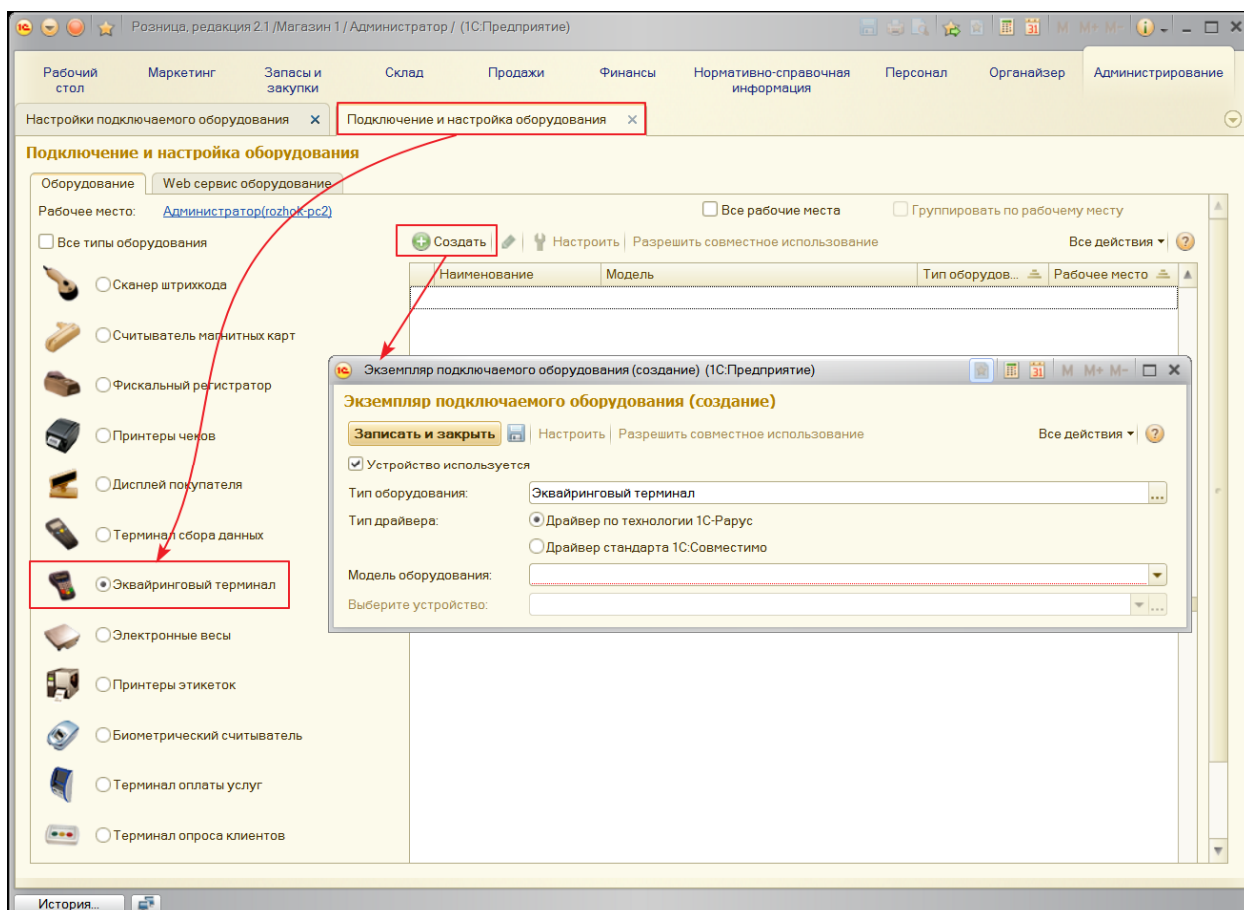


Подключение и настройка оборудования ЭТ Амторау в отраслевой конфигурации 1С: Розница.

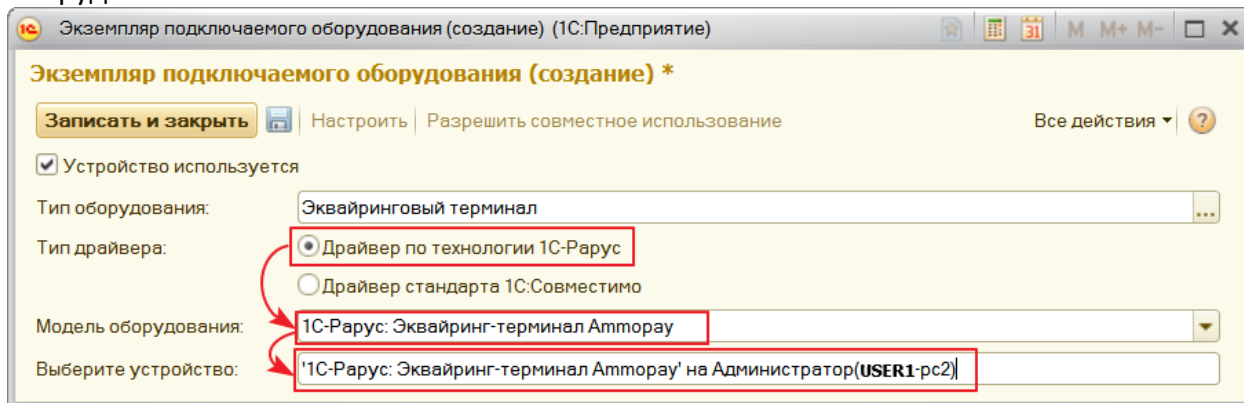
В конфигурации необходимо перейти в раздел Администрирование – Настройки подключаемого оборудования – Подключаемое оборудование.



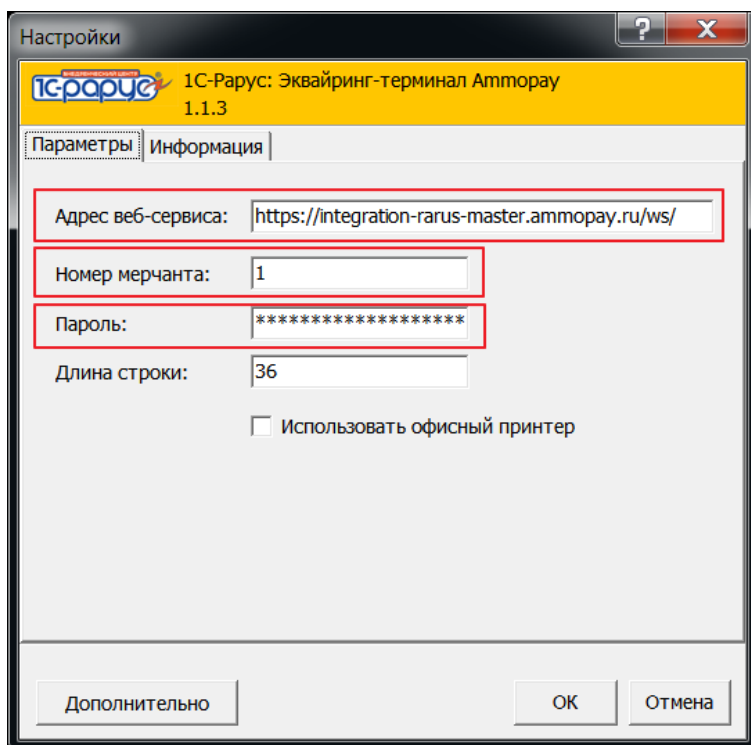
Выбрать Тип оборудования – Эквайринговые терминалы и создать новый экземпляр оборудования.



Отметить Тип драйвера – Драйвер по технологии 1С-Рарус, выбрать модель оборудования 1С-Рарус: Эквайринг-терминал Амторай. Далее можно выбрать или уже созданное ранее в схеме оборудования устройство, или создать новый экземпляр оборудования.



После сохранения нового экземпляра откроется окно настроек драйвера:

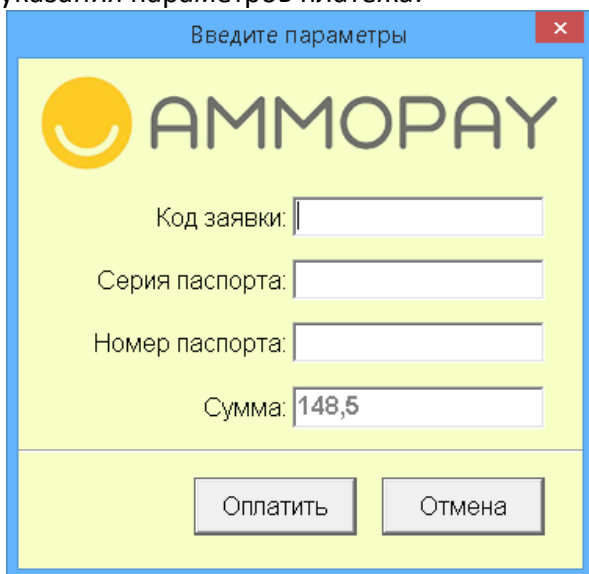


В этом окне необходимо обязательно ввести Адрес веб-сервиса, Номер мерчанта и Пароль. (Эти данные предоставляются специалистами Амторай <http://ammopay.ru/> при заключении договора с магазином-партнером). Флажок «Использовать офисный принтер» нужно установить, если печать Договора и условий предоставления кредита необходимо выводить на офисный принтер (при этом будет использоваться Windows-принтер системы установленный как принтер по умолчанию в настройках операционной системы рабочего места).

На этом настройка модели оборудования 1С-Рарус: Эквайринг-терминал закончена. Дальнейшие шаги по настройке Эквайринг-терминала Амторай (создание терминалов, договоров эквайринга, настройка соответствия договоров терминалов, типов оплат и касс ККМ) настраиваются стандартным образом и описаны в документации к ПО «1С:Розница 8».

Работа с драйвером при оплате кредитом Амморау

Оплата и возврат из формы фронта кассира производится аналогично любой другой оплате платежными картами в ПО «1С:Розница 8 ред. 2.0/2.1». Единственным отличием от порядка действий, описанного в руководстве по программному продукту (или в должностных инструкциях кассира, разработанных в конкретной организации) при приеме платежей по эквайринговым системам является вывод на экран формы для указания параметров платежа:



Введите параметры

AMMORAY

Код заявки:

Серия паспорта:

Номер паспорта:

Сумма:

Оплатить Отмена

В этой форме необходимо ввести код заранее одобренной заявки на кредит и данные паспорта покупателя.

Внимание: Кассиру следует убедиться в том, что паспорт принадлежит покупателю!

В случае успешной оплаты, на фискальном регистраторе будут отпечатаны две копии квитанции от эквайринговой системы о совершенной оплате, дополнительно будет распечатан договор о выдаче кредита на фискальном регистраторе или на офисном принтере (согласно положению флажка «Использовать офисный принтер» на форме настроек драйвера). Далее продолжается штатная процедура закрытия чека, в результате которой печатается фискальный чек и рабочее место переключается в исходное состояние для оформления следующей операции продажи.