Vendotek 3

Руководство по установке и эксплуатации



www.vendotek.ru

PROPRIETARY & CONFIDENTIAL

Содержание

| Перечень сокращений | 3 |
|-------------------------------------|----|
| Введение | 4 |
| Ограничение ответственности | 5 |
| Комплект поставки | 6 |
| Кабель подключения | 7 |
| Vendotek 3 - лицевая сторона | 8 |
| Vendotek 3 - обратная сторона | 9 |
| Варианты подключение Vendotek 3 к | |
| вендинговому аппарату | 10 |
| Настройка вендингового аппарата для | |
| подключения по MDB | 11 |
| Настройка монетоприемника MEI для | |
| подключении по Executive | 12 |
| Монтаж в аппарат | 13 |
| Подключение и запуск | 15 |
| Проверка работы терминала, | - |
| установленного в аппарат | 17 |

| Советы и рекомендации | 20 |
|-----------------------------------|----|
| Подключение внешней антенны | 21 |
| Подключение к банку | 23 |
| Варианты технических решений для | |
| фискализации | 24 |
| Подключение Vendotek 3 к облачной | |
| фискализации Nanokassa | 25 |
| Подключение Vendotek 3 к облачной | |
| фискализации ИнитПро | 26 |
| Vendotek Merchant Portal | 28 |
| Настройка VMP для фискализации | 29 |
| Оплата банковской картой | 30 |
| Возможные состояния терминала | 31 |
| Сервисное меню | 32 |
| Удаленное обновление ПО | 34 |
| Уход за изделием | 35 |

Перечень сокращений

| Аббревиатура | Расшифровка |
|--------------|--|
| POS | Point Of Sale — точка продажи |
| EMV | Europay, Mastercard, Visa Международный стандарт для операций по банковским картам с чипом |
| MIFARE | Торговая марка семейства бесконтактных смарт-карт. Она объединяет несколько типов микросхем смарт-карт, микросхемы считывателей и продукты на их основе. Владельцем торговой марки является NXP Semiconductors |
| EVA | European vending association — Европейская вендинговая ассоциация |
| GPRS | General Packet Radio Service — «пакетная радиосвязь общего пользования» — надстройка над технологией мобильной связи GSM, осуществляющая пакетную передачу данных |
| PIN | Personal Identification Number — персональный идентификационный номер |

Введение

Vendotek 3 представляет собой компактное вендинговое решение для безналичной оплаты товаров и услуг.

Терминал обеспечивает приём к оплате всех видов карт: бесконтактные (MasterCard PayPass, VISA PayWave, MИP), контактные (встроен контактный считыватель), MIFARE. Возможна оплата с помощью брелоков и мобильного телефона с функцией NFC (Samsung Pay, Apple Pay, Android Pay).

Терминал обеспечивает дистанционный сбор статистики продаж, информации об остатке товара и состоянии автомата. Данные из торговых автоматов автоматически пересылаются на сервер вендинговой компании, что позволяет оптимизировать расходы на обслуживание сети автоматов.

Одно компактное устройство Vendotek выполняет несколько функций:

- → Приём к оплате банковских карт и устройств с NFC;
- → Сбор статистики продаж;
- → Фискализация в соответствии с 54-ФЗ;
- → Предоставление чека в виде QR-кода;
- Показ рекламного слайд-шоу и инструкций по оплате, удаленно загружаемых с сервера.

Ограничение ответственности

Vendotek является брендом, принадлежащим ООО «Терминальные Технологии» (здесь и далее - TT).

Документ специально подготовлен для внутреннего использования заказчиком в соответствии с процедурами, предусмотренными договором.

Информация в любой части данного документа дополняется ТТ без предварительного уведомления.

Все права на материалы и информацию, представленные в документе, принадлежат (без ограничений и исключений) ТТ. Их передача (частичная или полная) не разрешается без предварительного письменного согласования с ТТ и не может быть использована заказчиком в других целях, кроме оценки потенциального сотрудничества с ТТ.

Если Вы обнаружите информацию, являющуюся неправильной, неполной или вводящей в заблуждение, мы ознакомимся с Вашими комментариями и предложениями.

Комплект поставки



КОМПЛЕКТ МОНТАЖА

Кабель подключения



Vendotek 3 - лицевая сторона



Vendotek 3 - обратная сторона



Варианты подключения Vendotek 3 к вендинговому аппарату

MDB

EXECUTIVE



Настройка вендингового аппарата для подключения по MDB

Перед выключением вендингового аппарата и установкой терминала Vendotek 3 убедитесь, что в первом используются стандартные настройки:

- → МУЛЬТИПРОДАЖА = ВЫКЛ
- → БЕЗНАЛИЧНАЯ ОПЛАТА = ВКЛ
- → ПРОТОКОЛ = MDB
- → МАКСИМАЛЬНЫЙ КРЕДИТ = 1000 РУБЛЕЙ для бесконтактных платежей
- → МГНОВЕННАЯ СДАЧА = ВЫКЛ

На некоторых моделях аппаратов самообслуживания может понадобиться отдельно установить цены для групп безналичной оплаты в ненулевые значения и/или в значения цен групп наличной оплаты.

Настройка монетоприемника MEI для подключении по Executive

Чек-лист стандартных настроек для подключения по Executive Price holding на монетоприемнике MEI:

- → Menu Ustanovka Optsii mashiny Optsii Executive Tseny ustan v = monetopriemnik
- → Menu Ustanovka Config beznal Cashless 1 Cash Sale = Da
- Menu Ustanovka Optsii mashiny Optsii Executive Vremenya prodagi = 180 Sekund

Цены для групп безналичной оплаты в ненулевые значения и/или в значения цен групп наличной оплаты настраиваются в монетоприемнике. Также для некоторых моделей аппаратов может потребоваться произвести дополнительные настройки на монетоприемнике и/или аппарате.

Монтаж в аппарат

- → ВАЖНО: отключите питание аппарата самообслуживания;
- Вставьте MicroSIM-карту в слот на задней панели терминала;
- → SIM-карта должна быть без PINкода.



Монтаж в аппарат

Вариант установки «А»:

- присоедините Vendotek 3 к EVA-рамке
 4 винтами M4x25 или шпильками из комплекта, между терминалом и EVAрамкой устанавливается проставка;
- установите Vendotek 3 в свободный слот аппарата и закрепите EVA-рамку гайками от аппарата.



Вариант установки «Б»:

- если в аппарате нет свободного EVA-слота, то просверлите отверстие диаметром 60 мм, используя как шаблон прилагаемую EVA-рамку и 4 отверстия диаметром 5 мм для крепеж;
- → вверните шпильки в Vendotek 3 и установите проставку;
- → установите терминал на панель аппарата и закрепите четырьмя гайками М4.

Подключение и запуск

- Подключите терминал в соответствии с используемым типом подключения (MDB/Executive);
- → Включите аппарат самообслуживания;
- Запуск терминала требует около 2 минут;
- После успешного запуска терминала на экране отобразится логотип Vendotek, загорится ЖЕЛТЫЙ светодиод.



Подключение и запуск

- → Терминал подсоединится к MDB автоматически через 3-4 секунды – СИНИЙ светодиод начнет мигать (раз в 2 секунды);
- → На экране отобразится сообщение «КОСНИТЕСЬ ЭКРАНА ДЛЯ ОПЛАТЫ КАРТОЙ»;
- → Vendotek 3 готов к приему платежей.

Примечание: в некоторых аппаратах самообслуживания необходимо закрыть дверцу или нажать сервисную кнопку, чтобы позволить терминалу установить соединение с MDB-контроллером.



Проверка работы терминала, установленного в аппарат

После установки и запуска терминала вы можете проверить его работоспособность с помощью пункта Tests **сервисного меню**.

Вызов меню:

удержание кнопки вызова сервисного меню в течение 3 секунд.

Перемещение по пунктам меню: касание по кнопкам DOWN и UP.

Выбор пункта меню: коснитесь кнопки ОК.





Проверка работы терминала, установленного в аппарат

- → **Connection**: проверка интернет-соединения:
 - горит ЗЕЛЕНЫЙ светодиод, и раздается **КОРОТКИЙ** звуковой сигнал соединение в порядке, терминал имеет доступ к серверу обновления ПО;
 - горит КРАСНЫЙ светодиод, и раздается ДЛИННЫЙ звуковой сигнал, на экране появляется сообщение ERROR - ошибка. В случае ошибки рекомендуется повторить данный тест с интервалом в несколько минут. Проверьте, вставлена ли SIM-карта с доступом в интернет/подключен ли Ethernet-кабель (только для модификации с Ethernet);
- → Transaction: выполнение тестовой транзакции. Данный пункт меню можно выполнять только после подключения терминала к банку (см. стр. 23).

Подождите около 1 минуты, пока мигают ЖЕЛТЫЙ и ЗЕЛЕНЫЙ светодиоды, затем:

- горит ЗЕЛЕНЫЙ светодиод, и раздается **КОРОТКИЙ** звуковой сигнал уровень GPRS сигнала, и соединение с банком в порядке;
- горит КРАСНЫЙ светодиод, и раздается ДЛИННЫЙ звуковой сигнал уровень GPRS сигнала, и соединение с банком не установлено (слабый сигнал/нет связи - попробуйте воспользоваться внешней антенной);

Проверка работы терминала, установленного в аппарат

- → Card reader: тестовое чтение карты. Карта не будет одобряться без подключения терминала к банку (см. стр. 23). Без инициализации терминала в банке проверить чтение карт можно только косвенно: терминал будет читать карту и отклонять;
- → Audit: тестовое считывание статистики из автомата:
- горит ЗЕЛЕНЫЙ светодиод считывание прошло успешно;
- горит КРАСНЫЙ светодиод неудачно;
- → Free sale: тестовая бесплатная продажа для проверки полного цикла продажи (на данный момент только для протоколов MDB и Сбербанк). Работает без подключения к банку.

Порядок выполнения:

- убедиться, что терминал инициализирован по MDB (мигает СИНИЙ);
- зайти в сервисное меню и выбрать Free sale;
- выйти из сервисного меню (по таймауту или через Exit);
- автоматически начнется сессия продажи (появится экран "Выберите продукт"), выберите продукт;
- выдача продукта будет автоматически одобрена;
- → Upload logs: принудительная выгрузка системных логов с терминала.

Советы и рекомендации

- → После первой перезагрузки терминала подождите 30-45 секунд перед запуском тестовой транзакции: иногда требуется некоторое время для регистрации в новой мобильной сети (для варианта 3G);
- Тестовая транзакция может занимать до 60 секунд в зависимости от качества соединения/сигнала мобильной сети;
- → Вы можете определить качество связи по времени проведения тестовой транзакции: меньше 15 секунд - хорошее; 15-40 секунд - среднее; более 40 секунд плохое/подключение отсутствует;
- → Вы можете проводить тестовые транзакции столько раз, сколько необходимо это не влияет на сумму продаж и не модифицирует денежные счетчики аппарата самообслуживания;
- → При слабом уровне связи воспользуйтесь внешней антенной (подключается через переходник).

Подключение внешней антенны

- ВАЖНО: отключите питание аппарата самообслуживания;
- → ВАЖНО: отключите терминал Vendotek 3, отсоединив кабель;
- АККУРАТНО отсоедините встроенную антенну, потянув разъем ВВЕРХ.
 НЕ ТЯНИТЕ за провод;
- АККУРАТНО подсоедините разъем переходника внешней антенны до щелчка.
 НЕ ПРИЛАГАЙТЕ чрезмерных усилий - это может привести к повреждению разъема терминала;





Подключение внешней антенны

- Подсоедините внешнюю антенну, зафиксировав ее кабель на переходнике при помощи гайки; следите, чтобы провод переходника НЕ ПЕРЕКРУЧИВАЛСЯ;
- → Включите аппарат самообслуживания, терминал Vendotek 3;
- Запустите тестовую транзакцию для
 проверки уровня сигнала (см. стр. 18, 20);
- При возникновении трудностей попробуйте выбрать другого оператора связи (Билайн/МТС/...).





Подключение к банку

Для осуществления безналичных платежей через терминал Vendotek 3 необходимо его подключение к Банку.

Для розничных клиентов мы рекомендуем заключение договора на эквайринг с Газпромбанком. При этом денежные средства по безналичным операциям могут перечисляться на счет в любом другом Банке, выбранным клиентом. Для подписания договора на эквайринг нужно обратиться в ближайшее его отделение.

После заключения договора необходимо подать заявку в Банк на подключение, в которой должно быть указано:

- Терминал: T2100 Vendotek 3

- Серийный номер (12-значный, указан на наклейке на задней части терминала)

Все параметры настроек будут загружены в терминал по GPRS / Ethernet автоматически после подписания договора эквайринга и передачи из Банка в ООО «Терминальные Технологии» серийного номера терминала и номера TID.

Варианты технических решений для фискализации



Подключение Vendotek 3 к облачной фискализации Nanokassa

Наиболее простым и распространенным решением является подключение к облачной фискализации. Мы рекомендуем сервис Nanokassa или Инитпро.

В общем случае для подключения Vendotek 3 к облачной фискализации Nanokassa необходимо:

- → отправить запрос на предоставление онлайн-кассы в аренду в Nanokassa;
- → зарегистрировать / добавить кассу в ЛК Nanokassa;
- → для фискализации безналичных платежей выполнить настройки в личном кабинете VMP (см. стр. 29);
- → настроить цены товаров (в случае подключения через MDB цены настраиваются на аппарате, при Executive Price holding цены настраиваются в монетоприемнике);
- → для фискализации и отображения продаж за наличные включить поддержку команды Vend Cash Sale (в случае подключения через MDB - на аппарате, при Executive Price holding - в монетоприемнике);
- → отправить на vendsupport@termt.com запрос, содержащий:
 - kassaid и kassatoken касс/ы и серийные номера терминалов Vendotek 3 с указанием, к какой кассе какой терминал подключается (в случае использования нескольких касс);
 - в каком протоколе работает/ют аппарат/ы: MDB или Executive Price holding;
- конфигурация будет загружена в терминал по GPRS / Ethernet автоматически (при наличии доступа в Интернет на терминале);
- → после загрузки конфигурации терминал готов к работе с облачной кассой.

Подключение Vendotek 3 к облачной фискализации ИнитПро

В общем случае для подключения Vendotek 3 к облачной фискализации ИнитПро необходимо:

- → зарегистрироваться в Личном Кабинете (далее ЛК) ИнитПро;
- → в ЛК ИнитПро сформировать (присоединить) договор;
- → арендовать кассу в ЛК ИнитПро;
- создать автоматы в ЛК ИнитПро (в поле Номер автомата вводится заводской номер вендингового аппарата);
- для фискализации безналичных платежей выполнить настройки в личном кабинете VMP (см. стр. 29), Inventory ID - заводской номер вендингового автомата обязательно должен совпадать с указанным в ЛК ИнитПро;
- → в ЛК ИнитПро зарегистрировать арендованную кассу;
- → настроить цены товаров (в случае подключения через MDB цены настраиваются на аппарате, при Executive Price holding цены настраиваются в монетоприемнике);
- → для фискализации и отображения продаж за наличные включить поддержку команды Vend Cash Sale (в случае подключения через MDB - на аппарате, при Executive Price holding - в монетоприемнике).

Подключение Vendotek 3 к облачной фискализации ИнитПро

- → Отправить на vendsupport@termt.com запрос, содержащий:
 - ИНН организации, от которой заключался договор с ИнитПро, код/ы групп/ы касс/ы и серийные номера терминалов Vendotek 3 с указанием, к какой кассе какой терминал подключается (в случае использования нескольких касс);
 - в каком протоколе работает/ют аппарат/ы: MDB или Executive Price holding;
- → Конфигурация будет загружена в терминал по GPRS / Ethernet автоматически (при наличии доступа в Интернет на терминале);
- → После загрузки конфигурации терминал готов к работе с облачной кассой.

VENDOTEK MERCHANT PORTAL

VMP (Vendotek Merchant Portal) представляет собой систему мониторинга для владельцев вендинговых аппаратов, в которой отображается информация о продажах, статусы транзакций и события терминала Vendotek.

Система выполняет следующие функции:

- → передача данных с терминала и отслеживание статусов сетевой активности и текущего состояния терминалов;
- → сбор статистической информации о работе терминалов;
- → накопление и обработка полученной статистики;
- → мониторинг безналичных продаж.

Доступ в VMP возможен с любого устройства, подключенного к интернету, включая мобильные устройства, через WEB-интерфейс. Не требует установки никакого дополнительного ПО. Ссылка для доступа https://my.vendotek.com/.

Для регистрации необходимо отправить запрос на подключение к VMP на vendsupport@termt.com, в котором должны быть указаны: название организации, электронная почта и серийные номера терминалов.

Руководство пользователя VMP также можно получить, отправив запрос на vendsupport@termt.com.

Настройка VMP для фискализации

- → В разделе Profile каждого терминала необходимо заполнить следующие поля:
 - Inventory ID Номер автомата;
 - Address Адрес расчетов (юридический адрес);
 - City Место расчетов (адрес места нахождения аппарата);
 - Timezone часовой пояс;
- Добавить товары и создать Планограмму (настроить соответствие номера ячейки конкретному товару) в разделе Settings - Planograms;
- → Выбрать созданную Планограмму на вкладке Profile в выпадающем списке Planogram;
- → Загрузить Планограмму на терминал, нажав кнопку Update software на вкладке Tasks;
- → Активировать выбранную Планограмму, нажав кнопку Apply planogram на вкладке Tasks.

Оплата банковской картой

- → Коснитесь экрана Vendotek 3:
 - на дисплее вендингового аппарата отобразится размер кредита;
 - на дисплее Vendotek 3 отобразится сообщение «ВЫБЕРИТЕ ПРОДУКТ»;
- → Выберите товары на вендинговом аппарате:
 - после успешного выбора на Vendotek 3 отобразится сообщение «ПОДНЕСИТЕ ИЛИ ВСТАВЬТЕ КАРТУ»;
- → Поднесите бесконтактную или вставьте контактную банковскую карту (Visa/MasterCard):
 - после приема карты на Vendotek 3 отобразится сообщение «КАРТА ПРОЧИТАНА, ЖДИТЕ РЕЗУЛЬТАТА»;
- → Дождитесь завершения транзакции (обычно несколько секунд):
 - если одобрено, аппарат самообслуживания перейдет к выдаче товара;
 - если отклонено, на Vendotek 3 отобразится сообщение «ОТКАЗАНО, ПОВТОРИТЕ ПОПЫТКУ», выдача товара не произойдет;
- → Заберите свой заказ:
 - после успешной выдачи товара Vendotek 3 отобразит на дисплее сообщение «КОСНИТЕСЬ ЭКРАНА ДЛЯ ОПЛАТЫ КАРТОЙ» и перейдет в режим ожидания;
 - если при выдаче товара возникла ошибка, то будет отображен экран "СРЕДСТВА БУДУТ АВТОМАТИЧЕСКИ ВОЗВРАЩЕНЫ", и выполнится автоотмена последней транзакции.

Возможные состояния терминала

| Светодиоды | Мигает ЖЕЛТЫЙ | Горит ЖЕЛТЫЙ | Мигают <mark>ЖЕЛТЫЙ</mark> и ЗЕЛЕНЫЙ | Мигают ЖЕЛТЫЙ и ЗЕЛЕНЫЙ |
|------------|--|---|---|--|
| На дисплее | КАРТЫ ВРЕМЕННО НЕ ПРИНИМАЮТСЯ | КАРТЫ ВРЕМЕННО НЕ ПРИНИМАЮТСЯ | КАРТЫ ВРЕМЕННО НЕ ПРИНИМАЮТСЯ | пожалуйста, подождите |
| Примечания | Происходит обновление ПО пожалуйста, подождите, терминал перезагрузится автоматически | Потеряно соединение по MDB - проверьте соединение MDB кабеля; - перезагрузите аппарат самообслуживания | Выполняется сверка | Происходит соединение с банком или выполняется вычитывание аудита |

Сервисное меню

| Пункт меню | Описание |
|------------------|--|
| Terminal info | Информация о терминале: → TSN - полный серийный номер; → TID - банковский идентификатор терминала; → Comm. type - тип комм. модуля; → Access mode - режим доступа (default/gprs/edge/3g/2g); → Reg - статус регистрации модема в сети оператора; → Signal - уровень сигнала; → Oper - наименование мобильного оператора; → Link - статус канала связи; → IP - ip в сети; → Mask - маска сети; → Gateway - шлюз по умолчанию; → Currency - валюта; → Decimal point - кол-во десятичных цифр в отображении стоимости. |
| Software info | Список программных компонентов и их версий |
| Configure IP/LAN | Настройки сетевого подключения |

Сервисное меню

| Пункт меню | Описание | |
|-------------------|--|--|
| Audit | Выполнение операции сверки с банком с последующим снятием аудита и выгрузкой его на сервер. | |
| Apply planogram | Применение загруженной ранее планограммы товаров | |
| Tests | → Васк - выход в предыдущее меню; → Connection - проверка интернет соединения; → Transaction - выполнение тестовой транзакции; → Card reader - тестовое чтение карты; → Audit - тестовое считывание аудита из автомата; → Free sale - тестовая бесплатная продажа для проверки полного цикла продажи; → Upload logs - принудительная выгрузка системных логов с терминала. | |
| Settlement | Выполнение сверки с банком | |
| Settlement+update | Выполнение сверки с банком с последующим обновлением ПО | |
| Exit | Выход | |

Удаленное обновление ПО

Для удаленного обновления ПО выберите пункт «Settlement + update» с помощью кнопки «Старт» (см. стр 30-31 «Сервисное меню»).

Замигает ЖЕЛТЫЙ светодиод. По окончании:

- если загорится ЖЕЛТЫЙ / ЗЕЛЕНЫЙ, и раздастся **КОРОТКИЙ** звуковой сигнал, то обновление прошло успешно;
- если загорится КРАСНЫЙ, и раздастся ДЛИННЫЙ звуковой сигнал, то обновление не удалось (слабый сигнал/нет связи - попробуйте использовать внешнюю антенну).

Затем в обоих случаях терминал автоматически перезагрузится.

Примечание: обновление ПО может занять длительное время.

Уход за изделием

Рабочую поверхность изделия необходимо содержать в чистоте. Для очистки допускается использование мягкой ветоши и моющих средств, не содержащих абразивных частиц.

ВАЖНО: в процессе очистки избегайте использования растворителей, абразивных материалов и легковоспламеняющихся жидкостей.

Спасибо за выбор нашего терминала!



cashless payments for vending

www.vendotek.ru

vendsupport@termt.com