Реализованные обновления 3.0.60.59

# 1С:Общепит, редакция 3.0

1C-papyer





## Блок обмена с Эвотор







Для начала работы со смарт-терминалом «Эвотор» необходимо произвести следующие настройки:

1. Добавить и настроить оборудование в справочнике «Подключаемое оборудование»;

- 2. Установить константы для корректной работы обмена;
- 3. Настроить узел обмена в обработке «Обмен с Эвотор».







## 1. Добавление и настройка терминала в справочнике «Подключаемое оборудование»:

При регистрации на сайте (<u>www.lk.evotor.ru</u>) нужно ввести логин (телефонный номер) и произвольный пароль. При первом включении смарт-терминала потребуется указать логин личного кабинета (номер телефона), а затем установить связь между смарттерминалом и желаемым магазином, ранее созданном в личном кабинете или уже непосредственно на самом смарт-терминале (подробнее см. <u>http://wiki.evotor.ru/home/vvedenie/pervyj-zapusk</u>).

Для настройки обмена необходимо получить токен смарт-терминала. Токен – это буквенно-цифровой код, который нужен для авторизации запросов в облаке «Эвотор».

Для этого необходимо перейти в личный кабинет и приобрести приложение «1С:Общепит - ЭВОТОР. Обмен данными» (<u>https://market.evotor.ru/store/apps/3c242479-</u>2812-4487-88c8-cd8ba02f5aa3).

Выбрать приложение двойным кликом.

При открытии приложения станет доступной кнопка «Установить» или «Попробовать». Приложение добавляется на закладку «Мои приложения» в личном кабинете пользователя.











Эвотор



Далее необходимо перейти в личный кабинет и в приложение и перейти на страницу «Настройки». На странице отображается токен приложения, он понадобится позже при настройке обмена в конфигурации.









В справочнике «Подключаемое оборудование» выберите тип «Офлайн оборудование» и создайте новое подключение.

На КНОПКУ «Создатъ» для начала создания иземпляра оборудования. Управение рабочеми местам. Драйверы оборудования Управение рабочеми местам. Драйверы оборудования Управение рабочее места Адаулов ( Создать Настроить. Все типы оборудования все типы оборудования необходнимо выбрать «Офлайн оборудование». С флайн собрудования С флайн оборудования. С флайн С					Необходим	ю нажать	
Для создания нового зказими местами       Подключение и настройка оборудования       Начала создания укземпляра оборудования.         Для создания нового зказими местами       Даайсерь оборудования       Все рабочие места       Группировать по рабочеми места         Все типы оборудования новобрать корабоческие       Создать       Настроить       Все рабочие места       Группировать по рабочеми места         Все типы оборудования новобрать корабоческие       Создать       Настроить       Еще         © Создать       Настроить       Создать       Настроить       Еще         © Создать       ККТ с передачей данных       Экземпляр подсключаемного оборудования       Голодование       Рабочее место       1         © Соринаватели       Основное       Виды оплаты ЮМ       Ваниста и закрыть       Экземпляр подсключаемного оборудования       Созданые       Голодования       Основное       Виды оплаты ЮМ         © Офразина       © Совеное       Виды оплаты ЮМ       Ваниста и закрыть       Голодования:       Основное       Пастроить					на кнопку «С	оздать» для	
Иравление рабочни местам - Драйверы оборудования Рабочее место: Абаулов (при настроить) Все нипы оборудования Все нипы оборудования Создать Настроить Все нипы оборудования Создать Настроить Создать Настроить Сосивное Виды оплать КМ Сосивное Виды оплать КМ Сосивное Виды оплать КМ Сосивания: Соронания: Создание Соронания: Соронания:		🗲 🔶 Подключение и настройка оборудования		рудования	начала создания экземпляра оборудования.		
Для создания нового экземпляра оборудования       Сканеры штрихкода       наменование       Драйвер оборудования       Рабочее место       1		Управление рабочими местами Рабочее место: <u>Абдулов (дере</u>	и - Драйверы оборудования Област Владимирови Создать Настроить	u(OSIPOV-PC1)	🗌 Все рабочие г	места 🗌 Группировать г	по рабочему месту Еще 🗸
Для создания нового экземпляра оборудования необходимо выбрать «Офлайн оборудование».		Сканеры	паименование		Драйвер оборудования	Рабочее место	Ļ
	Для создания нового экземпляра оборудования необходимо выбрать «Офлайн оборудование».	<ul> <li>Окалоры штрихкода</li> <li>Считыватели RFID</li> <li>ККТ с передачей данных</li> <li>Фискальные регистраторы</li> <li>Принтеры чеков</li> <li>Терминалы сбора данных</li> <li>Эквайринговые терминалы</li> <li>Офлайн оборудование</li> </ul>	<ul> <li>Экземпляр подключаемого о</li> <li>Экземпляр подключаемого о</li> <li>Экземпляр подклю</li> <li>Основное Виды оплате</li> <li>Записать и закрыть</li> <li>Устройство используето</li> <li>Тип оборудования:</li> <li>Тип офлайн оборудования:</li> <li>Драйвер оборудования:</li> <li>Организация:</li> <li>Рабочее место:</li> <li>Наименование:</li> <li>Серийный номер:</li> <li>Силос:</li> </ul>	борудования (создание) * (1С:Пр чаемого оборудова « ККМ Настроить ся Офлайн оборудование ККМ 1С:Эвотор Офлайн Общепит Сервис Абдулов (директор); Абдуг '1С:Эвотор Офлайн' на Абд	редприятие) 🔊 🔝 🗊 🗊 ания (создание) * нов Юрий Владимирович(OSIPOV-PC улов (директор); Абдулов Юрий Вла	х м м+ м- □ х х х х х х с1) ↓ с р с1) ↓ с р	





В открывшемся окне необходимо указать:

- Драйвер оборудования 1С:Эвотор Офлайн
- Организацию
- Серийный номер аппарата
- Склад

Для работы со смарт-терминалами должен быть установлен флажок «Устройство используется».

Эвотор

<ol> <li>Сохранить экземпляр оборудования.</li> </ol>	<ul> <li>'1С:Эвотор Офлайн' на Абдул</li> <li>'1С:Эвотор Офлай</li> <li>'1С:Эвотор Офлай</li> <li>Основное Виды оплати</li> </ul>	ов (директор); Абдулов Юрий Владимирович (1С:Предприятие) 💩 📰 🖄 М + м ін' на Абдулов (директор); Абдулов Юрий Владимиров ы ККМ	и-   ⊏ <mark>ИЧ(.</mark>	× :	2. После сохранения станет активна кнопка «Настроить».
	Записать и закрыть	Настроить			
	Устройство используето	CR			
	Тип оборудования:	Офлайн оборудование	•	·	
	Тип офлайн оборудования:	(KKM		-	
	Драйвер оборудования:	1С:Эвотор Офлайн		•	
	Организация:	Общепит Сервис	- [[	9	
	Рабочее место:	Абдулов (директор); Абдулов Юрий Владимирович(OSIPOV-PC1)	- [	9	
	Наименование:	(1С:Эвотор Офлайн' на Абдулов (директор); Абдулов Юрий Владимирович(О	SIPOV	V-I	
	Серийный номер:				
	Склад:	Кафе 🛛 🔹 🖓			10
10-00000					GUDMA "1C"

После нажатия кнопки «Сохранить» станет доступной кнопка «Настроить...».

Нажмите на неё и вставьте токен, скопированный ранее из личного кабинета «Эвотора».

Выберите магазин и терминал. Поля заполняются значениями из личного кабинета.

Оборудование: '10 Оборудован	С:Эвотор Офлайн'на Абдулов (директор); Абд (1С:Предприятие) × ние: '1С:Эвотор Офлайн' на Абдулов (	Токен со страницы приложения в личном кабинете «Эвотор» необходимо перенести в поле Токен на форме
Записать и за	крыть Тест устройства ?	настроек.
Токен: Магазин:	?	
Терминал:		Магазин и терминал выбираются из
Период загрузки:	Сегодня	личном кабинете «Эвотор».
	Внимание! Повторная загрузка данных о продажах не контролируется драйвером. Рекомендуется производить загрузку данных однократно в конце установленного периода.	







#### 2. Установка констант для корректной работы обмена:

На форме констант «Параметры учета общепита», в группу «Обмены» добавлены реквизиты видов оплат по умолчанию. Необходимо установить соответствия между видами оплат «Эвотора» и текущей информационной базой.

Обмен с Эвотором Виды оплаты по умолчанию						
Наличная оплата:	Наличные	- U				
Электронные средства:	Платежная карта	<b>→</b> [2]				
Предоплата:	Наличные	<b>→</b> [2]				
Постоплата:	Платежная карта	<b>→</b> [2]				
Встречное представление:	Наличные	<b>→</b> (2)				







#### 3. Настройка узла обмена в обработке «Обмен с Эвотор»:

В раздел «Общепит продажи», в группу «Обмены» добавлена обработка «Обмен с Эвотор».

### Обмены Чеки Общепита Загрузка продаж из R-Keeper v.6 Загрузка продаж из R-Keeper v.7 Загрузка продаж из iiko Загрузка из чеков Общепита Проведение чеков Общепита Кассовые узлы Настройки доставки сообщений Обмен данными с бухгалтерией Обмен с удаленными кассами (фронтовые решения 1С-Рарус) Загрузка данных из DBF Выгрузка данных в DBF Акты вскрытия тары алкогольной продукции Алкогольная продукция подлежащая акту вскрытия Учетные записи R-Keeper v.7 Обмен с Эвотор







После подключения офлайн оборудования смарт-терминалы становятся доступны для обмена на форме обработки предварительно обновив список узлов обмена.

На форме обработки указан перечень узлов обмен (смарт-терминалов), с возможностью выбрать по каким производить обмен. А так же данные по последним операциям загрузки и выгрузки из соответствующего терминала.





На форме узла обмена необходимо выбрать Тип обмена и указать данные для выгрузки в смарт-терминалы (Тип цен и Виды меню выгружаемой номенклатуры) и загрузки данных из смарт-терминал (Касса ККМ). Так же возможно управлять автоматической загрузкой документов «Чеки Общепита» в целевые документы после окончания обмена флагом «Выполнять загрузку из чеков общепита».

🔒 1С:Эвотор Офл	айн'на Любимов (администратор); Любимов Валерий Юрьевич(Grimut-PC) (Обмен с (1С:Предприятие) 🛛 😓 🛙 📷 🗍 М 🛝	I+ M- □ ×
'1С:Эвотор	о Офлайн' на Любимов (администратор); Любимов Валерий Юрьевич(Grim	ut-PC)
Записать и з	закрыть Записать	Еще 🕶
Наименование:	'1С:Эвотор Офлайн' на Любимов (администратор); Любимов Префикс: BERG	
Тип обмена:	Общепит - Эвотор БП - "1С-Эвотор"	
Загрузка дан	ных	
Касса ККМ:	Касса веранды 🔹 🗗 🗌 Выполнять загрузку из чеков общепита	
Выгрузка дан	ных	
Тип цен:	Основная цена закупки 🗾	
Виды меню в	зыгружаемой номенклатуры	
Добавить	★ ↓	Еще -
Вид меню		
Основной ви	д меню	







Тип обмена – тип обмена представлен в двух вариантах:

- Общепит «Эвотор» создает документы «Чеки Общепита»;
- БП «1С-Эвотор» создает документы «Отчеты о розничных продажах».

Блок выгрузки данных:

Тип цен – тип цен номенклатуры, по которому будут выгружаться цены номенклатуры в смарт-терминал.

Виды меню выгружаемой номенклатуры – виды меню для выгрузки в смарт-терминал.

Блок загрузки данных:

Касса ККМ – касса ККМ, которая по умолчанию будет подставлять в документы «Чеки Общепита» при получении данных из смарт-терминала.

Флаг **«Выполнять загрузку из чеков общепита»** - определяет необходимость автоматического запуска обработки «Загрузка из Чеков общепита» после завершения обмена со смарт-терминалом.

Обработка поддерживает получение из «Эвотор» документов «Чеки Общепита» с хоз. операциями: «Продажи», «Возврат», «Учет алкоголя», «Внесение» и «Изъятие».











Для программных решений: «1С-Рарус:Управление рестораном» и «1С-Рарус:Комбинат питания»

Для программных решений «1С:Общепит» и «1С:Общепит КОРП»