

Золотая середина

Общие положения

Модуль «**Золотая середина**» менеджера оплат Штрих-М служит для интеграции менеджера оплат Штрих-М с бонусными и дисконтными картами компании «**Золотая середина**».

Сам модуль представляет собой динамически подключаемую библиотеку seredinas1c.dll, разработанную в соответствии с требованиями компании Штрих-М.

Требования к системе

Для работы модуля требуется, чтобы был установлен «Терминал для работы с картами «Золотая середина».

Порядок установки и настройки

Установка модуля оплаты seredinas1c.dll производится программой установки Менеджера оплат. Файл seredinas1c.dll помещается в соответствующую папку Менеджера оплат и на него указывается ссылка в файле ShtrihPayMan.ini.

Установка софт терминала и компонентов интеграции компании “Золотая Середина”

1. Запустите файл установки setup.exe
2. Софт терминал и компоненты по умолчанию устанавливается в папку «C:\Program Files\Seredina\wscardterm\»
3. Файл настроек лежит в папке «Общие документы\Seredina».
4. Логи лежат в папке «Общие документы\Seredina\Logs\».
5. В дополнительных параметрах установите флажки “Установить СОМ объекты для интеграции”, “Сохранять чеки в любом случае”.
6. В появившемся окне укажите номер магазина (бизнес единица) и номер кассы (POS терминал) в котором проходит установка. Магазины нумеруются по порядку. Номер кассы в пределах каждого магазина тоже нумеруется по порядку, начиная с единицы. Эти магазины и кассы должны быть предварительно загружены в CRM компании «Золотая середина» и согласованы с компанией “Золотая Середина”. Также укажите название организации и город, в котором находится магазин. Адрес указывать необязательно.
7. Сохраните настройки, выбрав пункт меню «Файл/Сохранить».
8. Завершите установку.

Все номера магазинов, которые Вы прописали при установки софт терминала должны быть отправлены в компанию Золотая Середина для синхронизации.

Удаление или переустановка.

Если Вы хотите удалить софт терминал – то запустите setup.exe и выберите опцию удалить. Если вы хотите поменять номер магазина, кассы или изменить адрес - необходимо переустановить софт-терминал и компоненты интеграции. Для этого запустите setup.exe и выберите опцию «Удалить».

Настройка слип - чека

Шаблон слип-чека, выдаваемого модулем можно настраивать. Для этого существует закладка «Слип-чек» в окне настроек модуля. Шаблон представляет собой произвольный текст со специальными полями, которые будут вычислены и подставлены в чек. Каждое подставляемое поле ограничено символом '&' в начале и в конце. Затем идет двухбуквенное регистрочувствительное наименование поля, а затем спецификатор формата. Спецификатор формата должен быть такой же, как для C-функции printf. Например, *&SU%8.2f &* означает поле SU (сумма чека), отформатированное как число с десятичной точкой, с точностью 2 знака после запятой и шириной 8 символов. Выравнивание полей осуществляется по правой границе. Если ширина получившегося отформатированного значения получилась меньше, чем ширина строки между начальным и конечным символами '&', производится дополнение пробелами слева (выравнивание по правой границе).

Ниже представлены поля, которые поддерживаются:

- **SU** - сумма чека
- **SB** - сумма к оплате за вычетом суммы, оплачиваемой баллами
- **CN** - номер карты
- **BC** - количество начисленных при операции бонусов
- **BD** - количество списанных при операции бонусов
- **BB** - баланс карты да операции

Настройки модуля, включая шаблон слип-чека сохраняются в файле «Общие документы\Seredina\seredinas1c.xml».

Разрешение проблем при работе модуля

Возникающие проблемы можно условно разделить на несколько видов.

- Ошибки настройки. Этот класс проблем возникает из-за неправильной установки или настройки модуля.
- Ошибки связи. Возникают из-за проблем с сетью.
- Ошибки бизнес-логики. Возникают в процессе обработки запросов. Например, сумма баллов для списания превысила лимит списания.

Лог-файлы

Для помощи в решении проблем можно использовать лог-файлы. Они расположены в папке

«Общие документы\Seredina\Logs». Каждый файл имеет имя в формате YYYYMMDDКАТЕГОРИЯ.log. Здесь:

- YYYY - год записи в журнал,
- MM - месяц записи в журнал,
- DD - день записи в журнал,
- КАТЕГОРИЯ - строка, идентифицирующая категорию информации. Принимает значения:
 - _s1c - лог модуля seredinas1c.dll
 - (пусто) - лог OLE-компонентта
 - _trm - лог терминала

Тестовая утилита testcmdl.exe

Кроме того, можно воспользоваться утилитой командной строки для тестирования **testcmdl.exe**, которая обеспечивает вызовы функций модуля. Эта утилита расположена там же, где и модуль. Схема запуска утилиты:

testcmdl.exe [номер карты [/s сумма] [/b баллы_для_ списания]].

Здесь:

- [номер карты] - номер бонусной карты для тестирования, по умолчанию 0040019414
- [/s сумма] - сумма чека, в целых рублях
- [/b баллы_для_ списания] - сумма баллов для списания, в целых баллах.

Вывод утилиты обычно похож на следующий:

```
> testcmdl.exe [номер карты [/s сумма] [/b баллы_для_ списания]]
```

Информация о модуле.

Версия протокола: 7

Имя: "Золотая середина"

Дополнительная информация:

ReadCardOnCash: 1

MultiAuth: 0

ReadPhoneNumberOnCash: 0

ReadServiceProviderOnCash: 0

MultiCloseDay: 0

Запрос информации о карте...Успешно.

Информация о карте:

Номер: 0040019414

Баланс: 70

Скидка: 0

Продажа с начислением бонусов...

Карта: 0040019414

Сумма чека: 10

...Успешно.

Начислено баллов: 10

Сообщение: Продажа выполнена успешно, начислено 10.00 бонусов.

Строка продажи:

Строка для печати:

```
*****  
* Добро пожаловать в программу      *  
*      <Золотая середина>      *  
*****  
* № чека          *  
* Дата чека:      *  
* К оплате:      10.00 руб.      *  
* К оплате с учетом бонусов:      *  
*          10.00 руб.      *  
*****  
* № Вашей карты: 0040019414      *  
* Начислено бонусов за покупку      *  
*          +10.00      *  
* Списано бонусов в счет покупки      *  
*          0.00      *  
* Баланс бонусов по карте (до покупки) *  
*          70.00      *  
*****  
* При предъявлении карты,      *  
* Вам начисляется 5% бонусов      *  
* от суммы Вашей покупки.      *  
* 1 бонус=1 рубль      *  
* Оплачивайте бонусами      *  
* до 50% от суммы покупки.      *  
*****  
* БЛАГОДАРИМ ЗА ПОКУПКУ!      *  
* Узнать подробнее об условиях      *  
* программы и текущих акциях      *  
* www.seredina.ru      *  
*****
```

Возврат начисленых бонусов...

Карта: 0040019414

Сумма чека: -10

...Успешно.

Начислено баллов: -10

Сообщение: Возврат выполнен успешно

Строка продажи:

Строка для печати:

```
*****  
* Добро пожаловать в программу      *  
*      <Золотая середина>      *  
*****  
* № чека          *  
* Дата чека:      *  
* К оплате:      -10.00 руб.      *  
* К оплате с учетом бонусов:      *  
*          -10.00 руб.      *  
*****  
* № Вашей карты: 0040019414      *
```

* Начислено бонусов за покупку *
* - 10.00 *
* Списано бонусов в счет покупки *
* 0.00 *
* Баланс бонусов по карте (до покупки) *
* 70.00 *

* При предъявлении карты, *
* Вам начисляется 5% бонусов *
* от суммы Вашей покупки. *
* 1 бонус=1 рубль *
* Оплачивайте бонусами *
* до 50% от суммы покупки. *

* БЛАГОДАРИМ ЗА ПОКУПКУ! *
* Узнать подробнее об условиях *
* программы и текущих акциях *
* www.sereditina.ru *

Продажа со списанием бонусов...

Карта: 0040019414

Сумма чека: 10

Баллов для списания: 5

...Успешно.

Списано баллов: 5

Сообщение: Продажа выполнена успешно. Списано баллов: 5,00.

Строка продажи:

Строка для печати:

* Добро пожаловать в программу *
* <Золотая середина> *

* № чека *
* Дата чека: *
* К оплате: 10.00 руб. *
* К оплате с учетом бонусов: *
* 5.00 руб. *

* № Вашей карты: 0040019414 *
* Начислено бонусов за покупку *
* +0.00 *
* Списано бонусов в счет покупки *
* 5.00 *
* Баланс бонусов по карте (до покупки) *
* 70.00 *

* При предъявлении карты, *
* Вам начисляется 5% бонусов *
* от суммы Вашей покупки. *
* 1 бонус=1 рубль *
* Оплачивайте бонусами *

* до 50% от суммы покупки. *

* БЛАГОДАРИМ ЗА ПОКУПКУ! *

* Узнать подробнее об условиях *

* программы и текущих акциях *

* www.seredina.ru *

Проблема с DEP

Кроме того, может иметь место проблема, связанная с включённой защитой от выполнения данных (DEP) для 1С. Она проявляется как ошибка доступа к памяти вида: «access violation at [ADDR]. Write memory at [ADDR]», где [ADDR] - некий адрес в памяти. Эту защиту нужно отключать для процесса 1с. Как это сделать, подробнее можно узнать здесь:

<http://support.microsoft.com/kb/875352>.

From:
<https://kkm.solutions/wiki/> - Штрих-М: Документация
Permanent link:
https://kkm.solutions/wiki/doku.php?id=%D0%BC%D0%85%D0%BD%D0%85%D0%84%D0%86%D0%85%D1%80_%D0%BE%D0%BF%D0%BB%D0%80%D1%82:%D0%BD%D0%80%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%89%D0%BA%D0%80%D0%BC%D0%BE%D0%84%D1%83%D0%BB%D0%88:seredina1c
Last update: 2013/10/22 08:42

