Общие положения

Назначение установки:

- Считывание данных о продажах из экспортируемых файлов торговой системы Set Retail 5.

Общее описание работы:

- 1. Set Retail выгружает "Отчет для 1С по чекам" по настраиваемому расписанию в каталог обмена с Giftoman (по умолчанию: c:\set\Export)
- 2. На ПК/Сервер устанавливается ПО "Giftoman" (мидсервер), которое обрабатывает выгружаемые отчеты по чекам из Set Retail.
- 3. Отчет по чекам обрабатывается и удаляется сразу после завершения его записи и успешной обработки.
- 4. Обработанные данные отображаются: в личном кабинете, на Android/IOS устройствах или на ПК управляющего магазина при установке доп. ПО

Технические требования к установке

Комплекс исполнен в рамках базовых требований ОС Windows XP и Windows 7+.

Минимальные требования:

- OC: Windows XP (POSReady 2009), (x86 или x64)
- CPU: Celeron 1GHz
- Internet-канал (прямой или проксированный): 512KBit/s гарантированной скорости
- RAM : **1GB**
- HDD: **50MB** (может потребоваться дополнительное место для установки системных модулей/фреймворков)

Установка

Предварительные требования для установки Giftoman

На ПК/Сервер, где планируется установка ПО «Giftoman», перед началом установки необходимо проверить:

1. Открытые в брандмауэре ПК/Сервера порты: 80,443 для пропуска информации до api.giftoman.ru. Инструкция по проверки доступности портов:

- https://partner.giftoman.ru/files/doc/Проверка доступности TCP портов.pdf
- 2. Наличие скаченной последней версии инсталлятора ПО «Giftoman»:
- <u>https://partner.giftoman.ru/files/suite_service_mi_setup.exe</u>
- 3. Наличие доступа к учетной записи системы с правами администратора;
- 4. Наличие установленного .NET Framework 4.+;

- В процессе инсталляции ПО «Giftoman», инсталлятор проверяет наличие установленного .NetFramework и при его отсутствии, предлагает его скачать и установить.

5. Наличие ключа доступа «Access Key» для установки ПО «Giftoman»;

- Категорически запрещается установки ПО «Giftoman» более чем на один ПК с одним ключом доступа..

- Все реквизиты направляются партнеру на его email, после регистрации аккаунта в системе Giftoman с добавлением предоставленных адресов торговых точек

Установка ПО Giftoman

- 1. Запустите инсталлятор «<u>suite_service_mi_setup.exe</u>»
- 2. В появившемся окне, жмем кнопку «Next»
- 3. В появившемся окне, введите нужный AccessKey и нажмите на кнопку «Next». (см. Рис. 1)

😽 Giftoman KKMS	ervice DLL Integra	ation Setu	ιp		-		×
Configuration Set interactor typ	e						
Access key						2	~
Nullsoft Install Syste	m v3,0b2 ———		< <u>B</u> ack	Nex	t>	Can	cel

Рис. 1

4. В появившемся окне, в поле «Interactor type» выберите «Crystal SetRetail (1C) (22)», выберите путь к папке, в которую будут выгружаться отчёты из Set Retail 5 и нажмите на кнопку «Install». (см. Рис. 2)

		 6
Interactor type	Crystal SetRetail (1C) (22)	
File interactor watch p	path	
Default		Browse

Рис. 2

5. После завершения установки, нажмите кнопку «Next» и «Finish» (см.Рис. 3)

😽 Giftoman KKMService DLL Integration Setup —	· 🗆 ×	😽 Giftoman KKMService DLL Ir	ntegration Setup — 🗆 🗙
Installation Complete Setup was completed successfully.			Completing Giftoman KKMService DLL Integration Setup
Completed			Giftoman KKMService DLL Integration has been installed on your computer.
Show <u>d</u> etails			Click Finish to close Setup.
		1 and	
Nullsoft Install System v3.0b2			
< Back Next >	Cancel		< <u>B</u> ack <u>Finish</u> Cancel

Рис.3

Настройка выгрузки в Set Retail 5

В комплексе SET: Retail^{тм} настройка обмена данными комплексом 1С: Управление

торговлей^{тм} производится с помощью утилиты настройки движения данных -

ImpExpSetup.exe. Утилита располагается в каталоге SET\Utils\ImpExpSetup диска, на

который установлен комплекс SET:Retail^{тм}.

Рекомендуемое время выгрузки "Отчет для 1С по чекам" 5 минут. Ниже приведены шаги по настройке выгрузки из инструкции Set Retail 5

1. Настройка обмена данными с комплексом 1С: Управление торговлей^{тм},

осуществляется в окне вызываемом через кнопку: «Обмен с 1С» (см. рис.4)

Э Настройки транспорта (IP: 172.16.2.4	41)(DB: SES)		Кнопка	настро	ойки обмен	а да	нным	ис1		
	🤁 🔴 бновить Инфо									
Іастроїки траноп. ▲ Описание ▲ Настроїки В 🔗 Shop 79	Ссылки на да Marasiesi П Drag a column I	иные <u>Усток</u> Іотоки Пользова teader here to gro	ийства адое пельские ти ор. by that	саты пы данньо стакита	Регионы Внутренные т	Планн ипы да		0 Сляксок	повешение транспорто	0
- Stream 1	Висшинай тип в анних			Внятренный тип ванных Поток			Ссыл			
DT 12 DEPART	Id DataNam	Comment Options 1	leç RegNa	Datatype 1	TypeName Import	Stree	StreamNe	Time sh	opi LinkNa sqiserve	er
DT 14 DISCOUNTGOOD	2 Export	5		2	Export	2	Denter av	10	sqiserve	EI .
DT 20 DISCOUNTCARD	4 OperGare	5		200	OPERGANG	4	Поток тр-	10	79 sqiserve	0
DT 23 GROUPSALE	6 OperGan	5		201 202	OPERGANGMON	4	Поток тр. Поток тр.	10	79 sqiserve 79 sqiserve	8
DT 27 GOODGROUP	7 Chequeb	5		203	CHEQUEBANK	4	Поток тр.	10	79 sqiserve	
DT 29 PAYDOCTYPE	9 RepCash	5		204	REPCASHMESS	4	Поток тр.	10	79 sqiperve	5
DT 31 SOFTENE	10 RepDisco	5		207	REPDICOUNTCAJ MOVEJOBDATA	4	Поток тр. Поток эк	10	79 sqiserve 79 sqiserve	0
DT 36 GOODGROUPSALE	0 12 IMPDOC	4		4	Documents ExportDocs	1	Поток не-	10	79 sqiserve 79 sqiserve	

Обмен с 1С (Рис 4)

2. Выберите "Отчёт для 1С по чекам" (см. рис 5)



Отчёт для 1С по чекам (Рис. 5)

 Далее нажмите кнопку «Настройка», чтобы задать путь выгрузки и настроить шаблон имени файла. Рекомендуемая маска имени файла: ууууMMdd_HHmmss.xml, где, ууууMMdd – год, месяц, день. HHmmss – час, минута, секунда. n – номер файла в этой порции данных.

Настройка расписания выгрузки

Настройка расписания производится во вкладке "Планировщик" утилиты

ImpExpSetup.exe. По умолчанию, сбор данных выполняется раз в сутки, в 23:30, но

мы рекомендуем выгружать данные каждые 5 минут. Для изменения расписания:

- Перейдите на вкладку Планировщик утилиты, двойным щелчком мыши по строке со значением Формирование отчета для 1С в поле Varname откройте диалог настройки расписания сбора данных для отчетов 1С и перейдите на вкладку диалога Время работы;
- 2. Во вкладке Время работы задаются расписания выполнения задания (рис.6).

🗘 Sc	hedule			_	
<u>3a</u>	дача 🗸 Ша	ги Время работы			
4					Пла
-	× id	Наименование	ScheduleDetail	ID потока	Every
1	🎸 🛛 3	Расписание Формирмирования Отчета 1С	Ежедневно каждые 5 ч. с 2009-01-01	11	
×					
	•				Þ
			🞻 Ok	🕜 Car	ncel

Рисунок 6. Вкладка "Время работы" диалога редактирования задания планировщика Расписания отображаются в виде списка, состоящего из следующих столбцов:

* Значок, отображающий состояние расписания: 🖋 - расписание используется. 🥝 - расписание отключено;

Id Уникальный идентификатор расписания;

ScheduleName Название расписания;

EveryDate, OccursDate, Days, EveryTime, OccursTime, StartDate, EndDate Параметры расписания;

Слева от списка шагов располагается панель управления расписаниями,

предусмотрены следующие действия:

- добавление расписания;
- редактирование уже заведенного расписания;
- Х удаление расписания.

При нажатии кнопки добавления или редактирования расписания, открывается диалог настроек расписания.

O ScheduleFor	m 🗖 🗖 🗖	×
Идентификатор	4	
Наименование	Расписание Формирмирования Отчета 1С	
Выполнять	Ежедневно	
Каждый (ую)	1 день О 🚔 день меся	ца
	Начало действия Окончание действия	
Дата	01.01.2009	
Время	23:30:00	
Дни недели	Пн Вт Ср Чт Пт Сб Вс	
Каждый (ую)	0 🔶 Один раз в день 💌	
Включен		Z
	🞻 Ok 🛛 🧭 Canc	el

Рисунок 4. Диалог редактирования расписания

Важно!

В том случае если в диалоге выбран сбор данных несколько раз в день (Поле *Каждый(ую)* имеет значение *Часы, Минуты, Секунды*) в полях *Время Начало действия* и *Окончание действия* задается начало и окончание времени суток в которое выполняется задание. Например, если в поле *Начало действия* задано значение **09:00**, а в поле *Окончание действия* **18:00**, то задание будет выполняться только в промежутке с **09:00**, до **18:00**.

Завершение установки

- 1. Проверьте, что служба KKMGMSuiteService работает.
- 2. Проверьте, что XML файлы отчетов не скапливаются в каталоге обмена. Если файлы скапливаются, попробуй перезапустить службу **KKMGMSuiteService**