

# SDeliveryHatch

## Описание

SDeliveryHatch (далее SDH) - шлюз, являющийся посредником между Open Server и системой **r\_keeper**

### Поставка:

SDeliveryHatch.exe	- Исполняемый файл
config.ini	- Файл конфигурации шлюза
Lic.dll	- Библиотека системы лицензирования
RK7XML.dll	- Библиотека связи с системой r_keeper v7

**Модуль SDH подлежит обязательному лицензированию.**

Подробнее о лицензировании можно прочесть в статье «[Лицензирование](#)»

## Файл конфигурации

В поставку включен текстовый файл конфигурации «config.ini» посредством редактирования которого и производится настройка модуля SDH.

### Описание параметров:

Секция	Параметр	Описание	Умолчания
<b>RK7</b>	midAddr	IP адрес компьютера, на котором работает кассовый сервер	127.0.0.1
	xmlPort	Порт XML-интерфейса кассового сервера	12502
	table	Код стола для заказов доставки в справочниках r_keeper	1
	orderCategory	Код категории заказа, используемой для заказов доставки	1
	pdsInterface	Код PDS интерфейс (если используется система лояльности)	9
	station	Код кассовой станции r_keeper, от имени которой будут проводиться операции	1
<b>PARAMS</b>	localPort	Порт локального HTTP сервера (listen)	11011
<b>LOG</b>	logLevel	Уровень логирования. *	1
	oldLogs	Максимальный возраст .log файлов в днях. Старые файлы подлежат удалению.	7

\* Уровень логирования:

- 1 = Не писать логи
- 0 = Только критические сообщения (Alert)
- 1 = Важные сообщения (Alert + Warning)
- 2 = Шаги алгоритма

3 = Вся отладочная информация (Приводит к сверхбыстрому росту логов)

## Пример настройки

config.ini:

```
[RK7]
midAddr=127.0.0.1
xmlPort=12502
table=1
orderCategory=1
pdsInterface=9
station=1

[PARAMS]
localPort=11011

[LOG]
logLevel=2
oldLogs=7
```

## Запуск программы

SDeliveryHatch.exe поддерживает запуск в качестве настольного приложения, имеет возможность скрытия в трей и работы в качестве службы.  
Для запуска приложения в оконном режиме с возможностью скрытия в трей запустите приложение с ключем «/desktop»

```
SDeliveryHatch.exe /desktop
```

Первый запуск может длиться 30-40 секунд.

Для установки или удаления приложения как службы используйте ключи /install и /uninstall соответственно

```
SDeliveryHatch.exe /install /*Установить службу*/
```

```
SDeliveryHatch.exe /uninstall /*Удалить службу*/
```

### Установка и удаление службы возможны только с правами администратора

После установки службы необходимо ее запустить через встроенное приложение Windows: «services.msc»

Отображаемое имя службы: «Simple Delivery Hatch»

— [Данила Матюшев](#) 2018/03/26 08:13

From:  
<https://wiki.carbis.ru/> - База знаний ГК Карбис

Permanent link:  
<https://wiki.carbis.ru/external/%D0%B4%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%B2%D0%BA%D0%B0/sdeliveryhatch?rev=1541935026>

Last update: **2018/11/11 14:17**