# Установка и настройка модуля

1/11

Актуальный дистрибутив: https://disk.yandex.ru/d/EV6ZnP9vBqb0AQ

#### Установка стыковочного модуля

Распаковываем архив в папку:

aggregator\_delivery.exe - создаём ярлык и запускаем службой/десктопом (ПКМ→Свойства→Ярлык и задаём ключ /install или /desktop)

👂 Свойства: aggi	regator_delivery.exe — ярл	ык	>
Безопасность Общие	Подробно Ярлык	Предыдущие версии Совместимость	
aggre	gator_delivery.exe – ярлык		
Тип объекта:	Приложение		
Расположение:	aggregator_delivery		
Объект:	gregator_delivery\aggregato	r_delivery.exe / install	
Рабочая папка:	D:\Work\aggregator_deliver	у	
Быстрый вызов:	Нет		
Окно:	Обычный размер окна	~	
Комментарий:			
Расположение ф	райла Сменить значок	Дополнительно	
	ОК	Отмена Приме	нить

вся информация хранится в файле dbase.db

После запуска службы сервис будет доступен по адресу 127.0.0.1:5000

## Запуск службы и первичная настройка

Создание заказов происходит через XML-интерфейс. Для этого в R\_keeper создаётся учётка с полными правами на кассовые операции.

После запуска службы aggregator\_delivery, веб-интерфейс приложения будет доступен по адресу **127.0.0.1:5000** (127.0.0.1 - если запускать настройку локально на том же ПК, где устанавливаем модуль интеграции)

Заходим в Параметры и задаём следующие свойства:

- API токен при первом запуске модуля токен генерируется автоматически;
- Адрес и порт кассового сервера;
- Логин/пароль учётки с полными правами для создания заказов через XML;
- Стол, на который будут приходить заказы из Яндекс.Еды:
  - для платформы Яндекс
  - для платформы Маркет деливери
- Кассовая станция;
- Выбираем классификацию меню (создаём при начальных настройках RK);
- Категорию заказа.



yeda-front	×	+			Ŷ	_	L	1	
$\rightarrow$ C (1) 127	.0.0.1:5000/s	ettings/parameters		Q 🖻	☆	*			
Яндекс.Еда	Авт	гопринятие заказов Сохранить с уточнением 🌲 Уведомления	<b>1</b> 38	аказы	\$	Пара	аметр	)Ы	
Параметр	ы инт	геграции							
		Стол для заказов Яндекс Еда с доставкой Яндекса		Сохр	анить і	измене	ения	*	
Меню	>	7: Яндекс	~						
		Стол для заказов Яндекс Еда с доставкой ресторана							
Установки	>	7: Яндекс	~						
		Стол для заказов Яндекс Еда на самовывоз							
		7: Яндекс	~						
		Стол для заказов Маркет Деливери с доставкой Яндекса						÷	ł
		8: М.Деливери	~						
		Стол для заказов Маркет Деливери с доставкой ресторана							
		8: М.Деливери	~						
		Стол для заказов Маркет Деливери на самовывоз							
		8: М.Деливери	~						
		Кассовая станция							l
		1: Касса	~						l
		Классификация для выгрузки меню							l
		3072: Яндекс.Еда	~						
		Категория заказа							
		1: Основная	~						

Опционально: Функция передачи оплаты указанной валютой При включении чекбокса «Добавлять предоплаты в заказы интеграции» станет доступен выбор Валюты и Причины внесения

🥥 yeda-front	×	+			~	-		
→ C (1) 127.0	<b>0.0.1:</b> 5000/se	tings/parameters		Q L	2 \$	*		•
Яндекс.Еда	Авт	принятие заказов Сохранить с уточнением Ф Уведомления	Ô	Заказы	×	🕻 Пара	аметры	)
Параметр	ы инт	еграции						
Меню	>	Категория заказа	~	c	охраниты	измен	ения	•
Установки	>	Блюдо для учета платной доставки	~					
		Скидка на блюдо	~					
		0: Не задано Скидка на заказ	~					
		0: Не задано	~					
		Добавлять предоплаты в заказы интеграции С Параметры предоплаты						ł
		Причина внесения денег для внесения предоплаты в заказ	~					l
		с Валюта для внесения предоплаты в заказ	~					
ончание лицензии: 12.10.20	024				Aa	ent v1.4.	0.250	UB V

Приложение имеет функцию **Автоматического принятия заказов**, которая работает в трёх режимах:

- Отключено;

- Сохранить в r\_keeper (создаст стол и сразу отправит сервис-печать);

- Сохранить с уточнением (сохранит как черновик, с необходимостью редактирования и подтверждения заказа до отправки сервис-печати).

Далее переходим во вкладку «**Меню**» и заполняем карточки блюд, которые выгрузились в интерфейс из ранее привязанной классификации.

На скриншоте показано, как должно быть всё заполнено.

Внимание!!! Названия блюд здесь берутся из расширенного свойства yaedaname.



### Платная доставка курьерами ресторана

При настройке кипера мы создали блюдо с открытой ценой. Здесь в поле «Блюдо для учета платной доставки» оно выбирается. Механизм прост: Яндекс.Еда передаёт информацию о стоимости доставки курьером ресторана, приложение интеграции добавляет в стол блюдо с открытой ценной и задаёт ему эту стоимось.

		Яндекс.Еда		Автопр	инятие за	аказов	Сохран уточне	ить с нием	
Парамет	ры ин	теграции						-	
Меню	>	Общие настройки		Разрешить ре	адактирова	ние			
Установки	>								
		Настройки R-Keeper Адрес и порт кассового сервера 127.0.0.1:10321							
		Пользователь YanexEda							
		Пароль пользователя *Задан*							
		9000: ЯЕДА Кассовая станция	~						
		1: Касса 1 этаж Классификация для выгрузки меню	×						
		Категория заказа 2: ЯндексЕда	~						
		Блюдо для учета платной доставки 1726: Доставка(открытая цена)	~						
		Скидка на блюдо 23: Скидка Яндекс еда на блюдо	~						
		Скидка на заказ 24: Скидка Яндекс еда на заказ	~						

#### Лицензирование

Модуль способен работать без лицензии в режиме «заполнение меню». Все предварительные операции - настройка, подготовка меню - можно делать без лицензирования. Лицензии необходимы на этапе приёма заказов.

Для работы модуля требуется одновременно две лицензии:

- 1. лицензия на стыковочный модуль от «Карбис»
- 2. лицензия на xml\_save\_order от UCS (поддержана как lifetime, так и saas-версия лицензии)

Для получения лицензии на модуль от «Карбис» нужно написать заявку на адрес info@carbis.ru Для получения лицензии на xml\_save\_order от UCS нужно сделать заявку в UCS в стандартном порядке (или обратиться к дилеру, если вы представитель ресторана). Далее по тексту предполагается, что лицензия на модуль от UCS уже активирована и не закончилась.

Пример письма, которое нужно написать: Тема:

Заявка на подключение модуля "интеграция с агрегаторами доставки".

#### Письмо:

Я, {имя}, представитель компании {Компания} прошу подключить интеграцию для ресторана {Название ресторана, предварительно заведённого в lic.carbis.ru}. Внешний белый IP-адрес ресторана: {IP-адрес}

Порт, проброшенный для модуля интеграции: {порт, по умолчанию 5000}

API-токен для внешней системы {API-токен}. API-токен скопирован мною из этой секции настроек:

Адрес: фактический адрес данного конкретного ресторане (город, улица и т. д.)

Яндекс.Еда	Автоприи	нятие заказов	Сохранить с уточнением	🌲 Уведомления	🔂 Заказы	🌣 Параметры
Парамет	ры ин	теграци	и			
Меню	>	Разрешить реда	актирование			Í
Установки	>	Общие нас	тройки нешней системы			
1		4e6cdd41ef	b64			
/		Настройки	R-Keeper			
		192.168.30.	33:60001			

Для инженеров ГК "Карбис". Описание настройки на стороне сервера.

В системе лицензирования lic.carbis.ru создаётся мастер лицензия для модуля Aggregator\_Delivery. Эту операцию выполняют сотрудники «Карбис» после подтверждения

≡ c	истема лицензи	рования Carbis					
main /	masters						
+ до	обавить пока	ЗАТЬ УДАЛЕ	нные				
# 个	Объект	Дилер	Модуль ПО				
5053	Тестовый объект	ГК "Карбис"	Aggregator_Delivery				

заявки на установку.

Запускаем приложение с ключом /license

Общие         Ярлык         Совместимость           аддregator_delivery.exe – ярлык         адgregator_delivery.exe – ярлык         побъекта:         Приложение           побъекта:         Приложение         соположение:         aggregator_delivery           сположение:         aggregator_delivery         regator_delivery           сположение:         aggregator_delivery         icense           бочая папка:         D:\Work\aggregator_delivery         icense           бочая папка:         D:\Work\aggregator_delivery         icense           истрый вызов:         Нет         icense         icense           ино:         Обычный размер окна         м           иментарий:	Безопасность		Подробно	Предыдущи	не версии
aggregator_delivery.exe – ярлык n объекта: Приложение cnоложение: aggregator_delivery ьект: regator_delivery\aggregator_delivery.exe / license бочая папка: D:\Work\aggregator_delivery crpый вызов: Her но: Обычный размер окна ✓ мментарий: асположение файла Сменить значок Дополнительно	Общие		Ярлык	Совмест	имость
п объекта: Приложение сположение: aggregator_delivery ъект: regator_delivery\aggregator_delivery.exe / license бочая папка: D:\Work\aggregator_delivery вызов: Heт но: Обычный размер окна ✓ мментарий: асположение файла Сменить значок Дополнительно	aggre	egator_o	delivery.exe – ярлык		
сположение: aggregator_delivery iъект: regator_delivery\aggregator_delivery.exe / license бочая папка: D:\Work\aggregator_delivery истрый вызов: Нет но: Обычный размер окна ~ мментарий: асположение файла Сменитъ значок Дополнительно	п объекта:	Прило	жение		
бъект: regator_delivery\aggregator_delivery.exe / license бочая папка: D:\Work\aggregator_delivery истрый вызов: Нет но: Обычный размер окна ~ мментарий: асположение файла Сменитъ значок Дополнительно	сположение:	aggreg	ator_delivery		
бочая папка: D:\Work\aggregator_delivery	бъект:	regato	r_delivery\aggregato	r_delivery.exe / licer	ise
ібочая папка: D:\Work\aggregator_delivery					1
ыстрый вызов: Нет но: Обычный размер окна ··· мментарий: асположение файла Сменить значок Дополнительно	абочая папка:	D:\W	ork\aggregator_delive	ery	
асположение файла Сменить значок Дополнительно	ыстрый вызов:	Нет			
мментарий: асположение файла Сменить значок Дополнительно	кно:	Обыч	ный размер окна		~
асположение файла Сменить значок Дополнительно	омментарий:				
	Расположение ф	райла	Сменить значок	Лополнительно	

Откроется окно, где авторизуемся под дилерской учёткой lic.carbis.ru Затем выбираем ранее созданную мастер лицензию

License System 3							×
Евгений		Спис	ок объектов				
Логин		Фил	ытры				
ea@carbie ru		] ID	мастер-лицензии ID объекта	Название об	бъекта		
ea@carbis.ru							Поиск
Пароль		,					Horier
•••••		N₽	Название объекта		Кол-во	Дата оконч	ания
	Войти	1	Тестовый объект		0	02.08.2021	
		2			0	03.08.2021	
Информация Нет данных о лицензии		3	Тестовый объект		1	05.07.2021	
		-Генер Об ПО	рация лицензии Бъект: Тестовый объект : Yandex EDA войства лицензии	Расширени	я лицензи	И	
			Количество 1 📄 Дата окончания 05.07.2021 🗐 💌 Оффлайн 3 💽 Дней Ключ 25EDBDFB27 С				

Также модуль поддерживает XML SaaS. Подробнее об использовании XML лицензий по ссылке

### Параметры интеграции



From: http://wiki.carbis.ru/ - База знаний ГК Карби/ Permanent link: https://wiki.carbis.ru/external/%D0%88%D0 Last update: 2023/10/12 14:05

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