

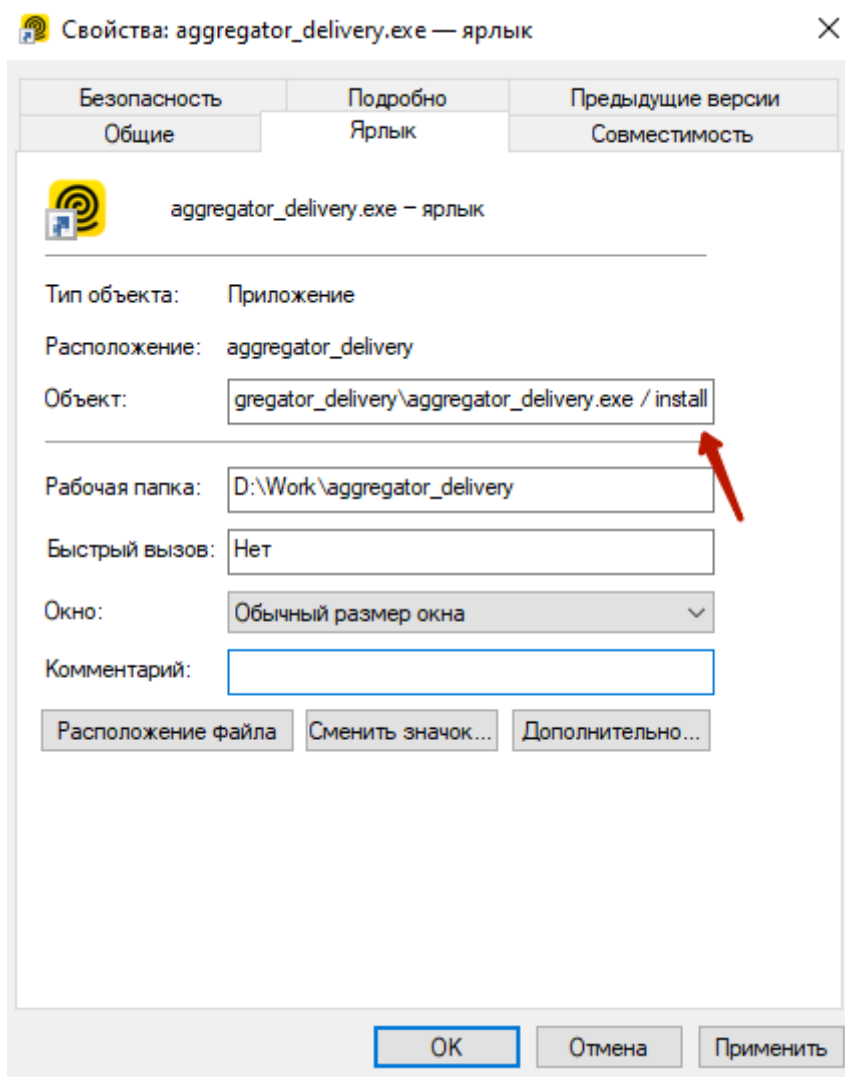
# Установка и настройка модуля

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**)



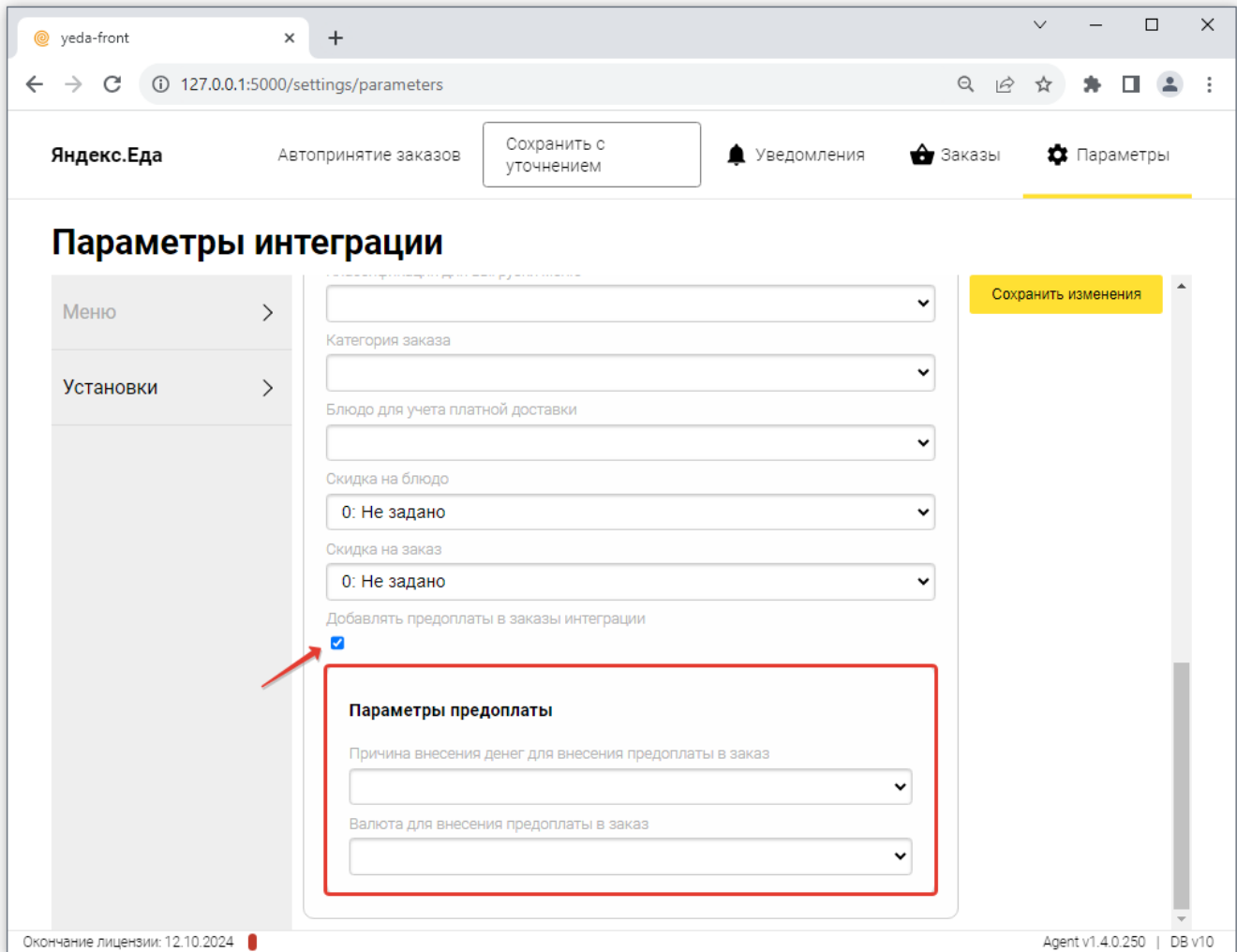
вся информация хранится в файле dbase.db

После запуска службы сервис будет доступен по адресу **127.0.0.1:5000**



The screenshot shows a web browser window with the URL `127.0.0.1:5000/settings/parameters`. The application header includes the logo 'Яндекс.Еда', a status 'Автопринятие заказов', and navigation links for 'Сохранить с уточнением', 'Уведомления', 'Заказы', and 'Параметры'. The main content area is titled 'Параметры интеграции' and contains a sidebar with 'Меню' and 'Установки'. The 'Общие настройки' section includes an 'API токен для внешней системы' field with the value `ссaa44493cd84cb79ca12580ddcba513`. The 'Настройки R-Keeper' section includes fields for 'Адрес и порт кассового сервера' (127.0.0.1:8099), 'Пользователь' (XML\_YAEDA), and 'Пароль пользователя' (\*Задан\*). There are also three dropdown menus for 'Использовать SaaS XML' (unchecked) and 'Стол для заказов Яндекс Еда с доставкой' (all set to '7: Яндекс'). A 'Сохранить изменения' button is located on the right. The footer shows 'Окончание лицензии: 12.10.2024' and 'Agent v1.4.0.250 | DB v10'.





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**.

## Параметры интеграции

Меню

Установки

Рыбные и мясные закуски

Такос

Поке и боул

Фирменное пюре

Бургеры в булочке бриошь

Мясо

Домашние лимонады

Вода, напитки и софт

Мясные блюда

Рыбные блюда

Паста и Ризотто

Бургеры в листе салата

Супы

Гарниры

Бургер куриный

Бургер с портобелло

Объем порции

230

Единица измерения

г: Грамм

Картинка



Загрузить картинку

Выберите файл

Файл не выбран

Загрузить

### Модификаторы

Выгрузке подлежат только модификаторы с весом больше нуля.

#### Бургер 800 CS

Полная прожарка  
Средняя прожарка

## 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.ЕдаАвтопринятие заказовСохранить с уточнением

### Параметры интеграции

Меню >

Установки >

Разрешить редактирование

#### Общие настройки

API токен для внешней системы

#### Настройки R-Кеерер

Адрес и порт кассового сервера

Пользователь

Пароль пользователя

Использовать SaaS XML

Стол

Кассовая станция

Классификация для выгрузки меню

Категория заказа

Блюдо для учета платной доставки

Скидка на блюдо

Скидка 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)

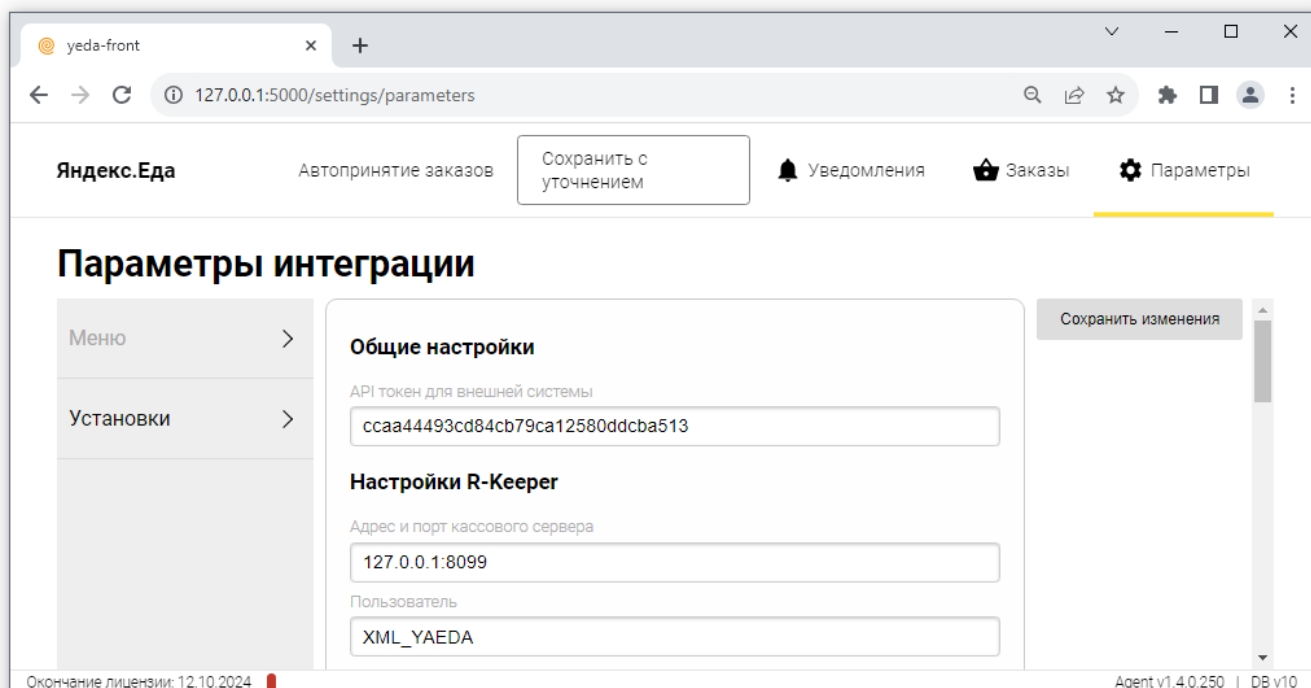
Для получения лицензии на **модуль от «Карбис»** нужно написать заявку на адрес **info@carbis.ru** Для получения лицензии на **xml\_save\_order** от UCS **нужно сделать заявку в UCS** в стандартном порядке (или обратиться к дилеру, если вы представитель ресторана). Далее по тексту предполагается, что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



[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



# Система лицензирования Carbis

main / masters

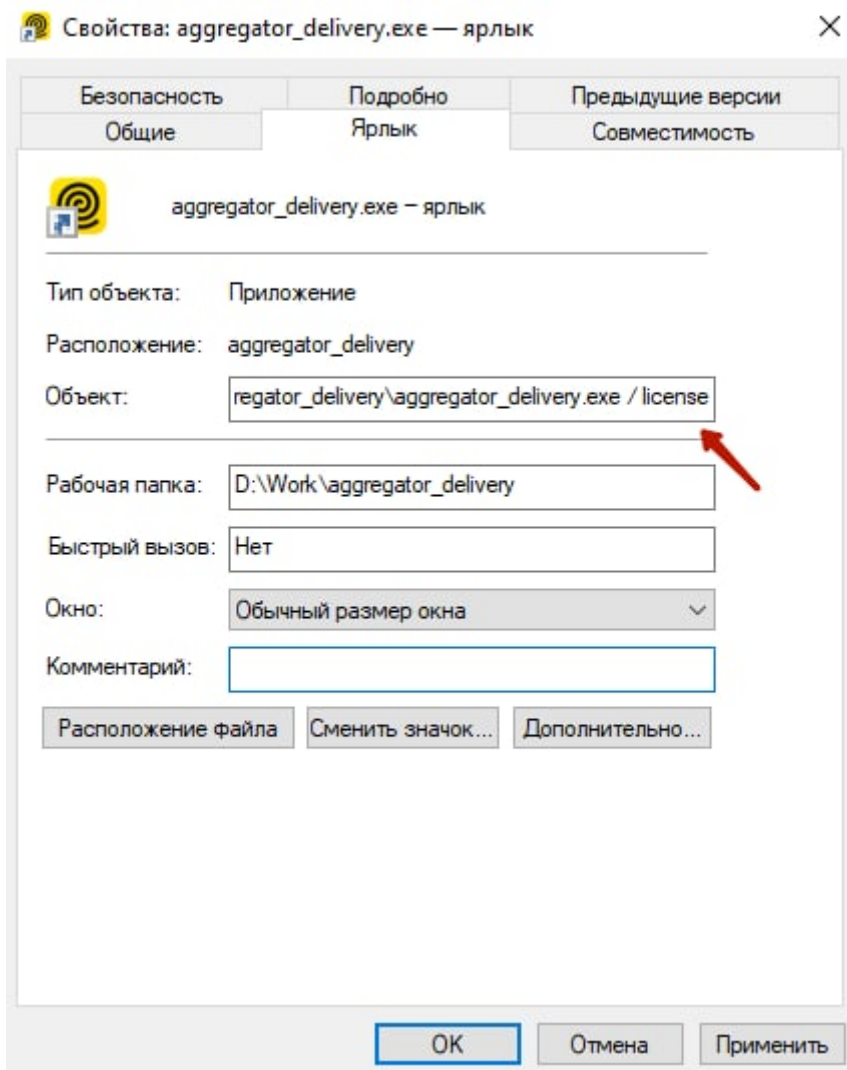
+ ДОБАВИТЬ

ПОКАЗАТЬ УДАЛЕННЫЕ

# ↑	Объект	Дилер	Модуль ПО
5053	Тестовый объект	ГК "Карбис"	Aggregator_Delivery

заявки на установку.

Запускаем приложение с ключом /license



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



# Параметры интеграции

Меню >

Установки >

Использовать SaaS XML

### Параметры SaaS XML

Подробности об использовании XML лицензий доступны [по этой ссылке](#).

Instance GUID: a6dca24f-1812-404c-82d2-fc03f27369aa  
Данные пользователя l.ucs.ru: **Заданы**  
Дата окончания XML SaaS лицензии: **28.07.2021**  
Ошибка сервера l.ucs.ru: **Ошибка нет**

Логин (адрес электронной почты) дилерской учетной записи на l.ucs.ru

Пароль дилерской учетной записи на l.ucs.ru

Учетная запись дилера необходима для получения данных об активной SaaS XML лицензии.

Введенные данные НЕ будут сохранены в модуле интеграции в явном виде.

Тип XML SaaS лицензии

**ВНИМАНИЕ!** При изменении SaaS лицензии на l.ucs.ru с "1 месяц" на "12 месяцев" необходимо выбрать соответствующий тип XML SaaS лицензии!

From: <https://wiki.carbis.ru/> - База знаний ГК Карбис  
Permanent link: [https://wiki.carbis.ru/external/%D0%A8%D0%B0%D1%82%D0%85%D0%B3%D1%80%D0%B0%D1%86%D0%88%D1%8F\\_%D1%81\\_%D0%B0%D0%B3%D1%80%D0%B5%D0%B3%D0%B0%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%88\\_%D0%B4%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%B2%D0%8A%D0%88%D2\\_installmod\\_conf?rev=1697108890](https://wiki.carbis.ru/external/%D0%A8%D0%B0%D1%82%D0%85%D0%B3%D1%80%D0%B0%D1%86%D0%88%D1%8F_%D1%81_%D0%B0%D0%B3%D1%80%D0%B5%D0%B3%D0%B0%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%88_%D0%B4%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%B2%D0%8A%D0%88%D2_installmod_conf?rev=1697108890)  
Last update: 2023/10/12 14:08