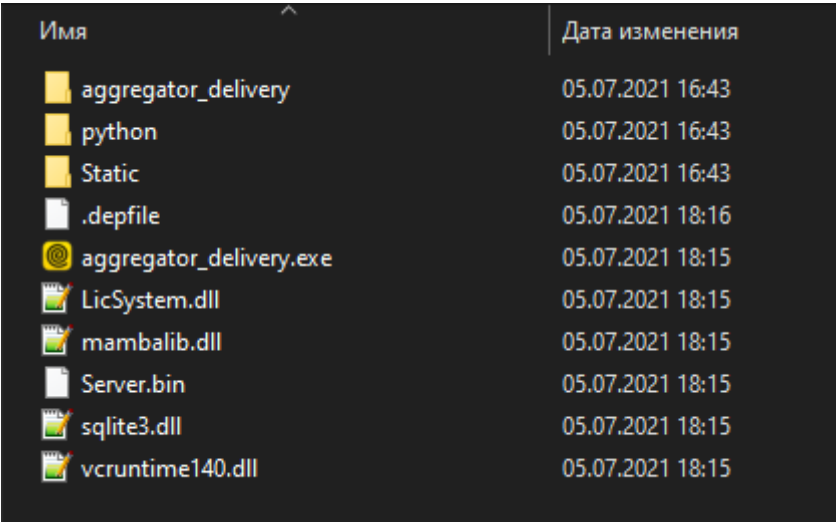


# Установка и настройка модуля

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

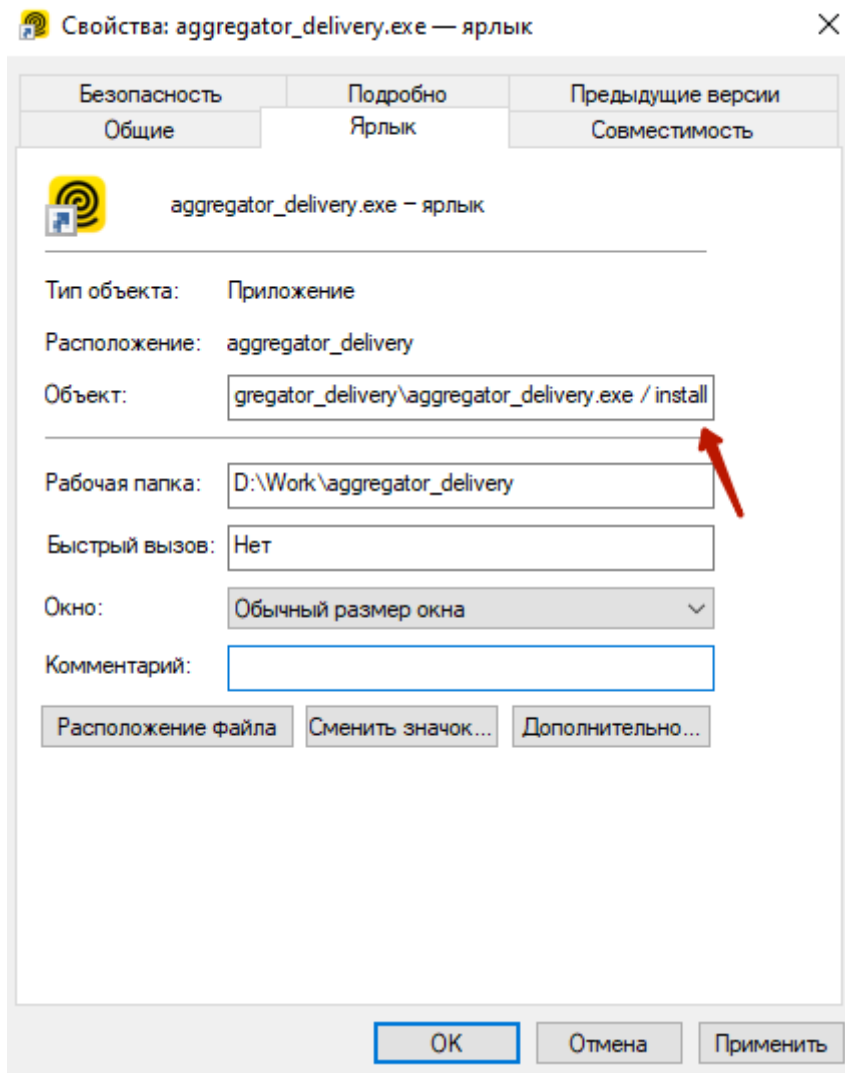
## Установка стыковочного модуля

Распаковываем архив в папку:



| Имя                     | Дата изменения   |
|-------------------------|------------------|
| aggregator_delivery     | 05.07.2021 16:43 |
| python                  | 05.07.2021 16:43 |
| Static                  | 05.07.2021 16:43 |
| .depfile                | 05.07.2021 18:16 |
| aggregator_delivery.exe | 05.07.2021 18:15 |
| LicSystem.dll           | 05.07.2021 18:15 |
| mambalib.dll            | 05.07.2021 18:15 |
| Server.bin              | 05.07.2021 18:15 |
| sqlite3.dll             | 05.07.2021 18:15 |
| vcruntime140.dll        | 05.07.2021 18:15 |

**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**

## 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.

The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying '127.0.0.1:5000/settings/parameters'. The page title is 'Яндекс.Еда'. The navigation bar includes 'Автопринятие заказов', 'Сохранить с уточнением', 'Уведомления', 'Заказы', and 'Параметры' (which is highlighted). The main section is titled 'Параметры интеграции'. On the left, there is a sidebar with 'Меню' and 'Установки'. The main content area is divided into two columns. The left column contains a list of settings: 'Общие настройки', 'Настройки R-Keeper', and 'Использовать SaaS XML'. The right column contains the input fields for these settings. The 'Общие настройки' section includes an 'API token для внешней системы' field with the value 'ссaa44493cd84cb79ca12580ddcba513'. The 'Настройки R-Keeper' section includes an 'Адрес и порт кассового сервера' field with the value '127.0.0.1:8099', a 'Пользователь' field with the value 'XML\_YAEDA', and a 'Пароль пользователя' field with the value '\*Задан\*'. The 'Использовать SaaS XML' section includes a checkbox that is currently unchecked. Below these are three dropdown menus for 'Стол для заказов Яндекс Еда с доставкой Яндекс', 'Стол для заказов Яндекс Еда с доставкой ресторана', and 'Стол для заказов Яндекс Еда на самовывоз', all of which are set to '7: Яндекс'. A 'Сохранить изменения' button is located at the top right of the settings area. At the bottom of the page, there is a status bar with the text 'Окончание лицензии: 12.10.2024' and 'Agent v1.4.0.250 | DB v10'.

Яндекс.Еда Автопринятие заказов Сохранить с уточнением Уведомления Заказы Параметры

## Параметры интеграции

Меню >

Установки >

### Общие настройки

API token для внешней системы

ссaa44493cd84cb79ca12580ddcba513

### Настройки R-Keeper

Адрес и порт кассового сервера

127.0.0.1:8099

Пользователь

XML\_YAEDA

Пароль пользователя

\*Задан\*

Использовать SaaS XML

☐

Стол для заказов Яндекс Еда с доставкой Яндекс

7: Яндекс

Стол для заказов Яндекс Еда с доставкой ресторана

7: Яндекс

Стол для заказов Яндекс Еда на самовывоз

7: Яндекс

Сохранить изменения

Окончание лицензии: 12.10.2024 Agent v1.4.0.250 | DB v10

yeda-front

127.0.0.1:5000/settings/parameters

Яндекс.Еда

Автопринятие заказов

Сохранить с уточнением

Уведомления

Заказы

Параметры

## Параметры интеграции

Меню

Установки

Стол для заказов Яндекс Еда с доставкой Яндекса

7: Яндекс

Стол для заказов Яндекс Еда с доставкой ресторана

7: Яндекс

Стол для заказов Яндекс Еда на самовывоз

7: Яндекс

Стол для заказов Маркет Деливери с доставкой Яндекса

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

1: Касса

Классификация для выгрузки меню

3072: Яндекс.Еда

Категория заказа

1: Основная

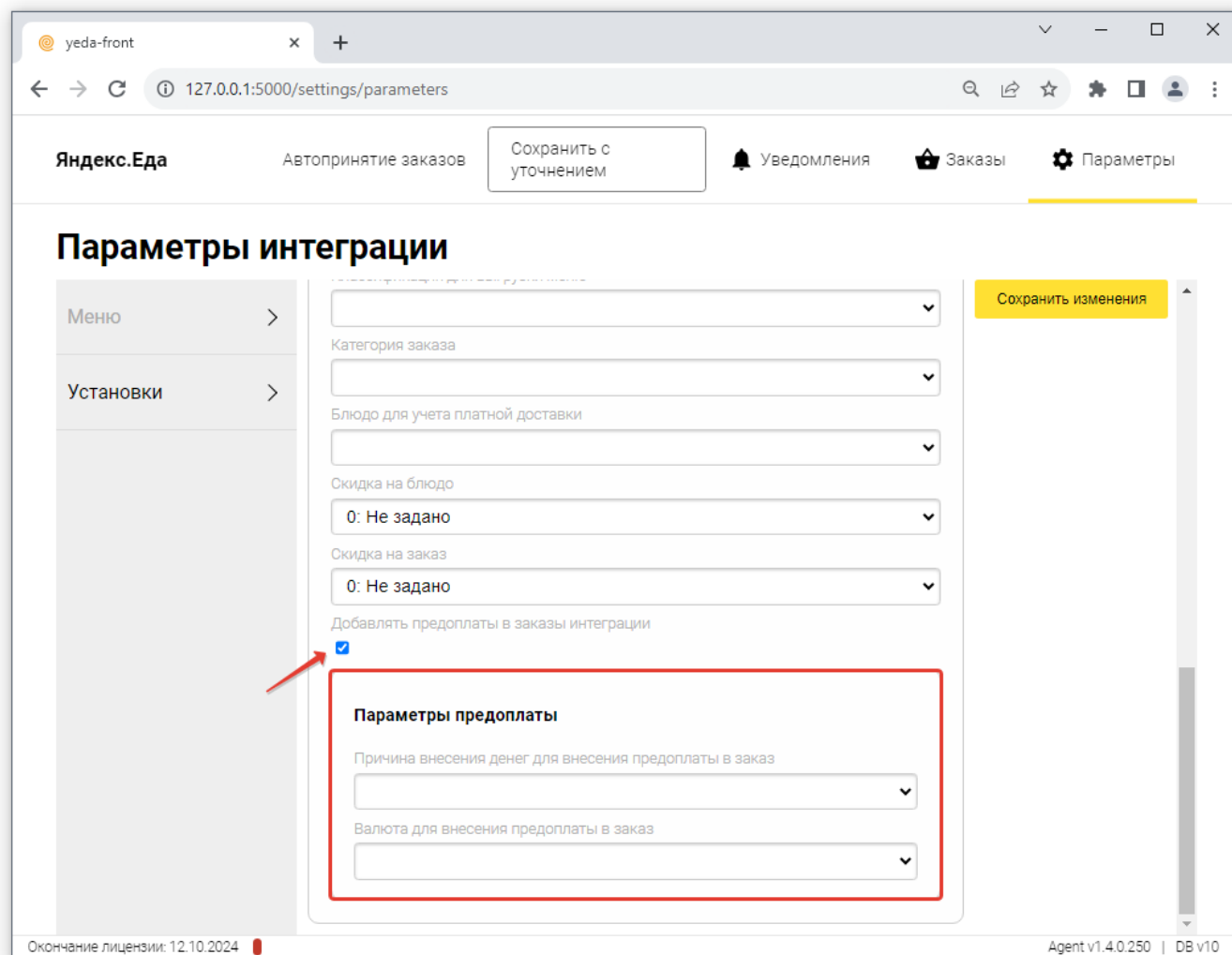
Блюдо для учета платной доставки

Сохранить изменения

Окончание лицензии: 12.10.2024

Agent v1.4.0.250 | DB v10

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



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**.

Яндекс.Еда

Автопринятие заказов

Сохранить с уточнением

Уведомления

Заказы

Параметры

# 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

Бургер с ребром

Бургер с трюфелем и белыми грибами

Модификаторы

Выгрузке подлежат только модификаторы с весом больше нуля.

Бургер 800 CS

Полная прожарка

Средняя прожарка

Окончание лицензии: 03.08.2021 | SaaS XML: 28.07.2021

v1.1.1.106

## 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

Автопринятие заказов

Сохранить с уточнением

## Параметры интеграции

Меню >

Установки >

### Общие настройки

API токен для внешней системы

### Настройки R-Keeper

Адрес и порт кассового сервера

127.0.0.1:10321

Пользователь

YanexEda

Пароль пользователя

\*Задан\*

Использовать SaaS XML

☐

Стол

9000: ЯЕДА

Кассовая станция

1: Касса 1 этаж

Классификация для выгрузки меню

3840: Яндекс Еда

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

Разрешить редактирование

## 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)

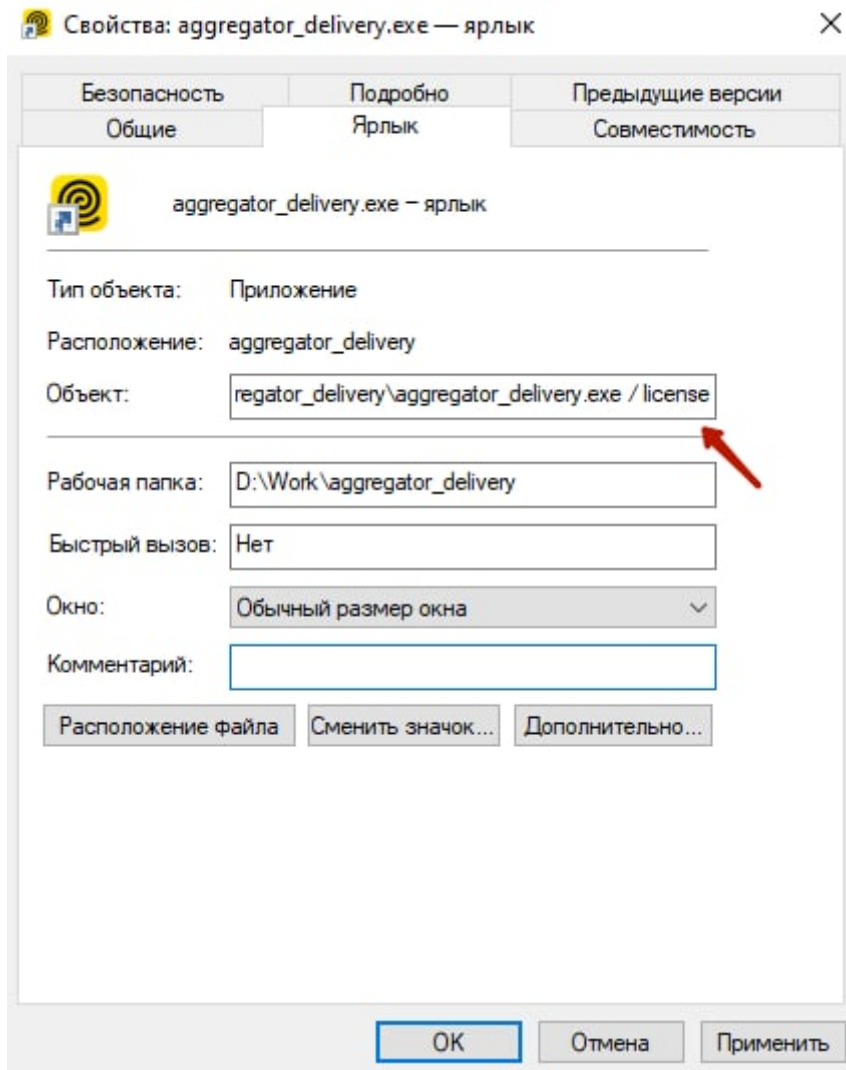
Для получения лицензии на **модуль от «Карбис»** нужно написать заявку на адрес **info@carbis.ru** Для получения лицензии на **xml\_save\_order** от UCS **нужно сделать заявку в UCS** в стандартном порядке (или обратиться к дилеру, если вы представитель ресторана). Далее по тексту предполагается, что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

Пример письма, которое нужно написать: Тема:

Заявка на подключение модуля "интеграция с агрегаторами доставки".







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

License System 3

Евгений

Логин

ea@carbis.ru

Пароль

•••••

Войти

Информация

Нет данных о лицензии

UID: DFA2C517B205BEC82

Список объектов

Фильтры

ID мастер-лицензии

ID объекта

Название объекта

Поиск

| № | Название объекта | Кол-во | Дата окончания |
|---|------------------|--------|----------------|
| 1 | Тестовый объект  | 0      | 02.08.2021     |
| 2 |                  | 0      | 03.08.2021     |
| 3 | Тестовый объект  | 1      | 05.07.2021     |

Генерация лицензии

Объект: Тестовый объект

ПО: Yandex EDA

Свойства лицензии

Количество 1

Дата окончания 05.07.2021

Офлайн 3 Дней

Ключ 25EDBDFB27

Расширения лицензии

Отправить

Также модуль поддерживает XML SaaS. Подробнее об использовании XML лицензий [по ссылке](#)

## 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

\*Задан\*

Пароль дилерской учетной записи на l.ucs.ru

\*Задан\*

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

div\_1: Доставка 1 месяц

**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%BA%D0%BD%D1%82%D0%85%D0%B3%D1%80%D0%BD%D1%86%D0%88%D1%8F\\_%D1%81\\_%D0%80%D0%B3%D1%80%D0%85%D0%B3%D0%80%D1%82%D0%8E%D1%80%D0%80%D0%8C%D0%88\\_%D0%84%D0%8E%D1%81%D1%82%D0%80%D0%82%D0%8A%D0%88%D2\\_installmod\\_conf?rev=1697106686](https://wiki.carbis.ru/external/%D0%BA%D0%BD%D1%82%D0%85%D0%B3%D1%80%D0%BD%D1%86%D0%88%D1%8F_%D1%81_%D0%80%D0%B3%D1%80%D0%85%D0%B3%D0%80%D1%82%D0%8E%D1%80%D0%80%D0%8C%D0%88_%D0%84%D0%8E%D1%81%D1%82%D0%80%D0%82%D0%8A%D0%88%D2_installmod_conf?rev=1697106686)

Last update: 2023/10/12 14:04