

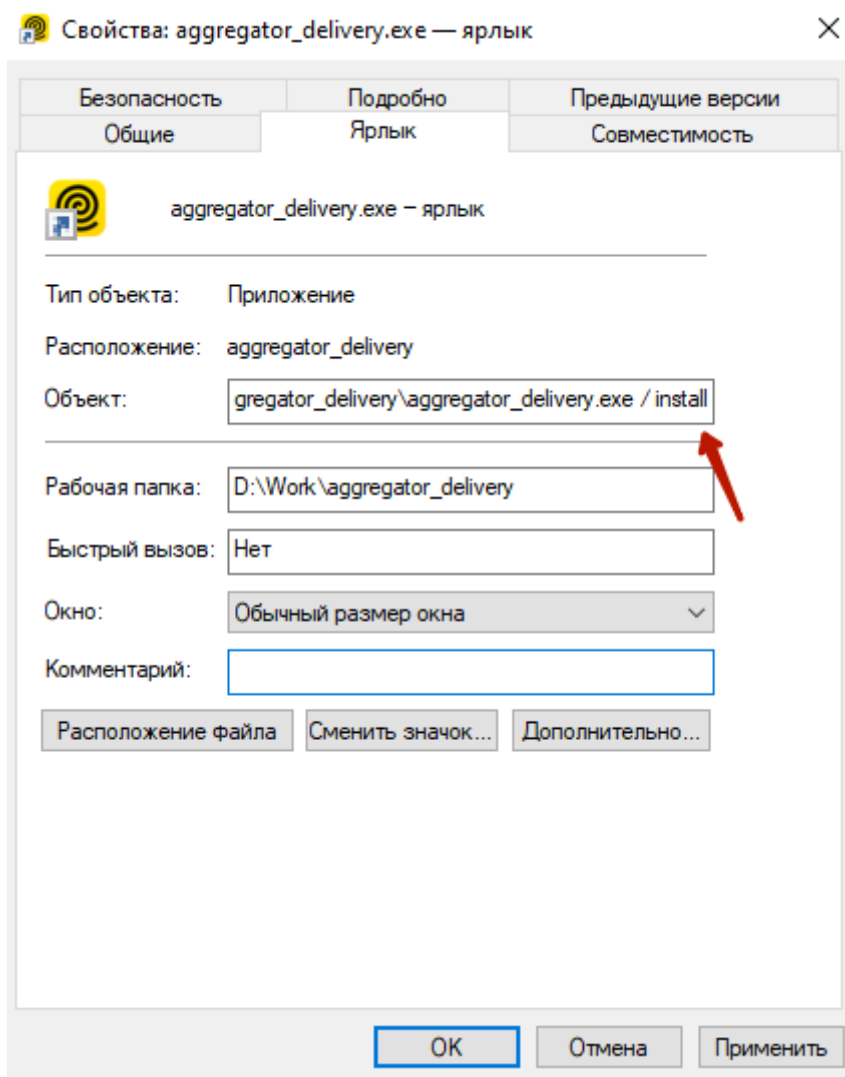
Установка и настройка модуля

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**

Лицензирование

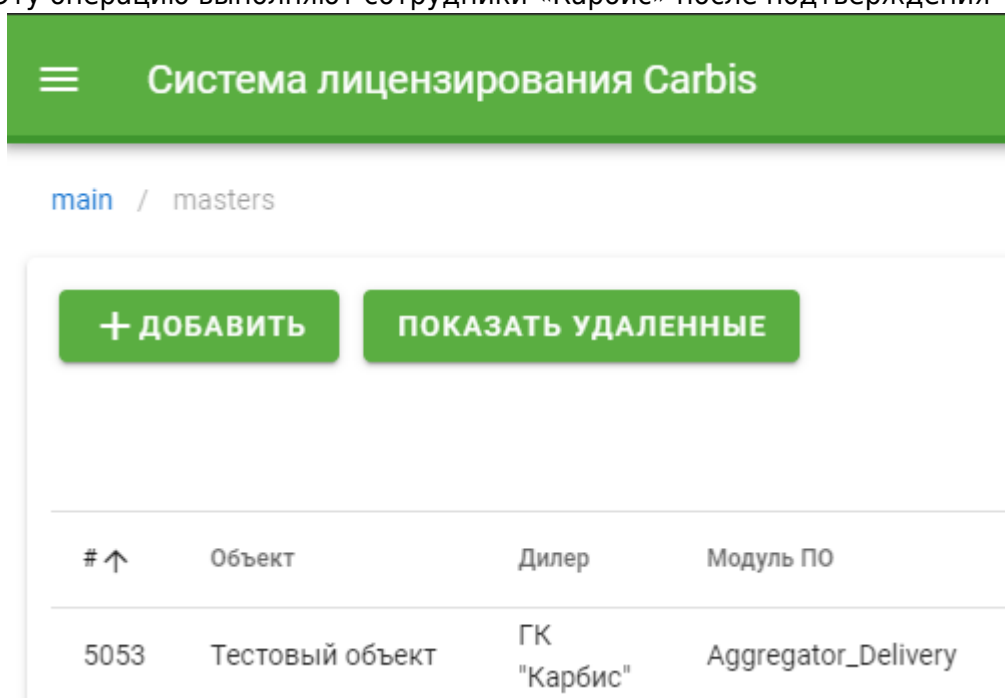
Модуль способен работать без лицензии в режиме «заполнение меню». Все предварительные операции - настройка, подготовка меню - можно делать без лицензирования. Лицензии необходимы на этапе приёма заказов.

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)

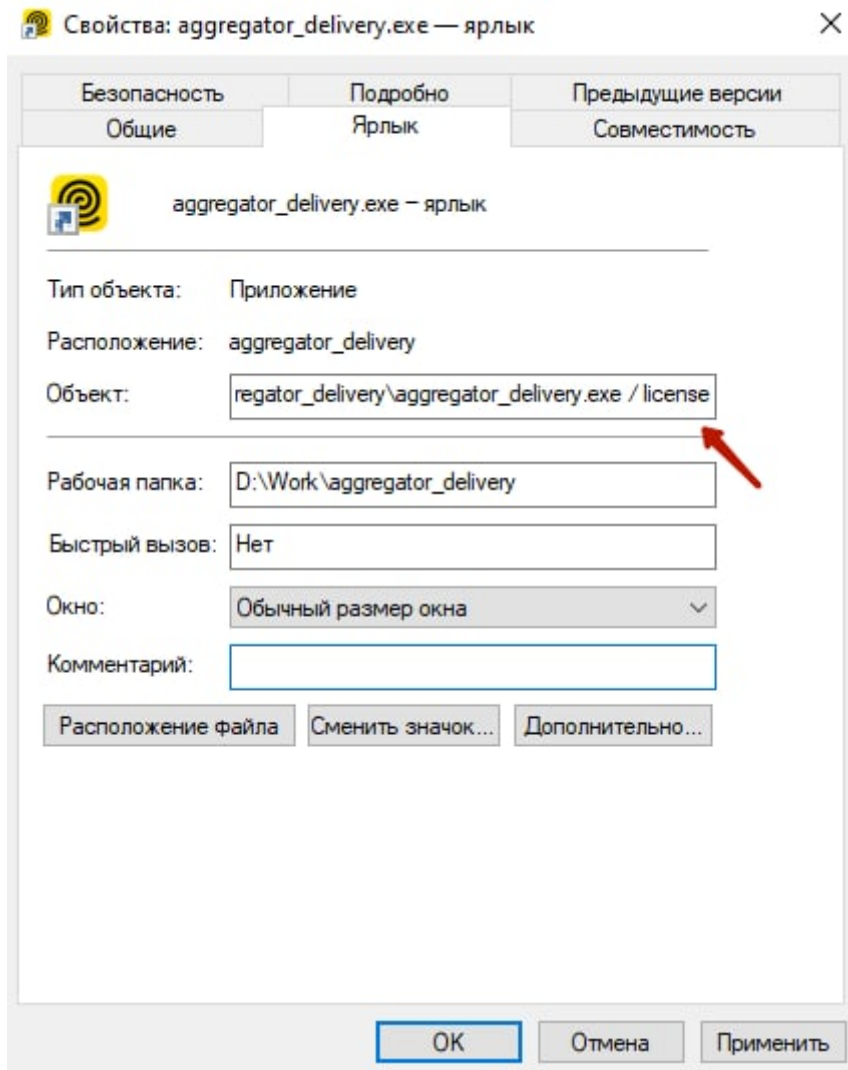
Для получения лицензии на **модуль от «Карбис»** нужно написать заявку **на адрес `info@carbis.ru`** Для получения лицензии на **`xml_save_order`** от UCS **нужно сделать заявку в UCS** в стандартном порядке (или обратиться к дилеру, если вы представитель ресторана). Далее по тексту предполагается, что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

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



заявки на установку.

Запускаем приложение с ключом `/license`



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: [masked]

Войти

Информация: Нет данных о лицензии
UID: DFA2C517B205BEC82

Список объектов

Фильтры: ID мастер-лицензии, ID объекта, Название объекта

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

Генерация лицензии

Объект: Тестовый объект
ПО: Yandex EDA

Свойства лицензии:

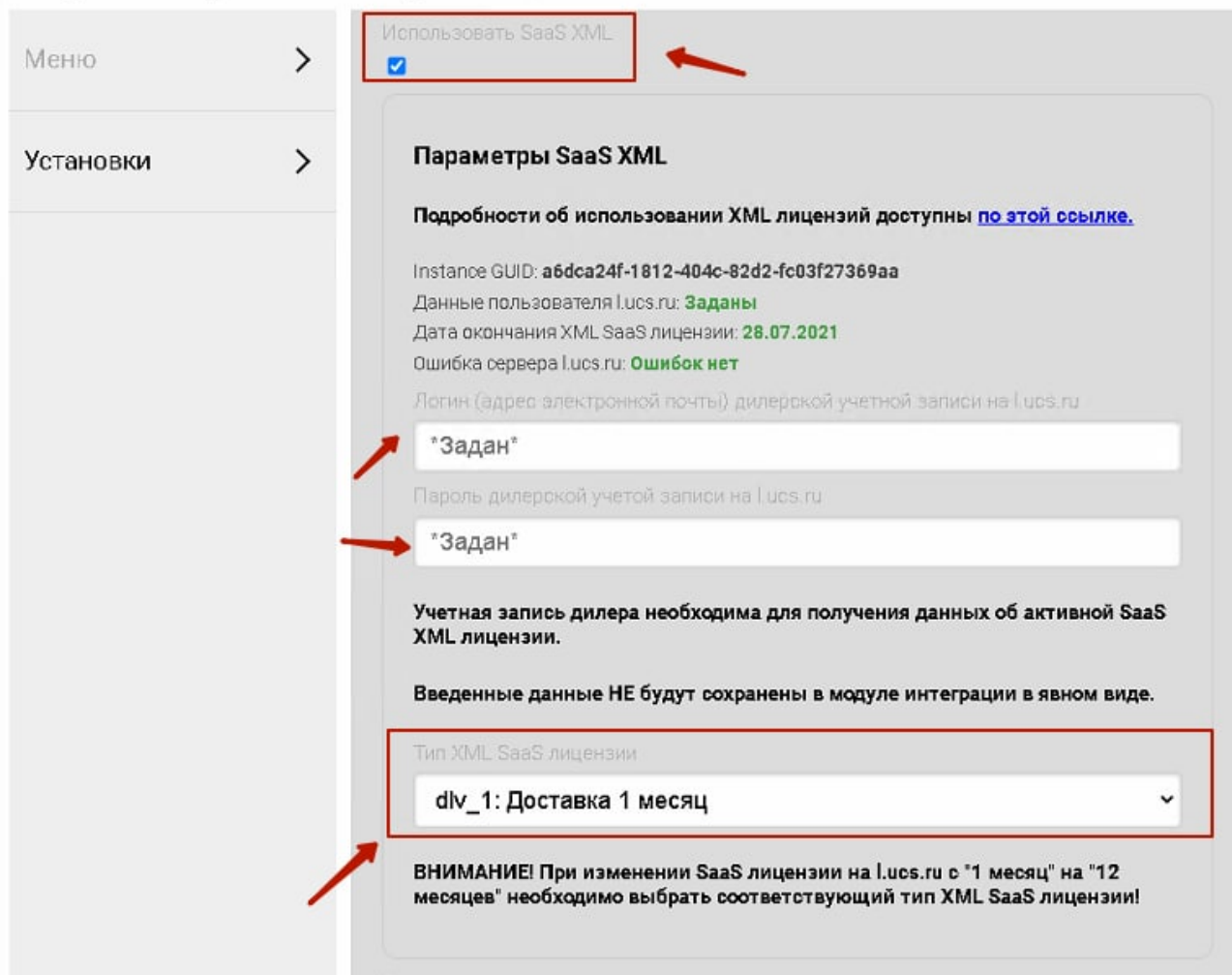
- Количество: 1
- Дата окончания: 05.07.2021
- Офлайн: 3 Дней
- Ключ: 25EDBDFB27

Расширения лицензии:

Отправить

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

Параметры интеграции

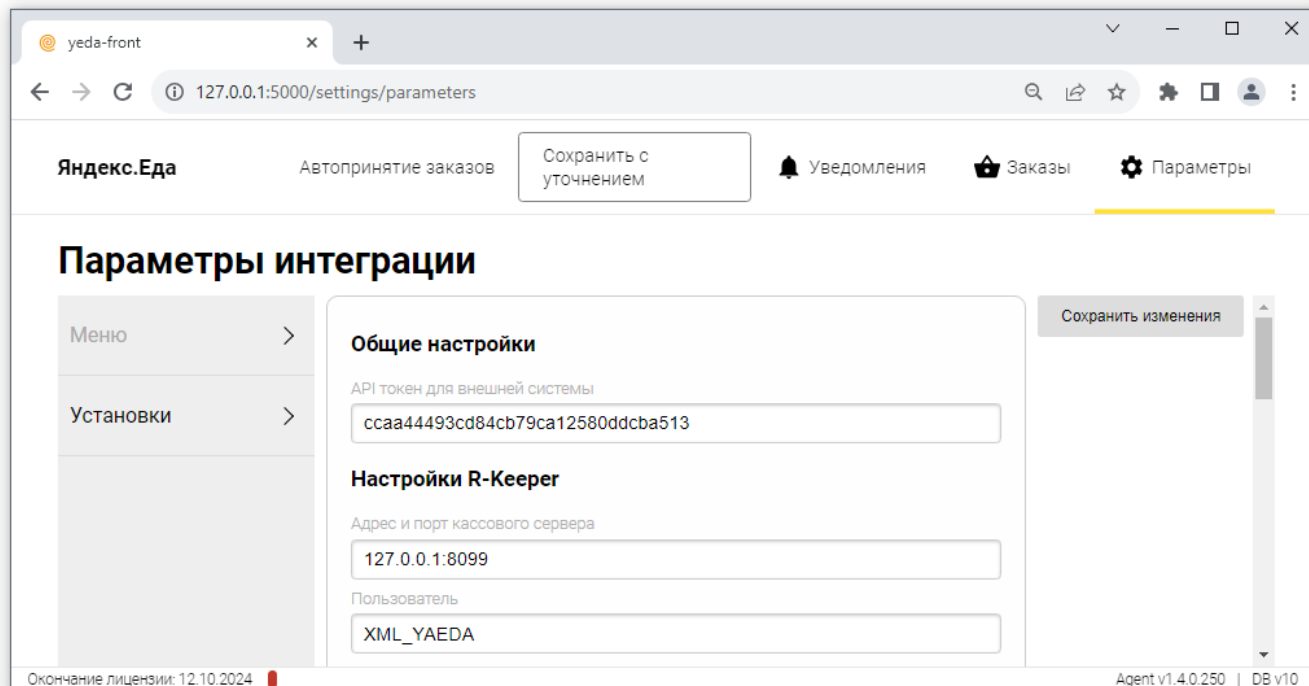


Далее необходимо направить письмо **на адрес info@carbis.ru** следующего содержания: Тема:

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.

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)

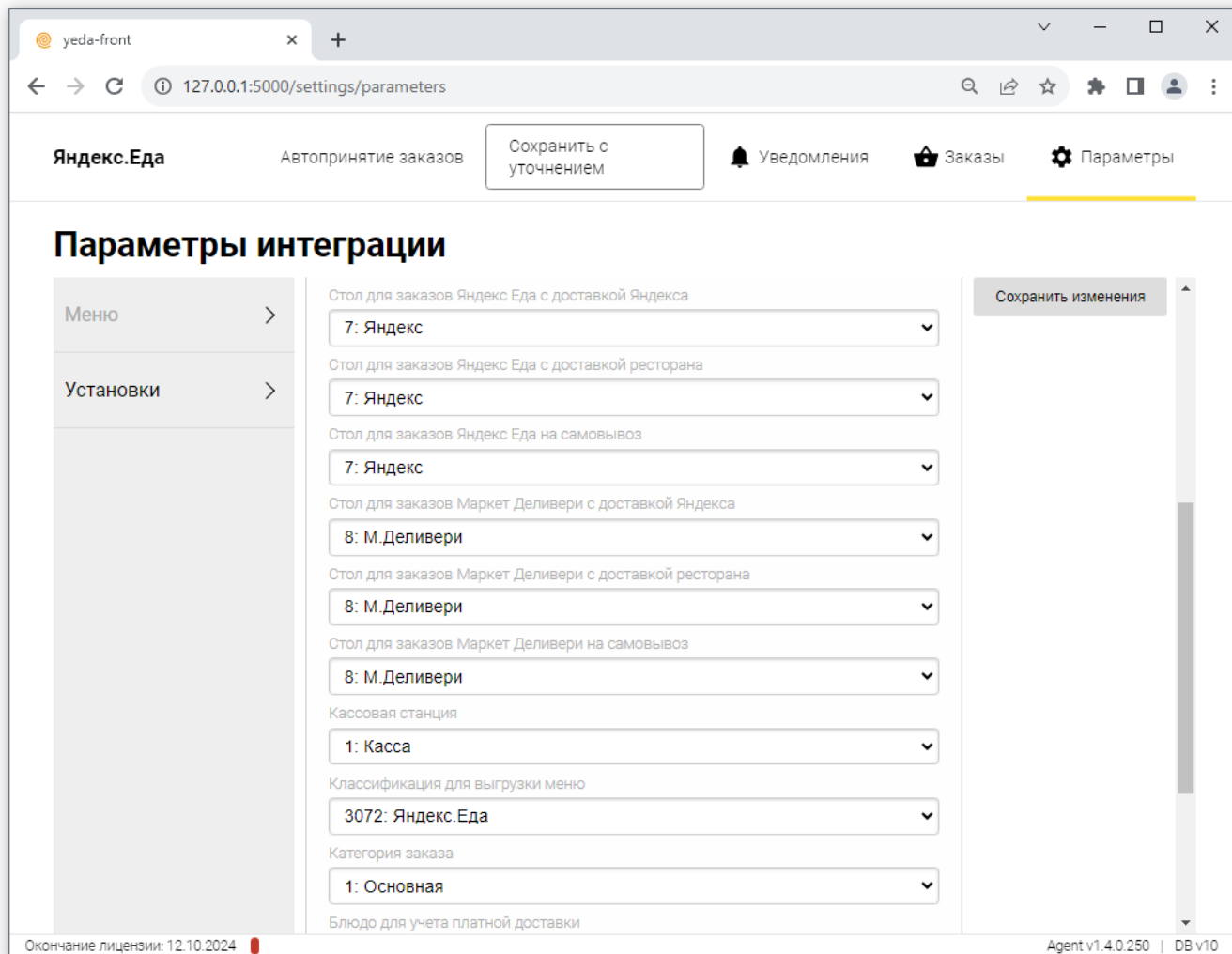
Заходим в **Параметры** и задаём следующие свойства:

- API token - при первом запуске модуля token 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.

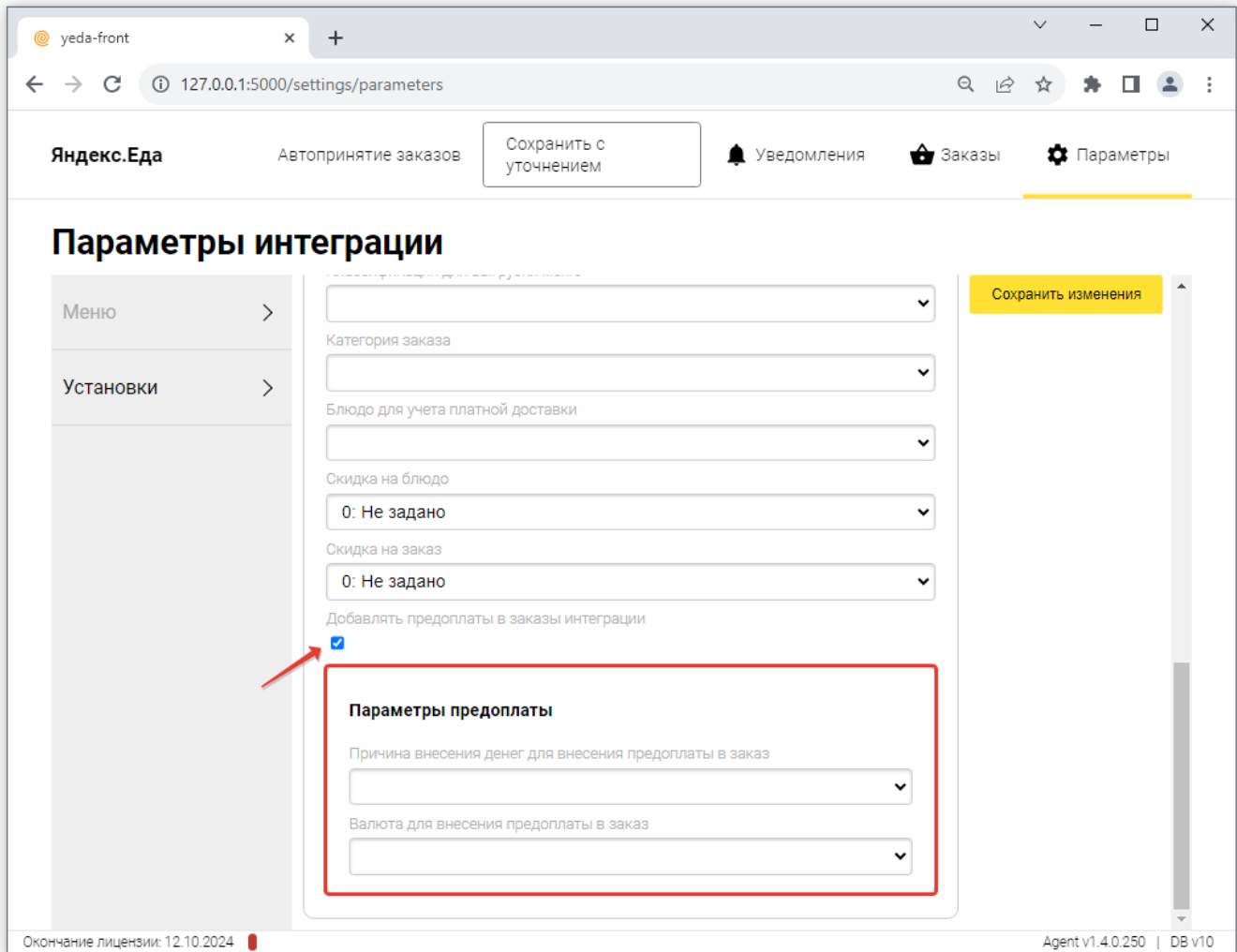
The screenshot shows a web browser window with the URL `127.0.0.1:5000/settings/parameters`. The page title is "Параметры интеграции". On the left is a sidebar with "Меню" and "Установки". The main content area is titled "Общие настройки" and contains the following fields:

- API token for external system: `ссaa44493cd84cb79ca12580ddcba513`
- R-Keeper settings:
 - Address and port of the cashier server: `127.0.0.1:8099`
 - User: `XML_YAEDA`
 - Password: `*Задан*`
 - Use SaaS XML:
 - Table for Yandex Eda orders with delivery: `7: Яндекс`
 - Table for Yandex Eda orders with restaurant delivery: `7: Яндекс`
 - Table for Yandex Eda orders for self-pickup: `7: Яндекс`

At the top right, there are navigation links: "Сохранить с уточнением", "Уведомления", "Заказы", and "Параметры". A "Сохранить изменения" button is located on the right side of the form. The footer contains "Окончание лицензии: 12.10.2024" and "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



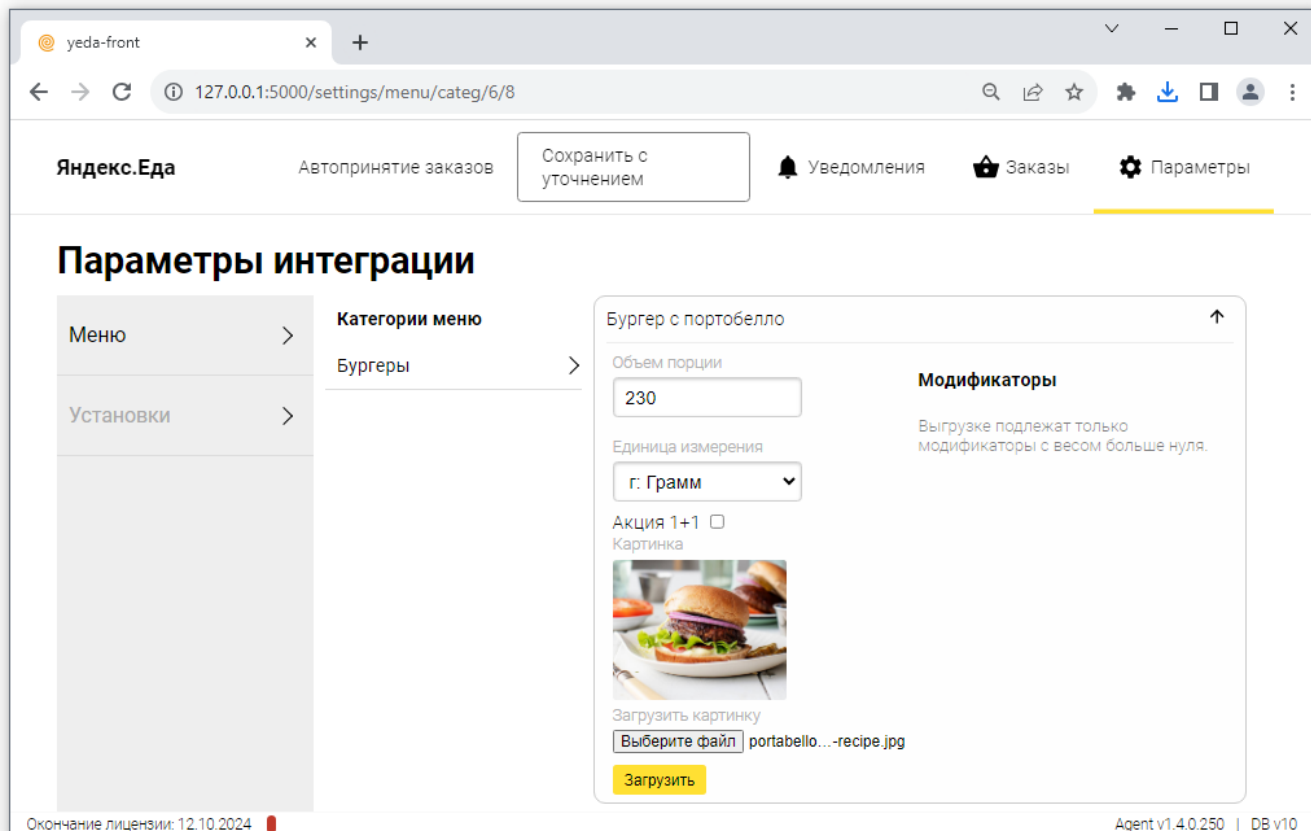
Приложение имеет функцию **Автоматического принятия заказов**, которая работает в трёх режимах:

- 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**.



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.

Параметры интеграции

Меню >

Установки >

Общие настройки

API токен для внешней системы

Настройки R-Keerex

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

Разрешить редактирование

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

Permanent link: https://wiki.carbis.ru/external/%D0%BB%D0%BD%D1%82%D0%85%D0%83%D1%80%D0%80%D1%86%D0%8B%D1%8F_%D1%81_%D0%80%D0%83%D1%80%D0%85%D0%83%D0%80%D1%82%D0%8E%D1%80%D0%80%D0%8C%D0%88_%D0%B4%D0%8E%D1%81%D1%82%D0%80%D0%82%D0%8A%D0%8B%02_installmod_conf%7rev=1709037797

Last update: 2024/02/27 15:43