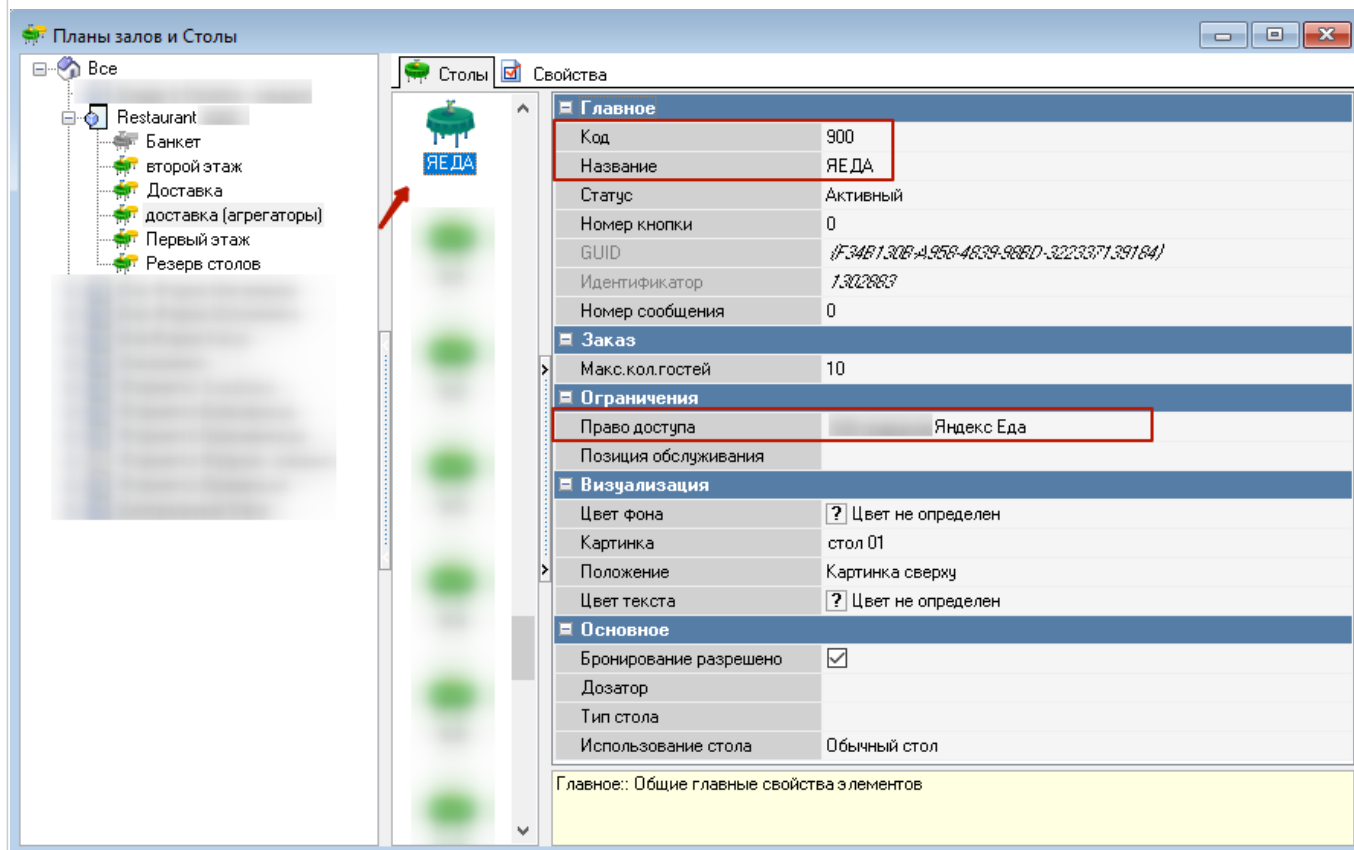


Предварительные настройки в r_keeper

Создание стола для сохранения заказа

Настройки - столы и залы - планы залов и столы. Создаём отдельный план зала(например, Доставка) и стол, защищаем кассовым правом.

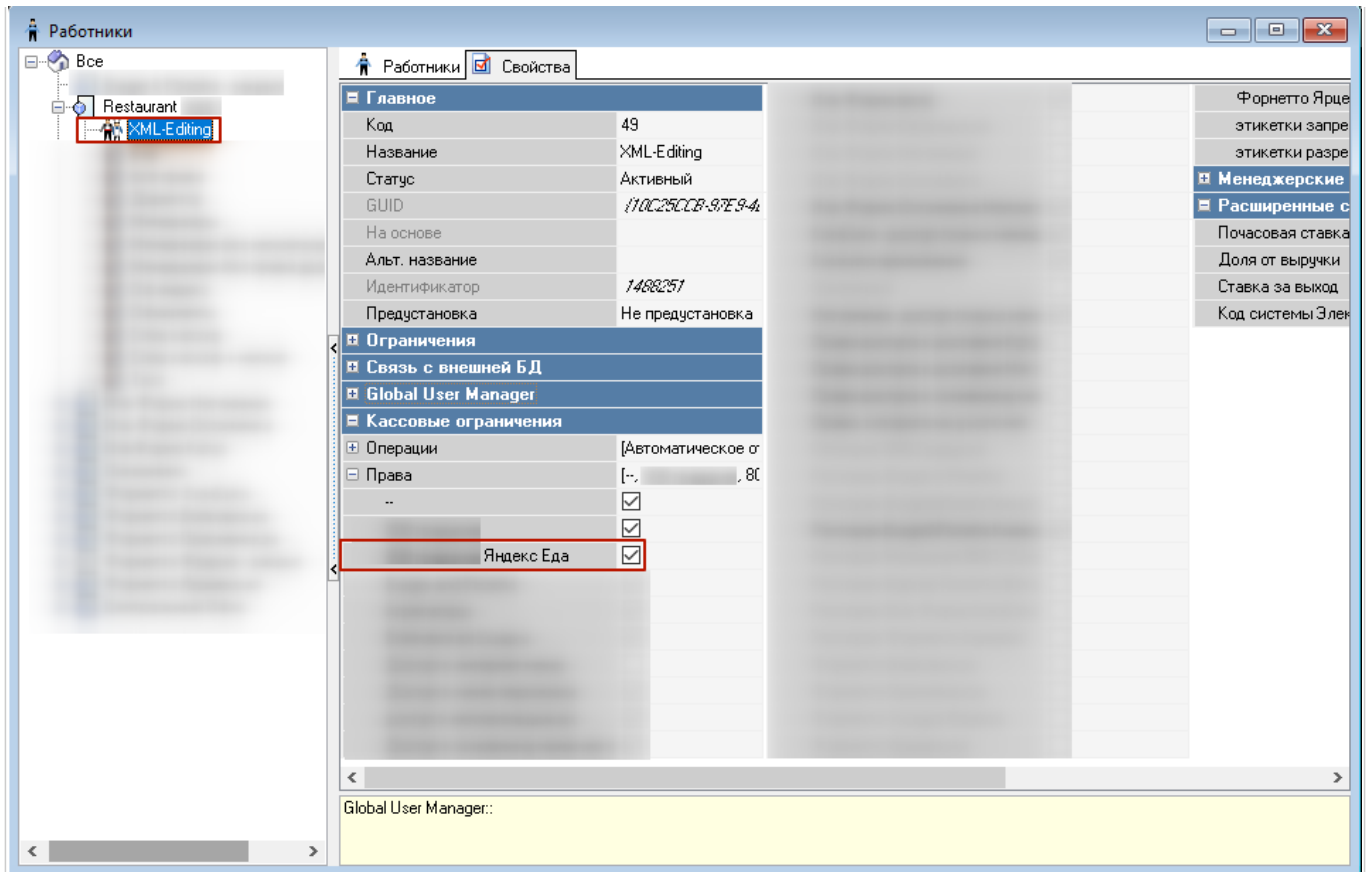


Создание "категории заказа"

Заказ - категории заказа. Создаём отдельную категорию заказа «Яндекс (доставка)». Настраиваем использование этой категории заказа для стола доставки.

Создание работника для xml

- В справочнике Персонал→Работники создать новую роль с названием «XML-Editing», поставить статус-«Активный», выдать группе максимум кассовых прав (Секция «Кассовые ограничения - операции».
- Для новой роли создать работника с именем http (либо другое, написанное на латинице), поставить статус-«Активный»
- Для работника с именем http, в свойствах в параметре «Учетная запись» задать произвольный пароль.



Настройка Http-сервера

- В справочнике Сервис→Станции и Устройства выбрать кассовый сервер, с которым будет работать модуль.
- В свойствах кассового сервера задать свободный порт в параметре HTTP Data port. Оставляя порт 80 - не рекомендуется.
- В параметрах HTTP API, Web interface, XML interface установить значение «HTTP Access» (это название привилегии на объект, которое также должно быть у учетки из «Персонал-работники»)

Кассовые станции и устройства

Устройства Кассовые станции Свойства

Ограничения

Подключаться к

Главное

GUID IC2E55FB1-F6F0-4

Идентификатор 15068

Альт. название

Название Сервер

Сетевой ID CASHSRV

Синхронизация

Статус Активный

Синхронизация

Автоматическое обн

Проверять соедине

Online данные продаж

Данные закрытых см

Справочники

БД Модулей

Backup

Кол-во копий 100

Путь для Backup

Кол-во смен 100

Периодичность 1560

Кол-во чеков 100

Выполнять backup

FTP Server

FTP Bind Address

FTP Data Connection F 20

Use Free Listen Port

FTP Listen Commands 21

HTTP Ограничения

HTTP API HTTP-access

Web интерфейс HTTP-access

XML интерфейс HTTP-access

HTTP Server

HTTP Bind Address

Use Free Listen Port

Max count log files 1000

HTTP log path C:\RK7\RK7MidSer

Log HTTP query and re

Not log command list

HTTP Data Port 10321

Лицензирование - общее

Ключ защиты - Номер

Ключ защиты - Физик

Лицензирование - кассовые станци

Лицензионный ключ

Дата окончания 01.01.2100

Количество станций 5

Обработка online данных

Периодичность выгру 00:03

Лицензиронние - мобильные устрой

PDA лицензионный к.

Срок действия

Количество мобильн 0

Печать

Путь журнала печати PRTLOGS

Другое

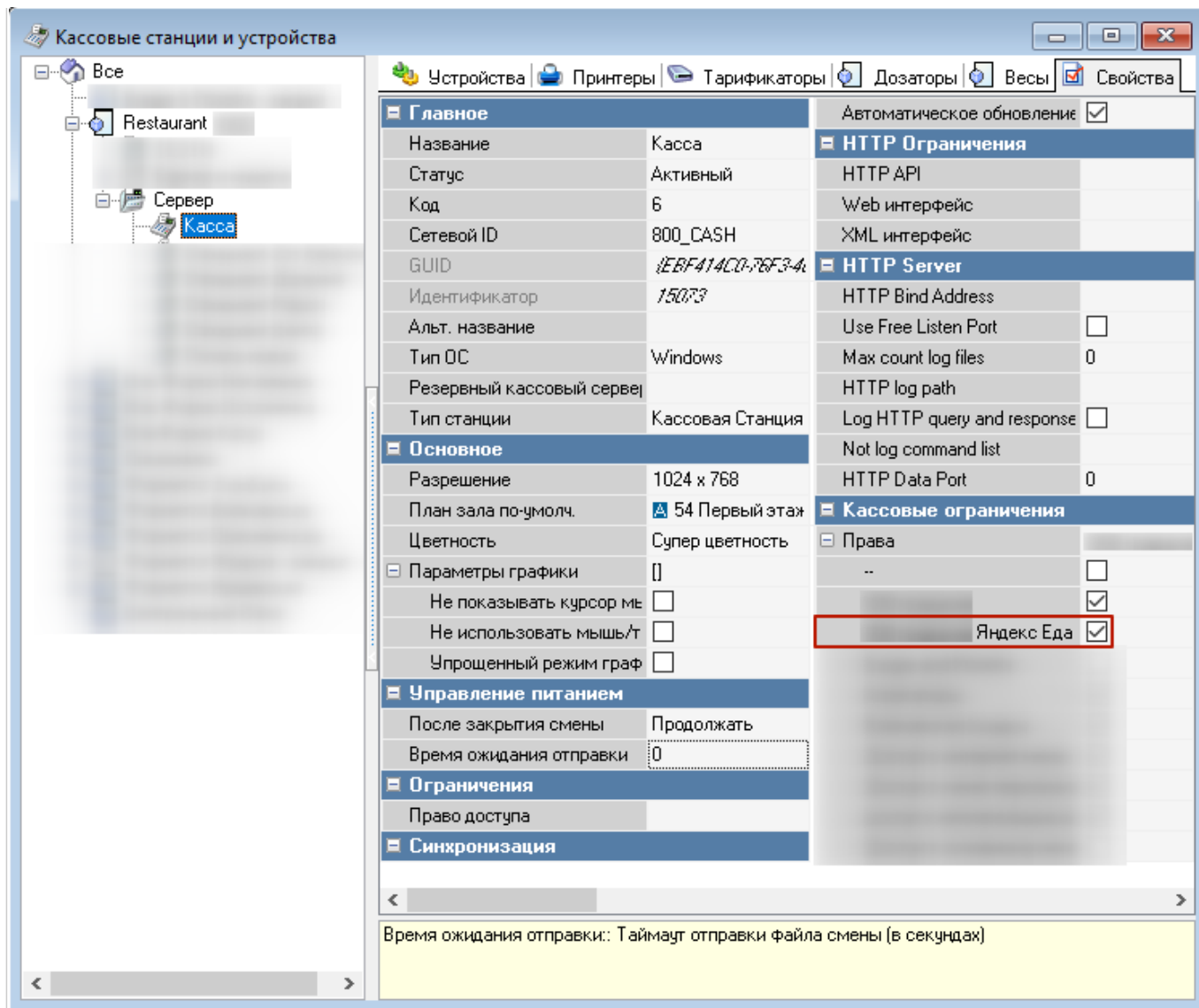
ServerSyncData 3

Основное

Сервер синхронизаци

Ограничения:

- Проверить, что у всех станций есть право «Яндекс Еда»



Настройка классификаций блюд

Для синхронизации меню между r_keeper и Яндекс.Еда необходимо указать какие блюда следует выгружать, а какие нет. Для этого необходимо создать новую классификацию блюд:

1. В справочнике Меню→Классификации блюд создать новую классификацию «Яндекс.Еда». Установить статус-«Активный».
2. Для данной классификации создать новые категории (с такими же названиями, как и разделы меню в Яндекс.Еде), сделать их активными.
3. Расставить категории всем имеющимся блюдам.



Настройка "веб-сервиса"

Для того, чтобы веб-интерфейс модуля был доступен на кассовой станции, необходимо произвести следующие настройки:

Настройки → Параметры → Установочные → Связь с другими системами → Сервисы

В свойстве «Строковый» пишем адрес и порт модуля в формате
<http://192.168.0.1:5000?source=rk7>

где 192.168.0.1 - ip адрес машины, на которой запущен server.exe модуля

5000 - порт модуля по умолчанию



После этого можно будет открывать веб-интерфейс приложения с главного экрана кассы (см.скриншот)

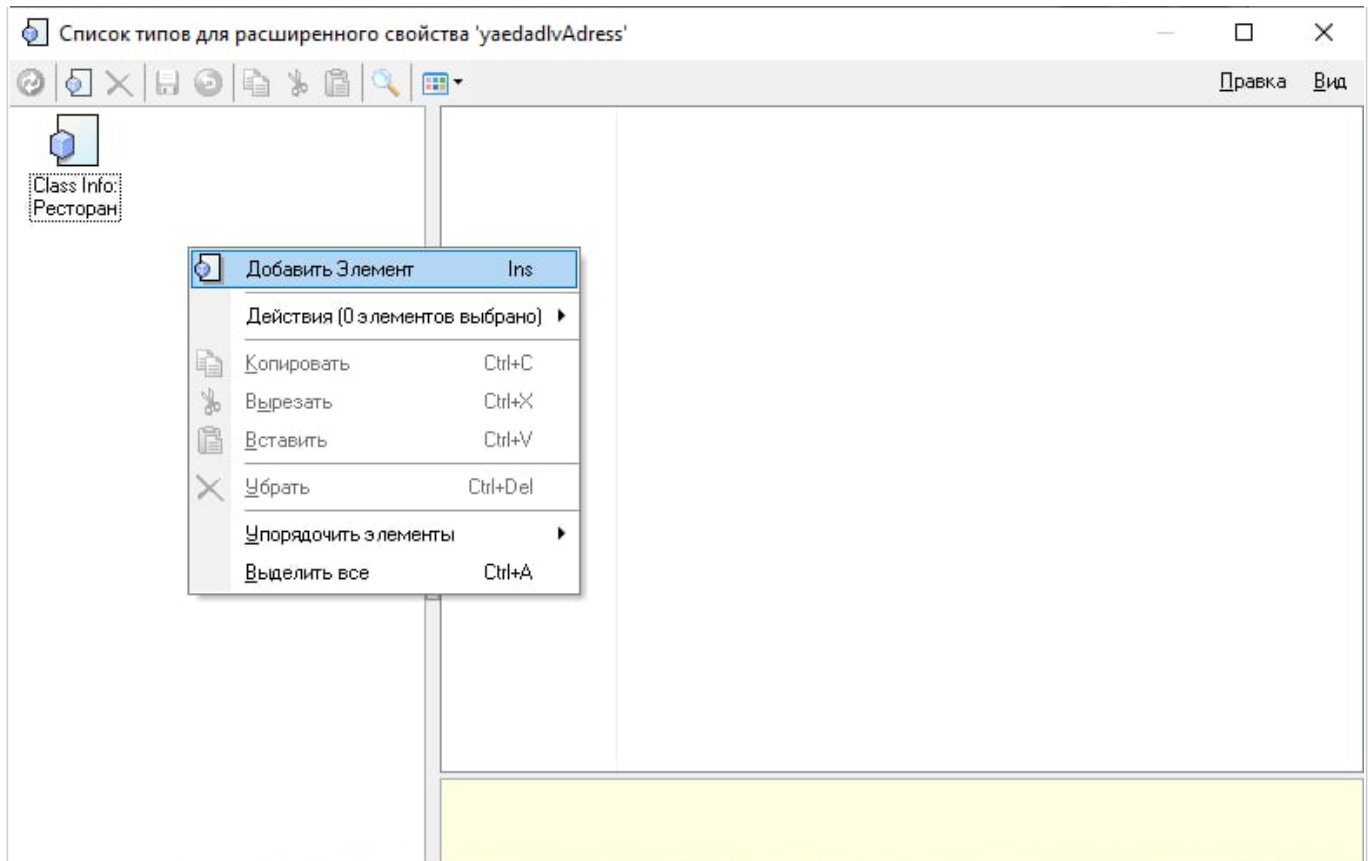


Настройка веб-сервиса через расширенное свойство (опционально, например, если у вас используется несколько сервисов с разными адресами)

Заходит в Настройки - > Настройка → Расширенные свойства



Выбираем группу «Свойства для справочников», в окне «Типы расширенных свойств» ПКМ → Создать новый тип с названием и системным именем **yaedadlvAdress**



Затем выбираем группу «Система» и «Ресторан»



После настройки расширенного свойства переходим в Настройки → Параметры → Установочные → Связь с другими системами → Сервисы

в URL web-сервиса в параметре «Строковый» вставляем [Restaurants.genyaedadlvAdress]

yaedadlvAdress - в нашем случае и есть то самое расширенное свойство



В свойствах ресторана «Сервис - > Станции и устройства» заходим в Расширенные свойства и в созданном **yaedadlvAdress** прописываем строку подключения к машине с модулем интеграции в формате: <http://192.168.0.1:5000?source=rk7>

здесь **192.168.0.1** - локальный **ip адрес** станции, на которой стоит модуль ya_eda.exe

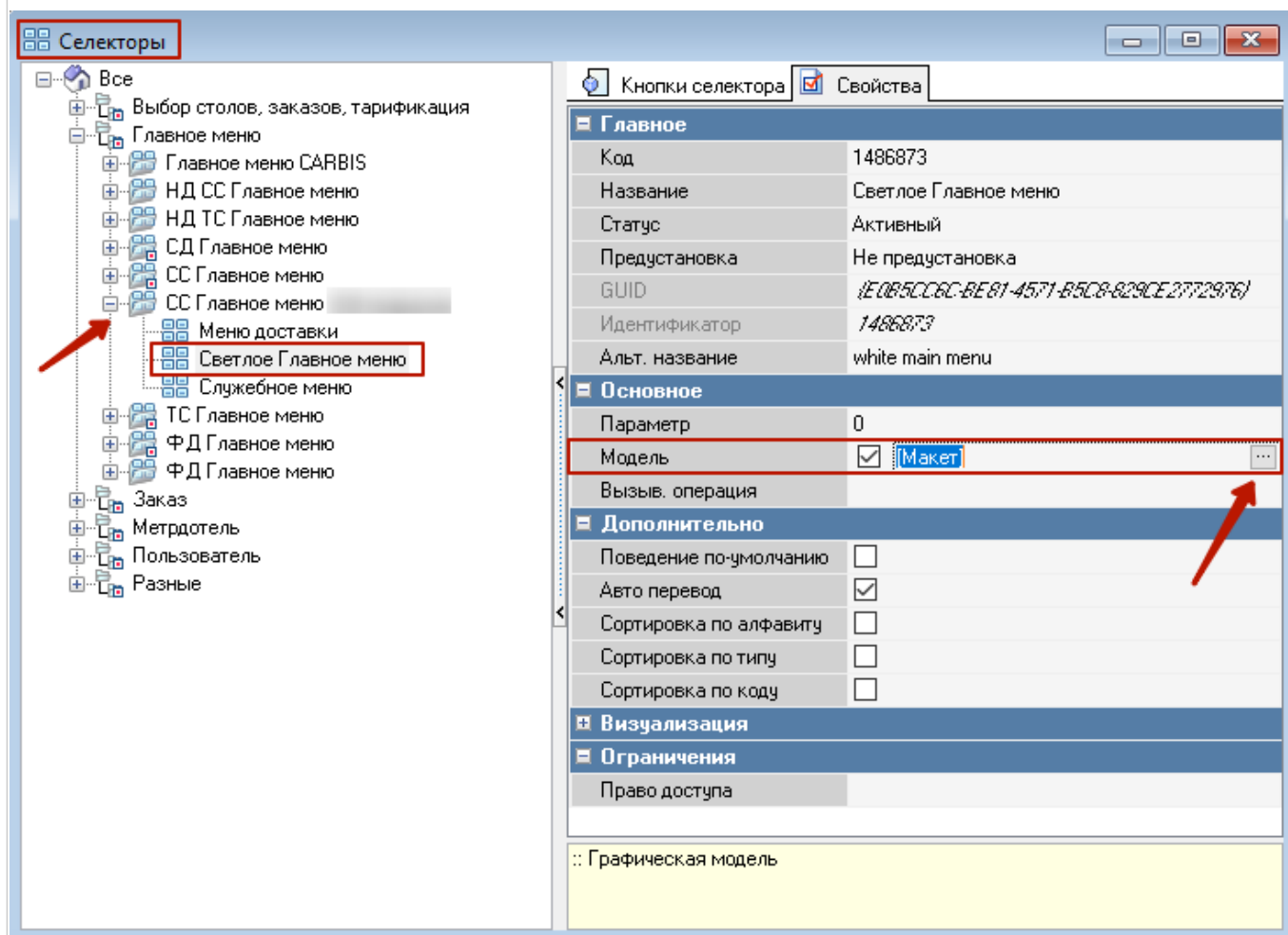
5000 - порт по умолчанию



Изменение внешнего вида кнопки запуска на кассе (опционально)

По желанию можно визуальнo отредактировать форму, чтобы кнопка интерфейса была более привлекательной.

Настройки → Графический интерфейс → Селекторы. Выбираем группу селекторов, которая используется (можно посмотреть в Настройки → Графический интерфейс → Использование селекторов)



Затем открываем макет Главного меню и переходим к настройке кнопки «Сервис»

