2025/11/05 03:02 1/5 Установка и настройка

Установка и настройка

Данная статья является устаревшей. Актуальная документация по установке и настройке модуля: ProDiscoBot

Создание бота

О том как завести своего бота подробно написано тут

Настройка HTTP XML интерфейса

Описано в статье Настройка XML интерфейса

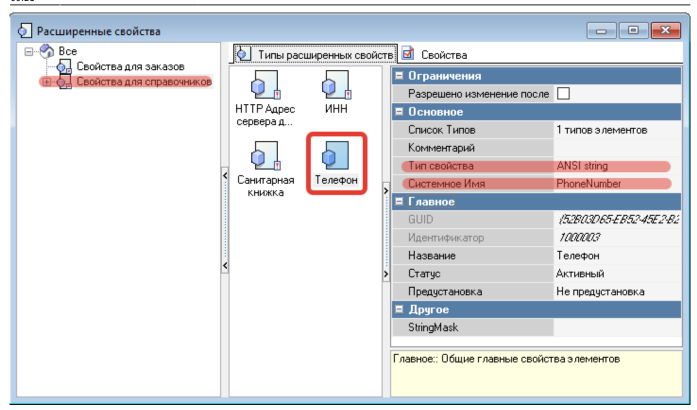
Настройка пользователя для HTTP XML интерфейса

- 1. Перейдите в справочник «Персонал → Работники»
- 2. В рамках текущего ресторана выберите или создайте новую роль, дайте ей привилегию на объект «HTTP Access» (или ту что вы завели в прошлом разделе) в группе параметров «Менеджерские ограничения»
- 3. Для выбранной роли создайте пользователя с названием строго из **ЛАТИНСКИХ** букв, задайте пользователю пароль (цифры и латинские буквы).

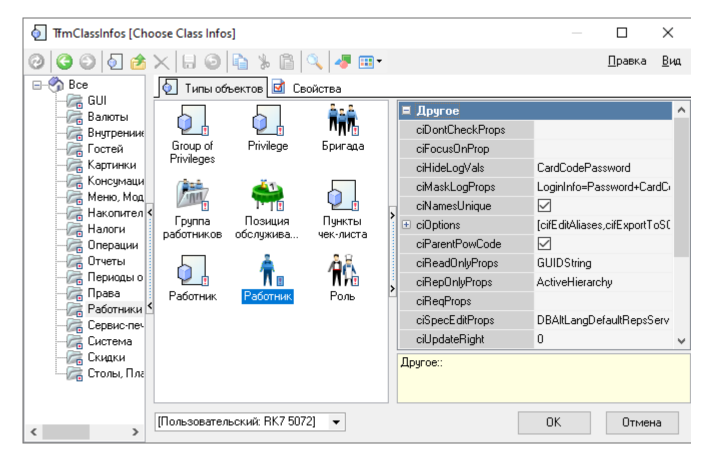
Важно! От имени этого работника в заказ будет добавляться информация о пресональной карте гостя, убедитесь что у данной роли есть права на «Общие операции», «Пользовательские операции» и «Редактирование заказа».

Свойство «Телефон» у работников

Для корректной работы бота ему требуются телефоны сотрудников, для этого нужно создать дополнительно поле работникам, где можно будет записывать их номера. Откройте справочник «Настройки \rightarrow Настройка \rightarrow Расширенные свойства». Выберите группу «Свойства для справочников» и создайте новый тип расширенных свойств «Телефон». Задайте системное имя «PhoneNumber» (регистр очень важен) и тип свойства «ANSI string».



Дважды кликните по полю «Список типов», чтобы открыть окно типов для расширенного свойства «Телефон», затем добавьте новый элемент и выберите из списка «Работники \rightarrow Работник».

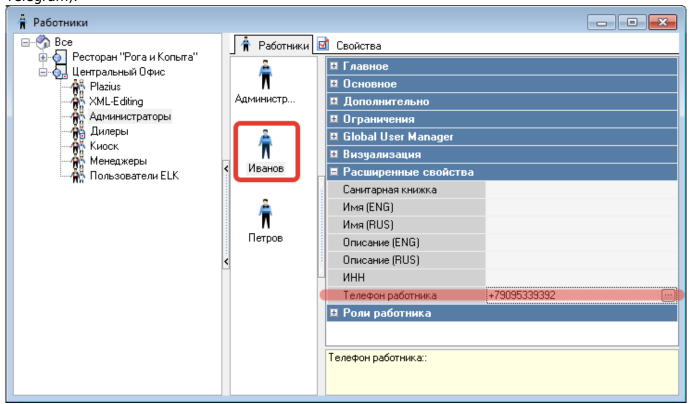


После этого, возможно, понадобится перезапустить менеджерскую станцию, чтобы добавленное свойство стало доступно в справочнике. Для всех сотрудников, которые будут

https://wiki.carbis.ru/ Printed on 2025/11/05 03:02

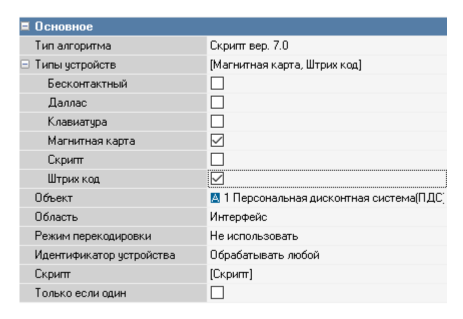
2025/11/05 03:02 3/5 Установка и настройка

работать с ботом, необходимо заполнить реальный телефон (тот, который указан в аккаунте Telegram).



Настройка MCR алгоритма

Для применения кода бот использует MCR алгоритм, привязанный к логическому интерфейсу платежной системы. В настройках MCR алгоритма необходимо указать тип устройства «Штрих код».



Настройка бота

Подготовка

В составе установочного пакета в папке redist находится $VC_redist.x86$. Установите его. Если visual c++ уже установлен в системе - этот пункт можно пропутистить.

Конфигурация

Откройте файл config.ini и отредактируйте значения. Секция [telegram]:

• token — токен бота, который должен выдать BotFather в пункте «Создание бота».

Секция [r keeper]:

- addr адрес кассового сервера.
- port порт кассового сервера (HTTP Data Port из пункта «XML интерфейс»).
- user имя работника (не код!), созданного в пункте «Новый работник».
- pass пароль работника.
- interface код логического интерфейса платежной системы.
- cash station код кассовой станции, от имени которой проходят операции.
- phone_numbers принимать ли ввод номера телефона для применения карты. (0 1) только фотографии кодов, 1 1 принимать также и ввод
- seat_discounts поддержка скидок «по местам» (0 скидка только «на заказ», 1 выбор «на заказ» или «на место»)

Секция [log]

- retention время жизни старых Log файлов в днях.
- level уровень важности логируемых сообщений, высокий уровень логирования будет показывать только критичные ошибки программы, низкий всю информацию о работе программы.

Пример конфигурационного файла:

```
[telegram]
; Токен бота, который должен выдать BotFather
token = <BOT_TOKEN>

[r_keeper]
; Адрес кассового сервера
addr = 127.0.0.1
; Порт кассового сервера (HTTP Data Port)
port = 15151
; Имя работника (не код!)
user = Username
; Пароль работника
pass = Password
; Код логического интерфейса платежной системы
interface = 12
```

https://wiki.carbis.ru/ Printed on 2025/11/05 03:02

2025/11/05 03:02 5/5 Установка и настройка

```
; Код кассовой станции, от имени которой проходят операции cash_station = 1 ; Принимать ли ввод номера телефона для применения карты. (0 — только фотографии кодов, 1 — принимать также и ввод) phone_numbers = 0 ; Включить поддержку скидок "на место" seat_discounts = 1 [log] ; Время жизни старых Log файлов в днях retention = 7 ; Уровень важности логируемых сообщений, высокий уровень логирования будет показывать ; только критичные ошибки программы, низкий — всю информацию о работе программы. level = 1
```

Лицензирование и Запуск

- 1. Запустить DiscoBot.exe с ключом /license (либо запустить license_form.bat, который делает то же самое), подождать несколько секунд и произвести лицензирование:
 - 1. В окне программы нажать кнопку «Лицензирование»
 - 2. В открывшемся окне ввести логин и пароль в системе лицензирования ГК «Карбис»
 - 3. В отобразившемся списке объектов, выбрать текущий, указать дополнительные параметры лицензии и нажать кнопку «Отправить»
 - 4. Программа сообщит об успешном применении лицензии и закроет окно лицензирования
 - 5. После синхронизации данных с сервером лицензирования, в главном окне программы отобразятся данные о текущей лицензии
 - 6. Убедившись, что лицензия установлена корректно, закрыть окно программы.
- 2. Установить DiscoBot.exe с ключом /install (либо запустить install.bat)
- 3. Запустить службу CarbisDiscoBot

ВНИМАНИЕ!

Перед запуском и лицензированием убедитесь, что файл server.bin не пустой. В ином случае будет невозможно получить лицензию.

важно!

Дальнейшее **продление лицензии** на модуль «CarbisDiscoBot» делается **ТОЛЬКО** через сайт лицензирования (инструкция)

From:

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

Permanent link:

https://wiki.carbis.ru/external/old/%D0%B4%D0%B8%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B1%D0%BE%D1%82/01_setup

Last update: 2023/09/07 09:21