

Настройки ProDiscoBot

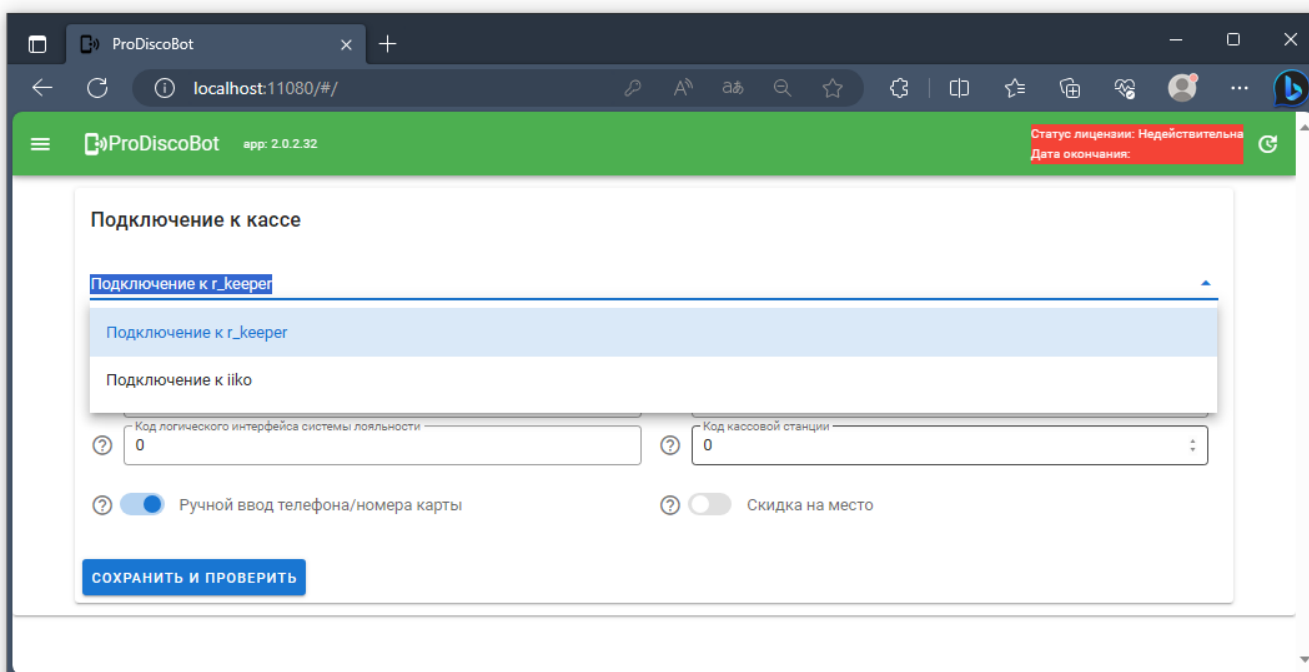
1. Настройка свойства «Телефон» у работников описана [тут](#).

Для настроек бота необходимо открыть web интерфейс ProDiscoBot перейдя по ссылке <http://127.0.0.1:11080/> и войти в систему используя следующие данные:

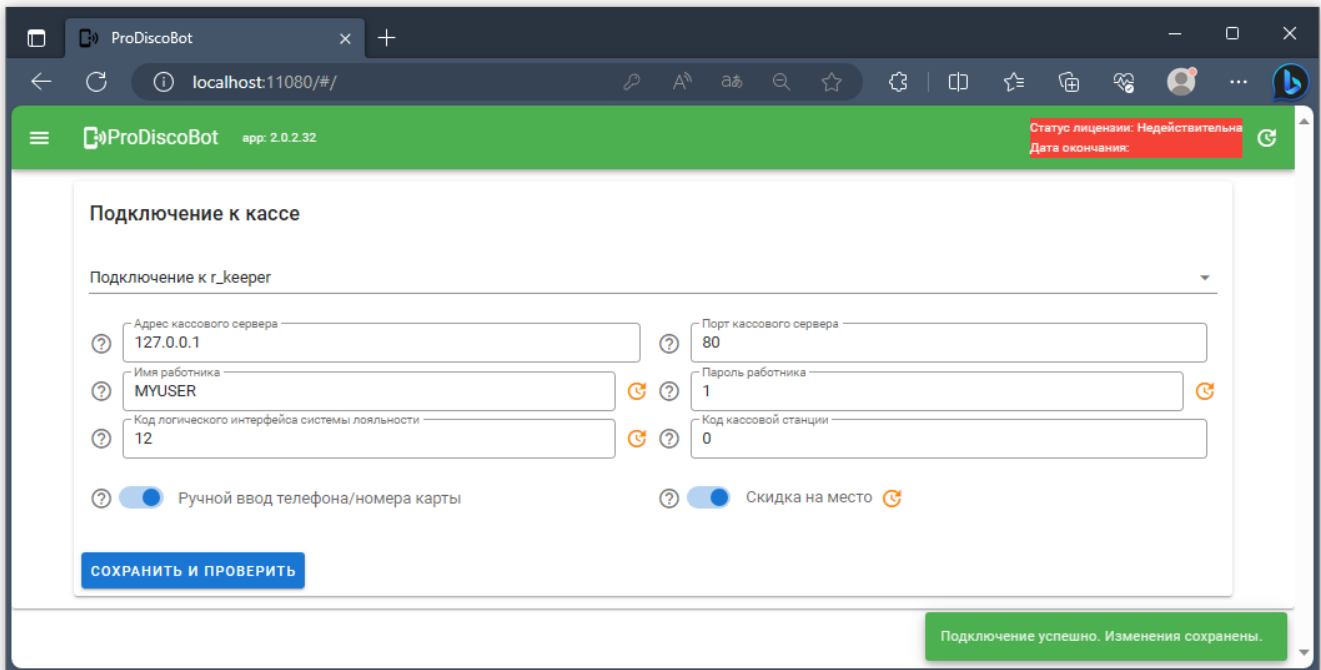
Пароль: 123

Настройки связи с r_keeper

Во вкладке “Подключение к кассе” выбрать “Подключение к r_keeper”.



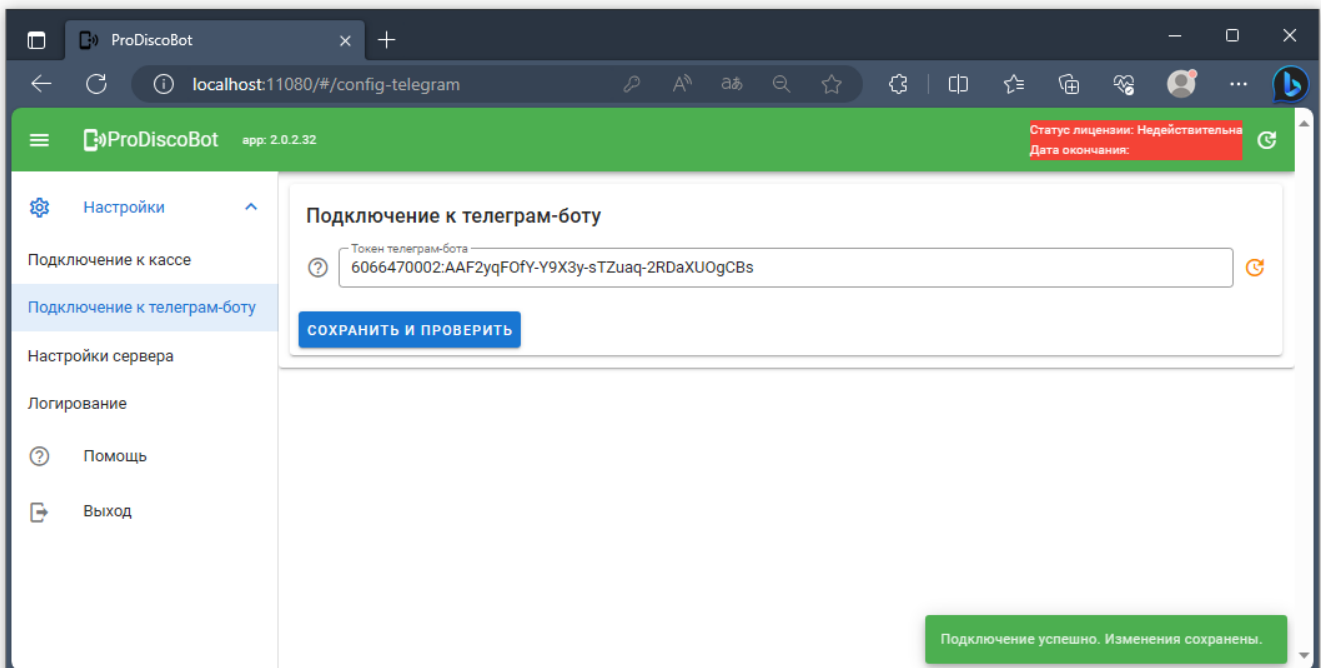
Заполнить адрес mid (или ref) сервера и данные пользователя из группы «XML-Editing» центрального офиса. Предварительно на кассовом сервере (или сервере отчётов) должен быть настроен HTTP XML интерфейс. Как настроить HTTP XML интерфейс [описано тут](#). Настройка пользователя для HTTP XML интерфейса [тут](#). Подключение используется для получения списка сотрудников.



Выполнить проверку соединения и сохранить настройки.

Подключение к боту

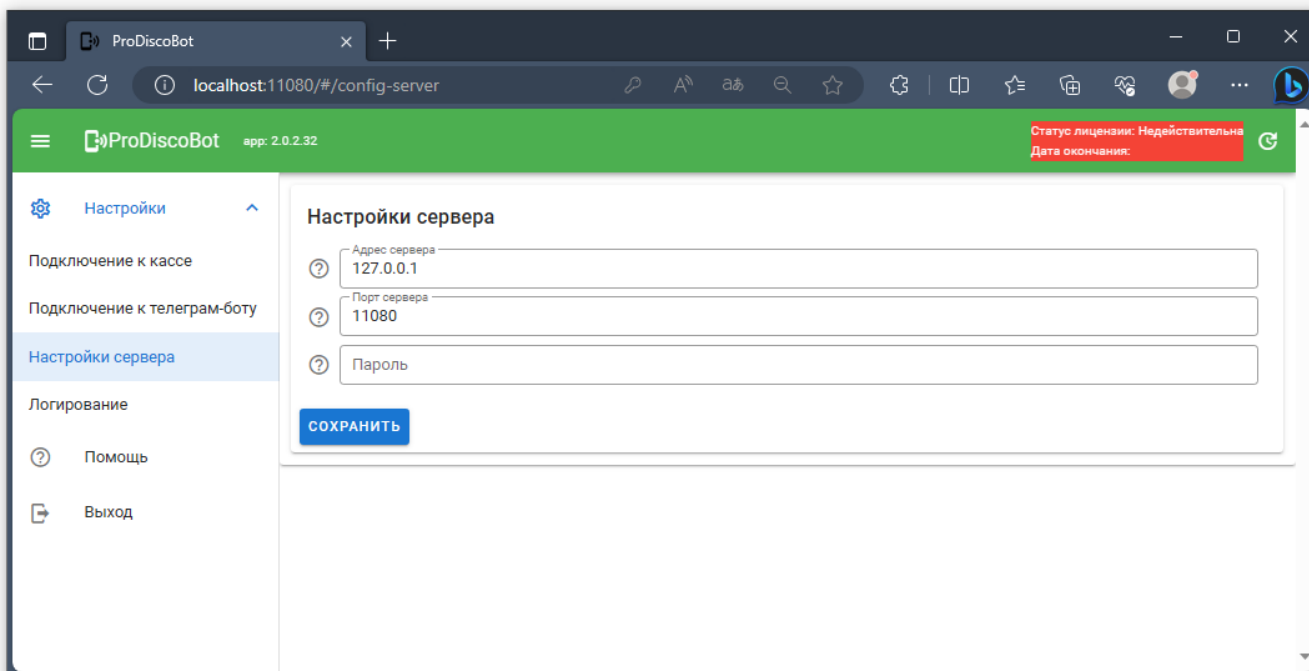
Нужно создать собственного бота и настроить подключение к нему. О том как завести своего бота [подробно написано тут](#). Во вкладке "Подключение к телеграмм-боту" ввести токен, который выдал BotFather.



Выполнить проверку соединения и сохранить настройки. Для применения настроек требуется перезагрузка службы (или перезапуск приложения).

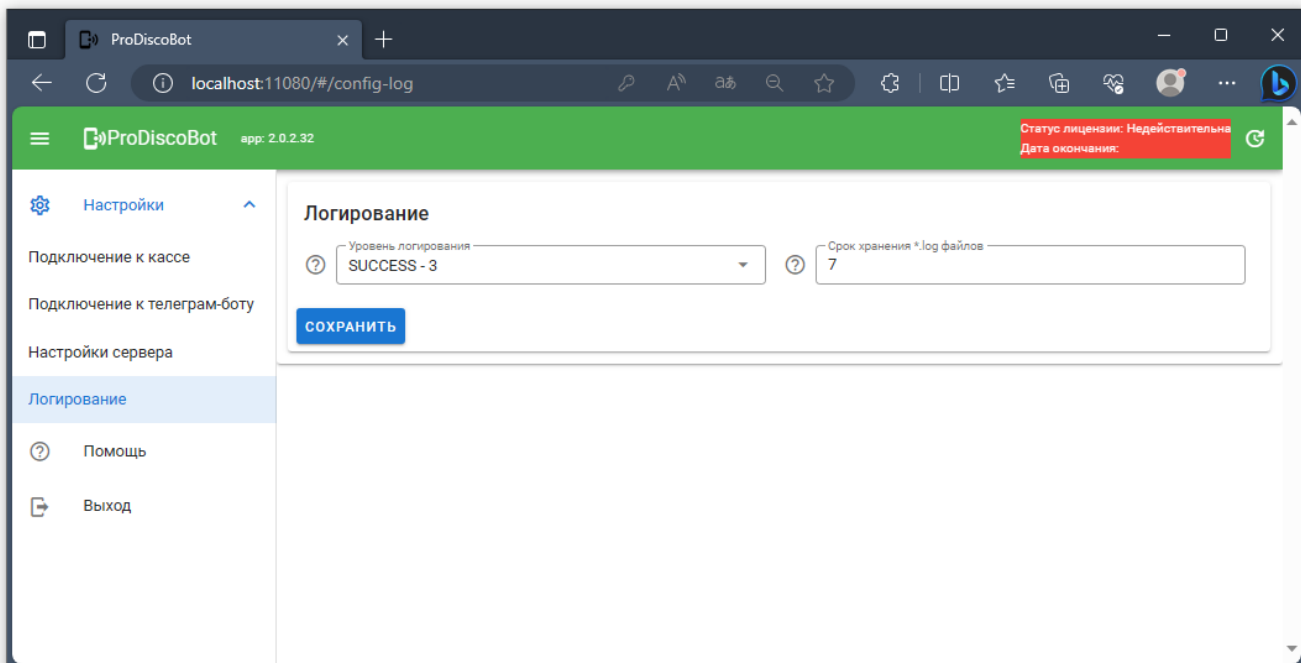
Настройки сервера

Важно! Не изменяйте значения полей в данном разделе, если не понимаете для чего они предназначены!



- **Адрес сервера** - адрес на котором работает сервер ProDiscoBot.
- **Порт** - порт на котором работает сервер ProDiscoBot (должен быть свободен и не занят другими службами).
- **Пароль** - пароль для входа в web интерфейс ProDiscoBot (По умолчанию «123»)

Настройки логирования



- **Уровень логирования** - Чем больше, тем подробнее ведется лог (и тем больший размер он имеет).
- **Срок хранения *.log файлов** - Срок хранения *.log файлов (дней). По умолчанию - 7. Старые логи автоматически удаляются.

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

Permanent link: https://wiki.carbis.ru/external/pro_discobot/01_install_and_settings/03_settings

Last update: **2023/09/07 13:32**