

Настройки сервера

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

The screenshot shows the ProBonus server configuration interface. On the left, there's a sidebar with a tree view of settings: Сегменты, Антифрод, Импорт, Отчеты, Настройки (which is selected and highlighted with a red border), Настройки сервера (which is also highlighted with a red border), Настройки ProBonus, Регистрация с кассы, Инфокиоск, Типы Идентификаторов, Рестораны, and ProBonus API. At the top right, there are user status (user), license info (ЛИЦЕНЗИЯ ДО: 31.08.2026), and system status (R_KEEPER OK). The main content area has three sections: Сервер (Server) containing fields for Рабочая подсеть (0.0.0.0) and Порт (11030); Время действия токенов (Token validity time) containing fields for Время действия access token (минут) (720) and Время действия refresh token (минут) (720); and Лог (Log) containing fields for Уровень логирования (10) and Хранить логи (дней) (7). A blue 'СОХРАНИТЬ' (Save) button is at the bottom.

Сервер

Настройки адреса и порта на которых работает сервер ProBonus. Для применения настроек требуется ручная перезагрузка службы (или перезапуск приложения).

- **Рабочая подсеть** - подсеть в которой работает сервер ProBonus.
Если значение «0.0.0.0» - будут обрабатываться запросы с любого ip-адреса.
Если вписать, например, 192.168.12.0 - будут приниматься подключения только из подсети 192.168.12.x
- **Порт** - порт который слушает сервер ProBonus (должен быть свободен и не занят другими службами).

Время действия токенов

Для аутентификации в web-интерфейсе ProBonus использует стандарт JSON Web Token (JWT). В том разделе задаётся время жизни access и refresh token. Они нужны, чтобы «отлогинивать» пользователя через некоторый период неактивности.

- **Время действия access token (минут)** (по умолчанию 5) - через какое время сервер будет требовать обновить access token при помощи предоставления refresh token.
- **Время действия refresh token (минут)** (по умолчанию 720) - сколько текущий

пользователь может работать в системе. Фактически это максимальное время сессии после ввода логина и пароля по окончании которого, требуется опять войти в систему.

Лог

- **Уровень логирования** - Чем больше, тем подробнее ведется лог (и тем больший размер он имеет). По умолчанию - 8. Возможные значения 1-10.
- **Хранить логи (дней)** - Срок хранения *.log файлов (дней). По умолчанию - 7. Возможные значения 1-30. Старые логи автоматически удаляются.

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

Permanent link:
https://wiki.carbis.ru/external/pro_bonus/01_setup/05_server_setting?rev=1716282158

Last update: **2024/05/21 12:02**