2025/11/30 13:40 1/2 Настройка ProKMS

## Настройка ProKMS

## Важно!!!

- На текущий момент все настройки модуля ProKMS производятся через конфигурационный файл settings.yaml (далее будет перенесено в web интерфейс)
- Файл settings.yaml отсутствует в дистрибутиве и автоматически создается после первого запуска модуля.
- После изменения этого файла необходимо перезапустить службу «Carbis ProKMS Server».

По умолчанию файл конфигурации выглядит следующим образом:

```
channels:
- name: Канал печати по-умолчанию
port: 11101
receiver: {}
transmitter:
  telebot_token: TOKEH
  width_message: 30
ui_server:
  bind_address: '*'
port: 11100
```

Секция **channels**. Настройки потоков сервис-печати (их может быть несколько)

- name Название потока (например, «Бар» или «Кухня Холодный»)
- port свободный порт для данного потока. Далее используется тут

Секция receiver. Зарезервировано

• Ничего менять не нужно.

Секция transmitter. Настройки отправки сообщений в Telegram

- **telebot\_token** Необходимо вписать токен Telegram Бота которого завели для работы ранее.
- width\_message ширина до которой «сжимается» макет сервис чека при отправки сообщения в Телеграм. Подробнее тут.

Секция **ui server**. Настройки web интерфейса.

- bind\_address подсеть из которой доступен web интерфейс модуля ProKMS. «\*» любая подсеть. 127.0.0.1 доступ к веб интерфейсу будет только локально. 192.168.1.0 доступ с любого IP адреса из подсети 192.168.1.0
- port порт на котором доступен web интерфейс (значение по умолчанию 11100)

## From:

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

## Permanent link:

https://wiki.carbis.ru/external/prokms/01\_setup/03\_prokms\_settings?rev=1647324559

Last update: 2022/03/15 09:09

https://wiki.carbis.ru/ Printed on 2025/11/30 13:40