

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: ТОКЕН  
  width_message: 30  
ui_server:  
  bind_address: '*'  
  port: 11100
```

Секция **channels**. Настройки потоков сервис-печати

- 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)

Last
update: external:prokms:01_setup:03_prokms_settings https://wiki.carbis.ru/external/prokms/01_setup/03_prokms_settings?rev=1647324498
2022/03/15 09:08

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

Permanent link:
https://wiki.carbis.ru/external/prokms/01_setup/03_prokms_settings?rev=1647324498

Last update: **2022/03/15 09:08**