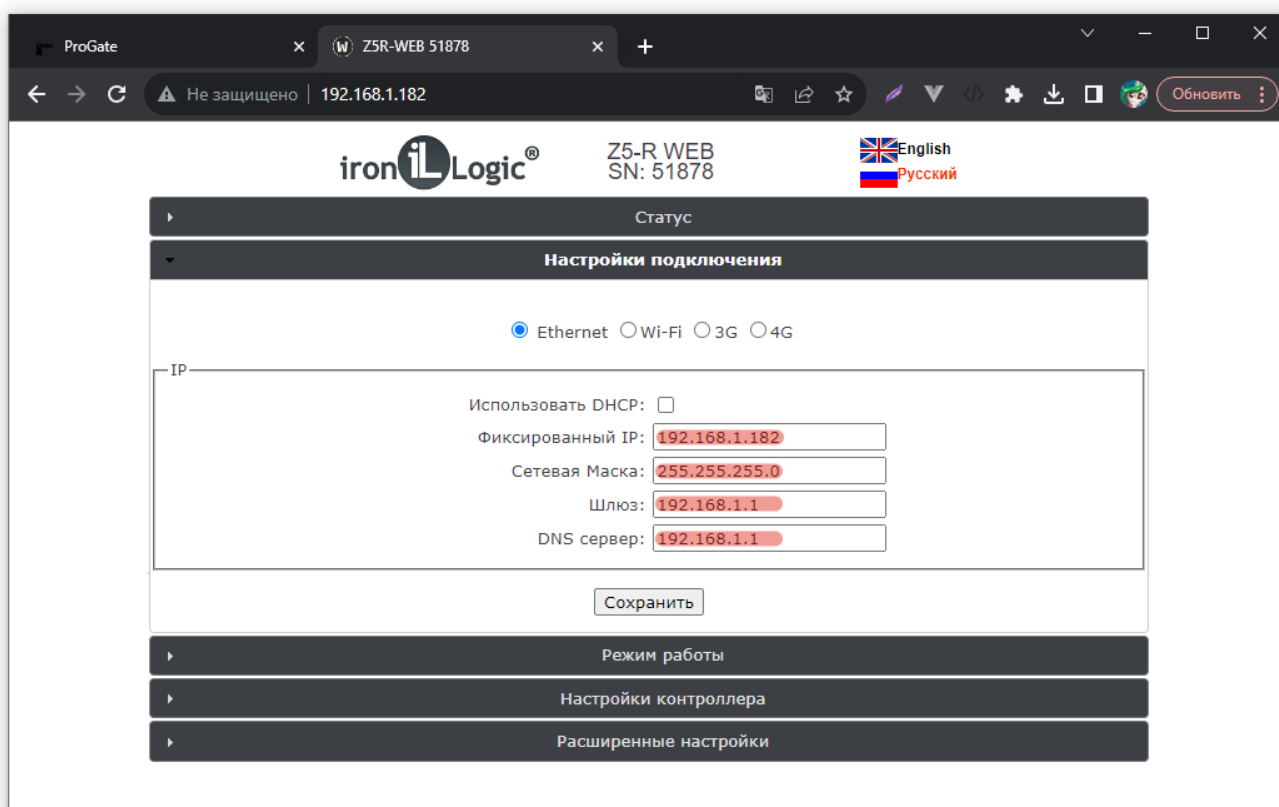


Настройка контроллера Z-5R (мод. Web)

Первичная настройка

1. Перемычку ставим в CONFIG, подключаем сетевым проводом к компьютеру, включаем.
2. После этого web интерфейс контроллера будет доступен по адресу 1.1.1.1 (для версии до 1.0.146 включительно) или 192.168.10.1 (с версии от 1.0.147). Для подключения к контроллеру нужно в сетевку прописать доп IP из соответствующей подсети.
3. В web интерфейсе настраиваем нужный нам IP-адрес.
4. Выключаем, ставим перемычку в NORMAL, подключаем в сеть.



После этого web интерфейс будет доступен по локальной сети (по тому рабочему IP что вписали), при входе будет требовать логин (z5rweb) и пароль «AUTH-KEY»(записан на корпусе контроллера)

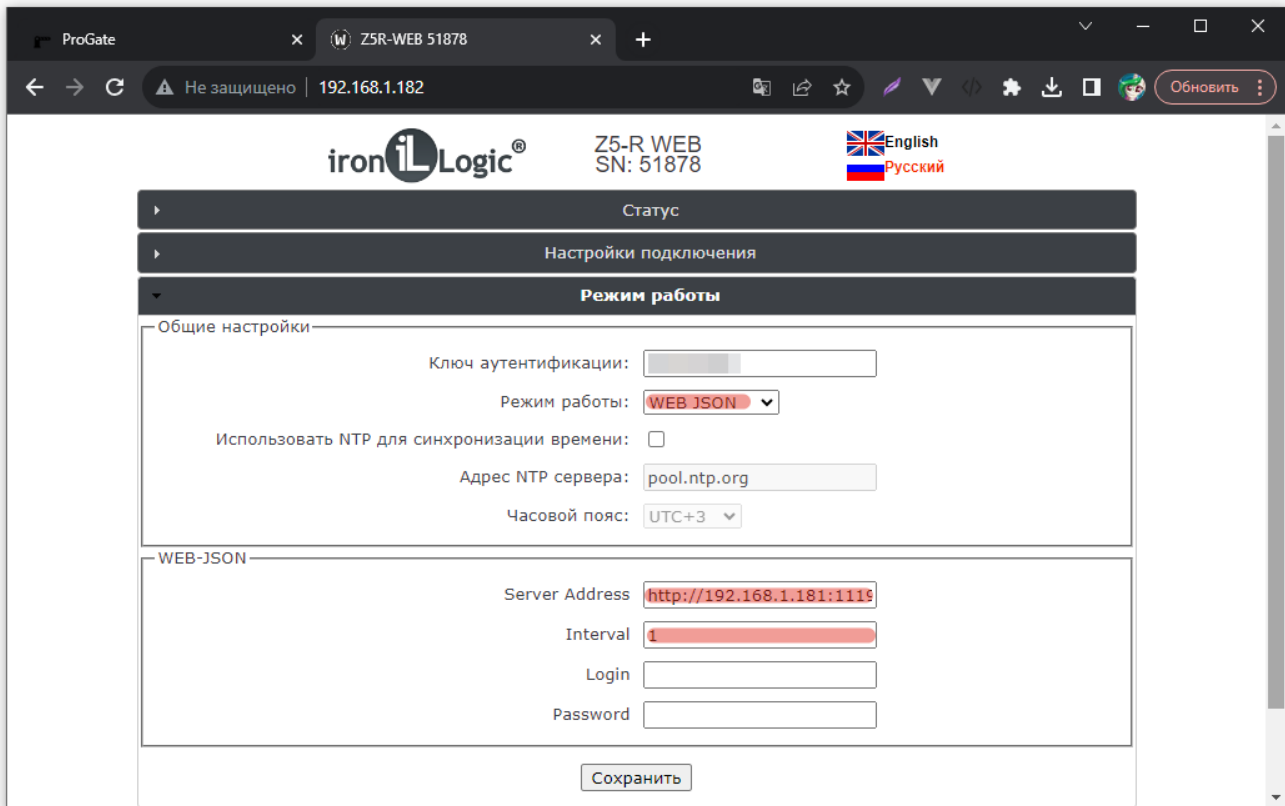
Настройка подключения

Заходим в настройки контроллера, переходим в раздел «Режим работы». В этом разделе установите следующие настройки:

- Режим работы: «WEB-JSON»
- Server Address: «<http://ip:port/api/v1/z5r/event>»(IP сервера на котором будет запущен экземпляр ProGate и PORT указанный в настройках ProGate(по умолчанию: 11070))
- Interval: 1 (Рекомендуется указать именно 1, для того чтобы контроллер быстро

соединялся с ProGate, далее интервал общения будет изменен в настройках ProGate)

После установки вышеперечисленных параметров нажмите кнопку «Сохранить».

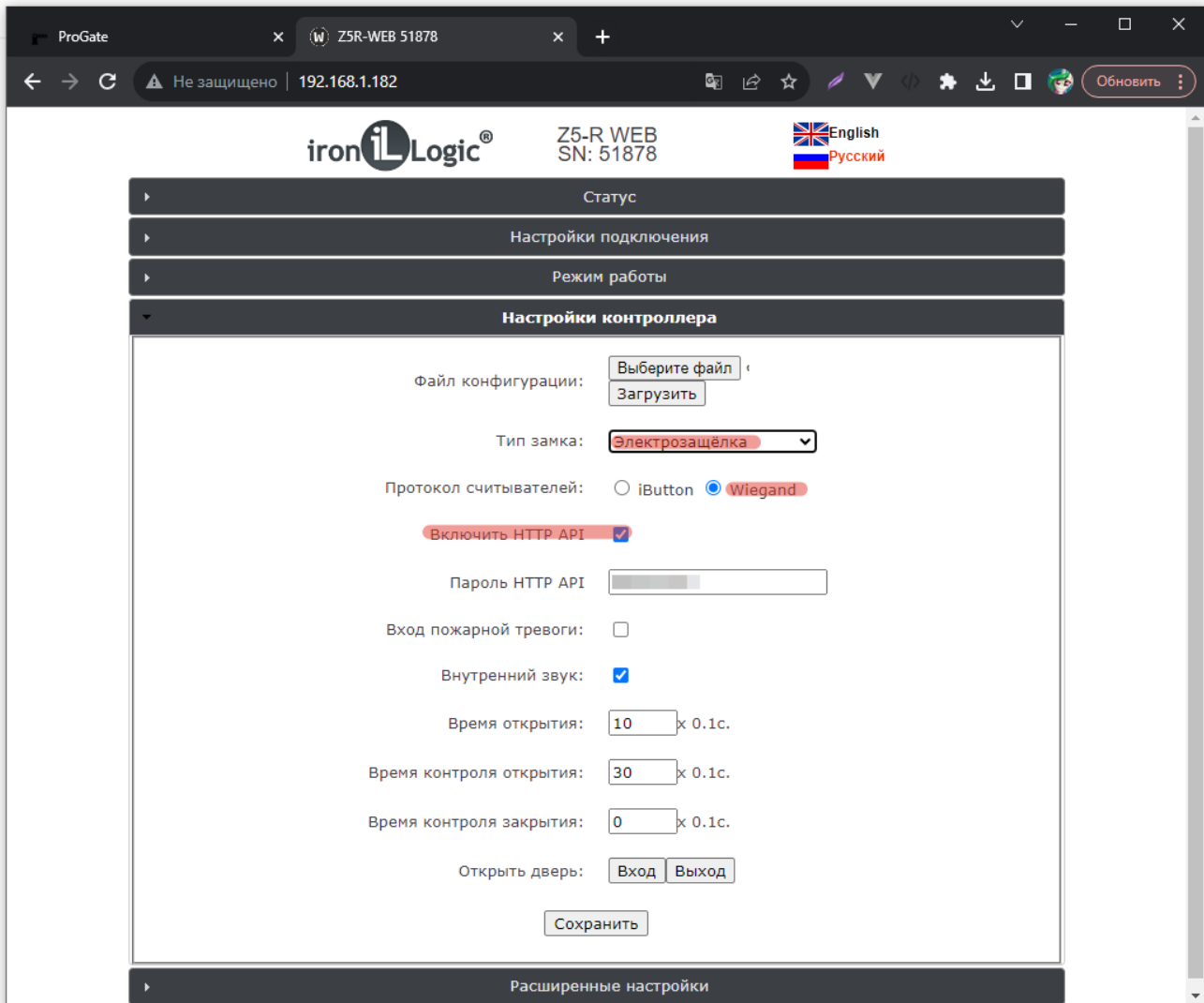


Далее, перейдите в раздел «Настройки контроллера» В этом разделе установите следующие настройки:

- Тип замка: «Электрозащелка»
- Протокол считывателей: «Wiegand»
- Включить HTTPS API: установите галку

Опционально:

- Внутренний звук
- Время открытия
- Время контроля открытия
- Время контроля закрытия



После установки вышеперечисленных параметров нажмите кнопку «Сохранить».

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

Permanent link:
https://wiki.carbis.ru/external/progate/01_install_and_configure/00_z5r_web_configure

Last update: 2023/09/07 14:10