



Smart решения
для современных
реалий

Краткое руководство по
настройке оборудования
ЗАРЯДНЫЕ СТАНЦИИ
для электромобилей и
Plug-In гибридов

Серии WallBoxBlack и WallBox
T1C, T2C/240V, T2C/380V, T2S

mail@eCars.su
my.eCars.su

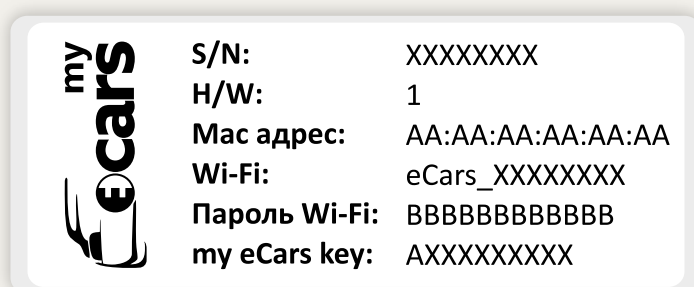


8-804-333-2886
8-804-333-AUTO

Первоначальная настройка станции

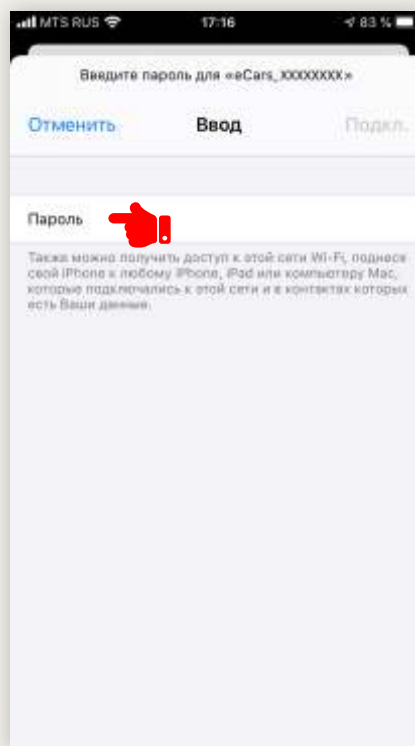
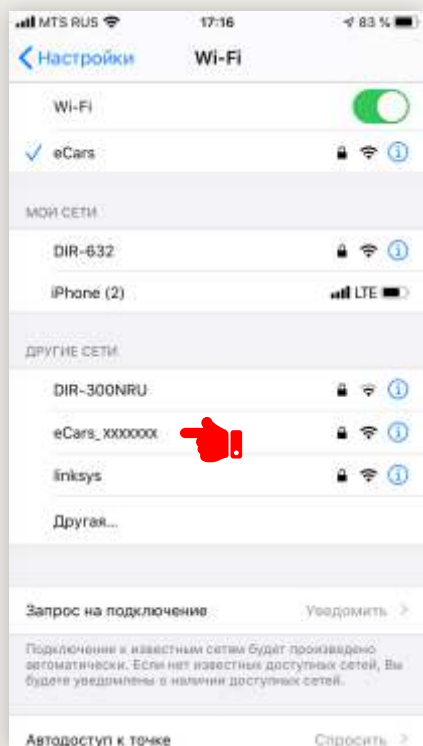
Зарядные станции my eCars WallBox с настройками по умолчанию управляются через встроенный веб-интерфейс станции (Wi-Fi станции настроен в режиме беспроводной точки доступа).

Каждая станция имеет свое уникальное название Wi-Fi сети и пароль к нему, которые Вы можете посмотреть на стикере, прилагаемом к станции.

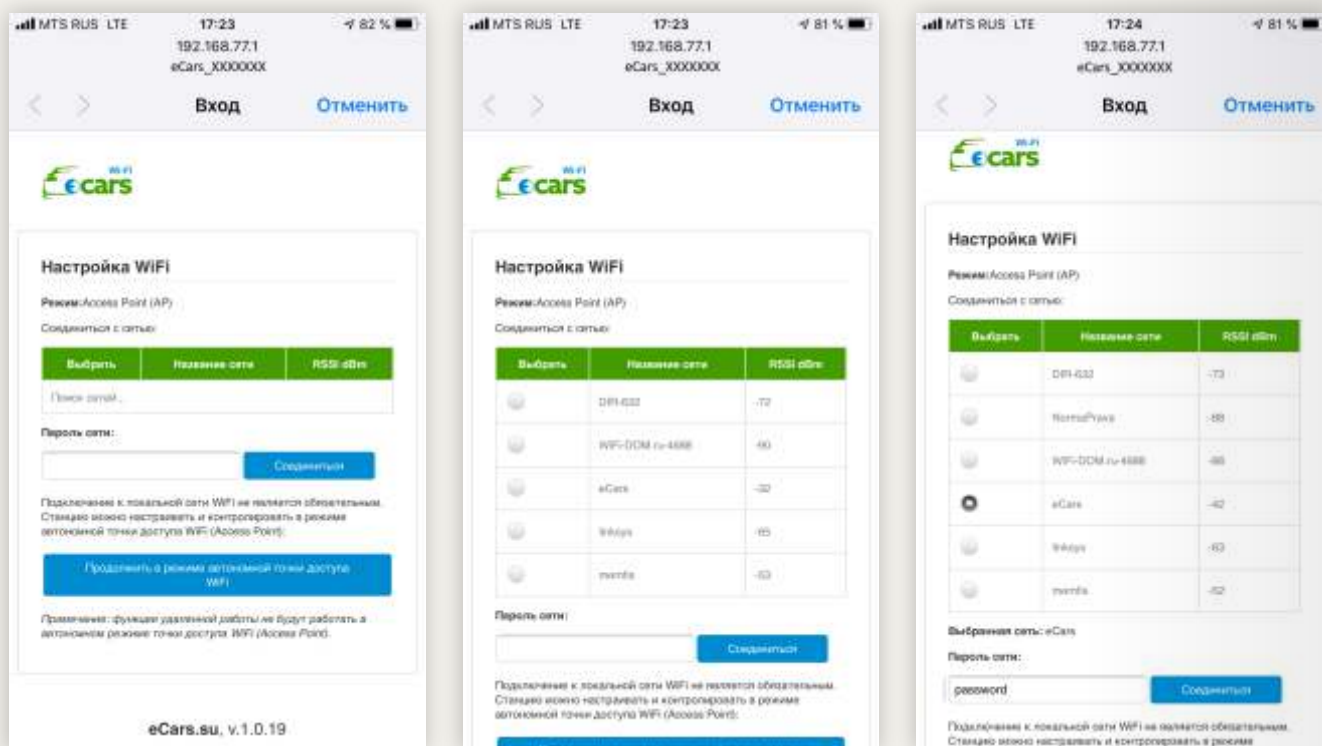


В режиме точки доступа станция имеет IP адрес **192.168.77.1**

Для подключения к точке доступа станции выберите на вашем устройстве сеть с названием, которое указано на стикере в формате **eCars_XXXXXXX** и введите пароль:

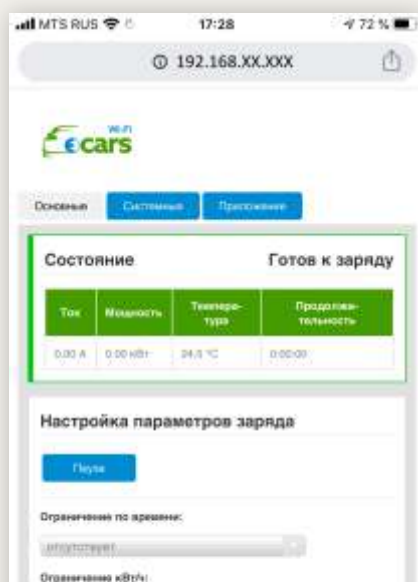


Откройте браузер и введите IP адрес 192.168.77.1, откроется страница настройки станции. Далее система предложит Вам подключиться к вашей Wi-Fi сети (это необходимо обязательно сделать, если Вы планируете использовать облачный сервис my.eCars.su для удаленного управления станцией и получения статистики ваших зарядных сессий):



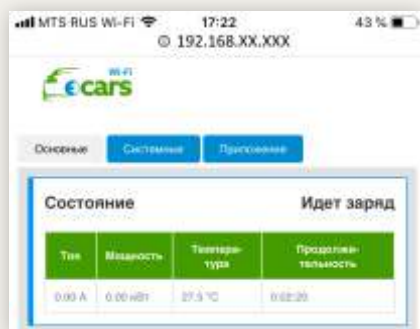
Подключение к сети можно пропустить, нажав кнопку «Продолжить в режиме автономной точки доступа WiFi», но Вы не сможете подключиться к службе my.eCars.su

В случае подключения к существующей Wi-Fi сети станция перейдет в режим «Клиента» и на дисплее отобразится IP адрес, полученный станцией. В данном случае Вам необходимо будет подключиться к этой же сети и в браузере ввести полученный IP адрес:



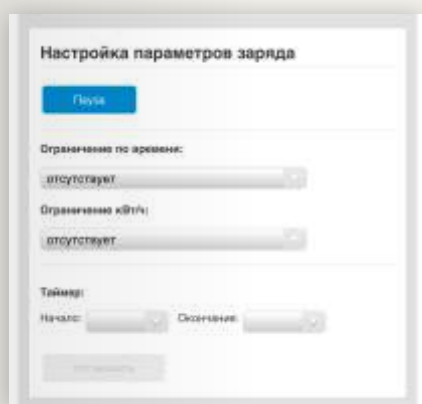
Основные функции управления станцией

На основной странице отображается состояние станции («Машина подключена», «Идет заряд», «Готова», «Ошибка» и др.) с указанием текущего тока заряда, потребленной мощности сессии, температуры контроллера и продолжительности сессии:



На этой же странице происходит основная установка контроллера заряда станции.

Настройка параметров заряда:



В данном подразделе можно начать заряд (кнопка «Начать»), остановить заряд (кнопка «Пауза»), установить ограничение заряда по времени или потребленной мощности, а также выставить таймер заряда, указав временной диапазон.

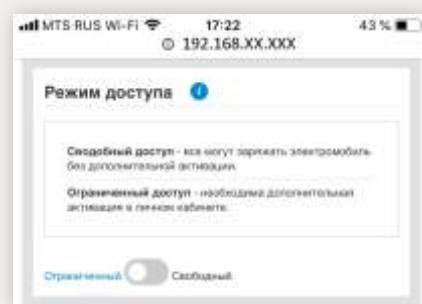
Режим доступа к станции:

Свободный доступ – подразумевает режим, когда пользователь подключает свой электромобиль к станции и заряд начинается автоматически.

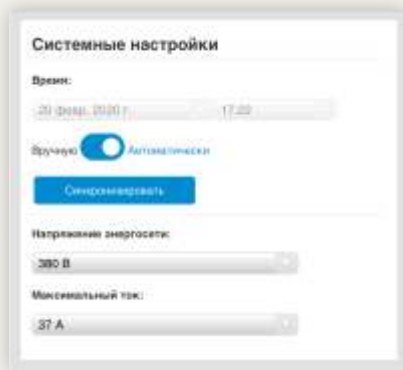
Ограниченный доступ – при подключении электромобиля к станции необходимо активировать заряд.

Активация происходит одним из следующим образом:

- необходимо нажать кнопку «Активировать заряд» в веб-интерфейсе станции;
- воспользоваться службой my eCars;
- провести RFID картой по считывателю (опция).



Режим доступа к станции:

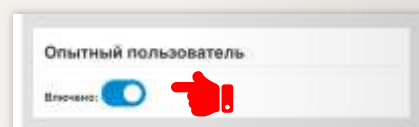
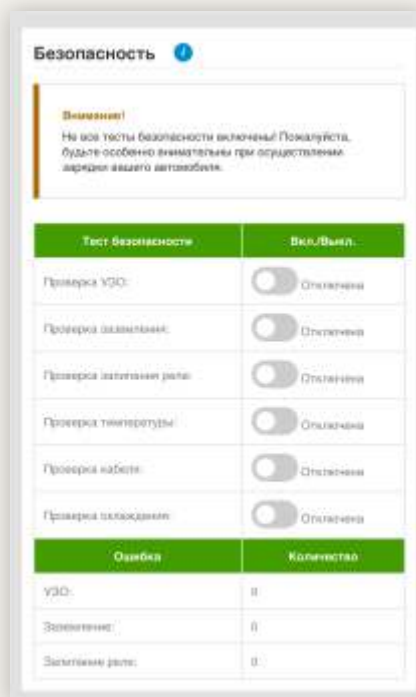
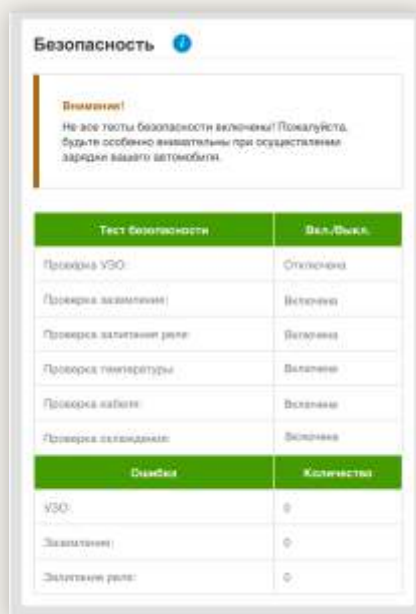


В данном разделе выставляется текущее время станции, напряжение энергосети, ограничение по максимальному току заряда.

ВАЖНО: Необходимо правильно выставить максимальный ток заряда. Данный параметр устанавливается исходя из максимального допустимого тока вашей сети. Необходимо уточнить у специалиста, производящего подключение станции к сети!!!

Безопасность:

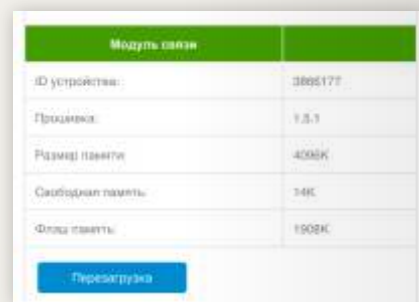
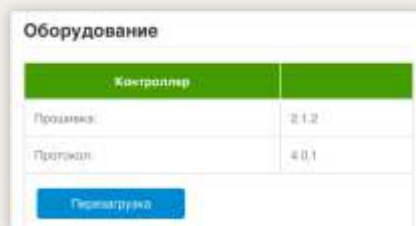
Наши станции оборудованы системой безопасности для пользователя и электромобиля. По умолчанию все тесты включены. Станция сама проводит необходимые тесты и в случае обнаружения ошибок не позволяет производить заряд. **Выключать** данные тесты мы **НАСТОЯТЕЛЬНО НЕ РЕКОМЕНДУЕМ** для безопасности пользователя и электромобиля! Выключать тесты можно только при включенном режиме «Опытного пользователя» в разделе «Системные».



Оборудование:

Информация о контроллере и модуле связи.

Кнопки «Перезагрузить» служат для перезагрузки контроллера и модуля связи.



Раздел «Системные»

Настройка Wi-Fi:

Отображение статуса сети, изменение текущего подключения происходят в данном разделе.

Сеть	RSSI dBm
eCars	-58

Изменить сеть WiFi

IP адрес: 192.168.48.104
API пакеты: 100 из 100

Сохранить

Настройка Wi-Fi:

Безопасность интерфейса

Имя пользователя:
Максимум 15 символов

Пароль:
Максимум 15 символов

Сохранить

Вы можете защитить доступ к веб-интерфейсу станции указав имя пользователя/пароль и нажав кнопку «Сохранить».

Ограничение по количеству символов для имени пользователя и пароль составляет 15 символов.

Обновление модуля связи:

Нашей компанией регулярно выпускаются новые версии программы, для усовершенствования нашего продукта и расширения функционала станции.

Обновление можно произвести автоматически (в случае включенной службы my eCars) или ручного обновления. Новые версии доступны на странице продукта сайта my.eCars.su

Обновление модуля связи

Текущая версия: 1.5.1

Проверить наличие новой версии

Ручное обновление

Выбрать файл (файл не выбран)

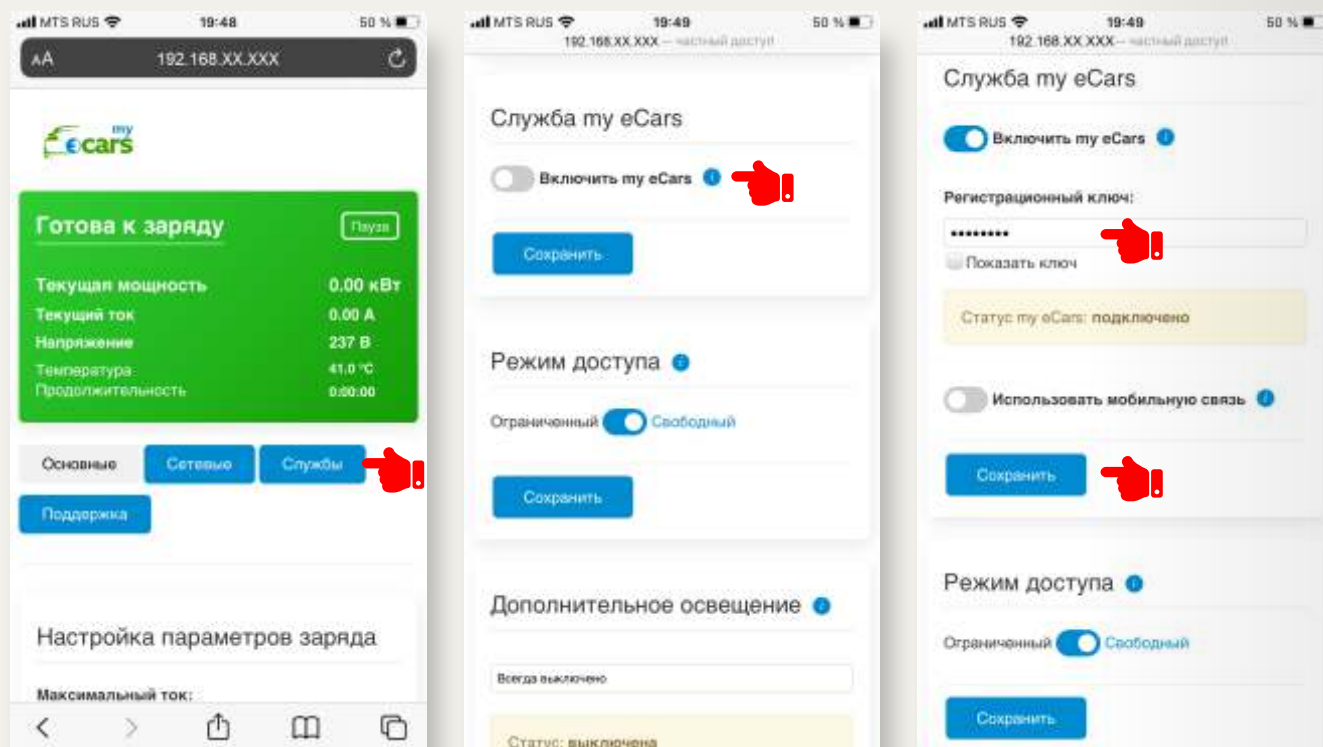
Обновление

Перезагрузка Сброс настроек

Раздел «Службы»

Подключение службы my.eCars:

На странице управления станцией перейдите в закладку «Службы, включите службу my.eCars, введите регистрационный ключ, указанный на стикере, и нажмите кнопку «Сохранить»:



В случае наличия интернета и правильности ввода ключа через некоторое время статус подключения изменится на «Подключено». Это будет означать, что Вы можете зайти на сайт my.eCars.su, создать учетную запись в данном сервисе и добавить в него Вашу станцию для дальнейшего удаленного управления.

Контактная информация

Получить дополнительную информацию по продукции, ее характеристикам, монтажу, эксплуатации и обслуживанию вы можете у компании eCars.

Телефон: +7 (804) 333-28-86

mail@eCars.su

my.eCars.su

Спасибо за Ваш выбор продуктов my.eCars

mail@eCars.su
my.eCars.su



8-804-333-2886
8-804-333-AUTO

WallBoxBlack

серии my.eCars



Контактная информация:



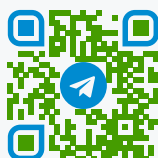
Бесплатный звонок
8-804-333-2886
8-804-333-AUTO

Телефон в Москве
+7-495-134-2476

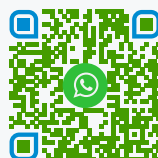
Телефон в Омске
+7-3812-297-297



Telegram



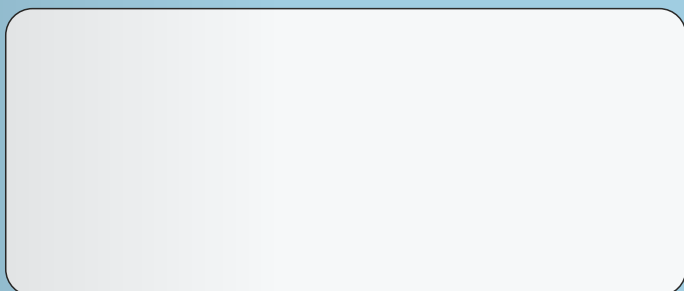
WhatsApp



my.eCars.su
mail@eCars.su

ООО «РТКОМ»
644024, Россия,
г. Омск, ул. Омская, 22

Дилер в Вашем регионе:



Видео материалы



Презентация