



CHARGER
SYSTEM

| ADMIN PANEL

04.04.23

Содержание

 Статус станции	2	 Станции	11	 Сообщения и комментарии	23
 Авторизация	3	Панель поиска	12	 Пользователи	24
 Восстановление пароля	5	Меню массовых операций	13	Транзакции пользователя	25
 Регистрация	6	Основная информация о станции	14	Зарядные сессии	26
 Меню	7	Дополнительная информация о станции	16		
 Карта	9	Настройки станции	17		
Детали станций	9	Консоль	18		
Добавление сторонней станции	10	Настройка экрана	19		
		 Продажи	20		
		Детали страницы	21		

Статус станции

Зеленый сегмент
Обычная зарядка

Оранжевый сегмент
Быстрая зарядка

Зеленый маркер
Станция онлайн и полностью работоспособна

Серый маркер
Станция не находится под управлением системы



Синий сегмент
Коннектор занят авто

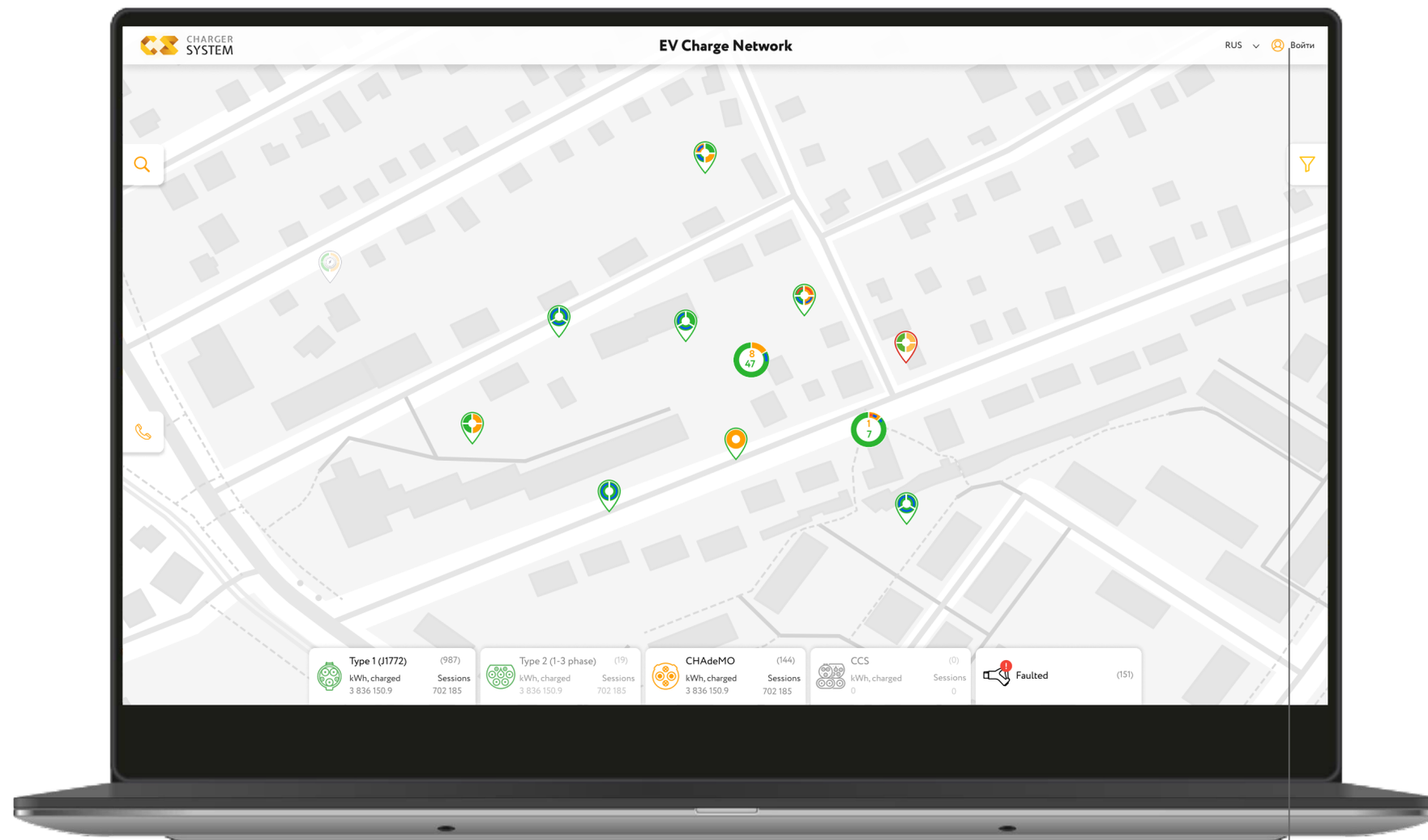
Красный сегмент
Коннектор сломан

Красный маркер
Станция не в сети и недоступна для использования

Главная страница (карта)

Типы коннекторов с цветовой дифференциацией

Авторизация

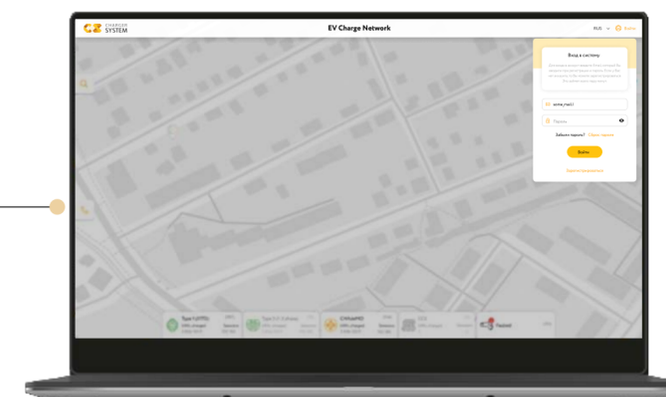


Главная страница (карта)

Главная страница

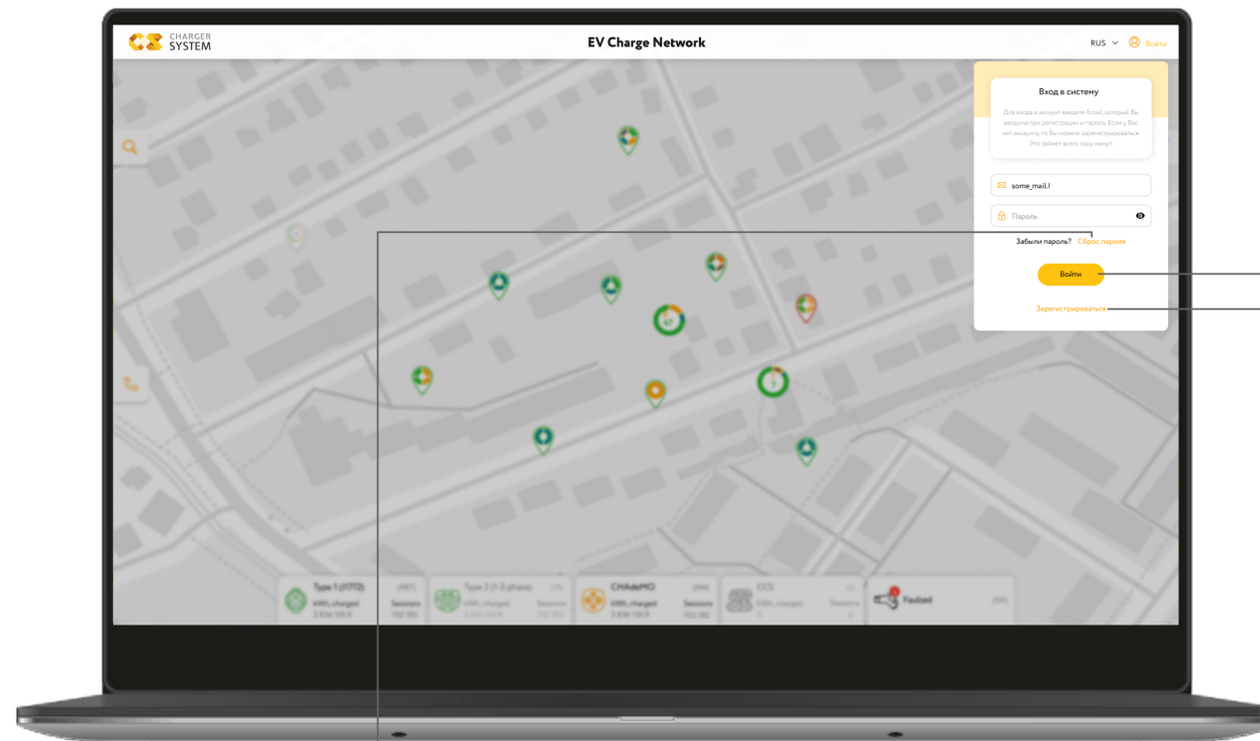
Без регистрации / авторизации пользователь получает доступ к очень ограниченному функционалу. Гость сайта может просматривать карту и информацию о зарядных станциях, фильтровать станции и прокладывать маршрут к ним.

Для получения более широкого функционала пользователю необходимо авторизоваться. Если же пользователь не имеет аккаунта, то ему следует зарегистрироваться в системе.



1. Форма авторизации

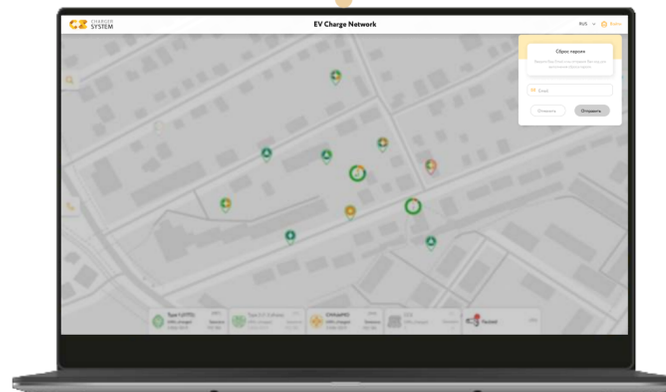
Авторизация



Главная страница

Вы можете авторизоваться в приложении с помощью E-mail или номера телефона.

1. Если Вы забыли пароль, Вы можете сбросить его с помощью E-mail или номера телефона, который Вы использовали при регистрации;
2. Новые пользователи получают доступ к полному функционалу Web-приложения после регистрации;
3. Нажмите на кнопку «Войти», чтобы авторизоваться и получить доступ к полному функционалу сервиса.



1. Сброс пароля

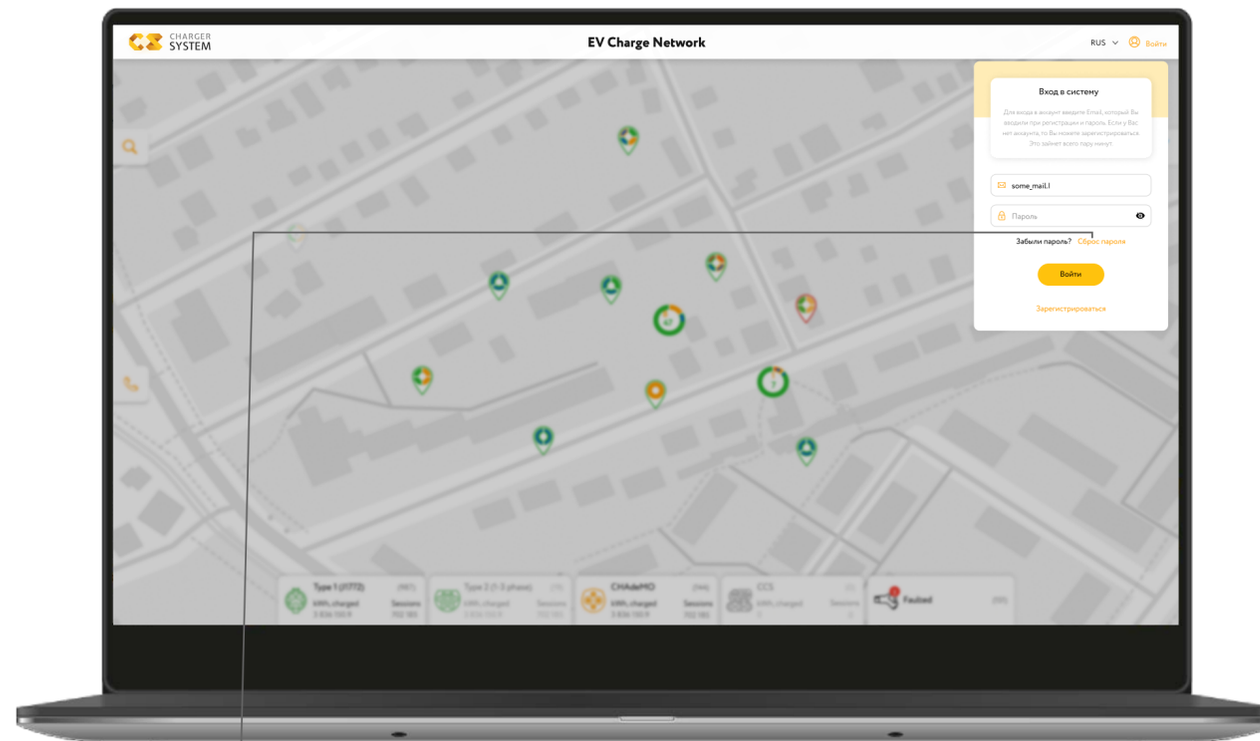


2. Регистрация



3. Доступ к меню сервиса

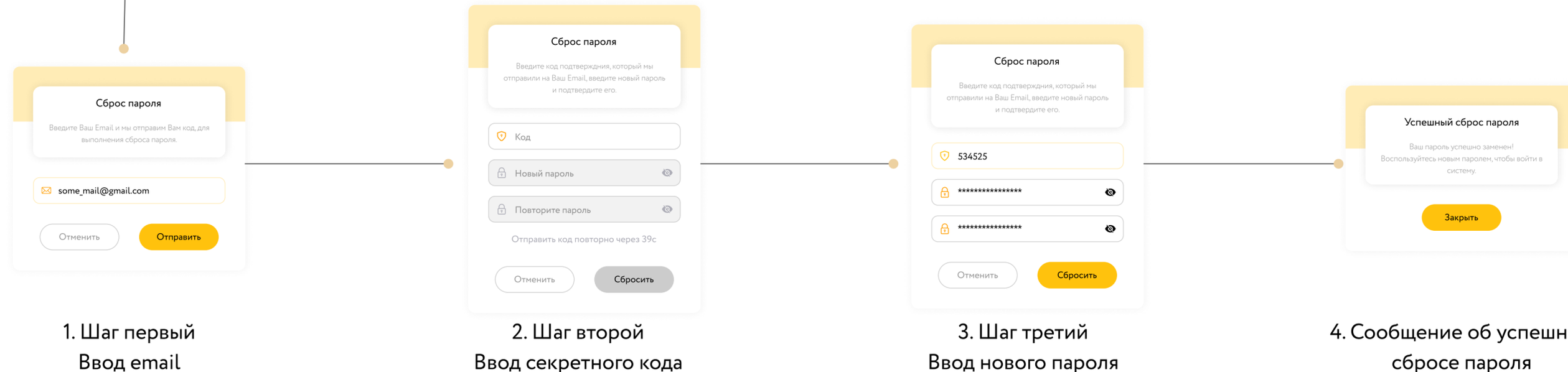
Восстановление пароля



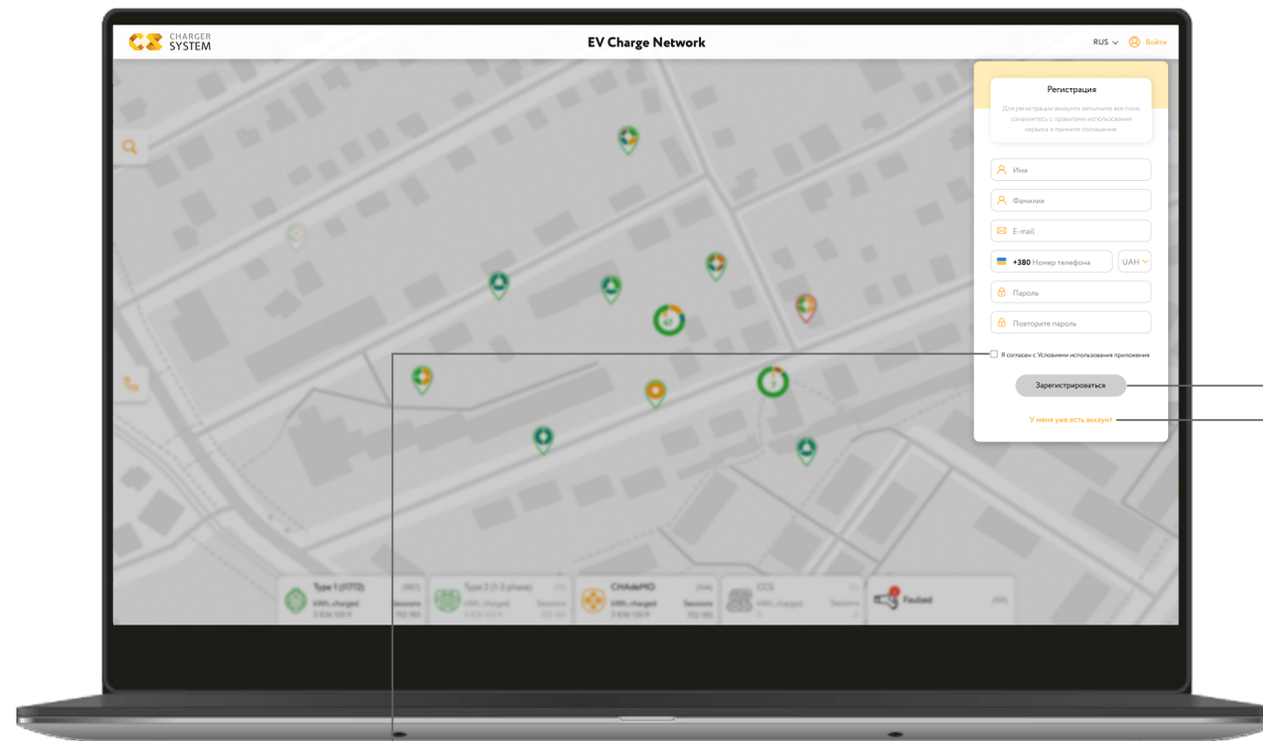
Сброс пароля

Сброс пароля выполняется в три этапа:

1. Введите E-mail, который Вы использовали при регистрации и нажмите кнопку «Отправить». На Ваш E-mail будет отправлен секретный код, для подтверждения операции;
2. Введите секретный код, для подтверждения операции. После этого Вы получите доступ к полям для ввода нового пароля;
3. Введите новый пароль и повторите его, для проверки. После нажатия на кнопку «Сбросить» будет выполнен сброс пароля, а Вы получите уведомления об успешной операции.

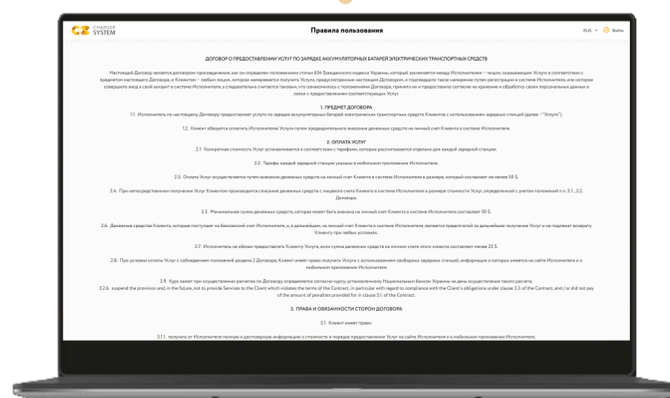


Регистрация

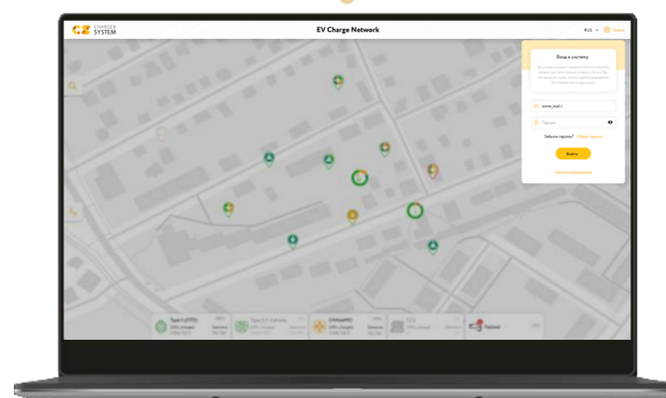


Регистрация

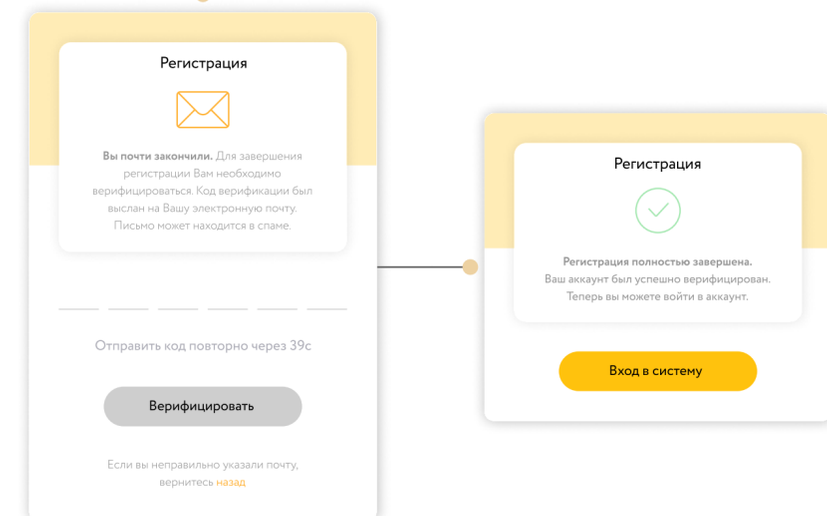
1. Для регистрации укажите Ваше имя и фамилию и E-mail;
2. Выберите Вашу страну из списка и введите свой номер телефона;
3. Введите свой пароль и повторите его;
4. Примите "Условия использования";
5. Нажмите "Зарегистрироваться";
6. Для завершения регистрации учетной записи Вам необходимо пройти верификацию, код будет выслан на электронную почту, после чего Вы можете войти в аккаунт.



1. Условия использования



2. Авторизация



Верификация аккаунта.

Меню

1. Карта

Отображение зарядных станций на карте, с детальной информацией о них.

2. Станции

Список зарядных станций, с детальной информацией и возможностью конфигурации и настройки каждой из них.

3. Продажи

Список продаж с детальной информацией о каждой транзакции для каждой станции.



4. Сообщения и комментарии

Список комментариев и сообщений, написанных пользователями к Вашим станциям.

5. Пользователи

Список пользователей системы, со всей необходимой информацией о каждом из них.

6. Скачать мобильное приложение

Для работы с мобильных устройств, мы рекомендуем скачать наше мобильное приложение.

Меню

Тракторостроителей 85

Харьков, просп. Тракторостроителей 85

Харьков, просп. Тракторостроителей 85Б

Харьков, Харьковская область, просп. Трак...

Поиск станций или адреса

Наши контакты

+38 (097) 535 77 77

info@chargersystem.com

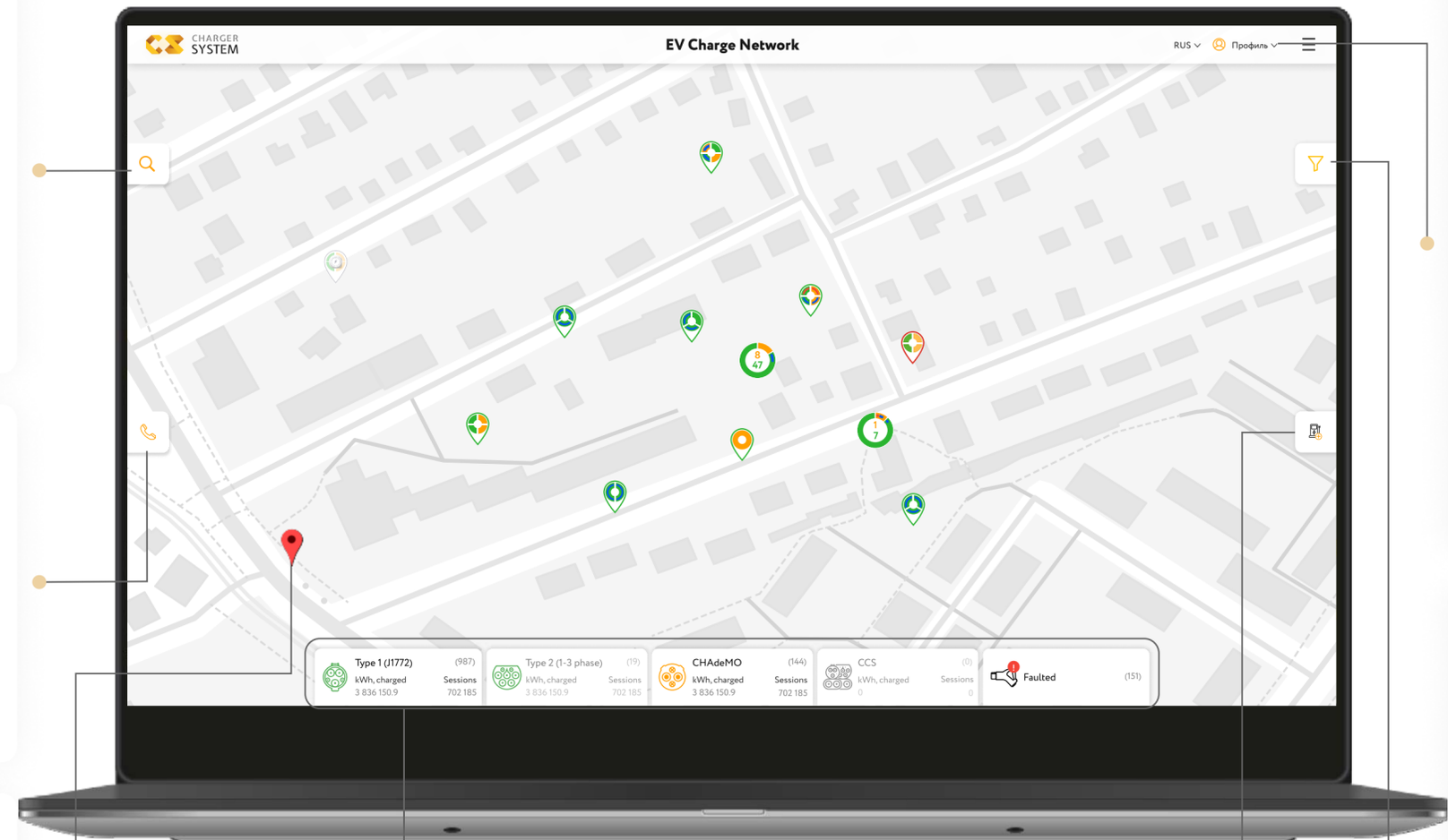
Наши контакты

Адрес
Украина
46.829595, 29.470084

Построить маршрут

Добавить станцию

Вы можете проложить маршрут к точке на карте, учитывая находящиеся на маршруте зарядные станции или добавить новую станцию.



Фильтрация станций по типам коннекторов. При нажатии на тип коннектора, необходимый Вам, на карте будут отображаться только те станции, которые имеют на борту этот тип коннектора.

 **Добавить станцию**

Нажмите для того, чтобы добавить новую станцию на карту

James Hetfield
Владелец станций

2 Активация

4836 Мои станции

4 836€ Баланс

Редактировать

E-mail: chargersystem@gmail.com

Номер телефона: +1 29 287 651 577

Выйти

Профиль пользователя

Фильтры (5/5)

- Зарядные станции
- Избранное
- Не в сети
- Настраиваемая
- Сломана
- Нет контроля

Фильтрация станций по статусу

Карта (детали станций)

Описание зарядной станции содержит текст о станции, ближайшие места, рейтинг станции и возможные методы оплаты.

Операции со станцией позволяют добавить ее в избранное, проложить маршрут, составить жалобу и редактировать данные о станции. Редактировать станцию может только владелец и администратор станции.

Информация о коннекторах. Этот раздел содержит информацию о типе коннектора, его статус и стоимости услуг (зарядка, аренда коннектора, парковка).

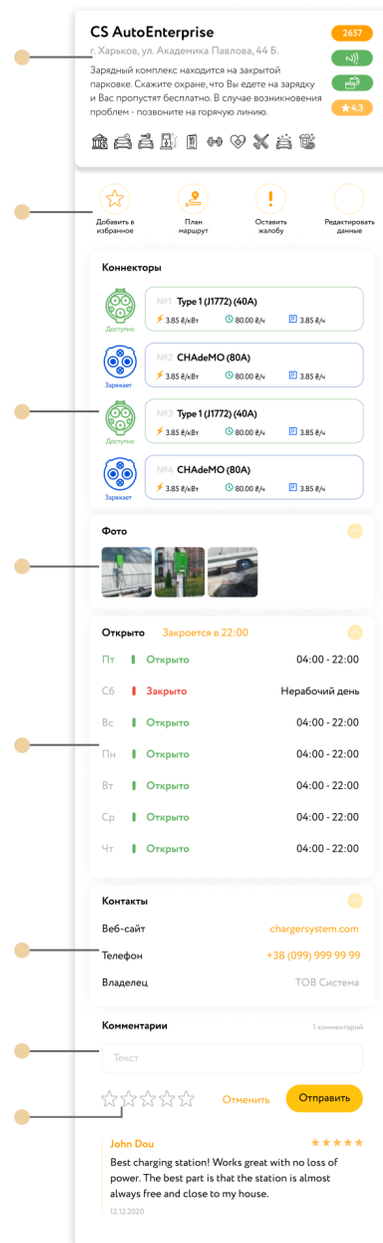
Фотографии станции позволят клиентам быстрее найти станцию на переполненных парковках или в незаметных местах.

График работы может быть единым на всю неделю, или быть уникальным на каждый день.

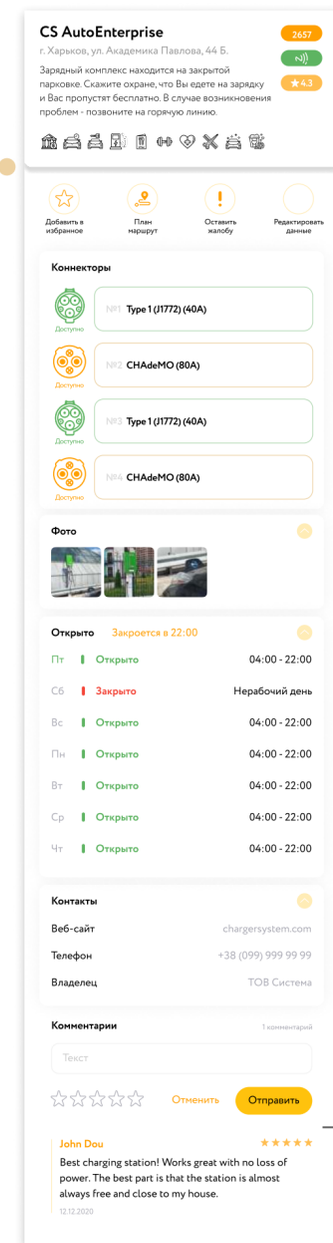
Номер телефона и веб-сайт владельца зарядной станции и информация о нем.

Поле для написания комментария.

Добавление оценки на станцию.



Детали станции, которая зарегистрирована в системе



Детали сторонней станции, не входящей в систему

Описание станции не содержит данных о методах оплаты, так как станция не зарегистрирована в системе.

Операции со станцией позволяют добавить ее в избранные, проложить маршрут к станции, написать жалобу или предложить редактирование данных о станции. Сторонние станции могут редактировать все пользователи системы.

В качестве информации о коннекторах представлены только номер коннектора и его тип.

Фотографии станции.

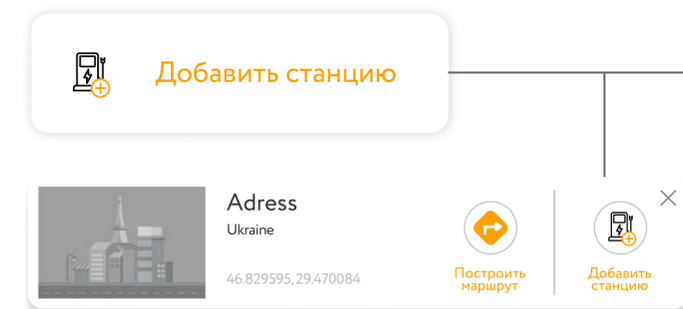
График работы зарядной станции.

Номер телефона и веб-сайт владельца зарядной станции.

Поле для написания комментария.

Оценка на станцию, от комментатора.

Карта (добавление сторонней станции)



Для добавления сторонней станции на карту Вам необходимо нажать на кнопку “Добавить станцию”, которая находится справа на экране. Или нажать на точку на карте и после появления маркера на карте, выбрать пункт “Добавить станцию” в меню в нижней части экрана.

Добавление станции

При добавлении станции к нашему сервису Вы получаете возможность отображения Вашей зарядной станции на нашей карте и тем самым увеличиваете количество потенциальных клиентов. После добавления станции в наш сервис Вы можете подключить ее к общей системе поворотов. Для того чтобы добавить станцию Вам необходимо заполнить информацию о ней, добавить описание и доступные коннекторы.

Описание

Имя станции

Описание

г. Харьков, ул. Академика Павлова, 44 Б.

Сайт

Номер телефона

Коннекторы

№1 Type 1 (I1772) (40A) Доступно Удалить

№2 CHAdeMO (80A) Доступно Удалить

№3 CHAdeMO (80A) Доступно Удалить

№4 Добавить коннектор Нет коннекторов

Ближайшие места

Выбрать все

Фотографии

График работы

Пт	Открыто	04:00 - 22:00
Сб	Закрито	Нерабочий день
Вс	Открыто	04:00 - 22:00
Пн	Открыто	04:00 - 22:00
Вт	Открыто	04:00 - 22:00
Ср	Открыто	04:00 - 22:00
Чт	Открыто	04:00 - 22:00

График работы на неделю

Отменить Сохранить

Подсказка о том, что нужно делать, чтобы добавить станцию.

Описание станции. Это первый, обязательный к заполнению пункт, который Вам необходимо описать. Вам необходимо указать имя станции, краткое описание, адрес и контактные данные владельца станции (сайт и/или номер телефона).

Добавление коннектора. Второй, обязательный пункт к заполнению. Вам необходимо указать коннекторы, которые имеет на борту станция.

Удаление коннектора.

Ближайшие места. Необязательный пункт к заполнению, позволяющий помочь клиентам узнать, какие есть заведения и услуги рядом м зарядной станцией.

Фотографии станции. Если они у Вас имеются - добавьте их, это поможет водителям найти зарядку.

Укажите график работы станции на всю неделю, или задайте время работы на каждый отдельный день.

Добавление коннектора

Коннекторы AC

J1772 (Type 1) Мennekes (3 phases) Мennekes (1 phase) GB/T (AC)

Коннекторы DC

CCS Combo 1 CCS Combo 2 CHAdeMO GB/T (DC)

Розетки

Type A Type B Type C Type D

Type E Type F Type G Type H

Type I Type J Type K Type L

Type M Type N Type N

Отменить Сохранить

Для добавления коннектора, пожалуйста, нажмите на кнопку “Добавить коннектор” и выберите один из типов коннекторов, представленных в списке.

Станции

Панель поиска позволяет искать и фильтровать станции, а также изменять уровень списка (владельцы, группы, станции).

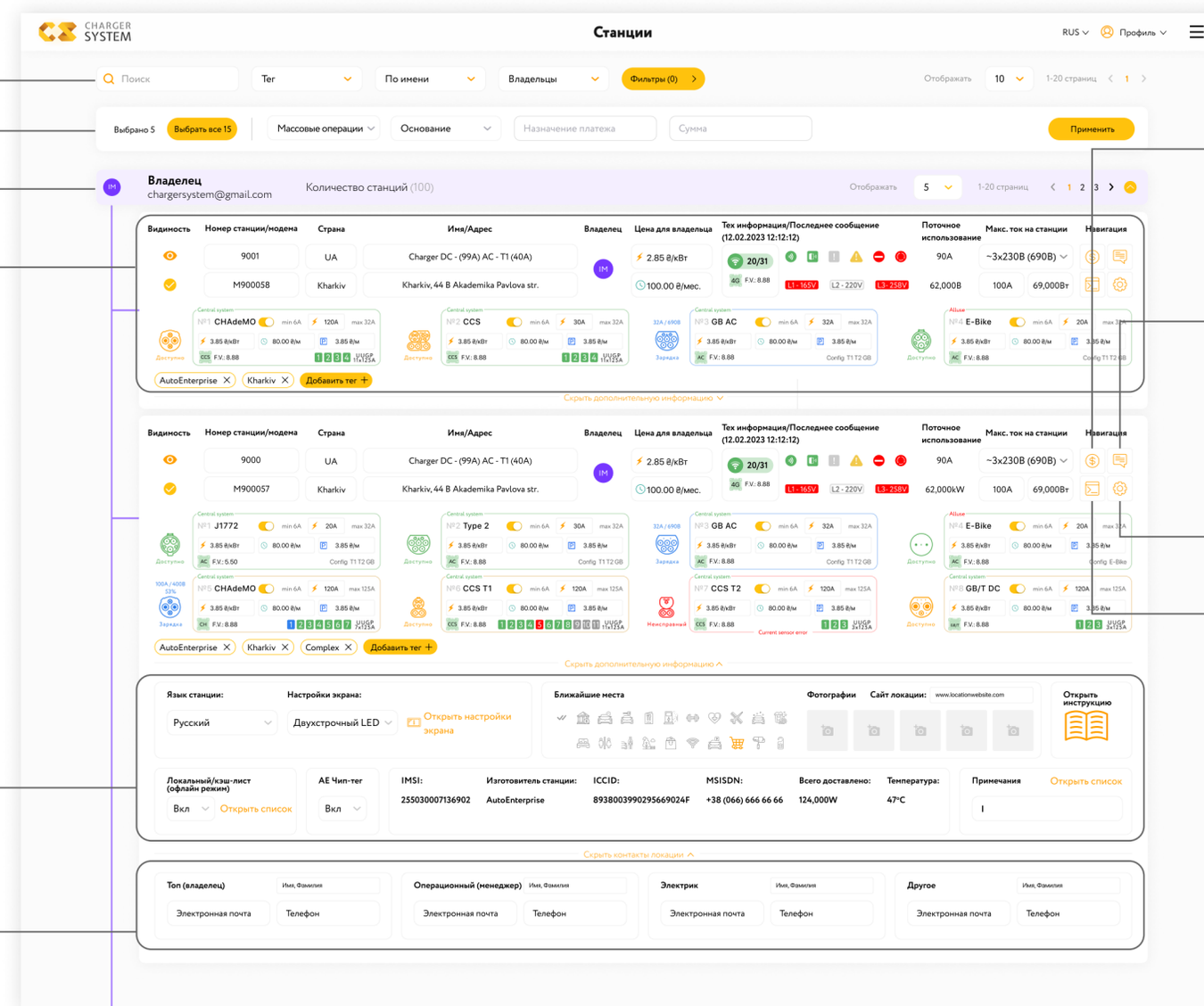
Эта панель доступна только после выбора одной или нескольких станций.

Уровень владельца отображает количество станций владельца и данные о нем.

Основная информация о зарядной станции.

Дополнительная информация о станции и ее диагностике.

Контакты места, где установлена зарядная станция.



Просматривайте транзакции, чтобы контролировать доход.

Комментарии предоставляют возможность обратной связи, их можно просматривать и отвечать на них.

Более глубокие настройки станции позволяют назначать владельца станции, администраторов, часы работы, способы оплаты и редактировать описание станции.

Консоль позволяет дистанционно диагностировать и управлять уровнем зарядной станции.

Страница со списком станций

Станции (панель поиска)

Вы можете выбрать тег, который позволяет быстрее находить нужную информацию.

Для выполнения поиска станции по номеру или названия, пожалуйста, введите его в поле.

Сортировка по

- Номеру
- Сначала видимые
- В использовании

Поиск

Тег

По имени

Владельцы

Владельцы

- Станции
- Владельцы

Вы можете настроить отображение информации о станции в зависимости от поставленных задач.

Фильтруйте по типу коннектора и статусу зарядной станции.

Выберите количество страниц для отображения.

Фильтрация станций по ближайшему расположению.

Фильтрация по версии прошивки контроллера коннектора.

Фильтрация по версии прошивки модема станции.

Фильтрация зарядных станций

Фильтры

Станции (12)

- Все
- GB
- CCS 1
- GB/T
- В сети
- Скрыто на карте
- Без коннектора
- Типе 1 (J1772)
- Розетка
- CCS 2
- Не сломан
- Не в сети
- Управляемый
- Типе 2 (Mennekes)
- CHAdemo
- CCS 1
- Сломанная
- Показать на карте
- Не управляется

Места поблизости (14)

- Все
- Банк и банкомат
- Салон красоты
- Аренда авто
- Автомойка
- Автодилер
- Кинотеатр
- Столовая
- EV Парковка
- Автозаправка
- Продукты
- Спортзал
- Дом и сад
- Больница и клиника
- Отель
- Жилье
- Парк
- Уборная
- Шопинг
- Услуга парковки
- Wi-Fi

Версии контроллеров

- Все
- 3.11.0054
- 4.12.1784
- 4.12.1787
- 4.12.1805
- 4.12.1814

Версии модемов

- Все
- 3.47
- 5.50
- 7.21
- 9.10
- 9.41
- 9.48
- 9.53

Применить

Станции (меню массовых операций)

Возможность выбора всех станций владельца.

Замена тарифа для коннектора или станции.

Фильтрация коннекторов или станций.

Эта панель доступна только после выбора одной или нескольких станций.

Тип операции.

Сумма платежа.

Варианты изменения суммы.

Смена тарифа на парковку.

Массовая OCPP команда.

Выбор типа работы с названиями: заменить, добавить в начало, добавить в конец.

Поиск слова для замены.

Замена слова в названии.

Применить изменения.

Выбор типа работы с тегами: заменить, добавить, удалить.

Введите тег, который хотите заменить.

Введите замену тега.

Выбрано 5 | **Выбрать все 15** | Тарифы | На коннектор | CHAdeMO | Парковка | Фиксированная | +100 | **Применить**

Тарифы

- Тарифы
- Операции с названиями
- Команда OCPP
- Операции с тегами

ОСРР команда

Назва команди

Команда

Отменить | **Применить**

Выбрано 5 | **Выбрать все 15** | Операции с назв... | Заменить слово | Введите искомое | Заменить на | Введите замену | **Применить**

Выбрано 5 | **Выбрать все 15** | Операции с тегами | Заменить тег | Введите тег для замены | Заменить на | Введите замену тега | **Применить**

Станции (основная информация о станции)

20/31 Зарядная станция онлайн и работает без ошибок

0/0 Зарядная станция онлайн и, возможно, выключена

1/31 Зарядная станция имеет некоторые ошибки

F.V.: 8.88 Тип модема и версия прошивки

Close Состояние двери зарядной станции

On RFID информация

Error Уведомление об ошибке модуля

Warning Предупреждающее уведомление

Broken Станция не может быть использована

EMO EMO

Выбор нескольких станций в списке для выполнения групповых операций.

Видимость станции на карте.

Цены на услуги для владельца зарядной станции.

Поточное использование мощностей.

Видимость	Номер станции/модема	Страна	Имя/Адрес	Владелец	Цена для владельца	Тех информация/Последнее сообщение (12.02.2023 12:12:12)	Поточное использование	Макс. ток на станции	Навигация
	9000	PL	Charger DC - (99A) AC - T1 (40A)		⚡ 2.85 €/кВт	20/31 F.V.: 8.88	90А	~3x230В (690В) ▾	
	M900057	Warsaw	Zielna 37, 00-108 Warszawa, Польша		🕒 100.00 €/мес.		62,000кВт	100А 69,000В	

Номер станции в системе и номер ее модема.

Страна и регион.

Владелец станции.

Название зарядной станции и адрес ее расположения.

Значение тока на трех фазах.

L1 - 100V Ток ниже предельного значения.

L2 - 220V Ток в пределах нормального значения.

L3 - 258V Ток выше предельного значения.

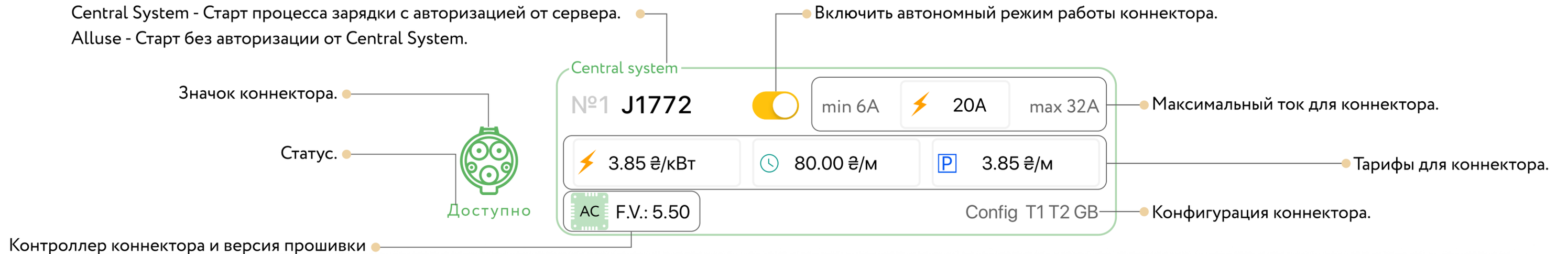
Установка макс. тока на станции.

- ~3x230В (690В) ▾
- ~120В (USA 1 фаза)
- ~208В (USA 2 фаза)
- ~240В (USA 2 фаза)
- ~230В (EU 1 фаза)
- ~3x230В (EU 380-400 3 фаза)
- ~480В (US 3 фаза, коммерч.)
- ~Заполнить В

Переходы на страницы:
Транзакции станции;
Комментарии станции;
Консоль;
Дополнительные настройки.

Станции (основная информация о станции)

Central System - Старт процесса зарядки с авторизацией от сервера.
 Alluse - Старт без авторизации от Central System.



Grid of 8 station cards:

- №1 J1772 (Central system): min 6A, 20A max 32A, 3.85 €/кВт, 80.00 €/м, 3.85 €/м, AC F.V.: 5.50, Config T1 T2 GB. Status: Доступно.
- №2 Type 2 (Central system): min 6A, 30A max 32A, 3.85 €/кВт, 80.00 €/м, 3.85 €/м, AC F.V.: 8.88, Config T1 T2 GB. Status: Доступно.
- №3 GB AC (Central system): min 6A, 32A max 32A, 3.85 €/кВт, 80.00 €/м, 3.85 €/м, AC. Status: Зарядка (32A / 690B).
- №4 E-Bike (Alluse): min 6A, 20A max 32A, 3.85 €/кВт, 80.00 €/м, 3.85 €/м, AC F.V.: 8.88, Config E-Bike. Status: Доступно.
- №5 CHAdeMO (Central system): min 6A, 120A max 125A, 3.85 €/кВт, 80.00 €/м, 3.85 €/м, CH F.V.: 8.88, UUGP 7x125A. Status: Зарядка (100A / 400B 53%).
- №6 CCS T1 (Central system): min 6A, 120A max 125A, 3.85 €/кВт, 80.00 €/м, 3.85 €/м, CCS F.V.: 8.88, UUGP 11x125A. Status: Доступно.
- №7 CCS T2 (Central system): min 6A, 120A max 125A, 3.85 €/кВт, 80.00 €/м, 3.85 €/м, CCS F.V.: 8.88, UUGP 3x125A. Status: Неисправный (Current sensor error).
- №8 GB/T DC (Central system): min 6A, 120A max 125A, 3.85 €/кВт, 80.00 €/м, 3.85 €/м, GB/T F.V.: 8.88, UUGP 3x125A. Status: Доступно.

100A / 400B 53% Зарядка. Статусы коннекторов: Доступно, Приостановлено автомобилем, Приостановлено EVSE, Зарядка, Подготовка, Завершено, Неисправный, Недоступный, Неизвестно. Открыть/закрыть дополнительную информацию о станции. Информация о силовых модулях, их количестве, мощности и производителе. Ошибка коннектора.

Станции (дополнительная информация о станции)

Выбор языка зарядной станции.

Выбрать тип экрана, установленного на зарядной станции.

Выбор ближайших станции мест.

Перейти в меню настройки экрана зарядной станции.

Ссылка на веб-сайт локации.

Фотографии станции.

Добавить примечание о станции

Открыть список примечаний.

Ссылка на инструкцию.

Язык станции:

Русский

Настройки экрана:

Двухстрочный LED

Открыть настройки экрана

Ближайшие места

Скрыть дополнительную информацию

Фотографии

Сайт локации: www.locationwebsite.com

Открыть инструкцию

Локальный/кэш-лист (офлайн режим)

Вкл

Открыть список

AE Чип-метка

Вкл

IMSI:	Изготовитель станции:	ICCID:	MSISDN:	Всего доставлено:	Температура:
255030007136902	AutoEnterprise	8938003990295669024F	+38 (099) 999 99 99	124,000W	47°C

Примечания

Открыть список

Открыть список

Скрыть контакты локации

Топ (владелец)

Имя, Фамилия

Электронная почта

Телефон

Операционный (менеджер)

Имя, Фамилия

Электронная почта

Телефон

Электрик

Имя, Фамилия

Электронная почта

Телефон

Другое

Имя, Фамилия

Электронная почта

Телефон

Включение/выключение создания списка для работы офлайн.

Дополнительная информация о станции:

IMSI, Изготовитель, ICCID, MSISDN, Общая поставленная мощность Вт, Температура.

Должность контакта.

Имя, фамилия контактного лица.

Станции (настройки станции)

Добавление / переназначение владельца зарядной станции.

Добавление администраторов на зарядную станцию.

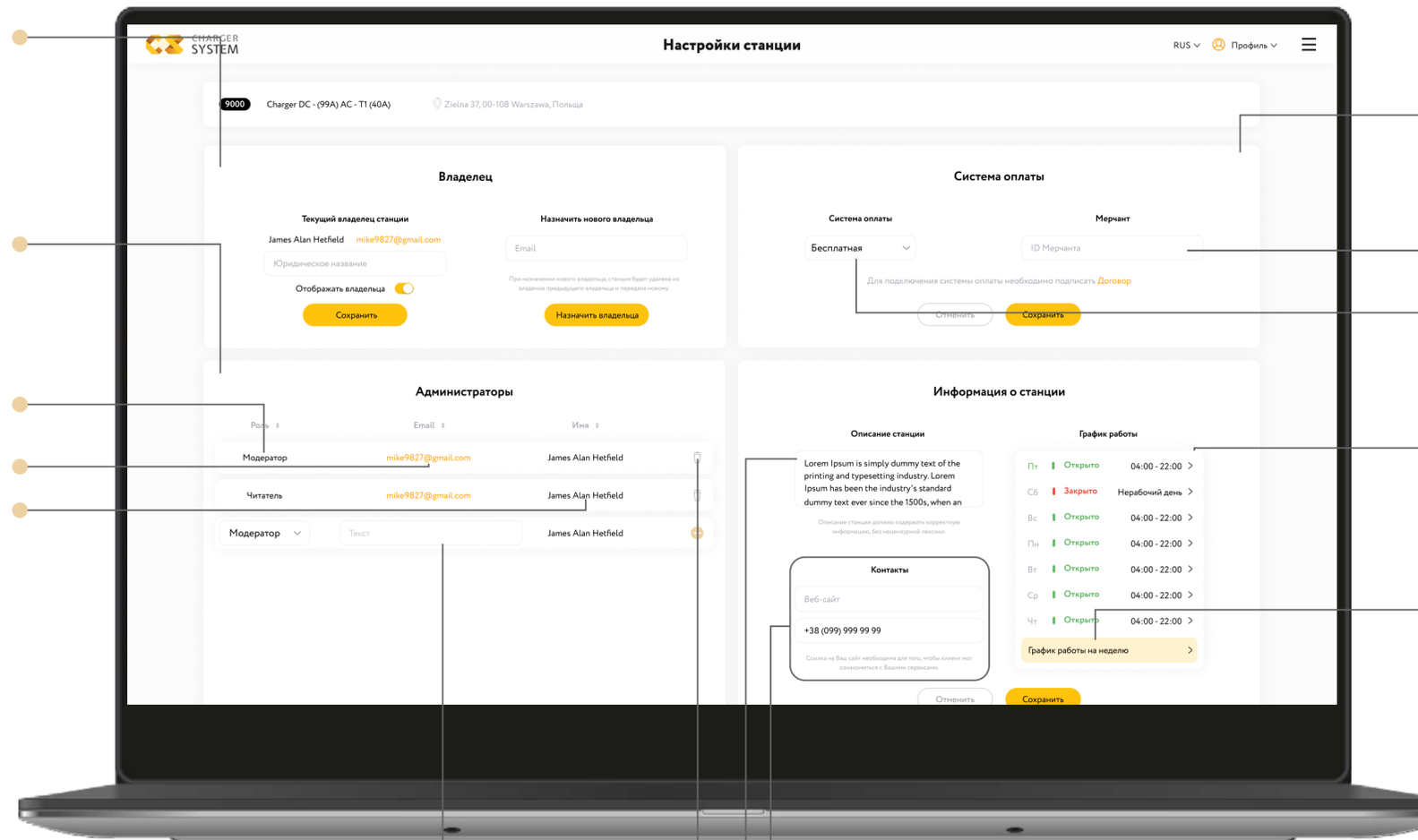
Роль администратора.

Email администратора.

Полное имя администратора.

Добавление нового администратора на станцию.

Удаление администратора.



Настройка системы оплаты.

ID мерчанта.

Выбор варианта оплаты.

Настройка рабочего графика зарядной станции на каждый день.

Настройка рабочего графика зарядной станции на всю неделю.

Контакты администратора / владельца зарядной станции.

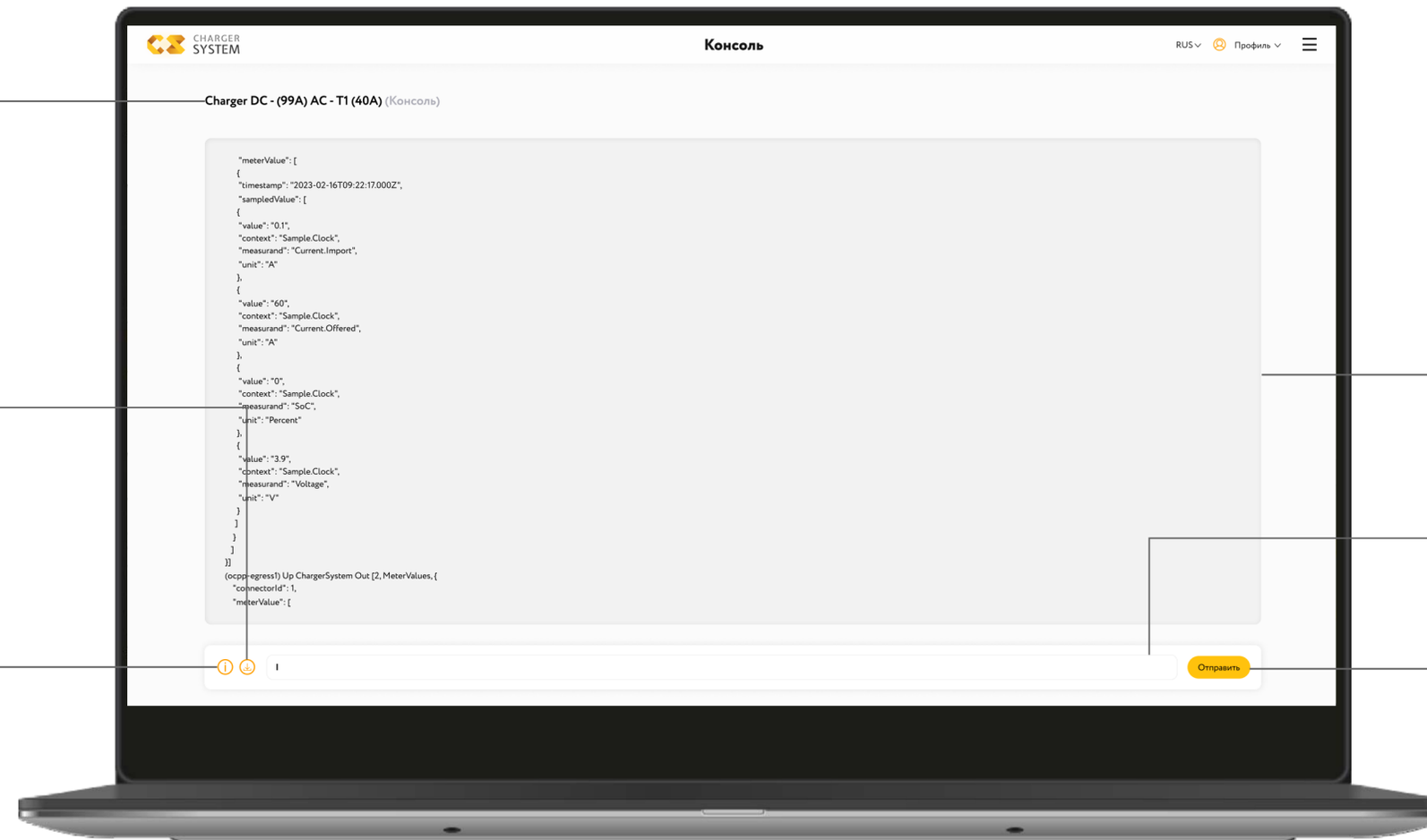
Описание зарядной станции.

Станции (консоль)

Информация о зарядной станции, с которой нужно работать в консоли.

Нажмите, чтобы получить информацию о доступных командах.

Нажмите, чтобы загрузить лог.



Поле для отображения истории команд и их результатов.

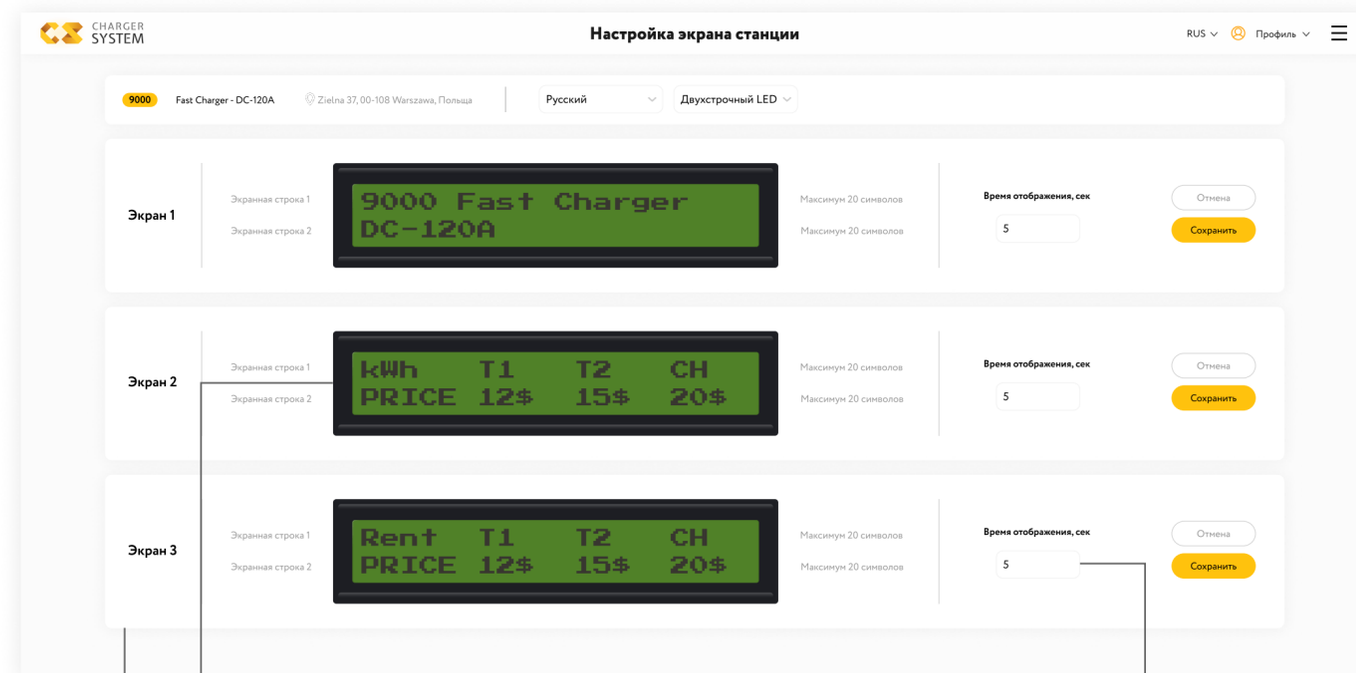
Поле для введения команд.

Кнопка "Отправить".

Страница консоли станции

Консоль для отображения информации о работе станции и приема команд OCPP.

Станции (настройка экрана)



Настройка двухстрочного LED-экрана

● Вид экрана с введенным вами текстом.

● Блок одного из состояний экрана.

● Установите время, в течение которого текст будет отображаться на экране.

Выберите тип и ориентацию экрана.

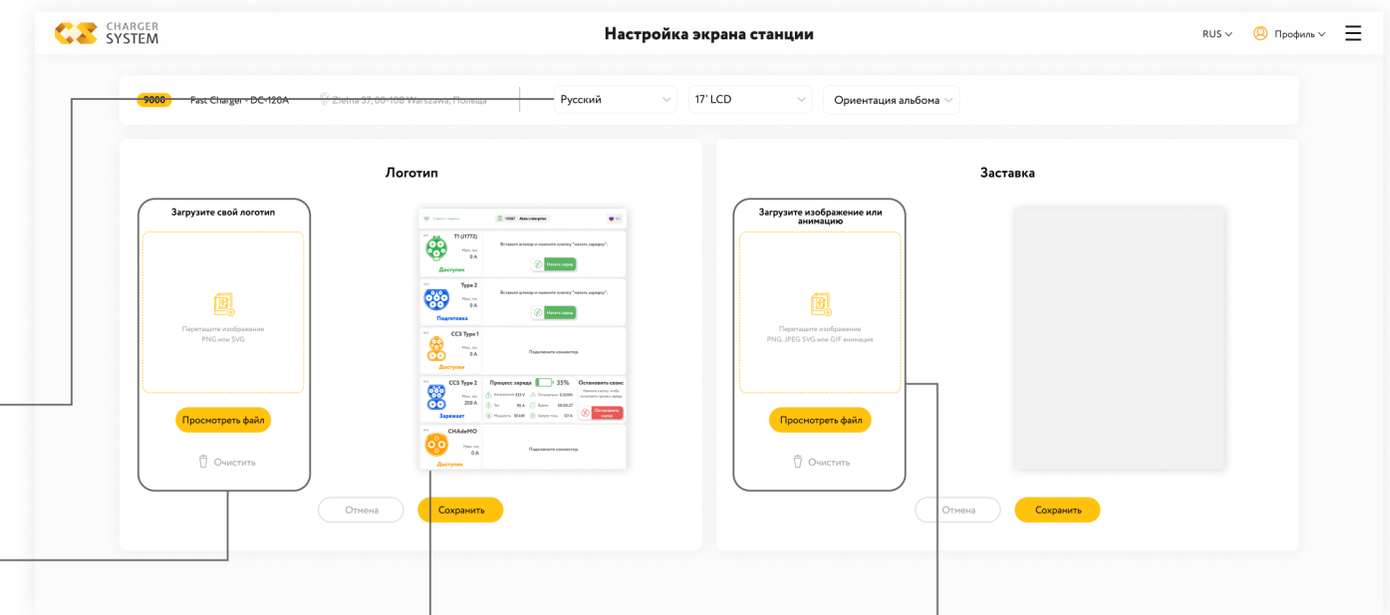
● Загрузите свой логотип, чтобы добавить его на экран.

● Демонстрация экрана.

Страница настроек экрана станции

Эта страница позволяет редактировать содержимое, которое будет отображаться на экране зарядной станции, а также время его отображения.

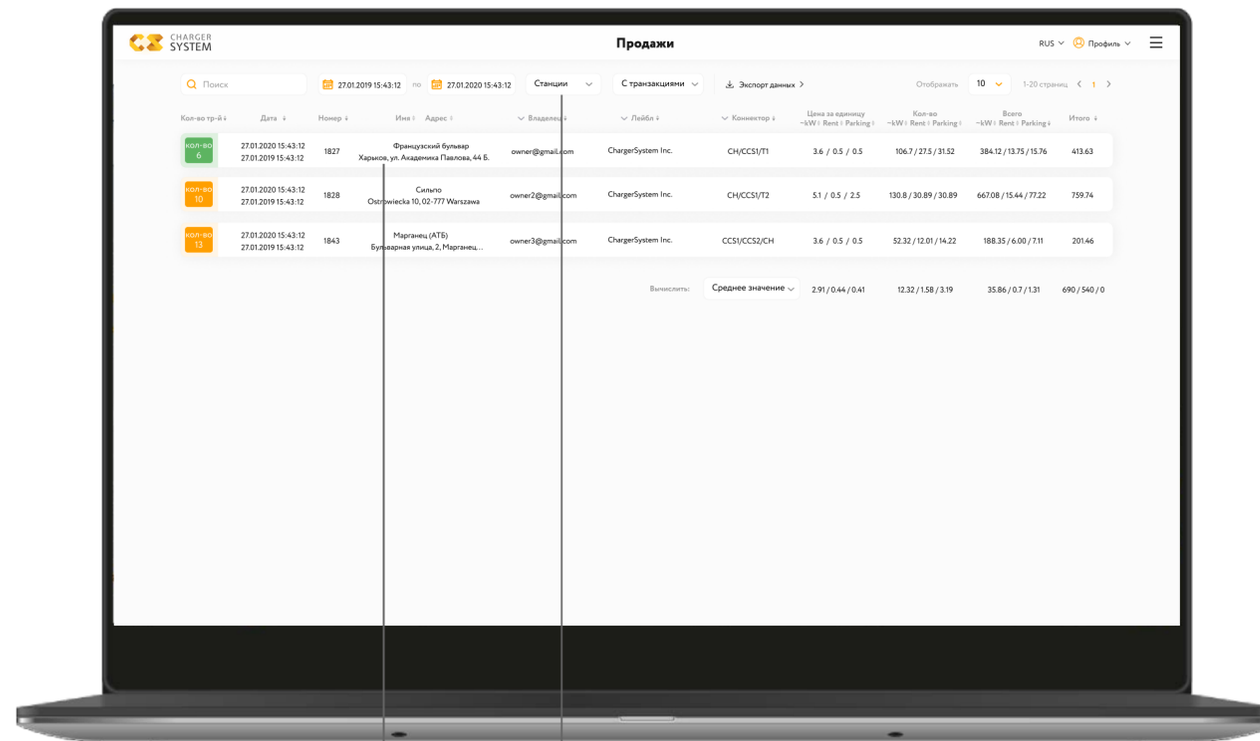
Вы можете выбрать один из трех типов экрана (двухстрочный LED, 7' LCD и 17' LCD) и установить текст, который будет отображаться на экране, добавить логотип и создать анимированную заставку.



Настройка LCD экрана

● Загрузите изображение или анимацию для заставки станции.

Продажи

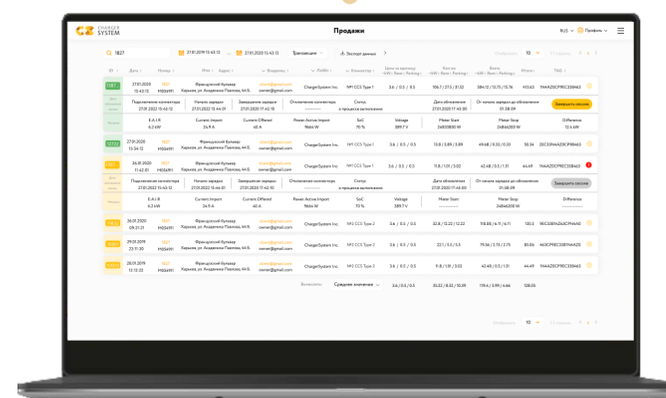


Страница продаж каждой зарядной станции

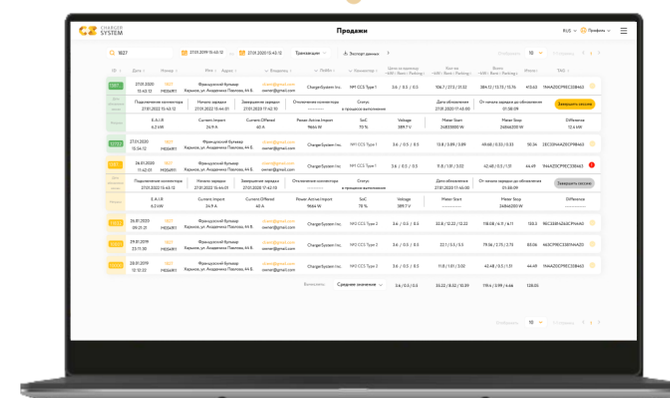
На странице отображается полная информация о продаже зарядной станции, а именно:

- Данные станции;
- Коннектор, с помощью которого осуществлялась зарядка;
- Количество проданного товара;
- Цена товара;
- Общий заработок.

Вы можете просмотреть информацию, как в виде общего отчета по станциям, так и в виде отдельных транзакций по всем станциям или по одной из них. На странице также есть система фильтрации и поиска, которая позволяет быстро найти необходимые данные.



Список транзакций станции.



Список транзакций всех станций.

Продажи (детали страницы)

Вы можете выполнить выборку данных о продажах за конкретный период времени, воспользовавшись системой фильтрации.

Выбор варианта отображения станций (с транзакциями / без транзакций).

Печатать / копировать / сохранить данные в виде файла (формата CSV, Excel, PDF).

Панель поиска.

Количество транзакций.

Варианты фильтров данных.

Кол-во тр-й	Дата	Номер	Имя	Адрес	Владелец	Лейбл	Коннектор	Цена за единицу ~kW Rent Parking	Кол-во ~kW Rent Parking	Всего ~kW Rent Parking	Итого
Кол-во 6	27.01.2020 15:43:12 27.01.2019 15:43:12	1827	Французский бульвар Ostrowiecka 10, 01-798 Warszawa	owner@gmail.com	ChargerSystem Inc.	CH/CCS1/T1	3.6 / 0.5 / 0.5	106.7 / 27.5 / 31.52	384.12 / 13.75 / 15.76	413.63	
Кол-во 10	27.01.2020 15:43:12 27.01.2019 15:43:12	1828	Сильпо Ostrowiecka 10, 02-777 Warszawa	owner2@gmail.com	ChargerSystem Inc.	CH/CCS1/T2	5.1 / 0.5 / 2.5	130.8 / 30.89 / 30.89	667.08 / 15.44 / 77.22	759.74	

Варианты фильтров данных:

- Владелец:
 - ТОВ Никольский
 - Никольский Виктор
- Лейбл:
 - AutoEnterprise
 - ChargerSystem
 - EVolution
 - Edison Motors
- Коннектор:
 - CHAdeMO
 - CCS1
 - CCS2
 - Type 1

Варианты фильтров данных.

Продажи (детали страницы)

● Метрики.

● Даты обновления сессии.

● ID в системе.

● Максимальный ток, предлагаемый для EV.

● Напряжение.

● Уровень заряда авто.

● Старт счетчика.

● Завершить сессию.

● Конец счетчика.

ID	Дата	Номер	Имя	Адрес	Владелец	Лейбл	Коннектор	Цена за единицу ~kW / Rent / Parking	Кол-во ~kW / Rent / Parking	Всего ~kW / Rent / Parking	Итого	TAG
1387...	27.01.2020 15:43:12	1827 M054911	Французский бульвар Харьков, ул. Академика Павлова, 44 Б.	client@gmail.com owner@gmail.com	ChargerSystem Inc.	№1 CCS Type 1	3.6 / 0.5 / 0.5	106.7 / 27.5 / 31.52	384.12 / 13.75 / 15.76	413.63	1N4AZ0CP9EC338463	
Даты обновления сессии		Подключение коннектора 27.01.2022 15:43:12	Начало зарядки 27.01.2022 15:44:01	Завершение зарядки 27.01.2020 17:42:10	Отключение коннектора -----	Статус в процессе выполнения	Дата обновления 27.01.2020 17:45:00	От начала зарядки до обновления 01:58:09	Завершить сессию			
Метрики		E.A.I.R 6.2 kW	Current.Import 24.9 A	Current.Offered 40 A	Power.Active.Import 9664 W	SoC 70 %	Voltage 389.7 V	Meter Start 24833800 W	Meter Stop 24846200 W	Difference 12.4 kW		
1387...	26.01.2020 11:42:01	1827 M054911	Французский бульвар Харьков, ул. Академика Павлова, 44 Б.	client@gmail.com owner@gmail.com	ChargerSystem Inc.	№1 CCS Type 1	3.6 / 0.5 / 0.5	11.8 / 1.01 / 3.02	42.48 / 0.5 / 1.51	44.49	1N4AZ0CP9EC338463	
Даты обновления сессии		Подключение коннектора 27.01.2022 15:43:12	Начало зарядки 27.01.2022 15:44:01	Завершение зарядки 27.01.2020 17:42:10	Отключение коннектора -----	Статус Завершено	Дата обновления 27.01.2020 17:45:00	От начала зарядки до обновления 01:58:09	Завершить сессию			
Метрики		E.A.I.R 6.2 kW	Current.Import 24.9 A	Current.Offered 40 A	Power.Active.Import 9664 W	SoC 70 %	Voltage 389.7 V	Meter Start -----	Meter Stop 24846200 W	Difference -----		
11832	26.01.2020 09:21:21	1827 M054911	Французский бульвар Харьков, ул. Академика Павлова, 44 Б.	client@gmail.com owner@gmail.com	ChargerSystem Inc.	№2 CCS Type 2	3.6 / 0.5 / 0.5	32.8 / 12.22 / 12.22	118.08 / 6.11 / 6.11	130.3	9EC33814Z63CPN4A0	

Вычислить: Среднее значение ^

Среднее

Обратное среднее

3.6 / 0.5 / 0.5 50.43 / 13.57 / 46.76 181.56 / 6.78 / 7.79 196.14

● Мощность, импортируемая в EV.

● Ток, протекающий в EV.

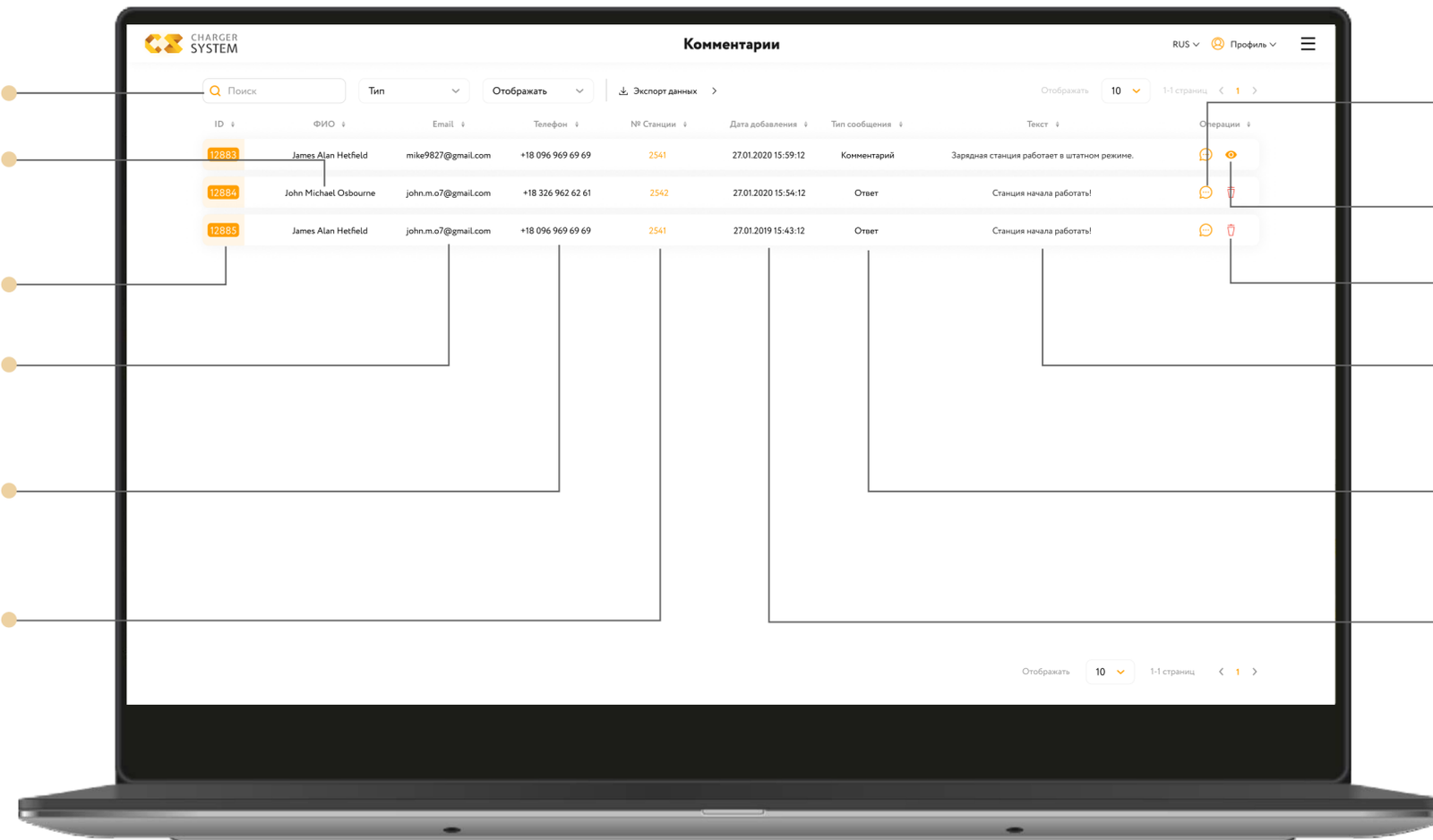
● Активная мощность, импортируемая для EV.

● На странице вы можете найти расчет средних чисел по всем станциям и выбрать нужный вам тип расчета (среднее значение по всем станциям или обратное значение).

● Ошибка на станции.

● Разница.

Сообщения и комментарии



Панель поиска.

ФИО пользователя, который написал сообщение / комментарий.

ID Сообщения.

Адрес электронной почты.

Номер телефона.

Номер станции, к которой был написан комментарий / сообщение.

Ответить на сообщение.

ВКЛ/ВЫКЛ отображение комментария.

Удалить сообщение.

Текст сообщения.

Тип сообщения.

Дата добавления комментария / сообщения.

Фильтрация сообщений по типу.

Выбор информации о сообщении, которую необходимо отображать.

Печатать / копировать / сохранить данные в виде файла (формата CSV, Excel, PDF).



Пользователи

Панель поиска.

Заблокировать пользователя.

ID Сообщения.

Пользователь не верифицирован.

Пользователь верифицирован.

Разблокировать пользователя.

Адрес электронной почты и телефон.

Имя пользователя.

Дата добавления.

Права пользователя.

Источник регистрации пользователя (лейбл, веб-приложение, и др.).

Печатать / копировать / сохранить данные в виде файла (формата CSV, Excel, PDF).

Зарядные сессии.

Удалить пользователя.

Открыть ID метода активации.

Добавить метод активации.

Последняя транзакция

Долг пользователя.

Баланс пользователя.

Валюта.

Страна регистрации.

Выбрано 2 **Выбрать все 3** | Массовые платежи

Основание **Назначение платежа** **Сумма** **Применить**

Возможность выбрать всех пользователей.

Данная панель доступна только после того как выбран один или несколько пользователей.

Основание для создания платежа.

Назначение платежа.

Сумма транзакции.

Применить изменения.

Пользователи (транзакции пользователя)

Транзакции пользователя

Данные о пользователе.

Пользователь: James Alan Hetfield mike9827@gmail.com +18 096 969 69 69 Поточный баланс пользователя: \$12.09

Меню ручного добавления транзакции. Данное меню необходимо для внесения транзакции в случае потери ее в процессе работы.

Ручное добавление транзакции

Основание

Назначение платежа

Сумма

Добавить

Добавить транзакцию.

Поиск

27.01.2019 15:43:12 по

27.01.2020 15:43:12

Все

Экспорт данных

ID	Дата	Номер	Коннектор	Активация	Цена за единицу ~kW / Rent / Parking	Кол-во ~kW / Rent / Parking	Всего ~kW / Rent / Parking	Метод оплаты	Тип операции	Сумма/Оплата/Долг	Статус	
12881	27.01.2019 15:43:12	1827	CCS Type 2	1G1RDE6683G28390	3.6 / 0.5 / 0.5	11.8 / 1.01 / 3.02	42.48 / 0.5 / 1.51	Direct Payment	Списание	150 / 0 / 0	В процессе	
12882	27.01.2020 15:54:12							Direct Payment	Погашение долга	50	Завершена	
12883	27.01.2020 15:59:12	1827	CHAdeMO	1G1RDE6683G28390	3.6 / 0.5 / 0.5	14.4 / 3.87 / 3.87	51.84 / 2.02 / 2.02	Direct Payment	Списание	150 / 100 / 50	Долг	
12880	27.01.2019 15:43:12	1827	CCS Type 2	1G1RDE6683G28390	3.6 / 0.5 / 0.5	11.8 / 1.01 / 3.02	42.48 / 0.5 / 1.51	Direct Payment	Списание	300 / 300 / 0	Завершена	
12879	27.01.2019 15:43:12	Корректировка выплаты по транзакции 12787, по причинесбою в системе, в результате чего возникла недоплата.							Баланс	Корректировка	100	Завершена
12878	27.01.2019 15:43:12	1827	CCS Type 2	1G1RDE6683G28390	3.6 / 0.5 / 0.5	11.8 / 1.01 / 3.02	42.48 / 0.5 / 1.51	Баланс	Списание	90 / 90 / 0	Завершена	
12877	25.01.2019 15:54:12							Баланс	Пополнение	400	Завершена	
12877	25.01.2019 15:54:12	1822	CCS Type 2	1G1RDE6683G28390	0 / 0 / 0	11.8 / 1.01 / 3.02	0 / 0 / 0	Free Charging	Списание	0	Завершена	
Вычислить:					Среднее	2.88 / 0.4 / 0.4	12.32 / 1.58 / 3.19	35.86 / 0.7 / 1.31	Итого:		690 / 540 / 0	

Сумма транзакции.

Назначение платежа.

Номер станции.

Коннектор.

Метод активации.

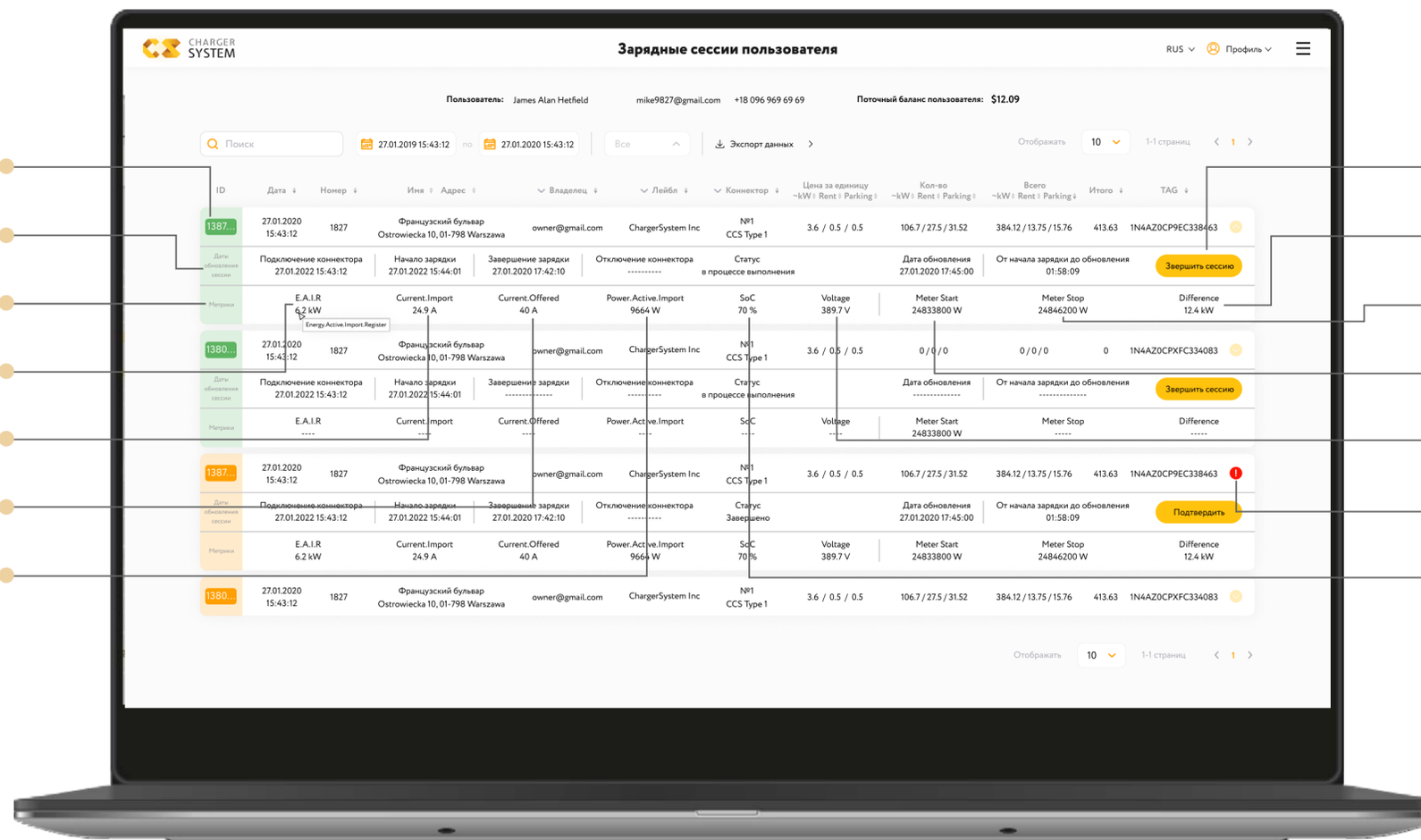
Статус транзакции.

Вычисление
среднего значения

Комментарий назначенного
платежа.

Итоговая транзакция
пользователя.

Пользователи (зарядные сессии)



ID в системе.

Даты обновления сессии.

Метрики.

Мощность, импортируемая в EV.

Ток, протекающий в EV.

Максимальный ток, предлагаемый для EV.

Активная мощность, импортируемая для EV.

Завершить сессию.

Разница.

Конец счетчика.

Старт счетчика.

Напряжение.

Ошибка на станции.

Уровень заряда авто.

Панель поиска

Отображение режима зарядных сессий

Печатать / копировать / сохранить данные в виде файла (формата CSV, Excel, PDF).

27.01.2019 15:43:12 по 27.01.2020 15:43:12
Завершённые
Экспорт данных
Отображать 10
1-1 страниц