



**СОЗДАЕМ И РАЗВИВАЕМ
ЗАРЯДНУЮ
ИНФРАСТРУКТУРУ**



О нас

BatteryFly создан в 2022 году и развивается в Республике Беларусь как сеть зарядных станций для электромобилей с собственным мобильным приложением, пользователями которого являются более 35 тыс. человек.

В BatteryFly работает техническая команда, которая не только устанавливает станции, но и проводит их сервисное обслуживание.



Конкурентным преимуществом BatteryFly является платформа по управлению и монетизации зарядных станций, разработанная IT специалистами компании.

Сейчас на платформе и ее лицензионных копиях работают более 500 зарядных станций. В планах компании до конца 2025 года запустить более 600 зарядных станций для электромобилей.

onliner

Новые ЭЗС появятся в Смолевичах, Солигорске, а также в других городах и вдоль основных трасс



av.by

В Минске открыли крупный зарядный хаб. Для гибридов — особый тариф



OFFICE LIFE

В Беларуси заработал сервис по поиску свободных зарядных станций для электромобилей





Собственный парк электромобилей позволяет проводить тестирование, техническое обслуживание и модернизацию действующих станций.

[каждую минуту на станциях BatteryFly стартует зарядная сессия]

В BatteryFly работает собственная команда it-разработчиков, что позволяет компании занимать одно из лидирующих позиций не только у пользователей, но и у субъектов малого, среднего и крупного бизнесов.

Помимо развития рынка зарядных станций для электромобилей, компания занимается поставками сложного электро-технического оборудования для рынка Беларуси.



Кто зарабатывает в Беларуси на зарядных станциях и нужны ли они в торговых центрах



В Минске открыли первый техноцентр зарядных станций для электрокаров



BatteryFly и Zaradka запустили совместный проект по развитию зарядной инфраструктуры



Этапы развития

май 2022

Создание BatteryFly и начало разработки приложения

июнь 2023

Запуск приложения BatteryFly, реализованного с помощью технологии web application

июль 2023

Первые DC зарядные станции 150 кВт на территории DAF-автоцентр

декабрь 2023

Первый зарядный хаб в ТРЦ ПАЛАЦЦО

январь 2024

Резидент индустриального парка "Великий камень"

февраль 2024

Публикация приложения BatteryFly в Play Market и App Store

май 2024

Внедрение систем динамической балансировки мощности

январь 2025

Поставщик платежных услуг Национального Банка Республики Беларусь

апрель 2025

Открытие Первого в стране ТехноЦентра зарядных станций BatteryFly

август 2025

Запуск сервиса belcharge.by по поиску зарядных станций по РБ

О нас в цифрах



500+

станций на платформе
«BatteryFly» и ее
лицензионных копиях

20+МВт

суммарная мощность
всех станций

35K+

пользователей мобильного
приложения

830

одновременно
заряжающихся
электромобилей на всех
станциях

Реализованные объекты



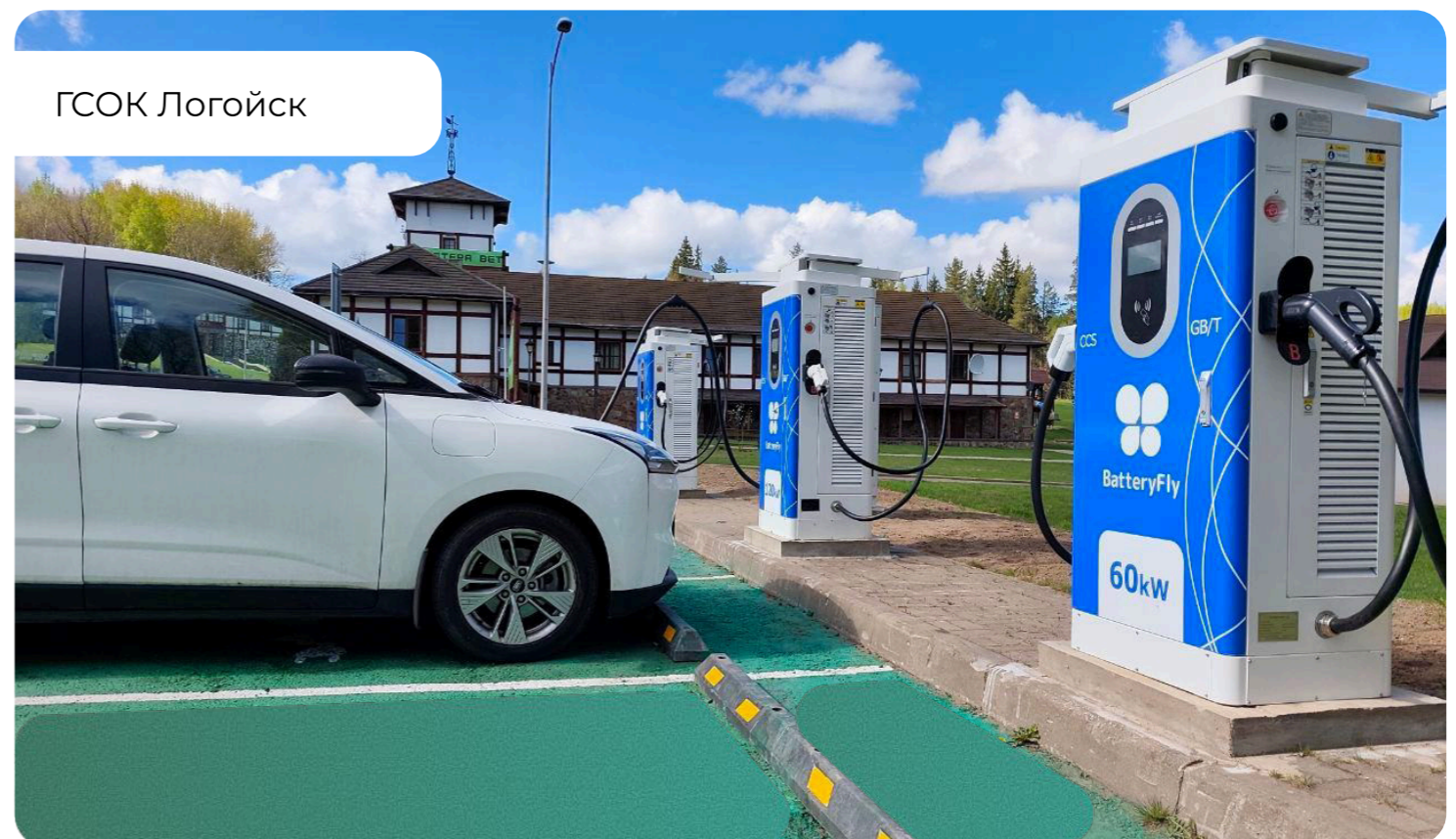
Great Stone
Индустриальный парк



ТЦ Centropol



ЖК Северный берег



ГСОК Логойск

ТехноЦентр BatteryFly

Техноцентр BatteryFly — это первое пространство в стране, где собраны все ключевые элементы для работы с зарядными станциями: офис, шоурум, тестовый полигон и сервисный центр.

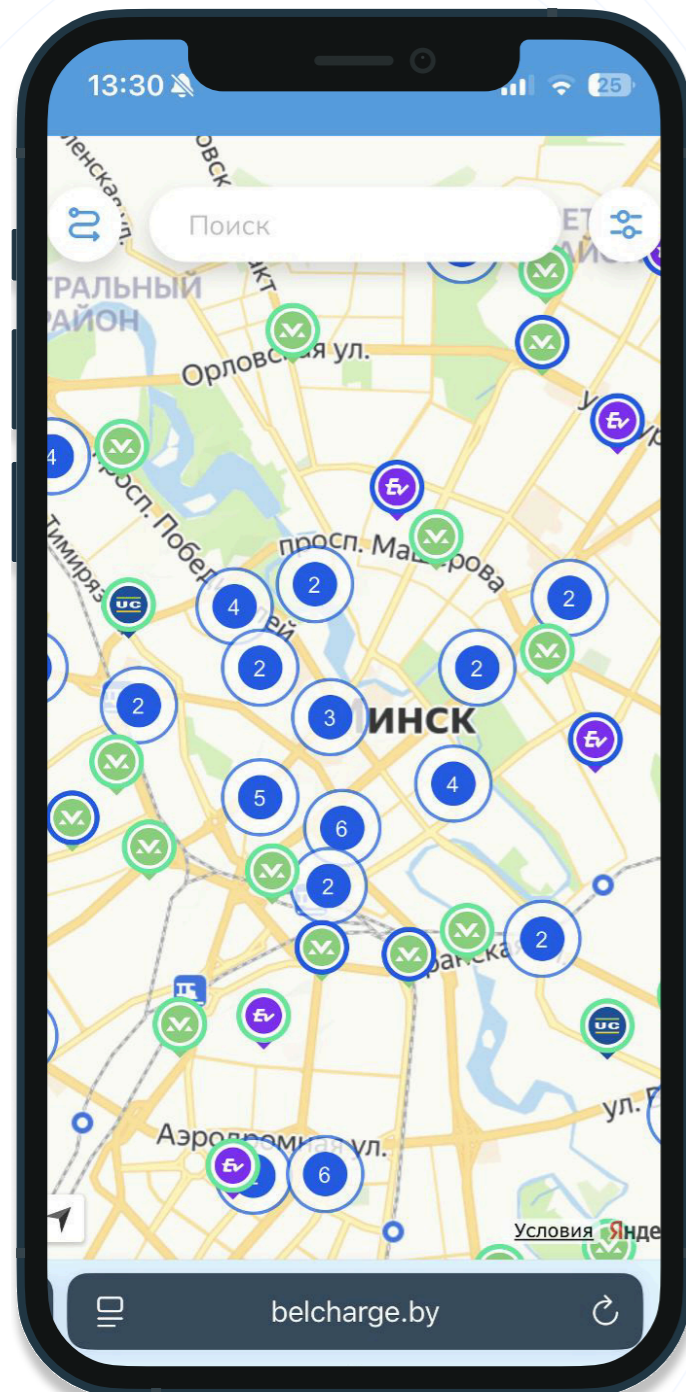
Мы предоставляем полный спектр услуг, охватывающий все этапы работы с оборудованием для зарядки.



Здесь вы сможете подобрать и приобрести подходящую станцию, получить квалифицированную помощь в её настройке, а также воспользоваться услугами ремонта и технического обслуживания.

Мы стремимся предложить решения, которые идеально подойдут для вашего стиля жизни и задач.

Belcharge.by



Первый единый сервис [Belcharge.by](https://belcharge.by), который показывает ближайшие свободные и занятые станции для электромобилей. На карту нанесены зарядные станции сетей операторов BatteryFly, Malanka, Evika. Тут же показаны и станции приложения Charge & Go.

В опциях можно выбрать демонстрацию станций с нужными разъемами и мощностью, тарифом или свободных на текущий момент.

В сервисе также имеется опция построения маршрута с планированием остановок для зарядки с учетом возможностей электромобиля.

✦ Карта станций



Система динамической балансировки

как решение для объектов,
где недостаточно мощностей

Технология, которая в реальном времени распределяет доступную электроэнергию между зарядными станциями, чтобы не допустить перегрузки сети и обеспечить максимально эффективное использование ресурсов. Это позволяет установить **больше** зарядных станций и заряжать **больше** количество электромобилей.



Уникальные решения для паркингов

Оборудование и технологии от BatteryFly для паркингов — это:

Зарядные станции переменного и постоянного тока различной мощности

Система управления и балансировки

Система слежения за нагрузкой

Автономное решение или облачные технологии для управления и монетизации станций

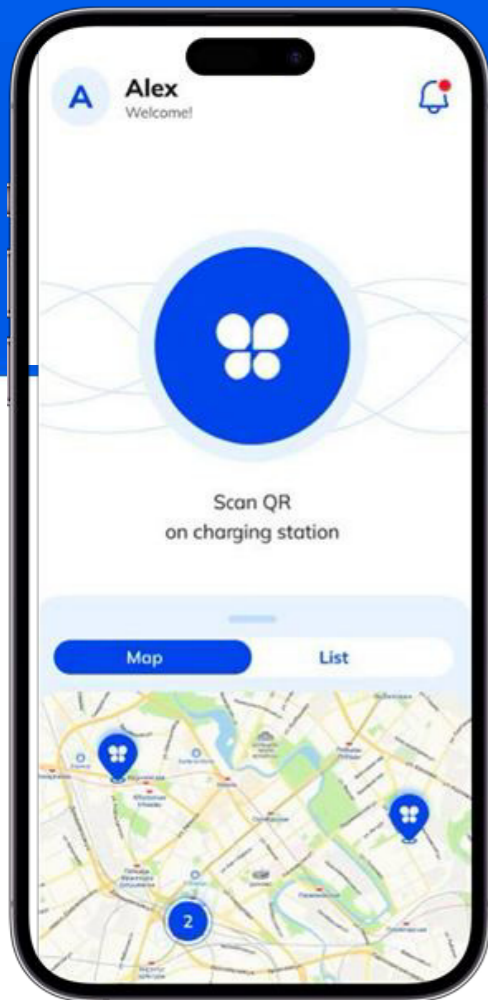
Запуск и управление через qr-код, карты rfid и мобильное приложение

[технологии BatteryFly позволяет на 35 кВт оборудовать 15 AC зарядных станций или на 300 кВт оборудовать 200 парковочных мест]



Софт собственной разработки

Платформа BatteryFly



User app

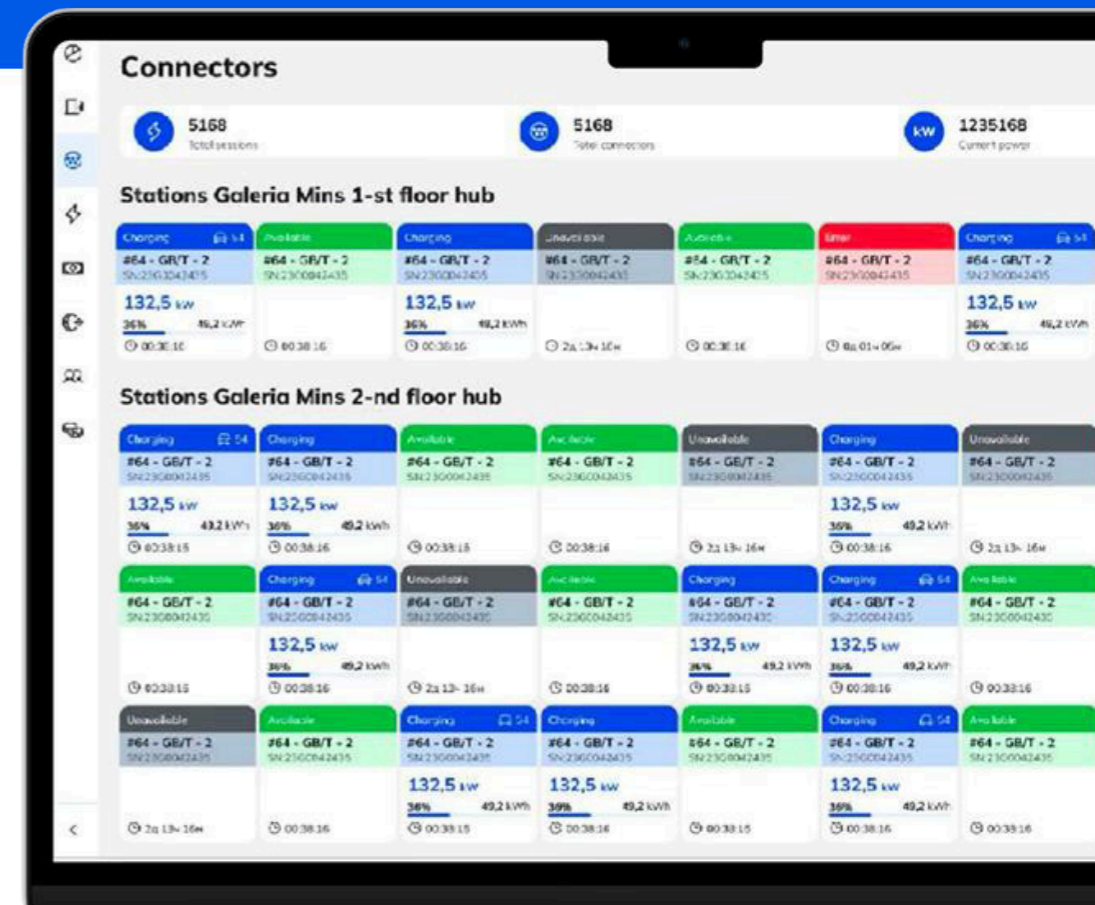
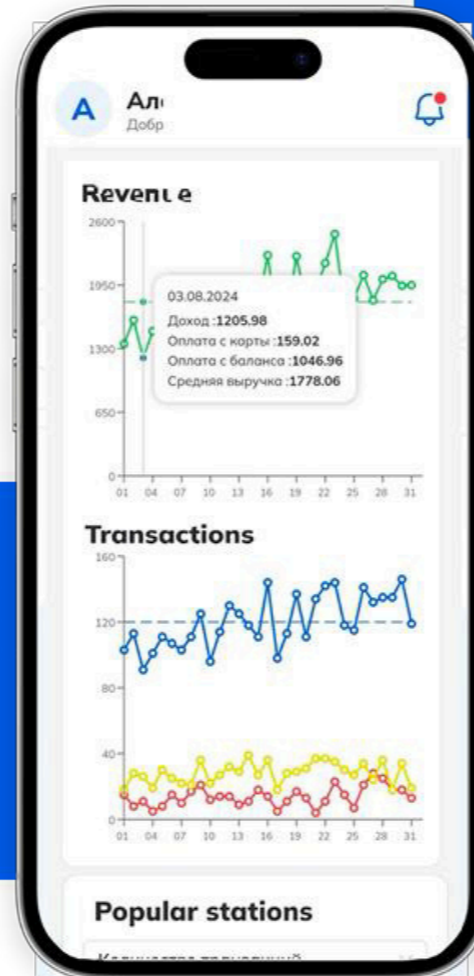
Поддержка всех платформ (Web, PWA, iOS, Android, Huawei)

Admin panel

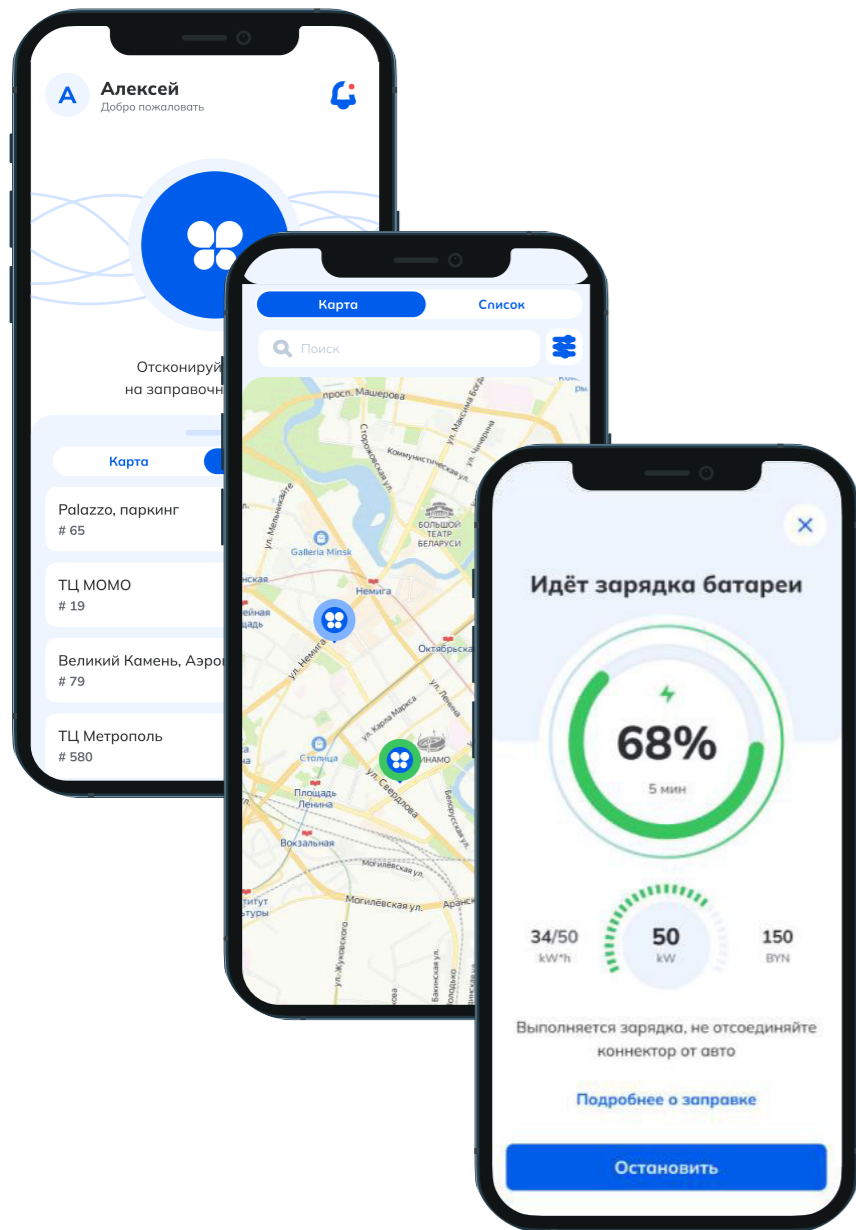
Управление зарядными станциями и пользователями, real-time мониторинг и аналитика

Business app

Доступ для корпоративных клиентов. Получение отчетности в различных разрезах



Возможности приложения BatteryFly



Варианты зарядки:

- Полный бак
- 80%
- кВт*ч лимиты
- BYN лимиты

Платежи:

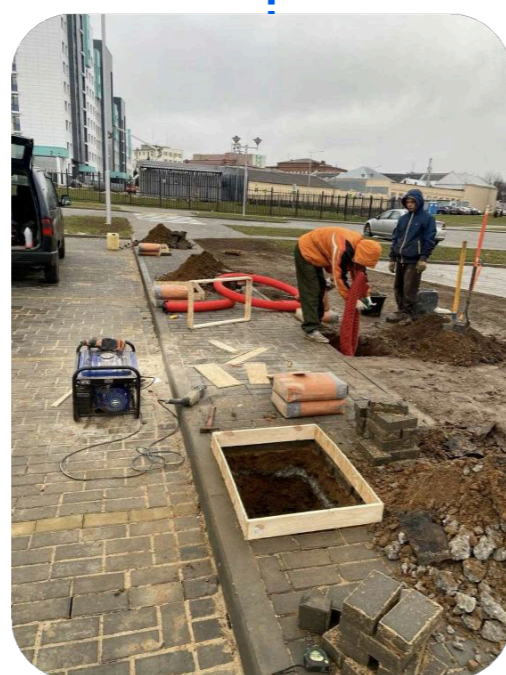
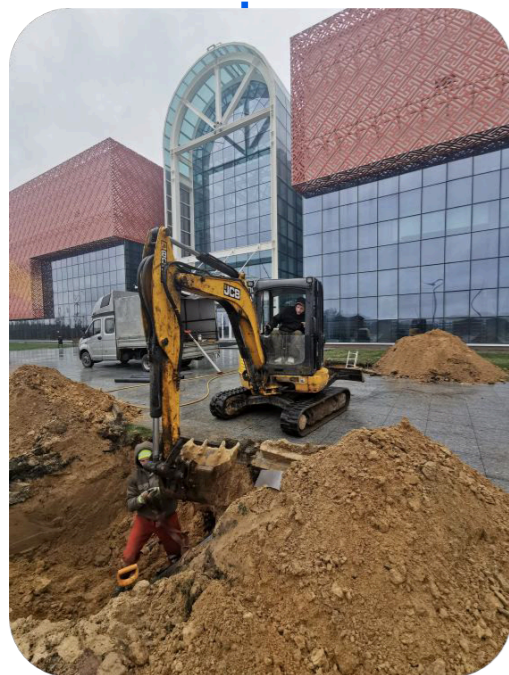
- Банковская карта
- Внутренний счет
- Корпо-аккаунт
- Оплаты
- Бонусный счет PowerBank

- Бронирование и очередь
- Вход через соц.сети
- Карты и навигация
- QR-сканер
- История заправок
- Уведомления
- Профиль пользователя
- Rfid-карты
- Подробная аналитика по каждому электромобилю
- Получение чеков об оплате и/или пополнении внутреннего баланса на e-mail

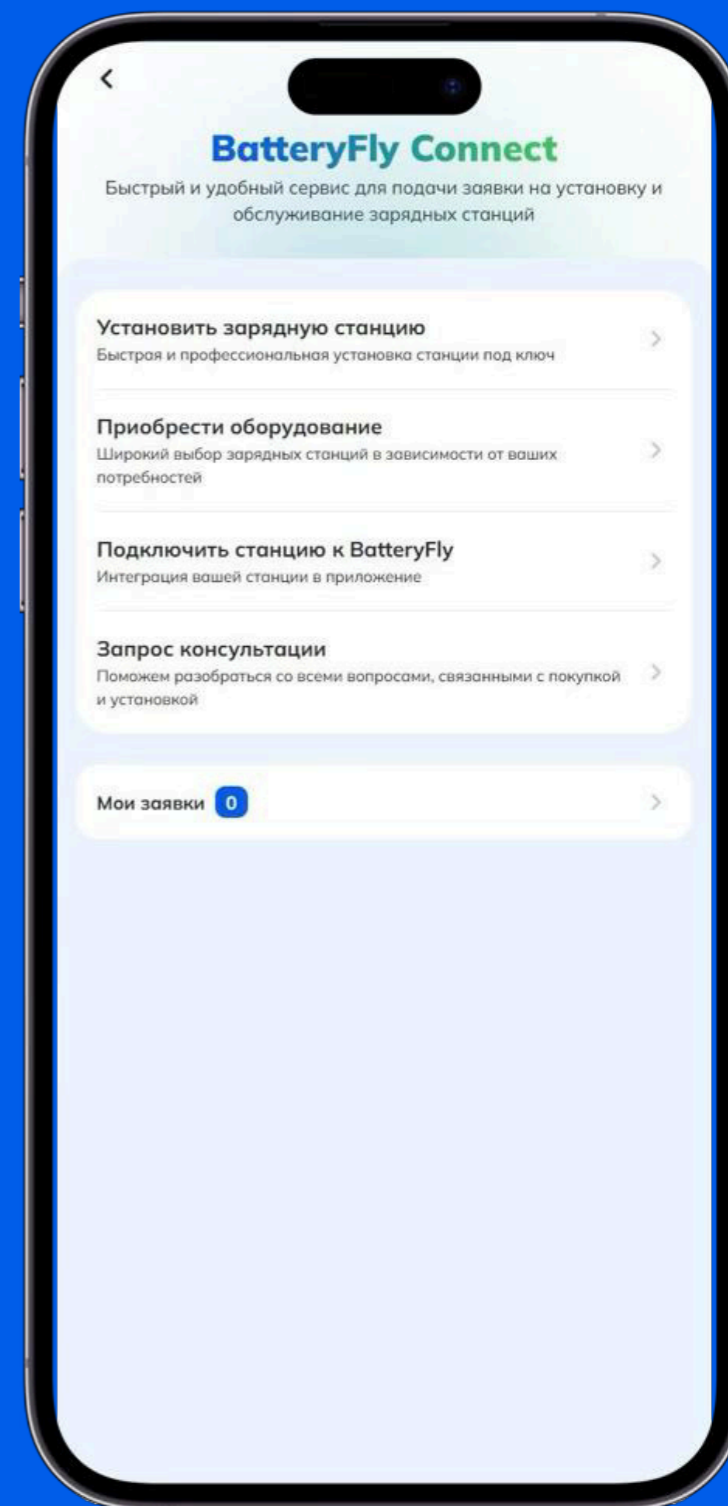
BatteryFly Connect

Быстрый и удобный сервис, который позволяет реализовать проект за счет экспертизы подрядчиков и профессионалов из различных компаний.

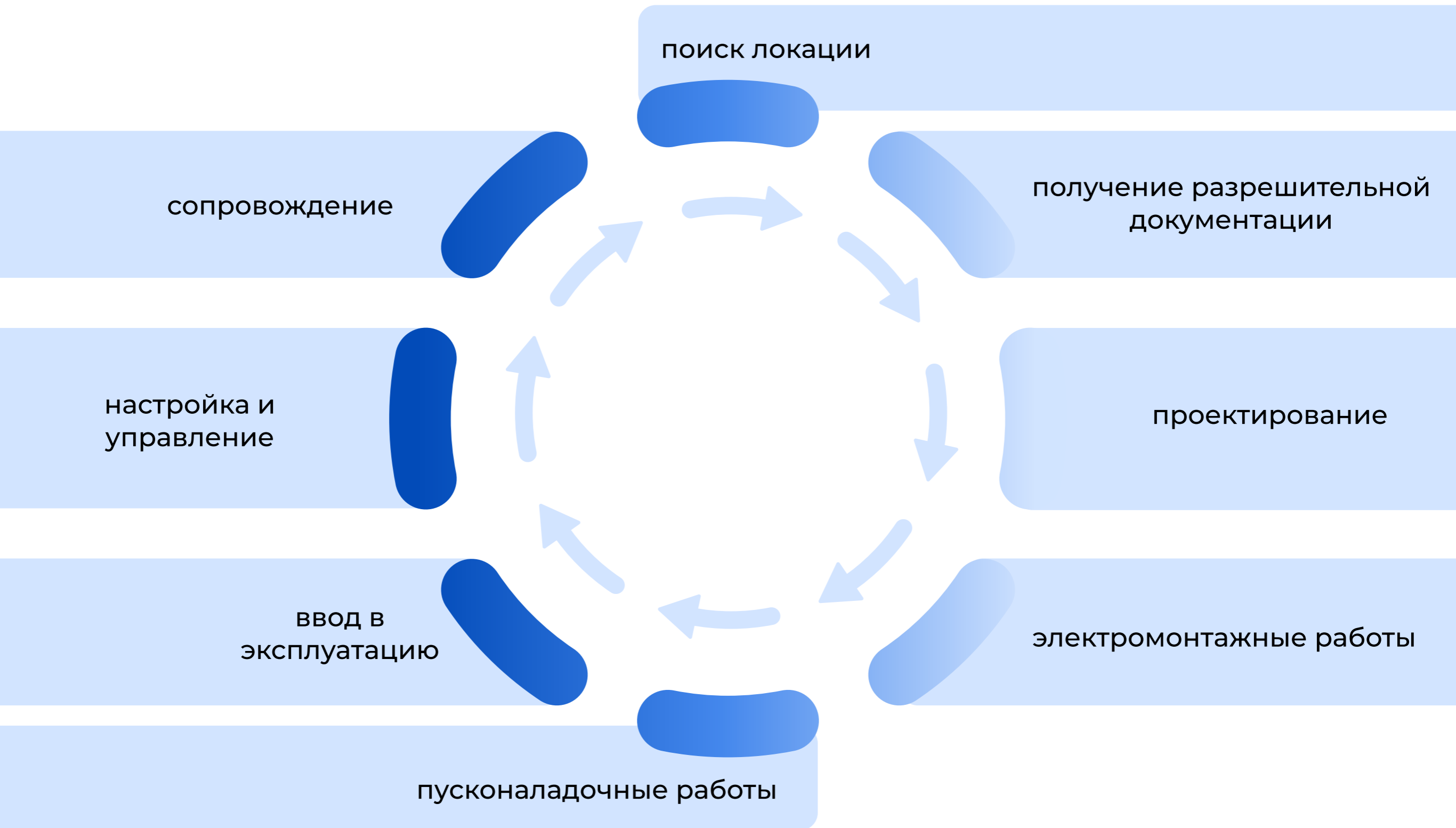
Индивидуальный подход
с правильным решением



Проверенные исполнители
и наш опыт



Установка станций под ключ



Наша команда



IT-команда



Центр сервисной
поддержки



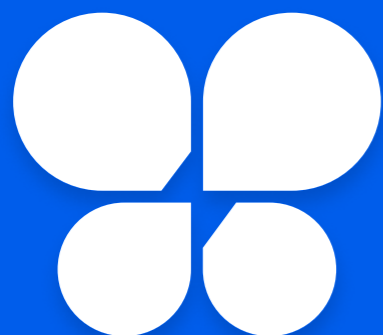
Команда
проектирования



Специалисты по
консультированию и
получению
разрешительной
документации, а также
ввода в эксплуатацию
ЭЭС



Специалисты по
обслуживанию
электротехнического
оборудования



BatteryFly

Get the power



info@batteryfly.by



+375 29 888 88 87



batteryfly.by