

Вид ЭЭС: DC, 22 кВт
Марка: KOSTAD
Объект: ДЦ AUDI MajorСити, г. Москва



Вид ЭЭС: DC, 150 кВт

Марка: KOSTAD

Объект: ТРЦ МебельМаркт, г. Ярославль





Вид ЭЭС: 150 кВт
Марка: Star Charge
Объект: сеть автомоек AquaBot, г. Самара





Вид ЭЗС: DC, 40 кВт

Марка: Яблочков

Объект: Национальный парк, г. Буинск,
Татарстан





Вид ЭЗС: DC, 150 кВт
Марка: KOSTAD
Объект: сеть АЗС ТЕС, г. Симферополь

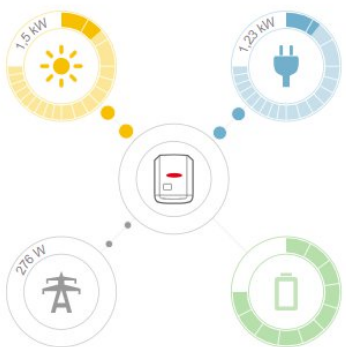




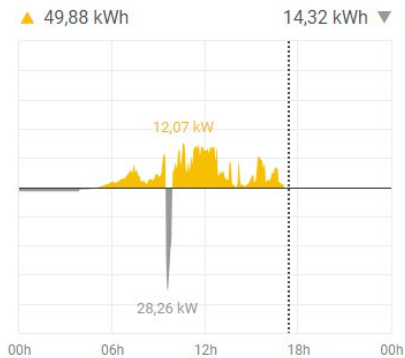
Комплексный проект для ДЦ AUDI, e-tron
3 быстрых DC wallbox ЭЗС на 22 кВт (Москва, Сочи)
DC ЭЗС на 50 -60 кВт (Тюмень, Киров, Новороссийск)
АС ЭЗС на 22 кВт (Тюмень)



ТЕКУЩАЯ МОЩНОСТЬ



ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ БАЛАНС СЕГОДНЯ



ДОХОД

Июль 2023
373,27 RUB

СОКРАЩЕНИЕ ВЫБРОСОВ CO₂ ВСЕГО

148

ЭЭС ВОЛЖСКИЙ 1

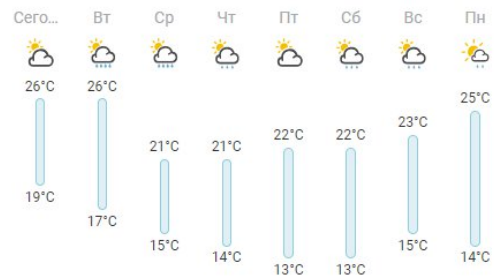


ВОЛЖСКИЙ

26°C

облачно

2 m/s



Система управления и мониторинга зарядных сессий зарядных станций Fronius

ИНВЕРТОР FRONIUS ЛЕГКО УСТАНОВИТЬ И ВКЛЮЧИТЬ

С одной стороны инвертор Fronius подключается к солнечным батареям, с другой к вашему электрощиту - больше ничего не нужно! От солнечных батарей электричество через сетевой инвертор поступает прямо к вашим электроприборам. Сетевой инвертор Fronius не требует обслуживания и каких-либо аккумуляторов.



- Монтаж и пуско-наладка станций зарядки электромобилей для индивидуального и коммерческого использования
- Монтаж солнечных батарей и подключение в общую сеть
- Осмотр объекта, расчет сметы, проектирование, монтаж сетей штатными сотрудниками подрядных организаций
- Составление сметы и подробный расчет

ТЕЛЕФОН : +7 (495) 108-98-96

E-mail: info@ezsis.ru

www.ezsis.ru