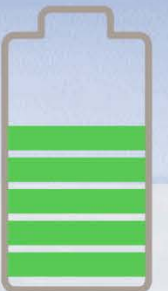




ОАО "Витязь"

Станции электрoзарядные стационарные





- ▶ Станция электрoзарядная ЕС-301
- ▶ Станция электрoзарядная ЕС-301-10
- ▶ Станция электрoзарядная ЕС-301-20
- ▶ Станция электрoзарядная ЕС-301-40
- ▶ Станция электрoзарядная ЕС-301-60
- ▶ Станция электрoзарядная ЕС-301-61
- ▶ Станция электрoзарядная ЕС-301-88
- ▶ Станция электрoзарядная ЕС-301-99



**Наземная установка
(быстрая зарядка):**

Зарядные станции



Станция электрoзарядная ЕС-401



Станция электрoзарядная ЕС-401-10



Станция электрoзарядная ЕС-401-11



Станция электрoзарядная ЕС-401-12



Станция электрoзарядная ЕС-401-50



Настенная установка:

Зарядные станции



Станция электрoзарядная ЕС-302-11



Станция электрoзарядная ЕС-302-21



Станция электрoзарядная ЕС-302-71



Назначение:

Зарядные станции

Предназначена для осуществления зарядки аккумулятора:

- электромобилей
- зарядки других транспортных средств на электротяге – электровелосипедов, электроскутеров, электромопедов, электромотоциклов и др. *
- *-для отдельных моделей станций

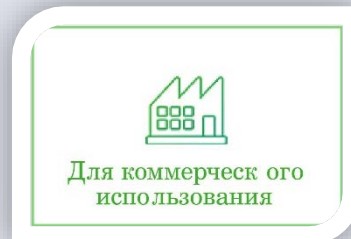
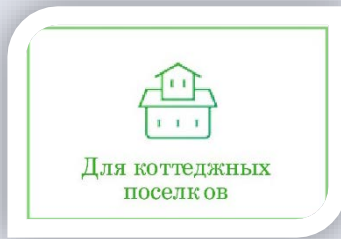




Область применения

Зарядные станции

Стационарные электрoзарядные станции могут устанавливаться на территории паркингов крупных торговых и бизнес-центров, городских парковках, стоянках для автотранспорта сотрудников предприятий и организаций, в районах многоэтажной жилой застройки (где электромобиль гарантированно простоит несколько часов), и обслуживаться частными и государственными компаниями.





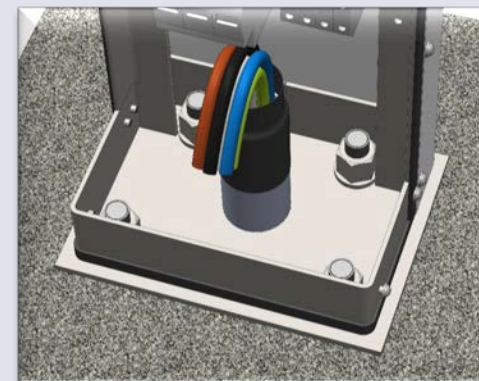
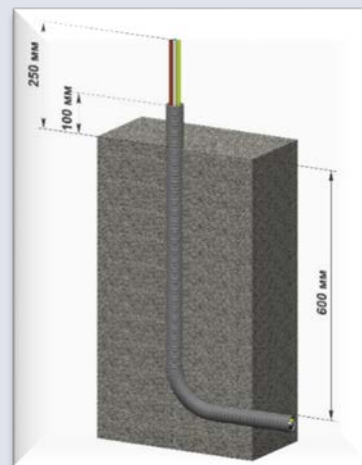
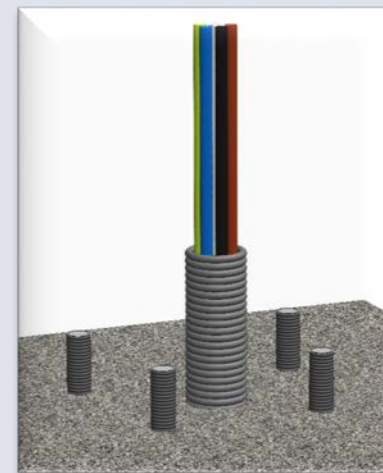
✓ Простота в монтаже

✓ Просто крепится к фундаменту

✓ Простота в подключении



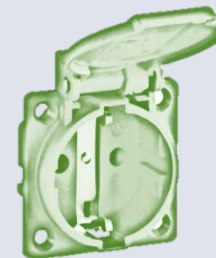
Станция крепится к фундаменту (основанию) с помощью стандартных элементов.





ЕС-301

Зарядные станции

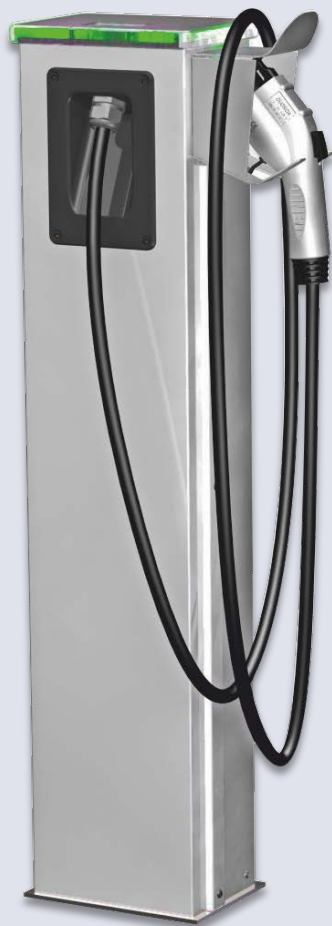


Тип зарядки: Mode 3/Mode 2;
Розетки: Type 2 (Европа),
Schuko (бытовая розетка);
Входные параметры: 3 фазы, 400 В, 40 А
Выходная мощность: 22 кВт/ 3,6 кВт;
Доступ к станции: RFID-карта, SMS, мобильное приложение;
Передача данных: GPRS, RS-485;
Степень защиты: IP54;
Индикация состояния: светодиодная трёхцветная;
Счетчик электроэнергии: есть;
Размеры: ШхГхВ, мм – 224х224х1170;
Масса: 22 кг



ЕС-301-10

Зарядные станции



Тип зарядки: Mode 3;
Кабель с соединителем Type 1 (США);
Входные параметры: 1 фаза, 230 В, 40 А;
Выходная мощность: 7,2 кВт;
Доступ к станции: RFID-карта, SMS, мобильное приложение;
Передача данных: GPRS, RS-485;
Степень защиты: IP54;
Индикация состояния: светодиодная трёхцветная;
Счетчик электроэнергии: есть;
Размеры: ШхГхВ, мм – 327х165х1002;
Масса: 20 кг



ЕС-301-20

Зарядные станции



Тип зарядки: Mode 3;
Кабель с соединителем Type 2 (Европа);
Входные параметры: 3 фазы, 400 В, 40 А;
Выходная мощность: 22 кВт;
Доступ к станции: RFID-карта, SMS, мобильное приложение;
Передача данных: GPRS, RS-485;
Степень защиты: IP54;
Индикация состояния: светодиодная трёхцветная;
Счетчик электроэнергии: есть;
Размеры: ШхГхВ, мм – 327x165x1002;
Масса: 21 кг



ЕС-301-60

Зарядные станции



Тип зарядки: Mode 3;
Розетка Type 2 (Европа);
Входные параметры: 3 фазы, 400 В, 40 А;
Выходная мощность: 22 кВт;
Доступ к станции: RFID-карта, SMS, мобильное приложение;
Передача данных: GPRS, RS-485;
Степень защиты: IP54;
Индикация состояния: светодиодная трёхцветная;
Счетчик электроэнергии: есть;
Размеры: ШхГхВ, мм – 224х224х1170;
Масса: 21,5 кг



ЕС-301-61

Зарядные станции



Тип зарядки: Mode 3;
Розетка Type 2 (Европа);
Входные параметры: 3 фазы, 400 В, 40 А;
Выходная мощность: 22 кВт;
Включение станции: автоматически, при подключении к электромобилю;
Передача данных: нет;
Степень защиты: IP54;
Индикация состояния: светодиодная трёхцветная;
Счетчик электроэнергии: нет;
Размеры: ШхГхВ, мм – 224x224x1170;
Масса: 20 кг



ЕС-301-40

Зарядные станции



Тип зарядки: Mode 3;
2 розетки Type 2 (Европа);
Входные параметры: 3 фазы, 400 В, 80 А;
Выходная мощность: 2 x 22 кВт;
Доступ к станции: RFID-карта, мобильное приложение;
Управление: OCPP 1.6 (2.0), 3G/LAN, RS-485;
Степень защиты: IP54;
Безопасность: УЗО, до подключения соединители обесточены;
Индикация состояния: светодиодная трёхцветная;
Счетчик электроэнергии: есть;
Размеры: ШхГхВ, мм – 420x220x1224;
Масса: 45 кг





ЕС-301-88

Зарядные станции



Тип зарядки: Mode 3;
Розетка Type 2 (Европа),
кабель с соединителем Type 2 (Европа);
Входные параметры: 3 фазы, 400 В, 80 А;
Выходная мощность: 2 x 22 кВт;
Доступ к станции: RFID-карта, мобильное приложение;
Управление: OCPP 1.6 (2.0), 3G/LAN, RS-485;
Степень защиты: IP54;
Безопасность: УЗО, до подключения соединителя
обесточены;
Индикация состояния: светодиодная трёхцветная;
Счетчик электроэнергии: есть;
Размеры: ШхГхВ, мм – 420x220x1224;
Масса: 45 кг





ЕС-301-99

Зарядные станции



Тип зарядки: Mode 2;
Входные параметры: 1 фаза, 230 В, 20 А;
Выходная мощность: 3,6 кВт;
Доступ к станции: RFID-карта, мобильное приложение;
Управление: ОСРР 1.6 (2.0), 2G/3G, RS-485;
Степень защиты: IP54;
Безопасность: УЗО, до подключения соединитель обесточен;
Индикация состояния: светодиодная трёхцветная;
Встраивается в мачту освещения

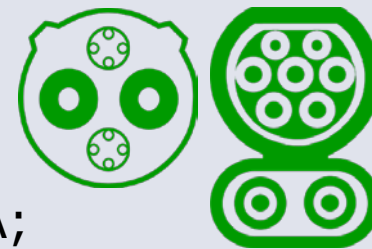


ЕС-401

Зарядные станции



Тип зарядки: Mode 4;
Выходные соединители:
CCS Combo2, CHAdeMO;
Входные параметры: 3 фазы, 400 В, 85 А;
Выходная мощность: 50 кВт;
Выходное напряжение: 200-500В;
Выходной макс. ток: 125 А;
Длина кабелей: 4,5м;
Доступ к станции: мобильное приложение, RFID-карта;
Управление: OCPP 1.6 (2.0), 3G/LAN, Wi-Fi, RS-485;
Степень защиты: IP54;
Безопасность: УЗО, кнопка «СТОП»;
Индикация состояния: светодиодная трёхцветная,
10" сенсорный LCD-дисплей;
Размеры: ШхГхВ, мм – 860х660х1555;
Масса: 270 кг



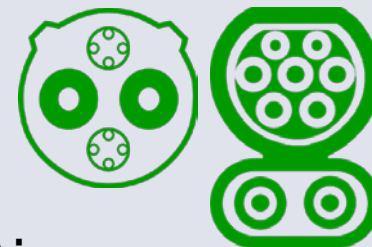


ЕС-401-10

Зарядные станции



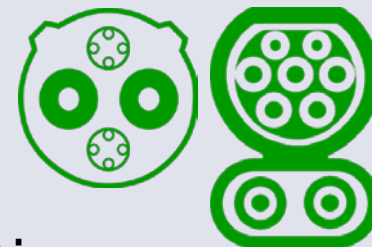
Тип зарядки: Mode 4;
Выходные соединители:
CCS Combo2, CHAdeMO;
Входные параметры: 3 фазы, 400 В, 85 А;
Выходная мощность: 50 кВт;
Выходное напряжение: 200-500В;
Выходной макс. ток: 125 А;
Длина кабелей: 4,5м;
Доступ к станции: мобильное приложение, RFID-карта;
Управление: OCPP 1.6 (2.0), 3G/LAN, Wi-Fi, RS-485;
Степень защиты: IP54;
Безопасность: УЗО, кнопка «СТОП»;
Индикация состояния: светодиодная трёхцветная,
10" сенсорный LCD-дисплей;
Размеры: ШхГхВ, мм – 860х660х1551;
Масса: 210 кг





ЕС-401-11

Зарядные станции

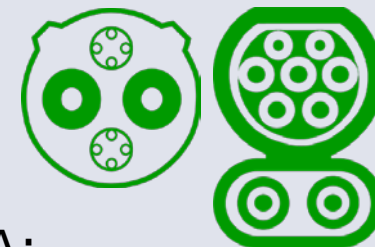


Тип зарядки: Mode 4;
Выходные соединители:
CCS Combo2, CHAdeMO;
Входные параметры: 3 фазы, 400 В, 85 А;
Выходная мощность: 50 кВт;
Выходное напряжение: 200-500 В;
Выходной макс. ток: 125 А;
Длина кабелей: 4,5 м;
Доступ к станции: мобильное приложение, RFID-карта;
Управление: OCPP 1.6 (2.0), 3G/LAN, Wi-Fi, RS-485;
Степень защиты: IP54;
Безопасность: УЗО, кнопка «СТОП»;
Индикация состояния: светодиодная трёхцветная,
15" сенсорный LCD-дисплей;
Размеры: ШхГхВ, мм – 860х660х1551;
Масса: 210 кг



ЕС-401-12

Зарядные станции

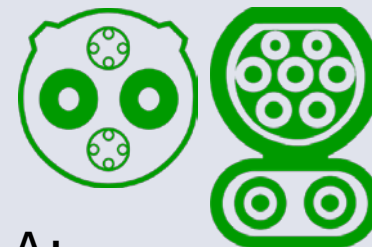


Тип зарядки: Mode 4;
Выходные соединители:
CCS Combo2, CHAdeMO;
Входные параметры: 3 фазы, 400 В, 85 А;
Выходная мощность: 50 кВт;
Выходное напряжение: 200-500 В;
Выходной макс. ток: 125 А;
Длина кабелей: 4,5 м;
Доступ к станции: мобильное приложение, RFID-карта;
Управление: OCPP 1.6 (2.0), 3G/LAN, Wi-Fi, RS-485;
Степень защиты: IP54;
Безопасность: УЗО, кнопка «СТОП»;
Индикация состояния: светодиодная трёхцветная,
15" сенсорный LCD-дисплей;
Размеры: ШхГхВ, мм – 660х560х1851;
Масса: 190 кг



ЕС-401-50

Зарядные станции



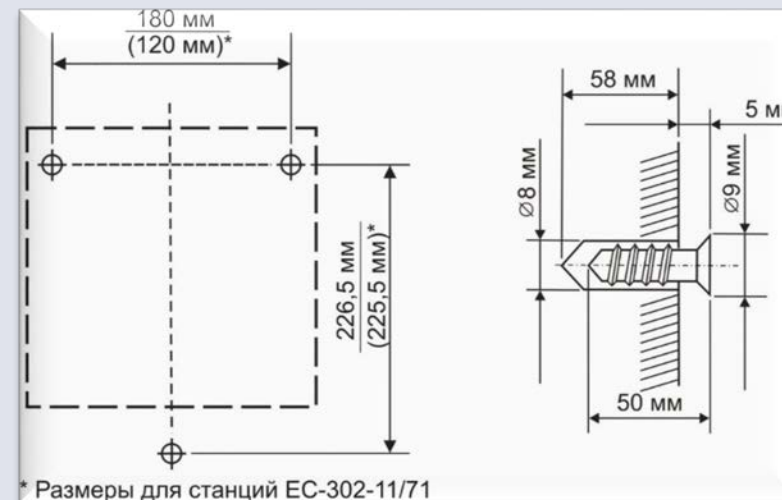
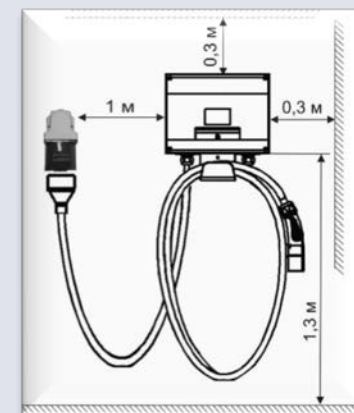
Тип зарядки: Mode 4;
Выходные соединители:
CCS Combo2, CHAdeMO;
Входные параметры: 3 фазы, 400 В, 350 А;
Выходная мощность: 200 кВт;
Выходное напряжение: 200-1000 В;
Выходной макс. ток: 400 А;
Длина кабелей: 4,5 м;
Доступ к станции: мобильное приложение, RFID-карта;
Управление: OCPP 1.6 (2.0), 3G/LAN, Wi-Fi, RS-485;
Степень защиты: IP54;
Безопасность: УЗО, кнопка «СТОП»;
Индикация состояния: светодиодная трёхцветная,
10" сенсорный LCD-дисплей;
Размеры: ШхГхВ, мм – 1394x976x1769;
Масса: 490 кг



- ✓ Удобный монтаж на стену
- ✓ Простота в подключении
- ✓ Простота в использовании



Станция крепится к стене с помощью стандартных элементов.





ЕС-302-11

Зарядные станции



Тип зарядки: Mode 3;
Кабель с соединителем Type 1 (США);
Входные параметры: 1 фаза, 230 В, 40 А;
Выходные параметры: 1 фаза, 230В, 32 А;
Номинальная мощность: 7,2 кВт
Длина зарядного кабеля: 4,5 м;
Длина питающего кабеля: 2 м;
Степень защиты: IP54;
Включение станции: автоматически, при подключении к электромобилю;
Безопасность: УЗО, при подключении зарядный кабель обесточен;
Индикация состояния: светодиодная трёхцветная;
Размеры: ШхГхВ, мм – 145x256x334;
Масса: 7 кг



ЕС-302-21

Зарядные станции



Тип зарядки: Mode 3;
Кабель с соединителем Type 2 (Европа);
Входные параметры: 3 фазы, 400 В, 40 А;
Выходные параметры: 3 фазы, 400В, 32 А;
Номинальная мощность: 22 кВт
Длина зарядного кабеля: 4,5 м;
Длина питающего кабеля: 2 м;
Степень защиты: IP54;
Включение станции: автоматически, при подключении к электромобилю;
Безопасность: УЗО, при подключении зарядный кабель обесточен;
Индикация состояния: светодиодная трёхцветная;
Размеры: ШхГхВ, мм – 145х326х335;
Масса: 9,4 кг



ЕС-302-71

Зарядные станции



Тип зарядки: Mode 3;
Кабель с соединителем Type 2 (Европа);
Входные параметры: 3 фазы, 400 В, 40 А;
Выходные параметры: 3 фазы, 400В, 32 А;
Номинальная мощность: 7,2 кВт
Длина зарядного кабеля: 4,5 м;
Длина питающего кабеля: 2 м;
Степень защиты: IP54;
Включение станции: автоматически, при подключении к электромобилю;
Безопасность: УЗО, при подключении зарядный кабель обесточен;
Индикация состояния: светодиодная трёхцветная;
Размеры: ШхГхВ, мм – 145x256x334;
Масса: 7 кг



Спасибо за внимание!

ОАО «Витязь»

**Надежный партнер для
реализации Ваших проектов**

Контактная информация:
РБ, 2100605, г. Витебск, ул. П. Бровки, 13а
E-mail: belgroup@vityas.com
WWW.VITYAS.COM