

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ТС RU C-RU.AG27.B.00922Серия RU № 0237237**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Общество с ограниченной ответственностью «ИНТЕРСТАНДАРТ».
 Место нахождения: Россия, 125009, город Москва, Газетный переулок, дом 17, строение 3. Место осуществления деятельности: Россия, 107241, город Москва, улица Уральская, дом 21, помещение 3. Телефон: +7(495)9737646, адрес электронной почты: interstandart@interstandart.com.
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11AG27, дата регистрации 20.09.2016 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Государственный Рязанский приборный завод" (АО "ГРПЗ").
 Место нахождения: Россия, 390000, город Рязань, улица Семинарская, 32.
 ОГРН: 1116234013598, Телефон: +7(4912)252327, +7(4912)217837, адрес электронной почты: zavod@grpz.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Государственный Рязанский приборный завод" (АО "ГРПЗ").
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, 390000, город Рязань, улица Семинарская, 32.
 Телефон: +7(4912)252327, +7(4912)217837, адрес электронной почты: zavod@grpz.ru.

ПРОДУКЦИЯ

Станция электрозарядная Фора ЭЗС-DC.
 Технические условия ВИАМ.565426.001ТУ.
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10 990 0**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;
 ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 1227-862-17 от 20.02.2017 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС» (аттестат аккредитации RA.RU.21ML31 от 04.04.2016 года);
 протокола испытаний № 0136-98-17 от 21.02.2017 года, выданного Испытательной лабораторий электротехнической продукции ЭМС ООО «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС» (аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21MЭ48 от 07.10.2014 года);
 акта анализа состояния производства № 06-02-17/01 от 06.02.2017 года (ОС ООО «ИНТЕРСТАНДАРТ»);
 Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов: смотри приложение к сертификату № 1 (бланк № 0197531).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.03.2017 ПО 12.03.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Смоляженкова Венера Шамильевна (инициалы, фамилия)

Вилков Илья Анатольевич (инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.AG27.B.00922

Серия RU № 0197531

Сведения о стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение стандарта или свода правил	Наименование стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям стандарта или свода правил
ГОСТ Р МЭК 61851-1-2013 (IEC 61851-1:2010)	Система токопроводящей зарядки электромобилей. Часть 1. Общие требования	Стандарт в целом
ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний	Раздел 8
ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006)	Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний	Разделы 7



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(Handwritten signature)
(подпись)

Смоляженкова Венера Шамильевна
(инициалы, фамилия)

Вилков Илья Анатольевич
(инициалы, фамилия)