

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленности и агро-лесной бизнес-сети. Промышленно-сервисный аккредитованный добровольный сертификационный центр по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г., регистрационный № РОСС RU.31.05.041.000

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 04ИДЮ128.RU.C01286

Срок действия с 28.09.2023 по 27.09.2026

№ 1161978

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ - Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru. Свидетельство о признании компетентности органа по сертификации № РОСС RU.31485.04ИДЮ0128 от 14.12.2022 года.

ПРОДУКЦИЯ - Электрическая Зарядная Станция (ЗЭС) для зарядки электрического трансформера марки «Национальные зарядные системы» сокращенно «НЗС», серии: (см. приложение - бланк № 1161978).
Серийный выпуск

код ОКПД2
27.90.11

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 27.90.11-001-99098197-2023 Зарядные станции для электротранспорта

код ТН ВЭД
8504404500

ИЗГОТОВИТЕЛЬ - Общество с ограниченной ответственностью «Национальные зарядные системы»
Юридический адрес: 427960, УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Г.О. ГОРОД САРАНУЛ, Г. САРАНУЛ, УЛ. РАСКОЛЬНИКОВА, Д. 140, ЭТАЖ 2, ПОМЕЩ. 28
Фактический адрес: 427960, УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ГОРОД САРАНУЛ, УЛ. ГОГОЛЯ, 40 «Ю»
ИНН: 1838026440

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН - Общество с ограниченной ответственностью «Национальные зарядные системы»
Юридический адрес: 427960, УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Г.О. ГОРОД САРАНУЛ, Г. САРАНУЛ, УЛ. РАСКОЛЬНИКОВА, Д. 140, ЭТАЖ 2, ПОМЕЩ. 28
Фактический адрес: 427960, УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ГОРОД САРАНУЛ, УЛ. ГОГОЛЯ, 40 «Ю»
Телефон: (34147) 5-00-35. E-mail: office@nzs.ru
ИНН: 1838026440

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 242-09-23-Д-ВТ от 27.09.2023 года, выданного Испытательной лабораторией "Волттех" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор" (Свидетельство о признании компетентности РОСС RU.31485.04ИДЮ0121)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ - Схема сертификации: 1с

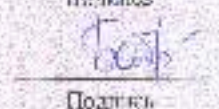


Руководитель органа


Подпись

Н.В. Михайлов
и.п.и.м.и., факсидиз

Эксперт


Подпись

М.П. Бабитков
и.п.и.м.и., факсидиз

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области применения ошейников безопасности (СО) вышестоящий Эксперт
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии (11.04.2016 г.),
регистрационный № РОСС.Р.37485.04.000

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ128.RU.S01286

№ 1161979

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 27.90.11 8504405500	<p>Электрическая Зарядная Станция (ЗЭС) для зарядки электрического триквелера марки «Национальные Зарядные Системы» сокращенно «НЗС», серии:</p> <p>«НЗС ПРО Макс 30 С HOME», «НЗС ПРО Макс 30 G HOME», «НЗС ПРО Макс 60 С/С», «НЗС ПРО Макс 60 С/G», «НЗС ПРО Макс 60 G/G», «НЗС ПРО Макс 60k С/С», «НЗС ПРО Макс 60k С/G», «НЗС ПРО Макс 90 С/С/С», «НЗС ПРО Макс 90 С/G/G», «НЗС ПРО Макс 90 G/G/G», «НЗС ПРО Макс 90k С/С», «НЗС ПРО Макс 90k С/G», «НЗС ПРО Макс 90k G/G», «НЗС ПРО Макс 120 С/С/С», «НЗС ПРО Макс 120 С/G/G», «НЗС ПРО Макс 120 G/G/G», «НЗС ПРО Макс 120k С/С», «НЗС ПРО Макс 120k С/G», «НЗС ПРО Макс 120k G/G», «НЗС ПРО Макс 150 С/С/С», «НЗС ПРО Макс 150 С/G/G», «НЗС ПРО Макс 150 G/G/G», «НЗС ПРО Макс 150k С/С», «НЗС ПРО Макс 150k С/G», «НЗС ПРО Макс 150k G/G», «НЗС ПРО Макс 180 С/С/С», «НЗС ПРО Макс 180 С/G/G», «НЗС ПРО Макс 180 G/G/G», «НЗС ПРО Макс 180k С/С», «НЗС ПРО Макс 180k С/G», «НЗС ПРО Макс 180k G/G», «НЗС ПРО Макс 240 С/С», «НЗС ПРО Макс 240 С/G», «НЗС ПРО Макс 240 G/G», «НЗС ПРО Макс 260 С/С», «НЗС ПРО Макс 260 С/G», «НЗС ПРО Макс 260 G/G»</p>	ТУ 27.90.11-001-99093197-2023 Зарядные станции для электро-триквелера



Руководитель органа

Эксперт

Подпись

Подпись

И.Н. Михайлов
инициалы, фамилия

М.Н. Бабенков
инициалы, фамилия