



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AG03.B.18088

Серия RU № 0702979

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬСЕНА", место нахождения: 115230, Россия, город Москва, проезд Хлебозаводский, дом 7, строение 9, офис 58, адрес места осуществления деятельности: 129626, Россия, город Москва, улица Мытищинская 3-я, дом 3, строение 1, квартира/офис/помещение 405, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11AG03, дата регистрации 13.07.2016, номер телефона: +74997068036, адрес электронной почты: alsena@inbox.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Русэлпром - Владимирский электромоторный завод". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 600009, Владимирская область, город Владимир, улица Электрозаводская, дом 5, корпус 30, этаж 4, офис 5, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1173328008446. Телефон: +74922530493, адрес электронной почты: referent@vemp.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Русэлпром - Владимирский электромоторный завод". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 600009, Владимирская область, город Владимир, улица Электрозаводская, дом 5, корпус 30, этаж 4, офис 5, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Электродвигатели асинхронные, модели: 5AMH250, 5AMH280, 5AMH315, 5AH200. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ ВИГЕ.520200.006ТУ "Двигатели асинхронные", ТУ 16-98 ВАКИ.526322.105ТУ "Двигатели асинхронные". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8501 52 300 0, 8501 52 900 2, 8501 52 900 9, 8501 53 810 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 584Н/Н-27.06/18п от 27.06.2018 года, выданного Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Акта анализа состояния производства № 157034 от 20.07.2018 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 12.2.007.1-75 "Система стандартов безопасности труда. Машины электрические вращающиеся. Требования безопасности", ГОСТ ИЕС 60034-1-2014 "Машины электрические вращающиеся. Часть 1. Номинальные значения параметров и эксплуатационные характеристики", ГОСТ ИЕС 60034-9-2014 "Машины электрические вращающиеся. Часть 9. Пределы шума", ГОСТ ИЕС 60034-14-2014 "Машины электрические вращающиеся. Часть 14. Механическая вибрация некоторых видов машин с высотами вала 56 мм и более. Измерения, оценка и пределы жесткости вибраций". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.07.2018 **ПО** 24.07.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Кравчук Сергей Александрович

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Бибиков Сергей Витальевич

(инициалы, фамилия)