



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AG03.B.18089

Серия RU № 0702980

**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 Электrozаводская, 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 Электrozаводская, дом 5, корпус 30, этаж 4, офис 5, Российская Федерация.

**ПРОДУКЦИЯ** Двигатели асинхронные, модели: АЧ132М4ЛБ, АЧ132S6ЛБ, АЧ132М6ЛБ, АЧ160S6ЛБ, АЧ160М6ЛБ, АЧ180М6ЛБ. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 16-10 ВАКИ.526000.094ТУ "Двигатели асинхронные. Типа АЧ132...ЛБ, АЧ...160ЛБ, АЧ180...ЛБ для частотно-регулируемого редукторного привода лифтов". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8501 52 200 1, 8501 52 300 0

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 585Н/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.21ЦИ01. Акт анализа состояния производства № 130031 от 20.07.2018 года. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов согласно приложению (бланк № 0541808). 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

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

(подпись)

(подпись)

Кравчук Сергей Александрович  
(инициалы, фамилия)

Бибиков Сергей Витальевич  
(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AГО3.В.18089

Серия RU № 0541808

## Приложение № 1

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

Обозначение стандарта 1	Наименование стандарта 2
ГОСТ 12.2.007.1-75	Система стандартов безопасности труда. Машины электрические вращающиеся. Требования безопасности
ГОСТ IEC 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
ГОСТ IEC 60034-9-2014	Машины электрические вращающиеся. Часть 9. Пределы шума
ГОСТ IEC 60034-1-2014	Машины электрические вращающиеся. Часть 1. Номинальные значения параметров и эксплуатационные характеристики



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

*[Handwritten signature]*  
подпись

*[Handwritten signature]*  
подпись

Кравчук Сергей Александрович

инициалы, фамилия

Бибиков Сергей Витальевич

инициалы, фамилия