



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ФЕМ РУС ГМБХ».

Основной государственный регистрационный номер: 1147746233590.

Место нахождения: 125009, Российская Федерация, город Москва, улица Тверская, дом 16, строение 1

Адрес места осуществления деятельности: 117335, Российская Федерация, город Москва, улица Вавилова, дом 87, офис 10

Телефон: 74999222128, адрес электронной почты: seschmidt@vem-group.com

в лице Генерального директора Себастиана Шмидта

заявляет, что

Электродвигатели асинхронные переменного тока серии А, В, С, D, E, G, K, M, P, R, S, W, X, Y (смотри приложение № 1 на 1 листе)

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование»

изготовитель VEM motors GmbH.

Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Carl-Friedrich-Gauss-Strasse 1, 38855 Wernigerode

Филиал изготовителя: VEM motors Thurm GmbH,

Место нахождения филиала изготовителя: ГЕРМАНИЯ, Aussere Dresdener Strasse 35, 08066 Zwickau

код ТН ВЭД ЕАЭС

8501 20 000 9, 8501 40 200 4, 8501 40 200 9, 8501 40 800 2, 8501 40 800 9, 8501 51 000 1, 8501 51 000 9,
8501 52 200 1, 8501 52 200 9, 8501 52 300 0, 8501 52 900 2, 8501 52 900 9, 8501 53 500 0, 8501 53 810 0,
8501 53 940 0, 8501 53 990 0, 8503 00 990 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 458-12/12-ЭСТ от 12.12.2018 года, выданного испытательной лабораторией «ЭС-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.005; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ 12.2.007.1-75 "Система стандартов безопасности труда. Машины электрические вращающиеся. Требования безопасности"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.12.2023 включительно.

(подпись)



Шмидт Себастиан

М.П.

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-DE.НА10.В.02261/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.12.2018

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.НА10.В.02261/18

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8501 20 000 9, 8501 40 200 4, 8501 40 200 9, 8501 40 800 2, 8501 40 800 9, 8501 51 000 1, 8501 51 000 9, 8501 52 200 1, 8501 52 200 9, 8501 52 300 0, 8501 52 900 2, 8501 52 900 9, 8501 53 500 0, 8501 53 810 0, 8501 53 940 0, 8501 53 990 0, 8503 00 990 0	Электродвигатели асинхронные переменного тока серии А, В, С, D, E, G, K, M, P, R, S, W, X, Y:	Директива 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование»
	<p>XXX1-X2 XX3 X4 X5 X6 X7 X8, где XXX1 – возможное обозначение класса энергосбережения (IE1, IE2, IE3, IE4) X2 – буква латинского алфавита от А до Z, обозначающая тип ротора; XX3 – цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от А до Z, обозначающие конструктивное исполнение; X4 - буквы латинского алфавита от А до Z, обозначающие вид охлаждения; X5 – обозначает высоту оси вращения, в мм.; X6 – обозначает установочные размеры лап (G, K, S, M, L); X7 – обозначает дополнительные знаки по размерам лап (V, W, X, Y, Z); X8 – цифры, обозначающие количество полюсов (2, 4, 6, 8, 10, 12, 16, 20, 24)</p>	



(подпись)



М.П. Шият Себастиан

(Ф.И.О. заявителя)