



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Товарищество с ограниченной ответственностью "Шнейдер Электрик". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 050000, город Алматы, Медеуский район, Проспект Достык, дом 38, Бизнес Центр "КенДала", Республика Казахстан, Бизнес-идентификационный номер: 040340006076, телефон: +77273572357, адрес электронной почты: ccc.kz@se.com

в лице Генерального директора Аппакова Льва Николаевича

заявляет, что Мотор-редукторы на номинальное напряжение от 75 Вольт до 250 Вольт постоянного тока и от 50 Вольт до 480 Вольт переменного тока, артикулы: 33176, 33177, 33179, 33187, 33188, 47890, 47891, 47893, 47894, 47895, 47896, 47897, LV429433, LV429434, LV429435, LV429438, LV429439, LV429440, LV429441, LV431540, LV431541, LV431542, LV431545, LV431546, LV431548, LV431549, LV432639, LV432640, LV432641, LV432642, LV432645, LV432646, LV432647, LV432652, LV833176SP, LV833177SP, LV833179SP, LV833193SP, LV833187SP, LV833188SP, LV847893SP, LV847894SP, LV847895SP, LV847896SP, EXECH04D, EXECH10D, EXECH20D, EXECH04A, EXECH10A, EXECH20A, 732539, 886661, 886662, 00889700FA, 00891542FA, 3730317B, 51008242FA, 51008243FA, 51008244FA, 51008245FA, 51008246FA, 51008247FA, 51008248FA, 51008249FA, 51009478FA, 51009479FA, 51009480FA, 51009481FA, 51009482FA, 51009483FA, 51009484FA, 51009485FA, 51072122C1, 51072122D1, 732321D, 9011042D1, P7M12003, P7M12004, 886657, 886658, 997935, AGSH33019-01, AGSH33020-01, AGSH33021-01, AGSH33022-01, AGSH33016-01, AGSH33017-01, 59162, 59163, 59164, 59165, 59166, 59167.

Изготовитель "Schneider Electric Industries SAS"

Место нахождения: 35, Rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, Франция. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: Corso Italia 115, 80020, Casavatore, Napoli, Schneider Electric Industrie Italia S.p.A., Италия;

70, rue de la Grange Bâtie Parc d'Activites Centr'Alp, 38430, Moirans, MASTER-TECH, Франция;

ul. Mostowa 19-32-332 Bukowno, Schneider Electric Industries Polska Sp.z.o.o, Польша;

No.2, Liang Shuihe 2nd. Street, BJ Economic Technological Development Area, Beijing 100176, P.R.C., Schneider (Beijing) Medium & Low Voltage Co., Ltd. (SBMLV), Китай;

Survey № 215, Village - Gagillapur Medak road, Rangareddy District, Hyderabad 500043, (A.P.), Schneider Electric India Private Limited, Индия;

8eme rue, 06516 Carros cedex, Schneider Electric France, Франция;

ZI de la Ballastiere, BP 100, FR-33501, Libourne, Societe Francaise de Construction Mecanique et Electrique (SFCME), Франция;

Z.I. de Ripotier, BP 133, FR-07202, AUBENAS CEDEX, Schneider Electric Industries SAS, SOCIETE ELECTRIQUE d'AUBENAS (SEA), Франция;

7 Rathenaustrasse 2, 93055 Regensburg, Schneider Electric Sachsenwerk GmbH, Германия;

MOSB 4. Bolge Zeki Sairoglu Caddesi No:13 45030 Manisa, Schneider Electric Sanayi Ve Ticaret AS, Турция.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8501 40 200 9, серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании Протоколов испытаний: № 3-Т/291122-4 от 29.11.2022 года, № 3-Т/291122-5 от 29.11.2022 года, выданных ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аттестат аккредитации регистрационный номер KZ.T.02.2385. Схема декларирования: Зд

Дополнительная информация ГОСТ 12.2.007.1-75 "Система стандартов безопасности труда. Машины электрические вращающиеся. Требования безопасности", ГОСТ ИЕС 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)", ГОСТ 30804.6.2-2013 (ИЕС 61000-6-2:2005) (раздел 8) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ ИЕС 61000-6-4-2016 (раздел 7) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок". Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.11.2027 включительно

М.П.

Аппаков Лев Николаевич

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС КG417/026.Д.0002636

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.11.2022