



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 24В до 60В постоянного тока и до 50В переменного тока, артикулы: 33185, 33186, 47888, 47889, LV429436, LV429437, LV431543, LV431544, LV432643, LV432644, LV429543, LV833186SP, LV833185SP, LV833186SP, LV847889SP, LV847897SP, LV847888SP, EXECH02D, 997932, 51008240FA, 51008241FA, 51009476FA, 51009477FA, 51072122A1, 51072122B1, P7M12001, P7M12002.

Изготовитель "Schneider Electric Industries SAS"

Место нахождения: 35, Rue Joseph Monier, 92500ueil-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 Batie 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.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8501 40 200 9, серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании Протокола испытаний № 3-Т/291122-10 от 29.11.2022 года, выданного ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аттестат аккредитации регистрационный номер KZ.T.02.2385. Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 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 IEC 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.

(подпись)

Аппаков Лев Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС KG417/026.Д.0002639

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.11.2022

СОПР