



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

### Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Р-КЛИМАТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119049, Россия, город Москва, улица Якиманка Б., Дом 35, Строение 1, Эт 3 Пом I Ком 4.

Основной государственный регистрационный номер 1107746542419.

Телефон: 8(495) 777-19-67 Адрес электронной почты: info@rusklimat.ru

в лице Генерального директора Скулачевой Анны Валерьевны

заявляет, что Электроприводы, торговой марки «УСР» напряжением 24 В, модели: LMC-24-05, TMU-24-02, TFU-24-03, TFU-24-03-S2, LMU-24-05, LMU-24-05-S1, LFU-24-05, LFU-24-05-S2, NMU-24-08, NMU-24-08-S2, NFU-24-08, NFU-24-08-S2, NFC-24-08, SMU-24-10, SFU-24-10, SMC-24-10, XMU-24-15, XMU-24-15-S2, XEU-24-15, XEU-24-15-S2, RMU-24-20, RMU-24-20-S2, REU-24-20, REU-24-20-S2, RMC-24-20, LFU-24-05-S1, SFU-24-10-S2, LMC-24-05-S1, TMU-24-02-S1, TFU-24-03-S1, LMU-24-05-S2, NMU-24-08-S1, NFU-24-08-S1, NFC-24-08-S1, SMU-24-10-S1, SFU-24-10-S1, SMC-24-10-S1, XMU-24-15-S1, XEU-24-15-S1, LEC-24-05, SEC-24-10, SEC-24-10-S1, REC-24-20, REC-24-10-S2, REC-24-20-S2, LMC-24-05-S2, LFC-24-05-S2, SEC-24-10-S2

Изготовитель JIAXING LAYO IMPORT & EXPORT GROUP CO., LTD.

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 2500 Dongsheng East Road Layo Building, Jiaxing Zhejiang China. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8501109900

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 702200-23 от 01.09.2023 года, выданного Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343)

Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний" раздел 8, ГОСТ IEC 61000-6-3-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных обстановок" раздел 7. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №V028/21 от 07.06.2021.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.09.2028 включительно

(подпись)

М.П.

Скулачева Анна Валерьевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.22142/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.09.2023

