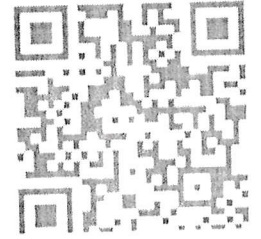




ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АДВАНТА-М"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127106, Россия, город Москва, проезд Нововладыкинский, дом 8, строение 4, офис 210/1

Основной государственный регистрационный номер 1117746552593.

Телефон: 74953088285 Адрес электронной почты: info@advanta-m.ru
в лице Генерального директора Жданок Екатерины Владимировны

заявляет, что Подъемники пожничные стационарные, моделей: SJY 0.3-1.7 AC, PF03017 AC, SJY 0.3-1.7 DC, PF03017 DC, SJY 0.3-11 AC, PF 1303 AC, SJY 0.3-11 DC, PF 1303 DC, SJY 0.3-12 AC, PF 1403 AC, SJY 0.3-12 DC, PF 1403 DC, SJY 0.3-14 AC, PF 1603 AC, SJY 0.3-14 DC, PF 1603 DC, SJY 0.3-4.5 AC, PF 06503 AC, SJY 0.3-4.5 DC, PF 06503 DC, SJY 0.3-6 AC, PF 0803 AC, SJY 0.3-6 DC, PF 0803 DC, SJY 0.3-9 AC, PF 1103 AC, SJY 0.3-9 DC, PF 1103 DC, SJY 0.5-11 AC, PF 1305 AC, SJY 0.5-11 DC, PF 1305 DC, SJY 0.5-12 AC, PF 1405 AC, SJY 0.5-12 DC, PF 1405 DC, SJY 0.5-14 AC, PF 1605 AC, SJY 0.5-14 DC, PF 1605 DC, SJY 0.5-4.5 AC, PF 06505 AC, SJY 0.5-4.5 DC, PF 06505 DC, SJY 0.5-6 AC, PF 0805 AC, SJY 0.5-6 DC, PF 0805 DC, SJY 0.5-9 AC, PF 1105 AC, SJY 0.5-9 DC, PF 1105 DC, SJY 1-6 AC, PF 0810 AC, SJY 1-6 DC, PF 0810 DC, SJY 1-9 AC, PF 1110 AC, SJY 1-9 DC, PF 1110 DC, SJY 1-3.8 AC, PF 05810 AC, SJY 1-3.8 DC, PF 05810 DC, SJY 0.3-10 AC, PF 1203 AC, SJY 0.3-10 DC, PF 1203 DC, SJY 0.5-10 AC, PF 1205 AC, SJY 0.5-10 DC, PF 1205 DC, SJY 0.3-3 AC, PF 0503 AC, SJY 0.3-3 DC, PF 0503 DC, SJY 0.3-5 AC, PF 0505 AC, SJY 0.3-5 DC, PF0505 DC.

Изготовитель «Suzhou Koosen Technology Co., Ltd.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.128, West Avenue Suzhou Industrial Park, Jiangsu, Province

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость технических средств».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8427900009

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 013-02-22/12-ЦТ от 02.02.2022 года, выданного Испытательной лабораторией "Научно-исследовательский испытательный центр "Циркон-тест" ООО "ПрофНадзор" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.108)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах.

Требования и методы испытаний" раздел 8, ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость

технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых

в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний" раздел 7. Условия хранения продукции в

соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.02.2027 включительно.

М.П.

Жданок Екатерина Владимировна

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.08631/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 01.03.2022