

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью ПКФ "ТельферКран"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 117574, улица Вильнюсская, дом 7, корпус 2, пом II комн 1-17 этаж 1, основной государственный регистрационный номер: 1097746676191, номер телефона: +74996410431, адрес электронной почты: info@telfer-m.ru

в лице Генерального директора Ермохина Ильи Валерьевича

заявляет, что Транспорт производственный напольный безрельсовый: Несамходные гидравлические тележки, штабелеры, захваты и бочкокаты, модели AP150, CK50, CM120, CM240, CM60, COT, CRA, DA40A, DA40B, DC500, DE450, DF10, DG10, DG20, DG360, DG40, DG45, DG50, DG720A, DL350, DL360, DL500, DL500A, DL500B, DM500, DM500A, DN500, DT250, DT400A, DTR250, HD80A, HD80B, HJ365, LG800, LH150, LM800, MK10, MK20, MK25, MK30, RC15, RC50, SD55B, SF10, SF20, SF30, SF60, SK20, SK30, SK60, ST120, ST30, ST60, TD2, TD3, TH150, TH300, WA30A, WA30B, YTC, торговой марки Euro-Lift

изготовитель HEBEI XIAOPENG HOISTING EQUIPMENT FACTORY. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Taocheng Development Zone, Hengshui City, Hebei Province, China, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8427. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011), Технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 11-9056-2020 от 13.11.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Обществ с Ограниченной Ответственностью «ГЕРЦ», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13, Протокола испытаний № 11-9057-2020 от 13.11.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Обществ с Ограниченной Ответственностью «ГЕРЦ», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13, Протокола испытаний № 11-9058-2020 от 13.11.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Обществ с Ограниченной Ответственностью «ГЕРЦ», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний" разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.11.2025 включительно

ПКФ
"ТельферКран"
(подпись)
"TelferKrane"

М. П.

Ермохин Илья Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.НВ54.В.02673/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 13.11.2020

