

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью Торгово - производственная компания "Иртыш"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Омская область, 644083, город Омск, улица Коммунальная, дом 4, основной государственный регистрационный номер: 1135543004948, номер телефона: +73812905800, адрес электронной почты: office@tpk-irtysh.ru

**в лице** Директора Хорошилова Владимира Андреевича

**заявляет, что** Электроприводы многооборотные Ridval тип RVD M

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью Торгово - производственная компания "Иртыш". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Омская область, 644083, город Омск, улица Коммунальная, дом 4.

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3791-020-11877918-2020.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8481808508. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний № YELFD-KZ, QXWTQ-AU от 23.08.2022 года, выданных Испытательной лабораторией "Метод Контроля" Общества с ограниченной ответственностью "ЧИГИН И КО", аттестат аккредитации РОСС RU.32471.04НАШО-081.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; раздел 8 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 7 ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок". 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, годности указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Срок службы - не менее 10 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.08.2027 включительно**

(подпись)



Хорошилов Владимир Андреевич  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА05.В.88872/22**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 25.08.2022**