



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕРМОТРАНС", Место нахождения: Российская Федерация, Краснодарский край, 350902, г. Краснодар, ж/р Новознаменский, Становая ул., д. 10, ОГРН: 1182375041496, Номер телефона: +7 8002010023, Адрес электронной почты: thermo-trans@mail.ru

В лице: Директор Курбатов Александр Иванович

заявляет, что Оборудование насосное: Насос топливный DP 30.02, 24V, дизель, Насос топливный DP 30.02, 12V, дизель, Насос топливный DP 42 12/24в (бензин/дизель), Насос циркуляционный (Термо Топ Е, Термо Топ С) U4847 12V, Насос циркуляционный (Термо Топ Е, Термо Топ С) JP U4847 12V, Насос циркуляционный T90 U4840 24V, Насос циркуляционный E320 U4814 24V, Насос топливный D1/D3, D4S (1-3кВт/12V бенз/диз), Насос топливный D1/D3, (1-3кВт/24V бенз/диз), Насос топливный D2/D4 (1-4кВт/24V бенз/диз), Насос топливный D2/D4 (1-4кВт/12V бенз/диз), Насос топливный Гидроник D4/D5 (3.1-5кВт) 24V, Насос топливный Гидроник D4/D5 (3.1-5кВт) 12V, Насос топливный ТН9 4,4мл 24В 3650, Насос топливный ТН9 4,4мл 12В 3635, Насос топливный ТН9 6,8мл 24В 3645, Насос топливный ТН9 6,8мл 12В 3640, Насос топливный ТН10 24В 2, Насос топливный ТН10 12В 150.,

Оборудование насосное: Насос топливный DP 30.02, 24V, дизель, Насос топливный DP 30.02, 12V, дизель, Насос топливный DP 42 12/24в (бензин/дизель), Насос циркуляционный (Термо Топ Е, Термо Топ С) U4847 12V, Насос циркуляционный (Термо Топ Е, Термо Топ С) JP U4847 12V, Насос циркуляционный T90 U4840 24V, Насос циркуляционный E320 U4814 24V, Насос топливный D1/D3, D4S (1-3кВт/12V бенз/диз), Насос топливный D1/D3, (1-3кВт/24V бенз/диз), Насос топливный D2/D4 (1-4кВт/24V бенз/диз), Насос топливный D2/D4 (1-4кВт/12V бенз/диз), Насос топливный Гидроник D4/D5 (3.1-5кВт) 24V, Насос топливный Гидроник D4/D5 (3.1-5кВт) 12V, Насос топливный ТН9 4,4мл 24В 3650, Насос топливный ТН9 4,4мл 12В 3635, Насос топливный ТН9 6,8мл 24В 3645, Насос топливный ТН9 6,8мл 12В 3640, Насос топливный ТН10 24В 2, Насос топливный ТН10 12В 150., описание продукции: Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕРМОТРАНС", Место нахождения: Российская Федерация, Краснодарский край, 350902, г. Краснодар, ж/р Новознаменский, Становая ул., д. 10, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Краснодарский край, 350902, г. Краснодар, ж/р Новознаменский, Становая ул., д. 10

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8413302008

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 11-9227-2023 выдан 30.11.2023

испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "ЕАЭС" ООО «Единое агентство экспертизы и сертификации», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ43 от 13.12.2022"; 11-9226-2023 выдан 30.11.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "ЕАЭС" ООО «Единое агентство экспертизы и сертификации», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ43 от 13.12.2022"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: 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", разделы 4, 6-9 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, ГОСТ 12.2.003-91 Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности; Условия и сроки хранения: 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 30.11.2028 включительно



(подпись)

М.П.

Курбатов Александр Иванович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA10.B.23499/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 11.12.2023