



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Европрибор Групп"

Место нахождения: 109156, Россия, город Москва, улица Генерала Кузнецова, дом 14, корп. 2, кв. 317
ОГРН 1087746444884

Телефон: 8-495-1253520 Адрес электронной почты: euro-pribor@mail.ru

в лице Генерального директора Арсланбекова Арслевдина Салевдиновича

заявляет, что Влагомеры зерна и зернопродуктов: Granomat 2, Granomat, HE 100, HE 90, HE 60, HE 50, HE 50 with Bluetooth, HE Lite.

Изготовитель "P F E U F F E R GmbH"

Место нахождения: Германия, Flugplatzstraße 70 DE 97318 Kitzingen, Germany

Продукция изготовлена в соответствии с Европейскими Директивами: 2014/35/EU «Low Voltage Directive»; 2014/30/EU «Electromagnetic compatibility directive (EMC)».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9027809900

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

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

Декларация о соответствии принята на основании

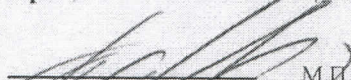
Протокола испытаний № 8409-05-2020 от 06.05.2020 года, выданного Испытательной лабораторией "Техностандарт" Общества с ограниченной ответственностью "Гарантия" (регистрационный номер аттестата аккредитации СДС RU.ТБ.ИЛ.00002)

Схема декларирования соответствия: Id

Дополнительная информация

ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования». ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний». 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». Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.05.2025 включительно.


(подпись) М.И.

Арсланбеков Арслевдин Салевдинович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.ПХ01.В.15723/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.05.2020

