

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАБИМПОРТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 180004, Россия, область Псковская, город Псков, проспект Октябрьский, Дом 50, Помещение 1013 Офис 304 Б  
Основной государственный регистрационный номер 1066027047437.

Телефон: 79210006066 Адрес электронной почты: biosan.r@mail.ru

**В лице:** Директора Дьяченко Сергея

**заявляет, что** Оборудование лабораторное: электронагреватели; термостаты погружные; перемешивающие термостатируемые бани и циркуляторы; низкотемпературные бани; водяные бани с перемешиванием и циркуляцией, в том числе с емкостями (банями) ) - ST5; ST12; ST18; ST26; ST38; P5; P12; P18; модели: T100; T100T; TC120; TC120T; TX150; TX150L; TX150T; TXF200; TXF200L; TXF200T; ОПТИМА T100; ОПТИМА T100T; ОПТИМА TC120; ОПТИМА TC120T; ОПТИМА TX150; ОПТИМА TX150L; ОПТИМА TX150T; ОПТИМА TXF200; ОПТИМА TXF200L; ОПТИМА TXF200T; T ecocool 100; T ecocool 150; T ecocool 200, торговые марки: «Grant»; «T ecocool»; «ОПТИМА»; «Grant ОПТИМА»; «Grant ecocool»; «Grant SCIENTIFIC». торговые марки: «Grant»; «T ecocool»; «ОПТИМА»; «Grant ОПТИМА»; «Grant ecocool»; «Grant SCIENTIFIC». торговые марки: «Grant»; «T ecocool»; «ОПТИМА»; «Grant ОПТИМА»; «Grant ecocool»; «Grant SCIENTIFIC».

**Изготовитель** "Grant Instruments (Cambridge) Ltd"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Соединенное Королевство, 29 Station Road, Shepreth, Cambridgeshire SG8 6GB. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами Европейского парламента и Совета 2014/35/EU О низковольтном оборудовании, 2014/30/EU Об электромагнитной совместимости,.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8516101100, 8516108000, 8516797000. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

**Декларация о соответствии принята на основании** протокола испытаний МРН-0721Е-1865 выдан 27.07.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ООО «МДМ ГРУПП», аттестат аккредитации РОСС RU.31587.ИЛ.00008 РОСС RU.31587.ИЛ.00008 от 01.12.2020"; Схема декларирования: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; 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", разделы 4, 6–9. 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. Комплектация согласно инструкции по эксплуатации.

ДТ № 10228010/120721/0311034 от 12.07.2021 г.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.08.2026 включительно**

  
Подпись



Дьяченко Сергей  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-GB.РА01.В.49336/21  
**Дата регистрации декларации о соответствии:** 11.08.2021