

**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 с электрическим нагревом: водяные бани без перемешивания, водяные бани для кипячения, водяные бани-шейкеры с линейным перемешиванием, водяные бани-шейкеры с орбитальным и линейным перемешиванием, термостаты типа Dry Block. Торговые марки: "GRANT", "GRANT SCIENTIFIC", согласно приложению № 1 на 1 листе.

**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 2006/42/ЕС (MD) О машинах и механизмах, 2014/35/EU О низковольтном оборудовании, 2014/30/EU Об электромагнитной совместимости., Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8419899890. 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-1858 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"; протокола испытаний МРН-0721Е-1857 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.49531/21  
Дата регистрации декларации о соответствии: 11.08.2021



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1**  
**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-GB.РА01.В.49531/21**

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8419899890	<p>Оборудование лабораторное с электрическим нагревом: водяные бани без перемешивания, водяные бани для кипячения, водяные бани-шейкеры с линейным перемешиванием, водяные бани-шейкеры с орбитальным и линейным перемешиванием, термостаты типа Dry Block. <b>Торговые марки: "GRANT", "GRANT SCIENTIFIC":</b></p> <p><b>водяные бани без перемешивания:</b> SAP2; SAP2S; SAP5; SAP12; SAP18; SAP26; SAP34; SAPD; JBN5; JBN12; JBN18; JBN26; JBA5; JBA12; JBA18; SUB AQUA PRO2 (SAP2); SUB AQUA PRO 2S (SAP2S); SUB AQUA PRO 5 (SAP5); SUB AQUA PRO 12 (SAP12); SUB AQUA PRO 18 (SAP18); SUB AQUA PRO 26 (SAP26); SUB AQUA PRO 34 (SAP34); SUB AQUA PRO 12&amp;5 (SAPD); JB NOVA 5 (JBN5); JB NOVA 12 (JBN12); JB NOVA 18 (JBN18); JB NOVA 26 (JBN26); JB ACADEMY 5 (JBA5); JB ACADEMY 12 (JBA12); JB ACADEMY 18 (JBA18);</p> <p><b>водяные бани для кипячения:</b> SBB AQUA 5 PLUS; SBB AQUA 12 PLUS; SBB AQUA 18 PLUS; SBB AQUA 26 PLUS; SBB AQUA 5 PLUS (SBB5 PLUS); SBB AQUA 12 PLUS (SBB12 PLUS); SBB AQUA 18 PLUS (SBB18 PLUS); SBB AQUA 26 PLUS (SBB26 PLUS); SBB5 PLUS; SBB12 PLUS; SBB18 PLUS; SBB26 PLUS; SBB AQUA 5; SBB AQUA 12; SBB AQUA 18; SBB AQUA 26;</p> <p><b>водяные бани-шейкеры с линейным перемешиванием:</b> LSB12; LSB18;</p> <p><b>водяные бани-шейкеры с орбитальным и линейным перемешиванием:</b> OLS26;</p> <p><b>термостаты типа Dry Block:</b> QBD1; QBD2; QBD4; QBH2; BT5D-16; BT5D-26.</p>	<p>Продукция изготовлена в соответствии с Директивами Европейского парламента и Совета 2006/42/EC (MD) О машинах и механизмах, 2014/35/EU О низковольтном оборудовании, 2014/30/EU Об электромагнитной совместимости</p>

Заявитель



подпись



Дьяченко Сергей

(Ф.И.О. заявителя)