

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «КОБОР ТРЕЙД»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности 123022, РОССИЯ, Москва, Ходынская ул., дом № 2, этаж 4, помещение 1093, комната 1, офис 9. Основной государственный регистрационный номер: 1207700054242, телефон: 74953747617, адрес электронной почты: info@kobor.ru

**в лице** Генерального директора Лебедева Михаила Викторовича

**заявляет, что** Оборудование для санитарной обработки на предприятиях пищевой промышленности: облучатели-рециркуляторы бактерицидные, модели: KRS2-15; KRS4-30; KRP2-15; KRP4-30, БР2-100; БР4-200; БР6-300; БР2-100Н; БР4-200Н; БР6-300Н, БРП2-40; БРП4-80; БРП2-40/1; БРП4-80/1; БРП2-40/2; БРП4-80/2; БРП2-40/3; БРП4-80/3; БРП2-40Н; БРП4-80Н; БРП1-20; БРП1-20/1; БРП1-20Н; БР1-50; БР1-50/1; БР1-50Н; БР8-400; БР8-400/1; БР8-400Н. Облучатели бактерицидные открытые, модели: БО1-15; БО1-30; БО2-15; БО2-30; БО1-15/1; БО1-30/1; БО2-15/1; БО2-30/1; БО1-15Н; БО1-30Н; БО2-15Н; БО2-30Н; БОВ

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «КОБОР ТРЕЙД». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности 123022, РОССИЯ, Москва, Ходынская ул., дом № 2, этаж 4, помещение 1093, комната 1, офис 9

Продукция изготавливается в соответствии с ТУ 28.25.14-001-43379919-2020 «Облучатели-рециркуляторы бактерицидные»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8419 89 989 0. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технический регламент Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011); Технический регламент Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 03-1308-D от 13.08.2025 года, выданного Испытательной лабораторией «РСТ ЛАБ» Аттестат аккредитации № РОСС RU.31532.04ИЖЧ0.ИЛ26

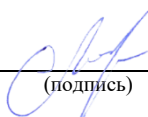
Схема декларирования 1д

**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", 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". 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 распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.08.2030 включительно**

  
(подпись)



Лебедев Михаил Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА07.В.02211/25**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 18.08.2025**