

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Р-КЛИМАТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 125493, Россия, город Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Головинский, ул Нарвская, д. 21

Основной государственный регистрационный номер 1107746542419.

Телефон: +74957771967 Адрес электронной почты: info@rusklimat.ru

в лице Генерального директора Багрова Владимира Алексеевича

заявляет, что Осушители воздуха промышленные колонного типа, торговой марки "BALLU": модели: BDH-168LE, BDH-240LE, BDH-360LE, BDH-480LE.

**Изготовитель** «Zhejiang Oulun Electric Co.,Ltd.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Building 1-8, No. 22 Hengyi Street, Tangqi Town, Linping District, Hangzhou City, Zhejiang Province

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2006/42/ЕС «Машины и механизмы», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8479899707

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола заводских испытаний №1509 от 25.10.2024 года, обоснования безопасности № ОБК-18.03.2024 от 18.03.2024 года, руководства по эксплуатации, совмещённого с паспортом

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. 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 IEC 61000-6-4-2016

"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок" раздел 7. Назначенный срок службы, назначенный срок хранения и условия хранения указаны в эксплуатационной документации. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 10.2024 года. Договор уполномоченного лица № С/RKL-11-10/2022-SRT от 24.10.2022 года.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.03.2030 включительно**

подпись



М.П.

Багров Владимир Алексеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА04.В.26940/26

Дата регистрации декларации о соответствии: 18.05.2026

