



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС _ RU.C-RU.HB62.B.00160/21_

Серия **RU** № **0312880**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ГАММА". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 142116, Московская область, город Подольск, улица Лобачева, дом 14, строение 1, офис 8. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.11HB62 от 20.01.2020 года. Номер телефона: +75654335693, адрес электронной почты: gamma.s90@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Р-Климат». Место нахождения (адрес юридического лица): 119049, Россия, город Москва, улица Якиманка Большая, дом 35, строение 1, этаж 3, помещение 1, комната 4. Адрес места осуществления деятельности: 125493, Россия, город Москва, улица Нарвская, дом 21. Основной государственный регистрационный номер: 1107746542419. Номер телефона: +74957771967. Адрес электронной почты: rkm@rusklimat.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Р-Климат». Место нахождения (адрес юридического лица): 119049, Россия, город Москва, улица Якиманка Большая, дом 35, строение 1, этаж 3, помещение 1, комната 4. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 125493, Россия, город Москва, улица Нарвская, дом 21.

ПРОДУКЦИЯ

Оборудование для обслуживания кондиционеров (зимний комплект), марка «Ballu Machine», модель «Снегирь» в составе: регулятор давления конденсации, модель LAC-3B; нагреватель картера компрессора, модель BNK-500; нагреватель дренажа, модель BND-700. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.51.70-001-86013213-2021 "Оборудование для обслуживания кондиционеров (зимний комплект) торговой марки «Ballu Machine». Технические условия"
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9032890000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 12169ИЛНВО от 20.08.2021 года. Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" RA.RU.21BC05.
Акта о результатах анализа состояния производства № 236/2021 от 02.08.2021 года,
Заключения по результатам идентификации продукции № 236/2021 от 02.08.2021 года
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначения и наименования стандартов, в результате применения которых на добросовестной основе обеспечиваются соблюдение требований технических регламентов согласно Приложению (бланк № 0818/53) на 1 листе. Условия хранения продукции в закрытых помещениях при температуре окружающей среды от минус 40°С до плюс 75°С и относительной влажности воздуха не более 85%. Срок службы – 7 лет. Срок хранения не установлен

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.08.2021 ПО 22.08.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



Пешехонова Ирина Михайловна

Гордеев Александр Леснирович

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС RU C-RU.HB82.B.00160/21

Серия **RU** № **0818183**

Сведения о стандарте (-ах), в результате применения которого (-ых) на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического (-их) регламента (-ов) Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ IEC 60730-1-2016	«Автоматические электрические управляющие устройства Часть 1 Общие требования»	
ГОСТ IEC 62311 -2013	«Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 гц-300 гц)»	
ГОСТ IEC 60730-1-2011	«Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования»	разделы 23 и 26

Лист 1

Техническая (уполномоченный
лицо) орган по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Ташехонова Ирина Михайловна

Бордов Александр Леонидович