



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОВОЙ ТЕХНИКИ", Место нахождения: 426052, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА УДМУРТСКАЯ, ГОРОД ИЖЕВСК, УЛИЦА ЛЕСОЗАВОДСКАЯ, 23/110, Адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, 426052, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Лесозаводская, дом 23/110, ОГРН: 1071832004386, Номер телефона: +7 3412905410, Адрес электронной почты: evseeva.ee@iztt.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ШВЕЦ МАКСИМ ГЕОРГИЕВИЧ

заявляет, что Пульт управления,, торговой марки Ballu, модель Ballu BRC-D; Ballu BRC-D1; Ballu BRC-D2; Ballu BRC-F; Ballu BRC-F1; Ballu BRC-F2; Ballu BRC-U; Ballu BRC-S; Ballu BRC-IP; Ballu BRC-M; Ballu BRC-M1; Ballu BRC-M2.
Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОВОЙ ТЕХНИКИ", Место нахождения: 426052, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА УДМУРТСКАЯ, ГОРОД ИЖЕВСК, УЛИЦА ЛЕСОЗАВОДСКАЯ, 23/110, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: РОССИЯ, 426052, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Лесозаводская, дом 23/110

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Техническими условиями ТУ 27.12.31-007-81254366-2018 "Автоматизированные системы управления".

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9032890000

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 7X/3-17.08/22 выдан 17.08.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" RA.RU.21ЩИ01; Схема декларирования: Зд;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 32-2015 (раздел 5, приложение А), "Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 24-2013 (раздел 5), "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"; Условия и сроки хранения: Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.08.2027 включительно



(подпись)

ШВЕЦ МАКСИМ ГЕОРГИЕВИЧ
по доверенности
№ 44 от 20.07.21

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.90054/22

Дата регистрации декларации о соответствии:

01.09.2022



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.90054/22

На продукцию

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	торговой марки Ballu, модель Ballu BRC-D; Ballu BRC-D1; Ballu BRC-D2; Ballu BRC-F; Ballu BRC-F1; Ballu BRC-F2; Ballu BRC-U; Ballu BRC-S; Ballu BRC-IP; Ballu BRC-M; Ballu BRC-M1; Ballu BRC-M2. Иные сведения:	Техническими условиями ТУ 27.12.31-007-81254366-2018 "Автоматизированные системы управления".; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 32-2015 (раздел 5, приложение А), "Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии";, ГОСТ CISPR 24-2013 (раздел 5), "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний".;

Руководитель (уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о
соответствии

МП

Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия



Иван О.С.
подпись
от 20.07.21