



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**



*Златен О.С.  
по доверенности  
№ 44 от 20.07.21*  
ШВЕЦ МАКСИМ ГЕОРГИЕВИЧ

(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. <b>Иные сведения:</b>	Техническими условиями ТУ 27.12.31-007-81254366-2018 "Автоматизированные системы управления".; <b>Стандарты и иные нормативные документы:</b> 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



*Минин О.С.*  
*Подпись*  
*от 20.04.21*