



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ВИЗИТ" ИМЕНИ В.Ф.СОТНИКОВА", Место нахождения: 300903, Россия, Тульская область, г. Тула, п. Косая Гора, ул. Пушкина, д.26, ОГРН: 1097154004430, Номер телефона: +7 4872237070, Адрес электронной почты: domofon@domofon.ru

**В лице:** Генеральный директор Некрасова Елена Геннадьевна

**заявляет, что** Блоки управления, модели: БУД-302S-20(80), БУД-430M(S), БУД-485(P,M,M2,MP), БУД-482(RD, CLOUD), БУД-481(V), БУД-585, БУД-730, VIZIT-TU412M1, VIZIT-TU418, БKM-443S, БKM-440(M), торговой марки VIZIT., описание продукции: Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ВИЗИТ" ИМЕНИ В.Ф.СОТНИКОВА", Место нахождения: 300903, Россия, Тульская область, г. Тула, п. Косая Гора, ул. Пушкина, д.26, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 300903, Россия, Тульская область, г. Тула, п. Косая Гора, ул. Пушкина, д.26

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 6652-017-18336261-2015, «БЛОКИ ДОМОФОНОВ VIZIT С НАПРЯЖЕНИЕМ ПИТАНИЯ 220 В»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8517699000

Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** АЛ-24/07-0009 выдан 02.07.2024 испытательной лабораторией "Общество с ограниченной ответственностью «АЛЪЯНС» (ООО «АЛЪЯНС») Испытательная Лаборатория «АЛЪЯНС-ТЕСТ», аттестат аккредитации РОСС RU.32671.04АЛЪЯОИЛ001";  
Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: СТБ IEC 62321-2012, "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 62321-3-1-2016, "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии"; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-89 "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 действительна с даты регистрации по 01.07.2029 включительно**

(подпись)



Некрасова Елена Геннадьевна

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.63007/24

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

03.07.2024