



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, пос. 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** Оборудование промышленного назначения: блок управления контроллера ключей, модели: VIZIT-КТМ608, VIZIT-КТМ608P, VIZIT-КТМ600M, VIZIT-КТМ600R, VIZIT-КТМ601F, 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, пос. Косая Гора, ул. Пушкина, д. 26, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 300903, Россия, Тульская область, г. Тула, пос. Косая Гора, ул. Пушкина, д. 26

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 6652-018-18336261-2015 «БЛОКИ ДОМОФОНОВ VIZIT С НАПРЯЖЕНИЕМ ПИТАНИЯ ДО 42 В».

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8301600009

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** АТ-24/08-0043 выдан 16.08.2024 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 ИЕС 62321-2012, "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)"; ГОСТ ИЕС 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 15150-69 "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 15.08.2029 включительно**



(подпись)

Некрасова Елена Геннадьевна

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-RU.PA07.B.22816/24  
**Дата регистрации декларации о соответствии:** 28.08.2024