

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ПРЕМЬЕР ГРУПП"

Место нахождения: Россия, Москва, 107078, проезд Мясницкий, дом 4, строение 1, этаж 3, пом I, ком 6, адрес места осуществления деятельности: Россия, 115230, город Москва, проезд Электролитный, дом 5Б, этаж 3, кабинет 3, основной государственный регистрационный номер: 1157746780179, номер телефона: +74996130306, адрес электронной почты: info@kenar.ru

в лице Генерального директора Ганькина Константина Геннадьевича

заявляет, что Сигнализаторы загазованности Кенарь GD50

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ПРЕМЬЕР ГРУПП". Место нахождения: Россия, Москва, 107078, проезд Мясницкий, дом 4, строение 1, этаж 3, пом I, ком 6, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 115230, город Москва, проезд Электролитный, дом 5Б, этаж 3, кабинет 3. Адрес места осуществления деятельности производственной площадки по изготовлению продукции: Россия, Московская область, 140730, г. Рошаль, ул. Косякова, дом 18, здание 202, блок 3, этаж 3, пом. 24.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.53-003-47405187-2021 «Сигнализаторы загазованности Кенарь GD50. Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9027101000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № МРН-А21Н-1298, МРН-А21Н-1299 от 27.08.2021 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "МДМ ГРУПП", аттестат аккредитации RU.31587.ИЛ.00008.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний", раздел 5; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", разделы 5 и 7; ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Изделия электротехнические. Общие требования безопасности». Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.08.2026 включительно


(подпись)



М. П.

Ганькин Константин Геннадьевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.13388/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.08.2021