



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПО ТЕХНО-АС", Место нахождения: 140408, Российская Федерация, Московская обл, г Коломна, улица Октябрьской Революции, 406, ОГРН: 1035004253019, Номер телефона: +7 4966151359, Адрес электронной почты: pro@technoas.ru

В лице: Директор КОМЛЕВ ИГОРЬ КОНСТАНТИНОВИЧ

заявляет, что Тепловизионные комплексы, Тепловизионные комплексы, торговая марка: торговой марки «ТЕХНО-АС», серии «Термовед», модели: Термовед-221МТ, Термовед-222МТ, Термовед-223МТ, Термовед-224МТ, Термовед-321МТ, Термовед-322МТ, Термовед-323МТ, Термовед-324МТ, Термовед Профи М, Термовед Профи М Т, Термовед-АФ Холод, Термовед-АФ Холод Плюс, Термовед АФТЗ, Термоведстрой ТСМ, Термоведстрой ТСМ1, Термоведстрой ТСМ2, Термоведстрой ТСП, Термоведстрой ТСП1, Термовед 521 МЕ Контроль, Термовед 522 МЕ Контроль, Термовед 521 РМ Контроль, Термовед 601МЕ Контроль, Термовед 602 МЕ Контроль

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПО ТЕХНО-АС", Место нахождения: 140408, Российская Федерация, Московская обл, г Коломна, улица Октябрьской Революции, 406, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 140408, Россия, область Московская, город Коломна, улица Октябрьской Революции, 406

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4211-062-42290839-2015 «Тепловизионные комплексы серии «Термовед» Технические условия»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8525801900

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 348-12-21/12-ЦТ выдан 28.12.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "Научно-исследовательский испытательный центр "Циркон-тест" ООО "ПрофНадзор"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 24-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", (раздел 5); Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30805.22-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений", (разделы 4-6); Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.12.2026 включительно

(подпись)



М.П.

КОМЛЕВ ИГОРЬ КОНСТАНТИНОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA04.B.07696/21

Дата регистрации декларации о соответствии:

30.12.2021