



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПФ "ПОЛИСЕРВИС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 196650, Россия, город Санкт-Петербург, город Колпино, территория Ижорский Завод, дом 22, литер ДМ, помещение 1.1
Основной государственный регистрационный номер 1027809014970.

Телефон: 78124491992 Адрес электронной почты: office@npfpol.ru

в лице Директора Самойлова Николая Андреевича

заявляет, что Извещатели охранные инфракрасные активные, типов: ТИС-2-75 АТПН.425151.001;
ТИС-4-100 АТПН.425151.002;
ТИС 1-15 АТПН.425151.003;
ИКС-1 АТПН.425151.004-01;
ИКС-1 исп.5 АТПН.425151.004-02;
ИКС-3 АТПН.425151.004-03;
ИВА 4.1 АТПН.425151.005;
ИВА 6.1 АТПН.425151.005-01;
АКАЦИЯ 4 АТПН.425151.012-04;
АКАЦИЯ 6 АТПН.425151.012-06;
АКАЦИЯ 8 АТПН.425151.012-08;
АКАЦИЯ 10 АТПН.425151.012-10;
АКАЦИЯ 12 АТПН.425151.012-12.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПФ "ПОЛИСЕРВИС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 196650, Россия, город Санкт-Петербург, город Колпино, территория Ижорский Завод, дом 22, литер ДМ, помещение 1.1

Продукция изготовлена в соответствии с АТПН.425151.001 ТУ Извещатели охранные инфракрасные активные. Технические условия.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8531109500

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 050-01-21/12-ЦТ, 051-01-21/12-ЦТ от 22.01.2021 года, выданных испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест» ООО «ПрофНадзор» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007) руководства по эксплуатации; паспорта
Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ Р 50009-2000 "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства охранной сигнализации. Требования и методы испытаний" (разделы 4, 5), ГОСТ Р 51699-2000 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств охранной сигнализации. Требования и методы испытаний". 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 28.01.2026 включительно.

(подпись)

М.П.

Самойлов Николай Андреевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.67897/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.01.2021