



## 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@nrfpol.ru

**в лице** Директора Самойлова Николая Андреевича

**заявляет, что** Извещатели охранные волоконно-оптические, серии: ТОПОЛЬ ВО, типов (моделей):

ТОПОЛЬ ВО-1 АТПН.425152.008, ТОПОЛЬ ВО-1 исп. 1 АТПН.425152.008-01, ТОПОЛЬ ВО-2

АТПН.425152.009, ТОПОЛЬ ВО-2 исп. 1 АТПН.425152.009-01, ТОПОЛЬ ВО-2 исп. 2

АТПН.425152.009-02, ТОПОЛЬ ВО-3 АТПН.425152.012, ТОПОЛЬ ВО-3 исп. 1 АТПН.425152.012-01,

ТОПОЛЬ ВО-3 исп. 2 АТПН.425152.012-02, в составе с: ТОПОЛЬ ВО-Б-1 АТПН.425159.001, ТОПОЛЬ

ВО-Б-2 АТПН.425159.001-01, ТОПОЛЬ ВО-Б-3 АТПН.425159.001-02, ТОПОЛЬ ВО-КВ

АТПН.402244.001, ТОПОЛЬ ВО-КС АТПН.402244.002.

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 ТУ АТПН.425152.008 «ИЗВЕЩАТЕЛИ ОХРАННЫЕ ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИЕ ТОПОЛЬ ВО».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8531109500

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 №№ 207-07-20/12-ЦТ, 208-07-20/12-ЦТ от 15.07.2020 года, выданных испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ Р 50009-2000 "Совместимость технических средств охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации электромагнитная. Требования, нормы и методы испытаний на помехоустойчивость и промышленные радиопомехи", 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 23.07.2025 включительно.**

  
(подпись)

М.П.

Самойлов Николай Андреевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АЖ40.В.00696/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 24.07.2020**

