



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Научно-производственное общество с дополнительной ответственностью «ФАРМЭК»

**место нахождения:** ул. Кульман, дом 2-2, 220013, г. Минск, Республика Беларусь

**зарегистрирован** в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за №100162047

**телефон:** +375 17 2929215, **адрес электронной почты:** [metrolog@pharmec.by](mailto:metrolog@pharmec.by), [pharmec2@tut.by](mailto:pharmec2@tut.by).

**в лице** директора Малнача Виктора Владиславовича

**заявляет, что прибор** трасса-поисковый приемник-локатор «Прогресс К-3»

**изготовитель:** Научно-производственное общество с дополнительной ответственностью «ФАРМЭК»

**место нахождения:** ул. Кульман, дом 2-2, 220013, г. Минск, Республика Беларусь

ТУ ВУ 100162047.042-2020 «Прибор трасса-поисковый приемник-локатор «Прогресс К-3»»

**Код ТН ВЭД ЕАЭС:** 9031 80 380 0

серийный выпуск

**соответствует требованиям** технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011).

**Декларация о соответствии принята на основании:**

протоколов испытаний №№ 45-08/2603-2-2020, 45-08/2603-3-2020 от 10.07.2020; 43-08/2603-4-2020, 43-08/2603-5-2020 от 17.07.2020, выданных научно-исследовательским центром испытаний средств измерений и техники Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0025.

Схема декларирования 3д.

**Дополнительная информация:**

ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 «Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования».

ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Требования и методы испытаний».

Сертификат системы менеджмента качества №18.0045.026 от 23.01.2018, выданный ассоциацией по сертификации «Русский Регистр».

Условия хранения: отопляемое хранилище с температурой воздуха от плюс (40 до 5) °С.

Срок службы: 8 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.07.2025 включительно.**



Малнач Виктор Владиславович

**Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС №ВУ/112 11.01. ТР020 003 42085**  
**Дата регистрации декларации о соответствии 03.08.2020**