



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель**, Общество с ограниченной ответственностью «НПО ДНК-Технология». ОГРН: 1065043016521

Место нахождения и осуществления деятельности: 142281, РОССИЯ, Московская область, город Протвино, улица Железнодорожная, дом 20, Телефон: +7(4967)31-07-64, Адрес электронной почты: protvino@dna-technology.ru

**в лице** Генерального директора Дмитровского В.Ю.

**заявляет, что** Детектор полимеразной цепной реакции флуоресцентный модели «Джин-4»

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «НПО ДНК-Технология»

Место нахождения и осуществления деятельности: 142281, РОССИЯ, Московская область, город Протвино, улица Железнодорожная, дом 20

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 9443-001-96301278-2007

Код ТН ВЭД 8419899890

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокол испытаний № 938-f02/17 от 27.02.2017г. Испытательной лаборатории Общество с ограниченной ответственностью "Инвестиционная корпорация", регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21MЭ64 от 07.12.2015. Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

Срок службы 10 лет согласно технической документации изготовителя. Условия и срок хранения указан в сопроводительной документации, приложенной к изделию. Требования ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" соблюдаются в результате применения на добровольной основе ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.05.2022 включительно**



В.Ю. Дмитровский

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.MM07.B.00057**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 05.05.2017**