



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ", Место нахождения: 142281, Россия, область Московская, г. Протвино, ул. Железнодорожная, Д.20, , ОГРН: 1065043016521, Номер телефона: +7 4967310764, Адрес электронной почты: protvino@dna-technology.ru

**В лице:** Генеральный директор Дмитровский Владимир Юрьевич

**заявляет, что** Оборудование лабораторное: Амплификатор ДТклассик торговой марки ДНК-Технология, модель Амплификатор ДТклассик,

Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ", Место нахождения: 142281, Россия, область Московская, г. Протвино, ул. Железнодорожная, Д.20, , Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142281, Россия, область Московская, г. Протвино, ул. Железнодорожная, Д.20,

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.29.60-001-96301278-2023 Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8419899890

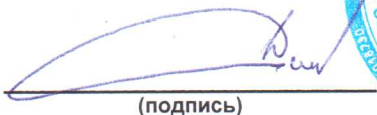
Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования;  
ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** 07-5237-2023 выдан 07.07.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "ЕАЭС" ООО «Единое агентство экспертизы и сертификации» , аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ43 от 13.12.2022"; 07-5236-2023 выдан 07.07.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "ЕАЭС" ООО «Единое агентство экспертизы и сертификации» , аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ43 от 13.12.2022"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008), "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009), "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.07.2026 включительно**

  
(подпись)



Дмитровский Владимир Юрьевич  
(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.27099/23  
**Дата регистрации декларации о соответствии:** 10.07.2023