



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ", Место нахождения: 142281, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, ГОРОД ПРОТВИНО, УЛИЦА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ, 20, Основной государственный регистрационный номер: 1065043016521, Номер телефона: +7 4967310764, Адрес электронной почты: protvino@dna-technology.ru

**В лице:** ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА ДМИТРОВСКОГО ВЛАДИМИРА ЮРЬЕВИЧА

заявляет, что Устройство для запечатывания планшет ДТПак

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ", Место нахождения: 142281, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, ГОРОД ПРОТВИНО, УЛИЦА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ, 20, Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия, номер: 26.60.12-001-96301278-2017 от 01.12.2017

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8422400008

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 № 2017-619.1, выдан 21.12.2017; № 2017-619.1.367, выдан 21.12.2017, испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория АО "НИИМТ"" РОСС RU.0001.517966; Схема декларирования: 1д

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ГОСТ IEC 61010-1-2014, Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования; ГОСТ IEC 61010-2-010-2013, Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 2-010. Частные требования к лабораторному оборудованию для нагревания материалов; ГОСТ IEC 61010-031-2013, Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 031. Требования безопасности к портативным измерительным щупам для электрических измерений и испытаний; ТР ТС 020/2011, Электромагнитная совместимость технических средств; ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014, Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования;

Условия и сроки хранения: Устройство допускает хранение до 3-х лет в упаковке изготовителя при температуре окружающего воздуха от 5С° до 40С° при относительной влажности до 80% при температуре 25С°.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.08.2023

Вводительно

М.П. ДМИТРОВСКИЙ ВЛАДИМИР ЮРЬЕВИЧ

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.MM07.B.00002/18

Дата регистрации декларации о соответствии 20.08.2018