



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 Источники питания, торговой марки: "ДНК-Технология", модели: "Эльф-4", "Эльф-8"  
**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: 9443-002-46482062-2002 от 26.02.2002  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9027200000  
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** 02/09/18/ТС-ЕС выдан 12.09.2018 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "ГИЦ телевизоров" ЗАО "МНИТИ"" RA.RU.21MO56; 01/09/18/ТС-ЕС выдан 12.09.2018 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "ГИЦ телевизоров" ЗАО "МНИТИ"" RA.RU.21MO56; 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; ТР ТС 020/2011, Электромагнитная совместимость технических средств; ГОСТ 30804.3.2-2013, Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний; ГОСТ 30804.3.3-2013, 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; ГОСТ Р 51522.1-2011, Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний;

Условия и сроки хранения: Условия хранения указаны в эксплуатационной документации изготовителя, срок хранения не установлен, срок службы – 24 месяца

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.09.2023 включительно**



М.П.

ДМИТРОВСКИЙ ВЛАДИМИР ЮРЬЕВИЧ

(подпись)

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-РУ.ММ07.В.00004/18

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 19.09.2018