



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «НПО Аквилон».

Место нахождения: 142116, Российская Федерация, Московская область, город Подольск, Домодедовское шоссе, дом 1. Адрес места осуществления деятельности: 142100, Российская Федерация, Московская область, город Подольск, улица Комсомольская, дом 1, Основной государственный регистрационный номер: 1075074012970, телефон: 4955000997, адрес электронной почты: akvilon@akvilon.su

В лице Генерального директора Зерниной Ольги Федоровны

заявляет, что Оборудование лабораторное: Титратор потенциометрический автоматический АТП модели АТП-02

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4215-012-81696414-2007 «Титраторы потенциометрические автоматические АТП модели АТП-02»

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «НПО Аквилон»

Место нахождения: 142116, Российская Федерация, Московская область, город Подольск, Домодедовское шоссе, дом 1. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142100, Российская Федерация, Московская область, город Подольск, улица Комсомольская, дом 1.

Код ТНВЭД ЕАЭС 9027 80 170 0, 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 Протокол испытаний № ИЛ11.046/06.25-51, № ИЛ11.046/06.25-52 от 25.06.2020 года, выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ИССЛЕДОВАНИЙ И СЕРТИФИКАЦИИ «РЕГИОН» (регистрационный номер № ТЭТ RU.04ИББ0.ИЛ11.046) Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация Обозначение и наименование стандартов: ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования", разделы 5-8 ГОСТ Р 51522.1-2011 (МЭК 61326-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". Срок службы 7 лет указан изготовителем в документации.

Условия хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок хранения изделия не установлен.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.07.2025 включительно



Зернина Ольга Федоровна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.БН01.В.03655/20

Дата регистрации декларации о соответствии 08.07.2020