



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Федеральное государственное унитарное предприятие «Смоленское производственное объединение «Аналитприбор».

Основной государственный регистрационный номер: 1026701427774.

Место нахождения: 214031, Российская Федерация, Смоленская область, город Смоленск, улица Бабушкина, дом 3

Телефон: 84812311242, адрес электронной почты: info@analitpribor-smolensk.ru

в лице Генерального директора Антонова Владислава Николаевича

заявляет, что

Генераторы микроконцентраций кислорода типа ГК-500

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ИБЯЛ.418319.033 ТУ «ГЕНЕРАТОРЫ МИКРОКОНЦЕНТРАЦИЙ КИСЛОРОДА ГК-500»

изготовитель Федеральное государственное унитарное предприятие «Смоленское производственное объединение «Аналитприбор».

Место нахождения: 214031, Российская Федерация, Смоленская область, город Смоленск, улица Бабушкина, дом 3

код ТН ВЭД ЕАЭС 8405 10 000 9

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 351ИЛПМН от 21.06.2019 года, выданного испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05, обоснования безопасности; руководства по эксплуатации ИБЯЛ.418319.033 РЭ

Схема декларирования: Зд

Дополнительная информация

Условия хранения, срок хранения, срок службы указаны в сопроводительной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза: ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования»; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": 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», подразделы 6.2 и 7.2; ГОСТ ИЕС 62311-2013 «Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300 ГГц)»

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.06.2024 включительно.


(подпись)



Антонов Владислав Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АБ53.В.00253/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.06.2019

