

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР "ДИАПРОМ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Калужская область, 249031, город Обнинск, улица Королева, дом 6, помещ. 22-23, Ч.зд. 2в, эт.2, основной государственный регистрационный номер: 1047796010206, номер телефона: +74956909195, адрес электронной почты: diaprom@diaprom.ru

в лице Исполнительного Директора Грикурова Александра Викторовича

заявляет, что Анализатор жидкости многопараметровый портативный, «АТОН-Д-401МП»

изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР "ДИАПРОМ".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Калужская область, 249031, город Обнинск, улица Королева, дом 6, помещ. 22-23, Ч.зд. 2в, эт.2.

Продукция изготовлена в соответствии с Анализатор жидкости многопараметровый портативный «АТОН-Д-401МП». ДКНБ.414310.001ТУ.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9027890000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № ИЛ03-18922, ИЛ03-18923 от 03.07.2023 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «РУСТЕХЭКСПЕРТИЗА», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.32623.ИЛ03, сроком действия до 18.05.2025 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

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», разделы 5 и 7; 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», раздел 8; ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда.

Изделия электротехнические. Общие требования безопасности». Условия и срок хранения (службы, годности) указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации и/или на упаковке и/или на каждой единице продукции. Декларация распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции. Образцы изготовлены 03.03.2023.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.07.2028 включительно

(подпись)



Грикуров Александр Викторович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА05.В.14795/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.07.2023