



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «Уралтехнология»

ОГРН 1026604937512

Место нахождения: Российская Федерация, 620137, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Студенческая, дом 16, комната 130, телефон: +73432222308; адрес электронной почты: uralttech@karat-pro.ru

в лице Генерального директора Ледовского Сергея Дмитриевича

заявляет, что

Расходомеры-счётчики жидкости ультразвуковые, модель КАРАТ-520. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4213-009-32277111-2012 «Расходомеры-счётчики жидкости ультразвуковые КАРАТ-520».

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «Уралтехнология». Место нахождения: Российская Федерация, 620137, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Студенческая, дом 16, комната 130.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9026102100

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического Регламента Таможенного Союза (ТР ТС 010/2011) «О безопасности машин и оборудования»; Технического Регламента Таможенного Союза (ТР ТС 020/2011) «Электромагнитная совместимость технических средств».

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 044-3-04/05-ЭТ от 05.04.2017, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ЭНЕРГОТЕСТ», аттестат аккредитации № РОСС RU.04ИВЕ0.001, действителен с 08.07.2016 по 07.07.2019. Схема декларирования соответствия 1д.

Дополнительная информация: ГОСТ 12.2.003-91 ССБТ. «Оборудование производственное. Общие требования безопасности». ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)/[ГОСТ Р 51318.14.2-2006 (CISPR 14-2:2001)] «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний». ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.04.2022 включительно



Ледовский Сергей Дмитриевич

инициалы, фамилия руководителя организации (уполномоченного им лица) или индивидуального предпринимателя

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: **ЕАЭС № RU Д-RU.ЛД05.В.06256**

Дата регистрации декларации о соответствии **05.04.2017**