

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Новотех-ЭКО"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Вологодская область, 160000, город Вологда, улица Благовещенская, дом 102, основной государственный регистрационный номер: 1023500877180, номер телефона: +78172724088, адрес электронной почты: eco@alexplus.ru

в лице Директора Лебедева Олега Юрьевича

заявляет, что Оборудование для коммунального хозяйства: Блоки погружные для обеззараживания воды ультрафиолетовым излучением и ультразвуком, типы: "ECO"; ECO-4A610G1US, ECO-4A800G1US, ECO-6A610G1US, ECO-6A800G1US, ECO-8A610G1US, ECO-8A800G1US, ECO-10A610G2US, ECO-10A800G2US, ECO-12A610G2US, ECO-12A800G2US, ECO-14A610G2US, ECO-14A800G2US, ECO-16A610G2US, ECO-16A800G2US, ECO-18A610G2US, ECO-18A800G2US, ECO-24A610V3US, ECO-24A800V3US, ECO-36A610V4US, ECO-36A800V4US, ECO-44A610V5US, ECO-44A800V5US

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Новотех-ЭКО". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Вологодская область, 160000, город Вологда, улица Благовещенская, дом 102.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.29.12-004-57120480-2019 "Блоки погружные для обеззараживания воды ультрафиолетовым излучением и ультразвуком".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8421210009. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 03809-ИЛТ/09-2019, 03810-ИЛТ/09-2019, 03811-ИЛТ/09-2019 от 30.09.2019 года, выданные Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТОПСЕРТ", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0034.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", разделы 4, 6-9 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". 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". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.09.2024 включительно

(подпись)



Лебедев Олег Юрьевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.КА01.В.15239/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 01.10.2019