

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ТЕПЛОРЕСУРС"

Место нахождения: Российская Федерация, Московская область, 141006, город Мытищи, шоссе Волковское, владение 5А, строение Строен 1, офис 305, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 141006, город Мытищи, Волковское шоссе, владение 5А, стр.1, офис 703, основной государственный регистрационный номер: 1155029001038, номер телефона: +74952326062, адрес электронной почты: aleinikov@polnomer1.ru

в лице Генерального директора Большапаева Олега Юрьевича

заявляет, что Установка контроля протечки воды, марка Аквалорд, модели Pro Set, Standard Set, WiFi Set

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ТЕПЛОРЕСУРС". Место нахождения: Российская Федерация, Московская область, 141006, город Мытищи, шоссе Волковское, владение 5А, строение Строен 1, офис 305, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Московская область, 141006, город Мытищи, Волковское шоссе, владение 5А, стр.1, офис 703.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3435-001-70422197-2020 «Установка контроля протечки воды».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9032890000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № РЕК01131 от 03.12.2020 года, выданного Испытательной лабораторией «ЕК-ТЕСТ», аттестат аккредитации RU.RU.01АВ11.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; 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", раздел 8; 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", разделы 4, 6-9. 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 03.12.2025 включительно


(подпись)



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

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НХ37.В.14372/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.12.2020