



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Производственное Объединение ОВЕН».
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 111024, Россия, город Москва, 2-я улица
Энтузиастов, дом 5, корпус 5, Основной государственный регистрационный номер: 1037739474266,
телефон: 8 (495) 641-11-56, адрес электронной почты: support@owen.ru

в лице Генерального директора Крашенинникова Дмитрия Владимировича

заявляет, что Реле уровня поплавковые, тип ПСУ-1.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.52-002-46526536-2018 "РЕЛЕ УРОВНЯ
ПОПЛАВКОВЫЕ ПСУ-1. Техническое описание"

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Производственное Объединение ОВЕН»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 111024,
Россия, город Москва, 2-я улица Энтузиастов, дом 5, корпус 5.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9026 10 290 0

серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О
безопасности низковольтного оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 01095-08/2018-07 от 12.07.2018 года,
выданного Испытательной лабораторией (центр) продукции народного потребления Общества с
ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний»,
регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21A047 Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация статьи 4 и 5 ГОСТ IEC 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные
электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования». Условия хранения продукции в
соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции
товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.08.2023 включительно

Крашенинников Дмитрий Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.ЛД04.В.03244

Дата регистрации декларации о соответствии 28.08.2018