



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "БелАК-Рус"

Место нахождения: 190020, Россия, город Санкт-Петербург, набережная Обводного канала, дом 138, корпус 6, литер А, основной государственный регистрационный номер 1157847232730

Телефон: +78124452822 Адрес электронной почты: [stukalov@belak.ru](mailto:stukalov@belak.ru)

**в лице** Генерального директора Стукалова Василия Викторовича

**заявляет, что Приборы измерительные электронные:** счетчики жидкости, марки: «Belavtokompekt.ltd», «БелАвтоКомплект», «БелАК», артикулы: БАК.12016, БАК.12003, БАК.12017, БАК.12018; БАК.12022, БАК.12023, БАК.12024, БАК.12025, БАК.12026, БАК.12027, БАК.12028, БАК.12029, БАК.12030, БАК.12031.

Изготовитель "YONGJIA AOSHENG IMPORT AND EXPORT CO.,LTD"

Место нахождения: Китай, 81, XINGYU ROAD, HUANGYU, SHANGTANG, YONGJIA, ZHEJIANG

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", Директивой 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость"

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9028 20 000 0

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**

протокола испытаний № 083-02/11-ЭУ от 07.11.2017 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ЭНЕРГОУЧЕТ», аттестат аккредитации РОСС

RU.31403.04IBB0.001

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) раздел 5 "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". ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +40 °С, при температуре 35°С, при отсутствии агрессивных паров и газов. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: не менее 30 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.11.2022 включительно



Стукалов Василий Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-СН.АБ72.В.14859

Дата регистрации декларации о соответствии: 08.11.2017