



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЖИЛЕКС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142180, Россия, область Московская, город Подольск, улица Индустриальная (Климовск мкр.), Дом 9, основной государственный регистрационный номер 1095074003804

Телефон: 8(499) 400-55-55 Адрес электронной почты: sales@jeelex.ru

**в лице** Генерального директора Новикова Анастасии Михайловны

**заявляет**, что Автоматические системы поддержания давления и фильтрации воды «КРАБ»: КРАБ 24, КРАБ 35, КРАБ 50, КРАБ-Т 6, КРАБ-Т 10, КРАБ-Т 14, КРАБ-Т 18, КРАБ-Т 24, КРАБ-Т 35, КРАБ-Т 50, КРАБ-Т 80, КРАБ-Т 100.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЖИЛЕКС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142180, Россия, область Московская, город Подольск, улица Индустриальная (Климовск мкр.), Дом 9

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями: ТУ 4859-008-61533394-2015

«Автоматические системы поддержания давления и фильтрации воды «КРАБ» (Комплексное Решение Автоматизации на Баке)»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8479899708

Серебряный 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 № 606 от 15.05.2018 года, выданного Испытательной лабораторией бытовой электротехники ТЕСТБЭТ ООО "МП Сертификационная лаборатория бытовой электротехники ТЕСТБЭТ", аттестат аккредитации RA.RU.21M006

протокола испытаний № 618-05-2018 от 14.05.2018 года, выданного Испытательным центром Федерального государственного унитарного предприятия "Российский научно-технический центр информации по стандартизации, метрологии и оценке соответствия", аттестат аккредитации RA.RU.21A015

Схема декларирования соответствия: 3д

**Дополнительная информация**

ГОСТ IEC 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования», ГОСТ 30804.3.2-2013 «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 «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 30805.14.1-2013

«Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»,

ГОСТ 30805.14.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам.

Требования и методы испытаний». Условия и сроки хранения, срок службы в соответствии с эксплуатационной документацией.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.02.2025 включительно**

  
(подпись)

МП

Новикова Анастасия Михайловна

(ФИО заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АЖ36.В.00191/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 14.02.2020