



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AД71.B.01884/19

Серия **RU** № **0198940**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «НПО ЭКСПЕРТ». Место нахождения: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1, офис 808, адрес места осуществления деятельности: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1. Телефон: +74991308699. Адрес электронной почты: info@pro-exp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10AД71, выдан 21.04.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АКВА МАРКЕТ"
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 346715, Россия, Ростовская область, Аксайский район, хутор Камышеваха, улица Светлая, дом 2Г, офис 1.
 Основной государственный регистрационный номер 1056165147774.
 Телефон: 88632018868, Адрес электронной почты: mms-25@mail.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Foshan Aquawork Electric Appliances Co. Ltd."
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 528300, №68, Rd. Fengxiang, Xinjiao, Daliang, ShunDe, Foshan City, Guangdong Province.

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты бытового назначения для розлива, нагрева и охлаждения питьевой воды: диспенсеры, с маркировкой «Aqua Work», модели: 0.7TK, 0.7LK, 0.7LK/B, 0.7TD, 0.7TD/B, 0.7LD, 0.7LD/B, 36TKN, 36TDN, 36TDN-ST, 16LK/HLN, 16LK/HLN(3L), 16TD/EN, 16LD/DN, 16LD/EN, 16LD/EN-ST, 16LD/HLN, 16LDP/EN, 105TD, 105LD, 19TD, 19TK.
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 79 700 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 190813-016-05/ИР от 05.09.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 25.09.2019 года № 190802-002, инструкций по эксплуатации
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ТЕС 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". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.09.2019 **ПО** 26.09.2020
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ашеулов Алексей Алексеевич (Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Кузьмин Егор Васильевич (Ф.И.О.)

