

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ TC RU C-TR.МЛ66.В.05863Серия RU № **0531703**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общество с ограниченной ответственностью «Серт и Ко». Место нахождения: 129085, Российская Федерация, город Москва, улица Большая Марьинская, дом 5. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57, помещение 1, комната 30. Телефон: +7 (495) 668-11-40, адрес электронной почты: info@sertiko.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МЛ66. Дата регистрации аттестата аккредитации: 19.03.2013 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Торговый Дом Импульс".  
Основной государственный регистрационный номер: 1155024001659.  
Место нахождения: 143422, Российская Федерация, Московская область, Красногорский район, село Петрово-Дальнее, улица Промышленная, дом 3, строение 7  
Телефон: 84959926989, адрес электронной почты: mrisenkova@impulsgroup.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ISITES ISI INS. SAN. VE TIC. LTD. STI.  
Место нахождения: ТУРЦИЯ, 1 Organize Sanayi Bolgesi Karamanlilar Caddesi № 10, Sincan, Ankara

**ПРОДУКЦИЯ** Водонагреватели электрические емкостные со змеевиковым теплообменником, торговых марок "Wester", "Акватек все для воды", серии: WHZ.  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8516 10 800 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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний №№ 16/01/14356, 16/01/14357, 16/01/14358, 16/01/14359 от 13.01.2017 года, выданных, испытательной лабораторией "СМ-ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21МР23; акта анализа состояния производства от 17.04.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко»; руководства по эксплуатации, паспорта.  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы 7 лет согласно технической документации изготовителя. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": согласно приложению - бланк № 0351838.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.03.2017 ПО 23.03.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

А.Н. Крестников

(инициалы, фамилия)

(подпись)

К.А. Маслякова

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-TR.МЛ66.В.05863

Серия RU № 0351838

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств":

ГОСТ МЭК 60335-1-2008 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования";  
 ГОСТ МЭК 60335-2-35-2009 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-35. Частные требования к проточным водонагревателям";  
 ГОСТ 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", раздел 4;  
 ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ;  
 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", разделы 5 и 7;  
 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", раздел 5.



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*А.Н. Крестников*  
(подпись)

*К.А. Маслякова*  
(подпись)

А.Н. Крестников  
(инициалы, фамилия)

К.А. Маслякова  
(инициалы, фамилия)