



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.PT01.B.00169/19

Серия **RU** № **0176227**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области»
Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Российская Федерация, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31
Аттестат аккредитации № RA.RU.11PT01 срок действия с 03.10.2016
Телефон: +7(495)6682819 Адрес электронной почты: OSPiU@rostest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОЙ ТЕХНИКИ"
Место нахождения (адрес юридического лица): 426052, Россия, республика Удмуртская, город Ижевск, улица Лесозаводская, 23/110
ОГРН 1071832004386.
Телефон: +7(3412) 905-410 Адрес электронной почты: office@iztt.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОЙ ТЕХНИКИ"
Место нахождения (адрес юридического лица): 426052, Россия, республика Удмуртская, город Ижевск, улица Лесозаводская, 23/110
Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 601021, Россия, Владимирская область, Киржачский район, город Киржач, микрорайон Красный Октябрь, улица Первомайская, 1

ПРОДУКЦИЯ Электроводонагреватели аккумуляторные бытовые торговых марок «ZANUSSI», «Electrolux», модели (согласно приложению бланк №0683841, всего 1 позиция). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3468-006-81254366-2016 «Электроводонагреватели аккумуляторные бытовые».
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 10 800 0

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 402152 от 22.07.2019, выданного Испытательным центром продукции по физическим показателям (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A365)
Протокола испытаний № 2660-19/430 от 19.07.2019, выданного Испытательной лабораторией Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21ГА31)
Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 190718-019/5 от 22.07.2019
Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0683842, всего 7 позиций. ТУ 3468-006-81254366-2016 «Электроводонагреватели аккумуляторные бытовые». Срок службы и условия хранения продукции указаны в технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.07.2019

ПО 22.07.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Люминарская Светлана Андреевна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Гольшева Наталья Афанасьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.PT01.B.00169/19

Серия **RU** № **0683841**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516108000	<p>Электроводонагреватели аккумуляторные бытовые:</p> <p>торговой марки «ZANUSSI», модели: ZWH/S 30 Splendore, ZWH/S 30 Splendore Silver, ZWH/S 50 Splendore, ZWH/S 50 Splendore Silver, ZWH/S 80 Splendore, ZWH/S 80 Splendore Silver, ZWH/S 100 Splendore, ZWH/S 100 Splendore Silver, ZWH/S 30 Splendore XP 2.0, ZWH/S 30 Splendore XP 2.0 Silver, ZWH/S 50 Splendore XP 2.0, ZWH/S 50 Splendore XP 2.0 Silver, ZWH/S 80 Splendore XP 2.0, ZWH/S 80 Splendore XP 2.0 Silver, ZWH/S 100 Splendore XP 2.0, ZWH/S 100 Splendore XP 2.0 Silver, ZWH/S 30 Filicia, ZWH/S 50 Filicia, ZWH/S 30 Filicia Silver, ZWH/S 50 Filicia Silver, ZWH/S 100 Splendore Dry, ZWH/S 30 Splendore Dry, ZWH/S 50 Splendore Dry, ZWH/S 80 Splendore Dry, ZWH/S 100 Splendore Dry Silver, ZWH/S 30 Splendore Dry Silver, ZWH/S 50 Splendore Dry Silver, ZWH/S 80 Splendore Dry Silver;</p> <p>торговой марки «Electrolux», модели: EWH 30 Royal Flash, EWH 30 Royal Flash Silver, EWH 50 Royal Flash, EWH 50 Royal Flash Silver, EWH 80 Royal Flash, EWH 80 Royal Flash Silver, EWH 100 Royal Flash, EWH 100 Royal Flash Silver, EWH 30 Maximus, EWH 30 Maximus Silver, EWH 50 Maximus, EWH 50 Maximus Silver, EWH 80 Maximus, EWH 80 Maximus Silver, EWH 100 Maximus, EWH 100 Maximus Silver, EWH 30 Centurio IQ 2.0, EWH 50 Centurio IQ 2.0, EWH 80 Centurio IQ 2.0, EWH 100 Centurio IQ 2.0, EWH 30 Centurio IQ 2.0 Silver, EWH 50 Centurio IQ 2.0 Silver, EWH 80 Centurio IQ 2.0 Silver, EWH 100 Centurio IQ 2.0 Silver, EWH 30 Fidelity, EWH 50 Fidelity, EWH 30 Fidelity Silver, EWH 50 Fidelity Silver, EWH 30 Regency, EWH 40 Regency, EWH 50 Regency, EWH 30 Regency Silver, EWH 40 Regency Silver, EWH 50 Regency Silver, EWH 30 Megapolis, EWH 40 Megapolis, EWH 50 Megapolis Silver, EWH 80 Megapolis Silver, EWH 30 Megapolis Silver, EWH 40 Megapolis Silver, EWH 50 Megapolis Silver, EWH 80 Megapolis Silver</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Люминарская Светлана Андреевна
(Ф.И.О.)

Гольшева Наталья Афанасьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.PT01.B.00169/19

Серия **RU** № **0683842**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-21-2014	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-21. Частные требования к аккумуляторным водонагревателям"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	"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 (IEC 61000-3-3:2008)	"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
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	раздел 4
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	"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

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Люминарская Светлана Андреевна (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Гольшова Наталья Афанасьевна (Ф.И.О.)