

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Водонагреватели;
Тип объекта сертификации	Водонагреватели Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.28442/23
Дата регистрации сертификата	22.03.2023
Дата окончания действия сертификата	21.03.2028
Номер бланка	0451744
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Власюк Ольга Валерьевна
-----------------------------------	-------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	1832058678
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1071832004386
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОВОЙ ТЕХНИКИ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ИЗТТ"
ФИО руководителя	Швец Максим Георгиевич
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	426052, Россия, республика Удмуртская, город Ижевск, улица Лесозаводская, 23/110
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 3412905410
Адрес электронной почты	office@iztt.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 11 по Удмуртской Республике
Дата регистрации в качестве ЮЛ	11.09.2007
Дата присвоения ОГРН	11.09.2007
Код причины постановки на учет (КПП)	183201001

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОВОЙ ТЕХНИКИ"

Адрес

Адрес места нахождения	426052, Россия, республика Удмуртская, город Ижевск, улица Лесозаводская, 23/110
------------------------	--

Производственные площадки

601021, Российская Федерация, Владимирская область, Киржачский район, город Киржач, микрорайон Красный Октябрь, улица Первомайская, 1

Адрес производства продукции	601021, Российская Федерация, Владимирская область, Киржачский район, город Киржач, микрорайон Красный Октябрь, улица Первомайская, 1
------------------------------	---

Является приложением

Полное наименование	Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
---------------------	--

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Электроводонагреватели аккумуляторные бытовые
Общие условия хранения продукции	Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Технические условия ТУ 3468-006-81254366-2016 «Электроводонагреватели аккумуляторные бытовые».

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Электроводонагреватели аккумуляторные бытовые
Артикул	,
Иная информация о продукции	Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения указана в акте отбора.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516108000 - - прочие

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 3468-006-81254366-2016

«Электроводонагреватели аккумуляторные бытовые»

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 3468-006-81254366-2016 «Электроводонагреватели аккумуляторные бытовые»
------------------------	---

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-21-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-21. Частные требования к аккумуляторным водонагревателям"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4, 5, 6

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Электроводонагреватели аккумуляторные бытовые:
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516108000 - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Торговой марки «Ballu», модели: BWH/S * Smart y x, BWH/S * Rodon y x, BWH/S * Omnium y x, BWH/S * Nexus y x, BWH/S * Lagom y x, BWH/S * Excalibur y x, BWH/S * Lorrain y x, BWH/S * Fitel y x, BWH/S * Cetrion y x, BWH/S * Circoniy y x, BWH/S * Xenon y x, BWH/S * Wismut y x, BWH/S * Tantal y x, BWH/S * Kadmiy y x, BWH/S * Nucleus y x, где вместо «*» могут быть цифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающих литраж изделия; где вместо "y" могут быть цифры от 0 до 9, буквы от A (a) до Z (z), символы «/», «_», «-», «+», «,», «.», пробел, или их отсутствие, не более 11 знаков, обозначающие различные дизайнерские исполнения, где вместо «x» могут быть цифры от 0 до 9, буквы от A (a) до Z (z), символы «(», «)», пробел, или их отсутствие, не более 8 знаков, обозначающие цвет и/или способ монтажа прибора.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516108000 - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Торговой марки «Electrolux», модели: EWH * Centurio DL y x, EWH * Citadel y x, EWH * Royal Life y x, EWH * Royal y x, EWH * Major Prof y x, EWH * Major y x, EWH * Lagom y x, EWH * Excalibur y x, EWH * Lorrain y x, EWH * Fitel y x, EWH * Interio y x, EWH * Royal Flash y x, EWH * Centurio IQ y x, EWH * Inoxis y x, EWH * Maximus y x, EWH * Regency y x, EWH * Rival y x, EWH * Genie y x, EWH * Featly y x, EWH * Fidelity y x, EWH * Centurio y x, где вместо «*» могут быть цифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающих литраж изделия; где вместо "y" могут быть цифры от 0 до 9, буквы от A (a) до Z (z), символы «/», «_», «-», «+», «,», «.», пробел, или их отсутствие, не более 11 знаков, обозначающие различные дизайнерские исполнения, где вместо «x» могут быть цифры от 0 до 9, буквы от A (a) до Z (z), символы «(», «)», пробел, или их отсутствие, не более 8 знаков, обозначающие цвет и/или способ монтажа прибора.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516108000 - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Торговой марки «ZANUSSI», модели: ZWH/S * Vigor y x, ZWH/S * Agile y x, ZWH/S * Artendo y x, ZWH/S * Artendo Dry y x, ZWH/S * Filicia y x, ZWH/S * Novelty y x, ZWH/S * Splendore y x, ZWH/S * Splendore Dry y x, ZWH/S * Brillianto y x, ZWH/S * Brillianto Dry y x, где вместо «*» могут быть цифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающих литраж изделия; где вместо "y" могут быть цифры от 0 до 9, буквы от A (a) до Z (z), символы «/», «_», «-», «+», «,», «.», пробел, или их отсутствие, не более 11 знаков, обозначающие различные дизайнерские исполнения, где вместо «x» могут быть цифры от 0 до 9, буквы от A (a) до Z (z), символы «(», «)», пробел, или их отсутствие, не более 8 знаков, обозначающие цвет и/или способ монтажа прибора.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516108000 - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Торговой марки «Royal Thermo», модели: RTWH * AquaFlat y x, RTWH * AquaPlane y x, RTWH * AquaDigital y x, RTWH * AquaFlash y x, RTWH * AquaTiny y x, RTWH * AquaMin y x, RTWH * AquaWispy y x, RTWH * AquaLight y x, RTWH * Centurio DL y x, RTWH * Citadel y x, RTWH * Royal Life y x, RTWH * Royal y x, RTWH * Major Prof y x, RTWH * Major y x, RTWH * Lagom y x, RTWH * Excalibur y x, RTWH * Lorrain y x, RTWH * Fitel y x, RTWH * Interio y x, RTWH * Royal Flash y x, RTWH * Centurio IQ y x, RTWH * Centurio y x, RTWH * Inoxis y x, RTWH * Maximus y x, RTWH * Regency y x, RTWH * Rival y x, RTWH * Genie y x, RTWH * Featly y x, RTWH * Fidelity y x, RTWH * Filicia y x, RTWH * Brillianto Dry y x, RTWH * Artendo Dry y x, RTWH * Brillianto y x, RTWH * Artendo y x, RTWH * Splendore y x, RTWH * Novelty y x, где вместо «*» могут быть цифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающих литраж изделия; где вместо "y" могут быть

цифры от 0 до 9, буквы от A (a) до Z (z), символы «/», «_», «-», «+», «,», «.», пробел, или их отсутствие, не более 11 знаков, обозначающие различные дизайнерские исполнения, где вместо «х» могут быть цифры от 0 до 9, буквы от A (a) до Z (z), символы «(», «)», пробел, или их отсутствие, не более 8 знаков, обозначающие цвет и/или способ монтажа прибора.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8516108000 - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

Торговой марки «AC Electric», модели: ACWH * St.Steel y x, ACWH * St.Steel Dry y x, ACWH * Lagom y x, ACWH * Excalibur y x, ACWH * Lorrain y x, ACWH * Fitel y x, ACWH * Ferrous y x, где вместо «*» могут быть цифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающих литраж изделия; где вместо "y" могут быть цифры от 0 до 9, буквы от A (a) до Z (z), символы «/», «_», «-», «+», «,», «.», пробел, или их отсутствие, не более 11 знаков, обозначающие различные дизайнерские исполнения, где вместо «х» могут быть цифры от 0 до 9, буквы от A (a) до Z (z), символы «(», «)», пробел, или их отсутствие, не более 8 знаков, обозначающие цвет и/или способ монтажа прибора.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8516108000 - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

Торговой марки «Komanchi», модели: KWH/S * Fudzi y x, KWH/S * Taki y x, где вместо «*» могут быть цифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающих литраж изделия; где вместо "y" могут быть цифры от 0 до 9, буквы от A (a) до Z (z), символы «/», «_», «-», «+», «,», «.», пробел, или их отсутствие, не более 11 знаков, обозначающие различные дизайнерские исполнения, где вместо «х» могут быть цифры от 0 до 9, буквы от A (a) до Z (z), символы «(», «)», пробел, или их отсутствие, не более 8 знаков, обозначающие цвет и/или способ монтажа прибора.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8516108000 - - прочие

Исследования, испытания, измерения**Испытательная лаборатория**

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
400396-23	21.03.2023	400396-23_cut.pdf		

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
700523-23	21.03.2023	700523-23_прил.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ТС 004/2011

Техническая документация

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	230227-011/243
Дата документа	27.02.2023

Иные документы

Наименование документа	Доверенность №77 от 20.07.2021
Номер документа	77
Дата документа	20.07.2021

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	230227-011/243
Дата документа	07.03.2023

ТР ТС 020/2011

Техническая документация

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	230227-011/243
Дата документа	27.02.2023

Иные документы

Наименование документа	Доверенность №77 от 20.07.2021
Номер документа	77
Дата документа	20.07.2021

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	230227-011/243
Дата документа	07.03.2023

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	430057-1
Дата документа	02.03.2023

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	230227-011/243
Дата документа	27.02.2023

Документы, представленные заявителем**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №230227-011/243 от 27.02.2023
Номер документа	230227-011/243
Дата документа	27.02.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Техническая документация
Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	230227-011/243

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Доверенность №77 от 20.07.2021
Номер документа	77
Дата документа	20.07.2021

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10АЯ46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.04.2015
Адрес места осуществления деятельности	117186, РОССИЯ, Г Москва, ул Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Адрес места нахождения	117186, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НАГОРНАЯ, Д. 3А, ЭТАЖ/ПОМЕЩЕНИЕ 4/І КОМ. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027706009814
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4951507000
Адрес электронной почты	rostest@rtmsk.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://rtmsk.ru
ФИО руководителя	Иванова Ольга Владимировна
Должность руководителя	Руководитель

Эксперты

Грищенко Альмира Ахтямовна

ФИО эксперта	Грищенко Альмира Ахтямовна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации, Заместитель руководителя

Грищенко Альмира Ахтямовна

ФИО эксперта	Грищенко Альмира Ахтямовна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации, Заместитель руководителя

Грищенко Альмира Ахтямовна

ФИО эксперта	Грищенко Альмира Ахтямовна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации, Заместитель руководителя

