

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.26387/22

Серия **RU** № **0415197**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" А/д (фирма) и обособлен: "Регистрационный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 5А, 4 этаж, помещенные I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 32, 44, 45, 46, 47.
Адрес сайта аккредитации: № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
Телефон: (7) (95) 150-70-00. Адрес электронной почты: rostest@tinok.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОВОЙ ТЕХНИКИ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 426052, Россия, республика Удмуртия, город Ижевск, улица Лесоводческая, 23/110
ОГРН 1071832004586.
Телефон: (7) (412) 905-410. Адрес электронной почты: office@iztt.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОВОЙ ТЕХНИКИ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 426052, Россия, республика Удмуртия, город Ижевск, улица Лесоводческая, 23/110

ПРОДУКЦИЯ Оборудование (оборудование, прибор серии 2В) для воды: ВПТ-АРС-0-0М, ВПТ-АРС-0-3М, ВПТ-АРС-1-0М, ВПТ-АРС-0-0М, ВПТ-АРС-0-3М, ВПТ-АРС-1-0М, ВПТ-АРС-1-3М, ВПТ-АРС-1-0М, ВПТ-АРС-1-3М, ВПТ-АРС-2-0М, ВПТ-АРС-2-3М, ВПТ-АРС-2-0М, ВПТ-АРС-2-3М, ВПТ-АРС-3-0М, ВПТ-АРС-3-3М, ВПТ-АРС-3-0М, ВПТ-АРС-3-3М, ВПТ-АРС-4-0М, ВПТ-АРС-4-3М, ВПТ-АРС-4-0М, ВПТ-АРС-4-3М, ВПТ-АРС-5-0М, ВПТ-АРС-5-3М, ВПТ-АРС-5-0М, ВПТ-АРС-5-3М, ВПТ-АРС-6-0М, ВПТ-АРС-6-3М, ВПТ-АРС-6-0М, ВПТ-АРС-6-3М, ВПТ-АРС-7-0М, ВПТ-АРС-7-3М, ВПТ-АРС-7-0М, ВПТ-АРС-7-3М, ВПТ-АРС-8-0М, ВПТ-АРС-8-3М, ВПТ-АРС-8-0М, ВПТ-АРС-8-3М, ВПТ-АРС-9-0М, ВПТ-АРС-9-3М, ВПТ-АРС-9-0М, ВПТ-АРС-9-3М, ВПТ-АРС-10-0М, ВПТ-АРС-10-3М, ВПТ-АРС-10-0М, ВПТ-АРС-10-3М, ВПТ-АРС-11-0М, ВПТ-АРС-11-3М, ВПТ-АРС-11-0М, ВПТ-АРС-11-3М, ВПТ-АРС-12-0М, ВПТ-АРС-12-3М, ВПТ-АРС-12-0М, ВПТ-АРС-12-3М, ВПТ-АРС-13-0М, ВПТ-АРС-13-3М, ВПТ-АРС-13-0М, ВПТ-АРС-13-3М, ВПТ-АРС-14-0М, ВПТ-АРС-14-3М, ВПТ-АРС-14-0М, ВПТ-АРС-14-3М, ВПТ-АРС-15-0М, ВПТ-АРС-15-3М, ВПТ-АРС-15-0М, ВПТ-АРС-15-3М, ВПТ-АРС-16-0М, ВПТ-АРС-16-3М, ВПТ-АРС-16-0М, ВПТ-АРС-16-3М, ВПТ-АРС-17-0М, ВПТ-АРС-17-3М, ВПТ-АРС-17-0М, ВПТ-АРС-17-3М, ВПТ-АРС-18-0М, ВПТ-АРС-18-3М, ВПТ-АРС-18-0М, ВПТ-АРС-18-3М, ВПТ-АРС-19-0М, ВПТ-АРС-19-3М, ВПТ-АРС-19-0М, ВПТ-АРС-19-3М, ВПТ-АРС-20-0М, ВПТ-АРС-20-3М, ВПТ-АРС-20-0М, ВПТ-АРС-20-3М, ВПТ-АРС-21-0М, ВПТ-АРС-21-3М, ВПТ-АРС-21-0М, ВПТ-АРС-21-3М, ВПТ-АРС-22-0М, ВПТ-АРС-22-3М, ВПТ-АРС-22-0М, ВПТ-АРС-22-3М, ВПТ-АРС-23-0М, ВПТ-АРС-23-3М, ВПТ-АРС-23-0М, ВПТ-АРС-23-3М, ВПТ-АРС-24-0М, ВПТ-АРС-24-3М, ВПТ-АРС-24-0М, ВПТ-АРС-24-3М, ВПТ-АРС-25-0М, ВПТ-АРС-25-3М, ВПТ-АРС-25-0М, ВПТ-АРС-25-3М, ВПТ-АРС-26-0М, ВПТ-АРС-26-3М, ВПТ-АРС-26-0М, ВПТ-АРС-26-3М, ВПТ-АРС-27-0М, ВПТ-АРС-27-3М, ВПТ-АРС-27-0М, ВПТ-АРС-27-3М, ВПТ-АРС-28-0М, ВПТ-АРС-28-3М, ВПТ-АРС-28-0М, ВПТ-АРС-28-3М, ВПТ-АРС-29-0М, ВПТ-АРС-29-3М, ВПТ-АРС-29-0М, ВПТ-АРС-29-3М, ВПТ-АРС-30-0М, ВПТ-АРС-30-3М, ВПТ-АРС-30-0М, ВПТ-АРС-30-3М, ВПТ-АРС-31-0М, ВПТ-АРС-31-3М, ВПТ-АРС-31-0М, ВПТ-АРС-31-3М, ВПТ-АРС-32-0М, ВПТ-АРС-32-3М, ВПТ-АРС-32-0М, ВПТ-АРС-32-3М, ВПТ-АРС-33-0М, ВПТ-АРС-33-3М, ВПТ-АРС-33-0М, ВПТ-АРС-33-3М, ВПТ-АРС-34-0М, ВПТ-АРС-34-3М, ВПТ-АРС-34-0М, ВПТ-АРС-34-3М, ВПТ-АРС-35-0М, ВПТ-АРС-35-3М, ВПТ-АРС-35-0М, ВПТ-АРС-35-3М, ВПТ-АРС-36-0М, ВПТ-АРС-36-3М, ВПТ-АРС-36-0М, ВПТ-АРС-36-3М, ВПТ-АРС-37-0М, ВПТ-АРС-37-3М, ВПТ-АРС-37-0М, ВПТ-АРС-37-3М, ВПТ-АРС-38-0М, ВПТ-АРС-38-3М, ВПТ-АРС-38-0М, ВПТ-АРС-38-3М, ВПТ-АРС-39-0М, ВПТ-АРС-39-3М, ВПТ-АРС-39-0М, ВПТ-АРС-39-3М, ВПТ-АРС-40-0М, ВПТ-АРС-40-3М, ВПТ-АРС-40-0М, ВПТ-АРС-40-3М, ВПТ-АРС-41-0М, ВПТ-АРС-41-3М, ВПТ-АРС-41-0М, ВПТ-АРС-41-3М, ВПТ-АРС-42-0М, ВПТ-АРС-42-3М, ВПТ-АРС-42-0М, ВПТ-АРС-42-3М, ВПТ-АРС-43-0М, ВПТ-АРС-43-3М, ВПТ-АРС-43-0М, ВПТ-АРС-43-3М, ВПТ-АРС-44-0М, ВПТ-АРС-44-3М, ВПТ-АРС-44-0М, ВПТ-АРС-44-3М, ВПТ-АРС-45-0М, ВПТ-АРС-45-3М, ВПТ-АРС-45-0М, ВПТ-АРС-45-3М, ВПТ-АРС-46-0М, ВПТ-АРС-46-3М, ВПТ-АРС-46-0М, ВПТ-АРС-46-3М, ВПТ-АРС-47-0М, ВПТ-АРС-47-3М, ВПТ-АРС-47-0М, ВПТ-АРС-47-3М, ВПТ-АРС-48-0М, ВПТ-АРС-48-3М, ВПТ-АРС-48-0М, ВПТ-АРС-48-3М, ВПТ-АРС-49-0М, ВПТ-АРС-49-3М, ВПТ-АРС-49-0М, ВПТ-АРС-49-3М, ВПТ-АРС-50-0М, ВПТ-АРС-50-3М, ВПТ-АРС-50-0М, ВПТ-АРС-50-3М, ВПТ-АРС-51-0М, ВПТ-АРС-51-3М, ВПТ-АРС-51-0М, ВПТ-АРС-51-3М, ВПТ-АРС-52-0М, ВПТ-АРС-52-3М, ВПТ-АРС-52-0М, ВПТ-АРС-52-3М, ВПТ-АРС-53-0М, ВПТ-АРС-53-3М, ВПТ-АРС-53-0М, ВПТ-АРС-53-3М, ВПТ-АРС-54-0М, ВПТ-АРС-54-3М, ВПТ-АРС-54-0М, ВПТ-АРС-54-3М, ВПТ-АРС-55-0М, ВПТ-АРС-55-3М, ВПТ-АРС-55-0М, ВПТ-АРС-55-3М, ВПТ-АРС-56-0М, ВПТ-АРС-56-3М, ВПТ-АРС-56-0М, ВПТ-АРС-56-3М, ВПТ-АРС-57-0М, ВПТ-АРС-57-3М, ВПТ-АРС-57-0М, ВПТ-АРС-57-3М, ВПТ-АРС-58-0М, ВПТ-АРС-58-3М, ВПТ-АРС-58-0М, ВПТ-АРС-58-3М, ВПТ-АРС-59-0М, ВПТ-АРС-59-3М, ВПТ-АРС-59-0М, ВПТ-АРС-59-3М, ВПТ-АРС-60-0М, ВПТ-АРС-60-3М, ВПТ-АРС-60-0М, ВПТ-АРС-60-3М, ВПТ-АРС-61-0М, ВПТ-АРС-61-3М, ВПТ-АРС-61-0М, ВПТ-АРС-61-3М, ВПТ-АРС-62-0М, ВПТ-АРС-62-3М, ВПТ-АРС-62-0М, ВПТ-АРС-62-3М, ВПТ-АРС-63-0М, ВПТ-АРС-63-3М, ВПТ-АРС-63-0М, ВПТ-АРС-63-3М, ВПТ-АРС-64-0М, ВПТ-АРС-64-3М, ВПТ-АРС-64-0М, ВПТ-АРС-64-3М, ВПТ-АРС-65-0М, ВПТ-АРС-65-3М, ВПТ-АРС-65-0М, ВПТ-АРС-65-3М, ВПТ-АРС-66-0М, ВПТ-АРС-66-3М, ВПТ-АРС-66-0М, ВПТ-АРС-66-3М, ВПТ-АРС-67-0М, ВПТ-АРС-67-3М, ВПТ-АРС-67-0М, ВПТ-АРС-67-3М, ВПТ-АРС-68-0М, ВПТ-АРС-68-3М, ВПТ-АРС-68-0М, ВПТ-АРС-68-3М, ВПТ-АРС-69-0М, ВПТ-АРС-69-3М, ВПТ-АРС-69-0М, ВПТ-АРС-69-3М, ВПТ-АРС-70-0М, ВПТ-АРС-70-3М, ВПТ-АРС-70-0М, ВПТ-АРС-70-3М, ВПТ-АРС-71-0М, ВПТ-АРС-71-3М, ВПТ-АРС-71-0М, ВПТ-АРС-71-3М, ВПТ-АРС-72-0М, ВПТ-АРС-72-3М, ВПТ-АРС-72-0М, ВПТ-АРС-72-3М, ВПТ-АРС-73-0М, ВПТ-АРС-73-3М, ВПТ-АРС-73-0М, ВПТ-АРС-73-3М, ВПТ-АРС-74-0М, ВПТ-АРС-74-3М, ВПТ-АРС-74-0М, ВПТ-АРС-74-3М, ВПТ-АРС-75-0М, ВПТ-АРС-75-3М, ВПТ-АРС-75-0М, ВПТ-АРС-75-3М, ВПТ-АРС-76-0М, ВПТ-АРС-76-3М, ВПТ-АРС-76-0М, ВПТ-АРС-76-3М, ВПТ-АРС-77-0М, ВПТ-АРС-77-3М, ВПТ-АРС-77-0М, ВПТ-АРС-77-3М, ВПТ-АРС-78-0М, ВПТ-АРС-78-3М, ВПТ-АРС-78-0М, ВПТ-АРС-78-3М, ВПТ-АРС-79-0М, ВПТ-АРС-79-3М, ВПТ-АРС-79-0М, ВПТ-АРС-79-3М, ВПТ-АРС-80-0М, ВПТ-АРС-80-3М, ВПТ-АРС-80-0М, ВПТ-АРС-80-3М, ВПТ-АРС-81-0М, ВПТ-АРС-81-3М, ВПТ-АРС-81-0М, ВПТ-АРС-81-3М, ВПТ-АРС-82-0М, ВПТ-АРС-82-3М, ВПТ-АРС-82-0М, ВПТ-АРС-82-3М, ВПТ-АРС-83-0М, ВПТ-АРС-83-3М, ВПТ-АРС-83-0М, ВПТ-АРС-83-3М, ВПТ-АРС-84-0М, ВПТ-АРС-84-3М, ВПТ-АРС-84-0М, ВПТ-АРС-84-3М, ВПТ-АРС-85-0М, ВПТ-АРС-85-3М, ВПТ-АРС-85-0М, ВПТ-АРС-85-3М, ВПТ-АРС-86-0М, ВПТ-АРС-86-3М, ВПТ-АРС-86-0М, ВПТ-АРС-86-3М, ВПТ-АРС-87-0М, ВПТ-АРС-87-3М, ВПТ-АРС-87-0М, ВПТ-АРС-87-3М, ВПТ-АРС-88-0М, ВПТ-АРС-88-3М, ВПТ-АРС-88-0М, ВПТ-АРС-88-3М, ВПТ-АРС-89-0М, ВПТ-АРС-89-3М, ВПТ-АРС-89-0М, ВПТ-АРС-89-3М, ВПТ-АРС-90-0М, ВПТ-АРС-90-3М, ВПТ-АРС-90-0М, ВПТ-АРС-90-3М, ВПТ-АРС-91-0М, ВПТ-АРС-91-3М, ВПТ-АРС-91-0М, ВПТ-АРС-91-3М, ВПТ-АРС-92-0М, ВПТ-АРС-92-3М, ВПТ-АРС-92-0М, ВПТ-АРС-92-3М, ВПТ-АРС-93-0М, ВПТ-АРС-93-3М, ВПТ-АРС-93-0М, ВПТ-АРС-93-3М, ВПТ-АРС-94-0М, ВПТ-АРС-94-3М, ВПТ-АРС-94-0М, ВПТ-АРС-94-3М, ВПТ-АРС-95-0М, ВПТ-АРС-95-3М, ВПТ-АРС-95-0М, ВПТ-АРС-95-3М, ВПТ-АРС-96-0М, ВПТ-АРС-96-3М, ВПТ-АРС-96-0М, ВПТ-АРС-96-3М, ВПТ-АРС-97-0М, ВПТ-АРС-97-3М, ВПТ-АРС-97-0М, ВПТ-АРС-97-3М, ВПТ-АРС-98-0М, ВПТ-АРС-98-3М, ВПТ-АРС-98-0М, ВПТ-АРС-98-3М, ВПТ-АРС-99-0М, ВПТ-АРС-99-3М, ВПТ-АРС-99-0М, ВПТ-АРС-99-3М, ВПТ-АРС-100-0М, ВПТ-АРС-100-3М, ВПТ-АРС-100-0М, ВПТ-АРС-100-3М. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3468-021-81254366-2011 «Оборудование инфракрасное». Серийный номер.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 29 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 401997-22 от 30.09.2022, выданного Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.01.А343)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 220922-004/213 от 30.09.2022
Техническое задание, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.
Схема сертификации: 30

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60525-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общия требования", ГОСТ IEC 60335-2-30-2013 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-30. Частные требования к кофеварочным аппаратам". Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации. ТУ 3468-021-81254366-2011 «Оборудование инфракрасное».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.10.2022 **ПО** 04.10.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

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


(подпись)



Ирина Станиславовна Владимировна
(И.О.Ф.)

Сергей Иван Валерьевич
(И.О.Ф.)