



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-US.MЮ62.B.01475/19

Серия RU № 0208200



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ». Место нахождения: 119530, Россия, город Москва, шоссе Очаковское, дом 34, помещение VII, комната 6. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Россия, город Москва, Дербеневская набережная, 11, помещение 60. Телефон: +7(495)775-48-45, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МЮ62. Дата регистрации аттестата аккредитации 28.10.2013 года

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭМЕРСОН" Место нахождения: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, Дом 53, Строение 5, Этаж 4, Комната 76 Основной государственный регистрационный номер 1027739864943 Телефон: 4959959559. Адрес электронной почты: info.ru@emerson.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «InSinkErator» Место нахождения: Соединенные Штаты, 4700 21st Street, Racine, Wisconsin 53406-5093 Филиал изготовителя: «InSinkErator» Соединенные Штаты, 5612 95th Avenue, Kenosha, Wisconsin 53144

ПРОДУКЦИЯ Приборы бытового назначения; измельчители пищевых отходов торговой марки InSinkErator модели: 46-2 (артикул 77969А), 46-2 А/S (артикул 77969Т-ISE), 56-2 (артикул 77970Т), Е75-2 (артикул 79015Т-ISE), S60 (артикул 78911Т-ISE), 66-2 (артикул 77971Т), 100-2В (артикул 78125Т), 200-2В (артикул 78127Т), 250-2 (артикул 78204Т), LC-50-13 (артикул 14133В), SS-100 (артикулы 13660А, 13660Н), SS-300-23 (артикул 13261G), в составе (согласно приложению - бланк № 0712313). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8509800000

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 испытаний № 3761ЛНВО от 22.11.2019 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 17.10.2019 года, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» руководства по эксплуатации; паспорта

Схема сертификации: 1с

Handwritten signature of the certifier

НИКОЛАЙ ВАЛЕРЬЕВИЧ ШЕСТАКОВ ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0712314. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.11.2019 ПО 26.11.2024 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Handwritten signature of the certifier



Родзивон Галина Александровна (ф.и.о.)

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

Handwritten signature of the expert

Михайлова Ольга Владиславовна (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

КОПИЯ
ВЕРНА

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-US.MЮ62.B.01475/19

Серия **RU** № **0712313**

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
850980000	Приборы бытового назначения: измельчители пищевых отходов торговой марки InSinkErator модели: 46-2 (артикул 77969A), 46-2 A/S (артикул 77969T-ISE), 56-2 (артикул 77970T), E75-2 (артикул 79015T-ISE), S60 (артикул 78911T-ISE), 66-2 (артикул 77971T), 100-2B (артикул 78125T), 200-2B (артикул 78127T), 250-2 (артикул 78204T), LC-50-13 (артикул 14133B), SS-100 (артикулы 13660A, 13660H), SS-300-23 (артикул 13261G), в составе:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	Приборы бытового назначения: измельчители пищевых отходов торговой марки InSinkErator в составе: пневмокнопка SWKIT-2 (артикул 75363), система дозированной подачи CCKIT-2 (артикул 75348), комплект пневмокнопки с мембраной, A/R BUTTON/BELOW (артикул 64452), комплект пневмокнопки с мембраной, PACKET, AIR ACTV SW MNT NV (артикул 75430), комплект подключения посудомоечной машины, ACCESSORY, DW CONN Kit (артикул 08301), универсальный комплект сифона, ACCESSORY, UNIV PLMB KIT INTL (артикул 71498), увеличенный фланец для раковины, STAINER FLANGE (LONG) (артикул 10082), крышка, cover control kit (артикул 77550), стоппер, STRAINER ALBA (артикул 75265), брызгозаградитель (артикул 76392AV), монтажный комплект (артикул 03173ED), монтажная прокладка (артикул 08763)	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Handwritten signature
(подпись)



Родзивон Галина Александровна
(Ф.И.О.)

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

Handwritten signature
(подпись)

Михайлова Ольга Владиславовна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-US.MЮ62.B.01475/19

Серия **RU** № **0712314**

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 60335-2-16-2012	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-16. Частные требования к измельчителям пищевых отходов"	
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"	
ГОСТ 30805.14.1-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	
ГОСТ 30805.14.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Родзивон Галина Александровна (ф.и.о.)

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

(подпись)

Михайлова Ольга Владиславовна (ф.и.о.)

