

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-US.MIO62.B.02159

Серия RU № 0276825

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукция Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ».  
 Место нахождения: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, дом 11, помещение 60.  
 Фактический адрес: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, дом 11, помещение 60.  
 Телефон: +7 (495) 775-48-45, факс: +7 (495) 775-48-45, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11MIO62 выдан 01.12.2014 года Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Эмерсон».  
 Основной государственный регистрационный номер: 1027739864943.  
 Место нахождения: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Летниковская, дом 10, строение 2  
 Фактический адрес: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 53, строение 5  
 Телефон: 74959959559, факс: 74954248850, адрес электронной почты: info.ru@emerson.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «InSinkErator».  
 Место нахождения: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 4700 21st Street, Racine, Wisconsin 53406-5093  
 Фактический адрес: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 4700 21st Street, Racine, Wisconsin 53406-5093  
 Филиалы изготовителя (смотри приложение - бланк № 0208557)

**ПРОДУКЦИЯ** Измельчители пищевых отходов InSinkErator моделей SS-75-31 (артикул 13659D), SS-150-40 (артикул 13662G), SS-150-42 (артикул 13662J), SS-300-23 (артикул 13261G), 100-2 (артикул 76933A), 200-2 (артикул 75275A), LC-50-13 (артикул 14133B), 45+2E (артикул 75847A), 55+2E (артикул 76726T), 65+2E (артикул 76728A), 46-2 (артикул 77969A), 56-2 (артикул 77970T), 66-2 (артикул 77971T) (смотри приложение - бланки №№ 0208558, 0208559).  
 Продукция изготовлена в соответствии с требованиями директив 2006/95/ЕС, 2004/108/ЕС.  
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС8509 80 000 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 №№ 11114-06-15, 11115-06-15 от 16.06.2015 года. Испытательный центр Общество с ограниченной ответственностью «АкадемСиб», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB09 действителен до 01.08.2016 года, фактический адрес: 630024, Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Бетонная, дом 14; акта анализа состояния производства № 02871 от 26.05.2015 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ».

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы 7 лет согласно технической документации изготовителя. Срок и условия хранения указаны в товаросопроводительной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.06.2015 ПО 23.06.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

А.П. Филатчев

(инициалы, фамилия)

О.В. Михайлова

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-US.MIO62.B.02159

Серия RU № **0208557**

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения, фактический адрес
«InSinkErator»	Место нахождения: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 5612 95th Avenue, Kenosha, Wisconsin 53144 Фактический адрес: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 5612 95th Avenue, Kenosha, Wisconsin 53144
«Emerson InSinkErator Appliance (Nanjing) Co., Ltd.»	Место нахождения: КИТАЙ, 18, Meilin Road, Jiangning District, Nanjing, Jiangsu Province, 211100 Фактический адрес: КИТАЙ, 18, Meilin Road, Jiangning District, Nanjing, Jiangsu Province, 211100



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

А.П. Филатчев

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

О.В. Михайлова

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-US.MIO62.B.02159

Серия RU № **0208558**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8509 80 000 0	Комплектующие с оборудованием:	EMC Directive 2004/108/EC, Low Voltage Directive 2006/95/EC
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Переключатель (артикул 76159)</li> <li>- Брызгозаградитель (артикул 74681A)</li> <li>- Крышка клеммной коробки (артикул 72647A)</li> <li>- Стоппер (артикул 75265)</li> <li>- Монтажная прокладка (артикул 8763)</li> <li>- Стоппер (артикул 4310)</li> <li>- Монтажный комплект QuickLock (артикул 03173ED)</li> <li>- Монтажная прокладка (артикул 70368)</li> <li>- Форсунка водяной пыли (артикул 11531)</li> <li>- Подставка для прибора комплект ножек (артикул 11757C )</li> <li>- Универсальный комплект сифона (артикул 71498)</li>   <li>- Увеличенный фланец для раковины (артикул 10082)</li> <li>- Блок управления MS</li> <li>- Блок управления MRS</li> <li>- Обратный клапан (артикул 11477)</li> <li>- Обратный клапан 45 градусов (артикул 13412)</li> <li>- Выходной редукционный фланец с 7,5 до 5 см (артикул 13847)</li> <li>- Литой металлический выходной фланец 5 см (артикул 14301)</li> <li>- Литой металлический выходной фланец 7,5 см (артикул 14302)</li> <li>- Ключ для устранения засоров (артикул 13993)</li> <li>- Магнитное устройство для столовых приборов (артикул 13983)</li> <li>- Промышленный пневмовыключатель (артикул 13754)</li> <li>- Смещенный желоб (артикул 14029)</li> <li>- Защитная решетка горловины диспозера (артикул 13620-0)</li> <li>- Крепежный комплект для панели управления (артикул 13946)</li> <li>- Ножка с фланцем (артикул 14394)</li> <li>- Фланцевый монтажный блок №5 (артикул 12506)</li> </ul>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
 (подпись)

  
 (подпись)

А.П. Филатчев

(инициалы, фамилия)

О.В. Михайлова

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-US.MIO62.B.02159


Серия RU № **0208559**

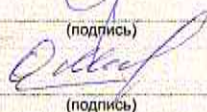
КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8509 80 000 0	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Фланцевый монтажный блок №5, короткий (артикул 12506с)</li> <li>– Фланцевый монтажный блок №6 (артикул 12504)</li> <li>– Установочная прокладка (артикул 11016)</li> <li>– Пневмокнопка SWKIT-2 (артикул 75363)</li> <li>– Система дозированной подачи ССКИТ-2 (артикул 75348)</li> <li>– Базовый блок повышенной производительности/LC-50. LC50-13, BEAB 220-240/50HZ (артикул 14133В)</li> <li>– Комплект пневмокнопки с мембраной, A/R BUTTON/BELOW (артикул 64452)</li> <li>– Комплект пневмокнопки с мембраной, PACKET, AIR ACTV SW MNT NV (артикул 75430)</li> <li>– Комплект подключения посудомоечной машины, ACCESSORY, DW CONN Kit (артикул 08301)</li> <li>– Прокладка, MOUNTING BGR (артикул 76894)</li> <li>– Брызгозаградитель (артикул 76392AV)</li> <li>– Монтажная прокладка (артикул 08763)</li> </ul> <p>Предприятия-изготовители:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– «InSinkErator», Соединенные Штаты Америки</li> <li>– «Emerson InSinkErator Appliance (Nanjing) Co., Ltd.», Китай</li> </ul>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
 (подпись)

  
 (подпись)

А.П. Филатчев

О.В. Михайлова

(инициалы, фамилия)