



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.43159/25

Серия **RU** № **0596640**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и 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
Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЮТЕХ ДИСТРИБЬЮШН"

Место нахождения (адрес юридического лица): 141402, Россия, Московская область, город Химки, улица Ленинградская, строение 25, комната 15.26.
ОГРН 1027739096692.
Телефон: 88007005252 Адрес электронной почты: russia@u-tech.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЮТЕХ ДИСТРИБЬЮШН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141402, Россия, Московская область, город Химки, улица Ленинградская, строение 25, комната 15.26.
Согласно приложению бланк №1092951, всего 1 позиция

ПРОДУКЦИЯ Пылесосы универсальные UTOOL, модели: VC 25-L Basic, VC 50-L Basic, VC 35-H Top. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 28.99.39-001-17523759-2024 «Пылесосы универсальные UTOOL». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8508 190009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 501092-25 от 10.09.2025, № 702781-25 от 18.09.2025, выданных Испытательным центром № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343)

Акта анализа состояния производства №250318-019/241 от 05.09.2025, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Сухов Иван Валерьевич; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)
Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1092951, всего 7 позиций. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации. Технические условия ТУ 28.99.39-001-17523759-2024 «Пылесосы универсальные UTOOL». Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 07.2025.
Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №1092951, всего 1 позиция

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.09.2025 **ПО** 22.09.2030
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Александрова Ю.В.
(подпись)

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

Светлана Андреевна Люминарская
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна
(Ф.И.О.)
Люминарская Светлана Андреевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.43159/25

Серия **RU** № **1092951**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«ELECTROSTAR GmbH»	Германия, Hans-Zinser-Straße 1-3, 73061 Ebersbach an der Fils, Germany

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 12.1.003-83	"Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности"	разделы 2 - 4
ГОСТ 12.1.012-2004	"Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования"	разделы 4 и 5
ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний"	раздел 8
ГОСТ IEC 61000-6-3-2016	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных обстановок"	раздел 7
ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015	"Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования"	разделы 4-7
ГОСТ Р 52459.3-2009 (EN 301 489-3-2002)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц"	разделы 5-7

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Александрова Ю.В.
(подпись)

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

С.Иванов
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

(И.О.)

Доминаторская Светлана Андреевна

(И.О.)