

Основные сведения

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

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.25932/22
Дата регистрации сертификата	10.08.2022
Дата окончания действия сертификата	09.08.2027
Номер бланка	0399526
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Иванова Ольга Владимировна
-----------------------------------	----------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	4346047144
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1024301312166
Полное наименование	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ВЕСТА"
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества
Сокращенное наименование	АО "ВЕСТА"
ФИО руководителя	Руокко Винченцо
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	610035, Россия, область Кировская, город Киров, улица Производственная, 24
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 8002346693
Адрес электронной почты	direzione@vesta-kirov.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 14 по Кировской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	30.06.2015
Дата присвоения ОГРН	23.08.2002
Код причины постановки на учет (КПП)	434501001

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Полное наименование	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ВЕСТА"

Адрес

Адрес места нахождения	610035, Россия, область Кировская, город Киров, улица Производственная, 24
------------------------	--

Производственные площадки

610035, Россия, область Кировская, город Киров, улица Производственная, 24	
Адрес производства продукции	610035, Россия, область Кировская, город Киров, улица Производственная, 24
Является приложением	
Полное наименование	Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Машины стиральные автоматические с широкополосной системой передачи данных, торговой марки «Candy» моделей:
Общие условия хранения продукции	Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Технические условия ТУ 5156-002-46092527-2005 «Машины стиральные автоматические бытовые типа СМА»

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Машины стиральные автоматические с широкополосной системой передачи данных, торговой марки «Candy» моделей:
Артикул	.
Иная информация о продукции	Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения указана в акте отбора.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8450111100 - - - машины с фронтальной загрузкой; 8450119000 - - - емкостью более 6 кг сухого белья, но не более 10 кг

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 5156-002-46092527-2005****«Машины стиральные автоматические бытовые типа СМА»**

Наименование документа

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 5156-002-46092527-2005 «Машины стиральные автоматические бытовые типа СМА»

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 60335-2-7-2014

Наименование стандарта, нормативного документа

"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-7. Частные требования к стиральным машинам"

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 62311-2013

Наименование стандарта, нормативного документа

"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей"

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 61770-2012

Наименование стандарта, нормативного документа

"Приборы электрические, присоединяемые к сетям водоснабжения. Предотвращение обратного сифонирования и повреждения соединительных шлангов"

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" разделы 4,5,6
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
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 4
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
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" разделы 4 и 5, подраздел 7.2
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования" разделы 4 - 7
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Машины стиральные автоматические с широкополосной системой передачи данных, торговой марки «Candy» моделей: 8450111100 - - - машины с фронтальной загрузкой; 8450119000 - - - емкостью более 6 кг сухого белья, но не более 10 кг
Код ТН ВЭД ЕАЭС	

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Тип СМА-5ФБ, модели: СО34 105Т1/2-07, СО34105ТВ1/2-07, СО4 105ТВ1/2-07, CSO4 105ТВ1/2-07, CSO4 105Т1/2-07, СО34105ТВ1/2-07, СО4 105Т1/2-07, CH341055ТВ/2-BY, CSH41055ТВ/2-BY Тип СМА-6ФБ, модели: GVO341265TC2-07, CO4 106T1/2-07, GVO341165T2/2-07, CSO34106TB1/2-07, GVO341165TC2-07, CO34 106TB1/2-07, CO34 106T1/2-07, CSO4 106TB1/2-07, CSO34 106T1/2-07, CSO4 116T1/2-07, CSO4 106T1/2-07, CH4 1065T/2-BY, CSH41163D/2-07, CSH4 1263D/2-07, CSH41363DW/2-07, CSO4 266TWM-07, CSO4 066TWM-07, CSO4 266TWMB-07
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8450111100 - - - машины с фронтальной загрузкой

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Тип СМА-7ФБ, модели: CSO4 107TB1/2-07, RCO4 107T1/2-07, GVOS41275TWC3-07, CO4 107T1/2-07, CO4 117T1/2-07, CO4 127T3/2-07, GVOS41375TWC1-07, CSO4 107T1/2-07, RO4 1276DWMC4-07, RO4 1274DWM4-07, RO4 1074DWM4-07, CSH41073TB/2-BY, CH4 1173T/2-BY, CSH41173D/2-07, CSH41273D/2-07, CSH41373DW/2-07, CSH41273DW/2-07, CSO4 276TWM-07, CSO4 076TWM-07, CSO4 276TWMB-07 Тип СМА-8ФБ, модели: CSO44 128T1/2-07, CSO44128TB1/2-07, GVOS441285TWB-07, RO441286DWMC4-07, CSH44283TB/2-BY, CSH44383DW/2-07, CSH44283DW/2-07, CSH44183D/2-07, CSO44 286TWM-07, CSO44 286TWMB-07, CSO44 286TWM-BY
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8450119000 - - - емкостью более 6 кг сухого белья, но не более 10 кг

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
401700-22	10.08.2022	401700-22_cut.pdf		
<hr/>				
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			
<hr/>				
Протокол исследований и испытаний (измерений)				
Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
702096-22	04.08.2022	702096-22_прил.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

TP TC 004/2011

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.
Номер документа	220726-007/290
Дата документа	26.07.2022

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	220726-007/290
Дата документа	03.08.2022

TP TC 020/2011

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.
Номер документа	220726-007/290
Дата документа	26.07.2022

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	220726-007/290
Дата документа	03.08.2022

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	421786-1
Дата документа	26.07.2022

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	220726-007/290
Дата документа	26.07.2022

Документы, представленные заявителем

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №220726-007/290 от 26.07.2022
Номер документа	220726-007/290
Дата документа	26.07.2022

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.
Номер документа	220726-007/290

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 4/1 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

Смахтин Антон Геннадьевич

ФИО эксперта	Смахтин Антон Геннадьевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

