

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"
Группа продукции ЕАЭС	Машины стиральные;
Тип объекта сертификации	Машины стиральные Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.03759/24
Дата регистрации сертификата	27.03.2024
Дата окончания действия сертификата	26.03.2029
Номер бланка	0503185
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Гребенюк Ольга Яковлевна
-----------------------------------	--------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	1650371043
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1181690090460
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХАЙЕР ИНДАСТРИ РУС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ХАИР"
ФИО руководителя	Сунь Чжэньхуа
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	423872, Россия, Республика Татарстан, городской округ Набережные Челны, город Набережные Челны, улица Корпорация Хайер, здание 130
Адрес места осуществления деятельности	423800, Россия, Республика Татарстан, город Набережные Челны, улица Корпорация Хайер, здание 130А

Контактные данные

Номер телефона	+7 8552203500
Адрес электронной почты	ru.office@haierrussia.com

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 18 по Республике Татарстан
Дата регистрации в качестве ЮЛ	06.11.2018
Дата присвоения ОГРН	06.11.2018
Код причины постановки на учет (КПП)	165001001

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХАЙЕР ИНДАСТРИ РУС"

Адрес

Адрес места нахождения	423872, Россия, Республика Татарстан, городской округ Набережные Челны, город Набережные Челны, улица Корпорация Хайер, здание 130
Адрес места осуществления деятельности	423800, Россия, Республика Татарстан, город Набережные Челны, улица Корпорация Хайер, здание 130А

Контактные данные

Номер телефона	+7 8552203500
Адрес электронной почты	ru.office@haierrussia.com

Производственные площадки**423800, Россия, Республика Татарстан, город Набережные Челны, улица Корпорация Хайер, здание 130А**

Адрес производства продукции	423800, Россия, Республика Татарстан, город Набережные Челны, улица Корпорация Хайер, здание 130А
Является приложением	
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Электрические аппараты и приборы бытового назначения: автоматические барабанные стиральные машины торговой марки «Candy», модели: С37W4 27MBBW-07, С33W4 07MBW-07, С37W4 27MBBR-07, С33W4 07MBR-07; автоматические барабанные стирально-сушильные машины торговой марки «Candy», модель: С33D4 474MBBW-07.
Общие условия хранения продукции	Срок службы, срок хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию
Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции	
Наименование (обозначение) продукции	Электрические аппараты и приборы бытового назначения: автоматические барабанные стиральные машины торговой марки «Candy», модели: С37W4 27MBBW-07, С33W4 07MBW-07, С37W4 27MBBR-07, С33W4 07MBR-07; автоматические барабанные стирально-сушильные машины торговой марки «Candy», модель: С33D4 474MBBW-07.
Иная информация о продукции	Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 1022534. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 01.2024 года
Код ТН ВЭД ЕАЭС	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 ТУ 27.51.13-002-34050222-2024 «Автоматические стиральные машины и стирально-сушильные машины. Технические условия».

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.51.13-002-34050222-2024 «Автоматические стиральные машины и стирально-сушильные машины. Технические условия».
------------------------	--

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	Нормы и методы испытаний Приложение 2,3 ТР ЕАЭС 037/2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"
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"

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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 4-7)
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 аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)
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 аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 4)
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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 4 и 6)
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 гармонических составляющих тока (оборудование с входным 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 EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 6)
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 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21BC05

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21BC05
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	26.04.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
4261ИЛФХП	13.03.2024	4261.pdf		

RA.RU.21BC05

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21BC05
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	26.04.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
32815ИЛНВО	06.03.2024	_32815ИЛНВО снт.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ТС 004/2011

Иные документы

Наименование документа	руководство по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	14.11.2023

Иные документы

Наименование документа	Копия технических условий ТУ 27.51.13-002-34050222-2024 «Автоматические стиральные машины и стирально-сушильные машины. Технические условия»
Номер документа	б/н
Дата документа	02.02.2024

Иные документы

Наименование документа	Копии учредительных документов: Свидетельство ОГРН, Свидетельство ИНН
Номер документа	б/н
Дата документа	02.02.2024

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	24/02/0005
Дата документа	05.02.2024

Регистрационные документы

Наименование документа	Копии учредительных документов: Свидетельство ОГРН, Свидетельство ИНН
Номер документа	1650371043

ТР ТС 020/2011

Иные документы

Наименование документа	руководство по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	14.11.2023

Иные документы

Наименование документа	Копия технических условий ТУ 27.51.13-002-34050222-2024 «Автоматические стиральные машины и стирально-сушильные машины. Технические условия»
Номер документа	б/н
Дата документа	02.02.2024

Иные документы

Наименование документа	Копии учредительных документов: Свидетельство ОГРН, Свидетельство ИНН
Номер документа	б/н
Дата документа	02.02.2024

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	24/02/0005
Дата документа	05.02.2024

Регистрационные документы

Наименование документа	Копии учредительных документов: Свидетельство ОГРН, Свидетельство ИНН
Номер документа	1650371043

ТР ЕАЭС 037/2016**Иные документы**

Наименование документа	руководство по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	14.11.2023

Иные документы

Наименование документа	Копия технических условий ТУ 27.51.13-002-34050222-2024 «Автоматические стиральные машины и стирально-сушильные машины. Технические условия»
Номер документа	б/н
Дата документа	02.02.2024

Иные документы

Наименование документа	Копии учредительных документов: Свидетельство ОГРН, Свидетельство ИНН
Номер документа	б/н
Дата документа	02.02.2024

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	24/02/0005
Дата документа	05.02.2024

Регистрационные документы

Наименование документа	Копии учредительных документов: Свидетельство ОГРН, Свидетельство ИНН
Номер документа	1650371043

Документы, полученные в процессе сертификации**Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	24/02/0005.
Дата документа	05.02.2024

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	24/02/0005.
Дата документа	02.02.2024

Документы, представленные заявителем**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копии учредительных документов: Свидетельство ОГРН, Свидетельство ИНН
Номер документа	б/н

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копия технических условий ТУ 27.51.13-002-34050222-2024 «Автоматические стиральные машины и стирально-сушильные машины. Технические условия»
Номер документа	б/н

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	руководство по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	14.11.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №24/02/0005. от 02.02.2024
Номер документа	24/02/0005.
Дата документа	02.02.2024

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11NB26
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания"
Дата регистрации аттестата аккредитации	11.06.2019
Адрес места осуществления деятельности	305004, РОССИЯ, Курская обл, г Курск, ул Садовая, дом 10А, 226 (Архив).; 305004, РОССИЯ, Курская обл, Курск г, Садовая ул, дом 10А, офис 206, 207
Адрес места нахождения	121609, РОССИЯ, Г.Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КРЫЛАТСКОЕ вн. тер. г., Ш РУБЛЁВСКОЕ, Д. 36, К. 2 , ПОМЕЩ. 8/1
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1184632004468
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4712771326
Адрес электронной почты	info@sert-kom.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://www.cert-kom.ru
ФИО руководителя	Гребенюк Ольга Яковлевна
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

Эксперты

Николаев Николай Александрович

ФИО эксперта	Николаев Николай Александрович
Выполняемые функции	Стажер

Николаев Николай Александрович

ФИО эксперта	Николаев Николай Александрович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Андрейцев Андрей Владимирович

ФИО эксперта	Андрейцев Андрей Владимирович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

