

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Группа продукции ЕАЭС	Холодильники, морозильники, холодильники-морозильники; Холодильники, морозильники, холодильники-морозильники
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.41142/25
Дата регистрации сертификата	10.06.2025
Дата окончания действия сертификата	09.06.2030
Номер бланка	0578662
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат: Александрова Юлия Вячеславовна

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	4800016984
Основной государственный регистрационный номер юридического	1244800005471
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙ ЭЙЧ ПИ АППЛАЕНСЕС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "АЙ ЭЙЧ ПИ АППЛАЕНСЕС"
ФИО руководителя	Достэль Онур
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения: 398040, Россия, Липецкая область, г.о. город Липецк, г. Липецк, пл. Metallургов д. 2

Контактные данные

Номер телефона	+7 4742424161
Адрес электронной почты	Lipetsk@ihpappliances.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в	Управление Федеральной налоговой службы по Липецкой области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	31.07.2024
Дата присвоения ОГРН	31.07.2024
Код причины постановки на учет (КПП)	480001001

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙ ЭЙЧ ПИ АППЛАЕНСЕС"
Адрес	
Адрес места нахождения	398040, Россия, Липецкая область, г.о. город Липецк, г. Липецк, пл. Metallургов д. 2

Производственные площадки

398040, Россия, Липецкая область, г.о. город Липецк, г. Липецк, пл. Metallургов д. 2	
Адрес производства продукции	398040, Россия, Липецкая область, г.о. город Липецк, г. Липецк, пл. Metallургов д. 2
Является приложением	
Полное наименование	Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Электрические аппараты и приборы бытового назначения: холодильники- морозильники
Общие условия хранения продукции	Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации. Технические условия 27.51.11-001-39531251-2023 "Холодильные электробытовые приборы". Тип хладагента R600a (изобутан). Вспенивающий агент ППУ при запенивании шкафов и дверей – циклопентан (C-pentane)

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Наименование (обозначение) продукции	Электрические аппараты и приборы бытового назначения: холодильники- морозильники торговой марки Hotpoint, модели: HT 5200 C W, HT 5200 C S, HT 5200 C BZ, HT 5200 C AB, HT 5200 C MX; холодильники- морозильники торговой марки INDESIT, модели: ITS 5200 C XB, ITS 5200 C G, ITS 5200 C NG, ITS 5200 C W, ITS 5200 C B, ITS 5200 C D, ITS 5200 C E, ITR 5200 C XB, ITR 5200 C G, ITR 5200 C NG, ITR 5200 C W, ITR 5200 C B, ITR 5200 C D, ITR 5200 C E
Артикул	
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 02.2025 Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Седова Нина Владиславовна; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8418102001 ---- холодильники-морозильники бытовые

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями

27.51.11-001-39531251-2023 "Холодильные электробытовые приборы"

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями 27.51.11-001-39531251-2023 "Холодильные электробытовые приборы"
------------------------	---

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при

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"
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, 5, 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 60335-2-24-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-24. Частные требования к холодильным приборам, морозильникам и устройствам для производства льда"
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.21A343

 Признак аккредитации испытательной лаборатории **Да**

 Страна места нахождения испытательной лаборатории **РОССИЯ**

 Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории **RA.RU.21A343**

 Наименование испытательной **Испытательный центр № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест»**

 Дата регистрации аттестата **23.03.2016**
Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
701508-25	09.06.2025	701508-25_прил.pdf		

RA.RU.21A343

 Признак аккредитации испытательной лаборатории **Да**

 Страна места нахождения испытательной лаборатории **РОССИЯ**

 Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории **RA.RU.21A343**

 Наименование испытательной **Испытательный центр № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест»**

 Дата регистрации аттестата **23.03.2016**
Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
401278-25	09.06.2025	401278-25_прил.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ТС 020/2011

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
------------------------	------------------------------------

Номер документа	250529-005/500
-----------------	----------------

Дата документа	04.06.2025
----------------	------------

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
------------------------	---

Номер документа	250529-005/500
-----------------	----------------

Дата документа	29.05.2025
----------------	------------

ТР ТС 004/2011

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
------------------------	------------------------------------

Номер документа	250529-005/500
-----------------	----------------

Дата документа	04.06.2025
----------------	------------

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
------------------------	---

Номер документа	250529-005/500
-----------------	----------------

Дата документа	29.05.2025
----------------	------------

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
------------------------	----------------------------

Номер документа	474326-1
-----------------	----------

Дата документа	30.05.2025
----------------	------------

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
------------------------	--------------------------------------

Номер документа	250529-005/500
-----------------	----------------

Дата документа	29.05.2025
----------------	------------

Документы, представленные заявителем**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	250529-005/500

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №250529-005/500 от 29.05.2025
Номер документа	250529-005/500
Дата документа	29.05.2025

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10AЯ46
Полное наименование органа по	Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"
Дата регистрации аттестата	27.04.2015
Адрес места осуществления	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/И КОМ. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Основной государственный регистрационный номер юридического	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	Александрова Юлия Вячеславовна
Должность руководителя	Руководитель

Эксперты

Седова Нина Владиславовна

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Седова Нина Владиславовна

Эксперт по сертификации, Стажер

Седова Нина Владиславовна

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Седова Нина Владиславовна

Стажер, Эксперт по сертификации

Грищенко Альмира Ахтямовна

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Грищенко Альмира Ахтямовна

Заместитель руководителя, Эксперт по сертификации

