

Основные сведения

Тип сертификат соответствия требованиям технического регламента

Евразийского экономического союза (технического регламента

Таможенного союза)

Технические регламенты TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических

средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного

оборудования"

Группа продукции ЕАЭС Для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ:;

Для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ:

Тип объекта сертификации Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата Действует

Регистрационный номер сертификата EAЭC RU C-RU.AЯ46.B.36116/24

Дата регистрации сертификата 08.08.2024

Дата окончания действия сертификата 07.08.2029

Номер бланка 0536640

Свободное распространение продукции не

ограничено законодательством РФ

Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат Чуманова Юлия Вячеславовна

Заявитель

Тип заявителя Юридическое лицо

Вид заявителя Изготовитель

Идентификационный номер налогоплательщика

(ИНН)

4800016984

Основной государственный регистрационный номер 1244800005471

юридического лица (ОГРН)

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 398005, Россия, Липецкая область, г. Липецк, пл. Металлургов, д.2



Контактные данные

Номер телефона +7 4742424161

Адрес электронной почты lipetsk@ihpappliances.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего

организацию в качестве ЮЛ

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 398005, Россия, Липецкая область, г. Липецк, пл. Металлургов, д.2

Производственные площадки

398005, Россия, Липецкая область, г. Липецк, пл. Металлургов, д.2

Адрес производства продукции 398005, Россия, Липецкая область, г. Липецк, пл. Металлургов, 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, торговых марок Hotpoint, INDESIT,

STINOL,

Общие условия хранения продукции Срок службы и условия хранения продукции указаны в

сопроводительной документации. Технические условия ТУ 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 продукции

Наименование (обозначение) продукции Электрические аппараты и приборы бытового назначения:

Холодильники- морозильники, торговых марок Hotpoint, INDESIT,

STINOL,

Артикул модели:

Иная информация о продукции Сертификат соответствия распространяется на продукцию,

изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 02.2024 Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства -

Токтохоев Базыр Александрович; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания. 8418102001 ---- холодильники-морозильники бытовые; 8418108001 - - - холодильники-морозильники бытовые

Единица продукта

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.51.11-001-39531251-2023 "ХОЛОДИЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОБЫТОВЫЕ ПРИБОРЫ"

Наименование документа Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ

27.51.11-001-39531251-2023 "ХОЛОДИЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОБЫТОВЫЕ

ПРИБОРЫ"

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение Д

Обозначение стандарта, нормативного

документа

Наименование стандарта, нормативного

документа

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

Приложение

Обозначение стандарта, нормативного

документа

Наименование стандарта, нормативного

документа

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

Приложение

приложение

документа

документа

Наименование стандарта, нормативного

Обозначение стандарта, нормативного

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

ΓOCT CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)

"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

ΓΟCT CISPR 14-1-2015

"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов,

электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1.

Электромагнитная эмиссия"

Да

раздел 4

Да

ΓΟCT IEC 61000-3-3-2015

"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



Приложение

Реестр сертификатов соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ΓΟCT 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	ΓΟCT 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	ΓΟCT IEC 60335-2-24-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-24. Частные требования к холодильным приборам, мороженицам и устройствам для производства льда"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ΓΟCT IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Да

Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Электрические аппараты и приборы бытового назначения:

Холодильники- морозильники,

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8418102001 ---- холодильники-морозильники бытовые; 8418108001 - - - холодильники-морозильники бытовые

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Наименование (обозначение) продукции Продукция согласно приложению

Артикул торговой марки Hotpoint, модели: HT 4180 W, HT 4180 S, HT 4180 M, HT

4200 W, HT 4200 S, HT 4200 M, HT 4180 AB, HT 4200 AB, торговой марки INDESIT, модели: ITS 4160 G, ITS 4180 G, ITS 4200 G, ITS 4180 NG, ITS 4200 NG, ITS 4180 BP, ITS 4200 BP, ITS 4180 XB, ITS 4200 XB, ITR 4180 G, ITR 4200 G, ITS 4200 NG UZ, ITR 4160 G, ITR 4180 NG, ITR 4200 NG, ITR 4180 XB, ITR 4200 XB, ITS 4200 W, ITS 4200 S, ITS 4200 E, ITS 4200 B UZ, ITS 4200 B, ITS 4180 W UZ, ITS 4180 W, ITS 4180 S, ITS 4160 W UZ, ITS 4160 W, ITS 4160 S, ITR 4200 W, ITR 4200 S, ITR 4200 E, ITR 4180 W, ITR 4180 S, ITR 4180 E, ITR 4160 W, ITR 4160 E, ITS 4180 G UZ, ITS 4200 W UZ, ITS 4200 G UZ, ITS 4160 G UZ, ITS 4160 E UZ, ITS 4180 NG UZ, ITS 4180 XB UZ, ITS 4180 BP UZ, ITS 4180 E, ITS 4180 E, ITS 4180 B, ITR 4180 E, ITS 4180 B, ITR 4180 B, ITR 4200 E, ITS 4180 B, ITR 4200 B, ITR 4200 BP ТОРГОВОЙ МАРКИ STINOL, МОДЕЛИ: STN 167, STN

167S, STN 185, STN 185 S, STN 200, STN 167 G, STN 185 G, STN 200 G, STN 167 E, STN 185 E, STN 200 E

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8418102001 ---- холодильники-морозильники бытовые;

8418108001 - - - холодильники-морозильники бытовые

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной Да

лаборатории

Страна места нахождения испытательной РОССИЯ

лаборатории

Номер аттестата аккредитации испытательной RA.RU.21A343

лаборатории

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

702025-24 07.08.2024 702025-24 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 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

401456-24 07.08.2024 401456-

24_прил_compressed.pdf



Документы, предполагаемые схемой сертификации

TP TC 020/2011

Иные документы

Наименование документа Акт анализа состояния производства

Номер документа 240731-013/500

Дата документа 06.08.2024

Иные документы

Номер документа

Наименование документа Техническое досье, состоящее из документов, содержащих

доказательства соответствия продукции требованиям технических

регламентов:

Дата документа 240731-013/500

31.07.2024

TP TC 004/2011

Иные документы

Наименование документа Акт анализа состояния производства

Номер документа 240731-013/500

Дата документа 06.08.2024

Иные документы

Номер документа

Наименование документа Техническое досье, состоящее из документов, содержащих

доказательства соответствия продукции требованиям технических

регламентов:

Дата документа 240731-013/500

31.07.2024

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа Акт отбора образцов (проб)

Номер документа 456000-1

Дата документа 31.07.2024

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа Решение по заявлению на сертификацию

Номер документа 240731-013/500

Дата документа 31.07.2024

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 240731-013/500

Иные документы, представленные заявителем

Приложение Нет

Категория документа Другое

Наименование документа Заявка №240731-013/500 от 31.07.2024

Номер документа 240731-013/500

Дата документа 31.07.2024

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по

сертификации

NA.NO.10A/140

Полное наименование органа по сертификации

Дата регистрации аттестата аккредитации

Адрес места осуществления деятельности

Адрес места нахождения

Основной государственный регистрационный

номер юридического лица (ОГРН)

Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации

Номер телефона

.

томер телефотта

Адрес электронной почты

Адрес сайта в сети Интернет

ФИО руководителя

Должность руководителя

RA.RU.10АЯ46

Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества

"Региональный орган по сертификации и тестированию"

27.04.2015

117186, РОССИЯ, Г Москва, ул Нагорная, дом ЗА, 4 этаж, помещение I,

комнаты № 2,.3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47

117186, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НАГОРНАЯ, Д. ЗА, ЭТАЖ/ПОМЕЩЕНИЕ

4/I KOM. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47

1027706009814

Федеральная служба по аккредитации

+7 4951507000

rostest@rtmsk.ru

http://rtmsk.ru

Александрова Юлия Вячеславовна

Руководитель



Эксперты

Токтохоев Базыр Александрович

ФИО эксперта

Токтохоев Базыр Александрович

Выполняемые функции

Стажер, Эксперт по сертификации

Токтохоев Базыр Александрович

ФИО эксперта

Токтохоев Базыр Александрович

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации, Стажер

Гудович Алексей Викторович

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Гудович Алексей Викторович

Стажер, Эксперт по сертификации

