

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"
Группа продукции ЕАЭС	Электрообогреватели, применяемые при разведении животных и выращивании растений, электроприборы для отопления (нагрева, обогрева) комнатных помещений, электрорадиаторы, тепловентиляторы, конвекторы
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.49176/26
Дата регистрации сертификата	17.06.2026
Дата окончания действия сертификата	16.06.2031
Номер бланка	0617276
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Люминарская Светлана Андреевна
-----------------------------------	--------------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7807247658
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1217800057144
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭБС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ЭБС"
ФИО руководителя	Горбачев Михаил Витальевич
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	198205, Россия, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Горелово, тер. Старо-Паново, Таллинское шоссе, дом 206, литера А, офис 2128
------------------------	---

Контактные данные

Номер телефона	+7 4956607550
Адрес электронной почты	ru-certification-russia@daccord.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу
Дата регистрации в качестве ЮЛ	09.04.2021
Дата присвоения ОГРН	09.04.2021
Код причины постановки на учет (КПП)	780701001

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭБС"

Адрес

Адрес места нахождения	198205, Россия, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Горелово, тер. Старо-Паново, Таллинское шоссе, дом 206, литера А, офис 2128
------------------------	---

Производственные площадки

198205, Россия, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Горелово, тер. Старо-Паново, Таллинское шоссе, дом 206, литера А, помещение №1401 (часть)	
Адрес производства продукции	198205, Россия, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Горелово, тер. Старо-Паново, Таллинское шоссе, дом 206, литера А, помещение №1401 (часть)
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 для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: конвекторы электрические с механическим термостатом
Общие условия хранения продукции	Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Технические условия ТУ 27.51.26.110-001-54961730-2025 «ЭЛЕКТРОКОНВЕКТОР серии FinnHeat, типов EPHBE, EPHBM; серии FinnHeat Mini, типов EPHBEM, EPHBMM; серии Lämmitin типа EPHLM.»

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Наименование (обозначение) продукции	Электрические аппараты и приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: конвекторы электрические с механическим термостатом
Артикул	товарного знака ENSTO, серии FinnHeat, типа EPHBM, артикулы: EPHBM02PR, EPHBM05PR, EPHBM07PR, EPHBM10PR, EPHBM15PR, EPHBM20PR, EPHBMB02PR, EPHBMB05PR, EPHBMB07PR, EPHBMB10PR, EPHBMB15PR, EPHBMB20PR; серии FinnHeat mini, типа EPHBMM, артикулы: EPHBMM02PR, EPHBMM05PR, EPHBMM07PR, EPHBMM10PR, EPHBMM13PR, EPHBMMB02PR, EPHBMMB05PR, EPHBMMB07PR, EPHBMMB10PR, EPHBMMB13PR; серии Lämmitin, типа EPHLM, артикулы: EPHLM05PR, EPHLM10PR, EPHLM15PR, EPHLMB05PR, EPHLMB10PR, EPHLMB15PR.
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 07.2025 Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Грищенко Альмира Ахтямовна; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516295000 - - конвекционные нагреватели

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.51.26.110-001-54961730-2025 «ЭЛЕКТРОКОНВЕКТОР серии FinnHeat, типов EPHBE, EPHBM; серии FinnHeat Mini, типов EPHBEM, EPHBMM; серии Lämmitin типа EPHLM.»

Наименование документа

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.51.26.110-001-54961730-2025 «ЭЛЕКТРОКОНВЕКТОР серии FinnHeat, типов EPHBE, EPHBM; серии FinnHeat Mini, типов EPHBEM, EPHBMM; серии Lämmitin типа EPHLM.»

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 60335-2-30-2013

Наименование стандарта, нормативного документа

"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-30. Частные требования к комнатным обогревателям"

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
401405-26	27.05.2026	401405-26_100dpi_75%.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ТС 004/2011

Иные документы

Наименование документа Акт анализа состояния производства

Номер документа 260512-033/500

Дата документа 15.06.2026

Иные документы

Наименование документа Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента:

Номер документа 260512-033/500

Дата документа 12.05.2026

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа Акт отбора образцов (проб)

Номер документа 495391-1

Дата документа 18.05.2026

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа Решение по заявлению на сертификацию

Номер документа 260512-033/500

Дата документа 12.05.2026

Документы, представленные заявителем

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента:
Номер документа	260512-033/500

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №260512-033/500 от 12.05.2026
Номер документа	260512-033/500
Дата документа	12.05.2026

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, Город Москва, улица Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47.; 117186, РОССИЯ, город Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 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. 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 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	Александрова Юлия Вячеславовна
Должность руководителя	Руководитель

Эксперты

Грищенко Альмира Ахтямовна

ФИО эксперта

Грищенко Альмира Ахтямовна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации, Заместитель руководителя

Грищенко Альмира Ахтямовна

ФИО эксперта

Грищенко Альмира Ахтямовна

Выполняемые функции

Заместитель руководителя, Эксперт по сертификации

Хитров Олег Петрович

ФИО эксперта

Хитров Олег Петрович

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

