

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"
Группа продукции ЕАЭС	Теплообменники и термостаты
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-RU.АИ24.В.01033/24
Дата регистрации сертификата	04.09.2024
Дата окончания действия сертификата	03.09.2028
Номер бланка	0382093
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Ефимов Сергей Николаевич
-----------------------------------	--------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5249107181
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1105249001923
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АВТОРАД"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "АВТОРАД"
ФИО руководителя	СУХОВ ВЛАДИМИР ЕВГЕНЬЕВИЧ
Должность руководителя	ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения	603032, РОССИЯ, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД г.о., Г НИЖНИЙ НОВГОРОД, УЛ ПАМИРСКАЯ, Д. 11Н
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 8312511794
Адрес электронной почты	AutoRad.V.Suhoff@yandex.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 15 по Нижегородской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	14.05.2016
Дата присвоения ОГРН	01.04.2010
Код причины постановки на учет (КПП)	525801001

Изготовитель

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

Адрес

Адрес места нахождения	603032, РОССИЯ, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД г.о., Г НИЖНИЙ НОВГОРОД, ул ПАМИРСКАЯ, д. 11Н
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 8312511794
Адрес электронной почты	AutoRad.V.Suhoff@yandex.ru

Производственные площадки

603032, РОССИЯ, Нижегородская обл, г Нижний Новгород, ул Памирская, дом 11Н

Адрес производства продукции	603032, РОССИЯ, Нижегородская обл, г Нижний Новгород, ул Памирская, дом 11Н
------------------------------	---

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Теплообменники и термостаты
Общие условия хранения продукции	3 по ГОСТ 15150.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Радиаторы отопителя автомобилей: AP.3302.8101060-10, AP.3302.8101060-01, AP.3302.8101060-20, AP.3221.8111060, AP.9000.8110060, AP.9000.8110060.18, AP.9000.8110060.18-01, AP.9000.8110060.25, AP.9000.8110060.25-01, AP.4000.8110060, AP.4000.8110060.18, AP.4000.8110060.18-01, AP.4000.8110060.25, AP.4000.8110060.25-01, AP.3205.8111060, AP.3000.8110060, AP.3000.8110060.16, AP.3000.8110060.18, AP.3000.8110060.20, AP.7000.8110060, AP.7000.8110060.16, AP.7000.8110060.18, AP.7000.8110060.20, AP.6000.8110060, AP.6000.8110060-01, AP.6000.8110060.18, AP.6000.8110060.18-01, AP.11000.8110060, AP.11000.8110060-01, AP.2705.8101060, AP.2705.8101060-20, A21R23.8101060, A68R52.8110060, A68R52.8110060-01, A68R52.8110060-02, AP.3102.8101060.10, AP.3110.8101060, AP.3111.8101060, AP.31107.8101060, 9586-01, 9586-02, 9586-03, 9586-04,

9586-05, 9586-06, 9586-07, 9586-08, 9586-09, 9586-11, 9586-12, ОА-12-4-020, ОА-12-4-020-01, 9569, АР.2123.8101060, А21R23.8101060-01, А21R23.8101060-10, АР3163.8101060-30, АР3163.8101060-50

Иная информация о продукции

Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции. Образцы изготовлены 06.2024

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8708913509 - - - - прочие

Срок хранения

6 месяцев с даты выпуска

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Радиаторы отопителя автомобилей. Технические условия

Наименование документа	Радиаторы отопителя автомобилей. Технические условия
Номер документа	ТУ 4531-005-65789961-2020

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 53832-2010
Наименование стандарта, нормативного документа	Автомобильные транспортные средства. Теплообменники и термостаты. Технические требования и методы испытаний
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Дополнительные отопители салона: ОСА.3000.12.16, ОСА.3000.12.16.55, ОСА.3000.12.16.65, ОСА.3000.12.16.75, ОСА.3000.12.18, ОСА.3000.12.20, ОСА.3000.12.20.55, ОСА.3000.12.20.60.03, ОСА.3000.12.20.65, ОСА.3000.12.20.75, ОСА.3000.24.16, ОСА.3000.24.16.55, ОСА.3000.24.16.65, ОСА.3000.24.16.75, ОСА.3000.24.18, ОСА.3000.24.18.65.02, ОСА.3000.24.20, ОСА.3000.24.20.55, ОСА.3000.24.20.65, ОСА.3000.24.20.75, ОСА.7000.12.16, ОСА.7000.12.16.55, ОСА.7000.12.16.65, ОСА.7000.12.16.75, ОСА.7000.12.18, ОСА.7000.12.20, ОСА.7000.12.20.55, ОСА.7000.12.20.65, ОСА.7000.12.20.75, ОСА.7000.24.16, ОСА.7000.24.16.55, ОСА.7000.24.16.65, ОСА.7000.24.16.75, ОСА.7000.24.18, ОСА.7000.24.20, ОСА.7000.24.20.55, ОСА.7000.24.20.65, ОСА.7000.24.20.75, ОСА.4000.12, ОСА.4000.24, ОСА.4000.12.01, ОСА.4000.12.02, ОСА.4000.12.03, ОСА.4000.24.18, ОСА.4000.24.25, А22R23.8110010, ОСА.9000.12, ОСА.9000.12.01, ОСА.9000.24.18, ОСА.9000.24.25, А62R32.8110010, А62R32.8110010-10, А63R42.8110010-10, А63R42.8110010-20, А66R33.8110010, А64R52.8110010, ОСА.9000.24, ДО.4000.12.20.16, ДО.4000.12.20.20, ДО.4000.24.25.16, ДО.4000.24.25.20, ДО.4500.12.60.16, ДО.4500.12.60.20, А68R52.8110300-10, ОА.5000.24.25.02.10, ОА.5000.24.25.03.10, ОА.6000.24.25, ОА.6000.24.25.02,

ОА11000.24.25, ОА.12, ОА.12П, ОА-12-4, ОА-12-4-01, ОА-12-4-02, ОА-12-4-03, ОА-12-4-06, ОА.12П, ОАД.12, ОАД-12-4, ОАД-12-4-01, ОАД-12-4-02, ОАД-12-4-03, ОАД-12-4-04, ОАД-12-4-05, ОАД-12-4-06, ОА-12-65, ОА.24, ОА.24П, ОА-24-4П-01, ОА-24-4П-02, ОА-24-4П-06, ОА-24-4М, ОА-24-4М-01, ОАД.24, ОАД-24-4П, ОАД-24-4П-01, ОАД-24-4П-02, ОАД-24-4П-06, ОА-24-65, ОА-24-65-01

Иная информация о продукции

Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции. Образцы изготовлены 07.2024

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8419500000 - теплообменники

Срок хранения

6 месяцев с даты выпуска

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Дополнительный отопитель салона автомобилей. Технические условия

Наименование документа	Дополнительный отопитель салона автомобилей. Технические условия
Номер документа	ТУ 4591-001-65789961-2020

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 53832-2010
Наименование стандарта, нормативного документа	Автомобильные транспортные средства. Теплообменники и термостаты. Технические требования и методы испытаний
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

РОСС RU.0001.10TR01

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	РОСС RU.0001.10TR01
Наименование испытательной лаборатории	Объединенный испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «ЕвразэсТест»
Дата регистрации аттестата аккредитации	02.09.2014

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
458	29.08.2024	ПИ №458 от 29.08.2024 г..PDF		
459	29.08.2024	ПИ №459 от 29.08.2024 г..PDF		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ТС 018/2011

Иные документы

Наименование документа	Письмо изготовителя о применении стандартов
Номер документа	б/н
Дата документа	16.07.2024

Технические условия (описание)/Документ, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Наименование документа	Техническое описание Радиаторы
Номер документа	б/н
Дата документа	16.07.2024

Технические условия (описание)/Документ, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Наименование документа	Техническое описание Отопители
Номер документа	б/н
Дата документа	16.07.2024

Технические условия (описание)/Документ, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Наименование документа	Радиаторы отопителя автомобилей. Технические условия
Номер документа	ТУ 4531-005-65789961-2020

Технические условия (описание)/Документ, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Наименование документа	Дополнительный отопитель салона автомобилей. Технические условия
Номер документа	ТУ 4591-001-65789961-2020

Регистрационные документы

Наименование документа	Свидетельство ОГРН
Номер документа	1105249001923

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11AI24
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции общества с ограниченной ответственностью "Симбирский центр сертификации"
Дата регистрации аттестата аккредитации	10.03.2015
Адрес места осуществления деятельности	432030, РОССИЯ, Ульяновская область, Ульяновск, ул. Маяковского, 38, офис 1
Адрес места нахождения	432025, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ УЛЬЯНОВСКАЯ, ГОРОД УЛЬЯНОВСК, УЛИЦА МАЯКОВСКОГО, 38
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1047301030182
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Управление Федеральной налоговой службы по Ульяновской области
Номер телефона	+7 8422705907
Адрес электронной почты	certif73@mail.ru
Адрес сайта в сети Интернет	certif73.com
ФИО руководителя	Ефимов Сергей Николаевич
Должность руководителя	Руководитель Органа по сертификации продукции

Эксперты**Маркелов Павел Владимирович**

ФИО эксперта	Маркелов Павел Владимирович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Гаспарян Георгий Сергеевич

ФИО эксперта	Гаспарян Георгий Сергеевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

