

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	Сменные системы выпуска отработавших газов двигателей, в том числе глушители и резонаторы
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-RU.АД58.В.00783/24
Дата регистрации сертификата	30.11.2024
Дата окончания действия сертификата	29.11.2028
Номер бланка	0382732
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Илюхина Мария Андреевна
-----------------------------------	-------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	6321387343
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1156313026792
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РОБОЛА"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "РОБОЛА"
ФИО руководителя	Нагорнов Андрей Сергеевич
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	445141, Россия, Самарская область, Ставропольский муниципальный район, село Русская Борковка, сельское поселение Тимофеевка, улица Северная, здание 10Е
Адрес места осуществления деятельности	445000, Россия, Самарская область, город Тольятти, улица Северная, домовладение 18

Контактные данные

Номер телефона	+7 8482759399
Адрес электронной почты	mail@robola.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 24 по Самарской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	28.07.2023
Дата присвоения ОГРН	29.06.2015
Код причины постановки на учет (КПП)	638201001

Изготовитель

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

Адрес

Адрес места нахождения	445141, Россия, Самарская область, Ставропольский муниципальный район, село Русская Борковка, сельское поселение Тимофеевка, улица Северная, здание 10Е
Адрес места осуществления деятельности	445000, Россия, Самарская область, город Тольятти, улица Северная, домовладение 18

Контактные данные

Номер телефона	+7 8482759399
Адрес электронной почты	mail@robola.ru

Производственные площадки

445000, Россия, Самарская область, город Тольятти, улица Северная, домовладение 18

Адрес производства продукции	445000, Россия, Самарская область, город Тольятти, улица Северная, домовладение 18
------------------------------	--

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Сменные системы выпуска отработавших газов двигателей: глушители,
Общие условия хранения продукции	Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Сменные системы выпуска отработавших газов двигателей: глушители,
Артикул	артиколы: (согласно приложениям - бланки №№ 0788981, 0788982).
Иная информация о продукции	Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 03.2024 года
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708923509 - - - - - прочие

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4591-001-81884096-2010 «Трубы приемные и глушители легковых автомобилей»**

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4591-001-81884096-2010 «Трубы приемные и глушители легковых автомобилей»
------------------------	--

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	Правила ООН № 59-00
Наименование стандарта, нормативного документа	"Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения сменных систем глушителя"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Сменные системы выпуска отработавших газов двигателей: глушители, артикулы:
Иная информация о продукции	ТУ 4591-001-81884096-2010 «Трубы приемные и глушители легковых автомобилей»
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708923509 - - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	21040120001081, 21040120001052, 21040120001181, 21040120001050, 21060120001081, 21060120001052, 21060120001181, 21060120001050, 21080120001081, 21080120001050, 21099120001081, 21099120001050, 21100120001081, 21100120001051, 21100120001181, 21100120001050, 21120120001081, 21120120001051, 21120120001181, 21120120001050, 21140120001081, 21140120001050, 21150120001081, 21150120001050, 21214120001081, 21214120001050, 11180120001081, 11180120001050, 11190120001081, 11190120001050, 21230120001081, 21230120001050, 21700120001081, 21700120001050, 21720120001081, 21720120001050, 21900120001081, 21900120001050, 21920120001081, 21920120001050, 81320120001050, XGF-1200010-60, XGF-1200010-61, XGF-1200010-62, XGF-1200010-50, XGF-1200010-51, XGF-1200010-52, XGF-1200010-81, LECAR018512702, VS000120001081, XGE-1200010-60, XGE-1200010-61, XGE-1200010-62, XGE-1200010-50, XGE-1200010-51, XGE-1200010-52, XGE-1200010-81, LECAR017492702, LS000120001081, XGA-1200010-60, XGA-1200010-61, XGA-1200010-62, XGA-1200010-50, XGA-1200010-51, XGA-1200010-52, XGA-1200010-81, LECAR019532702, XS000120001081, 21020120001060, 21020120001050, 21210120001060, 21210120001050, 81330120001060, 81330120001050, 21040120001025, 21040120001083, 21060120001083, 21060120001025, 21080120001025, 21080120001083, 21099120001025, 21099120001083, 21100120001025, 21100120001183, 21100120001083, 21100120001030, 21120120001025, 21120120001183, 21120120001030, 21120120001083, 21140120001083, 21140120001025, 21150120001025, 21150120001083, 21214120001025, 21214120001083, 11180120001025, 11180120001083, 11190120001025, 11190120001083, 21230120001025, 21230120001083, 21700120001025, 21700120001083, 21720120001025, 21720120001083, 21900120001083, 21900120001025, 21920120001083, 21920120001025, 81320120001025, XGF-1200010-25, XGF-1200010-30, XGF-1200010-40, XGF-1200010-83, LECAR018522702, VS000120001084, XGE-1200010-25, XGE-1200010-30, XGE-1200010-40, XGE-1200010-83, LECAR017502702, LS000120001084, XGA-1200010-25, XGA-1200010-30, XGA-1200010-40, XGA-1200010-83, LECAR019542702, XS000120001084, 21020120001025, 21210120001025, 81330120001025, XGF-1200010-02, XGF-1200010-04, XGE-1200010-02, XGE-1200010-04, XGA-1200010-02, XGA-1200010-04, XGF-1200010-70, XGF-1200010-71, XGF-1200010-72, XGF-1200010-73, XGF-1200010-74, XGE-1200010-70, XGE-1200010-71, XGE-1200010-72, XGE-1200010-73, XGE-1200010-74, XGA-1200010-70, XGA-1200010-71, XGA-1200010-72, XGA-1200010-73, XGA-1200010-74, 21020120001070, 21210120001070, 81330120001070, 21010120002081, 21010120002050, 21010120002181, 21010120002051, 21030120002081, 21030120002050, 21030120002181, 21030120002051, 21080120002081, 21080120002050, 21082120002081, 21082120002050, 21084120002081, 21084120002050, 21100120002081, 21100120002050, 21100120002181, 21100120002051, 21101120002081, 21101120002051, 21101120002181, 21101120002050, 21101120002053, 21101120002052, 21102120002081, 21102120002050, 21103120002081, 21103120002050, 21144120002081, 21144120002050, 21214120002081, 21214120002050, 11180120002081, 11180120002050, 21310120002081, 21310120002050, 21700120002081, 21700120002050, 21900120002081, 21900120002050, XGF-1200020-60, XGF-1200020-61, XGF-1200020-62, XGF-1200020-50, XGF-

1200020-51, XGF-1200020-52, XGF-1200020-81, LECAR018612702, VS000120002081, XGFN-1200020-60, XGFN-1200020-61, XGFN-1200020-62, XGFN-1200020-50, XGFN-1200020-51, XGFN-1200020-52, XGFN-1200020-81, LECAR018632702, VS001120002081, XGEV-1200020-60, XGEV-1200020-61, XGEV-1200020-62, XGEV-1200020-50, XGEV-1200020-51, XGEV-1200020-52, XGEV-1200020-81, LECAR017592702, LS000120002081, XGEL-1200020-60, XGEL-1200020-61, XGEL-1200020-62, XGEL-1200020-50, XGEL-1200020-51, XGEL-1200020-52, XGEL-1200020-81, LECAR017572702, LSK7M120002081, XGE-1200020-60, XGE-1200020-61, XGE-1200020-62, XGE-1200020-50, XGE-1200020-51, XGE-1200020-52, XGE-1200020-81, LECAR017552702, LSK4M120002081, XGA-1200020-60, XGA-1200020-61, XGA-1200020-62, XGA-1200020-50, XGA-1200020-51, XGA-1200020-52, XGA-1200020-81,

8708923509 - - - - - прочие

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

LECAR019652702, XS000120002081, 21073120002060, 21073120002050, 21074120002060, 21074120002050, 21210120002060, 21210120002050, 21213120002060, 21213120002050, 81320120002060, 81320120002050, 81330120002060, 81330120002050, 81400120002060, 81400120002050, 81500120002060, 81500120002050, 21010120002060, 21010120002050, 21030120002060, 21030120002050, 21010120002025, 21010120002083, 21030120002025, 21030120002083, 21080120002025, 21080120002083, 21082120002025, 21082120002083, 21084120002025, 21084120002083, 21100120002025, 21100120002083, 21100120002030, 21100120002183, 21101120002025, 21101120002183, 21101120002030, 21101120002083, 21101120002035, 21102120002025, 21102120002083, 21103120002025, 21103120002083, 21144120002025, 21144120002083, 21214120002025, 21214120002083, 11180120002025, 11180120002083, 21310120002025, 21310120002083, 21700120002025, 21700120002083, 21900120002083, 21900120002025, XGF-1200020-25, XGF-1200020-30, XGF-1200020-40, XGF-1200020-83, LECAR018622702, VS000120002084, XGFN-1200020-25, XGFN-1200020-30, XGFN-1200020-40, XGFN-1200020-83, LECAR018642702, VS001120002084, XGEV-1200020-25, XGEV-1200020-30, XGEV-1200020-40, XGEV-1200020-83, LECAR017602702, LS000120002084, XGEL-1200020-25, XGEL-1200020-30, XGEL-1200020-40, XGEL-1200020-83, LECAR017582702, LSK7M120002084, XGE-1200020-25, XGE-1200020-30, XGE-1200020-40, XGE-1200020-83, LECAR017562702, LSK4M120002084, XGA-1200020-25, XGA-1200020-30, XGA-1200020-40, XGA-1200020-83, LECAR019662702, XS000120002084, 21073120002025, 21074120002025, 21210120002025, 21213120002025, 81320120002025, 81330120002025, 81400120002025, 81500120002025, 21010120002025, 21030120002025, XGF-1200020-02, XGF-1200020-04, XGFN-1200020-02, XGFN-1200020-04, XGEV-1200020-02, XGEV-1200020-04, XGEL-1200020-02, XGEL-1200020-04, XGE-1200020-02, XGE-1200020-04, XGA-1200020-02, XGA-1200020-04, XGF-1200020-70, XGF-1200020-71, XGF-1200020-72, XGF-1200020-73, XGF-1200020-74, XGFN-1200020-70, XGFN-1200020-71, XGFN-1200020-72, XGFN-1200020-73, XGFN-1200020-74, XGEV-1200020-70, XGEV-1200020-71, XGEV-1200020-72, XGEV-1200020-73, XGEV-1200020-74, XGEL-1200020-70, XGEL-1200020-71, XGEL-1200020-72, XGEL-1200020-73, XGEL-1200020-74, XGE-1200020-70, XGE-1200020-71, XGE-1200020-72, XGE-

1200020-73, XGE-1200020-74, XGA-1200020-70, XGA-1200020-71, XGA-1200020-72, XGA-1200020-73, XGA-1200020-74, 21073120002070, 21074120002070, 21210120002070, 21213120002070, 81320120002070, 81330120002070, 81400120002070, 81500120002070, 21010120002070, 21030120002070, 21010120003081, 21010120301050, 21073120003081, 21073120301050, 21080120003081, 21080120301050, 21082120003081, 21082120301050, 21100120003081, 21100120301050, 21101120003081, 21101120301050, 21103120003081, 21120120301050, 21103120003181, 21103120301050, 21213120003081, 21213120301050, 21214120003081, 21214120301050, 21230120003081, 21230120301050, 8450020055-60, 8450020055-61, 8450020055-62, 8450020055-50, 8450020055-51, 8450020055-52, 8450020055-81, 8450020055-25, 8450020055-30, 8450020055-40, 8450020055-83, 8450020055-02, 8450020055-04, 8450020055-70, 8450020055-71, 8450020055-72, 8450020055-73, 8450020055-74, LECAR017672702, LECAR017682702, LS000120301081, LS000120301084, 21230120002050, 21232120002050, 21230120002060, 21232120002060, 81420120002250, 81420120002260, 21230120002070, 21232120002070, 21230120002073, 21232120002073, 81420120002070, 81420120002073.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8708923509 - - - - прочие

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21HA71

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21HA71
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «АвтоТракторные Средства» Испытательного центра ООО «ПРОММАШ ТЕСТ»
Дата регистрации аттестата аккредитации	30.01.2018

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
1014/10АТС-2024	20.11.2024	101410АТС-2024.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации**ТР ТС 018/2011****Иные документы**

Наименование документа	ТУ 4591-001-81884096-2010 «Трубы приемные и глушители легковых автомобилей»
Номер документа	ТУ 4591-001-81884096-2010
Дата документа	22.07.2024

Иные документы

Наименование документа	Общее техническое описание № б/н от 11.09.2024 года.
Номер документа	б/н
Дата документа	11.09.2024

Иные документы

Наименование документа	копия Свидетельства о государственной регистрации юридического лица № 1156313026792 от 29.06.2015 года
Номер документа	1156313026792
Дата документа	29.06.2015

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	24/09/0001/17
Дата документа	27.09.2024

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	24/09/0001/17
Дата документа	25.09.2024

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

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	ТУ 4591-001-81884096-2010 «Трубы приемные и глушители легковых автомобилей»
Номер документа	ТУ 4591-001-81884096-2010

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	копия Свидетельства о государственной регистрации юридического лица № 1156313026792 от 29.06.2015 года
Номер документа	1156313026792

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Общее техническое описание № б/н от 11.09.2024 года.
Номер документа	б/н
Дата документа	11.09.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №24/09/0001/17 от 25.09.2024
Номер документа	24/09/0001/17
Дата документа	25.09.2024

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11AД58
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Центр сертификации "ТАТСЕРТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	16.02.2017
Адрес места осуществления деятельности	420107, РОССИЯ, Респ Татарстан, г Казань, ул Петербургская, дом 40Б
Адрес места нахождения	420107, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН (ТАТАРСТАН), ГОРОД КАЗАНЬ г.о., Г КАЗАНЬ, УЛ ПЕТЕРБУРГСКАЯ, Д. 40Б, ПОМЕЩ. 1004
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1151690091915
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 8432060431
Адрес электронной почты	info@tatsert.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://tatsert.ru/
ФИО руководителя	Илюхина Мария Андреевна
Должность руководителя	Руководитель ОС

Эксперты

Николаева Софья Леонидовна

ФИО эксперта

Николаева Софья Леонидовна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

