

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	Демпфирующие элементы подвески (амортизаторы, амортизаторные стойки и патроны амортизаторных стоек) и рулевого привода
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-UA.MT49.B.00607/20
Дата регистрации сертификата	15.07.2020
Дата окончания действия сертификата	14.07.2024
Номер бланка	0250523
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Шишановская Юлия Андреевна
-----------------------------------	----------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5256160267
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1175275003232
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМПАНИЯ ВАТ-НН"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "КОМПАНИЯ ВАТ-НН"
ФИО руководителя	Трошева Алена Владимировна
Должность руководителя	Директор

Адрес

Адрес места нахождения	603069, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Ореховская, дом 80, офис 307
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 312692536
Адрес электронной почты	Vat-nn@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	23.01.2017
Дата присвоения ОГРН	23.01.2017
Код причины постановки на учет (КПП)	525601001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	Физическое лицо-предприниматель Одуд Станислав Васильевич

Адрес

Адрес места нахождения	72316, Украина, Запорожская область, город Мелитополь, улица Серафимовича 1
------------------------	---

Сведения о продукции

Происхождение продукции	УКРАИНА
Общее наименование продукции	Демпфирующие элементы подвески: амортизаторы,
Общие условия хранения продукции	ГОСТ 34339-2017 "Автомобильные транспортные средства. Амортизаторы гидравлические телескопические. Технические требования и методы испытаний". Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Демпфирующие элементы подвески: амортизаторы,
Артикул	сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию согласно приложению № 1
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708803509 - - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию согласно приложению
Артикул	Демпфирующие элементы подвески: амортизаторы, артикулы: 2101-2905004-11; 2101-2905004-11Н; 2101-2905004-11У; 2108-2905002-11 (правая); 2108-2905003-11 (левая); 2108-2905002-11Н (правая); 2108-2905003-11Н (левая); 2110-2905002-11 (правая); 2110-2905003-11 (левая); 2110-2905002-11Н (правая); 2110-2905003-11Н (левая); 1118-2905002-11 (правая); 1118-2905003-11 (левая); 1118-2905002-11Н (правая); 1118-2905003-11Н (левая); 1119-2905002-11 (правая); 1119-2905003-11 (левая); 1119-2905002-11Н (правая); 1119-2905003-11Н (левая); 2170-2905002-11 (правая); 2170-2905003-11 (левая); 2170-2905002-11Н (правая); 2170-2905003-11Н (левая); 2121-2905004-11; 2121-2905004-11Н; 2121-2905004-11У; 2123-2905004-11; 2123-2905004-11Н; 1111-2905006-11 (правая); 1111-2905005-11 (левая); 1111-2905006-

11Н (правая); 1111-2905005-11Н (левая); 2201-2905004-11; 2201-2905004-11Н; 2360-2905006-11; 2360-2905006-11Н; 3102-2905004-11; 3102-2905004-11Н; 3163-2905006-11; 3163-2905006-11Н; 315195-2905006-11; 315195-2905006-11Н; 3302-2905006-11; 3302-2905006-11Н; 3302-2905006-11У; 3305-2905006-11; 3305-2905006-11Н; 3302-2905007-11; 3302-2905007-11 Н; 3302-2905007-11 У; 335-2905004-11; 335-2905004-11 Н; 3502-2905006-11; 3502-2905006-11Н; 3502-2905006-11У; 3506-2905006-11; 3506-2905006-11Н; 391-92-2905004-11; 391-92-2905004-11 Н; 391-92-2905004-11 У; 395-2905006-11; 395-2905006-11 Н; 53-2905006-11; 53-2905006-11Н; 130-2905006-11; 130-2905006-11Н; 131-2905006-11; 131-2905006-11Н; 5320-2905006-11; 5320-2905006-11Н; 5321-2905006-11; 5321-2905006-11Н; 1102-2905004-11 (правая); 1102-2905005-11 (левая); 1102-2905004-11Н (правая); 1102-2905005-11Н (левая); 512-2905006-11; 512-2905006-11Н; 810-2905006-11; 810-2905006-11Н; 5301-2905006-11; 5301-2905006-11Н; 3162-2905006-11; 3162-2905006-11Н; 4370-2905006-11; 4370-2905006-11Н; 15-2905006-11; 15-2905006-11Н; 152-2905006-11; 152-2905006-11Н; 2752-2905006-11; 2752-2905006-11Н; 55С-2905002-11 (правая); 55С-2905003-11 (левая); 55С-2905002-11Н (правая); 55С-2905003-11Н (левая); 554-2905002-11 (правая); 554-2905003-11 (левая); 554-2905002-11Н (правая); 554-2905003-11Н (левая); А13-2905002-11 (правая); А13-2905003-11 (левая); А13-2905002-11Н (правая); А13-2905003-11Н (левая); 105-2905006-11; 105-2905006-11Н; 150-2905006-11; 150-2905006-11Н; 2101-2915004-11; 2101-2915004-11Н; 2101-2915004-11У; 2108-2915004-11; 2108-2915004-11Н; 2110-2915004-11; 2110-2915004-11Н; 1118-2915004-11; 1118-2915004-11Н; 1119-2915004-11; 1119-2915004-11Н; 2170-2915004-11; 2170-2915004-11Н; 2121-2915004-11; 2121-2915004-11Н; 2121-2915004-11У; 2123-2915004-11; 2123-2915004-11Н; 1111-2915006-11; 1111-2915006-11Н; 2126-2915006-11; 2126-2915006-11Н; 2117-2915006-11; 2117-2915006-11Н; 2201-2915004-11; 2201-2915004-11Н; 2201-2915004-11У; 2360-2915006-11; 2360-2915006-11Н; 3102-2915004-11; 3102-2915004-11Н; 315195-2915006-11; 315195-2915006-11Н; 3163-2915006-11; 3163-2915006-11Н; 3302-2915006-11; 3302-2915006-11Н; 3302-2915007-11; 3302-2915007-11 Н; 3302-2915007-11У; 335-2915004-11; 335-2915004-11 Н; 3305-2915006-11; 3305-2915006-11Н; 335-2915004-11; 335-2915004-11 Н; 3502-2915006-11; 3502-2915006-11Н; 3506-2915006-11; 3506-2915006-11Н; 1102-2915006-11; 1102-2915006-11Н; 208-2915006-11; 208-2915006-11Н; 410-2915006-11; 410-2915006-11Н; 512-2915006-11; 512-2915006-11Н; 810-2915006-11; 810-2915006-11Н; 108-2915006-11; 108-2915006-11Н; 225-2915006-11; 225-2915006-11Н; 2752-2915006-11; 2752-2915006-11Н; 5301-2915006-11; 5301-2915006-11Н; 3310-2915006-11; 3310-2915006-11Н; 3162-2915006-11; 3162-2915006-11Н; 391-92-2915004-11 ; 391-92-2915004-11 Н; 391-92-2915004-11 У; 395-2915006-11; 395-2915006-11 Н; 4370-2915006-11; 4370-2915006-11Н; 500-2915006-11; 500-2915006-11Н; 543-2915006-11; 543-2915006-11Н; 2141-2915004-11; 2141-2915004-11Н; 55С-2915004-11 (правая); 55С-2915005-11 (левая); 55С-2915004-11Н (правая); 55С-2915005-11Н (левая); 554-2915004-11; 554-2915004-11Н; А13-2915004-11; А13-2915004-11Н.

Иная информация о продукции

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8708803509 - - - - прочие

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

РОСС RU.0001.21AB90

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	РОСС RU.0001.21AB90
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория ООО "Инновационные решения"
Дата регистрации аттестата аккредитации	02.10.2015

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
200703-022-06/ИР	08.07.2020			

Документы, предполагаемые схемой сертификации**Документы, представленные заявителем****Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	копия листа записи Единого государственного реестра юридических лиц
Номер документа	1175275003232

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Общее техническое описание
Номер документа	б/н
Дата документа	18.06.2020

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	копия Договора уполномоченного иностранным изготовителем лица
Номер документа	б/н
Дата документа	01.06.2020

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	РОСС RU.0001.11MT49
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации ООО "ЭКОРЕСУРС"
Дата регистрации аттестата аккредитации	10.07.2015
Адрес места осуществления деятельности	107023, РОССИЯ, город Москва, ул. Семеновская Малая, д. 9, стр. 9
Адрес места нахождения	107023, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА СЕМЁНОВСКАЯ М., ДОМ 9, СТРОЕНИЕ 9, ЭТ 1 ПОМ III КОМ 13
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1117746843830
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 9036744711
Адрес электронной почты	osp@osp-ecoresurs.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://www.osp-ecoresurs.ru
ФИО руководителя	Шишановская Юлия Андреевна
Должность руководителя	Руководитель

Эксперты

Никитин Денис Сергеевич

ФИО эксперта

Никитин Денис Сергеевич

Выполняемые функции

Стажер, Эксперт по сертификации

