

## 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	Сцепления и их части (диски, цилиндры, шланги)
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-RU.АИ24.В.00435/20
Дата регистрации сертификата	17.09.2020
Дата окончания действия сертификата	16.09.2024
Номер бланка	0235440
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Маслова Ульяна Викторовна
-----------------------------------	---------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	6324030408
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1126324006566
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭВР"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ЭВР"
ФИО руководителя	РОТМАН ЕВГЕНИЙ ГЕННАДЬЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

## Адрес

Адрес места нахождения	445015, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ САМАРСКАЯ, ГОРОД ТОЛЬЯТТИ, УЛИЦА МАКАРОВА, 23
------------------------	---

## Контактные данные

Номер телефона	+7 8482691789
Адрес электронной почты	evr@oat-group.ru

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Инспекция Федеральной налоговой службы по Красноглинскому району г. Самары
Дата регистрации в качестве ЮЛ	12.04.2015
Дата присвоения ОГРН	16.07.2012
Код причины постановки на учет (КПП)	632401001

**Изготовитель**

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

**Адрес**

Адрес места нахождения	445015, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ САМАРСКАЯ, ГОРОД ТОЛЬЯТТИ, УЛИЦА МАКАРОВА, 23
------------------------	---

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 8482691789
Адрес электронной почты	evr@oat-group.ru

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Сцепления и их части. Диски сцепления ведомые и нажимные в сборе, согласно приложению, бланк № 0686149.
Общие условия хранения продукции	Условия хранения изделий согласно технической документации.

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Наименование (обозначение) продукции	Диски сцепления ведомые в сборе: Диск сцепления ведомый в сборе 21230-160113000; Диск сцепления ведомый в сборе 11110-160113000; Диск сцепления ведомый в сборе 11183-160113001; Диск сцепления ведомый в сборе 11186-160113001; Диск сцепления ведомый в сборе 21060-160113000; Диск сцепления ведомый в сборе 21070-160113000; Диск сцепления ведомый в сборе 21076-160113000; Диск сцепления ведомый в сборе 21090-160113000; Диск сцепления ведомый в сборе 21100-160113000; Диск сцепления ведомый в сборе 21120-160113000; Диск сцепления ведомый в сборе 21213-160113000; Диск сцепления ведомый в сборе 21703-160113000; Диск сцепления ведомый в сборе 11193-160113001.
--------------------------------------	---

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8708939009 - - - - прочие

Срок хранения

Срок хранения изделий согласно технической документации.

## Единица продукта

### Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

#### «Диски сцепления ведомые в сборе. Технические условия»

Наименование документа	«Диски сцепления ведомые в сборе. Технические условия»
Номер документа	ТУ 4591-052-09345858-2013

#### Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 53409-2009
Наименование стандарта, нормативного документа	Автомобильные транспортные средства. Сцепления сухие фрикционные. Общие технические требования и методы испытаний
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Диски сцепления нажимные в сборе: Диск сцепления нажимной с нажимной пружиной в сборе 21030-160108500; Диск сцепления нажимной с нажимной пружиной в сборе 21090-160108500; Диск сцепления нажимной с нажимной пружиной в сборе 21100-160108500; Диск сцепления нажимной с нажимной пружиной в сборе 21110-160108500; Диск сцепления нажимной с нажимной пружиной в сборе 21120-160108500; Диск сцепления нажимной с нажимной пружиной в сборе 21210-160108500; Диск сцепления нажимной с нажимной пружиной в сборе 21703-160108500.
--------------------------------------	---

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8708939009 - - - - прочие

Срок хранения

Срок хранения изделий согласно технической документации.

**Единица продукта**
**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция**
**«Диски сцепления нажимные с нажимными пружинами в сборе. Технические условия»**

Наименование документа	«Диски сцепления нажимные с нажимными пружинами в сборе. Технические условия»
Номер документа	ТУ 4591-085-09345858-2013

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 53409-2009
Наименование стандарта, нормативного документа	Автомобильные транспортные средства. Сцепления сухие фрикционные. Общие технические требования и методы испытаний
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

**Исследования, испытания, измерения**
**Испытательная лаборатория**
**РОСС RU.0001.10TP01**

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	РОСС RU.0001.10TP01
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
527	14.09.2020			
526	14.09.2020			

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

Приложение	Нет
Категория документа	Техническая документация
Наименование документа	«Диски сцепления нажимные с нажимными пружинами в сборе. Технические условия»
Номер документа	ТУ 4591-085-09345858-2013

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Техническая документация
Наименование документа	«Диски сцепления ведомые в сборе. Технические условия»
Номер документа	ТУ 4591-052-09345858-2013
Дата документа	06.04.2015

**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	432030, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ УЛЬЯНОВСКАЯ, ГОРОД УЛЬЯНОВСК, УЛИЦА МАЯКОВСКОГО, 38
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1047301030182
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Инспекция Федеральной налоговой службы по Ленинскому району г.Ульяновска
Номер телефона	+7 8422674703
Адрес электронной почты	certif73@mail.ru
Адрес сайта в сети Интернет	certif73.com
ФИО руководителя	Маслова Ульяна Викторовна
Должность руководителя	Руководитель

## Эксперты

### Гаспарян Георгий

ФИО эксперта

Гаспарян Георгий

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации, Руководитель ОС, Заместитель Руководителя ОС (архивное)

### Маркелов Павел Владимирович

ФИО эксперта

Маркелов Павел Владимирович

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

