



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HA72.B.01087/24

Серия **RU** № **0531549**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Независимая Сертификация Систем Менеджмента Качества». Место нахождения (адрес юридического лица): 115054, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Замоскворечье, улица Дубининская, дом 33Б, этаж/комната 2/46. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, переулок Большой Строченовский, дом 25А, 2 этаж, комната №16. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10HA72. Дата решения об аккредитации: 12.09.2018. Номер телефона: +74957752099. Адрес электронной почты: info@certifikaciya-smk.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЯРОСЛАВЛЬ-РЕЗИНОТЕХНИКА"  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 150036, Россия, Ярославская область, город Ярославль, улица Спартаковская, дом 1Д.  
 Основной государственный регистрационный номер 1037600203277.  
 Телефон: +74852222000, Адрес электронной почты: yrt@yrt.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЯРОСЛАВЛЬ-РЕЗИНОТЕХНИКА"  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 150036, Россия, Ярославская область, город Ярославль, улица Спартаковская, дом 1Д.

**ПРОДУКЦИЯ** Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговых марок «RUByCON-Optimum»; «ЯРТ» согласно приложению - бланк № 1036542.  
 Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 5813-2015 «Ремни вентиляторные клиновые и шкивы для двигателей автомобилей, тракторов и комбайнов. Технические условия», ТУ 2564-590-13935488-2017 «Ремни вентиляторные клиновые с нарезным зубом», ТУ 22.19.40-611-13935488-2022 «Ремни клиновые вентиляторные с формозаным зубом без обертки боковых граней», ТУ 38.305-05-402-97 «Ремни клиновые вентиляторные для автомобилей АВТОВАЗА»  
 Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 4010 32 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний №№ 0625/3-1АТС-2024, 0625/3-2АТС-2024, 0625/3-3АТС-2024 от 08.07.2024 года, выданных Испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства» Испытательного центра ООО «ПРОММАШ ТЕСТ», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HA71  
 Схема сертификации: Пс

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 5813-2015 "Ремни вентиляторные клиновые и шкивы для двигателей автомобилей, тракторов и комбайнов. Технические условия". Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 05.2024 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 16.07.2024 **ПО** 15.07.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*[Подпись]*  
(подпись)



Жуков Яков Сергеевич

(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*[Подпись]*  
(подпись)

Кварт Татьяна Викторовна

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПА72.В.01087/24

Серия **RU** № **1036542**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговых марок «RUByCON-Optimum»; «ЯРТ»:	
4010 32 000 0	Ремни вентиляторные клиновые для двигателей автомобилей, артикулы: I-8,5x8-750Lp, I-8,5x8-833Lp, I-8,5x8-850Lp, I-8,5x8-875Lp, I-8,5x8-925Lp, I-8,5x8-933Lp, I-8,5x8-1018Lp, I-8,5x8-1030Lp, I-8,5x8-1120Lp, I-8,5x8-1150Lp, I-8,5x8-1250Lp, I-8,5x8-1280Lp, I-8,5x8-1320Lp, I-10x8-715Lp, I-10x8-820Lp, I-10x8-944Lp, I-11x10-750Lp, I-11x10-900Lp, I-11x10-950Lp, I-11x10-1045Lp, I-11x10-1090Lp, I-11x10-1100Lp, I-11x10-1120Lp, I-11x10-1180Lp, I-11x10-1230Lp, I-11x10-1250Lp, I-11x10-1280Lp, I-11x10-1400Lp, I-11x10-1450Lp, I-11x10-1500Lp, I-11x10-1600Lp, I-11x10-1775Lp, I-14x13-1000Lp, I-14x13-1180Lp, I-14x13-1280Lp, I-14x13-1320Lp, I-14x13-1600Lp, II-12,5x9-1120Lp, II-12,5x9-975Lp, II-14x10-887Lp, II-14x10-937Lp, II-14x10-987Lp, II-14x10-1037Lp, II-16x11-1120Lp, II-16x11-1220Lp, II-16x11-1403Lp, II-16x11-1450Lp, II-16x11-1650Lp, II-19x12,5-1220Lp, II-19x12,5-1450Lp, II-19x12,5-1550Lp, II-19x12,5-973Lp, II-21x14-1303Lp, II-21x14-1450Lp, II-21x14-1650Lp, II-21x14-1735Lp.	ГОСТ 5813-2015 «Ремни вентиляторные клиновые и шкивы для двигателей автомобилей, тракторов и комбайнов».
4010 32 000 0	Ремни вентиляторные клиновые с нарезным зубом, артикулы: I-11x10-750Lp, I-11x10-900Lp, I-11x10-950Lp, I-11x10-1045Lp, I-11x10-1090Lp, I-11x10-1100Lp, I-11x10-1120Lp, I-11x10-1180Lp, I-11x10-1230Lp, I-11x10-1250Lp, I-11x10-1280Lp, I-11x10-1400Lp, I-11x10-1450Lp, I-11x10-1500Lp, I-11x10-1600Lp, I-11x10-1775Lp, I-14x13-1000Lp, I-14x13-1180Lp, I-14x13-1280Lp, I-14x13-1320Lp, I-14x13-1600Lp, II-14x10-887Lp, II-14x10-937Lp, II-14x10-987Lp, II-14x10-1037Lp, II-16x11-1120Lp, II-16x11-1220Lp, II-16x11-1403Lp, II-16x11-1450Lp, II-16x11-1650Lp, II-19x12,5-1220Lp, II-19x12,5-1450Lp, II-19x12,5-1550Lp, II-19x12,5-973Lp, II-21x14-1303Lp, II-21x14-1450Lp, II-21x14-1650Lp, II-21x14-1735Lp.	Технические условия 2564-590-13935488-2017 «Ремни вентиляторные клиновые с нарезным зубом»
4010 32 000 0	Ремни клиновые вентиляторные с формованным зубом без обертки боковых граней, артикулы: I-AVX 10-850Lp, I-AVX 10-900Lp, I-AVX 10-950Lp, I-AVX 13-887Lp, I-AVX 13-900Lp, I-AVX 13-950Lp, I-AVX 13-1045Lp, I-AVX 13-1230Lp, I-AVX 13-1400Lp, I-AVX 14x13-1180Lp, I-AVX 14x13-1320Lp, I-AVX 14x13-1600Lp, II-AVX 14x10-850Lp, II-AVX 14x10-887Lp, II-AVX 14x10-900Lp, II-AVX 14x10-937Lp, II-AVX 14x10-987Lp, II-AVX 16x11-1450Lp, II-AVX 21x14-1280Lp, II-AVX 21x14-1650Lp, II-AVX 21x14-1950Lp.	Технические условия 22.19.40-611-13935488-2022 «Ремни клиновые вентиляторные с формованным зубом без обертки боковых граней»
4010 32 000 0	Ремни клиновые вентиляторные для автомобилей АВТОВАЗА, артикулы: I-10x8-715Lp, I-10x8-820Lp, I-10x8-944Lp.	Технические условия 38.305-05-402-97 «Ремни клиновые вентиляторные для автомобилей АВТОВАЗА»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Жучков Яков Сергеевич (ф.и.о.)

Кротт Татьяна Викторовна (ф.и.о.)