

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-BY.MT49.B.00102

Серия RU № **0257847**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "ЭКОРЕСУРС".

Место нахождения: 117312, Российская Федерация, город Москва, улица Вавилова, дом 7. Фактический адрес: 117312, Российская Федерация, Москва, улица Вавилова, дом 7. Телефон: 84956460862. Факс: 84956460862. Адрес электронной почты: info@ecoresource.org. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11MT49, выдан 16.10.2014 года Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Совместное предприятие «ВитарАвтомотив» Общество с ограниченной ответственностью. Государственный регистрационный номер: 800005297. Место нахождения: 220075, Республика Беларусь, город Минск, Партизанский проспект, дом 174/24, комната 6. Фактический адрес: 220075, Республика Беларусь, город Минск, Партизанский проспект, дом 174/24, комната 6. Телефон: (+375 17) 295 65 21. Факс: (+375 17) 295 78 67. Адрес электронной почты: inform@fenox.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Совместное предприятие «ВитарАвтомотив» Общество с ограниченной ответственностью. Место нахождения: 220075, Республика Беларусь, город Минск, Партизанский проспект, дом 174/24, комната 6. Фактический адрес: 220075, Республика Беларусь, город Минск, Партизанский проспект, дом 174/24, комната 6.

**ПРОДУКЦИЯ** Компоненты колесных транспортных средств, марка «Кедр», наименования и артикулы продукции указаны в приложении на бланке № 0194374. Продукция изготовлена в соответствие с техническими условиями: ТУ РБ 100086556.034-2003, ТУ РБ 100086556.037-2003, ТУ ВУ 100086556.067-2015, ТУ РБ 100086556.023-2000, ТУ РБ 100086556.036-2003, ТУ РБ 100086556.031-2002, ТУ РБ 100086556.029-2003, ГОСТ Р 52230-2004.

Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ТС** 8708803509, 7315119000, 8708943509, 8412218008, 8536419000, 8413302008, 4009320000

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 238-261-204/Р от 27.05.2015 года, 239-261-204/Р от 27.05.2015 года, 240-261-204/Р от 27.05.2015 года, 241-261-204/Р от 27.05.2015 года, 242-261-204/Р от 27.05.2015 года, 243-261-204/Р от 27.05.2015 года, 244-261-204/Р от 27.05.2015 года, 245-261-204/Р от 27.05.2015 года, 246-261-204/Р от 27.05.2015 года выданных Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Ремсервис", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB80, срок действия с 21.10.2011 по 21.10.2016 года.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции – в соответствие с технической документацией изготовителя, техническими условиями: ТУ РБ 100086556.034-2003, ТУ РБ 100086556.037-2003, ТУ ВУ 100086556.067-2015, ТУ РБ 100086556.023-2000, ТУ РБ 100086556.036-2003, ТУ РБ 100086556.031-2002, ТУ РБ 100086556.029-2003, ГОСТ Р 52230-2004

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** 27.05.2015 **ПО** 26.05.2018 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

П.Б. Трусов  
(инициалы, фамилия)

М.А. Ермолова  
(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-BY.MT49.B.00102

Серия RU № **0194374**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия


Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Нормативный документ, согласно которому изготавливается продукция
Компоненты колесных транспортных средств, марка «Кедр»:		
8708803509	Амортизаторы, артикулы: A11001 CM9, A12175 CM9, A22378 CM9, A22374 CM9, A11059 CM9, A12285 CM9, A11101 CM9, A12290 CM9, A11103 CM9	Технические условия ТУ РБ 100086556.034-2003
8708803509	Амортизационные стойки, артикулы: A61546 CM9, A61547 CM9, A61548 CM9, A61549 CM9	Технические условия ТУ РБ 100086556.034-2003
8708803509	Патроны амортизационных стоек, артикулы: A41022 CM9, A41069 CM9	Технические условия ТУ РБ 100086556.034-2003
7315119000	Цепи газораспределительного механизма, артикулы: PC 2101 CM9, PC 2103 CM9, PC 21311 CM9, PC 21312 CM9	Технические условия ТУ РБ 100086556.037-2003
8708943509	Рейки рулевые, артикулы: МК08-3400012 CM9, МК10-3400012 CM9	Технические условия ТУ ВУ 100086556.067-2015
8412218008	Цилиндры колесные гидропривода дисковых тормозов, артикулы: X4814 CM9, X4815 CM9, X4816 CM9, X4817 CM9, X4810 CM9, X4811 CM9, X3022 CM9, X3023 CM9	Технические условия ТУ РБ 100086556.023-2000
8412218008	Цилиндры главные гидропривода тормозов, артикулы: T1963 CM9, T1964 CM9, T2043 CM9	Технические условия ТУ РБ 100086556.023-2000
8412218008	Регуляторы давления, артикулы: PK1001 CM9, PK1002 CM9	Технические условия ТУ РБ 100086556.036-2003
8412218008	Цилиндры главные гидропривода сцепления, артикулы: C1939 CM9, C1940 CM9, C2209 CM9, C2210 CM9, C2217 CM9	Технические условия ТУ РБ 100086556.023-2000
8412218008	Цилиндры колесные гидропривода барабанных тормозов, артикулы: K2055 CM9, K2056 CM9, K2810 CM9, K3210 CM9, K3201 CM9, K3202 CM9	Технические условия ТУ РБ 100086556.023-2000
8412218008	Цилиндры рабочие гидропривода сцепления, артикулы: P1944 CM9	Технические условия ТУ РБ 100086556.023-2000
8536419000	Реле электромагнитные, артикулы: МК01-37.08.805, МК08-37.08.805, МК10-37.08.805	ГОСТ Р 52230-2004
8413302008	Насосы жидкостных систем охлаждения (насосы водяные), артикулы: НВ 1002 CM9, НВ 1001 CM9, НВ 1003 CM9	Технические условия ТУ РБ 100086556.031-2002
4009320000	Шланги тормозные, артикулы: PH21012 CM9, PH21011 CM9, PH21082 CM9, PH21081 CM9, PH21211 CM9, PH21212 CM9	Технические условия ТУ РБ 100086556.029-2003



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
 (подпись)

  
 (подпись)

П.Б. Трусов  
(инициалы, фамилия)

М.А. Ермолова  
(инициалы, фамилия)