



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AD07.B.04296/22

Серия **RU** № **0276016**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС». Место нахождения (адрес юридического лица): 195009, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебелева, дом 12, корпус 2, литера А, этаж 2, комната 26. Адрес места осуществления деятельности: 195009, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебелева, дом 12 корпус 2 литер А, помещения № 6-9. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.10AD07. Дата решения об аккредитации: 24.03.2016. Телефон: +74952211810. Адрес электронной почты: info@velessert.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КМД НЧ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 423800, Россия, Республика Татарстан, Городской округ город Набережные Челны, город Набережные челны, проспект КАМАЗа, здание 85  
Основной государственный регистрационный номер 1181690020104.  
Телефон: 78552928060 Адрес электронной почты: kolpakova@kmd-parts.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КМД НЧ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 423800, Россия, Республика Татарстан, Городской округ город Набережные Челны, город Набережные челны, проспект КАМАЗа, здание 85

### ПРОДУКЦИЯ

Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотракторных средств, торговой марки КМД (согласно приложению - бланк № 0784106). Продукция изготовлена в соответствии с чертежами №№ (согласно приложению - бланка № 0784106).  
Серийный выпуск

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8708309109, 8708809109, 8708809909, 8708939009, 8708949109, 8708949909, 8708999709

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 0119/5-1АТС-

2022, 0119/5-2АТС-2022, 0119/5-3АТС-2022, 0119/5-4АТС-2022, 0119/5-5АТС-2022, 0119/5-6АТС-2022, 0119/5-7АТС-2022, 0119/5-8АТС-2022 от 24.02.2022 года, выданных Испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства» Испытательного центра Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HA71)

Схема сертификации: 11с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0784107. Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

10.03.2022

ПО

09.03.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Родивон Галина Александровна  
(ф.и.о.)

М.П.

Атискин Николай Александрович  
(ф.и.о.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД07.В.04296/22

Серия **RU** № **0784106**

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 автотракторных средств, торговой марки КМД:	Чертежи №№
8708309109	Барабаны тормозные, артикулы: К53205-3501070, К53205-3501070, К5511-3501070, К6520-3501070.	К5511-3501070, К6520-3501070
8708939009	Сцепления и его части: Диски сцепления нажимные, артикулы: К14-1601093, К14-1601093, К14-1601094, К14-1601094.	К14-1601093, К14-1601094
8708939009	Муфты выключения сцеплений, артикулы: К14-1601185.	К14-1601185
8708709909	Ступицы колес, артикулы: К5320-3104015, К65115-3104015, К6520-3104015, К4310-3103015, К43114-3103015, К3741-3103015-10, К6520-3103015.	К4310-3103015, К43114-3103015
8708999709	Узлы и детали рулевого управления автомобилей: шкворни поворотных цапф, артикулы: К5320-3001019, К4308-3001019, К4013-3001019, К53205-3001019, К500А-3001019, К64221-3001019, К6520-3001019, К9370-2728070, К3205-3001019, К5320-3001019, К5320-3001019, К5320-3001019.	К53205-3001019, К6520-3001019
8708809909	Детали направляющего аппарата подвески: штанги реактивные, артикулы: К9389-2919013, К93855-2919012, К9506-2919012-01, К941-2919012-10, К9389-2919012, К9389-2919011, К93865-2919011, К9919-2919011, К93865-2919010, К9506-2919010-10, К941-2919010-10, К93866-2919010.	К9389-2919011
8708809109, 8708949909	Шарниры шаровые рулевого управления: Тяги рулевые артикулы: К4310-3414052, К4310-3414052, К5320-3414049, К4308-3414010, К4310-3414012, К43118-3414012, К5320-3414009, К53205-3414010, К6520-3414010, К6520-3414010, К5297-3414009. Наконечники рулевые, артикулы: К5320-3414057, К5320-3414057, К5320-3414056, К5320-3414056.	К4310-3414052, К5320-3414009, К5320-3414056

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Г. Родзивон*  
(подпись)



Родзивон Галина Александровна  
(Ф.И.О.)

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

*М. П.*  
(подпись)

Аникин Николай Александрович  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД07.В.04296/22

Серия **RU** № **0784107**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил
Правила ООН № 90-02	Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения сменных тормозных накладок в сборе, тормозных накладок барабанного тормоза и дисков и барабанов для механических транспортных средств и их прицепов
ГОСТ Р 53409-2009	«Автомобильные транспортные средства. Сцепления сухие фрикционные. Общие технические требования и методы испытаний»
ГОСТ Р 53835-2010	«Автомобильные транспортные средства. Элементы рулевого привода и направляющего аппарата подвески. Технические требования и методы испытаний»
ГОСТ Р 53830-2010	«Автомобильные транспортные средства. Ступицы и полуоси колес. Технические требования и методы испытаний»
ГОСТ Р 52433-2005	«Автомобильные транспортные средства. Шарниры шаровые. Технические требования и методы испытаний»

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Глукоф*  
(подпись)

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

*Глукоф*  
(подпись)



Роздиков Галина Александровна  
(Ф.И.О.)

Авдеев Николай Александрович  
(Ф.И.О.)