



ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ EAЭС KG417/026.RU.02.13041
Серия KG № 0138445

СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН ОсОО "ЦСИ" Экономика министирлигине караштуу Кыргыз Аккредиттөө Борбору тарабынан 19 бугу 2022ж. берилген № KG 417/КЦА.ОСП.026 аккредиттөө аттестаты. Турган жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Чуй проспекти, 164, А, 505, 205, 207 офиси; Дареги: Чуй проспекти, 164, А, 205, 207 офиси; тел: +996 990 588999; электрондук почтасы: certtestkg@gmail.com

БИЛДИРҮҮЧҮ ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМ "ТЕВР". Иш жүргүзүлгөн Жердин жайгашкан жери жана дареги: 423800, Татарстан Республикасы, Шаар Набережные Челны, жол Тоселеш, имарат 114, Россия Федерациясы. Негизги мамлекеттик каттоо номери: 1181690049530. Телефон: (8552)77-91-72, электрондук почтасы: tewr@tewr.ru.

ӨНДҮРҮҮЧҮ ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМ "ТЕВР". Продукцияны даярдоо боюнча иш жүргүзүлгөн Жердин жайгашкан жери жана дареги: 423800, Татарстан Республикасы, Шаар Набережные Челны, жол Тоселеш, имарат 114, Россия Федерациясы.

ПРОДУКЦИЯ Автомобилдерди сатуудан кийинки техникалык тейлөө үчүн алмаштырылуучу (запасык) бөлүктөр катары берилген компоненттер, соода маркасы КММЗ: тизмеси, макалалар тиркемелерге ылайык №№ 1-2 (формалар №№ 0106382, 0106383) Продукциялар ылайык жасалат ТУ 4591-003-12996275-2018 «Гайки крепления колес, Прижимы крепления колес». Технические условия»; ТУ 4591-007-12996275-2018 «Брызговики» Технические условия»; ТУ 4538-001-12996275-2018 «Бампера» Технические условия»; ТУ 4591-002-12996275-2018 «Втулки подвески, Колпаки ступицы, Наконечники рулевой тяги, Пальцы, Рычаги поворотного кулака, Шкворни» Технические условия»; ТУ 29.32.30-001-19060795-2019 «Тягово-сцепное устройство». Технические условия». Сериялык чыгаруу.

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД Тиркемелерге ылайык №№ 1-2 (формалар №№ 0106382, 0106383)

ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств".

СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ Сыноо протоколдору № Н-Т/160424-67, Н-Т/160424-68, Н-Т/160424-69, Н-Т/160424-70, Н-Т/160424-71, Н-Т/160424-72, Н-Т/160424-73 16.04.2024-ж, берилген ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аккредитация аттестаты каттоо номери KZ.T.02.2385. Сертификаттоо схемасы: 11с.

КОШУМЧА МААЛЫМАТ Правила ООН № 55-01 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения механических сцепных устройств транспортных средств»; ГОСТ Р 52433-2005 «Автомобильные транспортные средства. Шарниры шаровые. Технические требования и методы испытаний»; ГОСТ Р 53835-2010 «Автомобильные транспортные средства. Элементы рулевого привода и направляющего аппарата подвески. Технические требования и методы испытаний»; Правила ООН № 61-00 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения транспортных средств в отношении их наружных выступов, расположенных перед задней панелью кабины»; ГОСТ Р 52422-2005 «Автомобили грузовые и прицепы. Системы защиты от разбрызгивания из-под колес. Технические требования и методы испытаний»; ГОСТ Р 53819-2010 «Автомобильные транспортные средства. Детали крепления колес. Технические требования и методы испытаний». Шарттары жана техникалык документтерге ылайык азыктарын сактоо мөөнөтү. Шайкештик сертификатынын күчү изилдөөдөн (сыноодон) жана ченөөдөн өткөн Продукциянын тандалып алынган үлгүлөрү (сынамыктары) даярдалган датадан тартып даярдалган сериялык чыгарылган продукцияга жайылтылат: 02.2024-ж.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 17.04.2024

баштап 16.04.2028 ж. чейин

КОПИЯ ВЕРНА
" " 20 г.
Подпись:

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперттер (эксперттер-аудиторлор))

М.О. Сорокина Анна Сергеевна
Окошев Чынгыз Жороевич



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KG417/026.RU.02.13041

Серия KG № 0138445

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОсОО "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ", место нахождения: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №505, 205, 207; адрес места осуществления деятельности: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №205, 207, регистрационный номер аттестата аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.026, дата регистрации 19 мая 2022 года, номер телефона: +996 990 588999, адрес электронной почты: certtestkg@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕВР". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 423800, Республика Татарстан, город Набережные Челны, проезд Тозелеш, здание 114, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1181690049530. Телефон: (8552)77-91-72, адрес электронной почты: tewr@tewr.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕВР". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 423800, Республика Татарстан, город Набережные Челны, проезд Тозелеш, здание 114, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговой марки КММЗ: перечень, артикулы согласно приложениям №№ 1-2 (бланки №№ 0106382, 0106383) Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4591-003-12996275-2018 «Гайки крепления колес, Прижимы крепления колес». Технические условия»; ТУ 4591-007-12996275-2018 «Брызговики» Технические условия»; ТУ 4538-001-12996275-2018 «Бампера» Технические условия»; ТУ 4591-002-12996275-2018 «Втулки подвески, Колпаки ступицы, Наконечники рулевой тяги, Пальцы, Рычаги поворотного кулака, Шкворни» Технические условия»; ТУ 29.32.30-001-19060795-2019 «Тягово-сцепное устройство». Технические условия». Серийный выпуск.

Код ТН ВЭД ЕАЭС Согласно приложениям №№ 1-2 (бланки №№ 0106382, 0106383)

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № Н-Т/160424-67, Н-Т/160424-68, Н-Т/160424-69, Н-Т/160424-70, Н-Т/160424-71, Н-Т/160424-72, Н-Т/160424-73 от 16.04.2024 года, выданных ИЦ ТОО «KAZAUTCERT» аттестат аккредитации регистрационный номер KZ.T.02.2385. Схема сертификации: 11с.

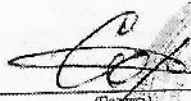
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Правила ООН № 55-01 «Единые предписания, касающиеся официального утверждения механических сцепных устройств транспортных средств»; ГОСТ Р 52433-2005 «Автомобильные транспортные средства. Шарниры шаровые. Технические требования и методы испытаний»; ГОСТ Р 53835-2010 «Автомобильные транспортные средства. Элементы рулевого привода и направляющего аппарата подвески. Технические требования и методы испытаний»; Правила ООН № 61-00 «Единые предписания, касающиеся официального утверждения транспортных средств в отношении их наружных выступов, расположенных перед задней панелью кабины»; ГОСТ Р 52422-2005 «Автомобили грузовые и прицепы. Системы защиты от разбрызгивания из-под колес. Технические требования и методы испытаний»; ГОСТ Р 53819-2010 «Автомобильные транспортные средства. Детали крепления колес. Технические требования и методы испытаний». Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 02.2024 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.04.2024

ПО 16.04.2028

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(Подпись)

М.П. Сорокина Анна Сергеевна

(ФИО)


(Подпись)

Окошев Чынгыз Жороевич

(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС КG417/026.RU.02.13041

Серия КG № 0106382

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Кол-во, единица измерения
1.	8708999709	Тягово-сцепные устройства: пелли, в том числе в комплектах, артикулы: ИСРК-12.08.00.001, СРК-11В.42.00.001, СРК-14В.08.00.001., КМ-2707041-01, 8602-2707040, 16.8602-2707040, 16.83781-2707041, 83781-2707041, 16.8925-2707042, 8925-2707042, 16.8602-2707042, 8602-2707042, 8350-2707042, 16.8350-2707042, 16.8355-2707042, 8355-2707042	
2.	8708999709	Тягово-сцепные устройства: шкворни, в том числе в комплектах, артикулы: 16.64221-2703008, 64221-2703008, 16.97582-2704042, 97582-2704042, 16.9370-2728070, 9370-2728070, 16КZ1012-01, 5245-2704042, 16.5245-2704042, 9674-2704042	
3.	9032890000; 8412218008	Детали рулевого управления: в том числе в комплектах, артикулы: 16.6520-3414056, 16.6520-3414057, 6520-3414057, 6520-3414056, 5320-3414056, 16.5320-3414056, 16.5320-3414057, 5320-3414056, 6422-3003057, 6422-3003056, 16.375-3003056-01, 16.375-3003057-01, 16.4320-3414057, 16.4320-3414056, КМ1602954, КМ1602953, 4370-3003056, 4370-3003057, 200-3003057, 200-3003056	
4.	9032890000; 8412218008	Детали рулевого управления: шкворни (пальцы), в том числе в комплектах, артикулы: 5336-3003065, 16.5336-3003065, 4370-3003065, 16.5320-3414032, 5320-3414032, 16.5320-3414032П, 5336-3003065П, 5320-3414008, 130-3003065, 4320-3414032, 5320-3001019СБ, 6520-3001019РК, 53205-3001019СБ, 5320-3001019-16СБ, 6520-3001019-16СБ, 53205-3001019-16СБ, 5320-3001019К, 6520-3001019Р, 53205-3001019-10К, 6520-3001019К, 4331-3001019СБ, 5301-3001019СБ, 130-3000101СБ, 3205-3001019/16/29908СБ, 130-3001019, 4331-3001019, 3205-3001019, 500А-3001019СБ, 64221-3001019СБ, 4370-3001019, 500А-3001019, 64221-3001019, 6430-3001019, 5336-3003065СБ, 16.5336-3003065СБ, 5320-3414008, 16.5320-3414008, 5320-3001019, 16.5320-3001019, 53205-3001019-10, 16.53205-3001019-10, 16.6520-3001019, 6520-3001019, 4308-3001019, 16.4308-3001019	
5.	8708109009	Бамперы (для грузовых автомобилей), артикулы: 16.5432-2803010, 16.5432-2803017, 16.64221-2803017, 16.54421-2803010-011, 16.65115-2803010, FD288, 16.53205-2803010, 4310-2803010, 5511-2803010-10, 53215-2804010	
6.	8708999709	Крылья (для грузовых автомобилей), артикулы: 43105-8403021, 43105-8403020, 43114-8403021-50, 43114-8403020-50, 43118-8403021, 43118-8403020, 5320-8403012, 5320-8403013, 5320-8403021, 5320-8403020, 65115-8403015-01, 5490-8404010-20, 5490-8404006-20, 5490-8403023-30, 63172-8403020, 63172-8403021, 5551-8403017, 5551-8403016, 5336-8403017, 5336-8403016, 5336-8403260, 5336-8403261, 5551-8403260, 5551-8403261	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

М.П. Серокина Анна Сергеевна
Сертификации
и Испытания
Окошев Чынгыз Жороевич

КОПИЯ ВЕРНА
20
Подпись:



ТИРКЕМЕ

№ 2

шайкештик сертификатына № ЕАЭС КG417/026.RU.02.13041

Сериясы КG № 0106383

Конкреттүү продукциялардын тизмеси,
шайкештик сертификатынын колдонулушу жайылтылат

№	ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД	Продукциянын аталышы жана аталышы, аны чыгаруучу	Саны, өлчөө бирдиги
1.	8708805509; 8482109008	Асма багыттоочу машинанын деталдары: бадал, макалалар: 4925-2916040, 16.4925-2916040, 6520-2916040, 16.6520-2916040, 4370-2916028, 16.4370-2916028, 65115-2906079, 16.65115-2906079, 6422-2906028, 16.6422-2906028, 64221-2906028, 16.64221-2906028, 5516-2916028, 16.5516-2916028, 54321-2916028, 16.54321-2916028, 4370-2916030, 16.4370-2916030, 6430-2906030, 16.6430-2906030, 6422-2906030, 16.6422-2906030, 54321-2916030, 16.54321-2916030, 5516-2916030, 16.5516-2916030, 941-2916029, 16.941-2916029, 6501-2916030, 16.6501-2916030, 4370-2906028, 16.4370-2906028, 4370-2906030, 16.4370-2906030, 5336-2916030, 500А-2905410ДВ, 16.500А-2905410ДВ, 500А-2905410, 16.500А-2905410, 500А-2905410ПУ, 16.500А-2905410ПУ, 4370-2905487, 16.4370-2905487, 4370-2905486, 16.4370-2905486, 5320-2918074, 16.5320-2918074, 6520-2918074, 16.6520-2918074, 6520-2918074-01, 16.6520-2918074-01, 250Б-2918074, 16.250Б-2918074, 55111-2918074, 16.55111-2918074, 55111-2918074-01, 16.55111-2918074-01, 131-2918074, 938-2918022, 16.938-2918022, 16.516-2918022, 516-2918022, 5440-3104082, 16.5440-3104082, 54321-3104082, 16.54321-3104082, 941-2919028, 941-2919026	
2.	8708805509; 8482109008	Асма багыттоочу машинанын деталдары: реактивдүү штанга манжалары, макалалар: 941-2919098, 941-2919098СБ, АРС9908-2918030, 941-2918054-01СБ, 941-2918054, 5511-2919091, 16.5511-2919091, 5511-2919028, 16.5511-2919028, 210-2919028-20, 375-2919024, 9908-2918030	
3.	8708805509; 8482109008	Асма багыттоочу машинанын деталдары: Король втулкалары, анын ичинде комплектерде, макалалар: 16.500А-3001016, 16.6422-3001016, 16.500А-3001026, 500А-3001016, 6422-3001016, 500А-3001026, 16.500А-3001017, 16.6430-3001029, 500А-3001017, 6430-3001029, 120-3001016, 16.120-3001016, 5301-3001016, 16.5301-3001016, 130-3001027/28, 4331-3001019*ПК, 5301-3001019*ПК, 6520-3001016-01, 16.6520-3001016-01, 5320-3001016, 16.5320-3001016, 4370-3001029, 16.4370-3001029, 6520-3001026, 16.6520-3001026, 53205-3001020, 16.53205-3001020, 500А-3001019, 16.500А-3001019, 53205-3001019, 16.53205-3001019, 64221-3001020, 16.64221-3001020, 4370-3001101, 16.4370-3001101	
4.	7318159008	Дөңгөлөктөрдү бекитүү элементтери: гайкалар, макалалар: 4308-3101040, 16.4308-3101040, 853552, 93865-3104038-01, 16.93865-3104038-01, 5425-3101050, 16.54253101040, 853552У, 853552КУ, 250712, 5335-3101040-01, 16.5335-3101040-01, 93865-3104038, 16.93865-3104038, А3203-10, А3110, 16.250712-П29, 16.250713-П29, 120-3104057, 3302-3101034, 459-5651715, 120-3104056, 40-3103017, 16.250563-П29, 853552Т, 120-3103019/250713, 120-3103018/250712, 307451-01, 375020, 36-3104019, 250721-П29, 16.250721-П29, 250720-П29, 16.250720-П29, 4320-3103009	
5.	7318159008	Дөңгөлөктөрдү бекитүү элементтери: болт, макалалар: 3302-3104017, 16.3302-3104017, 40-3103016, 16.40-3103016, 5335-3104008/3101040, 5335-3104008, 16.5335-3104008, 5335-3104008-01, 16.5335-3104008-01, 4370-3104050, 16.4370-3104050, 4370-3104051, 16.4370-3104051, 16.53205-3104071, 16.356-7626000, 53205-3104071, 356-7626000, 3302-3104018, 16.3302-3104018, 5336-3104050, 16.5336-3104050, 64221-3104008, 16.64221-3104008, 6520-3104071, 16.6520-3104071, 43114-3103071, 16.43114-3103071, 5238-340-006, 43118-3103071, 16.43118-3103071, 54321-3104050, 16.54321-3104050, 54321-3104051, 16.54321-3104051, 9919-3104051, 16.9919-3104051, 0329633111, 5490-3103071, 16.5490-3103071, 375-3103008	
6.	7318159008	Дөңгөлөктөрдү бекитүү элементтери: тактар, макалалар: 853308, 853308Б, 853308У, 120-3104051, 120-3104050, 51-3103009-31, 51-3103008-31, 3302-3104017, 4310-3103070, 16.4310-3103070, 4320-3103009, 375-3108008, А3203-10, 9920220210-В, 020.433, 853552, 440206, А0004012971, 16.4310-3103070-10	

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперттер (эксперттер-аудиторлор))


 М.О. Сорокина Анна Сергеевна
 Центр
 Сертификация
 и Испытания

 Окошев Чынгыз Жоревич

КОПИЯ ВЕРНА
 20
 Подпись:

