



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 «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». 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))


 М.П. Сорокина Анна Сергеевна
 Центр Сертификации и Испытаний (ФИО)


 Окошев Чынгыз Жороевич
 (ФИО)



ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

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

СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН ОсОО "ПСИ" Экономика министирлигине караштуу Кыргыз Аккредиттөө Борбору тарабынан 19-бугу 2022-ж. 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 (запастык) 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 БЫЛАЙЫК 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 «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». 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

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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

М.О. Сорокина Анна Сергеевна
Сертификация и Испытаний
Окошев Чынгыз Жороевич



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС КГ417/026.RU.02.13041

Серия КГ № 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: петли, 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: наконечники, 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
 Центр
 Сертификации
 и Испытаний

 Окочев Чынгыз Жороевич





ТИРКЕМЕ

№ 1

шайкештик сертификатына № ЕАЭС КG417/026.RU.02.13041

Сериясы КG № 0106382

Конкреттүү продукциялардын тизмеси,
шайкештик сертификатынын колдонулушу жайылтылат

№	ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД	Продукциянын аталышы жана аталышы, аны чыгаруучу	Саны, өлчөө бирдиги
1.	8708999709	Тартуучу илгичтер: илмек, анын ичинде комплекттерде, макалалар: 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	Тартуучу илгичтер: Падышалар, анын ичинде комплекттерде, макалалар: 16.64221-2703008, 64221-2703008, 16.97582-2704042, 97582-2704042, 16.9370-2728070, 9370-2728070, 16KZ1012-01, 5245-2704042, 16.5245-2704042, 9674-2704042	
3.	9032890000; 8412218008	Рулдун чоо-жайы: кеңештер, анын ичинде комплекттерде, макалалар: 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, 16.375-30030057-01, 16.4320-3414057, 16.4320-3414056, КМ1602954, КМ1602953, 4370-3003056, 4370-3003057, 200-3003057, 200-3003056	
4.	9032890000; 8412218008	Рулдун чоо-жайы: королдор (манжалар), анын ичинде комплекттерде, макалалар: 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	Бамперлер (жүк ташуучу унаалар үчүн), макалалар: 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	Канаттар (жүк ташуучу унаалар үчүн), макалалар: 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	

Сертификациялоо боюнча органдын
жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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


 М.О. Сорокина Анна Сергеевна
 Центр
 Сертификации
 и Испытаний
 (Фамилия, имя-отчество)

 Окошев Чынгыз Жороевич
 (Фамилия, имя-отчество)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 2

к сертификату соответствия № ЕАЭС КГ417/026.RU.02.13041

Серия КГ № 0106383

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Кол-во, единица измерения
1.	8708805509; 8482109008	Детали направляющего аппарата подвески: втулки, артикулы: 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	Детали направляющего аппарата подвески: пальцы реактивной штанги, артикулы: 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	Детали направляющего аппарата подвески: втулки шкворня, в том числе в комплектах, артикулы: 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*РК, 5301-3001019*РК, 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	Элементы крепления колес: гайки, артикулы: 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	Элементы крепления колес: болты, артикулы: 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	Элементы крепления колес: шпильки, артикулы: 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	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


 М.П. Сорокина Анна Сергеевна
 (ФИО)
 Центр Сертификации и Испытаний

 Окошев Чынгыз Жорович
 (ФИО)



ТИРКЕМЕ

№ 2

шайкештик сертификатына № ЕАЭС КG417/026.RU.02.13041

Сериясы КG № 0106388

Конкреттүү продукциялардын тизмеси,
шайкештик сертификатынын колдонулушу жайылтылат

№	ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД	Продукциянын аталышы жана аталышы, аны чыгаруучу	Саны, олчөө 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 комплекттерде, 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*РК, 5301-3001019*РК, 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 (экспертер-аудиторлор))


 М.О. Сорокина Анна Сергеевна
 (кол тамба)


 Окошев Чынгыз Жороевич
 (кол тамба)

Центр
 Сертификации
 и Испытаний

(Фамилия, имя-отчество)

