

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ417/033.ВУ.02.00560



Серия КГ № 0078882

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «КСК Альянс»; место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Кыргызская Республика, 720001, город Бишкек, проспект Чынгыза Айтматова, 303; аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.033 от 17.06.2019, выдан Кыргызским Центром аккредитации при Министерстве Экономики Кыргызской Республики; номер телефона: +996774723270; адрес электронной почты: org.ksk@gmail.com.

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Барановичский автоагрегатный завод»; зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 200167349; место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Республика Беларусь, 225409, Брестская область, город Барановичи, улица Гагарина, дом 62; номер телефона: +375163423110; адрес электронной почты: baaz@baaz.by.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Барановичский автоагрегатный завод»; место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 225409, Брестская область, город Барановичи, улица Гагарина, дом 62.

ПРОДУКЦИЯ Элементы крепления колес: болты, гайки крепления колес; тяги рулевые; штанги реактивные. Перечень продукции согласно приложению 1 на 1 (одном) листе (бланк серии КГ №0041511). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ ВУ 200167349.066-2007 «Болты», ТУ ВУ 200167349.065-2007 «Гайки крепления колес», ТУ РБ 200167349.045-2002 «Тяги рулевые», ТУ ВУ 200167349.073-2007 «Штанги реактивные». Серийный выпуск.

КОДЫ ТН ВЭД ЕАЭС 7318 15 900 9, 7318 16 990 0, 8708 94 990 9, 8708 80 990 9.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011).

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов сертификационных испытаний № 210729-003-06/К от 03.08.2021, № 210729-004-06/К от 03.08.2021, № 210729-005-06/К от 04.08.2021, № 210729-006-06/К от 04.08.2021, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации № КГ417/КЦА.ИЛ.149 от 30.04.2021. Схема сертификации: 1С.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011), пункты 16, 90 таблицы Приложения № 10 (ГОСТ Р 53835-2010 «Автомобильные транспортные средства. Элементы рулевого привода и направляющего аппарата подвески. Технические требования и методы испытаний»); пункт 91 таблицы Приложения № 10 (ГОСТ Р 53819-2010 «Автомобильные транспортные средства. Детали крепления колес. Технические требования и методы испытаний»). Условия хранения, срок хранения, срок службы и гарантийный срок эксплуатации указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и (или) эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.11.2021 ПО 31.10.2025 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Галилеева Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.VY.02.0056



Серия КG № 0041511

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
7318 15 900 9, 7318 16 990 0	Элементы крепления колес: болты, гайки крепления колес Болты, артикулы: 54321-3104050, 54321-3104051, 9919-3104050, 5335-3104008; Гайки крепления колес, артикулы: 93865-3104038, 93865-3104038-01, 5335-3101040;
8708 94 990 9	Тяги рулевые Тяги рулевые, артикулы: 151-3003052-10, 22.3003010-10, 271067-3003010, 32100D-250210.000-21, 4381C0-3003010-000, 5302C5-3003010-000, 203069-3003052, 203069-3003053, 63022J-3003010-000, 6302C5-3003010-000, 631028-3003010-000, 63182M-3003010-000, 650228-3003010-000, 6513E8-3003010-000, 6516Y9-3003010-000, 6516Y9-3003010-010, 6516B9-3003010-000, 6516B9-3003098-000, E321-250210.000-10, E490-250200.001-10;
8708 80 990 9	Штанги реактивные Штанги реактивные, артикулы: 271067-2919014, 271067-2919018, 303266-2919014, 303266-2919016, 4381C0-2919010-060, 447131-2919014, 5201-2909010, 5201-2919010, 5201-2919010-10, 5201-2919012, 5440M9-2919015-010, 6301-2919014, 6302C5-2919014-000, 6302C5-2919014-010, 6303-2919014, 6310-2919014, 6418-2919014-010, 6418-2919015-010, 64221-2919014-010, АКСМ 32102-210100.000, АКСМ 32102-210100.000-01, УЛИГ.64221-2919015, АКСМ 333-210200.000, АКСМ 333-210200.000-01, АКСМ 333-210200.000-02, АКСМ 333-210200.000-03, АКСМ 333-210200.000-04, АКСМ 333-210200.000-05, E433-250500.000-10, УЛИГ.452919.010, УЛИГ.452919.010-20, УЛИГ.452919.020, УЛИГ.452919.020-10, УЛИГ.452919.030, УЛИГ.452919.030-10, УЛИГ.452919.010-10, УЛИГ.529220-2919014, УЛИГ.529220-2919015, УЛИГ.529220-2919016, УЛИГ.600-2919014, УЛИГ.64221-2919014.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


 (подпись)



Галицеева Елена Алексеевна
 (Ф.И.О.)


 (подпись)

Соколов Артем Александрович
 (Ф.И.О.)