



№ ЕАЭС KZ. 7500533.01.01.07752

Серия KZ № 0308083



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ БИИ: 150240020378, Товарищество с ограниченной ответственностью "KAZAUTOCERT", юридический адрес: Республика Казахстан, Ауэзовский район, город Алматы, микрорайон Мамыр, улица Керуентау, дом 2/1, индекс: 050052; фактический адрес: Республика Казахстан, Ауэзовский район, город Алматы, микрорайон Мамыр, улица Керуентау, дом 2/1, индекс: 050052, телефон 8 (727) 375-81-63, электронная почта: opskazautocert@kazautocert.kz, аттестат: № KZ.O.02.E0533 от 17/09/2021г.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-Производственный Комплекс «АВТОПРИБОР». Место нахождения: 600016, Владимирская область, город Владимир, улица Большая Нижегородская, дом 94, этаж 3, комната 4, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 600016, Владимирская область, город Владимир, улица Большая Нижегородская, дом 94, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1183328008820. Телефон: 8(4922)40-48-88, адрес электронной почты: info@avtopribor.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-Производственный Комплекс «АВТОПРИБОР». Место нахождения: 600016, Владимирская область, город Владимир, улица Большая Нижегородская, дом 94, этаж 3, комната 4, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 600016, Владимирская область, город Владимир, улица Большая Нижегородская, дом 94, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств: перечень, артикулы согласно приложениям №№ 1-8 (бланки № 0161063-0161070) Продукция изготовлена в соответствии с нормативной документацией согласно приложениям №№ 1-8 (бланки №№ 0161063-0161070). Серийный выпуск.

КОД ТИВЭД ЕАЭС согласно приложениям №№ 1-8 (бланки № 0161063-0161070)

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ Н-Т/261125-274, Н-Т/261125-275, Н-Т/261125-276, Н-Т/261125-277, Н-Т/261125-278, Н-Т/261125-279, Н-Т/261125-280, Н-Т/261125-281, Н-Т/261125-282, Н-Т/261125-283, Н-Т/261125-284, Н-Т/261125-285 от 26.11.2025 года, выданных ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» регистрационный номер аттестата аккредитации испытательного центра KZ.T.02.2385. Схема сертификации: 11с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Согласно приложению № 9 (бланк № 0161071) 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: с 01.2025 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.11.2025 ПО 26.11.2029 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель
(уполномоченное лицо)
органа по сертификации

(подпись)

Терликбасва Жулдыз Турарбековна

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Яловская Марина Ивановна

(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия КЗ № 0161063



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

ЕАЭС КЗ. 7500533.01.01.07752

Код ТН ВЭД 8512 40 000 9 Стеклоочистители в сборе, артикулы: 320402.5205010-24, 320405-04.5205010, 330.5205010, 386-5205013, 4320.5215010-01, 5350-5205510А, 53949-5205510А, 63968-5205510А, 73.5205010-50, 89.5205010, 891.5205010, 892.5205010, 892.5205010-10, 893.5205010, 8927.5205010, 8927.5205010-10, 8937.5205010, АВМД.458241.001, АВМД.458241.002, АВМД.458241.003, АВМД.458241.004, АВМД.458241.005, АВМД.458241.006, АВМД.458241.008, ПБГР.453732.010000 (422320.5205010), ПБГР.458242.010000, ПБГР.458242.030000, ПБГР.458242.040000, ПБГР.458242.050000, ПБГР.458242.060000, ПБГР.458242.070000, ПБГР.458242.080000, ПБГР.458242.090000, ПБГР.458242.130000, ПБГР.458242.160000, ПБГР.458242.170000, ПБГР.458242.180000, ПБГР.458242.190000, ПБГР.458242.200000, ПБГР.458242.210000, ПБГР.458242.230000, ПБГР.458242.250000, ПБГР.458242.360000

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 18699-2017 "Стеклоочистители, электрические. Технические требования и методы испытаний",

ТУ 29.31.23.120-009-31579353-2022 "Очистители ветрового стекла для автомобилей КАМАЗ К5 2500/2300. Технические условия",

ТУ 37.453.114-96 "Стеклоочистители электрические. Технические условия".

Код ТН ВЭД 8512 90 900 8 Щетки стеклоочистителей, артикулы: 11.5215900-01, 11.5215900-02, 11.5215900-03, 1118-5205070, 1118-5205070-02, 1118-5205072, 1119-6313200-01, 1119-6313200-02, 200001-5205132-00, 200001-5205142-00, 209000-5205220-00, 209000-5205320-00, 2123-6313200-01, 2123-6313200-02, 2123-6313200-03, 2171-6313200, 2172-5205070, 2172-6313200-01, 2172-6313200-02, 2199-6313200, 21214-5205070-12, 21214-5205070-22, 21214-6313200-02, 21214-6313200-22, 23.5215900-01, 23.5215900-02, 25.5215900-12, 25.5215900-13, 25.5215900-14, 25.5215900-15, 25.5215900-16, 25.5215900-1620, 25.5215900-1622, 25.5215900-17, 25.5215900-18, 25.5215900-19, 25.5215900-20, 25.5215900-21, 25.5215900-22, 25.5215900-23, 25.5215900-24, 25.5215900-25, 25.5215900-26, 25.5215900-27, 25.5215900-28, 25.5215900-0112, 25.5215900-0113, 25.5215900-0114, 25.5215900-0115, 25.5215900-0116, 25.5215900-0117, 25.5215900-0118, 25.5215900-0119, 25.5215900-0120, 25.5215900-0121, 25.5215900-0122, 25.5215900-0123, 25.5215900-0124, 25.5215900-0125, 25.5215900-0126, 25.5215900-0127, 25.5215900-0128, 25.5215900-0212, 25.5215900-0213, 25.5215900-0214, 25.5215900-0215, 25.5215900-0216, 25.5215900-0217, 25.5215900-0218, 25.5215900-0219, 25.5215900-0220, 25.5215900-0221, 25.5215900-0222, 25.5215900-0223, 25.5215900-0224, 25.5215900-0225, 25.5215900-0226, 25.5215900-0227, 25.5215900-0228, 25.5215900-0312, 25.5215900-0313, 25.5215900-0314, 25.5215900-0315, 25.5215900-0316, 25.5215900-0317, 25.5215900-0318, 25.5215900-0319, 25.5215900-0320, 25.5215900-0321, 25.5215900-0322, 25.5215900-0323, 25.5215900-0324, 25.5215900-0325, 25.5215900-0326, 25.5215900-0327, 25.5215900-0328, 25.5215900-0412, 25.5215900-0413, 25.5215900-0414, 25.5215900-0415, 25.5215900-0416, 25.5215900-0417, 25.5215900-0418, 25.5215900-0419, 25.5215900-0420, 25.5215900-0421, 25.5215900-0422, 25.5215900-0423, 25.5215900-0424, 25.5215900-0425, 25.5215900-0426, 25.5215900-0427, 25.5215900-0428, 25.5215900-0512, 25.5215900-0513, 25.5215900-0514, 25.5215900-0515, 25.5215900-0516, 25.5215900-0517, 25.5215900-0518, 25.5215900-0519, 25.5215900-0520, 25.5215900-0521, 25.5215900-0522, 25.5215900-0523, 25.5215900-0524, 25.5215900-0525, 25.5215900-0526, 25.5215900-0527, 25.5215900-0528, 25.5215900-06121, 25.5215900-06131, 25.5215900-06141, 25.5215900-06151, 25.5215900-06161, 25.5215900-06171, 25.5215900-06181, 25.5215900-06191, 25.5215900-06201, 25.5215900-06211, 25.5215900-06221, 25.5215900-06231, 25.5215900-06241, 25.5215900-06251, 25.5215900-06261, 25.5215900-06271, 25.5215900-06281, 25.5215900-07011, 25.5215900-07021, 25.5215900-07031, 25.5215900-07041, 25.5215900-07051, 25.5215900-07061, 25.5215900-07071, 25.5215900-07081, 25.5215900-07091, 25.5215900-07101, 25.5215900-07111, 25.5215900-07121, 25.5215900-07131, 25.5215900-07141, 25.5215900-07151, 25.5215900-07161, 25.5215900-07171, 25.5215900-07181, 25.5215900-07191, 25.5215900-07201, 25.5215900-07211, 25.5215900-07221, 25.5215900-07231, 25.5215900-07241, 25.5215900-07251, 25.5215900-07261, 25.5215900-07262, 25.5215900-07271, 25.5215900-07272, 25.5215900-07281, 25.5215900-07291, 25.5215900-0812, 25.5215900-0813, 25.5215900-0814, 25.5215900-0815, 25.5215900-0816, 25.5215900-0817, 25.5215900-0818, 25.5215900-0819, 25.5215900-0820, 25.5215900-0821, 25.5215900-0822, 25.5215900-0823, 25.5215900-0824, 25.5215900-0825, 25.5215900-0826, 25.5215900-0827, 25.5215900-0828, 25.5215900-12, 25.5215900-13, 25.5215900-14, 25.5215900-15, 25.5215900-16, 25.5215900-17, 25.5215900-18, 25.5215900-19, 25.5215900-20, 25.5215900-21, 25.5215900-22, 25.5215900-23, 25.5215900-24, 25.5215900-26, 25.5215900-27, 25.5215900-25, 25.5215900-28, 25.5215900-0112, 25.5215900-0113, 25.5215900-0114, 25.5215900-0115, 25.5215900-0116, 25.5215900-0117, 25.5215900-0118, 25.5215900-0119, 25.5215900-0120, 25.5215900-0121, 25.5215900-0122, 25.5215900-0123, 25.5215900-0124, 25.5215900-0125, 25.5215900-0126, 25.5215900-0127, 25.5215900-0128, 25.5215900-0212, 25.5215900-0213, 25.5215900-0214, 25.5215900-0215, 25.5215900-0216, 25.5215900-0217, 25.5215900-0218, 25.5215900-0219, 25.5215900-0220, 25.5215900-0221, 25.5215900-0222, 25.5215900-0223, 25.5215900-0224, 25.5215900-0225, 25.5215900-0226, 25.5215900-0227, 25.5215900-0228, 25.5215900-0229, 25.5215900-0230, 25.5215900-0312, 25.5215900-0313, 25.5215900-0314, 25.5215900-0315, 25.5215900-0316, 25.5215900-0317, 25.5215900-0318, 25.5215900-0319, 25.5215900-0320, 25.5215900-0321, 25.5215900-0322, 25.5215900-0323, 25.5215900-0324, 25.5215900-0325, 25.5215900-0326, 25.5215900-0327, 25.5215900-0328, 25.5215900-07011, 25.5215900-07021, 25.5215900-07031, 25.5215900-07041, 25.5215900-07051, 25.5215900-07061, 25.5215900-07071, 25.5215900-07081, 25.5215900-07091, 25.5215900-07101, 25.5215900-07111, 25.5215900-07121, 25.5215900-07131, 25.5215900-07141, 25.5215900-07151, 25.5215900-07161, 25.5215900-07171, 25.5215900-07181, 25.5215900-07191, 25.5215900-07201, 25.5215900-07211, 25.5215900-07221, 25.5215900-07231, 25.5215900-07241, 25.5215900-07251, 25.5215900-07261, 25.5215900-07271, 25.5215900-07281, 25.5215900-07282, 25.5215900-07291,



Руководитель
(уполномоченное лицо)
органа по сертификации

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

Гюльбаева Жулдыз Турарбековна
(подпись)

Гюльбаева Жулдыз Турарбековна
(И.О.)

Яповская Марина Ивановна
(подпись)

Яповская Марина Ивановна
(И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия КЗ № 0161065



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КЗ. 7500533.01.01.07752

Продукция изготовлена в соответствии с

- 8460016502ГЧ «Щетка стеклоочистителя. Габаритный чертеж»;
- 8460016503ГЧ «Щетка стеклоочистителя. Габаритный чертеж»;
- 8460016505ГЧ «Щетка стеклоочистителя. Габаритный чертеж»;
- 8460017260ГЧ «Щетка стеклоочистителя. Габаритный чертеж»;
- 8460017217ГЧ «Щетка стеклоочистителя. Габаритный чертеж»;
- 8460018615ГЧ «Щетка стеклоочистителя. Габаритный чертеж»;
- 8460018617ГЧ «Щетка стеклоочистителя. Габаритный чертеж»;
- 8460016507ГЧ «Щетка стеклоочистителя. Габаритный чертеж»;
- 8460016509ГЧ «Щетка стеклоочистителя. Габаритный чертеж»;
- 8460057934ГЧ «Щетка стеклоочистителя. Габаритный чертеж»;
- 8460057935ГЧ «Щетка стеклоочистителя. Габаритный чертеж»;
- 8460057936ГЧ «Щетка стеклоочистителя. Габаритный чертеж»;
- 8460057937ГЧ «Щетка стеклоочистителя. Габаритный чертеж»;
- 8450043483ГЧ «Рычаг со щеткой стеклоочистителя задний. Габаритный чертеж»;
- 8450087972ГЧ «Рычаг со щеткой стеклоочистителя в сборе. Габаритный чертеж»;
- 8450087973ГЧ «Рычаг со щеткой стеклоочистителя в сборе задний. Габаритный чертеж»;
- 8450089213ГЧ «Рычаг со щеткой стеклоочистителя в сборе задний. Габаритный чертеж»;
- 8450089214ГЧ «Рычаг со щеткой стеклоочистителя в сборе. Габаритный чертеж»;
- 8450093481ГЧ «Рычаг со щеткой стеклоочистителя задний. Габаритный чертеж»;
- 8450094337ГЧ «Рычаг со щеткой водителя. Габаритный чертеж»;
- 8450044488ГЧ «Рычаг со щеткой пассажира. Габаритный чертеж»;
- 8450044489ГЧ «Рычаг со щеткой водителя. Габаритный чертеж»;
- 8450160270ГЧ «Рычаг со щеткой пассажира. Габаритный чертеж»;
- 8450096272ГЧ «Рычаг со щеткой водителя. Габаритный чертеж»;
- 8450111711ГЧ «Рычаг со щеткой водителя. Габаритный чертеж»;
- 8450111712ГЧ «Рычаг со щеткой пассажира. Габаритный чертеж»;
- 608000891ААГЧ «Рычаг со щеткой водителя. Габаритный чертеж»;
- 608000894ААГЧ «Рычаг со щеткой пассажира. Габаритный чертеж»;
- 608000996ААГЧ «Рычаг со щеткой водителя. Габаритный чертеж»;
- 608000999ААГЧ «Рычаг со щеткой пассажира. Габаритный чертеж»;
- 608000898ААГЧ «Рычаг со щеткой водителя. Габаритный чертеж»;
- 608001056ААГЧ «Рычаг со щеткой водителя. Габаритный чертеж»;
- 608001059ААГЧ «Рычаг со щеткой пассажира. Габаритный чертеж»;
- 608001070ААГЧ «Рычаг со щеткой водителя. Габаритный чертеж»;
- 608001073ААГЧ «Рычаг со щеткой пассажира. Габаритный чертеж»;
- 608001042ААГЧ «Рычаг со щеткой водителя. Габаритный чертеж»;
- 608001045ААГЧ «Рычаг со щеткой пассажира. Габаритный чертеж».

Код ТН ВЭД 8512 90 900 8 Рычаги стеклоочистителя со щетками в сборе, артикулы 1117-5205051, 1117-5205051-02, 1117-5205052, 1117-5205052-02, 1117-6313050, 1117-6313050-02, 1119-6313050, 1119-6313050-02, 209000-5205200-00, 209000-5205300-00, 21214-5205060, 21214-5205060-12, 21214-6313050, 21214-6313050-02, 2125-5205500-01, 2123-6313500-01, 2172-5205051-02, 2172-5205052-02, 2172-6313050, 2172-6313050-02, 28881А0001, 28881А0006, 28886А0001, 28886А0006, 608000891АА, 608000894АА, 608000898АА, 608000901АА, 608000996АА, 608000999АА, 608001042АА, 608001045АА, 608001049АА, 608001052АА, 608001056АА, 608001059АА, 608001063АА, 608001066АА, 608001070АА, 608001073АА, 8450043483, 8450044488, 8450044489, 8450085363, 8450085665, 8450087972, 8450087973, 8450089213, 8450089214, 8450093481, 8450094337, 8450094438, 8450096272, 8450096273, 8450111706, 8450111707, 8450111441, 8450111711, 8450111712, 8450160269, 8450160270, 8450161172, 8450161666, ПБГР.458249.130700, ПБГР.458249.200700, ПБГР.458249.290500, ПБГР.458249.291500

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 29.31.23.120-009-31579353-2022 "Очистители ветрового стекла для автомобилей КАМАЗ К5 2500/2300. Технические условия»;

- ТУ 37.453.111-96 "Очистители ветрового стекла. Технические условия»;
- ТУ 37.453.236-2015 «Рычаги и щетки стеклоочистителя. Технические условия»;
- 8450043483ГЧ «Рычаг со щеткой стеклоочистителя задний. Габаритный чертеж»;
- 8450043923ГЧ «Рычаг со щеткой в сборе. Габаритный чертеж»;
- 8450093481ГЧ «Рычаг со щеткой стеклоочистителя задний. Габаритный чертеж»;
- 8450111706ГЧ «Рычаг со щеткой стеклоочистителя задний. Габаритный чертеж»;
- 8450111707ГЧ «Рычаг со щеткой стеклоочистителя задний. Габаритный чертеж»;
- 8450111741ГЧ «Рычаг со щеткой стеклоочистителя задний. Габаритный чертеж»;
- 8450111711ГЧ «Рычаг со щеткой водителя. Габаритный чертеж»;
- 8450111712ГЧ «Рычаг со щеткой пассажира. Габаритный чертеж»;
- 8450044488ГЧ «Рычаг со щеткой пассажира. Габаритный чертеж»;
- 8450044489ГЧ «Рычаг со щеткой водителя. Габаритный чертеж»;



Уполномоченное лицо
органа по сертификации
эксперт (эксперт-аудитор)
эксперт/эксперты-аудиторы

Терликбаева Жулдыз Турарбековна
(подпись)
Яновская Марипа Ивановна
(подпись)

Терликбаева Жулдыз Турарбековна
(Ф.И.О.)

Яновская Марипа Ивановна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия КЗ № 0161066

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

EAOS KZ. 7500533.01.01.07752

Продукция изготовлена в соответствии с

- 8450085363ГЧ «Рычаг со щеткой стеклоочистителя в сборе. Габаритный чертеж»,
- 8450085663ГЧ «Рычаг со щеткой стеклоочистителя в сборе. Габаритный чертеж»,
- 8450087972ГЧ «Рычаг со щеткой стеклоочистителя в сборе. Габаритный чертеж»,
- 8450087973ГЧ «Рычаг со щеткой стеклоочистителя в сборе задний. Габаритный чертеж»,
- 8450089213ГЧ «Рычаг со щеткой стеклоочистителя в сборе задний. Габаритный чертеж»,
- 8450089214ГЧ «Рычаг со щеткой стеклоочистителя в сборе. Габаритный чертеж»,
- 8450094337ГЧ «Рычаг со щеткой водителя. Габаритный чертеж»,
- 8450094138ГЧ «Рычаг со щеткой пассажира. Габаритный чертеж»,
- 8450096272ГЧ «Рычаг со щеткой водителя. Габаритный чертеж»,
- 8450096273ГЧ «Рычаг со щеткой пассажира. Габаритный чертеж»,
- 8450160269ГЧ «Рычаг со щеткой водителя. Габаритный чертеж»,
- 8450160270ГЧ «Рычаг со щеткой пассажира. Габаритный чертеж»,
- 8450161172ГЧ «Рычаг со щеткой стеклоочистителя задний. Габаритный чертеж»,
- 8450161664 ГЧ «Рычаг со щеткой пассажира. Габаритный чертеж»,
- 608000891AA ГЧ «Рычаг со щеткой водителя. Габаритный чертеж»,
- 608000894AA ГЧ «Рычаг со щеткой пассажира. Габаритный чертеж»,
- 608000996AA ГЧ «Рычаг со щеткой водителя. Габаритный чертеж»,
- 608000999AA ГЧ «Рычаг со щеткой пассажира. Габаритный чертеж»,
- 608000898AA ГЧ «Рычаг со щеткой водителя. Габаритный чертеж»,
- 608000901AA ГЧ «Рычаг со щеткой пассажира. Габаритный чертеж»,
- 608001056AA ГЧ «Рычаг со щеткой водителя. Габаритный чертеж»,
- 608001059AA ГЧ «Рычаг со щеткой пассажира. Габаритный чертеж»,
- 608001070AA ГЧ «Рычаг со щеткой водителя. Габаритный чертеж»,
- 608001073AA ГЧ «Рычаг со щеткой пассажира. Габаритный чертеж»,
- 608001042AA ГЧ «Рычаг со щеткой водителя. Габаритный чертеж»,
- 608001045AA ГЧ «Рычаг со щеткой пассажира. Габаритный чертеж»,
- 608001049AA ГЧ «Рычаг со щеткой водителя. Габаритный чертеж»,
- 608001052AA ГЧ «Рычаг со щеткой пассажира. Габаритный чертеж»,
- 608001063AA ГЧ «Рычаг со щеткой водителя. Габаритный чертеж»,
- 608001066AA ГЧ «Рычаг со щеткой пассажира. Габаритный чертеж»,
- 28886A0001 ГЧ «Рычаг стеклоочистителя со щеткой со стороны пассажира. Габаритный чертеж»,
- 28881A0001 ГЧ «Рычаг стеклоочистителя со щеткой со стороны водителя. Габаритный чертеж»,
- 28886A0006 ГЧ «Рычаг стеклоочистителя со щеткой со стороны пассажира. Габаритный чертеж»,
- 28881A0006 ГЧ «Рычаг стеклоочистителя со щеткой со стороны водителя. Габаритный чертеж».

Код ТН ВЭД 8512 90 900 8 Приводы стеклоочистителя, артикулы: 1117-5205015-02, 1117-5205015-06, 20-5205100-10, 2007-5205100-10, 201-5205100-10, 2017-5205100-10, 203-5205100-10, 2037-5205100-10, 2115-5205015-03, 2123-5205015-02, 2123-5205015-03, 2172-5205015-02, 2172-5205015-06, 315129-5205100-00, 320405-04-5205100, 320405-04-5205100-01, 330-5205100, 35-5205100, 351-5205100, 3517-5205100, 352-5205100, 386-5205100, 4320-5215100-01, 45-5205100-01, 492-5205100-02, 492-5205100-03, 493-5205100-01, 51825815, 60-5205100, 60-5205100-20, 60-5205100-30, 60-5205100-40, 6007-5205100, 62-5205100-10, 62-5205100-20, 6207-5205100-10, 72-5205100, 72-5205100-20, 721-5205100, 721-5205100-20, 722-5205100, 73-5205100-40, 73-5205100-50, 73-5205100-60, 82-5205100, 82-5205100-20, 821-5205100, 821-5205100-20, 84-5205100, 84-5205100-10, 84-5205100-20, 84-5205100-30, 841-5205100, 841-5205100-10, 841-5205100-20, 841-5205100-30, 8450160725, 8450085361, 8450111746, 89-5205100, 8907-5205100, 891-5205100, 8917-5205100, 892-5205100, 8927-5205100, 893-5205100, ПБГР.303353.010000, ПБГР.303353.020000, ПБГР.303353.030000, ПБГР.303353.040000, ПБГР.303353.050000, ПБГР.303353.060000, ПБГР.303353.070000, ПБГР.303353.080000, ПБГР.303353.100000, ПБГР.303353.110000, ПБГР.303353.120000, ПБГР.303353.130000, ПБГР.303353.180000, ПБГР.303353.200000, ПБГР.303353.210000, ПБГР.453732.010100 (422320-5205100), ПБГР.458249.010100, СЛ101Н1-5205100, СЛ101Н3-5205100, СЛ101Н3-5205100-10, СЛ101Н4-5205100, СЛ193-5205100, СЛ197-5205100, А21R23-5205100, А21R23-5205100-30, А63R42-5205100, А63R42-5205100-30, А68R52-5205100, А68R52-5205100-30, 1.7024-500500100, U2-5205100, UC1C11-5205100, UC1C11-5205100-30,



Руководитель
(уполномоченное лицо)
органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперт/эксперты-аудиторы)

Терликбаева Жулдыз Гуарбековна
(подпись)
Яновская Марина Ивановна
(подпись)

Терликбаева Жулдыз Гуарбековна
(ФИО)
Яновская Марина Ивановна
(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия КЗ № 0161067

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КЗ. 7500533.01.01.07752

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 18699-2017 "Стеклоочистители электрические. Технические требования и методы испытаний".

ТУ 29.31.23.120-009-31579353-2022 "Очистители ветрового стекла для автомобилей КАМАЗ К5 2500/2300. Технические условия",

ТУ 37.453.024-79 "Приводы стеклоочистителей. Технические условия",

ТУ 37.453.111-96 "Очистители ветрового стекла. Технические условия",

ТУ 37.453.114-96 "Стеклоочистители электрические. Технические условия",

ТУ 37.453.210-2010 "Приводы стеклоочистителей ветрового стекла автомобилей ВАЗ. Технические условия",

8450160725 ГЧ "Привод стеклоочистителя",

8450085361 ГЧ "Привод стеклоочистителя",

8450111746 ГЧ "Привод стеклоочистителя".

Код ТН ВЭД 8501 10 990 0 Моторредукторы, в том числе с крошечным артикулы: 11.5205010, 11.5205010-10, 111.5205010, 111.5205010-10, 111.5205010-20, 112.5205010, 112.5205010-10, 112.5205010-10, 112.5205010-20, 320405-04.5205400, 320405-04.5205400-10, 73.5205400, 73.5205400-10, 89.5205200, 892.5205200, 8927.5205200, ПБГР 453789.020000-00

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 18699-2017 "Стеклоочистители электрические. Технические требования и методы испытаний".

ТУ 29.31.23-002-31579353-2021 "Моторредукторы. Технические условия",

ТУ 29.31.23-003-31579353-2021 "Моторредукторы. Технические условия",

ТУ 29.31.23-004-31579353-2021 "Моторредукторы. Технические условия".

Код ТН ВЭД 8501 10 990 0 Электродвигатель, в том числе с редуктором, артикулы: 35.5205200, 35.5205200-10, 3507.5205200, 3507.5205200-10, 351.5205200, 351.5205200-10, 351.5205200-11, 351.5205200-12, 351.5205200-20, 351.5205200-30, 351.5205200-31, 351.5205200-32, 3517.5205200, 3517.5205200-10, 352.5205200, 3527.5205200, СЛ136-5205200, СЛ136-5205200-10, СЛ136-5205200-Т, СЛ136Е-5205200, СЛ136Е-5205200-Т, СЛ136Л-5205200, СЛ136Л-5205200-Т, СЛ136М-5205200, СЛ192-5205300, СЛ192Б-5205300, СЛ236Е-5205100, СЛ236Е-5205100-Т,

21.3780010, 21.3780010-10, 21.3780010-20, 2107.3780010, 211.3780010, 211.3780010-10, 49.3780010, 49.3780010-10, 49.3780010-20, 491.3780010, 491.3780010-01, 491.3780010-10, 491.3780010-20, 492.3780010

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 18699-2017 "Стеклоочистители электрические. Технические требования и методы испытаний".

ТУ 37.453.107-96 "Электродвигатель с редуктором. Технические условия",

ТУ 37.453.103-95 "Электродвигатель с редуктором. Технические условия",

ГОСТ Р 52230-2004 "Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия",

ТУ 37.453.103-96 "Электродвигатели. Технические условия",

ТУ 37.453.151-2000 "Электродвигатели. Технические условия",

ТУ 37.453.229-2014 "Электродвигатели. Технические условия".

Код ТН ВЭД 8501 10 990 0 Электродвигатели привода стеклоподъемников, в том числе в составе комплекта, артикулы:

ПБГР.456194.050000, ПБГР.456194.050000-01

Продукция изготовлена в соответствии с ПБГР 456194.0221У «Стеклоподъемник двери автомобилей КАМАЗ К5. Технические условия»

Код ТН ВЭД 8529 10 110 0 Радиоантенна АМ/ФМ, артикул ПБГР.453671.010000-10

Продукция изготовлена в соответствии с ПБГР.453671.020 ТУ "Радиоантенна АМ/ФМ. Технические условия"

Код ТН ВЭД 8536 41 100 0 Прерыватели контрольной лампы ручного тормоза, артикулы: РС492-3803010, РС493-3803010-Т, РС493-3803010-У-ХЛ

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 37.003.1052-81 «Прерыватель контрольной лампы ручного тормоза РС492. Технические условия»;

ТУ 37.003.588-77 «Прерыватель контрольной лампы ручного тормоза РС493. Технические условия»



Руководитель
(уполномоченное лицо)
органа по сертификации

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

[Signature]
(подпись)

[Signature]
(подпись)

Терликбаева Жулдыз Турарбековна
(Ф.И.О.)

Яновская Марина Ивановна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия КЗ № 0161068



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС КЗ. 7500533.01.01.07752

Код ТН ВЭД 8536 41 900 0 Прерыватели указателей поворота, артикулы: 231.3747010-01, 232.3747010, 235.3747010, 9112.3777010-10, PC401-3726010, PC401-3726010-Т, PC401Б-3726010, PC401Б-3726010-Т, PC401Б-3726010-У-Т, PC410-3726010, PC410М-3726010, PC427-3726010, PC491Б-3726010, PC57-3726010, PC57-3726010-Т, PC57Б-3726010, PC57Б-3726010-Т, PC950-3726010-10, PC950П-3726010-10, PC950С-3726010-10, PC951А-3726010-10, PC951А-3726010-10-У-ХЛ, PC951А-3726010-20

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 37.003.332-77 "Прерыватели указателей поворота PC57, PC57Б, PC401, PC401Б. Технические условия";

ТУ 37.003.508-78 "Прерыватели указателей поворота PC410, PC410М. Технические условия";

ТУ 37.453.010-78 "Прерыватели указателей поворота PC427. Технические условия";

ТУ 37.453.139-99 "Прерыватели указателей поворота PC491Б. Технические условия";

ТУ 37.453.074-85 "Прерыватели указателей поворота 231.3747-01. Технические условия";

ТУ 37.453.119-97 "Прерыватели указателей поворота 232.3747, 235.3747. Технические условия";

ТУ453.056-001-31579353-2020 "Прерыватели указателей поворота PC951А-3726010-10, PC951А-3726010-20. Технические условия"

Код ТН ВЭД 8536 41 900 0 Прерыватели стеклоочистителя, артикулы: 46.3747010, 461.3747010, 4617.3747010, 99.3747010

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 37.453.071-85 "Прерыватель стеклоочистителя. Технические условия";

ТУ 37.453.130-98 "Прерыватель стеклоочистителя 99.3747. Технические условия"

Код ТН ВЭД 8536 61 100 0 Патрон в сборе, артикулы: КП191-300

Продукция изготовлена в соответствии с КП191-300 «Спецификация», КП191-300СБ «Сборочный чертеж», КП191-3801301 «Чертеж»

Код ТН ВЭД 8544 30 000 7 Жгуты проводов, артикулы: 4202.3843400.0500, 4202.3843400.0900, 4202.3843400.1500, 4202.3843520.0470, 4202.3843520.0620, 4222.3843400.0040, 4222.3843400.0600, 4222.3843400.0900, 4222.3843400.1500, 4222.3843400.1800, 4222.3843500.0040, 4222.3843500.0270, 4222.3843600.0040

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 37.453.189-2005 "Жгуты. Технические условия"

Код ТН ВЭД 8708 29 900 9 Комбинации приборов, артикулы: 281.3801010, 2817.3801010, 283.3801010, 2837.3801010, 36.3801010, 37.3801010-02, 37.3801010-03, 50.3801010, 62.3801010

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 37.003.670-75 "Комбинации приборов для автомобилей. Технические условия";

ТУ37.003.954-79 "Комбинации приборов для автомобилей ВАЗа. Технические условия"

Код ТН ВЭД 9026 10 890 0 Приемники указателя уровня топлива, артикулы: 13.3806010, 131.3806010, 1317.3806010, 23.3806010, 231.3806010, 2317.3806010, 331.3806010, 34.3806010, 3407.3806010, 37.3806010, 3712.3806010, 381.3806010, 3817.3806010, УБ102Б2-3806010-У-Т, УБ125А-3806010, УБ126А-3806010

Продукция изготовлена в соответствии с ОСТ 37.003.002-85 "Указатели уровня топлива электрические автомобильные. Общие технические условия";

ТУ 37.453.050-81 "Приемники указателей уровня бензина для автомобилей ВАЗа. Технические условия"

Код ТН ВЭД 9026 10 890 0 Датчики указателя уровня топлива, артикулы: 50.3827010, 51.3827010, 5202.3827010, 5202.3827010-01, 5212.3827010, 5212.3827010-01, 5212.3827010-10, 5242.3827010, 5302.3827010, 5302.3827010-01, 5312.3827010, 5402.3827010, 5412.3827010, 5422.3827010, 5432.3827010, 55.3827010, 56.3827010, 61.3827010, 6202.3827010, 6212.3827010, 6222.3827010, 6232.3827010, 7222.3827010, 7302.3827010, 7512.3827010, ПБГР.407629.010000

Продукция изготовлена в соответствии с ОСТ 37.003.002-85 "Указатели уровня топлива электрические автомобильные. Общие технические условия";

ТУ37.453.094-94 "Датчики указателей уровня топлива. Технические условия"

Код ТН ВЭД 9026 10 890 0 Датчик уровня масла, артикулы: ПБГР.453848.010000

Продукция изготовлена в соответствии с ПБГР.453848.004 ТУ "Датчик уровня масла. Технические условия"

Код ТН ВЭД 8708 99 970 9 Датчик уровня топлива в составе комплекта, артикулы: ПБГР.451128.010000, ПБГР.451128.010000-01, ПБГР.451128.010000-02, ПБГР.451128.010000-03, ПБГР.451128.010000-04, ПБГР.451128.010000-06, ПБГР.451128.010000-20, ПБГР.451128.010000-21, ПБГР.451128.010000-22, ПБГР.451128.010000-23, ПБГР.451128.010000-24, ПБГР.451128.010000-25

Продукция изготовлена в соответствии с ПБГР.451128.001 ТУ "Топливозаборники с емкостным датчиком уровня. Технические условия"

Продукция изготовлена в соответствии с ПБГР.451128.001 ТУ "Топливозаборники с емкостным датчиком уровня. Технические условия"



Руководитель
(уполномоченное лицо)
органа по сертификации

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

Терликбаева Жулдыз Турарбековна
(подпись)
Яновская Марина Ивановна
(подпись)

Терликбаева Жулдыз Турарбековна
(Ф.И.О.)

Яновская Марина Ивановна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия КЗ № 0161069

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС КЗ. 7500533.01.01.07752

Код ТН ВЭД 9026 20 800 0 Выключатели пневматические сигнала торможения, артикулы: 2802.3829010, 2812.3829010
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 37.453.092-93 "Датчики сигнализаторов давления. Технические условия"

Код ТН ВЭД 9026 20 800 0 Датчик давления масла, артикул: ММ393А-3829010
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 37.453.081-87 "Датчик давления масла. Технические условия"

Код ТН ВЭД 9026 20 800 0 Датчики аварийного давления воздуха, артикулы: 2702.3829010, 3802.3829010
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 37.453.092-93 "Датчики сигнализаторов давления. Технические условия"

Код ТН ВЭД 9026 20 800 0 Датчики аварийного давления масла, артикулы: 2602.3829010, 3602.3829010, 3702.3829010
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 37.453.092-93 "Датчики сигнализаторов давления. Технические условия"

Код ТН ВЭД 9026 20 800 0 Датчики давления, артикулы: 11.3829010, 16.3829010, 18.3829010, 19.3829010, 1907.3829010, 23.3829010, 23.3829010-10, 2312.3829010, 2322.3829010, 3902.3829010, 6402.3829010, 6412.3829010, 6422.3829010, 6502.3829010, ММ355-3829010, ММ358-3829010, ММ358-3829010-10, ММ358-3829010-Т, ММ358-3829010-У-Т.

ПБГР.406233.010000, ПБГР.406233.010000-01, ПБГР.406233.010000-02, ПБГР.406233.010000-03, ПБГР.406233.010000-04, ПБГР.406233.010000-05

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 37.003.387-78 "Указатели давления. Технические условия", ТУ 37.453.043-80 "Указатели давления на 200 кгс/см для автомобилей БелАЗ. Технические условия", ПБГР.406233.002 ТУ "Датчик давления. Технические условия"

Код ТН ВЭД 9026 20 800 0 Датчики давления масла или воздуха, артикулы: ММ370-3829010-Т, ММ370-3829010-У-ХЛ
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 37.003.387-78 "Указатели давления. Технические условия"

Код ТН ВЭД 9026 20 800 0 Датчики контрольной лампы давления масла, артикулы: 1118-3829010, 2106-3829010-02, 2712.3829010, 2722.3829010

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 37.453.115-97 "Датчики контрольной лампы давления масла. Технические условия", ТУ 37.453.092-93 "Датчики сигнализаторов давления. Технические условия"

Код ТН ВЭД 9026 20 800 0 Датчики разрежения, артикулы: 3102.3829010, 3112.3829010, 3122.3829010
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 37.453.097-93 "Датчики разрежения. Технические условия"

Код ТН ВЭД 9026 20 800 0 Приемник указателя давления, артикулы: 11.3810010, 14.3810010, 1407.3810010, 15.3810010, 1507.3810010, 151.3810010, 152.3810010, 152.3810010-01, 16.3810010, 1607.3810010, 22.3810010, 221.3810010, 2217.3810010, 223.3810010, 2237.3810010, 321.3810010, 33.3810010, 3307.3810010, 331.3810010, 3332.3810010, 3412.3810010, 3422.3810010, 3432.3810010, 3462.3810010, 3472.3810010, 3482.3810010, 351.3810010, 3517.3810010, УК130А-3810010, УК138-3810010, УК140Б-3810010, УК144А-3810010, УК146А-3810010, УК168А-3810010, УК168А-3810010-Т

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 1701-75 "Манометры автомобильные и указатели давления автоприборные. Общие технические условия",

ТУ 37.003.387-78 "Указатели давления. Технические условия", ТУ 37.453.043-80 "Указатели давления на 200кгс/см для автомобилей БелАЗ. Технические условия"

Код ТН ВЭД 9026 20 800 0 Приемники указателя давления масла, артикулы: УК140А-3810010-У-Т, УК194-3810010
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 37.003.952-79 "Указатели давления. Технические условия"

ТУ 37.453.066-84 "Приемники указателей давления для автомобилей ВАЗ. Технические условия", Код ТН ВЭД 9026 80 800 0 Приемники указателя температуры, артикулы: 14.3807010, 28.3807010, 281.3807010, 2817.3807010, 331.3807010, 36.3807010, 3607.3807010, 39.3807010, 401.3807010, 4017.3807010, УК118-3807010, УК143А-3807010, УК145А-3807010, УК165А-3807010-У-Т

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 37.003.844-78 "Приемники указателей температуры автомобильные. Технические условия", ОСТ 37.003.076-86 "Указатели температуры электрические автомобильные. Технические условия"

Код ТН ВЭД 9026 80 800 0 Датчики температуры, артикулы: 2422.3828010, 2432.3828010, 2442.3828010, 2452.3828010, 2115-3828210-02
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 37.453.102-95 "Датчики температуры. Технические условия"

ТУ 37.453.137-99 "Датчики указателей температуры. Технические условия",

ТУ 37.453.167-2001 "Датчик температуры окружающей среды. Технические условия"

Код ТН ВЭД 9029 20 310 9 Спидометры, артикулы: 1211.3802010, 15.3802010, 16.3802010, 17.3802010, 23.3802010, 2606.3802010, 3101.3802010, 42.3802010, 47.3802010-10, 48.3802010, 58.3802010, 5807.3802010, 67.3802010, 79.3802010, СП106-3802010, СП110-3802010, СП135-3802010, СП152-3802010, СП153-3802010-У-ХЛ, СП193-100В, СП193-3802000, СП24Г-3802000-У-Т

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 12936-2017 "Спидометры автомобильные с электроприводом. Технические требования метода испытаний",

ГОСТ 1578-2017 "Спидометры автомобильные и мотоциклетные с приводом от гибкого вала. Технические требования и методы испытаний",

ТУ 37.453.077-86 "Прибор показывающий спидометра электронного. Технические условия",

ТУ 37.453.044-80 "Спидометры для автомобилей ВАЗ. Технические условия"



Руководитель
 (уполномоченное лицо)
 органа по сертификации

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

Тер.икбасва Жулдыз Турарбековпа
 (подпись)
Яновская Мария Ивановна
 (подпись)

Тер.икбасва Жулдыз Турарбековпа
 (Ф.И.О.)

Яновская Мария Ивановна
 (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия КЗ № 0161070



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КЗ. 7500533.01.01.07752

Код ТН ВЭД 9029 20 310 9 Приборы показывающие спидометра, артикулы: 81.3802010, 81.3802010-02, 81.3802010-10, 811.3802010, 812.3802010, 85.3802010, 851.3802010, 852.3802010, 853.3802010, 854.3802010, 87.3802010, 87.3802010-01, 871.3802010-10, 871.3802010-20, 871.3802010-30, 872.3802010, 873.3802010, 874.3802010

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 37.453.180-2005 "Прибор показывающий спидометра 8.3802 и его модификации. Технические условия".

ТУ 37.453.234-2015 "Прибор показывающий спидометра. Технические условия".

ТУ 37.453.193-2006 "Приборы показывающие спидометров. Технические условия".

ТУ 37.453.199-2006 "Прибор показывающий спидометра. Технические условия".

ТУ 37.453.233-2014 "Прибор показывающий спидометра 874.3802. Технические условия".

Код ТН ВЭД 9029 20 310 9 Датчики скорости, артикулы: 1101.3843010, 1107.3843010, 4202.3843010, 4202.3843010-01, 4222.3843010,

4402.3843010, 4402.3843010-01, 4402.3843010-02, 4402.3843010-10, 4412.3843010, 4412.3843010-01, 4412.3843010-10, 4422.3843010,

4422.3843010-01, 4422.3843010-02, 4422.3843010-10, 4422.3843010-11, 4432.3843010, 4432.3843010-01, 4432.3843010-02, 4442.3843010

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 37.003.1148-83 "Датчик скорости 11.3843. Технические условия".

ТУ 37.453.187-2005 "Датчик скорости 4202.3843 и его модификации. Технические условия".

ТУ 37.453.188-2005 "Датчик скорости 4402.3843 и его модификации. Технические условия".

ТУ 37.453.225-2013 "Датчик скорости А63R42.3843010-01. Технические условия".

Код ТН ВЭД 9029 20 310 9 Датчик индуктивный, артикулы: 141.3847010

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 37.003.1190-83 "Датчики индуктивные 141.3847. Технические условия".

Код ТН ВЭД 9029 20 310 9 Тахоспидометры, артикулы: ТХ133-3813010, ТХ135-3813010

Продукция изготовлена в соответствии с ОСТ 37.003.055-82 "Тахоспидометры и тахомотосчетчики тракторные с приводом от гибкого вала"

Код ТН ВЭД 9029 20 310 9 Тахометры электронные, артикулы: 121.3813010-У-ХЛ, 2511.3813010, 2511.3813010-10, 2517.3813010,

2517.3813010-10, 2521.3813010, 2531.3813010, 2537.3813010, 2541.3813010, 2561.3813010, 2561.3813010-10, 2567.3813010, 3631.3813010,

3631.3813010-10, 3637.3813010, 3637.3813010-10, 3681.3813010, 3691.3813010, 37.3813010, 37.3813010-01, 45.3813010, 5111.3813010,

6201.3813010, 6301.3813010, ТХ193-100А, ТХ193-3813000

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 37.003.1251-85 "Тахометр электронный 251.3813 и его модификации. Технические условия".

ТУ37.453.049-81 "Тахометры электронные. Технические условия".

ТУ 37.003.596-78 «Показывающие измерительные приборы тахометров электрических автомобильные 11.3813, 121.3813. Технические условия".

Код ТН ВЭД 9029 20 310 9 Щитки приборов, артикулы: 14.3805010, 144.3805010, 147.3805010, 148.3805010, 149.3805010, КП116-3805010

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 37.003.814-77 "Щитки приборов для автомобилей. Технические условия".

Код ТН ВЭД 9031 80 980 0 Указатели тока, артикулы: АП104-3811000, АП110-3811010, АП110Б-3811010, АП111-3811010, АП111Б-3811010, АП111Б-3811010-Т, АП115-3811010, АП115-3811010-Т, АП162-3811010, АП162-3811010-Т

Продукция изготовлена в соответствии с ОСТ 37.003.069-85 "Указатели тока аккумуляторных батарей. Технические условия"

Код ТН ВЭД 9031 80 980 0 Указатели напряжения, артикулы: 11.3812010, 12.3812010, 21.3812010, 22.3812010, 221.3812010, 2217.3812010, 27.3812010, 31.3812010, 3107.3812010

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 37.453.031-79 "Указатели напряжения. Технические условия".

ТУ 37.003.888-78 "Указатели напряжения. Технические условия".



Руководитель
уполномоченное лицо)
органа по сертификации

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

Гүлжолды Жұлдыз
(подпись)
Сәдуақас
(подпись)

Гүлжолды Жұлдыз Турарбековна
(Ф.И.О.)

Яловская Марина Ивановна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0161071

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

EAOS KZ. 7500533.01.01.07752

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ 33991-2016	«Электрооборудование автомобильных транспортных средств. Электромагнитная совместимость. Помехи в целях. Требования и методы испытаний»
ГОСТ 3940-2004	«Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия»
ГОСТ 18699-2017	«Стеклоочистители электрические. Технические требования и методы испытаний»
ГОСТ 23544-84	«Жгуты проводов для автотракторного электрооборудования. Общие технические условия»
Правила ООН № 26-03	«Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения транспортных средств в отношении их наружных выступов»
ГОСТ 12936-2017	«Спидометры автомобильные с электроприводом. Технические требования и методы испытаний»
ГОСТ 25651-2015	«Приборы автомобилей контрольно-измерительные. Общие технические требования. Методы испытаний»
ГОСТ 1578-2017	«Спидометры автомобильные и мотоциклетные с приводом от гибкого вала. Технические требования и методы испытаний»



Руководитель
(уполномоченное лицо)
органа по сертификации

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

Терликбасова Жулдыз Турарбековна
(подпись)
Иновская Марина Ивановна
(подпись)

Терликбасова Жулдыз Турарбековна
(Ф.И.О.)

Иновская Марина Ивановна
(Ф.И.О.)