

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС KG417/033.PL.02.00390



Серия КГ № 0077074

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** «КСК Альянс»; аттестат аккредитации № KG417/ КЦА.ОСП.033 от 17 июня 2019 года, выдан Кыргызским Центром аккредитации при Министерстве Экономики Кыргызской Республики; место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Кыргызская Республика, город Бишкек, проспект Чынгыза Айтматова, 303; номер телефона: +996 312 394086; адрес электронной почты: org.ksk@gmail.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ГАЗРЕМБЫТ». Основной государственный регистрационный номер: 1182375007165. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 354340, Краснодарский край, город Сочи, улица Садовая, дом 18, квартира 16, номер телефона: +79186133813, адрес электронной почты: gazrem1154@mail.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** согласно Приложению № 1 на двадцати четырех листах (бланки серии КГ № 0034819, № 0034820, № 0034821, № 0034822, № 0034823, № 0034824, № 0034825, № 0034826, № 0034827, № 0034828, № 0034829, № 0034830, № 0034831, № 0034832, № 0034833, № 0034834, № 0034835, № 0034836, № 0034837, № 0034838, № 0034839, № 0034840, № 0034841, № 0034842).

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование для питания двигателя газообразным топливом сжиженным нефтяным газом – СНГ (или сжиженным углеводородным газом – СУГ): компоненты транспортных средств категории М1, М2, М3, N1, N2, N3; комплекты оборудования для транспортных средств категории М1, М2, М3, N1, N2, N3, согласно Приложению № 1 на двадцати четырех листах (бланки серии КГ № 0034819, № 0034820, № 0034821, № 0034822, № 0034823, № 0034824, № 0034825, № 0034826, № 0034827, № 0034828, № 0034829, № 0034830, № 0034831, № 0034832, № 0034833, № 0034834, № 0034835, № 0034836, № 0034837, № 0034838, № 0034839, № 0034840, № 0034841, № 0034842). Продукция изготовлена в соответствии с технической документацией изготовителя. Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** согласно Приложению № 1 на двадцати четырех листах (бланки серии КГ № 0034819, № 0034820, № 0034821, № 0034822, № 0034823, № 0034824, № 0034825, № 0034826, № 0034827, № 0034828, № 0034829, № 0034830, № 0034831, № 0034832, № 0034833, № 0034834, № 0034835, № 0034836, № 0034837, № 0034838, № 0034839, № 0034840, № 0034841, № 0034842)

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств», утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 года № 877

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** сообщений, касающихся официального утверждения типа согласно Приложению № 1 на двадцати четырех листах (бланки серии КГ № 0034819, № 0034820, № 0034821, № 0034822, № 0034823, № 0034824, № 0034825, № 0034826, № 0034827, № 0034828, № 0034829, № 0034830, № 0034831, № 0034832, № 0034833, № 0034834, № 0034835, № 0034836, № 0034837, № 0034838, № 0034839, № 0034840, № 0034841, № 0034842), выданных техническими службами согласно Приложению № 3 на одном листе (бланк серии КГ № 0034845); сертификатов системы менеджмента качества ISO 9001:2015 согласно Приложению № 2 на двух листах (бланк серии КГ № 0034843, № 0034844).  
Схема сертификации: 2С.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента, - согласно Приложению № 3 на одном листе (бланк серии КГ № 0034845). Условия и сроки хранения продукции, срок службы - в соответствии с документацией изготовителя. Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция, - согласно Приложению № 4 на двенадцати листах (бланки серии КГ № 0034846, № 0034847, № 0034848, № 0034849, № 0034850, № 0034851, № 0034852, № 0034853, № 0034854, № 0034856, № 0034857, № 0034858).

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.03.2021 ПО 09.03.2025 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

М.П.

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)





ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.00390

Серия KG № 0034819



Перечень конкретной продукции,  
 на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
1	8537 10 910 0	Электронный блок управления (с проводкой, переключателем)	тип: STANDARD, модель: ECU SET STD 4C, ECU SET STD 6C, ECU SET STD 8C, ECU STD 4C, ECU STD 6C, ECU STD 8C, WHSTDC4, WHSTDC6, WHSTDC8, торговой марки: POLETRON; тип: PRIME, модель: ECU SET PRIME 4C, ECU SET PRIME 6C, ECU SET PRIME 8C, ECU PRIME 4C, ECU PRIME 6C, ECU PRIME 8C, WHPRIMEC4, WHPRIMEC6, WHPRIMEC8, торговой марки: POLETRON; тип: SDI, модель: ECU SET PSDI 4C, ECU PSDI 4C, ECU SET PSDI 6C, ECU PSDI 6C, ECU SET PSDI 8C, ECU PSDI 8C, WHPSDI4, WHPSDI6, WHPSDI8, торговой марки: POLETRON, изготовитель: App Studio, privat partnership, Польша; тип: MAX, модель: ECU SET PMAX 4C, ECU SET PMAX 6C, ECU SET PMAX 8C, ECU PMAX 4C, ECU PMAX 6C, ECU PMAX 8C, WHMAXC4, WHMAXC6, WHMAXC8, торговой марки: POLETRON, изготовитель: M.T.M. s.r.l., Италия; тип: ECO, модель: ECU SET ECO 4C, ECU SET ECO 6C, ECU SET ECO 8C, ECU ECO 4C, ECU ECO 6C, ECU ECO 8C, WHCOC4, WHCOC6, WHCOC8, торговой марки: POLETRON; тип: SHIFT, модель: ECU SET SHIFT 4C, ECU SET SHIFT 6C, ECU SET SHIFT 8C, ECU SHIFT 4C, ECU SHIFT 6C, ECU SHIFT 8C, WSHIFTC4, WSHIFTC6, WSHIFTC8, ECU SET SHIFT.v2 4C, ECU SET SHIFT.v2 6C, ECU SET SHIFT.v2 8C, ECU SHIFT.v2 4C, ECU SHIFT.v2 6C, ECU SHIFT.v2 8C, WSHIFT.v2C4, WSHIFT.v2C6, WSHIFT.v2C8.	E3 67R01 6315 Ext.11 от 08.06.2016  E13*67R01/14*024 9*13 от 02.04.202019  E13*67R01/14*026 2*04 от 02.04.2019

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
 (подпись) **М.Л.** Жунусова Хакима Жунусовна  
 (Ф.И.О.)

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

  
 (подпись) Соколов Артем Александрович  
 (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.00.00



Серия KG № 0034820

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
1	8537 10 910 0	Электронный блок управления (с проводкой, переключателем)	ECU SET SHIFT.v3 4C, ECU SET SHIFT.v3 6C, ECU SET SHIFT.v3 8C, ECU SHIFT.v3 4C, ECU SHIFT.v3 6C, ECU SHIFT.v3 8C, WSHIFT.v3C4, WSHIFT.v3C6, WSHIFT.v3C8, торговой марки: POLETRON, изготовитель: JIAXING LINENG AUTOGAS EQUIPMENT CO., LTD., Китай	
2	8481 80 591 0	Газоредуцирующая аппаратура (Регулятор давления / редуктор с электромагнитным клапаном)	тип: 200, модель: 200, 200 Super, 200 MAX, PRKR-200, PRKR-200S, PRKR-200M, торговой марки: Poletron, изготовитель App Studio, privat partnership, Польша; тип: SHARK, POLETRON, модель: 1200, 1500, PRKR-1200, PRKR-1500, торговой марки: ALEX, POLETRON, торговой марки: ALEX, POLETRON; тип: TURBOT, модель: 1200mbar, 1500mbar, PRKR-1200T, PRKR-1500T, торговой марки: ALEX, POLETRON, изготовитель: ALEX Sp z o.o., Польша; тип: 09C, модель: RP09C, RP09C Super, RP09C MAX, PRKR-RP09C, PRKR-RP09S, PRKR-RP09M, PC-09C, SV-09C и ремонтные комплекты к ним, торговой марки: POLETRON; тип: N09C, модель: RP09NC, RP09NC Super, RP09NC MAX, PRKR-RP09NC, PRKR-RP09NCS, PRKR-RP09NCM, PC-N09C, SV-N09C и ремонтные комплекты к ним, торговой марки: POLETRON, изготовитель: SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD, Китай; тип: Genius, Genius MAX, модель: Genius, Genius MB, 02RR00506013, 02RR00506013, 02RR00506011, 02RR00502505, 02RR00504000N, 02RR00504004, торговой марки: BRC, MTM, IMPCO, Zavoli, GFI, TA, EMER, OMVL, Valtek, Westport Fuel Systems, Prins, ECOMAX, изготовитель: M.T.M. s.r.l., Италия;	E20 67R-01 0854 Ext.02 от 23.06.2015  E20 67R-01 0951 Ext.02 от 23.06.2015  E8 67R-018644 CLASS 1/CLASS 2 от 04.07.2016  E8 67R01/15*4066* 12 от 02.09.2019  E4-67R-010218 Ext.02 от 09.08.2017  E13*67R00*67R 01*0131*01 от 06.05.2008  E13*67R00*67R 01*0276*00 от 18.02.2005

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

М.П.  
КСК

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



# ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

## К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.00390



Серия КГ № 0034822

### Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
2	8481 80 591 0	Газоредуцирующая аппаратура (Регулятор давления / редуктор с электромагнитным клапаном)	Тип: RGE, RGV, модели: RGE090, RGE140, RGE220, RGV090, RGV140, 621506K, 621509K, торговой марки Lovato, Landi Renzo; Тип: RGJ, модели: RGJ-3,2L, RGJ-3,2DD, RGJ UHP, 1294012, 674000478, 674000587, 674706000, 674000475, торговой марки Lovato, Landi Renzo, изготовитель: Lovato Gas S.p.A., Италия;	E13*67R00*67R01*0292*01 от 04.06.202010
3	8409 91 000 8	Газоснабжающие устройства (Газовая рампа форсунок / инжектор с индукционной катушкой)	тип: i4, торговой марки: Poletron, Alaska, изготовитель: App Studio, privat partnership, Польша; тип: BARRACUDA, модель: BARRACUDA, BARRACUDA SE, BARRAMUNDA, 1.8, 1.8 MAX, SE-BR123P, MAX 3 OHM BR123P, SE-BR124P, SE-BR124P MAX, MAX 3 OHM BR124P, SE-BR121P, IRK-F1.8P, IOP-F1.8-4C, IOP-F1.8-3C, IOP-F1.8-2C, IOP-F1.8-1C, IRK-F1.8, PCI-F1.8, IOP-F1.8MAX-4C, IOP-F1.8MAX-3C, IOP-F1.8MAX-2C, IOP-F1.8MAX-1C, IRK-F1.8M, PCI-F1.8M, торговой марки: ALEX, POLETRON; тип: FLIPPER торговой марки: ALEX, POLETRON, изготовитель: ALEX Sp. z o.o., Польша; тип: F3.6, модель: IOP-F3.6-4C, IOP-F3.6-3C, IOP-F3.6-2C, IRK-F3.6, PCI-F3.6, торговой марки: POLETRON, изготовитель: SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD, Китай тип: F2.5 модель: IOP-F2.5-4C, IOP-F2.5-3C, IOP-F2.5-2C, IRK-F2.5, PCI-F2.5, торговой марки: POLETRON, изготовитель: RAIL S.r.l., Италия; тип: SE модель: ISP-SE-4C, ISP-SE-3C, ISP-SE-2C, ISP-SE-1C, IRK-SE, PCI-SE, торговой марки: POLETRON, изготовитель: SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD, Китай;	E8 67R-01 4946 Ext.1 от 12.11.2019 E8 67 R - 01 6407 Ext.6 от 30.10.2018 E7*67R*01 01076 2*0 от 23.08.2018 E20 67R-010905 14.07.2008 E8 67R-01 4303 от 31.05.2006 E13*67R00*67R01*0223*05 от 28.03.2017 E8 67R-01 4893 Ext.7 от 15.01.2018

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

М.П.

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



# ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

## К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.00390



Серия КГ № 0034822

### Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
2	8481 80 591 0	Газоредуцирующая аппаратура (Регулятор давления / редуктор с электромагнитным клапаном)	Тип: RGE, RGV, модели: RGE090, RGE140, RGE220, RGV090, RGV140, 621506K, 621509K, торговой марки Lovato, Landi Renzo; Тип: RGJ, модели: RGJ-3,2L, RGJ-3,2DD, RGJ UHP, 1294012, 674000478, 674000587, 674706000, 674000475, торговой марки Lovato, Landi Renzo, изготовитель: Lovato Gas S.p.A., Италия;	E13*67R00*67R01*0292*01 от 04.06.202010
3	8409 91 000 8	Газоснабжающие устройства (Газовая рампа форсунок / инжектор с индукционной катушкой)	тип: i4, торговой марки: Poletron, Alaska, изготовитель: App Studio, privat partnership, Польша; тип: BARRACUDA, модель: BARRACUDA, BARRACUDA SE, BARRAMUNDA, 1.8, 1.8 MAX, SE-BR123P, MAX 3 OHM BR123P, SE-BR124P, SE-BR124P MAX, MAX 3 OHM BR124P, SE-BR121P, IRK-F1.8P, IOP-F1.8-4C, IOP-F1.8-3C, IOP-F1.8-2C, IOP-F1.8-1C, IRK-F1.8, PCI-F1.8, IOP-F1.8MAX-4C, IOP-F1.8MAX-3C, IOP-F1.8MAX-2C, IOP-F1.8MAX-1C, IRK-F1.8M, PCI-F1.8M, торговой марки: ALEX, POLETRON; тип: FLIPPER торговой марки: ALEX, POLETRON, изготовитель: ALEX Sp. z o.o., Польша; тип: F3.6, модель: IOP-F3.6-4C, IOP-F3.6-3C, IOP-F3.6-2C, IRK-F3.6, PCI-F3.6, торговой марки: POLETRON, изготовитель: SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD, Китай тип: F2.5 модель: IOP-F2.5-4C, IOP-F2.5-3C, IOP-F2.5-2C, IRK-F2.5, PCI-F2.5, торговой марки: POLETRON, изготовитель: RAIL S.r.l., Италия; тип: SE модель: ISP-SE-4C, ISP-SE-3C, ISP-SE-2C, ISP-SE-1C, IRK-SE, PCI-SE, торговой марки: POLETRON, изготовитель: SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD, Китай;	E8 67R-01 4946 Ext.1 от 12.11.2019 E8 67 R - 01 6407 Ext.6 от 30.10.2018 E7*67R*01 01076 2*0 от 23.08.2018 E20 67R-010905 14.07.2008 E8 67R-01 4303 от 31.05.2006 E13*67R00*67R01*0223*05 от 28.03.2017 E8 67R-01 4893 Ext.7 от 15.01.2018

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

М.П.

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.00390



Серия KG № 0034823

Перечень конкретной продукции,  
 на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
3	8409 91 000 8	Газоснабжающие устройства (Газовая рампа форсунок / инжектор с индукционной катушкой)	<p>тип: SX модель: ISP-SX-4C, ISP-SX-3C, ISP-SX-2C, ISP-SX-1C, IRK-SX, PCI-SX, торговой марки: POLETRON, изготовитель: JIAXING LINENG AUTOGAS EQUIPMENT CO., LTD., Китай;</p> <p>тип: RAIL-001, RAIL-002, торговой марки: ALEX, изготовитель: ALEX Sp. z o.o., Польша;</p> <p>тип: IG1, модели: IG1, IG1 Apachi, IG1 Apachi HD, KT1.01.IG1.RL4.VN.4, торговой марки: RAIL, изготовитель: RAIL S.p.A, Италия;</p> <p>тип: IN03, модель: IN 03, MY 09, MY 09 R, MY 11, GP 13, GP 20, ALBA, 09SQ99020021, 09SQ99020022, 09SQ99020062, 09SQ99020061, 09SQ99020023/09SQ99020063, 09SQ99020402, 09SQ99020403, торговой марки: BRC, MTM, Zavoli, GFI, EMER, OMVL, Valtek, Westport Fuel System, Prins, изготовитель: M.T.M. s.r.l., Италия;</p> <p>тип: IG3, модель: IG3, IG6, IG7, Торговой марки: RAIL, изготовитель: RAIL S.p.A, Италия;</p> <p>тип DREAM FAST Super Light (SL), Gemini, Valtek 32, Модель: E09324516, E09324519, E09324520, E09320027, E09320028, E09324504, E09320075, E09320077, Торговой марки: OMVL, изготовитель: M.T.M. s.r.l., Италия;</p> <p>тип: Type 30, модель: model 30, model 31, model 33, model 37, model 39, model 40, торговой марки: Valtek;</p> <p>Тип: Type 34, Торговой марки: Valtek, изготовитель: Valtek S.p.A., Италия;</p> <p>Тип: AEBINJ, Модели: AEBINJ, 674915000, Торговой марки: A.E.B., изготовитель: A.E.B. S.p.A., Италия</p>	<p>E4*67R01/14-0104*16 от 08.12.2017</p> <p>E4 67R-0101196 Ext.01 от 20.03.2009</p> <p>E13*67R00*67R01*0290*03 от 26.07.2012</p> <p>E4-67R-010199 Ext.04 от 22.01.2020</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
 (подпись)

М.Н.

КСК

Жунусова Хакима Жунусовна  
 (Ф.И.О.)

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

  
 (подпись)

Соколов Артем Александрович  
 (Ф.И.О.)





ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.00399



Серия КГ № 0034824

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
4	8481 80 990 7	Запорная арматура / вспомогательное оборудование баллона (мультиклапан автоматический с указателем уровня топлива и группами безопасности (стопорный, предохранительный, рабочий, ограничительный, обратный клапаны, ограничитель давления)	<p>Тип: MPA TOR, MPA CYL, модель: MPAT30180, MPAT30200, MPAT30225, MPAT30250, MPAT30270, MPAT00180, MPAT00200, MPAT00225, MPAT00250, MPAT00270, MPAC30230, MPAC30315, MPAC30360, MPAC30400, MPVVA, GKMPA, GKMP47X54                      Торговой марки: POLETRON, изготовитель: JIAXING LINENG AUTOGAS EQUIPMENT CO., LTD., Китай;</p> <p>Тип: MVE TOR, MVE CYL, модель: MVET30180, MVET30200, MVET30225, MVET30250, MVET30270, MVET00180, MVET00200, MVET00225, MVET00250, MVET00270, MVEC30230, MVEC30315, MVEC30360, MVEC30400, MPVVE, GKMPA. Торговой марки: POLETRON, изготовитель: SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD, Китай;</p> <p>Тип: LPG Multi Kx (K4, MK4), MTV, ST, HP, Модели: 683BC300300A, 683BC360300A, 683BC400300A, 683BT200300A, 683BT220000A, 683BT230300A, 682BT270000A, Торговой марки: OMB, изготовитель: OMB Saleri S.p.A., Италия;</p> <p>Тип: EUROPA, EUROPA 2, EUROPA 3 модели: 10M3C30S300, 10M3C30M300, 10M3C30S360, 10M3C30M360, 10MV47300400, 10MV46003270A, 10M3T00S200, 10M3T30S200, 10M3T30M200, 10M3T00S220, 10M3T30S220, 10M3T30M220, 10M3T30S240, 10M3T00S270, 10M3T00M270, 10M3T30M270, Торговой марки: BRC, MTM, Zavoli, GFI, EMER, OMVL, Valtek, Westport Fuel Systems, изготовитель: M.T.M. s.r.l., Италия;</p> <p>Тип: OCTOPUS, торговой марки: ALEX, изготовитель: ALEX Sp z o.o., Польша;</p>	<p>E4-67R-010238 Ext.02 от 08.07.2010</p> <p>E13*67R01/14*00 04*07 от 24.07.2018</p> <p>E8 67R-0110574 CLASS 3 от 06.02.2019</p> <p>E8 67R01 3018 от 04.12.2000</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*



Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

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

*(подпись)*

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG417/033.PL.02.00.0390



Серия КG № 0034825

**Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия**

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
4	8481 80 990 7	Запорная арматура / вспомогательное оборудование баллона (мультиклапан автоматический с указателем уровня топлива и группами безопасности (стопорный, предохранительный, рабочий, ограничительный, обратный клапаны, ограничитель давления)	<p>Тип АТ00, АТ00 SPRINT, АТ00 SPRINT EXTRA, модель MVAT0001.1, MVAT0001X1, MVAT0046.1, MVAT0046X1, MVAT0002.1, MVAT0002X1, MVAT0003.1, MVAT0003X1, MVAT0004.1, MVAT0004X1, MVAT0005.1, MVAT0005X1, MVAT0006.1, MVAT0006X1, MVAT0042.1, MVAT0042X1, MVAT0007.1, MVAT0007X1, MVAT0041.1, MVAT0041X1, MVAT0047.1, MVAT0047X1, MVAT0003S1, MVAT0003SX1, MVAT0004S1, MVAT0004SX1, MVAT0005S1, MVAT0005SX1, MVAT0006S1, MVAT0006SX1, MVAT0007S1, MVAT0007SX1, MVAT0041S1, MVAT0041SX1, MVAT0008.1, MVAT0008X1, MVAT0009.1, MVAT0009X1, MVAT0012.1, MVAT0012X1, MVAT0014.1, MVAT0014X1, MVAT0016.1, MVAT0016X1, MVAT0018.1, MVAT0018X1, MVAT0068.1, MVAT0068X1, MVAT0069.1, MVAT0069X1, MVAT0090.1, MVAT0090X1, MVAT0091.1, MVAT0091X1, MVAT0092.1, MVAT0092X1, MVAT0094.1, MVAT0094X1, S1050T-O, S1090T-O, АЕВ1050, АЕВ1090, MVAT3513S, MVAT3514S, MVAT3217, MVAT3219, MVAT3122, торговой марки Tomasetto, изготовитель: Tomasetto Achille S.p.A, Италия;</p> <p>Тип АТ02, АТ02 Sprint, АТ02 EXTRA, АТ02 Sprint EXTRA, моделей MVAT0A01.1, MVAT0A01X1, MVAT0201.1, MVAT0201X1, MVAT0A46.1, MVAT0A46X1, MVAT0246.1, MVAT0246X1, MVAT0A02.1, MVAT0A02X1, MVAT0202.1, MVAT0202X1, MVAT0A03.1, MVAT0A03X1, MVAT0203.1, MVAT0203X1, MVAT0A04.1, MVAT0A04X1, MVAT0204.1, MVAT0204X1, MVAT0A05.1, MVAT0A05X1, MVAT0205.1, MVAT0205X1, MVAT0A06.1, MVAT0A06X1, MVAT0206.1, MVAT0206X1, MVAT0A42.1, MVAT0A42X1, MVAT0A07.1, MVAT0A07X1, MVAT0A41.1, MVAT0A41X1,</p>	<p>E8*67 R-011007 Ext.11 от 23.11.2016</p> <p>E7*67R01 10318 06*1 от 10.01.2019</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

М.П.

Жунусова Хакима Жунусовна

(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Соколов Артем Александрович

(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.10.2019



Серия KG № 0034826

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
4	8481 80 990 7	Запорная арматура / вспомогательное оборудование баллона (мультиклапан автоматический с указателем уровня топлива и группами безопасности (стопорный, предохранительный, рабочий, ограничительный, обратный клапаны, ограничитель давления)	MVAT0A47.1, MVAT0A47X1, MVAT0A03S1, MVAT0A03SX1, MVAT0203S1, MVAT0A04S1, MVAT0A04SX1, MVAT0204S1, MVAT0A05S1, MVAT0A05SX1, MVAT0205S1, MVAT0A06S1, MVAT0A06SX1, MVAT0206S1, MVAT0A07S1, MVAT0A07SX1, MVAT0A41S1, MVAT0A41SX1, MVAT0A30.1, MVAT0A30X, MVAT0A31.1, MVAT0A31X1, MVAT0A32.1, MVAT0A32X1, MVAT0A33.1, MVAT0A33X1, MVAT0A34.1, MVAT0A34X1, MVAT0A35.1, MVAT0A35X1, MVAT0A36.1, MVAT0A36X1, MVAT0A43.1, MVAT0A43X1, MVAT0A61.1, MVAT0A61X1, MVAT0A62.1, MVAT0A62X1, MVAT0A63.1, MVAT0A63X1, MVAT0A64.1, MVAT0A64X1, MVAT0A65.1, MVAT0A65X1, MVAT0A66.1, MVAT0A66X1, MVAT0A67.1, MVAT0A67X1, MVAT0A70.1, MVAT0A70X1, MVAT0A08.1, MVAT0A08X1, MVAT0208.1, MVAT0208X1, MVAT0A09.1, MVAT0A09X1, MVAT0209.1, MVAT0209X1, MVAT0A12.1, MVAT0A12X1, MVAT0212.1, MVAT0212X1, MVAT0A14.1, MVAT0A14X1, MVAT0214.1, MVAT0214X1, MVAT0A16.1, MVAT0A16X1, MVAT0216.1, MVAT0216X1, MVAT0A18.1, MVAT0A18X1, MVAT0218.1, MVAT0218X1, MVAT0A68.1, MVAT0A68X1, MVAT0A69.1, MVAT0A69X1, MVAT0E01.1, MVAT0E01X1, MVAT0E02.1, MVAT0E02X1, MVAT0E03.1, MVAT0E03X1, MVAT0E06.1, MVAT0E06X1, MVAT0E08.1, MVAT0E08X1, MVAT0E09.1, MVAT0E09X1, MVAT0E11.1, MVAT0E11X1, MVAT0E13.1, MVAT0E13X1, MVAT0E14.1, MVAT0E14X1 торговой марки Tomasetto, изготовитель: Tomasetto Achille S.p.A., Италия; Тип MV01, торговой марки Atiker; Тип MV02 торговой марки Atiker, изготовитель: ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTİHALAT İHRACAT A.S., Турция	E7*67R01 03012 05*1 от 10.01.2019  E13*67R00*67R 01*0121*01 от 26.04.2005

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

М.П. Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.00370



Серия КГ № 0034827

**Перечень конкретной продукции,  
 на которую распространяется действие сертификата соответствия**

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
5	8481 80 790 0	Выносное заправочное устройство	<p>Тип: ZE, модель PFPZEB, PFPZER, PFPZES, PFPZEL, PFPZES, PFPZEL, PLFPPC,          Торговой марки: POLETRON, изготовитель: SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD, Китай;</p> <p>Тип: ZX, модель PFPZXB, PFPZXP, PFPZXS, PFPZXL, PFPZXS, PFPZXL, PLFPPCS,          Торговой марки: POLETRON, Изготовитель: JIAXING LINENG AUTOGAS EQUIPMENT CO., LTD., Китай;</p> <p>Тип AT08, моделей: MVAT3302.1, MVAT3302.15, MVAT3207, MVAT3302.3, MVAT3302.4, MVAT3302.6I, MVAT3302.2, MVAT3302.2TP, MVAT3308, MVAT3300, MVAT3311, MVAT3311TP, MVAT3302, MVAT3302TP, MVAT3306, MVAT3306TP, MVAT3307, MVAT3303, MVAT3303A, MVAT3303B, MVAT3303E, торговой марки Tomasetto, изготовитель Tomasetto Achille S.p.A, Италия;</p> <p>Выносное заправочное устройство, марки BRC, ZAVOLI, GFI, EMER, VALTEK, OMVL, тип B1, 16PC00030001, 16PC00030005, 16PC00010002, 16PC00010003, изготовитель: M.T.M. s.r.l., Италия;</p> <p>Выносное заправочное устройство марки BRC, MTM, тип FP1, изготовитель: M.T.M. s.r.l., Италия;</p> <p>Выносное заправочное устройство, марки OMB, тип R1, VC1, VC2, VC3, Изготовитель OMB Saleri S.p.A., Италия;</p> <p>Выносное заправочное устройство марки ATIKER, тип D01, D02, D03, D04, D05, D06, FP, изготовитель: ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.Ş., Турция</p>	<p>E13*67R00*67          R01*0207*00          от 01.10.2002</p> <p>E7*67R01*030          12 07*3 от          06.01.2020</p> <p>E13*67R00*67          R01*0020*01          от 06.05.2008</p> <p>E13*67R00*67          R01*0184*06          от 02.06.2010</p> <p>E8 67R-01 1546          Ext.3 от          19.12.2000</p> <p>E7*67R*01          01132 9*0 от          21.08.2019</p>

Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации

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

  
 (подпись)

М.П.

Жунусова Хакима Жунусовна  
 (Ф.И.О.)

  
 (подпись)

Соколов Артем Александрович  
 (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.00390



Серия КГ № 0034828

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
6	3926 90 970 9	Газозащитный кожух / вентиляционная камера	Тип: PA CYL, PA TOR модель: PVKPAC, PVKPAT, Торговой марки: POLETRON, Изготовитель: JIAXING LINENG AUTOGAS EQUIPMENT CO., LTD., Китай;	E4 67R-010243 от 11.02.2010
			Тип: VE CYL, VE TOR, модель: PVKVEC, PVKJET, Торговой марки: POLETRON, Изготовитель: SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD. Китай;	E8 67R-01 3037 Ext.01 от 04.12.2000
			Блок вентиляции марки OMB, тип V2, модели 68000058, ACC 9, ACC 11, изготовитель: OMB Saleri S.p.A., Италия;	E13*67R00*67R 01*0050*03 от 12.06.2017
			Блок вентиляции марки BRC Gas Equipment, MTM, BRC, ZAVOL, I тип 87/C модель 87/C, 87/C mod.2005, 87/C mod. E3, 17CS00010010, 17CS00990020, 11RM00100037, PL3000175, изготовитель: M.T.M. s.r.l., Италия;	E7*67R01*03012 06*1 от 10.01.2019
			Блок вентиляции тип: SMAT, модель SMAT005, SMAT006, CMT4103, SMAT0010, изготовитель: Tomasetto Achille S.r.l., Италия;	E13*67R00*67R 01*0043*01 от 28.03.2017
7	8481 80 790 0	Электромагнитный газовый клапан	Блок вентиляции марки ATIKER тип HV01, HV02, HV03, HV04, HV05, HV06, изготовитель: ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S., Турция	
			Тип: KE модель: PSVKE06, PSVKE08, GPSVKE, C12VSVKE, SVMPSVKE Торговой марки: POLETRON Изготовитель: SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD, Китай	E8 67R-014327 Ext.9 от 12.11.2015
			Тип: KX, модель: PSVKX06, PSVKX08, GPSVKX, C12VSVKX, SVMPSVKX, Торговой марки: POLETRON, Изготовитель: JIAXING LINENG AUTOGAS EQUIPMENT CO., LTD., Китай;	E13*67R00*67R 01*0015*04 от 22.09.2010
			Газовый электромагнитный клапан марки: OMB тип: B2, MB2, GB2, EB2, FB2, DB2, HB2, IB2, LB2 модели STAR, 65901290, 65901240, DIANA, ALFEA, ALFEA BFC, ACC 1, ACC 3, изготовитель: OMB Saleri S.p.A., Италия;	E8 67R-013599 от 16.06.2003

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)

М.П.

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG417/033.PL.02.00390



Серия КG № 0034829

Перечень конкретной продукции,  
 на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
7	8481 80 790 0	Электромагнитный газовый клапан	Газовый электромагнитный клапан марки: BRC, BRC Gas equipment, M.T.M., ZAVOLI, ET 98, тип: ET 98, ET 98 MY07, ET 98S MY07, ET 98 Banjo BB, ET 98 Banjo SB, 03EV001M7001, 03EV00100058, 03EV00100054, 04RE00100026, изготовитель: M.T.M. s.r.l., Италия;	E20 67R-010955 от 07.06.2010  E4 67R-010041 Ext.26 от 19.05.2011
			Газовый электромагнитный клапан марки: ALEX, тип: 07-LPG-MAX, изготовитель: ALEX Sp. z o.o., Польша;	E7 67R-01 00494 04*1 от 10.01.2019
			Газовый электромагнитный клапан марки: Valtek, тип: 01, 03, 04, 05, 07, 08, BFC, изготовитель: Valtek S.p.A., Италия;	E37 67R-010144 Ext.02 от 01.02.2011
			Газовый электромагнитный клапан марки TOMASETTO ACHILLE, тип: MOD-EGV 01, EGAT2050, MVAT3578, изготовитель: Tomasetto Achille S.p.A., Италия;	E8*67R01/16*303 0*36 от 22.08.2019
			Газовый электромагнитный клапан марки ATIKER тип 1306, 1316, 1318; Газовый электромагнитный клапан марки ATIKER тип 1203, изготовитель: ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S., Турция	
8	8421 39 800 7	Фильтр газовый	Тип: GAMMA 360, модель: FPG360, FPGC360 Торговой марки: POLETRON; Тип: ST, модель: FPST12, FPST14, FPST16, Торговой марки: POLETRON; Тип: Type 09, модель: FRP09C, FRPN09C Торговой марки: POLETRON; Тип: Type K, модель: KFK17, KFK23, Торговой марки: POLETRON, Изготовитель: SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD, Китай;	E8 67R-017075 Ext.1 от 19.11.2014 E4-67R-010234 от 05.11.2009 E8 67R-017756 от 10.02.2015 E20 67R-010703 Ext.6 от 15.06.2010 E20 67R-010791 Ext.1 от 24.03.2009
			тип ULTRA 360, модель: GF1212, GF1612, GF1222, GF1622, GFC360, торговой марки ALEX, POLETRON, изготовитель: ALEX Sp. z o.o., Польша;	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

М.П.

Жунусова Хакима Жунусовна  
 (Ф.И.О.)

(подпись)

Соколов Артем Александрович  
 (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.00390



Серия КГ № 0034830

Перечень конкретной продукции,  
 на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
8	8421 39 800 7	Фильтр газовый	Фильтр газовый марки BRC Gas Equipment, М.Т.М., BRC, ZAVOLI, тип FJ1, модель FJ1, FJ1 TWIN, FJ1 HE, изготовитель: М.Т.М. s.r.l., Италия; Фильтр газовый марки Valtek, тип 94, 97, изготовитель: Valtek S.p.A., Италия; Фильтр газовый марки Czaja FILTERS, POLETRON, тип BLASTER; Тип FL01 Модели: FL01, FLP03P, FL01S, FL01SP, FL01P, FL01C, FL01CP, FL01Y, FL01YP, FL01K, FL01KP, FLPR, FLBRC, FLLOV, FLVAL, FLMAT, TMS01, TMS02, TMS03, FCOMB, FCLOV, FCVAL, FCBL, торговой марки: Czaja FILTERS, POLETRON; тип FL02, торговой марки: Czaja FILTERS, POLETRON; Фильтр газовый марки Czaja FILTERS, POLETRON тип FL03, изготовитель: ZWM CZAJA DANUTA CZAJA Sp z o.o., Польша; Фильтр газовый марки CERTOOLS, POLETRON, тип F-781, EZF-02, F-701, F-703, F-704, F-705, F-750, F-779, F-781, F-782, ZT-01, ZT-E, KF изготовитель: Certools Sp.J. Piotr Czekalski Krzysztof Hanke, Польша; Фильтр газовый марки CERTOOLS, POLETRON, тип F-779, модель: F-779-B 12/12 CF-106-2, F-779-B-d12/12x2 CF-109-2; F-779-B 12x2/12x2 CF-106-2; F-779-B 14/14 CF106-2, изготовитель: Certools Sp.J. Piotr Czekalski Krzysztof Hanke, Польша	E20 67R-010799 Ext.1 от 15.06.2010 E20 67R-010906 Ext.1 от 19.08.2009 E20 67R-010663 Ext.1 от 03.08.2007 E13*67R00*67R01*0 168*03 06.05.2008 E20 67R-01 0840 Ext.01 от 10.09.2015 E20 67R-01 0531 Ext.03 от 10.09.2015 E20 67R-010956 25.06.2010 E20 67R-01 0957 Ext.01 от 10.09.2015 E20 67R-010950 от 11.02.2010 E20 67R-01 1007 Ext.01 от 10.09.2015 E20 67R-01 0906 Ext.05 от 10.09.2015 E20 67R-01 1006 Ext.02 от 10.09.2015 E8 67R-018179 от 15.11.2015 E8 67R-01 8231 от 05.11.2015
9	9026 20 800 0	Датчики разрежения, давления, температуры, указатели уровня топлива, датчик утечки газа	Датчик давления и температуры газа марки APP STUDIO, Poletron, тип ABS 4bar/T, изготовитель: App Studio, privat partnership, Польша; Тип: PT, модель: PTSTDMAPO1C, PTSTDMAPO2, PTMAXMAPO1C, PTMAXMAPO2, PTECOMAPO1C, PTECOMAPO2, Торговой марки: POLETRON;	E20 67R-010961 от 08.10.2010 E8*67R02/00*11419* 00 от 13.01.2020 E37 67R-010057 Ext.02 от 01.02.2011

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

М.П. КСК  
 (подпись) Жунусова Хакима Жунусовна  
 (Ф.И.О.)

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

(подпись) Соколов Артем Александрович  
 (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.00390



Серия KG № 0036131

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
9	9026 20 800 0	Датчики разрежения, давления, температуры, указатели уровня топлива, датчик утечки газа	<p>Тип: PDTR модель: PDTR01, PDTR02, PDTR03, PDTR04, PDTR05, Торговой марки: POLETRON; Тип: PDTG модель: PDTG01, PDTG02, PDTG03, Торговой марки: POLETRON. Изготовитель: JIAXING LINENG AUTOGAS EQUIPMENT CO., LTD., Китай;</p> <p>Тип: PLS, модель: PLS20K, PLS90, PLS50K, PLS100, PLS110, Торговой марки: POLETRON, Изготовитель: SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD, Китай;</p> <p>Датчик давления и температуры газа марки BRC Gas Equipment, MTM, IMPCO, тип Smart, Map, Smart GPL Turbo Metano, DE802125, изготовитель: M.T.M. s.r.l., Италия;</p> <p>Датчик давления и температуры газа марки ALEX, тип PTS01; Датчик давления и температуры газа марки ALEX, тип PTS02, изготовитель: ALEX Sp. z o.o., Польша;</p> <p>Датчик давления и температуры газа марки АТІКЕР, изготовитель: ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S., Турция</p>	<p>E13*67R01/14*0 036*01 от 02.04.2019</p> <p>E8 67R-019040 Ext.1 от 12.11.2019</p> <p>E4-67R-010175 Ext.02 от 13.12.2</p>
10	3917 39 000 8	Топливо-проводы и вентиляционные шланги с фитингами	<p>Тип: HG модель: HG04, HG05, HG11, HG12, HG16, HG19, HGG, Торговой марки POLETRON; Тип: HT, модель: HT08, HT10, HT15, HT16, HT19, HT20, Торговой марки: POLETRON, Изготовитель: Tianjin City Tianyu Rubber Hose Co., Ltd, Китай;</p> <p>Тип: HPP, модель: HPPL06, HPPL08, Торговой марки: POLETRON; Тип: HMF, модель: HMF06, HMF08, Торговой марки: POLETRON, Изготовитель: JIAXING LINENG AUTOGAS EQUIPMENT CO., LTD., Китай</p>	<p>E13*11OR00/09* 0271*02 от 29.11.2018</p> <p>E13*67R*010299 *00 от 13.10.2008</p> <p>E20 R67-011023 от 01.08.2013</p> <p>E20 R67-011024 от 01.08.2013</p>

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

М.П.

КСК

Жунусова Хакима Жунусовна

(Ф.И.О.)

  
(подпись)

Соколов Артем Александрович

(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL 12-00390

Серия КГ № 0036132

Перечень конкретной продукции,  
 на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
10	3917 39 000 8	Топливо-проводы и вентиляционные шланги с фитингами	тип H2, H6, модели TG01G, TG02G, TG03G, TG04G, TG05G, TG06G, TG07G, TG08G, TGA01, TGA02, TGA03, TGA04, 395TS005FA, 395TS003FA, 395TS002FA, 395TS001FA/25, 395TS001FA, 390TS004GF/25, 390TS014GF, 390TS008GF, 390TS006GF, 390TS005GF, 390TS004GF, 390TS014GF, 390TS003GF, 390TS002GF, 390TS001GF, 390TS001GF/25, 390TS000GF, 398TS000, 398TE070, 392TS002, торговой марки FARO; Тип H7, модели TT01, TT02, 393TS050/B1, 394TS050/B1, 394TS050/C1, 394TS050/D1, 393TS050/D1, торговой марки Faro, изготовитель: FARO S.r.l., Италия; тип TU-GAS модели L, C, 31TSAGASL005500, 31TSAGASL012500, торговой марки Thunderflex, Cidat, изготовитель SC Thunderflex SPL, Румыния; Трубка медная диам. 6*1мм, 8*1мм сплав М2, изготовитель: Публичное акционерное общество «Ревдинский завод по обработке цветных металлов», Российская Федерация; тип D6, торговой марки Soul Lead, FTH; тип D8, торговой марки Soul Lead, FTH, изготовитель: Europeplast Sp.zo.o., Польша тип 141, 1841, 1842, торговой марки TRANSFER OIL, изготовитель: Transfer Oil S.p.A., Италия; тип FAGUMIT klass 2, торговой марки FAGUMIT, изготовитель: FAGUMIT Sp. z.o.o., Польша; тип: FPB, FPB R67/R110, торговой марки SEMPERIT изготовитель: Semperflex Optimit s.r.o., Чехия; тип: AUTOGAS, модель ECE 67, торговой марки Parker, изготовитель: Parker ITR S.r.L., Италия; Тройник пластиковый, Тип: T, 25TA01010011, Торговой марки: BRC, Изготовитель: M.T.M. s.r.l. Италия	E24 67R-010018 Ext.1 от 10.07.2013  E24 67R-010017 от 14.05.2015  E20 67R-010521 Ext.1 от 18.01.2006  E13*67R00*67R01*0128*01 от 24.12.2003  E7 67R-0100225 21 Ext.1 от 04.11.2016  E8 67R-0110197 CLASS 2 от 20.08.2018  E7*67R01*00951 25*1 от 12.04.2018  E13*67R02/01*0409*00 от 30.12.2019  E13*67R00*67R01*0382*00 от 27.02.2014  E13*67R00*67R01*0020*03 от 01.02.2017

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
 (подпись)

**М.П.**  
**КСК**  
 Жунусова Хакима Жунусовна  
 (Ф.И.О.)

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

  
 (подпись)

Соколов Артем Александрович  
 (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.00390



Серия KG № 0036133

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
11	8536 50 110 9	Переключатель вида топлива с индикатором уровня	Тип: FCPT, модель: FSPT26/3, FSPT26/4, FSPT-DGI, Торговой марки: POLETRON, Изготовитель: App Studio, privat partnership, Польша;	E3 67R-011002 Ext.13 от 02.12.2019
			Тип: FAST, модель: FAST STD, FAST MAX, FAST PRIME, FAST ECO, FAST SHIFT, FAST SDI, Торговой марки: POLETRON;	E8 67R 01 4044 от 18.04.2005
			Тип: FBST, модель: FBSTSTD, FBSTMAX, FBSTPRIME, FBSTSDI, FBSTMAX, FBSTECO, FBSTSHIFT, Торговой марки: POLETRON, Изготовитель: JIAXING LINENG AUTOGAS EQUIPMENT CO., LTD., Китай;	E8*67R01/14*9 825*02 от 19.05.2020
			Тип: FCST, модель: FCSTSTD, FCSTPRIME, FCSTSDI, FCSTMAX, FCSTECO, FCSTSHIFT, Торговой марки: POLETRON, Изготовитель: SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD, Китай;	
			Тип: SEQUENT 32, DE802100-5, DE802100-5G, FSPT26/4, Торговой марки: GFI, BRC, POLETRON, ECO GAS, Изготовитель: MTM S.r.l., Италия	
12	8536 50 190 7	Эмуляторы датчиков	Тип: EP модель: EPE01, EPV02 Торговой марки: POLETRON Изготовитель: JIAXING LINENG AUTOGAS EQUIPMENT CO., LTD., Китай	E8 67R-013970 CLASS 2 Ext.1 от 04.07.2016
13	8409 91 000 8	Комплект оборудования для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным нефтяным газом – СНГ)	Тип: STD модель: P4CSTD09CF36, P4CSTDN09CF36, P4CSTD1200F36, P4CSTD1500F36, P4CSTD09CF25, P4CSTDN09CF25, P4CSTD1200F25, P4CSTD1500F25, P4CSTD09CF18, P4CSTDN09CF18, P4CSTD1200F18, P4CSTD1500F18, P4CSTD09CSE, P4CSTDN09CSE, P4CSTD1200SE, P4CSTD1500SE, P4CSTD09CSX, P4CSTDN09CSX, P4CSTD1200SX, P4CSTD1500SX, PP4CSTD1500F18, PP4CSTD1200F25, PP4CSTD1500F25, PP4CSTD1200SE, PP4CSTD1500SE, PP6CSTD1500F36, PP6CSTD1200TF36,	E13*115R00/07 *0063*00 от 28.08.2018

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
 М.П. Жунусова Хакима Жунусовна  
 (подпись) (Ф.И.О.)

  
 Соколов Артем Александрович  
 (подпись) (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.000590



Серия KG № 0036134

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
13	8409 91 000 8	Комплект оборудования для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным нефтяным газом – СНГ)	PP6CSTD1500TF36, PP6CSTD1500F25, PP6CSTD1200TF25, PP6CSTD1500TF25, PP6CSTD2X1500F25, PP6CSTD1500F18, PP6CSTD1200TF18, PP6CSTD1500TF18, PP6CSTD2X1500F18, PP6CSTD1500SE, PP6CSTD1200TSE, PP6CSTD1500TSE, PP6CSTD2X1500SE, PP8CSTD1200TF25, PP8CSTD1500TF25, PP8CSTD2X1500TF25, PP8CSTD1200TF18, PP8CSTD1500TF18, PP8CSTD2X1500TF18, PP8CSTD1200TSE, PP8CSTD1500TSE, PP8CSTD2X1500TSE, Торговой марки: POLETRON; Тип: PRIME модель: P4CPRIME09CF36, P4CPRIMEN09CF36, P4CPRIME1200F36, P4CPRIME1500F36, P4CPRIME09CF25, P4CPRIMEN09CF25, P4CPRIME1200F25, P4CPRIME1500F25, P4CPRIME09CF18, P4CPRIMEN09CF18, P4CPRIME1200F18, P4CPRIME1500F18, P4CPRIME09CSE, P4CPRIMEN09CSE, P4CPRIME1200SE, P4CPRIME1500SE, P4CPRIME09CSX, P4CPRIMEN09CSX, P4CPRIME1200SX, P4CPRIME1500SX, PP4CPRIME1500F18, PP4CPRIME1200F25, PP4CPRIME1500F25, PP4CPRIME1200SE, PP4CPRIME1500SE, PP6CPRIME1500F36, PP6CPRIME1200TF36, PP6CPRIME1500TF36, PP6CPRIME1500F25, PP6CPRIME1200TF25, PP6CPRIME1500TF25, PP6CPRIME2X1500F25, PP6CPRIME1500F18, PP6CPRIME1200TF18, PP6CPRIME1500TF18, PP6CPRIME2X1500F18, PP6CPRIME1500SE, PP6CPRIME1200TSE, PP6CPRIME1500TSE, PP6CPRIME2X1500SE, PP8CPRIME1200TF25, PP8CPRIME1500TF25, PP8CPRIME2X1500TF25, PP8CPRIME1200TF18, PP8CPRIME1500TF18, PP8CPRIME2X1500TF18, PP8CPRIME1200TSE, PP8CPRIME1500TSE, PP8CPRIME2X1500TSE. Торговой марки: POLETRON. Изготовитель: App Studio, privat partnership, Польша;	E24 115R-000051 от 28.08.2019

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись) М.П. Жунусова

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PC-02-00390



Серия KG № 0036135

Перечень конкретной продукции,  
 на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
13	8409 91 000 8	Комплект оборудования для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным нефтяным газом – СНГ)	<p>Тип: SDI Модель: PSDI4C1200F25, PSDI4C1500F25, PSDI4C1200F18, PSDI4C1500F18, PSDI4C1200SE, PSDI4C1500SE, PSDI6C1500F25, PSDI6C1200TF25, PSDI6C1500TF25, PSDI6C2X1500F25, PSDI6C1500F18, PSDI6C1200TF18, PSDI6C1500TF18, PSDI6C2X1500F18, PSDI6C1500SE, PSDI6C1200TSE, PSDI6C1500TSE, PSDI6C2X1500SE, PSDI8C1200TF25, PSDI8C1500TF25, PSDI8C2X1500F25, PSDI8C1200TF18, PSDI8C1500TF18, PSDI8C2X1500F18, PSDI8C1200TSE, PSDI8C1500TSE, PSDI8C2X1500SE, Торговой марки: POLETRON, Изготовитель: App Studio, privat partnership, Польша;</p> <p>Тип: MAX модель: P4C MAX1200F18, P4C MAX1500F18, P4C MAX1200F25, P4C MAX1500F25, P4C MAX1200SE, P4C MAX1500SE, P6C MAX1500F25, P6C MAX1200TF25, P6C MAX1500TF25, P6C MAX2X1500TF25, P6C MAX1500F18, P6C MAX1200TF18, P6C MAX1500TF18, P6C MAX2X1500TF18, P6C MAX1500SE, P6C MAX1200TSE, P6C MAX1500TSE, P6C MAX2X1500TSE, P8C MAX1200TF25, P8C MAX1500TF25, P8C MAX2X1500F25, P8C MAX1200TF18, P8C MAX1500TF18, P8C MAX2X1500F18, P8C MAX1200TSE, P8C MAX1500TSE, P8C MAX2X1500SE Торговой марки: POLETRON, Изготовитель: M.T.M. s.r.l., Италия;</p> <p>Тип: ECO Модель: PECO4C1200F25, PECO4C1500F25, PECO4C1200F18, PECO4C1500F18, PECO4C1200SE, PECO4C1500SE, PECO6C1500F25, PECO6C1200TF25, PECO6C1500TF25, PECO6C2X1500F25, PECO6C1500F18,</p>	E24 115R-000052 от 28.08.2019

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
 (подпись)

М.П. Жунусова Хакима Жунусовна  
 (Ф.И.О.)

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

  
 (подпись)

Соколов Артем Александрович  
 (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.Р1702.00390



Серия КГ № 0036136

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
13	8409 91 000 8	Комплект оборудования для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным нефтяным газом – СНГ)	PECO6C1200TF18, PECO6C1500TF18, PECO6C2X1500F18, PECO6C1500SE, PECO6C1200TSE, PECO6C1500TSE, PECO6C2X1500SE, PECO8C1200TF25, PECO8C1500TF25, PECO8C2X1500F25, PECO8C1200TF18, PECO8C1500TF18, PECO8C2X1500F18, PECO8C1200TSE, PECO8C1500TSE, PECO8C2X1500SE; Тип: SHIFT Модель: PSHIFT4C1200F25, PSHIFT4C1500F25, PSHIFT4C1200F18, PSHIFT4C1500F18, PSHIFT4C1200SE, PSHIFT4C1500SE, PSHIFT6C1500F25, PSHIFT6C1200TF25, PSHIFT6C1500TF25, PSHIFT6C2X1500F25, PSHIFT6C1500F18, PSHIFT6C1200TF18, PSHIFT6C1500TF18, PSHIFT6C2X1500F18, PSHIFT6C1500SE, PSHIFT6C1200TSE, PSHIFT6C1500TSE, PSHIFT6C2X1500SE, PSHIFT8C1200TF25, PSHIFT8C1500TF25, PSHIFT8C2X1500F25, PSHIFT8C1200TF18, PSHIFT8C1500TF18, PSHIFT8C2X1500F18, PSHIFT8C1200TSE, PSHIFT8C1500TSE, PSHIFT8C2X1500SE, изготовитель: JIAXING LINENG AUTOGAS EQUIPMENT CO., LTD., Китай	E24 115R-000106 от 17.11.2019
14	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные для сжиженного углеводородного газа на рабочее давление 2,0 Мпа	Баллоны автомобильные стальные штампованные типа БАЖ цилиндрические, спаренные, тороидальные для сжиженного углеводородного газа на рабочее давление 2,0 Мпа, Цилиндрические: БАЖ 130-498, БАЖ 140-498, БАЖ 150-498, БАЖ 160-498, БАЖ 170-498, БАЖ 180-498, БАЖ 190-498, БАЖ 200-498, БАЖ 210-498, БАЖ 220-498, БАЖ 230-498, БАЖ 240-498, БАЖ 250-498, БАЖ 260-498, БАЖ 270-498, БАЖ 280-498, БАЖ 290-498, БАЖ 300-498, БАЖ 310-498, БАЖ 315-498, БАЖ 220-498Р, БАЖ 230-498Р, БАЖ 240-498Р, БАЖ 250-498Р, БАЖ 260-498Р, БАЖ 270-498Р, БАЖ 280-498Р, БАЖ 290-498Р, БАЖ 300-498Р.	E22 67R-01 14010 от 11.02.2014, E22 67R-01 13013 от 19.06.2013, E22 67R-01 14007 от 11.02.2014, E22 67R-01 14008 от 11.02.2014,

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

 **М.П.**  
Жунусова Хакима Жунусовна  
(подпись) (Ф.И.О.)

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

 **М.П.**  
Соколов Артем Александрович  
(подпись) (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.00390



Серия KG № 0036137

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
14	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные для сжиженного углеводородного газа на рабочее давление 2,0 Мпа	БАЖ 310-498Р, БАЖ 315-498Р, БАЖ 51-356, БАЖ 55-356, БАЖ 60-356, БАЖ 70-356, БАЖ 80-356, БАЖ 90-356, БАЖ 100-356, БАЖ 110-356, БАЖ 120-356, БАЖ 130-356, БАЖ 137-356, БАЖ 140-356, БАЖ 150-356, БАЖ 160-356, БАЖ 87-2-315/315, БАЖ 61-399, БАЖ 70-399, БАЖ 80-399, БАЖ 90-399, БАЖ 95-399, БАЖ 100-399, БАЖ 110-399, БАЖ 120-399, БАЖ 130-399, БАЖ 140-399, БАЖ 150-399, БАЖ 160-399, БАЖ 170-399, БАЖ 175-399, БАЖ 180-399, БАЖ 190-399, БАЖ 200-399, БАЖ 95-2-356/299, БАЖ 30-299, БАЖ 40-299, БАЖ 45-299, БАЖ 50-299 БАЖ 55-299, БАЖ 60-299, БАЖ 65-299, БАЖ 70-299, БАЖ 80-299, БАЖ 90-299, БАЖ 93-299, БАЖ 95-299, БАЖ 87-2-299/299, БАЖ 40-315, БАЖ 50-315, БАЖ 60-315, БАЖ 70-315, БАЖ 80-315, БАЖ 90-315, БАЖ 96-315, БАЖ 103-315, БАЖ 110-315, БАЖ 120-315, БАЖ 30-244, БАЖ 35-244, БАЖ 40-244, БАЖ 45-244, БАЖ 50-244, БАЖ 55-244;  Баллоны автомобильные стальные штамповарные типа БАЖ цилиндрические, спаренные, тороидальные для сжиженного углеводородного газа на рабочее давление 2,0 Мпа, Тороидальные: БАЖ 205-3,5 (БАЖ 62-720Т) БАЖ 180-3,5 (БАЖ 36-580Т, БАЖ 36-580ТН), БАЖ 250-3,5 (БАЖ 65-650Т, БАЖ 65-650ТН, БАЖ 70-650ТНП, БАЖ 81-720Т, БАЖ 81-720ТН, БАЖ 85-720ТНП, БАЖ 85-720ТНПЦ), БАЖ 240-3,5 (БАЖ 61-650Т, БАЖ 61-650ТН, БАЖ 64-650ТНП, БАЖ 78-720Т, БАЖ 78-720ТН, БАЖ 82-720 ТНП), БАЖ 240-3,0 (БАЖ 50-580Т БАЖ 50-580ТН, БАЖ 52-600Т, БАЖ 52-600ТН, БАЖ 56-600 ТНП, БАЖ 61-630ТНП), БАЖ 200-3,0 (БАЖ 42-600Т, БАЖ 42-600ТН, БАЖ 45-600ТНП, БАЖ 46-630Т, БАЖ 46-630ТН, БАЖ 49-630ТНП, БАЖ 62-720ТН, БАЖ 65-720ТНП), БАЖ 230-3,0 (БАЖ 50-600Т, БАЖ 50-600ТН, БАЖ 53-600ТНП, БАЖ 56-630Т,	E22 67R-01 14009 от 11.02.2014, E22*67R01/14*1 4010*01 от 20.09.2018 E22 67R-01 15058 от 14.08.2015, E22 67R-01 15059 от 14.08.2015, E22 67R-01 15060 от 14.08.2015, E22 67R-01 15061 от 14.08.2015, E22 67R-01 15062 от 14.08.2015, E22 67R-01 15065 от 14.08.2015 E22 67R-01 15066 от 14.08.2015, E22 67R-01 15072 от 17.08.2015, E22 67R-01 15073 от 17.08.2015, E22 67R-01 17081 от 28.12.2017,

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

М.П.

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PC.02.00390



Серия КГ № 0036138

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
14	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные для сжиженного углеводородного газа на рабочее давление 2,0 Мпа	БАЖ 56-630ТН, БАЖ 59-630ТНП), БАЖ 270-3,0 (БАЖ 66-630Т, БАЖ 66-630ТН, БАЖ 70-630ТНП), БАЖ 180-3,0 (БАЖ 37-600Т, БАЖ 37-600ТН, БАЖ 70-600ТНП, БАЖ 41-630Т, БАЖ 41-630ТН, БАЖ 44-630ТНП БАЖ 55-720Т, БАЖ 55-720ТН), БАЖ 220-3,5 (БАЖ 55-650Т, БАЖ 55-650ТН, БАЖ 58-650ТНП), БАЖ 270-3,5 (БАЖ 70-650Т, БАЖ 70-650ТН, БАЖ 75-650ТНП, БАЖ 89-720Т, БАЖ 89-720ТН, БАЖ 94-720ТНП, БАЖ 94-720ТНПЦ), БАЖ 250-3,0 (БАЖ 60-630Т, БАЖ 60-630ТН, БАЖ 63-630ТНП), БАЖ 58-630Т, БАЖ 200-3,5 (БАЖ 40-580Т, БАЖ 40-580ТН, БАЖ 50-650Т, БАЖ 50-650ТН, БАЖ 53-650ТНП), БАЖ 220-3,0 (БАЖ 45-580Т, БАЖ 45-580ТН, БАЖ 47-600Т, БАЖ 47-600ТН, БАЖ 50-600ТНП, БАЖ 53-630Т, БАЖ 53-630ТН, БАЖ 56-630ТНП), БАЖ 230-3,5 (БАЖ 58-650Т, БАЖ 58-650ТН, БАЖ 61-650ТНП, БАЖ 74-702Т, БАЖ 74-720Т, БАЖ 74-720ТН, БАЖ 77-720ТНПЦ), БАЖ 225-3,0 (БАЖ 53-630Т, БАЖ 53-630ТН, БАЖ 55-650Т, БАЖ 55-650ТН), изготовитель: ООО «БАЛСИТИ», Российская Федерация	E22 67R-01 15070 от 17.08.2015, E22 67R-01 15069 от 17.08.2015, E22 67R-01 15063 от 14.08.2015, E22 67R-01 15064 от 14.08.2015, E22 67R-01 15071 от 17.08.2015, E22 67R-01 15067 от 14.08.2015, E22 67R-01 15068 от 17.08.2015,
15	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные для сжиженного углеводородного газа на рабочее давление 1,6 Мпа	Штамповарные баллоны тороидальные автомобильные газовые торговой марки МИТРА. типы: ТАГ 44, ТАГ 49, изготовитель ООО «Митра-1», Республика Крым	E7*67R-01*6060*05*0 от 10.09.2012
16	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные для сжиженных углеводородных газов на рабочее давление до 2,0 МПа	Баллоны газовые, типа БАВ; модели: БАВ 50-300, БАВ 65-300, БАВ 30-300, БАВ 60-300, БАВ 48-356, БАВ 80-356, БАВ 100-356, БАВ 51-356, БАВ 90-356, БАВ 95-400, БАВ 130-400, БАВ 100-400, БАВ 95-356/300, БАВ 150-440. Изготовитель ОАО «Автоген», Российская Федерация	E7*67R-01*6244*05*0 от 17.01.2018

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


М.П. Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)  

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG417/033.PL.0000390

Серия КG № 0036139

Перечень конкретной продукции,  
 на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
16	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные для сжиженных углеводородных газов на рабочее давление до 2,0 МПа	Баллоны стальные для сжиженных углеводородных газов на рабочее давление до 2,0 МПа вместимостью: от 10 литров до 140 литров - цилиндрические, от 27 литров до 92 литров - тороидальные, Тороидальные: Тип 270, 240, 250, 200, 225, 180, Цилиндрические: Тип 400, 360, 300, 315, 270, 244, 230, 200, Изготовитель: ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S., Турция;	E7*67R*01 10318*10*02 от 10.01.2019 E7*67R*01 1098 08*2 от 08.01.2019 E7*67R*01 10318*08*2 от 10.01.2019 E7*67R*01 10318*07*2 от 10.01.2019 E7*67R*01 10318*12*2 от 10.01.2019 E7*67R*01 10318*09*2 от 10.01.2019 E7*67R*01 1098 11*02 от 08.01.2019 E7*67R*01 6674 07*03 от 08.01.2019 E7*67R*01 6674 06 от 08.01.2019 E7*67R*01 6674 04*2 от 08.01.2019 E7*67R*01 1098 09*2 от 08.01.2019 E7*67R*01 1098 10*2 от 08.01.2019 E7*67R*01 6674 05.02 от 08.01.2019 E7*67R*01 10318 11*02 от 10.01.2019
17	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные для сжиженного углеводородного газа цилиндрические	Баллоны автомобильные газовые цилиндрические без арматуры наружным диаметром 300 мм и наружным диаметром 240, 315, 400, 376, 490мм: для сжиженных углеводородных газов на давление до 1,6 МПа, изготовитель: ООО «Новогрудский завод газовой аппаратуры», Беларусь	E20 67R-010730 от 04.01.2006, E20 67R-01 1047 от 06.03.2017, E20 67R-01 1048 от 06.03.2017, E20 67R-01 1049 от 06.03.2017, E20 67R-01 0583 Ext.1 от 26.04.2013

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
 (подпись)

  
 М.П. Жунусова Хакима Жунусовна  
 (Ф.И.О.)

  
 (подпись)

  
 Соколов Артем Александрович  
 (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.РМ.02.00390



Серия КГ № 0036140

Перечень конкретной продукции,  
 на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
15	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные для сжиженного углеводородного газа тороидальные	Баллоны автомобильные газовые тороидальные без арматуры: для сжиженных углеводородных газов на давление до 1,6 МПа типов AGT-180, AGT-200, AGT-220, AGT-225, AGT-230, AGT-240, AGT-250, AGT-270, AGT-300, изготовитель: ООО «Новогрудский завод газовой аппаратуры», Беларусь	E20 67R-01 0966 от 27.05.2011, E20 67R-01 0967 от 27.05.2011, E20 67R-01 0968 от 27.05.2011 E20 67R-01 0969 от 27.05.2011, E20 67R-01 0970 от 27.05.2011 E20 67R-01 0971 от 27.05.2011 E20 67R-01 0972 от 27.05.2011
16	7311 00 910 0	Баллоны стальные штамповарные для сжиженных углеводородных газов на рабочее давление до 2,0 МПа тороидальные, цилиндрические	вместимостью: от 36 литров до 94 литров - тороидальные, от 20 литров до 200 литров - цилиндрические, вместимостью: от 0,036 м3 до 0,094 м3 - тороидальные, от 0,02 м3 до 0,2 м3 - цилиндрические 3-я категория сосудов, Изготовитель: Tash Gas Co., Исламская республика Иран.	E13*67R00*67R01*0267*01 от 25.03.2011 E13*67R00*67R01*0330*00 от 25.03.2011
17	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным нефтяным газом – СНГ (или сжиженным углеводородным газом СУГ) – баллоны автомобильные на рабочее давление 1,6 МПа	Тип: АГ, АГГ, АГТ, для сжиженных углеводородных газов на рабочее давление 1,6 МПа; изготовитель ООО «СевКавГаз», Российская Федерация	E7*67R-01*6405*05*0 от 12.04.2017

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
 М.П.  
 Жунусова Хакима Жунусовна  
 (Ф.И.О.)  
  
 Соколов Артем Александрович  
 (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG417/033.PL.02.00390



Серия КG № 0036141

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
18	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные для сжиженных углеводородных газов на рабочее давление до 1,6 МПа	Тип: БГ (цилиндрический сосуд с эллиптическими днищами, с фланцем для монтажа мультиклапана), БГТ (тороидальный сосуд с фланцем для монтажа мультиклапана, с внутренней и внешней горловиной) на рабочее давление до 1,6 Мпа, вместимостью 50-130 литров, Изготовитель ООО «СФЕРА», Российская Федерация	E7*67R-01*6111*05*0 от 15.05.2018
19	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные для сжиженных углеводородных газов на рабочее давление до 2,0 МПа	цилиндрические диаметром 200, 244, 270, 300, 315, 360, 400, 450, 600мм; тороидальные высотой 180, 190, 200, 220, 230, 240, 250, 270, 300 мм для сжиженных углеводородных газов на рабочее давление 2,0 МПа. Изготовитель: Elpigas Sp.z o.o., Польша.	E7*67R01*02849*05 от 27.04.2012 E7*67R01*02849*06 от 27.04.2012 E7*67R01*02849*07 от 27.04.2012 E7*67R01*02849*09 от 27.04.2012 E7*67R01*02849*10 от 27.04.2012 E7*67R01*02849*11 от 27.04.2012 E7*67R01*02849*12 от 27.04.2012 E7*67R01*02849*13 от 27.04.2012 E8*67 R-01 5246 от 16.04.2009 E7*67R-01*6027*04*0 от 10.09.2010 E7*67R-01*6027*05*0 от 10.09.2010 E7*67R-01*6027*06*0 от 10.09.2010 E7*67R-01*6027*07*0 от 10.09.2010 E7*67R-01*6027*08*0 от 10.09.2010 E7*67R-01*6027*09*0 от 10.09.2010 E7*67R-01*6027*10*0 от 10.09.2010 E7*67R-01*6027*11*0 от 10.09.2010 E7*67R-01*6027*12*0 от 10.09.2010


Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

М.П.

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

  
(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.00390



Серия KG № 0036142

**Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия**

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
20	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные для сжиженных углеводородных газов на рабочее давление до 2,0 МПа	Тип H200, объемом от 30 до 66 литров, торговой марки SAKA, изготовитель: F.G.S OTO LPG TANKLARI VE PARCALARI ORETIM PAZARLAMA SANAYI VE TICARET LIMITED, Турция	E7*67R01*469 507*08 от 13.12.2019
			торговых марок "WORTHINGTON INDUSTRIES" и "STAKO" Тип T, F, G, W (Тип-3) с максимальным рабочим давлением 2 Мпа, номинальным объемом от 30 до 203 литров изготовитель: STAKO Sp.z.o.o., Польша	E8 110R-00 4966 Ext.3 от 09.06.2010

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

М.П.

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)





ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.01.00390



Серия KG № 0036143

Сертификаты системы менеджмента качества ISO 9001:2015

Наименование и адрес изготовителя	Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015
«A.E.V. S.p.A.», Италия, via dell'Industria 20, I-42025 Cavriago (RE)	№ 178865-2015-AQ-ITA-ACCREDIA от 06.05.2003, выдан DNV Business Assurance, Италия
«ALEX sp. z o.o.», Польша, Zambrowska 4a, 16001, Kleosin Bialystok	№ PW-30210-14 от 27.10.2017, выдан Polskie Centrum Certyfikacji, Польша
«Zavoli s.r.l.», Италия, Via Pitagora, 400I-47023 Cesena (FC) Italy	№ 19.5000 от 06.09.2020, выдан National Standards Authority of Ireland, США
«Rail S.r.l.», Италия, Via A. Grandi, 16 42030	№ 9190.RAI1 от 27.06.202019, выдан IMQ S.p.A., Италия
Публичное акционерное общество «Ревдинский завод по обработке цветных металлов», Российская Федерация, Улица Комбинатская, 1, г.Ревда, Свердловская область, 623280	№ RU003370 от 05.11.2020, выдан АО "Бюро Веритас Сертификейшн Русь", Российская Федерация
«App Studio, private partnership», Польша, X. Dunikowskiego, 8/56, 02-784 Warsaw, Poland	№ QM 95 0044 от 06.02.2020, выдан EQ ZERT, Германия
«Europeplast Sp.zo.o.», Польша, ul. gen. Wladyslawa Andersa 7/7, 15-124 Bialystok, Poland	№ 330735 от 07.09.2018, выдан Bureau Veritas Certification Holding, Франция
«Transfer Oil S.p.a.», Италия, Via Sacca, 64, 43052 Colorno – Parma	№ 836372118 от 22.06.2017, выдан Global Group Of Companies Ltd, Великобритания
«Certools Sp.J. Piotr Czekalski Krzysztof Hanke», Польша, ul. Wspólna 23B, 95-200 Pabianice Polska	№ 12 100 55519 TMS от 19.02.2020, выдан TÜV SÜD Management Service GmbH, Германия
«ZWM CZAJA DANUTA CZAJA Sp z o.o.», Польша, Hutnicza 4, 44310, Radlin	№ 145149/C/2 от 15.09.2018, выдан ISOCERT sp. z o.o. sp.k., Польша
«EMER S.p.A.», Италия, Via Giovanni Bormioli, 19, 25135, Brescia (BS)	№ 134780-2013-AQ-ITA-IATF Rev. 1 от 15.05.2018, выдан DNV GL, Италия
Общество с ограниченной ответственностью «БАЛСИТИ», Российская Федерация, 115304, г.Москва, ул. Медиков, 12	№ СДСГК RU.OC05.K18455 от 07.08.2019, выдан АНО «Калуга-Тест»
Общество с ограниченной ответственностью «Митра-1», Республика Крым, 297408, город Евпатория, улица Вольная, 3а	№ РОСС RU.ИМ00.И0136 от 11.03.2019, выдан ВНИИС-СЕРТ ОАО «ВНИИС», Российская Федерация
Открытое Акционерное Общество «Автоген», Российская Федерация, 394710, Воронежская область, город Воронеж, Московский проспект, 26.	№ FSK.RU.0002.F0008640 от 02.11.2018, выдан ООО «Евразийский союз сертификации», Российская Федерация
Открытое акционерное общество «Новогрудский завод газовой аппаратуры», Республика Беларусь, 231400, г. Новогрудок, ул. Мицкевича, 109	№ BY/112 05.01. 003 00248 от 30.06.2018, выдан БелГИМ, Республика Беларусь
«FAGUMIT Sp.zo.o.», Польша, 1 Maja 100, 32-340 Wolbrom	№ 04 100 950550 от 24.04.2014, выдан TUV NORD CERT GmbH, Германия
«FARO s.r.l.», Италия, Via Rose di Sotto, 38/c, 25126 BRESCIA	№ 3851/PET09A от 22.11.2011, выдан RoyalCert, Германия
«Jiaxing Lineng Autogas Equipment Co., Ltd», Китай, F2,12th Building, Technology Center, Jiaxing City, Zhejiang province, 314000	№ 10118Q112904R0S от 29.12.2018, выдан Beijing Zhongliantianrun Certification
«Lovato Gas S.p.A.», Италия, Strada Casale 175, I-36100 Vicenza	№ IT254033 от 03.06.2017, выдан Bureau Veritas Italia S.p.A., Италия

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

М.П.

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.00390

Серия KG № 0036144

Сертификаты системы менеджмента качества ISO 9001:2015

Наименование и адрес изготовителя	Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015
«Tomasetto Achille S.p.A», Италия Via Del Progresso 47/53, 36020 Castenego (VI)	№ CERT-17358-2006-AQ-VEN-SINCERT от 18.05.2018, выдан DNV Business Assurance, Италия
Общество с ограниченной ответственностью «СевКавГаз», Российская Федерация, 357341, Ставропольский край, г. Лермонтов, ул. Горная, д. 9	№ РОСС RU.ИС11.K01115 от 15.01.2016, выдан ВНИИС-СЕРТ ОАО «ВНИИС», Российская Федерация
«M.T.M. s.r.l.», Италия, Via La Morra, 1, 12026 Cherasco (CN)	№ 10280104 от 13.07.2020, выдан Lloyd's Register Quality Assurance Italy Srl, Италия
Общество с ограниченной ответственностью «СФЕРА», Российская Федерация, 430904, Республика Мордовия, г. Саранск, п.Ялга, ул. Пионерская, д. 10	№ MSMQ.01.A.011001 от 10.01.2018, выдан ООО «Сертификационные системы», Российская Федерация
«OMB Saleri S.p.a», Италия, Via Rose di Sotto 38/C, 25126, Brescia (BS)	№ IT-8300 от 20.07.2015, выдан IQNet Association, Швейцария
«Elpigas Sp.z o.o.», Польша, ul. Perseusza 9, 80-299 Gdańsk	№ 4371-Q15-001 от 13.01.2005, выдан ISOQAR CEE Sp. z o.o., Польша
«ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S.», Турция, Organize Sanayi Bolgesi, Horozluhan Mahallesi, Atabey sk, N5A, Selcuklu, Konya	№ TR-KY-6816/13-R15 от 02.05.2019, выдан IQNet Association, Швейцария
«F.G.S OTO LPG TANKLARI VE PARCALARI ORETİM PAZARLAMA SANAYI VE TİCARET LIMITED», Турция, Fevzi Cakmak Mah.Busan San.Sitesi Kosgeb Cd.10646 Sk. No: 10-12-14 Karatay/ KONYA, TURKEY	№ 20100141402863 от 11.07.2016, выдан TÜV AUSTRIA CERT GMBH, Австрия
«STAKO Sp.z.o.o.», Польша, ul. Poznanska 54, 76-200 Slupsk	№ 44 111 070292 от 04.03.2018, выдан TÜV NORD CERT GmbH, Германия
«Parker ITR s.r.l.», Италия, Via G.B.Pirelli, 6, I122070 Veniano (Co), Italy	№ 225306 от 03.02.2017, выдан Beijing NGV Certification Centre Inc, Китай
«Sichuan Saiwei Laite Gas Equipment Co., Ltd», Китай, Room 16, Floor 10, Building 4, № 88, Guanghe 2nd Street, Hi-tech Zone, Chengdu	№ 11419Q41180R0S от 03.04.2019, выдан Beijing East Allreach Certification Center Co., Ltd., Китай
«RAIL S.p.A.», Италия, Via Al Palazzo, 12 42030 Vezzano sul Crostolo Reggio Emilia, Italy	№ 32988/15/S от 24.11.2015, выдан RINA Services S.p.A., Италия
«Tianjin City Tianyu Rubber Hose Co., Ltd», Китай, Huiguan Village, Xiaozhan Town, Jinnan District, Tianjin City	№ 629931 от 22.01.2018, выдан Guardian Independent Certification Ltd, Великобритания
«Semperflex Optimit s.r.o.», Чехия, Vitkovska, 391, 74235 Odry	№ QMS 03539 от 09.04.2020, выдан OTC Bulgaria Ltd, Болгария
«Valtek S.p.A.», Италия, Via Salvo d'Acquisto 4/b, 42020 Albinea	№ TYT-32168-7 от 11.11.2019, выдан Alcumus ISOQAR Ltd, Великобритания
«SC Thunderflex SRL», Румыния, Str. Vladeasa 43B, 405400, Huedin	№ CQS 2148/2013 от 10.06.2013, выдан CQS z.s., Чехия
«Tash Gas Co.», Исламская республика Иран, 7 Baharestan, karafarinan Blv, Industrial Pole, Shahrekord, Iran, Исламская республика Иран	№ 11372 от 02.12.2019, выдан Zhik System CO, Тегеран

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

М.П.

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PP.02.00390



Серия KG № 0036145

**Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается  
соблюдение требований технических регламентов**

Продукция соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011), пункт 3 таблицы Приложения № 10 (Правила ООН № 67 «Единообразные предписания, касающиеся: I. Официального утверждения специального оборудования транспортных средств категорий М и N, двигатели, которых работают на сжиженном нефтяном газе. II. Официального утверждения транспортных средств категории М и N, оснащенных специальным оборудованием для использования сжиженного нефтяного газа в качестве топлива, в отношении установки такого оборудования»; Правила ООН № 115 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения: I. Специальных модифицированных систем СНГ (сжиженный нефтяной газ), предназначенных для установки на механических транспортных средствах, в двигателях которых используется СНГ; II. Специальных модифицированных систем СПГ (сжатый природный газ), предназначенных для установки на механических транспортных средствах, в двигателях которых используется СПГ».

**Перечень технических служб, выдавших сообщения, касающихся  
официального утверждения типа**

Kraftfahrt-Bundesamt, Германия (E1); Ministero delle infrastrutture e dei trasporti, Италия (E3); RDW, Vehicle Technology Division, Нидерланды (E4); Budapest Fovaros Kormanyhivatala, Венгрия (E7); Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия (E8); Ministere du Developpement durable et des Infrastructures, Ministere des Transports, Люксембург (E13); Minister of Infrastructure, Minister of Transport, Construction and Maritime Economy, Director of Transportation Technical Supervision, Ministry of Transport and Construction, Польша (E20); Федеральным Агентством по Техническому Регулированию и Метрологии (Росстандарт), Россия (E22); NSAI Certification, Ирландия (E24); Ministry of Science, Industry and Technology, Directorate General Industry, Турция (E37)

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

М.П.

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL 02-00390



Серия KG № 0036146

## Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

Автотранспортные средства категории M1:

BOGDAN: 2110, 2111, 2310, 2312, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

BRONTO: LYNX-1, LYNX-2, LYNX-3, FORA, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

VAZ (LADA): 2104, 2107, 2108, 2109, 21099, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2120, 2121, 21213, 21214, 212140, 2123, 2129, 2131, 21310, 2328, 2329, 2345, 21907, Bronto, Urban, Granta, Granta Drive Active, Granta Cross, Kalina, Kalina Cross, Kalina Sport, Kalina NFR, Lada 4x4, Niva, Largus, Largus Cross, Priora, Samara, Vesta, Vesta SW Cross, Vesta SW, Vesta Sport, Vesta Cross, XRAY, XRAY Sport, XRAY Cross, C Cross, C Sedan, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

GAZ (VOLGA): 3102, 310221, 310231 31029, 3103, 3105, 3110, 31105, 3111, 31113, Volga Siber, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

ZAZ: 1102, 1103, 1105, 1125, 1140, Chance, Forza, Lanos, Sens, Vida, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

COMBAT: T98, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

TAGAZ: C 10, C 190, C 30, Aquila, Accent, Estina, Sonata, Vega, Partner, Santa FE classic, Tager, Tiggo, Road Partner, Vortex, Tingo, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

UAZ: 469, 2206, 236021, 236022, 23632, 236324 UAZ PROFI, 3151, 3153, 3159, 3160, 3162, 3163, Profi, Hunter, Patriot, Patriot Sport, Pickup, Simbir, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

AC: 378 GT Zagato I, Ace, Aceca, Cobra;

Acura: CL, CSX, EL, ILX, Integra, Legend, MDX, NSX, RDX, RL, RLX, RSX, SLX, TL, TLX, TSX, ZDX;

Alfa Romeo: 33, 4C, 6, 6C, 75, 8C Competizione, 90, 105, 115, 145, 146, 147, 155, 156, 159, 164, 166, 1900, 2600, Alfasud, Alfetta, Arna, Brera, C-10, C/K, Disco Volante, Giulia, Giulietta, GT, GTA Coupe, GTV, MiTo, Montreal, RZ, Spider, Sprint, Stelvio, SZ, GT9 Bolt;

Alpina: B10, B11, B12, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, C1, C2, D10, D3, D4, D5, Roadster, XD3, XD4, A110, A310, A610, GTA;

Apal: 21541 Stalker; Ariel: Atom; Aro: 10, 24 apo; Asia: Retona, Rocsta, Topic;

Aston Martin: Bulldog, Cygnet, DB AR1, DB11, DB5, DB7, DB9, DBS, DBX, Lagonda, One-77, Rapide, Tickford Capri, Vantage, Zagato, Vanquish, Virage.

Audi: 42, 42A, 4G, 4G2, 4H, 4H2, 4L, A5, 8E, 8H, 8V, B8, 8X, FZ, 8J, 8U, 8R, 8R2, 100, 200, 50, 80, 90, 920,

A1, A2, A3, A4, A4 allroad, A5, A6, A6 allroad, A7, A8, Cabriolet, Coupe, NSU RO 80y, Q2, Q3, Q3 Sportback, Q5, Q7, Q8, Quattro, R8 LMP, RS 2, RS 3, RS 4, RS 5, RS 6, RS 7, RS Q3, RS Q3 Sportback, RS Q8, S1, S2, S3, S4, S5, S6, S7, S8, SQ2, SQ5, SQ7, SQ8, TT, TT RS, TTS;

Austin: Allegro, Ambassador, FL2, Maestro, Maxi, Metro, Mini, Montego, Princess, Sprite, Healey 3000.

BAIC: A1, BJ2020, BJ212, EU260, Jeep 2500, Luba (XB624).

Bajaj: Qute.

Bentley: Arnage, Azure, Bentayga, Brooklands, Continental, Continental Flying Spur, Continental GT, Eight, Flying Spur, Mark VI, Mulsanne, R Type, S, T-Series, Turbo R.

BMW: 1 series, 1M, 2 series, 2 series Active Tourer, 2 series Grand Tourer, 2000 C/CS, 3 series, 4 series, 5 series, 6 series, 7 series, 8 series, E3, E9, M2, M3, M4, M5, M6, M8, X1, X2, X3, X3 M, X4, X4 M, X5, X5 M, X6, X6 M,

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
 (подпись)

М.П.  
 Жунусова Хакима Жунусовна  
 (Ф.И.О.)

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

  
 (подпись)

Соколов Артем Александрович  
 (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 4



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.00390

Серия KG № 0036147

## Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

X7, Z1, Z3, Z3 M, Z4, Z4 M, Z8, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

Brabus: S series, M series, ML series, SV.

Brilliance: FRV (BS2), H230, H530, M1 (BS6), M2 (BS4), M3 (BC3), V3, V5.

Buick: Century, Electra, Enclave, Encore, Envision, Estate Wagon, Excelle, GL8, GS, LaCrosse, LeSabre, Limited, Lucerne, Park Avenue, Rainer, Reatta, Regal, Rendezvous, Riviera, Roadmaster, Skyhawk, Skylark, Special, Super, Terraza, Verano, Wildcat.

BYD: E6, F0, F3, F5, F6, F8 (S8), Flyer, G3, G6, L3, M6, S6.

Cadillac: Allante, ATS, ATS-V, BLS, Brougham, Catera, CT4, CT4-V, CT5, CT5-V, CT6, CTS, CTS-V, DeVille, DTS, Eldorado, ELR, Escalade, Fleetwood, LSE, Series 62, Seville, Sixty Special, SRX, STS, XLR, XT4, XT5, XT6, XTS. Changan: Alsvin V7, Benni, CM-8, CS35, CS35PLUS, CS55, CS75, CX20, CS95Eado, Raeton, Z-Shine, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

ChangFeng: Flying, SUV (CS6).

Chery: Amulet (A15), Arrizo 3, Arrizo 5, Arrizo 7, B13, Bonus (A13), Bonus 3 (E3/A19), CrossEstar (B14), Fora (A21), IndiS (S18D), Karry, Kimo (A1), M11 (A3), Oriental Son (B11), QQ6 (S21), QQme, Sweet (QQ), Tiggo (T11), Tiggo 2, Tiggo 3, Tiggo 4, Tiggo 5, Tiggo 7, Tiggo 8, Very (A13), Windcloud (A11), в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

Chevrolet: Alero, Apache, Astra, Astro, Avalanche, Aveo, Bel Air, Beretta, Blazer, Blazer K5, Bolt, C-10, C/K, Camaro, Caprice, Captiva, Cavalier, Celebrity, Celta, Chevelle, Chevette, Citation, Cobalt, Colorado, Corsa, Corsica, Corvair, Corvette, Cruze, Cruze (HR), CSV CR8, Deluxe, El Camino, Epica, Equinox, Evanda, Express, Fleetmaster, HHR, Impala, Kalos, Lacetti, Lanos, Lumina, Lumina APV, LUV D-MAX, Malibu, Master, Matiz, Metro, Monte Carlo, Monza, MW, Niva, Nova, Nubira, Omega, Orlando, Prizm, Rezzo, S-10 Pickup, Sail, Silverado, Sonic, Spark, Special DeLuxe, Spin, SS, SSR, Starcraft, Suburban, Tacuma, Tahoe, Tavera, Tracker, TrailBlazer, Trans Sport, Traverse, Uplander, Van, Vectra, Venture, Viva, Zafira, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

Chrysler: 180, 200, 300, 300C, 300M, 300C SRT8, Aspen, Cirrus, Concorde, Cordoba, Crossfire, Dynasty, Daytona, ES, Fifth Avenue, Grand Voyager, Imperial, Imperial Crown, Intrepid, Le Baron, LHS, Nassau, Neon, New Yorker, Pacifica, Prowler, PT Cruiser, Saratoga, Sebring, Stratus, TC by Maserati, Touring, Town & Country, Voyager, Viper, Vision, Windsor, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

Citroen: 2 CV, AMI, AX, Berlingo, BX, C-Crosser, C-Elysee, C-Quatre, C-Triomphe, C-ZERO, C1, C2, C3, C3 Aircross, C3 Picasso, C4, C4 Aircross, C4 Cactus, C4 Picasso, C4 SpaceTourer, C5, C5 Aircross, C6, C8, CX, DS, DS3, DS4, DS5, Dyane, E-Mehari, Evasion, GS, Jumpy, LN, Nemo, Saxo, SM, SpaceTourer, Traction Avant, Visa, Xantia, XM, Xsara, Xsara Picasso, ZX в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

Dacia: Logan, Nova, Sandero, Solenza, Duster, 1300, 1310, 1325, 1410, Dokker, Lodgy, SuperNova в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

Dadi: City Leading, Shuttle, Smoothing

Daewoo: Alpheon, Arcadia, Espero, Evanda, G2X, Gentra, Kalos, Korando, Lanos, Leganza, Lacetti, Lacetti Premiere, Komado, Magnus, Matiz, Matiz Creative, Musso, Nexia, Nubira, Prince, Racer, Rezzo, Royale, Tacuma, Winstorm, Toska, Chairman, Damas, Evanda, LeMans, Sens, Tico, Tosca в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

Daihatsu: Altis, Applause, Atrai, Be-go, Bee, Boon, Boon Luminas, Cast, Ceria, Charade, Charmant, Coo, Copen, Cuore, Delta, Delta Wagon, Esse, Fellow, Feroza, Gran Move, Hijet, Leeza, Materia, MAX, Mebius, Midget, Mira,

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.P1.02.00390



Серия КГ № 0036148

## Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

Mira e: S, Mira Gino, Move, Move Canbus, Move Conte, Move Latte, Naked, Opti, Pyzar, Rocky, Rugger, Sirion, Sonica, Storia, Taft, Tanto, Tanto Exe, Terios, Thor, Trevis, Wake, Wildcat, Xenia, YRV;  
 Daimler: DS420, Sovereign (XJ6), SP250, X300, X308, X350, XJ40, XJS;  
 Datsun: 240Z, 280ZX, 720, Bluebird, Cherry, GO, GO+, Laurel, Stanza, Sunny, Urvan, Violet, mi-DO, on-DO;  
 De Tomaso: Bigua, Guara, Mangusta, Pantera, Vallengunga;  
 Derways: Cowboy, Land Crown, Saladin, Antelope, Aurora, Plutus, Shuttle;  
 DeSoto: Firedome, Fireflite;  
 Dodge: 600, Aries, Avenger, Caliber, Caravan, Challenger, Charger, Charger Daytona, Colt, Custom Royal, D/W Series, D8, Dakota, Dart, Daytona, Durango, Dynasty, Intrepid, Journey, Lancer, Magnum, Mayfair, Monaco, Neon, Nitro, Omni, Raider, Ram, Ramcharger, Shadow, Spirit, Stealth, Stratus, Viper, WC Journey;  
 DongFeng: 370, 580, A30, A9, AX7, H30 Cross, MPV, Oting, Rich, S30;  
 Doninvest: Assol, Kondor, Orion;  
 DS: 3, 3 Crossback, 4, 5, 7 Crossback;  
 DW Hower: H3, H5;  
 Eagle: Premier, Summit, Talon, Vision, Vista, Cars SS;  
 FAW: A6, Besturn T99, Besturn B30, Besturn B50, Besturn B70, Besturn X40, Besturn X80, D60, Jinn, Oley, V2, V5, Vita;  
 Fiat: 124, 124 Spider, 124 Sport Spider, 126, 127, 128, 130, 131, 132, 238, 500, 500L, 500X, 900T 600, Albea, Argenta, Barchetta, Brava, Bravo, Cinquecento, Coupe, Croma, Doblo, Duna, Fiorino, Freemont, Fullback, Idea, Linea, Marea, Multipla, 500, Palio, Panda, Punto, Qubo, Regata, Ritmo, Scudo, Sedici, Seicento, Siena, Stilo, Strada, Tempra, Tipo, Ulysse, Uno, X 1/9;  
 Ford: Aerostar, Aspire, B-MAX, Bronco, Bronco-II, C-MAX, Capri, Consul, Contour, Cortina, Cougar, Crown Victoria, Custom, Econoline, EcoSport, Edge, Escape, Escort, Everest, Excursion, Expedition, Explorer, Explorer, Trac, F-150, Fairlane, Fairmont, Falcon, Festiva, Fiesta, Fiesta ST, Five Hundred, Flex, Focus, Focus RS, Focus ST, Freda, Freestar, Freestyle, Fusion, Galaxie, Galaxy, GPA, Granada, Ford GT, GT40, Ikon, Ixion, KA, Kuga, Laser, LTD Crown Victoria, M151, Mainline, Maverick, Model A, Model T, Mondeo, Mondeo ST, Mustang, Mustang Mach-E, Orion, Probe, Puma, Ranchero, Ranger, S-MAX, Scorpio, Sierra, Spectron, Taunus, Taurus, Taurus X, Telstar, Tempo, Territory, Thunderbird, Torino, Tourneo Connect, Tourneo Courier, Tourneo Custom, Windstar, Zephyr;  
 Foton: Midi, Tunland, Savanna; FSO: 125p, 126p, 127p, 132p, Polonez;  
 Fuqi: 6500 (Land King); GAC: GN8, GS8  
 Genesis: G70, G80, GV80, G80L, G90;  
 Geely: Atlas, Beauty Leopard, FC, Haoqing, Merrie, MK, Ulion, Emgrand X7, CK (Otaka), Emgrand 7, Emgrand EC7, Emgrand EC8, Emgrand GS, Emgrand GT, FC (Vision), GC6, GC9, GS, LC (Panda), LC (Panda) Cross, MK Cross, MR, SC7, NL-3, Coolray, TX4;  
 Geo: Prizm, Tracker, Metro, Spectrum, Storm;  
 GMC: Acadia, Canyon, Envoy, Jimmy, Safari, Savana, Sierra, Sonoma, Suburban, Syclone, Terrain, Typhoon, Vandura, Yukon; Gonow: Troy;  
 Great Wall: i7, G3, Florid, CoolBear, Wingle, Deer, Hover, Pegasus, Peri, RUV, Sailor, Safe, Sing, Sokol, SUV, Voleex C50, Cowry (V80), Hover H3, Hover H5, Hover H6, Hover M1 (Peri 4x4), Hover M2, Hover M4, Sing RUV, Socool, Voleex C10 (Phenom), Voleex C30, Cowry (V80), Hover Pi, Sing RUV;  
 Hafei: Brio, Princip, Saibao, Sigma, Simbo;

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись) **М.П.** Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись) Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.00390



Серия KG № 0036149

Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

Haima: 2, 3, 7, M3, S5, Family, Family F7, Freema;  
 Haval: H2, H5, H6, H6 Coupe F7, F7x, H8, H9;  
 Hawtai: B21, Boliger; Laville  
 Holden: Apollo, Barina, Cruze, Farad, Jackaroo, Statesman, Vectra, Astra, Calais, Caprice, Commodore, Frontera, Monaro, Rodeo, UTE, Zafira;  
 Honda: Accord, Accord Crosstour, Airwave, Avancier, Capa, City, Civic, Concerto, CR-V, Crossroad, CRX, Domani, Element, FIT, FIT Aria, FR-V, HR-V, Insight, Integra, Jazz, Logo, Mobilio, Odyssey, Orthia, Partner, Passport, Prelude, Rafaga, Shuttle, Sm-x, Stepwgn, Stream, Torneo, Elysion, Inspire, Lagreat, Legend, Life, MDX, Pilot, Ridgeline, Saber, Vigor, Acty, Ascot, Ascot Innova, Beat, Civic Ferio, Civic Type R, CR-Z, Crosstour, Edix, Elysion, FCX Clarity, FR-V, Freed, HR-V, Integra SJ, Life, NSX, Quint, S2000, S660, That'S, Today, Vamos, Vezel, Z, Zest, Brio, CR-X, Fit Shuttle, Grace, Horizon, Jade, Mobilio Spike, N-BOX, N-BOX Slash, N-One, N-WGN, NSX, Vamos, Vezel; HuangHgai: Antelope, Plutus, Landscape; Hummer: H1, H2, H3;  
 Hyundai: Avante, Accent, Atos, Aslan, Avante, Azera, Coupe, Centennial, Dunasty, Galloper, Grandeur, ix10, ix20, ix30, ix35, ix55, Grand Starex, Genesis, Genesis Coupe, NF, NF Sonata, Terracan, Trajet, Tucson, XG, Elantra, Equus, Getz, Matrix, NF, S Coupe, Santa Fe, Santamo, Solaris, Sonata, Tiburon, Verna, XG, Creta, Entourage, Grace, i10, i20, i30, i40, Lantra, Lavita, Marcia, Maxcruz, Pony, Scoupe, Starex (H-1), Stellar, Veloster, Veracruz, Verna, Kona; Palisade, Click, EON, H-1, H200, i30 N, Venue;  
 Infiniti: EX, G, I, J, JX, Q, QX, FX, M, Q30, Q40, Q50, Q60, Q70, QX30, QX40, QX50, QX56, QX60, QX70, QX80, QX4;  
 Iran Khordo: Paykan, Samand, Soren, Dena, Dena+, Runna, Sarir;  
 Isuzu: Aska, Gemini, Impulse, Rodeo, Bighorn, Filly, MU, Rodeo, VehiCross, Wizard, Amigo, Ascender, Axiom, D-Max, Hombre, KB, MU-7, MU-X, Piazza, Stylus, TF (Pickup), Trooper, Fargo, Fargo Filly, MU;  
 JAC: Refine, Rein, J2 (Yueyue), J3 (Tongyue, Tojoy), J4 (Heyue A30), J5 (Heyue), J6 (Heyue RS), J7 (Binyue), M1, M5, S1, S3, S5 (Eagle), T6;  
 Jaguar: S-type, X-type, XF, XJ, XJR, F-Pace, E-Pace, F-Type, X-Type, SVR, XE, XFR, XJ, XJS, XK, XKR;  
 Jeep: Commander, Cherokee, Grand Cherokee, Compass, Liberty, Patriot, Wrangler, Gladiator, Grand Cherokee SRT8, Renegade; JMC: Baodian; Jiangling: Landwind;  
 Kia: Avella, Besta, Borrego, Enterprise, Carens, Carnival, Carstar, Cadenza, Ceed GT, Ceed, Cerato, Clarus, Joice, K3, K5, K7, K9, K900, Magentis, Mohave (Borrego), Opirus, Optima, Picanto, Picanto GT, Retona, Ray, Rio, Rio X-Line, Roadster, Sephia, Seltos, Shuma, Sorento, Soul, Spectra, Sportage, Visto, Venga, Enterprise, Niro, Quoris, Ray, Sedona, X-Trek, Proceed, X-Line, Stonic, KX3, KX7, Stinger, Sportage X-Man, Forte, Lotze, Mentor, Quanlima, Telluride, XCeed;  
 Land Rover: Defender, Discovery, Evoque, Freelander, Range Rover, Range Rover Sport, Sport, Vogue;  
 Lancia: Dedra, Delta, Kappa, Lybra, Musa, Phedra, Y, Zeta, Thesis, Thema, A 112, Beta, Flavia, Fulvia, Gamma, Hyena, Monte Carlo, Phedra, Prisma, Rally 037, Stratos, Thesis, Trevi, Voyager, Y10, Ypsilon, Zeta;  
 Landwind: SUV, Fashion (CV9), Forward, X5, X6, X7, X9;  
 Lexus: NX, GX, LS, LX, GS, IS, ES, CT, RX, SC, LFA, RC, HS, GS F, IS F, LC, LS, LM, RC F, LF-FC, UX;  
 Lifan: Breez, Smily, Solano, Murman, Myway, X50, X60, 720, Foison, Cebrium, Celliya;  
 Lincoln: Mark LT, MKX, Navigator, Nautilus, Town Car, Aviator, Blackwood, Continental, Corsair, LS, MKC, MKS, MKT, MKZ, XT5, XT6;  
 Luxgen: Luxgen5, Luxgen7 MPV, Luxgen7 SUV, U6 Turbo, U7 Turbo;

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

М.П.

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 4



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.01.390

Серия KG № 0036150

## Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

Maserati: 3200 GT, 4200 GT, Ghibli, GranTurismo, Karif, Levante, Quattroporte;  
 Mazda: 1, 2, 3, 3 MPS, 5, 6, 6 MPS, 121, 123, 323, 626, Atenza, Axela, Az-1, Az-offroad, Az-wagon, Bongo, BT-50, Bongo Friendee, Business, Biante, Capella, Cronos, CX-3, CX-30, CX-5, CX-7, CX-8, CX-9, Demio, Familia, Flair, Flair Crossover, Flair Wagon, Lantis, Laputa, Levante, Millenia, MPV, Mx-3, Mx-5, Mx-6, Navajo, Premacy, Proceed, Proceed Levante, Proceed Marvie, Roadster, RX-7, RX-8, Scrum, Sentia, Spiano, Tribute, Xedos 6, Xedos 9;  
 Mercedes-Benz: A-klasse, A-klasse AMG, AMG GLC, AMG GLE, AMG GT, B-klasse, C-klasse, C-klasse AMG, C-class Wagon, CL-klasse, CL-klasse AMG, CLA-klasse, CLA-klasse AMG, CLC-klasse, CLK-klasse, CLK-klasse AMG, CLS-klasse, CLS-klasse AMG, Citan, E-klasse, E-klasse All-Terrain, E-klasse AMG, E-klasse Coupe, G-klasse, G-klasse AMG, GL-klasse, GL-klasse AMG, GLA-klasse, GLA-klasse AMG, GLC, GLE, GLK-klasse, GLS-klasse, GLS-klasse AMG, M-klasse, M-klasse AMG, R-klasse, S-klasse, S-klasse AMG, SL-klasse, SL-klasse AMG, SLC-klasse, SLC-klasse AMG, SLS AMG, SLK-klasse, SLR, Viano, Vito, R-klasse AMG, SLK-klasse AMG, Vaneo, V-klasse, X-Class, X-Class Pickup, W124;  
 Mercury: Cougar, Milan, Tracer, Sabee, Villager, Grand Marquis, Marauder, Montego, Monterey, Mountaineer, Tracer; MG: MGF, TF, ZR, ZS, ZT, 3, 350, 5, 550, 6, F, GS, MGB, Maestro, Metro, Midget, Montego, RV8, Xpower SV;  
 Mini: Clubman, Clubvan, Countryman, Cooper, Coupe, Paceman, Roadster, One;  
 Mitsubishi: 3000 GT, ASX, Airtek, Aspire, Attrage, Bravo, Carisma, Challenger, Chariot, Colt, Delica, Diamante, Dignity, Dingo, Dion, Eclipse, Eclipse Cross, eK, Emeraude, Endeavor, Eterna, Freeca, FTO, Galant, Grandis, GTO, i, L400, Lancer, Lancer Cargo, Lancer Evolution, Lancer Ralliart, Legnum, Libero, Minica, Minicab, Mirage, Montero, Montero Sport, Outlander, Pajero, Pajero Sport, Pajero Mini, Pajero Pinin, Proudia, Pajero iO, Pajero Junior, Pistachio, Raider, RVR, Savrin, Santamo, Sigma, Space Runner, Space Star, Space Wagon, Montero, Space Gear, Toppo, Xpander;  
 Nissan: 100NX, 180SX, 200SX, 240SX, 300ZX, 350Z, 370Z, AD, Almera, Almera Classic, Almera Tino, Altima, Avenir, Armada, Bassara, Bluebird, Bluebird Sylphy, Caravan, Clipper, Clipper Rio, Cedric, Cefiro, Cima, Crew, Cube, Juke, GT-R, Datsun, Dayz, Dayz Roox, Dualis, Elgrand, Expert, Fairlady Z, Fuga, Gloria, GT-R, Juke, Juke Nismo, Kicks, Kix, Lafesta, Largo, Latio, Laurel, Liberty, Livina, Lucino, March, Maxima, Micra, Mistral, Moco, Murano, Navara (Frontier), Note, NV100 Clipper, NV200, NV350 Caravan, Otti, Pathfinder, Patrol, Pino, Pixo, Prairie, Presage, Presea, President, Primastar, Primera, Pulsar, Qashqai, Qashqai+2, Quest, R'nessa, Rasheen, Rogue, Roox, Safari, Sentra, Serena, Silvia, Skyline, Skyline Crossover, Stagea, Sunny, Teana, Terra, Terrano, Terrano Regulus, Tiida, Tino, Titan, Urvan, Vanette, Versa, Wingroad, X-Trail, Xterra  
 Opel: Adam, Agila, Ampera, Astra OPC, Antara, Astra, Campo, Cascada, Combo, Corsa, Corsa OPC, Crossland X, Frontera, Grandland X, GT, Insignia, Insignia OPC, Karl, Meriva, Meriva OPC, Mokka, Monterey, Omega, Signum, Sintra, Speedster, Tigra, Vectra, Vectra OPC, Vita, Vivaro, Zafira, Zafira Life, Zafira OPC;  
 Perodua: Alza, Kancil, Kelisa, Kembara, Kenari, MyVi, Nautica, Viva;  
 Peugeot: 1007, 107, 108, 206, 207, 208, 208 GTi, 2008, 301, 306, 307, 308, 308 GTi, 3008, 4007, 4008, 405, 406, 407, 408, 508, 5008, 605, 607, 806, 807, Bipper, Expert, Partner, RCZ, Rifter, Traveller;  
 Plymouth: Acclaim, Breeze, Grand Voyager, Laser, Neon, Prowler, Voyager;  
 Pontiac: Grand AM, Sunfire, Vibe, Bonneville, Grand Prix, 6000, Aztek, Firebird, G4, G5, G6, G8, Montana, Solstice, Torrent, Trans Sport, Wave;  
 Porsche: 718 Boxster, 718 Cayman, 911, 914, 918 Spyder, 924, 928, 944, 959, 968, Boxster, Cayenne, Cayman, Macan, Panamera, Taycan; Proton: Exora, Gen-2, Inspira, Juara, Perdana, Persona, Preve, Saga, Satria, Waja, Wira (400 Series); Qoros: 3, 5, 7; Ravon: Gentra, Matiz, Nexia, R3, R2, R4;

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.00390

Серия KG № 0036151



**Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:**

Renault: 19, Alaskan, Arkana, Avantime, Captur, Clio, Clio RS, Clio V6, Dokker, Duster, Espace, Fluence, Kadjar, Kangoo, Кapture, Koleos, KWID, Laguna, Latitude, Lodgy, Logan, Logan Stepway, Logan SR, Megane, Megane RS, Modus, Rapid, Safrane, Sandero, Sandero Stepway, Sandero RS, Scenic, Symbol, Scala, Zoe, Talisman, Talisman Estate, Twingo, Vel Satis, Safrane, Trafic, Vel Satis, Oroch;

Renault Samsung: SM3, SM5, SM7; Rover: 200, 25, 400, 45, 600, 75, 800, MGF, Mini MK, 100, Streetwise; SAAB: 9-2X, 9-3, 9-5, 9000, 9-4X, 9-7X, 900; Samsung: SM3, SM5, SM7;

Saturn: Astra, Aura, Ion, LS, LW, SC, SL, SW, VUE, Outlook, Relay, SC, SL, SW, Sky;

Scion: tC, xA, xB, xD, FR-S, iA, iM, iQ;

SEAT: Alhambra, Altea, Ateca, Arona, Arosa, Cordoba, Ibiza, Leon, Tarraco, Toledo, Exeo, Inca, Cupra, Leon Cupra, Malaga, Mii;

Skoda: Fabia, Favorit, Felicia, Kodiaq, Kodiaq RS, Karoq, Kamiq, Modus, Octavia, Rapid, Roomster, Scala, Superb, Yeti, Citigo, Fabia RS, Octavia RS, Octavia Combi, Octavia Scout, Yeti Outdoor, Yeti Monte Carlo, Superb Sportline, Superb Combi, Rapid Monte Carlo;

Shanghai maple (SMA): C61, C32, C51, C52, C81, C31; Shuanghuan: Noble, Sceo; Soueast: Lioncel;

SsangYong: Actyon, Action Sports, Chairman, Istana, Family, Korando, Korando Family, Korando Sports, Korando Turismo, Kyron, Musso, Rexton, Rodius, Stavic, XLV, Tager, Nomad, Tivoli;

Subaru: Alcyone, Ascent, BRZ, Dex, Dias, Dias Wagon, Exiga, Forester, Impreza, Impreza WRX, Impreza WRX STi, Impreza XV, Justy, Legacy, Levorg, Libero, Lucra, Outback, Pleo, R1, R2, Sambar, SVX, Stella, Trezia, Travig, Tribeca, Vivio, WRX, WRX STI, XV;

Suzuki: Aerio, Alto, Alto Lapin, APV, Baleno, Celerio, Cervo, Cultus, Equator, Ertiga, Escudo, Esteem, Hustler, Forenza, Grand Escudo, Every, Landy, Grand Vitara, Vitara S, Kei, Kiazshi, MR, Ignis, Jimny, Liana, Reno, Samurai, Splash, Swift, SX4, Verona, Vitara, Wagon R, XL-7, Ertiga, Grand Vitara, MR Wagon, Palette, Solio, Spacia, Twin;

Tianma: Century;

Toyota: 4Runner, Alex, Allion, Alphard, Altezza, Aristo, Aurion, Auris, Avalon, Avanza, Avensis, Avensis Verso, Aygo, bB, Belta, Blade, Brevis, C-HR, Caldina, Cami, Camry, Camry Solara, Carina, Carina E, Carina ED, Cavalier, Celica, Celsior, Century, Chaser, Comfort, Corolla, Corolla II, Corolla Levin, Corolla Rumion, Corolla Spacio, Corolla Verso, Corona, Corona EXiV, Corsa, Cresta, Crown, Crown Majesta, Curren, Cynos, Duet, Echo, Esquire, Estima, Etios, FJ Cruiser, Fortuner, FunCargo, Gaia, Grand HiAce, Granvia, GT86, Harrier, HiAce, Highlander, Hilux, Hilux, Surf, Innova, Ipsum, Isis, Ist, Kluger, Land Cruiser, Land Cruiser Prado, Lite Ace, Mark II, Mark X, Mark X ZiO, Matrix, Nadia, Noah, Opa, Origin, Paseo, Passo, Passo Sette, Picnic, Pixis Epoch, Pixis Joy, Pixis Mega, Pixis Space, Pixis Van, Platz, Porte, Premio, Previa, Prius, ProAce, Probox, Progres, Pronard, Ractis, Raize, Raum, RAV4, Regius, RegiusAce, Roomy, Rush, Sai, Scepter, Sequoia, Sienna, Sienta, Soarer, Soluna, Spade, Sparky, Sprinter, Sprinter Carib, Sprinter Marino, Sprinter Trueno, Starlet, Succeed, Supra, Tacoma, Tank, Tercel, Touring HiAce, Town Ace, Tundra, Urban Cruiser, Vanguard, Vellfire, Venza, Verossa, Verso, Verso-S, Vios, Vista, Vitz, Voltz, Voxy, WiLL, WiLL Cypha, Windom, Wish, Yaris, Yaris Verso;

Vauxhall: Adam, Agila, Astra, Calibra, Frontera, Insignia, Meriva, Mokka, Morano, Omega, Sintra, Tigra, Zafira, VXR8;

Volkswagen: Amarok, Atlas, Arteon, Bora, Beetle, Caddy, California, Caravelle, Cross Coupe GTE, Corrado, Eos, EutoVan, Fox, Golf, Golf Plus, Golf GTE Sport, T-Prime GTE, Golf Country, Golf GTI, Golf Plus, Golf R, Golf R32,

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

М.П.

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PE.00390



Серия KG № 0036152

## Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

Golf Sportsvan, Jetta, Lupo, Passat, Parati, Lupo GTI, Multivan, Passat CC, Phaeton, Pointer, Polo GTI, Polo R WRC, Polo, Quantum, Routan, Santana, Sharan, Scirocco, Scirocco R, T-Cross, T-Roc, T-Roc R, Taro, Teramont, Tiguan, Touareg, Touran, Vento, Transporter;

Volvo: 740, 760, 780, 850, 940, 960, C30, C70, S60, S70, S80, S90, XC40, XC60, XC70, XC90, S40, V40, V50, V60, V70, V90, S60 Cross Country, V40 Cross Country, V60 Cross Country;

Vortex: Corda, Estina, Tingo;

Xin Kai: Pickap X3, SR-V X3, SUV X3;

Zotye: Coupa, Nomad (RX6400), SR9, T600, Z100, Z300, X80;

ZX: Grand Teger, Landmark, Admiral.

Автотранспортные средства категории М2:

Fiat: Ducato, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

Ford: Transit, Transit kombi, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

Foton: Alpha, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

Hyundai: H-100, H-1, Starex, Grand Starex;

Iveco: Daily, Stralis, EuroCargo, EuroStar, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

Mercedes-Benz: Sprinter, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

Volkswagen: Caravelle, Crafter, Multivan;

GAZ: 2217, 22171, 22177, 2704, 2747, 278814, 2790, 2818, 2824, 2824NE, 2834NE 3009, 32212, 322121, 322125, 32213, 322132, 322133, 322171, 322174, 32217, 322173, 3302, 3309, 33104, 3221, GAZelle NEXT Citiline, A60R42, A62R32, A62R33, A63R42, A63R45, A64R42, A64R42-10, A64R45, A65R22, A65R23, A65R32, A65R33, A65R35, A65R52, A66R33, A67R42, A69R23, A69R32, A69R33, A6BR23, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе.

UAZ: 469, 2317, 2363.2, 3151, 3153, 2206, 3309, 3741, 3909, 3962, 2206, 2360, Profi 236021, 236022, 23632, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе.

Renault: Dokker, Master, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

Opel: Zafira Life; Ford: Tourneo, Transit, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

Citroen: Jumper, Jumpy, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

Peugeot: Expert, Partner, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

Автотранспортные средства категории М3:

VOLGABUS: DELTA, Ritm, Serpantin, CityRitm;

GOLAZ: 5251 на базе шасси Scania, 6228.10, LIAZ-5256; KAVZ: 4235-33-13, 4238-02 4239, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

NEFAZ: 4208-0000010-13, 4208-0000010-30, 4208-0000011-13, 4208-0000011-14, 4208-0000011-15, 4208-0000011-16, 4208-0000011-18, 42111-0000010-11, 42111-0000010-13, 42111-0000010-14, 42111-0000010-16, 42111-0000011-12, 42111-0000010-13, 42111-0000010-14, 5299-0000010-32, 5299-0000010-33, 5299-0000011-32, 5299-0000011-33, 52998, 5299-0000020-32, 5299-0000020-33, 5299-0000030-32, 5299-0000030-33, 52994, 52995, 52997-0000010, 5299-0000017-32, 5299-0000017-33, 5299-0000037-32, 5299-0000037-33, 52996, 5299-0000011-31, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

NEMAN: 420223-20, 420224-11, 420224-15, 420224-511 в том числе специальные и специализированные

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

М.П.

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

  
(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02-0390



Серия KG № 0036153

## Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

шасси и модификации на их основе;

LIAZ: 5256-01; 525626-20; 5272 в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе; MAZ: 1520624; 152A62 в том числе специальные и специализированные шасси и

модификации на их основе;

PAZ: 32053, 32053-04, 32053-20, 32053-24, 32053-50, 32053-54, 32053-60, 32053-64, 32053-80, 32053-84, 32053-110-07, 320537, 320537-04, 32054, 32054-04, 32054-60, 32054-64, 320547, 320547-04, 32054-110-07, 32053-110-27, 32053-110-57, 32053-110-67, 32054-110-67, 32053-110-87, 320537-110-07, 320547-110-07, 32053-11, 32054-11, 32053-70, 320538-70, 32053-74, 320538-74, 32053-110-77, 320538-110-77, 4234,

423402, 423403, 4234-04, 423402-04, 423403-04, 4234-01, 423402-05, 423403-05, 423470, 423478, 423470-

04, 423478-04, 423470-05, 423478-05, 3206-110, 3206-110-20, 3206-110-60, 3206-110-70, 32060S-110-70,

3206-110-80, VECTOR 4 (PAZ-320412-04; -05), 320302-04, 320303-04, 320370-04, 320402-04, 320412-04,

320414-04, 320470-04, 320472-04, 320402-05, 320412-05, 320414-05, 320470-05, 320472-05, 320302-08,

320303-08, 320370-08, 320402-08, 320470-08, 320302-11, 320303-I, VECTOR 4 7.1 M (PAZ-320302-08),

PAZ-3206, VECTOR 4 7.6 M (PAZ-320470-04; -05; -08), PAZ-32053-70, VECTOR 4 8.8 M (PAZ-320414-04;

-05), VECTOR 4 7.6 M (PAZ-320402-04; -05), PAZ-4234, в том числе специальные и специализированные

шасси и модификации на их основе; URAL: 3255, 42112, 48950, 492005, в том числе специальные и

специализированные шасси и модификации на их основе;

URAL – KUPAVA: на базе шасси GAZ-33081, на базе шасси КАМАЗ -43118, 55571, 43114, 4326, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

MAZ – KUPAVA: KC 4738-0070; KC 4738-52.1, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе; URALSPECIALTRANS: 54535 на базе шасси КАМАЗ 43114-1014-15,

54535 на базе шасси КАМАЗ 43114-15, 54535 на базе шасси КАМАЗ 43118-3049-46, 54535 на базе шасси

КАМАЗ 43118-3078-24, 54535 на базе шасси КАМАЗ 43118-3078-46, 54535 на базе шасси КАМАЗ

43118RF, 54535 на базе шасси КАМАЗ 4326-1036-15, 54535 на базе шасси КАМАЗ 5350-3014-42, в том

числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;.

УЗСТ: 5861 and modifications (на базе шасси КАМАЗ 43118, 5350); DAEWOO: BC 211, 212;

BS106,110; BH120, BX212, Lestar, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

GOLDEN DRAGON: XML 6121, XML 6897, XML6601J22, XML6601J23,

XML6700E5G, XML6700J13, XML6700J22, XML6700J23, XML 6103J93, XML6125J, XML6127J1,

XML6127J6, XML6145J12, XML6807J1, XML6857, XML6897, XML6937J58, XML6957, в том числе

специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

HIGER: KLQ6608, KLQ6728, KLQ6668, KLQ6702, H7 KLQ6798, H8 KLQ6858, H8 6898, H90 KLQ6115H,

H91 KLQ6115, V92 KLQ6129, H92 KLQ6125, H92 6125A, H92 6125B, H92 6125D, H94 KLQ 6145B, H92

KLQ 6125D, KLQ 6125A, V7 KLQ6796, V9 6977, V90 KLQ6109, V91 KLQ 6119, в том числе специальные

и специализированные шасси и модификации на их основе;

HYUNDAI: Aero Town, Bogdan A 202, Bogdan A204, Real, в том числе специальные и

специализированные шасси и модификации на их основе;

IRIBUS: Iveco Arway, Iveco Crossway 10.6, Iveco Crossway 12, Iveco Crossway 12.8, в том числе

специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

Isuzu: A-09216;

IVECO: FBI 83R, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

JAC: HFC6108H, HFC6118H, HK6129H, HFC6128H, HK6103H, HK6120, HK6127H;

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

М.П.

Жунусова Хакима Жунусовна

(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Соколов Артем Александрович

(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КГ417/033.РП.02.0390



Серия КГ № 0036154

## Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

KIA: Granbid;

KINGLONG: XMQ6101Y, XMQ6116Y, XMQ6117Y, XMQ6120P, XMQ6129P, XMQ6129P8, XMQ6129Y, XMQ6129Y2, XMQ6130Y, XMQ6140Y, XMQ6140Y8, XMQ6752, XMQ6798Y, XMQ6800Y, XMQ6858Y, XMQ6859Y, XMQ6886Y, XMQ6900Y, XMQ6930Y, XMQ6960;

Mercedes-Benz: Intouro;

NEOPLAN: Trendliner N3516U, Trendliner U, Trendliner UC, Trendliner UL; SCANIA: A80 4X2;  
SETRA: MultiClass S 412 UL, MultiClass S 412 UL Euro VI, MultiClass S 415 H, MultiClass S 415 H Euro VI, MultiClass S 415 UL, MultiClass S 415 UL Euro VI, MultiClass S 416 H, MultiClass S 416 H Euro VI, MultiClass S 416 UL, MultiClass S 416 UL Euro VI, MultiClass S 417 UL, MultiClass S 417 UL Euro VI, MultiClass S 419 UL, MultiClass S 419 UL Euro VI; ComfortClass S 415 GT, ComfortClass S 415 GT, ComfortClass S 415 GT-HD, ComfortClass S 416 GT, ComfortClass S 416 GT-HD, ComfortClass S 416 GT-HD-2, ComfortClass S 417 GT-HD, ComfortClass S 419 GT-HD, ComfortClass S 515 HD, ComfortClass S 516 HD, ComfortClass S 516 HD-2, ComfortClass S 517 HD, TopClass S 411 HD, TopClass S 415 HD, TopClass S 415 HDH, TopClass S 416 HDH, TopClass S 417 HD, TopClass S 431 DT; TEMSA: RD12, RD 13;

VAN HOOL: TDX20 Altano, TDX21 Altano; TDX 25 Astromega, TX11 Alicron, TX15 Acron, TX19 Altano, TX15 Alicron, TX15 Astronef, TX16 Acron, TX16 Alicron, TX16 Astron, X16 Astronef, TX17 Acron, TX17 Altano, TX17 Astron, TX17 Astronef, TX18 Acron TX18 Altano;

VDL: Futura Classic FHD-120, Futura Classic FHD-127, Futura Classic FLD-104, Futura Classic FLD-120, Futura Classic FLD-127, Futura FHD2-122, Futura FHD2-129, Futura FHD2-131, Futura FHD2-139, Futura FHD2-148, Jonckheere JHD-122, Jonckheere JHD-134, Jonckheere JHD-140, Jonckheere JSD-122, Jonckheere JSD-134, Jonckheere JSD-140, Synergy SDD-130, Synergy SDD-141.

VOLVO: 9500, 9700, 9900;

YUTONG: ZK6121H, ZK6608D, ZK6720D, ZK6737D, ZK 6831D;

Zhongtong: Caesar LCK 6126H, Creator LCK6107H, Creator LCK6118H, Creator LCK6125H, Cruise LCK6107H, Cruise LCK6109HEV, Cruise LCK6117H, Cruise LCK6118H, Cruise LCK6120HT, Cruise LCK6125H, LCK6128EV, LCK6140HD, Navigator Half-deck LCK61, Navigator LCK6129H, Sparkling LCK6899H, Sparkling LCK6935H, Sparkling LCK6999HA;

Автотранспортные средства категории М3G:

КАМАЗ: 43118, 43114, 43501, 43502, 5350, 4326, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

УРАЛ: 4320, 55517, 55571, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе; Iveco-AMT: Eurocargo 423900;

Автотранспортные средства категории N1:

VIS: 1705, 1706;

GAZ: 172411, 172412, 172421, 172422, 172424 GAZelle Business, 174203, 2217, 22171, 221717, 22172, 221727, 22173, 22174, 22176, 22177, 221776, 2310, 23107, 231073, 2704, 2705, 27053, 27055, 27056, 27057, 2747, 2752, 27526, 27527, 278814, 278830, 2790, 2818, 2824, 2824NE, 2834NE, 3009, 3010GA, 3010GD, 3221, 322100, 322105, 32212, 322120, 322121, 322125, 322126, 32213, 322130, 322131, 322132, 322133, 322135, 322138, 32214, 32215, 322153, 322155, 322167, 32217, 322171, 322173, 322174, 33104, 33106, 3302, 330202, 330208, 33021, 33023, 330232, 330238, 330243, 33025, 330252, 330253, 33026, 330262, 330263, 330267, 33027, 330273, 33029, 3309, 33104, 3717, A21R22, A21R22-0031, A21R22-30, A21R23, A21R23-20, A21R25, A21R25-20,

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
(подпись)

М.П.

КСК

Жунусова Хакима Жунусовна

(Ф.И.О.)

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

Соколов Артем Александрович

(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.00390



Серия KG № 0036156

## Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

A21R32, A21R32-30, A21R33, A21R35, A21R36, A22R22, A22R22-30, A22R23, A22R23-10, A22R32, A22R33, A22R35, A23R22, A23R23, A23R23-0011, A23R25, A23R32, A23R33, A23R35, A23R36, A24R32, A24R33, A31R22, A31R22-40, A31R23, A31R30, A31R32, A31R32-40, A31R33, A31R35, A32R22, A32R23, A32R32, A32R33, A32R35, EZ2219, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе; LADA: Largus; MOSKVICH: 2335, 233522 в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе; UAZ: 2206, 22069, 2360, 236324 UAZ PROFI, 29891, 29892, 29893, 29894, 37419, 3962, 39629, 3909, 39099, 3303, 33039, 2746, 33036, 39094, 39095, 3153, 31539, 3159, Cargo, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе; BAW: 33463; Chang Feng: Flying; Chevrolet: HHR Panel; Citroen: Berlingo, Jumper, Jumpy; Dacia: Logan Van; Daihatsu: Hijet; Doninvest: Orion; FAW: 1010, 1011, 1020, 6350, 6371; Fiat: Doblo, Fiorino, Punto, Strada; Ford: Fiesta Courier, Ranger, Raptor, Tourneo Connect, Transit Connect, Transit kombi; F-150, 250 Foton: Alpha; Golden Dragon: City Line; Great Wall: Deer, Sailor, Sokol; Hyundai: H1 (Grand Starex); Mazda: B-series, E-series, Scrum Truck, Scrum Van; Mercedes-Benz: Sprinter, V-klass; Mitsubishi: Delica, L-series; Nissan: Pick-Up, Frontier; Opel: Astra, Combo, Vivaro, Zafira Life; Peugeot: Boxer, Expert, Partner, Alaskan; Renault: Dokker, SR; Seat: Inca; Skoda: Praktik; Suzuki: Carry, Super Carry; Toyota: Hiace, Hilux, Tacoma, Tundra, Fortuner; Vauxhall: Astravan, Brava Pick-up, Combo, Corsavan, Vivaro; Volkswagen: Caddy, LT, Multivan, Transporter; Автотранспортные средства категории N1G: UAZ: 2206, 2360, 29891, 29892, 29893, 29894, 37419, 3962, 39629, 3909, 39099, 22069, 3303, 33039, 2746, 33036, 39094, 39095, 3153, 31539, 3159, Cargo, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе; Citroen: Spacetourer, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе; Peugeot: Traveller, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

М.П.

КСК

Жунусова Хакима Жунусовна

(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Соколов Артем Александрович

(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.РФ.02.00390



Серия KG № 0036157

## Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

Автотранспортные средства категории N2:

GAZ: 3010GD, 322100, 322120, 322130, 33016 Valdai, 3306, 3307, 3308, 33081, 33086, 33088, 3309, 3310, 33104, 33106, 33072, 33073, 33074, 330811, 33085, 33096, 33098, 330980, 33104, 331041, 331043, 331061, 331063, 3717, 52, 53A, 66, Sadko, Zemliak, Eger, Valdai, C41RB3, C41R11, C41R13, C41R16, C41A23, C41R31, C41R33, C41R33-10, C41A43, C42R33, C41R36, C41R92, C42R92, C43R13, C43R33, C45R92, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

ZIL: ZIL-130, ZIL-131, ZIL-138, ZIL-133, ZIL-534330, ZIL-433360, ZIL-5301, ZIL-4334, ZIL-4327, ZIL-6309, ZIL-432930, ZIL-433180, ZIL-436200, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

LUIDOR: 3010GA, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

DAF: CF-series, XF105 series, XF95 series;

FAW: TigerV

ISUZU: N-Series, Elf, Forward, Giga;

IVECO: Daily, Stralis, EuroCargo, EuroStar;

FORD: F-350, 450, 550, 650, 750, E-series CUTAWAY, Transit

HYUNDAI: HD-series;

HINO: Серия 300

MERCEDES-BENZ: Atego;

MAN: TGA, TGX, TGS, TGL, TGM;

MAZDA: FUSO CANTER: E, G, H, J;

RENAULT: Midlum, Premium, Master;

SCANIA: R-series, P-series;

VOLVO: FH, FM, VNL, F;

Автотранспортные средства категории N2G:

GAZ: Sadko, Zemliak, Eger, Valdai, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

URAL: 4320, 43206, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

IVECO: Daily IS55W2EA (55S);

Автотранспортные средства категории N3:

ZIL-133, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

ИПВ 6730G3 на шасси Volvo FM, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

KAMAZ: 65111, 65117, 65201, 6522, 6520, 65115, 53605, 43255, 44108, 6540, 65222, 65207, 4350, 43502, 43501, 43509, 43253, 65117, 6560, 3297, 6580, 63501, 43118, 6360, 5350, 5308, 53215, 4308, 54601, 65206, 65801, 65802, 65806, 6460, 5225, 65221, 65224, 65226, 65228, 65116, 53504, 5490, 5490NEO, 5490-68, 5490-87, 54901-92, 5460, 65206-87, 65209-87, 6586, 65806-68, 65861, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

KRAZ: 255, 256, 257, 260, 6437, 6443, 6444, 6503, 6505, 6510, 7133, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

MAZ: 354323, 504, 5232, 5334, 5429, 543/7310, 5430, 5432, 54320, 5433, 5440, 5442, 6422, 64220, 6425, 64250, 6430, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

MAZ-MAN: 54326, 64016, 64226, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

И.М.П.

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 4  
 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02X00590



Серия KG № 0036158

Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

MERKATOR: ED200,300,500,700 modification Mxx, Kxx, Lxx, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;  
 URAL: 3255, 32551, 32552, 4320, 43206, 44202, 44205, 542362, 5557, 58312, 583166, 63704, 6367, 6563, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;  
 DAEWOO: Novus, Ultra: N8DSF, K4DRF, K643114DRF, M2TSF, V3TSF, V3TVF, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;  
 DAF: 95 series, CF-series, XF-series, LF-series, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе; DONG FENG: 4251, DFL-series, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;  
 FAW: CA4250, CA4250P66K22T, FAW J6 - series  
 FORD: F-MAX, Cargo, 1833, 1835, 1830, 1842, 1848, 2533, 3233, 3242, 3542, 4142 в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;  
 FOTON: Auman, BJ 3133,3251,4253 HINO: Серия 500, Серия 700  
 HYUNDAI: HD2xx, 3xx, 5xx-series, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;  
 HOWO: HOWO SITRAK, A7  
 Isuzu: FVR-34, 47907, 900P  
 IVECO: Stralis, EuroCargo, EuroStar, Trakker, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;  
 MAN: TGA, TGX, TGS, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;  
 MERCEDES-BENZ: Axor, Actros, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;  
 RENAULT: Magnum, Premium, T-series, C-series, K-series в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;  
 SCANIA: R-series, P-series, G-series, S-series, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;  
 SHAANXI (SHACMAN): SX-series, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;  
 SITRAK: C7H  
 VOLVO: FH, FH-TRUCK, FH13, FM, FM-TRUCK, FM11/13, FMX4x2/4x4, VNL, F, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе.  
 Автотранспортные средства категории N3G:  
 KAMAZ: 43118,5350, 65115, 65117, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе  
 URAL: 4320, 43203, 43206, 5557, 55571, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;  
 IVECO: IVECO-AMT Trakker AD/AT 380T41/W, AD/AT 380T45/W;  
 MAN: TGS, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;  
 SCANIA: R-series, P-series, G-series, S-series, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;  
 VOLVO: FH, FH-TRUCK, FH13, FM, FM-TRUCK, FM 6x2, FM11/13, FMX4x2/4x4, VNL, F, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

М.П.  
КРК

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)