

Eurasian Conformity Mark

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KG417/033.LT.02.00568

Серия КГ № 0078890

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

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «БЕСТ ЛОГИСТИК», место нахождения и адрес места осуществления деятельности: улица Дворцовая, дом 26, микрорайон Звягино, город Пушкино, Пушкинский район, Московская область, Российская Федерация, 141230; основной государственный регистрационный номер: 1155038000600; номер телефона: +79859245493; адрес электронной почты: 9245493@mail.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** согласно Приложению № 1 на пятнадцати листах (бланки серии КГ № 0041549, № 0041550, № 0041551, № 0041552, № 0041553, № 0041554, № 0041555, № 0041556, № 0041557, № 0041558, № 0041559, № 0041560, № 0041561, № 0041562, № 0041563), место нахождения изготовителей – согласно Приложению № 2 на четырех листах (бланк серии КГ № 0041564, 0041565, 0041566, 0041567)

**ПРОДУКЦИЯ** Комплект оборудования для питания двигателя газообразным топливом (сжатый природный газ - КПП) торговой марки ALPHA, тип GD-4, GD6, GD8, EagleV4, EagleV6, EagleV8; комплектующие (компоненты) согласно Приложению № 1 на пятнадцати листах (бланки серии КГ № 0041549, № 0041550, № 0041551, № 0041552, № 0041553, № 0041554, № 0041555, № 0041556, № 0041557, № 0041558, № 0041559, № 0041560, № 0041561, № 0041562, № 0041563), для транспортных средств категорий М1, М2, М3, N1, N2, N3. Продукция изготовлена в соответствии с технической документацией изготовителя. Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** согласно Приложению № 1 на пятнадцати листах (бланки серии КГ № 0041549, № 0041550, № 0041551, № 0041552, № 0041553, № 0041554, № 0041555, № 0041556, № 0041557, № 0041558, № 0041559, № 0041560, № 0041561, № 0041562, № 0041563)

**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 пятнадцати листах (бланки серии КГ № 0041549, № 0041550, № 0041551, № 0041552, № 0041553, № 0041554, № 0041555, № 0041556, № 0041557, № 0041558, № 0041559, № 0041560, № 0041561, № 0041562, № 0041563), выданных техническими службами согласно Приложению № 3 на одном листе (бланк серии КГ № 0041568); сертификатов системы менеджмента качества ISO 9001:2015 согласно Приложению № 2 на четырех листах (бланк серии КГ № 0041564, 0041565, 0041566, 0041567). Схема сертификации: 2С

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Выдан взамен сертификата соответствия № ЕАЭС KG417/033.LT.02.00465 от 03.06.2021 года. Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента, согласно Приложению № 3 на одном листе (бланк серии КГ № 0041568). Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция, - согласно Приложению № 4 на семи листах (бланки серии КГ № 0041569, № 0041570, № 0041571, № 0041572, № 0041573, № 0041574, № 0041575).

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.11.2021 ПО 14.04.2025 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Елена Алексеевна*  
(подпись)



Галицеева Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

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

*Артём Александрович*  
(подпись)

Сороков Артём Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.LT. 2800548

Серия KG № 0041549

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования	Сообщения, касающиеся официального утверждения типа
1	8537 10 910 0	Программируемый контроллер с памятью и микропроцессорный блок управления впрыском газа (с проводкой, переключателем, интерфейс кабелем, USB интерфейс-кабелем, датчиком давления, разрежения, температуры)	Тип TE-GD4, TE-GD6, TE- GD8, TE-EagleV4, TE-EagleV6, TE-EagleV8, торговых марок Alpha, Tegas, производства Tegas UAB, Литва	E8 110 R – 018791 "M" от 29.08.2016
2	8481 80 591 0	Газоредуцирующая аппаратура (Регулятор давления / редуктор с электромагнитным клапаном)	<p>Тип SAVER, ATxx, AT04, AT07 (100HP/140HP/SUPER), AT09 (ALASKA, ALASKA SUPER, ARTIC, NORDIC, NORDIC XP), AT10 (MOTO), AT12 (STANDART, SUPER, LNG, SPECIAL, HD, Super 3B), AT12 HP, AT13 (ANTARTIC, ANTARTIC SUPER, XP), производства Tomasetto Achille S.p.A, Италия;</p> <p>Тип CSR01, CSR01 1002, CSR03 и модификации, SR03, SR05, SR06, SR07, SR08, SR09, SR10, SR11, SR12, VR01, VR02, VR04 торговой марки Atiker, производства ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S., Турция;</p> <p>Тип Alpha, модель 105, 150, 175, 220, 225, 180, 250, 140, 140M, 180M, 220M, производства Sichuan YunCheng Vehicle Gas Equipment Co., Ltd, Китай; Sichuan Saiwei Laite Gas Equipment Co., Ltd, Китай; Jiaxing Lineng Autogas Equipment Co., Ltd, Китай;</p> <p>Тип Alpha, модель 105, 150, 175, 220, 225, 180, 250, 140, 140M, 180M, 220M, Тип SHARK, POLETRON, TURBOT модель 1200 mbar, 1500 mbar, торговой марки Alex, производства ALEX sp. Z o.o, Польша;</p>	<p>E8-110R-023480 "C" Ext.12 от 09.06.2017 E8*110R02/00*5200*10 от 22.08.2019 E7*110R*7281*01*0 от 28.10.2010 E4-110R-010140 Ext.03 от 24.03.2015 E13*110R00*110R00*0157*08 от 08.04.2017 E13*110R00*110R01*0156*00 от 24.02.2016 E13*110R00/09*0051*02 от 31.01.2019 E4-110R-010047 Ext.01 от 29.07.2015</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

М.П.   
Малигеева Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG417/033.LT 01.00568

Серия КG № 0041550

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования	Сообщения, касающиеся официального утверждения типа
2	8481 80 591 0	Газоредуцирующая аппаратура (Регулятор давления / редуктор с электромагнитным клапаном)	<p>Тип STD, EVO, DREAM XXI N, CP, CPR, MP, HP, DREAM XXI-N-CNG, производства O.M.V.L. S.p.A., Италия;</p> <p>Тип RMJ, RME, RG-80, RGE-090, RGE-140, RGJ, HP, SHP, UHP, RGI UHP, RGV, RGE, торговой марки Lovato производства Lovato Gas S.p.A., Италия;</p> <p>Тип NG1-2, NG2, NG-3, CN-04, TN, LNG-T1, моделей TNxx, TNxx Turbo, TNxx Diesel, CNxx, IGxx, NG1-xx, NG2-xx, LI02, LI10, LI10M, LI12, LRG90, LRG140, торговой марки Landi Renzo, производства Landi Renzo SPA, Италия;</p> <p>тип RI27-J, RI 27, M 96, RI 21 J/E, RI 21, RI 21 DOUBLE, M 20, торговой марки Bigas Italy производства Bigas International Autogas Systems s.r.l. Италия;</p> <p>Тип BRC M, ELETRONIC ME, ZENITH, Zeta, Zeta Plus, Eletronic AT90, Genus MAX, Genus MB торговых марок Zavoli, BRC, BRC Gas Equipment производства M.T.M. S.r.l, Италия;</p> <p>Тип CNG Tyrion, Rail, RAM Mercury 02L STD, 02L HP, RAM Mercury 02L HP, производства Rail S.r.l., Италия;</p> <p>Тип серий ITVR-7xx, HPR 36xx, C4xx, C3xx, P2xx, CPR, DREAM EVO, PALLADIO, ULISSE, торговой марки EMER, Valtek производства EMER S.p.A, Италия;</p> <p>Тип GISC-R1100, GISL-R2000, GISL-R3000 торговой марки DYMCO производства DYMCO CO.LTD, Корея;</p> <p>Тип ZETA S, N. Magic 3 Compact, Magic 3 Power, N/S, торговой марки Zavoli производства Zavoli s.r.l, Италия;</p>	<p>E4-110R-000149 от 08.12.2008</p> <p>E4-110R-000134 от 04.12.2008</p> <p>E8-110R-006813 Ext.1 от 30.10.2018</p> <p>E13*110R00*110 R01*0115*00 от 24.02.2017</p> <p>E13*110R00*110 R01*0136*00 от 24.02.2017</p> <p>E24 110R-000026C Ext.04 от 08.06.2017</p> <p>E8-110R-00 7063 от 14.07.2014</p> <p>E13*110R00/09*0051*02 от 31.01.2019</p> <p>E4-110R-010278 Ext.03 от 05.08.2015</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Галицеева Елена Алексеевна*  
(подпись)

Галицеева Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

*Соколов Артем Александрович*  
(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)





ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.LT.0041551-0000368



Серия KG № 0041551

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования	Сообщения, касающиеся официального утверждения типа
2	8481 80 591 0	Газоредуцирующая аппаратура (Регулятор давления / редуктор с электромагнитным клапаном)	Тип RED.1, EXTREME, FOX8, GOLD, SILVER, TUR 6, TWIN, SAVER, торговой марки КМЕ производства КМЕ Sp. z o.o. Польша;  Тип HL Propan Magic 3, производства HL Propan spol. S. r. o., Чехия	E4-110R-000034 Ext.05 от 08.09.2014 E4-110R-000225 Ext.02 от 02.01.2019
3	8409 91 000 8	Газоснабжающие устройства (Газовая рампа форсунок / инжектор с индукционной катушкой / инжектор рампы / клапаны / мультиклапаны / дозаторы газа)	Тип TYPE 30, 31, 32, 33, 34, 37, 38, 39, 40, торговой марки VALTEK; Газовые клапаны с фильтрами и без фильтров: Тип 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 10, 11, 12, 16, BFC и модификации, производства VALTEK S.p.A, Италия;  Тип IG1, IG1 Apache, IG2, IG3, IG4, IG5, IG6, Taurus II, M8x1, IG7 LP, IG7 LHF, IG8, IG8 HD, Rail M8x1, VG6, Thor торговых марок Rail, Alpha, Thor, производства Rail S.p.A, Италия;  Тип GI25, GIRS12, AEB, EVO, MED, торговой марки Landi Renzo, AEB, Lovato; Тип: NG1-2 модель: NG 1 -1.6, NG 1 -2, NG 1 -3, NG 15, NG1-6, NG-DD, 674097000; Тип: NG2 модель: NG2-1.6, NG2-2, NG2-2.5, NG2-3, NG2-4, NG2-6, NG2-8, NG2-9, NG2-HD, NG2, 674079000, 674114000; тип CN-04 модель: CN04, CN08, 674091000; тип TN модель: TN, TN 1, TN 1/A, TN1 ZB, TN3, TN3/, TN3 Diesel, 74030000, 674011000, 674011000, 674030000; Тип MED, MED71, 085, Landi Renzo, производства Landi Renzo S.p.A., Италия;  Тип Alpha, 30, Rail 04, Rail 05, Rail 06, Rail 07, 1/8, Alpha (типа А, В, R и R00, R01), ATK-LPG-300 торговой марки Alpha, производства Sichuan Saiwei Laite Gas Equipment Co., Ltd, Китай; Sichuan YunCheng Vehicle Gas Equipment Co., Ltd, Китай; Jiaxing Lineng Autogas Equipment Co., Ltd, Китай;	E4-110R-000040 Ext.14 от 15.09.2014 E8 110R- 00 4304 Ext.8 от 21.02.2008 E4-110R-010140 Ext.03 от 24.03.2015 E4-110R-000104 от 07.09.2007 E8 110R- 00 4894 Ext.8 от 15.01.2018 E8 110R- 00 4894 Ext.6 от 07.03.2013 E13*110R00*110R 00*0058*05 от 11.07.2012 E8 110 R – 006408 Ext.4 от 30.10.2018 E13*110R00*110R 00*0123*02 от 26.07.2010 E8 110 R – 029205 “С” от 29.05.2017 E8 110 R – 02348 Ext.12 от 09.06.2017

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Гатилеева Елена Алексеевна (Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.LT.02.02568



Серия KG № 0041552

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования	Сообщения, касающиеся официального утверждения типа
3	8409 91 000 8	Газоснабжающие устройства (Газовая рампа форсунок / инжектор с индукционной катушкой / инжектор рампы / клапаны / мультиклапаны / дозаторы газа)	<p>Тип Barracuda, Barracuda SE, POLETRON, RAIL-001, RAIL-002, FLIPPER, Alpha, Barramunda, Alex LPG-MAX, OCTOPUS торговой марки Alex, Alpha, производства ALEX sp. Z o.o, Польша;</p> <p>Тип АЕВІNЈ4, АЕВІNЈ3, АЕВІNЈ2, АЕВІNЈ1, торговой марки А.Е.В., производства А.Е.В. s.r.l. Италия;</p> <p>Тип КР, ЕР, ЈР, ЕV00, ЕVВ, ЕVГ2, МV-01, МV305, М318, ІNЈ S2, ІNЈ 35, ІNЈ 39, ІNЈ SL, торговой марки Lovato, производства Lovato Gas S.p.A, Италия;</p> <p>Тип Fast Light, Gemeni, ІNЈ S2, ІNЈ 35, ІNЈ 39, ІNЈ SL, торговой марки OMVL, производства O.M.V.L. S.p.A., Италия;</p> <p>Тип ІT01, ІT02, ІT03, ІT04, торговой марки Tomasetto; Тип EVGxx, EVG-01, EVBxx, EVB-01, MV AT02, MV AT00: class A, class B, AT00, AT02, AT00 SPRINT, AT02 SPRINT, ATNMOTO торговых марок Tomasetto, Alpha, OMVL, производства Tomasetto Achille S.p.A, Италия;</p> <p>Тип H2xxx торговой марки HANA, производства HANA Engineering Co, Ltd, Корея;</p> <p>Тип GISM-i1000, GISM-i2000, GISM-i3000 торговой марки DYMCO, производства DYMCO CO LTD, Корея;</p> <p>Тип MY07, MY09, GP13, IN03, EUROPA, EUROPA 2, EUROPA 3, торговой марки BRC, MTM, IMPCO, Zavoli, EMER, OMVL, Valtek, Westport, Westport, Fuel System, Fuel System, производства M.T.M. s.r.l., Италия;</p> <p>Тип HS, HD, торговой марки Matrix, производства MATRIX S.p.A, Италия;</p>	<p>E8*110R03/00*4 686*00 от 28.08.2007</p> <p>E3 110R-003014 Ext.01 от 30.05.2016</p> <p>E8 110 R – 00 7065 от 04.03.2014</p> <p>E20-110R-000044 от 11.08.2011</p> <p>E13*110R00*110 R00*0041*05 от 28.03.2017</p> <p>E7*110R01*993 03*1 от 10.01.2019</p> <p>E7*110R01*993 14*1 от 10.01.2019</p> <p>E7*110R01 01125 3*1 от 10.01.2019</p> <p>E8*110R03/00*1 0655*00 от 13.01.2020</p> <p>E4-110R-000039 Ext.05 от 01.03.2011</p> <p>E3-110R-003021 от 02.09.2008</p> <p>E8*110R03/00*1 1324*00 от 13.02.2020</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



 Галицкая Елена Алексеевна  
 (Ф.И.О.)


 Соколов Артем Александрович  
 (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.LT-02-00568



Серия KG № 0041553

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования	Сообщения, касающиеся официального утверждения типа
3	8409 91 000 8	Газоснабжающие устройства (Газовая рампа форсунок / инжектор с индукционной катушкой / инжектор рампы / клапаны / мультиклапаны / дозаторы газа)	<p>Типы серий АНС, АНСF, АНСR, Elit, 12xx, 12xxx, 13xxx, АТК-LPG-300, 18x12, 18x18, 18x12x12, MV01, торговой марки Atiker, производства ÖMER ATİKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTİHALAT İHRACAT A.S., Турция;</p> <p>тип: MCR, MTV500, MTV600 модель 110-xxx, 116-xxx, 2-series, 3-series;</p> <p>тип MARK, моделей: 1xx; 2xx; 1xxA; 4xx; 5xx; 5xxA; 6xx; 7xx; 9xx;</p> <p>тип VALB4xx, VALB3, VALB4, KR, VALE4xx, VALC - 4xx, VALC355, VALC6xx, производства EMER S.p.A., Италия;</p> <p>тип VBE, модель: xxx, производства EMER S.r.l, Италия;</p> <p>Тип DIANA, STAR, ALFEA, ALFEA BFC, APUS, OMB, ST, HP, производства OMB Saleri S.p.A, Италия;</p>	<p>E4*110R02/01*0 052*20 от 19.06.2019</p> <p>E3-110R-003019 Ext.06 от 30.05.2016</p> <p>E3-110R-003020 от 16.07.2007</p> <p>E3-110R-003003 от 30.01.2002</p> <p>E13*110R00*110 R00*0095*03 от 06.02.2016</p> <p>E8 110 R – 006312 Ext.1 от 05.11.2018</p> <p>E8*110R03/00*1 1416*00 от 13.02.2020</p>
4	9026 20 400 0	Контрольно-измерительное оборудование Датчики разрежения, давления, температуры, указатели уровня топлива, датчик утечки газа, манометры, эмуляторы датчиков	<p>Тип CNGauge A-01 модели: B101A, B102A, B201A, B207A, B211A, B221A/C/E/F41, 201-F2-F41, D221A, CNG201C/E/-F41, CNG206C, CNG221C, HTS260, MT206E, производства Sichuan Saiwei Laite Gas Equipment Co, Китай; Jiaxing Lineng Autogas Equipment Co, Китай; Sichuan YunCheng Vehicle Gas Equipment Co., Ltd, Китай; Yuyao Chinen Trade Co., Ltd, Китай;</p>	<p>E13*110R00*110 R00*0157*08 от 08.04.2017</p> <p>E13*110R00*110 R00*0178*00 от 04.09.2017</p> <p>E3-110R-00-6072 Ext.01 от 28.11.2011</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Галилеева Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.LT.02.00568



Серия KG № 0041554

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования	Сообщения, касающиеся официального утверждения типа
4	9026 20 400 0	Контрольно-измерительное оборудование Датчики разрежения, давления, температуры, указатели уровня топлива, датчик утечки газа, манометры, эмуляторы датчиков	<p>Тип 100-30 кОм, ALPHA D, ALPHA M/S, ALPHA D39, 1050, M/S, AEB, Alpha, PS-02, APS-025, APS-01, APS-02, APS-11, APS-12, APS-22, APS-21, APS-MS, Alpha EI, производства Sichuan Saiwei Laite Gas Equipment Co., Ltd, Китай; Sichuan YunCheng Vehicle Gas Equipment Co., Ltd, Китай; Jiaxing Lineng Autogas Equipment Co., Ltd, Китай;</p> <p>Датчик детонации тип Alpha, производства TROFOM AUTO PARTS CO.LTD, Китай;</p> <p>Тип RGJ, E-GO MP12T, OBD, Lovato торговой марки Lovato, производства Lovato Gas S.p.A., Италия;</p> <p>Тип MP01, LR025, GM-78, GM-78 H, AEB80, AEB806, AEB807, AEB8, LRTINJ, TINJ, FSU, Landi Renzo, производства LANDI RENZO S.p.A., Италия;</p> <p>Тип: AEB807, AEB моделей AEB807, AEB807POS, AEB807LOV22G, AEB807LOV22PG;</p> <p>тип; MP01, модель: AEB025, MP12T;</p> <p>Тип APS 025, APS PT MAP, APS-MS, AEB369VK IP, PT MAP, AEB, PS 025, PS PT MAP, Landi Renzo, торговой марки A.E.B., Alpha, Landi Renzo, производства A.E.B. S.p.A, Италия;</p> <p>Датчик уровня топлива тип 1050, MT206E, производства Tomasetto Achille S.p.A., Италия;</p> <p>Тип TE, GD, TF-K031, TE-K031, TE-GF, TE-GLD, TE-USB, TE-BL10, TE-FM, TE-DIN1, TE-Z8, TE-Z9, OBD TE-Z8, TE-TAP, TE-F4, TE-Z4, RTS-1, GTS-1, Alpha, TE-RC,3 производства Tegas UAB, Литва;</p> <p>Тип SS, MV, 20 Kohm, 90 Ohm, 100-30Kohm, производства ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S., Турция;</p> <p>Тип 10500-90ohm, 30kOhm, производства OMB Saleri S.p.A., Италия;</p>	<p>E8 110 R – 018791 "M" от 29.08.2016</p> <p>E4-110R-000102 Ext.07 от 13.12.2011</p> <p>E13*110R01/06 *0369*01 от 18.04.2018</p> <p>E7*110R01*104 51 3*2 от 10.01.2019</p> <p>E8 110 R – 01 7262 от 01.07.2014</p> <p>E13*110R00/09 *0084*01 от 04.04.2019</p> <p>E4-110R-000114 Ext.01 от 22.12.2011</p> <p>E8 110 R – 006813 Ext.1 от 30.10.2018</p> <p>E13*110R01/06 *0354*01 от 12.04.2018</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Алия Галилеева*  
(подпись)



Галилеева Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

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

*Артём Соколов*  
(подпись)

Соколов Артём Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.L1.02.00568



Серия KG № 0041555

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования	Сообщения, касающиеся официального утверждения типа
4	9026 20 400 0	Контрольно-измерительное оборудование Датчики разрежения, давления, температуры, указатели уровня топлива, датчик утечки газа, манометры, эмуляторы датчиков	Детектор утечки газа тип PTS01, GD12xx, GD-3300, PFPE Torpedo, производства ALEX sp. Z o.o, Польша; Тип CC, PCxx, PW3, EPP2, EZP-1, модели CCD, CCS, CC2, CCT3, CCT4, CCT5, CCT5-D, CCT6, CCT6-D, торговой марки KME производства KME Sp. z o.o. Польша; Тип PTS, PT MAP, MY 18 A-F торговой марки MTM, производства M.T.M. s.r.l., Италия; Тип Zond4, производства UAB Tamona, Литва	E13*110R00*110R02*0410*00 от 04.09.2017 E8 110R-004298 Ext.5 от 04.07.2016 E13*110R00*110R00*0125*01 от 15.12.2008 E24 110R-000011 Ext.04 от 29.04.2014 E4-110R-000307 от 06.11.2012
5	8481 80 819 9	Запорная арматура Вентиль баллонный, оснащенный автоматическим, обратным и ограничительным клапанами и группами безопасности (предохранительные клапаны и предохранительные устройства сброса давления, скорости потока, сброса по температуре) со встроенным вентиляционным контуром (газонепроницаемым кожухом)	Тип MCR, 112, 413, 14000, 14002 модель 1xx, 2xx, 3xx; Тип MARK, моделей: 1xx-2xx; 1xxA; 4xx; 5xx; 5xxA; 6xx; 7xx; 9xx, Тип VBE; Тип VAL, VALE, VALB, Тип ELVM, моделей ELVM240, ELVM263, Тип VALC4xx, моделей VALC450, VALC451, VALC355, VALC358, производства EMER S.p.A, Италия; Тип ARGO OMB, VEGA, LYRA, MOON, MIAMI, ORION, MOON OMB, тип A3, A5, A7, A6 C1, C4, OMB ARGO NS-NS MS, OMB APUS, производства OMB Saleri S.p.A, Италия; Тип VMATxxxx, VMAT5412, VMAT5413, VM04, VM05, VM01, производства Tomasetto Achille S.p.A, Италия;	E4*110R02/01*0052*20 от 19.06.2019 E4-110R-000039 Ext. 05 от 01.03.2011 E3-110R-003020 от 16.07.2007 E3-110R-003021 от 02.09.2008 E3-110R-003019 Ext.06 от 30.05.2016 E3-110R-003003 от 30.01.2002 E4-110R-000290 Ext.01 от 03.10.2012 E4-110R-000152 Ext.00 corr 01 от 23.06.2009 E13*110R00*110R00*0089*04 от 26.04.2011 E4-110R-000305 Ext.01 corr 01 от 05.02.2015 E13*110R00*110R00*0143*03 от 13.05.2014 E13*110R00*110R00*0095*03 от 06.02.2014

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Галицкая Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)





ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.LT02.001568



Серия KG № 0041556

Перечень конкретной продукции,

на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования	Сообщения, касающиеся официального утверждения типа
5	8481 80 819 9	Запорная арматура Вентиль баллонный, оснащенный автоматическим, обратным и ограничительным клапанами и группами безопасности (предохранительные клапаны и предохранительные устройства сброса давления, скорости потока, сброса по температуре) со встроенным вентиляционным контуром (газонепроницаемым кожухом)	Тип: Alpha, производства Sichuan Saiwei Laite Gas Equipment Co., Ltd, Китай; Sichuan YunCheng Vehicle Gas Equipment Co., Ltd, Китай; Jiaxing Lineng Autogas Equipment Co., Ltd, Китай;  Тип VF1, IG,3 производства Rail S.P.A., Италия	E24 110R-000100 Ext.04 от 11.05.2014 E24 110R-000077 Ext.04 от 11.05.2014 E24 110R-020030 Ext.06 от 22.06.2017 E24 110R-000024 от 08.02.2010 E24110R-000028 от 27.04.2010 E8 110R-004894 Ext.8 от 15.01.2018
6	8421 39 800 7	Фильтр газовый	Тип Easy Fast FSU, E-GO, F-781, RGJ, производства Lovato Gas S.p.A., Италия;  Тип Saver, Ultra 360, Alpha 360 модель GF 1212, GF 1612, GF 1222, GF 1622 торговая марка Alpha, Alex, производства ALEX sp. Z o.o., Польша;  Тип Alpha 12/12, 14/14, 12/2x12, 16/2x12, Alpha 360, производства Sichuan YunCheng Vehicle Gas Equipment Co., Ltd, Китай; Jiaxing Lineng Autogas Equipment Co, Китай;  Тип 12/12, 14/14, F-781, FL01 и модификации, торговой марки Czaja производства ZWM CZAJA DANUTA CZAJA Sp z o.o., Польша;  Тип FCNG25, FL-01, FPLG 18, FPLG25, AT07, AT09, 12x12, 14x14, 16x16, 19x19 i 12x(2x12) торговых марок Filgaz, Alpha производства Filgaz Sp z o.o., Польша;	E13*110R00*110R00 *0157*08 от 08.04.2017 E4-110R-000101 Ext.01 от 02.02.2012 E8 110 R – 00 7076 Ext.1 от 19.11.2014 E20 110R-000025 Ext.1 от 16.06.2009 E20 110R-000029 от 02.02.2009 E20 110R-00 0030 Ext.05 от 10.09.2015

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Галицкая Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.LT 03.00568



Серия KG № 0041557

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования	Сообщения, касающиеся официального утверждения типа
6	8421 39 800 7	Фильтр газовый	<p>Тип F-781, Type-F7xx, F-779, Saver, K1, K2, K3, K4, производства Certools Sp.J. Piotr Czekalski Krzysztof Hanke, Польша;</p> <p>Типы серий 12xxx, 13xx, ASF, SF, SFP, 5250 торговой марки АТІКЕR производства ÖMER АТІКЕR MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S., Турция;</p> <p>Тип F-781, FL-ONE, MED, FL-375, UFI Filters торговой марки Landi Renzo, AEB производства Landi Renzo S.p.A., Италия;</p> <p>Тип Type-91, 92, 93, 94, 97, 98, 99 торговых марок OMVL, MTM, EMER, Valtek производства Valtek S.p.A, Италия;</p> <p>Тип Rail FG3, FG4, FU1 производства RAIL S.p.A., Италия</p>	<p>E7*110R01*993 02*1 от 10.01.2019</p> <p>E7*110R01*6027 01*1 от 10.01.2019</p> <p>E4-110R-000041 Ext.07 от 02.02.2012</p> <p>E20 110R-01 0056 от 15.04.2015</p> <p>E4-110R-010333 от 08.09.2014</p>
7	4009 32 000 0	Топливопроводы и вентиляционные шланги с фитингами	<p>Тип Semperit, FUB, FPB, FKD-R, производства Semperit AG HOLDING, Австрия, филиал Semperflex Optimit, s.r.o. Чешская республика;</p> <p>Шланг вентиляционный, тип ПП О и модификации (трубы гофрированные из полипропилена неразрезные), производства ООО «АГРОПЛАСТ», Российская Федерация;</p> <p>Тип LPG-CNG LP Maflow, производства MAFLOW BRS s.r.l., Италия;</p> <p>Тип Fagumit CNG class 2, торговой марки Fagumit, производства FAGUMIT Sp.zo.o., Польша;</p> <p>Шланг HT01 маркировка LPG/ CNG, диаметры 6 мм, 8 мм торговой марки Atiker, производства ÖMER АТІКЕR MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S., Турция;</p> <p>Тип Autogas ECE67/110 Classe 2, торговой марки Parker ITR, Autogas, производства Parker Hannifin Manufacturing S.r.L., Италия;</p> <p>Тип TU-GAS C**, TU-GAS L**, TPG-AT, TPG-AT CIDAT, TPG AT-05, TPG AT-06, торговой марки Thunderflex, производства SC Thunderflex SRL, Румыния;</p>	<p>E7*110R01 00222 22 Ext.1 от 11.12.2016</p> <p>E3 110R-003047 от 19.03.2003</p> <p>E13*110R00/09*0 118*07 от 06.11.2018</p> <p>E20 110R-000018 от 19.05.2005</p> <p>E7*110R01*02849 16*1 от 10.01.2019</p> <p>E13*110R00*110 R00*0008*03 от 24.06.2014</p> <p>E24 110R-000039 Ext.02 от 14.05.2015</p> <p>E1-110R-000150 от 10.05.2007</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Галилеева Елена Алексеевна*  
(подпись)

М.П.

КСК

Галилеева Елена Алексеевна

(Ф.И.О.)

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

*Соколов Артем Александрович*  
(подпись)

Соколов Артем Александрович

(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.L 102.09568



Серия KG № 0041558

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования	Сообщения, касающиеся официального утверждения типа
7	4009 32 000 0	Топливопроводы и вентиляционные шланги с фитингами	<p>Трубка стальная Тип VE5HT, TUBO90xx, F3, TV01, TV02, торговой марки Emer, производства Emer S.p.A., Италия;</p> <p>Трубка стальная Тип H1, TUB0xxx, торговых марок OMB Saleri, Faro, EMER, производства OMB Saleri S.p.a, Италия;</p> <p>Тип 6x1, 8x1, производства Sichuan YunCheng Vehicle Gas Equipment Co., Ltd, Китай; Jiaxing Lineng Autogas Equipment Co, Китай; Sichuan Sanwei Laite Gas Equipment Co. Китай;</p> <p>Тип H6, GasLine, ALUPIPE, TA01- TA02-TA03-TA04, 6 мм, 8 мм, Тип F3, модели TV01, TV02 торговой марки Faro, Alpha, производства FARO s.r.l., Италия;</p> <p>Газопроводы жесткие: сплавы M1, M2, M3: 6x1 мм, 8x1 мм; 6x0.80мм x 50м; ДКРHM 8x0.8 мм M2 BC производства Публичное акционерное общество «Ревдинский завод по обработке цветных металлов», Российская Федерация;</p> <p>Тип 6 мм, 8 мм модели Transfer Oil, SAVER, Alpha производства Transfer Oil S.p.a., Италия;</p> <p>Тип 6 мм, 8 мм Rail, Alpha производства RAIL S.P.A., Италия;</p> <p>Тип 6 мм, 8 мм Certools, Alpha производства Certools Sp.J. Piotr Czekalski Krzysztof Hanke, Польша;</p> <p>Тип IVGAS (class 2) производства IVG COLBACHINI S.p.A., Италия</p>	<p>E13*110R00*110R00*0130*01 от 22.04.2010</p> <p>E7*110R01*00225 22 Ext.1 от 04.11.2016</p> <p>E7*110R*00225 04 от 19.02.2014</p> <p>E13*110R00/09*0271*02 от 29.11.2018</p> <p>E13*110R00*110R00*0012*01 от 05.10.2011</p> <p>E13*110R00*110R00*0012*02 от 05.10.2011</p> <p>E24 110R-000041 Ext.02 от 30.11.2017</p> <p>E3 11 0R-002912 от 19.03.2003</p> <p>E13*110R00*110R00*0017*05 от 17.05.2010</p> <p>E24 110R-000046 от 11.12.2012</p> <p>E4*110R03/00*0519*00 от 14.05.2019</p>
8	8481 30 990 8	Заправочное устройство	<p>Тип FP01, FP03, FP05, FP07, FP09, торговой марки ATIKER, производства ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S., Турция;</p> <p>Тип SB01 торговой марки FARO, производства FARO srl, Италия;</p> <p>Тип AT08 торговой марки LOVATO, производства Lovato Gas S.p.A., Италия;</p>	<p>E7*110R01*602702*1 от 10.01.2019</p> <p>E24 110R-000028 Ext. 05 от 03.10.2014</p> <p>E4*110R02/01*0190*02 от 15.12.2018</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Аляна Галилеева*  
(подпись)

И.И.П.



Аляна Галилеева Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

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

*Соколов*  
(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.LT 02.000568



Серия KG № 0041559

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования	Сообщения, касающиеся официального утверждения типа
8	8481 30 990 8	Заправочное устройство	<p>Тип ZT-01, торговой марки Certools производства Certools Sp.J. Piotr Czekalski Krzysztof Hanke, Польша;</p> <p>Тип AT08 производства Landi Renzo SPA, Италия;</p> <p>Тип A2, B1, FP1, производства M.T.M. S.r.l., Италия;</p> <p>Тип VM04, AT08 и модификации производства Claudio Scarsetto, Чехия;</p> <p>Тип VM04, AT08, NGV1, торговых марок TOMASETTO, Landi Renzo, Autogas Italia производства Tomasetto Achille S.p.A, Италия;</p> <p>Тип C1, VC1, VC2, VC3, VC4 торговой марки OMB, Landi Renzo производства OMB SALERI SpA, Италия;</p>	<p>E8 110 R – 018451 от 27.09.2016</p> <p>E7*110R01*00230 22 Ext.1 от 04.11.2016</p> <p>E13*110R00*110R0 0*0147*01 от 08.04.2017</p> <p>E13*110R00*110R0 0*0097*08 от 18.01.2016</p> <p>E4-110R-010133 Ext.01 от 24.03.2015</p>
9	8409 91 000 8	Комплект оборудования для питания двигателя газообразным топливом (сжатый) природным газом - КПП)	Тип GD-4, GD6, GD8, EagleV4, EagleV6, EagleV8 торговой марки Alpha производства UAB Tegus, Литва	E13*115R00*115R0 0*0044*02 от 28.11.2013
10	7311 00 190 0	Оборудование для питания двигателя газообразным топливом (сжатый) природным газом - КПП): баллоны и емкости высокого давления	Тип CNG1 наружным диаметром 360 мм, типа LA4-0592; Тип CNG1 наружным диаметром 273 мм, типа LA4-0735, производства Vitkovice Cylinders a.s., Чехия	E8 110R-00 4926 Ext. 03 от 09.06.2009 E8 110R-00 5549 Ext. 01 от 02.06.2010 E8 110R-00 5549 Ext. 02 от 08.07.2010
			вместимостью 30л - 220л, Тип 1, Тип 2 на рабочее давление не более 20Мпа, производства Wenzhou Qiangli High Pressure Cylinder Co., Ltd, Китай	E13*110R00*110R0 1*0310*01 от 22.04.2017

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации



Галилеева Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

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

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.LT.0200568

Серия KG № 0041560

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования	Сообщения, касающиеся официального утверждения типа
10	7311 00 190 0	Оборудование для питания двигателя газообразным топливом (компримированным (сжатым) природным газом - КПП): баллоны и емкости высокого давления	тип CNG1, модель CNG1-325-62-20B(T), CNG1-325-52-20B(T), CNG1-219-50-20B(T), CNG1-356-65-20B(T), CNG1-356-75-20B(T), CNG1-219-50-20B(T); тип CNG-2, модель CNG2-G-325-60-20B; CNG2-G-325-65-20B; CNG2-G-325-100-20B; CNG2-G-325-120-20B; CNG2-G-356-65-20B; CNG2-G-356-70-20B; CNG2-G-356-75-20B; CNG2-G-356-80-20B; CNG2-G-406-80-20B; CNG2-G-406-82-20B; CNG2-G-406-90-20B; CNG2-G-406-100-20B; Тип-4, моделей CNG4-C-452-115-20B; CNG-4-365-66-20B, производства Anhui Clean Energy Co., LTD, Китай	E11 110R-01 0664 от 23.10.2015  E11 110R-01 0061 от 26.06.2012  E11*110R02/00 *0711*00 от 14.08.2018
			тип CNG1-356-150-20TP, тип CNG-2, модель G-326-90-20BP; G-326-112-20BP, CNP2-G-372-150-20A; CNP2-G-338-120-20A; CNP2-G-425-80-20B; CNP2-G-425-90-20B; CNP2-G-425-212-20A; CNP2-G-372-140-20A; CNP2-G-425-150-20B; CNP2-G-425-200-20A; тип CNP2-G-425, модель G-425-80-20B; G-425-90-20B; G-425-100-20, производства Sinoma Science & Technology (Chengdu) Co., LTD, Китай	E11 110R-01 0654 от 30.04.2015 E11 110R-01 0672 Ext. 06 от 15.07.2019 E13*110R00*11 0R00*0273 00 от 11.02.2014
			тип 3 вместимостью от 20 литра до 210 литров диаметром 224 мм, 327 мм, 401 мм на рабочее давление 20,0 Мпа, производства ООО Научно-производственная фирма «Реал-Шторм», Российская Федерация	E13*110R00*11 0R00*0273*00 от 11.02.2014
			тип БТ (Тип-1) вместимостью от 19,5 литра до 50 литров на рабочее давление не более 20,0 Мпа, производства АО «Орский машиностроительный завод», Российская Федерация	E11 110R-01 0664 от 23.10.2015
			модели: КПП-1 (CNG-1), производства ООО «Грант», Армения	E11*110R02/00 *0485*00 от 22.09.2017

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*Галилеева Елена Алексеевна*  
(подпись)



Галилеева Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

*Соколов Артем Александрович*  
(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.L 1 02 00568

Серия KG № 0041561



Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования	Сообщения, касающиеся официального утверждения типа
10	7311 00 190 0	Оборудование для питания двигателя газообразным топливом (сжатый природным газом - КПП); баллоны и емкости высокого давления	тип 1 вместимостью от 0,02 до 0,05 м3 максимально допустимое рабочее давление 19,6 Мпа (200 кгс/см2) производства ОАО «Первоуральский новотрубный завод», Российская Федерация	E11*110R02/00*0415*00 от 14.08.2017
			торговых марок "WORTHINGTON INDUSTRIES" и "СТАКО" Тип Т, F, G, W (Тип-3) с максимальным рабочим давлением 2 Мпа, номинальным объемом от 30 до 203 литров, производства STAKO Sp.z.o.o., Польша	E8 110R-00 4966 Ext.3 от 09.06.2010
			Тип CNG4 объемом 42-464 литра, Тип CNG4 объемом 0,042 м3 до 0,464 м3, производства «TK-FUJIKIN CORPORATION», Корея	E13*110R00*110R01*1093*00 от 17.03.2015 E13*110R00*110R01*1094*00 от 17.03.2015
			тип 1 (CNG1) вместимостью от 20 литров до 200 литров для сжатого природного газа на рабочее давление не более 20Мпа, производства ООО «MILLIY METAL SANOAT», Республика Узбекистан	E11*110R02/00*0503*00 от 18.09.2017
			тип CNG-1, тип P01, производства PARS M.C.S, Иран	E13*110R00*110R00*0248*00 от 11.06.2013
			Баллоны автомобильные стальные штампованные типа БАЖ для сжиженного углеводородного газа на рабочее давление 2,0 Мпа, Цилиндрические от 30 литров до 315, Цилиндрические спаренные 84 литра, 87 литров, 95 литров Тороидальные от 36 до 107 литров, производства Общество с ограниченной ответственностью «БАЛСИТИ», Российская Федерация	E8 110R00 5423 Ext.1 от 22.06.2013
			Штампованные баллоны тороидальные автомобильные газовые торговой марки МИТРА типы: ТАГ 44, ТАГ 49, производства Общество с ограниченной ответственностью «Митра-1», Республика Крым	E8 110 R – 016060 от 11.08.2015

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



 М.П. Галицкая Елена Алексеевна (Ф.И.О.)  

 Соколов Артем Александрович (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.LT.0100568

Серия KG № 0041562

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования	Сообщения, касающиеся официального утверждения типа
10	7311 00 190 0	Оборудование для питания двигателя газообразным топливом (сжатый) природным газом - КПП): баллоны и емкости высокого давления	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, производства Открытое Акционерное Общество «Автоген», Российская Федерация	E1-110R-000412 от 10.03.2014
			Тип БЦМ (тип 2) на рабочее давление 19,6 МПа, производства АО «Котласский электромеханический завод»	E8-110R-00 1025 Ext.1 от 02.06.2010
			Тип: БГ (цилиндричный 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, производства Общество с ограниченной ответственностью «СФЕРА», Российская Федерация	E4-110R-000833 Ext.01 от 08.09.2018

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Сережа*  
(подпись)

*Соколов*  
(подпись)



М.П.  
Галилеева Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.LT.02.00568



Серия KG № 0041563

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования	Сообщения, касающиеся официального утверждения типа
10	7311 00 190 0	Оборудование для питания двигателя газообразным топливом (сжатый) природным газом - КПП): баллоны и емкости высокого давления	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, производства ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S., Турция	E11*110R02/00*0623*00 от 17.09.2018
			Баллоны автомобильные газовые тороидальные тип AGT (АГТ) объемом от 35 до 105 литров, цилиндрические тип AG (АГ) объемом от 30 до 102 литров, AGG (АГГ) объемом от 50 до 210 литров для сжиженных углеводородных газов на давление до 1,6 МПа, производства Открытое акционерное общество «Новогрудский завод газовой аппаратуры», Республика Беларусь	E13*110R00*110R01*0288*01 от 22.05.2018
			Тип H200, объемом от 30 до 66 литров, торговой марки SAKA, производства F.G.S OTO LPG TANKLARI VE PARCALARI ORETİM PAZARLAMA SANAYI VE TİCARET LIMITED, Турция	E8 110 R -00 4905 Ext.3 от 09.10.2012
			Тип: АГ, АГГ, АГТ для сжиженных углеводородных газов на рабочее давление 1,6 Мпа, производства Общество с ограниченной ответственностью «СевКавГаз», Российская Федерация	E11- 110R-010589 от 02.12.2016
			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, производства STAKO Sp.z.o.o., Польша	E8 110R-00 4966 Ext.3 от 09.06.2010
			Баллоны стальные для сжиженных углеводородных газов на рабочее давление до 2,0 МПа вместимостью: от 20 литров до 105 литров - цилиндрические, от 26 литров до 114 литров – тороидальные, производства Tugra Makina Takim Tezgahlari Madeni ESYA SAN. VE TIC.A.S., Турция	E13*110R00*110R01*0879*00 от 17.05.2017

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Елена Алексеевна*  
(подпись)

Галидеева Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

*Артём Александрович*  
(подпись)

Соколов Артём Александрович  
(Ф.И.О.)







## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.LT.02400568

Серия KG № 0041564

## Сертификаты системы менеджмента качества ISO 9001:2015

Наименование и адрес изготовителя	Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015
A.E.B. S.r.l., Италия, Via dell'Industria 20 I-42025 Cavriago (RE)	№ IT - 98186 от 19.02.2018, выдан International Certification Network, Италия
Jiaxing Lineng Autogas Equipment Co., Ltd, Китай, F2, 12th Building, Technology Center, jiaxing, Zhejiang	№ 10118Q112904R0S от 29.12.2018, выдан Beijing Zhongliantianrun Certification Center, Китай
Rail S.r.l., Италия, Via A. Grandi, 16 42030	№ 9190.RAI1 от 27.06.2019, выдан IMQ S.p.A., Италия
Tegas UAB, Литва, S.Staneviciaus, g 64-20, Vilnius 07113	№ CH95/5332.00 от 03.09.2019, выдан SGS United Kingdom Ltd, Великобритания
Sichuan YunCheng Vehicle Gas Equipment Co., Ltd, Китай, No. 208, Group 10, Shili Community, Mulan Town, Xindu District, Chengdu, Sichuan, China (Mainland)	№ 680176 от 15.05.2019, выдан Sira Certification Center, 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
ALEX sp. Z o.o, Польша, Zambrowska 4a, 16001, Kleosin Bialystok	№ PW-30210-14 от 27.10.2017, выдан Polskie Centrum Certyfikacji, Польша
Certools Sp.J. Piotr Czekalski Krzysztof Hanke, Польша, ul. Wspólna 23B, 95-200 Pabianice Polska	№ 01 111 2042037 от 10.02.2021, выдан TÜV Rheinland Cert GmbH, Германия
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
EMER S.p.A., Италия, Via Giovanni Bormioli, 19, 25135, Brescia (BS)	№ 130572-2013-AQ-ITA-ACCREDIA от 17.04.2019, выдан DNV GL, Италия
O.M.V.L. S.p.A., Италия; Via Rivella, 20 35020 Pernumia (Padova)	№ 177426-2015-AQ-ITA-IATF от 01.05.2018, выдан DNV GL-Business Assurance, Италия
M.T.M. S.r.l., Италия, Via La Morra, 1, 12062 Cherasco CN	№ 10358994 от 21.06.2021, выдан Lloyd's Register Quality Assurance Italy Srl, Италия
Zavoli s.r.l., Италия, Via Pitagora, 4001-47023 Cesena (FC) Italy	№ 19.5000 от 09.06.2020, выдан National Standards Authority of Ireland, США
KME sp.zo.o, Польша, Aleksandra 24/26, 93-418 Łódź	№ 12 100 18425 TMS от 29.05.2021, выдан TÜV SÜD Management Service GmbH, Германия
Tomasetto Achille S.p.A, Италия, Via Del Progresso 47/53, 36020 Castenogro (VI)	№ CERT-17358-2006-AQ-VEN-SINCERT от 26.04.2021, выдан DNV Business Assurance, Италия
Bigas International Autogas Systems s.r.l., Италия, Via Luigi Becchetti, 4 Bedizzole (BS)	№ 50 100 4917 - Rev.008 от 02.09.2019, выдан TÜV Italia S.r. l, Италия
FAGUMIT Sp.zo.o., Польша, 1 Maja 100, 32-340 Wolbrom	№ 04 100 950550 от 24.04.2014, выдан TÜV NORD CERT GmbH, Германия
EMER S.r.l., Италия, via Roma 104/A, 25060 Collebeato (BS)	№ Q225726 от 12.04.2018, выдан PQM, s.r.o., Словакия

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)


М.П. Галицкая Елена Алексеевна (Ф.И.О.)

  
(подпись)

Соколов Артем Александрович (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.LT.02.00568



Серия KG № 0041565

Сертификаты системы менеджмента качества ISO 9001:2015

Наименование и адрес изготовителя	Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015
DYMCO CO., LTD, Корея, 3Ba #909, Sihwa Ind' Complex, Jeongwang-dong, Siheung-Si. Region: South Korea	№ Q077809 от 26.12.2012, выдан ICR International Certification Registrar. Ltd, Корея
Claudio Scarsetto, Чехия, Beranovich 130, 199 05 Praha 9, Czech Republic	№ 199524-2015-AQ-MCI-YaT от 18.09.2015, выдан DNV GL – Business Assurance, Мексика
PARS M.C.S, место нахождения: Иран, No. 12, Baghsara Dnd, Shad St., Mollasadra Ave, Vanak Square, Tehran, Iran; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Иран, Oshtorjan Industrial Zone, Zob-e Ahan Highway, Isafahan, Iran	№ 40150119 QM15 от 11.06.2018, выдан «DQS GmbH», Германия
FARO s.r.l., Италия, Via Rose di Sotto, 38/c, 25126 BRESCIA	№ 3851/PET09A от 22.11.2011, выдан RoyalCert, Германия
A.E.B. 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
Filgaz Sp z o.o., Польша, Ostrowina, 10A, 56400, Olesnica	№ TIC 15 100 158304 от 16.02.2019, выдан TÜV Thüringen e.V., Германия
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
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
HANA Engineering Co, Ltd, Корея, 548-15, Kiajadongcha-ro, Ujeong-eup, Hwaseong-si, Gyeonggi-do	№ QMS41607 от 21.06.2018, выдан SAI Global Certification Services Pty Ltd, Австралия
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
Landi Renzo S.p.A., Италия, Via Nobel 2, I-42025 Corte Tegge – Cavriago (RE)	№ 109245 от 10.09.2018, выдан Bureau Veritas Italia S.p.A., Италия
STAKO Sp.z.o.o., Польша, ul. Poznanska 54, 76-200 Slupsk	№ 44 111 070292 от 15.02.2021, выдан TÜV NORD CERT GmbH, Германия
Открытое Акционерное Общество «Автоген», Российская Федерация, 394710, Воронежская область, город Воронеж, Московский проспект, 26.	№ FSK.RU.0002.F0009248 от 02.11.2018, выдан ООО «Евразийский союз сертификации», Российская Федерация
Общество с ограниченной ответственностью «Митра-1», Республика Крым, 297408, город Евпатория, улица Вольная, 3а	№ РОСС RU.ИМ00.ИИ0136 от 11.03.2019, выдан ВНИИС-СЕРТ ОАО «ВНИИС», Российская Федерация
Общество с ограниченной ответственностью «СФЕРА», Российская Федерация, 430904, Республика Мордовия, г. Саранск, п.Ялга, ул. Пионерская, д. 10	№ РОСС RU.ИСМ001.К02244 от 18.01.2021, выдан Органом по сертификации «Центр интегрированных систем менеджмента», Российская Федерация
HL propan spol. s r.o., Чехия, Orlovská 791/40, 713 00 Slezská Ostrava	№ BQ 2091 от 21.12.2018, выдан BEST QUALITY, s.r.o., Чехия
UAB Tamona, Литва, Rudaminos g. 1A, Skaidiškių k.,LT-13275 Vilniaus Lithuania	№ 112237.00 от 07.12.2020, выдан DEKRA Certification, Inc., США

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



М.П. Галицкая Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.LT.02.00568



Серия KG № 0041566

Сертификаты системы менеджмента качества ISO 9001:2015

Наименование и адрес изготовителя	Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015
Tugra Makina Takim Tezgahlari Madeni ESYA SAN. VE TIC.A.S., Турция, Kayseri Serbest Bolge Subesi 8 CAD No: 11 Melikgazi Kayseri - Turkey	№ FM 594703 от 24.10.2019, выдан BSI, Великобритания
MATRIX S.p.A, Италия, Corso Vercelli, 330 10015, Ivrea (To)	№ 9117.MATX от 12.07.2018, выдан IMQ S.p.A., Италия
Открытое акционерное общество «Новогрудский завод газовой аппаратуры», Республика Беларусь, 231400, г. Новогрудок, ул. Мицкевича, 109	№ BY/112 05.01. 003 00550 от 30.06.2021, выдан РУП БелГИМ, Республика Беларусь
ZWM CZAJA DANUTA CZAJA Sp z o.o., Польша, Hutnicza 4, 44310, Radlin	№ 145149/C/5 от 24.05.2019, выдан ISOCERT sp. z o.o. sp.k., Польша
Semperit AG HOLDING, Австрия, Modcenterstraße 22 1031 Wien, филиал Semperfex Optimit, s.r.o. Чешская республика, Vitkovska, 391, 742 35 Odry, Czech Republic	№ 12 100 17906 TMS от 20.11.2020, выдан TÜV SÜD Management Service GmbH, Германия
ООО «АГРОПЛАСТ», Российская Федерация, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, ул. Мелиораторная, 15	№ СДСГК RU.OC05.K18455 от 07.08.2019, выдан АНО «Калуга-Тест», Российская Федерация
MAFLOW BRS s.r.l., Италия, Via Multilati del Lavoro, Zona Industriale Campolungo I-63100 – Ascoli Piceno	№ 44 111 137339-003 от 20.08.2018, выдан TÜV NORD CERT GmbH, Германия
F.G.S OTO LPG TANKLARI VE PARCALARI ORETİM PAZARLAMA SANAYI VE TICARET 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
Общество с ограниченной ответственностью «СевКавГаз», Российская Федерация, 357341, Ставропольский край, г. Лермонтов, ул. Горная, д. 9	№ 10136406 от 30.09.2020, выдан Lloyd's Register EMEA, Великобритания
Transfer Oil S.p.a., Италия, Via Sacca, 64, 43052 Colorno – Parma	№ 836372118 от 22.06.2017, выдан Global Group Of Companies Ltd, Великобритания
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», Российская Федерация
SC Thunderflex SRL, Румыния, Str. Vladeasa 43B, 405400, Huedin	№ CQS 2148/2013 от 10.06.2013, выдан CQS z.s., Чехия
ООО Научно-производственная фирма «Реал-Шторм», Российская Федерация, 426000, г. Ижевск, ул. Новосмирновская, д. 21	№ РОСС RU.ФК13.K00002 от 16.07.2015, выдан ООО «УЦСИ «УРАЛСЕРТИФИКАТ», Российская Федерация
TROFOM AUTO PARTS CO.LTD, Китай, 1003 Room, Cheng Yuan Mansion, NO.5052, Ji Chang Road, Bin Jiang Street, Lu Cheng District, Wenzhou City, Zhejiang province, China, 325000	№ 20008752 IATF16 от 05.04.2018, выдан DQS Holding GmbH, Германия
Parker Hannifin Manufacturing S.r.L., Италия, Via Privata Archimede, 1 I-20094 Corsico (MI)	№ US012441 от 16.11.2020, выдан Bureau Veritas Certification, Великобритания

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Галицесва Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.LT.02.00568

Серия KG № 0041567

## Сертификаты системы менеджмента качества ISO 9001:2015

Наименование и адрес изготовителя	Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015
IVG COLBACHINI S.p.A., Италия, Via Fossona, 132 - 35030 Cervarese S. Croce (PD) - Italy	№ CERT-02331-97-AQ-VEN-SINCERT от 04.12.2017, выдан DNV GL Business Assurance Italia S.r.l., Италия
Yuyao Chinen Trade Co., Ltd, Китай, No 57, Chenjia, Yongfeng, Fengshan	№ 516841 от 31.12.2019, выдан Sira Certification Center, Китай
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
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
Wenzhou Qiangli High Pressure Cylinder Co., Ltd, Китай, No. 455, 12th Str., Binhai Park of, Wenzhou Economic and Technological, Development Zone, Zhejiang, China (325041)	№ 678642 от 24.08.2018, выдан Beijing NGV Certification Center Inc., Китай
ООО «MILLIY METAL SANOAT», Республика Узбекистан, Ташкентская обл, г. Ангрен, ул. Оппартак МФЙ	№ UZ.SMT 04.027.10683 от 25.07.2017, выдан Органом по сертификации «CERT INTERNATIONAL», Узбекистан
TK-FUJIKIN CORPORATION, Корея, 7, Noksansandan 261-ro 88beon-gil, Gangseo-gu, Busan, Korea, Корея; 32, Hwajeonsandan 3-ro, Gangseo-gu, Busan, Korea	№ Q 361 от 26.04.2019, выдан HSB Registration Services, США
Hebei Baigong Industrial Co., Ltd., Китай, CN-053511 Jingxian, Hebei Province	№ Q258410 от 12.04.2018, выдан PQM, s.r.o., Словакия
ОАО «Первоуральский новотрубный завод», Российская Федерация, ул. Торговая, 1, Первоуральск, Свердловская обл., 623112	№ 01 100 1334977 от 13.02.2019, выдан TÜV NORD CERT GmbH, Германия
ООО «Грант», Армения, 0026, г. Ереван, ул Шираки дом 7/2, квартира 10	№ 104525/B/0001/SM/RUS от 13.03.2020, выдан United Registrar of Systems Ltd., Великобритания
АО «Орский машиностроительный завод», Российская Федерация, Крупской ул., 1, Орск, Оренбургская обл., 462431	№ 10317934 от 19.12.2020, выдан Lloyd's Register EMEA, Российская Федерация
Sinoma Science & Technology (Chengdu) Co., LTD, Китай, No.18, Xincai Road, Functional Areas of New Materials Industry, Xinjin Industrial Park, Chengdu City, Sichuan Province	№ 003282 IATF16 от 03.05.2018, выдан DQS GmbH, Германия
Anhui Clean Energy Co., LTD, Китай, No.17th, Guanyin Road of Economic Development Zone, Taihu, Anqing, Anhui province	№ 44 100 150843 от 11.02.2020, выдан TÜV NORD CERT GmbH, Германия
Vitkovice Cylinders a.s., Чехия, Ruská 24/83 Vitkovice, 706 00 Ostrava	№ 12 100 41827 TMS от 06.08.2018, выдан TÜV SÜD Management Service GmbH, Германия
АО «Котласский электромеханический завод», Российская Федерация, 165300, г.Котлас, Архангельская обл., ул. Кузнецова, д. 20	№ BP 14.1.22446-2021 от 11.10.2021, выдан Ассоциация по сертификации «Русский Регистр», Российская Федерация

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Галицкая Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.L E02500568

Серия KG № 0041568

**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 № 110 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения: I. Элементов специального оборудования механических транспортных средств, двигатели которых работают на сжатом природном газе (СПГ). II. Транспортных средств в отношении установки элементов специального оборудования официально утвержденного типа для использования в их двигателях сжатого природного газа (СПГ)»; 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,  
касающиеся 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); Vehicle Certification Agency, Англия (E11); 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); NSAI Certification, Ирландия (E24).

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Галицкая Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.L 02-000568



Серия KG № 0041569

## Перечень транспортных средств, для которых предназначены компоненты

**Автотранспортные средства категории M1 (M1G):**

BMW: 1 series, 1M, 2 series, 2 series Active Tourer, 2 series Grand Tourer, 3 series, 4 series, 5 series, 6 series, 7 series, 8 series, 02 (E10), X1, X2 Concept, X3, X3 M, X4, X4 M, X5, X5 M, X6, X6 M, X7, 3-series, 5-series, 3,4,5-series Touring, 6-series Cabrio, 3,6-series Coupe, 7-series, M2, M3, M3 Cabrio, M3 Coupe, M4, M5, M5 Touring, M6, M6 Cabrio, M6 Coupe, M8, 8 series Concept, New Class, Z1, Z3, Z3 M, Z4, Z4 M, Z8, 2000C/CS, 3/15, 315, 3200, 321, 326, 327, 340, 501, 502, 503, 507, 600, 700, E3, E9, i3, i8, и их модификации;

Citroen: CX, DS, DS3, DS4, DS5, ZX, Berlingo, SpaceTourer, C5, C5 Aircross, Dyane, E-Mehari, Evasion, GS, Jumper, Jumpy, LN, Nemo, Saxo, SM, SpaceTourer, Traction Avant, Visa, и их модификации;

Coggiola: T Rex и модификации;

Dacia: Logan, Lodgy, Dokker, Nova, Sandero, Solenza, Duster, 1300, 1310, 1325, 1410, Logan Van, SuperNova и их модификации;

Daewoo: BC 211, 212, BS106,110; BH120, BX212, Laster, Ultra (N8DSF, K4DRF, K643114DRF, M2TSF, V3TSF, V3TVF) и их модификации;

Daihatsu: Aetis, Altis, Applause, Atrai/extol, Be-go, Bee, Boon, Boom Luminas, Cast, Ceria, Charade, Charmant, Coe, Copen, Cuore, Delta, Delta Wagon, Esse, Fellow, Feroza, Materia, MAX, Mebius, Midget, Mira, Mira e:S, Mira Gino, Mira Move, Gran Move, Move, Move Canbus, Move Conte, Move Latte, Naked, Hijet, Hijet Truck, Leeza, Naked, Opti, Perodua, Viva, Pyzar, Rocky, Sirion, Sonica, Storia, Taft, Tanto, Tanto Exe, Terios, Thor, Trevis, Wake, Wildcat, Xenia, YRV, Zebra, Rocky, Rugged и их модификации;

Daimler: X300, X308, X350, XJ40, XJS, XJ16, SP250 и их модификации;

WC series и их модификации;

Dongfeng: 370, 580, A30, A9, AX7, Rich, H30 Cross, MPV, Oting, S30, 6600, EQ, DFL, DFM AX7, 4251 и их модификации;

DW Hower: H3, H5 и их модификации;

FAW: 1041, 1083, A6, Admiral, Audi 100, Besturn T99, Besturn B30, Besturn B50, Besturn B70, Besturn X40, Besturn X80, Bora, City, D60, Golf, Jetta, Jinn, Vita, Oley, V2, V5, 1010, 1011, 1020, 6350, 6371, TigerV, CA 4250, CA4250P66K22T, FAW J6 - series и их модификации;

Fiat: Doblo Cargo, Fiorino, Freemont, X 1/9 и их модификации;

Ford: F350, F150, F450, F550, F650, F750, 1833, 1835, 1830, 1842, 1848, 2533, 3233, 3242, 3542, 4142 и их модификации;

Foton: Alpha, Auman, Aumark BJ, Midi, Tunland, Savanna, BJ 3133,3251,4253 и их модификации;

FSO: 125p, 126p, 127p, 132p, Polonez и их модификации;

GAC: GN8, GS5, GS8 и их модификации;

Geely: Coolray, TX4 и их модификации;

GMC: Suburban, Syclone, Terrain, Typhoon, Vandura, Yukon и их модификации;

Golden Dragon: City Line и модификации на их основе;

Holden: Apollo, Astra, Calais, Barina, Cruze, Caprice, Combo, Commodore, Frontera, Farad, Jackaroo, Monaro, Rodeo, Statesman, Vectra, UTE, Zafira и их модификации;

HuangHgai: Antelope, Plutus, Landscape и их модификации;

Hyundai: H-100, H200, Palisade, Porter HD 65, HD 78, HD120, HD 250/260, HD 270, HD500, HD1000, XG, Xcient, Universe, County, Bogdan и их модификации;

Iran Khordo: Dena+, Runna, Sarir и их модификации;

Isuzu: D-MAX, Trooper, NMR, NLR, NPR, NQR, FSR, FVR, EXR, CYZ, KB, Hombre и их модификации;

JAC: Refine (M1), Rein (S1), J2 (Yueyue), J3 (Tongyue, Tojoy), J5 (Heyue), J6 (Heyue RS), J7 (Binyue), S5 (Eagle), J4 (Heyue A30), M1, M5, S3, T6 и их модификации;

Jeep: Commander, Cherokee, Grand Cherokee, Compass, Liberty, Patriot, Wrangler, CJ, Gladiator, Grand Cherokee SRT8, Grand Wagoneer, Renegade и их модификации;

JMC: Baodian и их модификации;

Jiangling: Landwind и их модификации;

Landwind: SUV, Fashion (CV9), Forward, X5, X6, X7, X9 и их модификации;

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Галицкая Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.LT-02-00568



Серия KG № 0041570

**Перечень транспортных средств, для которых предназначены компоненты**

Mercedes-Benz: A-class, A-class AMG, B-class, Citan, CLA-class, CLA-class AMG, CLC-class, CLK-class, CLK-class AMG, CLS-class, CLS-class AMG, CL-class, CL-class AMG, C-class, C-class AMG, E-class, E-class AMG, E-class Cabriolet, E-class Coupe, GLA-class, GLA-class AMG, GLC-class, GLC-class AMG, GLC Coupe, GLC Coupe AMG, GLE-class, GLE-class AMG, GLK-class, GLS-class, GLS-class AMG, GL-class, GL-class AMG, G-class, G-class AMG, G-class Cabriolet, G-class AMG 6\*6, Maybach S-class, M-class, M-class AMG, Pullman, R-class, R-class AMG, SLK-class, SLK-class AMG, SLR Roadster, SLS-class, SLS-class AMG, SLS-class AMG Roadster, SL-class, SL-class AMG, SLC-class, SLC-class AMG, Sprinter, Sprinter Classic, S-class, S-class AMG, Vaneo, Vario, Viano, Vito, V-class, GT3, GT4, W100, W108, W110, W111, W114, W115, W120, W121, W123, W124, W128, W136, W186, W188, W189, W29, X-class Concept, C-class Wagon, C-class Coupe, 190 (W201), 190SL, AMG GT, MB100 Actros, Antos, Atego, Arocs, Axor, Exor, Econic, Unimog, Zetros, Capaciti, O (302-580, Citi, Integro, Ittouro, Travego) и их модификации;

Peugeot: 1007, 104, 106, 107, 108, 201, 202, 203, 204, 205, 205 GTi, 206, 207, 208, 208 GTi, 2008, 301, 304, 305, 306, 307, 308, 308 GTi, 309, 3008, 4007, 4008, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 501, 508, 508 RXH, 5008, 504, 505, 604, 605, 607, 6008, 806, 807, Bipper, iOn, Koleos, Laguna, Megan, RCZ, Boxer, Expert, Partner, Traveller, Rifter и их модификации;

Proton: Exora, Gen2, Inspira, Juara, Perdana, Persona, Preve, Saga, Satria, Saloon, Waja, Wira (400 Series);

Qoros: 3, 5, 7 и их модификации;

Renault: Dokker, Duster, Fluence, Espace, Kangoo, Kaptur, Kerax 380, K380, Koleos, KWID, Laguna, Latitude, Lodgy, Logan, Logan Stepway, Logan SR, Midlum, Master, Magnum, Megane, Megane RS, Modus, Oroch, Rodeo, Rapid, Premium, Safrane, Sandero, Sandero RS, Sandero Stepway, Scala, Scenic, Sport Spider, Symbol, T 440, Talisman, Talisman Estate, Trafic, Twingo, Twizy, Vel Satis, Vivastella, Wind, ZOE и их модификации;

Ssang Yong: Actyon, Actyon Sport, Istana, Chairman, Family, Korando, Korando Family, Korando Sports, Korando Turismo, Kallista, Kyron, Musso, Musso Sport, Nomad, Rexton, Rexton Super, Rodius, Stavic, Tager, Tivoli, Tivoli XL, Tager, XLV и их модификации;

Talbot: 1510, Avenger, Horizon, Samba, Solara, Tagora и их модификации;

Tata: 613, 697, Aria, Estate, Indica, Indigo, Nano, Mint, Safari, Sierra, Sumo, Xenon и их модификации;

Tianma: Century и их модификации;

Tofas: Albea, Brava, Bravo, Doblo, Kartal, Murat 124, Murat 131, Marea, Palio, Sahin, Serce, Tempra, Tipo и их модификации;

Toyota: Hiace, Hilux, Hilux Surf, Innova, iQ, Land Cruiser (все модификации), Volkswagen: Amarok, Crafter, Passat, Passat Alltrack, Passat CC, Parati, Pointer, Sharan, T-Cross, T-Roc, T-Roc R, Taigun, Taro, Taos, Teramont, Tiguan, Touareg, Touran, Vento, Caravelle, Multivan, LT, Transporter, Up, XL1, type 1, type 2, type 4 и их модификации;

Volvo: 740, 760, 780, 850, 940, 960, C30, C70, S40, S50, S60, S60 CrossCountry, S70, S80, S90, XC40, XC60, XC70, XC90, 440, 460, 480, V40, V40 CrossCountry, V50, V60, V60 CrossCountry, V70, V90, V90 CrossCountry, 7000, 7000A, 7700, 7700A, 9500, 9700, 9900, B10 (L, A, M, LA), B10BLE, FH, FMX, FM, FE, FL, VNL, FH-TRUCK, FH13, FM, FM-TRUCK, FM11/13, FMX4x2/4x4, VNL, F, 120-ies, 140-ies, 164, 240-ies, 260-ies, 300-ies, Laplander, 66, P1800, P1900 и их модификации;

**Автотранспортные средства категории M2 (M2G):**

СAPЗ: -3280 и их модификации;

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

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

Ford: Tourneo, 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;

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Елена Галицкая*  
(подпись)



Галицкая Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

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

*Артём Соколов*  
(подпись)

Соколов Артём Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.L E.02.00568



Серия KG № 0041571

**Перечень транспортных средств, для которых предназначены компоненты**

GAZ (ГАЗ): 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 (УАЗ): 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;

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

**Автотранспортные средства категории М3 (М3G):**

VOLGABUS (Волгабус): DELTA, Ritm, Serpantin, CityRitm и модификации;

GOLAZ (ГолАЗ): 5251 на базе шасси Scania, 6228.10, LIAZ-5256 их модификации;

KAVZ (КАВЗ): 4235-33-13, 4238-02 4239, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

NEFAZ (НЕФАЗ): 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 (НЕМАН): 420223-20, 420224-11, 420224-15, 420224-511 в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

LIAZ (ЛиАЗ): 5256-01; 525626-20; 5272 в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

MAZ (МАЗ): 1520624; 152А62 в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

PAZ (ПАЗ): 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 М (PAZ-320302-08), PAZ-3206, VECTOR 4 7.6 М (PAZ-320470-04; -05; -08), PAZ-32053-70, VECTOR 4 8.8 М (PAZ-320414-04; -05), VECTOR 4 7.6 М (PAZ-320402-04; -05), PAZ-4234, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

САРЗ: 3280 и модификации;

URAL (УРАЛ): 3255, 42112, 48950, 492005, 4320, 55517, 55571, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

MAZ – КУПАВА (МАЗ-КУПАВА): КС 4738-0070; КС 4738-52.1, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

URALSPECIALTRANS (УРАЛ): 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;

УСТ: 54535 (на базе шасси КАМАЗ 43114, 43118, 43502) и модификации;

УЗСТ: 5861 и модификации (на базе шасси КАМАЗ 43118, 5350);

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Елена Алексеевна*  
(подпись)



Галицеева Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

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

*Соколов*  
(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)





## ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.LT.02600568



Серия KG № 0041572

## Перечень транспортных средств, для которых предназначены компоненты

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;

Hummer: H1, и модификации;

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 и модификации;

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

Iveco-AMT: Eurocargo 423900 и модификации;

KIA: Granbid, Combi, Cosmos и модификации

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

MAN (MAH): City, Coach, Intercity, Regio и их модификации;

Marcopolo: 3297-G5, Bravis и их модификации;

Mercedes-Benz: Citaro, Connecto, Intouro, Turismo, Travego и их модификации;

NEOPLAN: Cityliner, Trendliner N3516U, Trendliner U, Trendliner UC, Trendliner UL и их модификации;

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 и их модификации;

TEMSA: RD12, RD 13 и их модификации;

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 и их модификации;

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 и их модификации;

VOLVO: 9500, 9700, 9900 и их модификации;

Volkswagen: Crafter и модификации;

YUTONG: ZK6121H, ZK6608D, ZK6720D, ZK6737D, ZK 6831D и их модификации;

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 и их модификации;

**Автотранспортные средства категории N1 (N1G):**

VIS (ВИС): 1705, 1706 и их модификации;

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Галицкая Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.LT.02.00568



Серия KG № 0041573

## Перечень транспортных средств, для которых предназначены компоненты

GAZ (ГАЗ): 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, 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 (ЛАДА): Largus и модификации;

BAW: 33463 и их модификации;

Chang Feng: Flying и их модификации;

Chevrolet: NHR Panel и их модификации;

Citroen: Berlingo, Jumper, Jumpy, Spacetourer и модификации;

Dacia: Logan Van и их модификации;

Daihatsu: Hijet и их модификации;

DFSK: V21 и модификации;

FAW: 1010, 1011, 1020, 6350, 6371 и их модификации;

Fiat: Doblo, Fiorino, Punto, Strada и их модификации;

Ford: Fiesta Courier, Ranger, Raptor, Tourneo Connect, Transit Connect, Transit kombi; F-150, 250 и их модификации

Foton: Alpha и их модификации;

Golden Dragon: City Line и их модификации;

Great Wall: Deer, Sailor, Sokol и их модификации;

Hyundai: H1 (Grand Starex) и их модификации;

LDV: Maxus и их модификации;

Mazda: B-series, E-series, Scrum Truck, Scrum Van и их модификации

Mercedes-Benz: Sprinter, V-klass и их модификации;

Mitsubishi: Delica, L-series и их модификации;

Nissan: Pick-Up, Frontier и их модификации;

Opel: Astra, Combo, Vivaro, Zafira Life и их модификации;

Peugeot: Boxer, Expert, Partner, Alaskan, Traveller и их модификации;

Piaggio: Porter и модификации;

Renault: Dokker, SR и их модификации;

Seat: Inca и их модификации;

Skoda: Praktik и их модификации;

Suzuki: Carry, Super Carry и их модификации;

Toyota: Hiace, Hilux, Tacoma, Tundra, Fortuner и их модификации

Vauxhall: Astravan, Brava Pick-up, Combo, Corsavan, Vivaro и их модификации

Volkswagen: Caddy, LT, Multivan, Transporter и их модификации

**Автотранспортные средства категории N2 (N2G):**

AVIA: D75, D90, D120 и их модификации;

GAZ (ГАЗ): 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;

BAW: Fenix, Tonik, Street Line и их модификации;

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Галицкая Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.LT.02.00568



Серия KG № 0041574

**Перечень транспортных средств, для которых предназначены компоненты**

ZIL (ЗИЛ): 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 и их модификации;  
 FAW: TigerV и их модификации;  
 ISUZU: N-Series, Elf, Forward, Giga и их модификации;  
 IVECO: Daily, Daily IS55W2EA (55S), Stralis, EuroCargo, EuroStar и их модификации;  
 JAC: HFC6108H, HFC6118H, HK6129H, HFC6128H, HK6103H, HK6120, HK6127H и их модификации;  
 FORD: F-350, 450,550, 650,750, E-series CUTAWAY, Transit и их модификации;  
 HYUNDAI: HD-series и их модификации;  
 HINO: Серия 300, ZSU, GD, GH, FM, FS, SS и их модификации;  
 Hummer: H1, и их модификации;  
 MERCEDES-BENZ: Atego и их модификации;  
 MITSUBISHI FUSO CANTER: E, G, H, J и их модификации;  
 RENAULT: Midlum, Premium, Master и их модификации;  
 SCANIA: R- series, P – series и их модификации;  
 VOLVO: FH, FM, VNL, F и их модификации;  
**Автотранспортные средства категории N3 (N3G):**  
 ZIL (ЗИЛ) -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 (КАМАЗ): 65111, 65201, 6522, 6520, 65115, 53605, 43255, 44108, 6540, 65222, 65207, 4350, 43502, 43501, 43509, 43253, 65117, 6560, 3297, 6580, 63501, 43118,43114, 6360, 5350, 5308, 53215, 4308, 4326, 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;  
 Kenworth: T300, T600, T2000, W900, C500 и их модификации;  
 KRAZ (КРАЗ): 255, 256, 257, 260, 6437, 6443, 6444, 6503, 6505, 6510, 7133, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;  
 MAZ (МАЗ): 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 (МАЗ-МАН): 54326, 64016, 64226, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;  
 MERKATOR: ED200,300,500,700 модификации Mxx, Kxx, Lxx, 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, XF95 series, XF105 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 и их модификации;  
 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 и их модификации;  
 Freightliner: Columbia, Century, Argosy и модификации;  
 HINO: Серия 500, Серия 700 и их модификации;  
 HYUNDAI: HD2xx, 3xx, 5xx-series, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;  
 HOWO: HOWO SITRAK, A7, ZZ и их модификации;  
 International: CF, 4000, 5000, 7000, 8000, 9000 и их модификации;  
 Isuzu: FVR-34, 47907, 900P и их модификации;

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Солны*  
(подпись)

*Солны*  
(подпись)



Галилеева Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.L K02.00568



Серия KG № 0041575

**Перечень транспортных средств, для которых предназначены компоненты**

IVECO: Stralis, EuroCargo, EuroStar, Trakker, IVECO-AMT Trakker AD/AT 380T41/W, AD/AT 380T45/W, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;  
 Mack: LE, DM, MS, RB, MR, Magnum, Qantum, Fleet-Liner, Granite, Elite, Vision, Titan и их модификации;  
 MAN: TGA, TGX, TGS, TGL, TGM, 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;  
 Reterbilt: 378, 379, 387 и их модификации;  
 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 и их модификации;  
 Tatra: Phoenix, Tern 1, Jamal, T810 C, T815-7, T810, Force, 57, 77, 80, 87, T603, T613, T700 и их модификации;  
 VOLVO: FH, FH-TRUCK, FH13, FM, FM-TRUCK, FM11/13, FM 6x2, FMX4x2/4x4, VNL, F, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе.  
 URAL (УРАЛ): 3255, 32551, 32552, 4320, 43203, 43206, 44202, 44205, 542362, 5557, 55571, 58312, 583166, 63704, 6367, 6563, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;  
 URAL – KUPAVA (УРАЛ-КУПАВА): на базе шасси GAZ-33081, на базе шасси KAMAZ -43118, 55571, 43114, 4326, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Елена Алексеевна*  
(подпись)



М.П. Галилеева Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

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

*Соколов*  
(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)