

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС KG417/033.CN.02.00493



Серия KG № 0078798

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОсОО «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, дом 303; номер телефона: +996 774 72 32 70; адрес электронной почты: org.ksk@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «МАРАФОН ПЕРМЬ». Основной государственный регистрационный номер: 1145958006985. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 614033, город Пермь, улица 1-я Бахаревская, дом № 53, номер телефона: +73422040535, адрес электронной почты: marafonperm@list.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ согласно Приложению № 1 на девятнадцати листах (бланки серии KG № 0037488, № 0037489, № 0037490, № 0037491, № 0037492, № 0037493, № 0037494, № 0037495, № 0037496, № 0037497, № 0037498, № 0037499, № 0041151, № 0041152, № 0041153, № 0041154, № 0041155, № 0041156, № 0041157), место нахождения изготовителей – согласно Приложению № 2 на трех листах (бланк серии KG № 0041158, № 0041159, № 0041160)

ПРОДУКЦИЯ Комплект оборудования для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным нефтяным газом – СНГ) торговой марки «SAGAGAS», для транспортных средств категорий M1, M2, M3, N1, N2, N3, комплектующие согласно Приложению № 1 на девятнадцати листах (бланки серии KG № 0037488, № 0037489, № 0037490, № 0037491, № 0037492, № 0037493, № 0037494, № 0037495, № 0037496, № 0037497, № 0037498, № 0037499, № 0041151, № 0041152, № 0041153, № 0041154, № 0041155, № 0041156, № 0041157). Продукция изготовлена в соответствии с технической документацией изготовителя. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС согласно Приложению № 1 на девятнадцати листах (бланки серии KG № 0037488, № 0037489, № 0037490, № 0037491, № 0037492, № 0037493, № 0037494, № 0037495, № 0037496, № 0037497, № 0037498, № 0037499, № 0041151, № 0041152, № 0041153, № 0041154, № 0041155, № 0041156, № 0041157)

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 девятнадцати листах (бланки серии KG № 0037488, № 0037489, № 0037490, № 0037491, № 0037492, № 0037493, № 0037494, № 0037495, № 0037496, № 0037497, № 0037498, № 0037499, № 0041151, № 0041152, № 0041153, № 0041154, № 0041155, № 0041156, № 0041157), выданных техническими службами согласно Приложению № 3 на одном листе (бланк серии KG № 0041161); сертификатов системы менеджмента качества ISO 9001:2015 согласно Приложению № 2 на трех листах (бланк серии KG № 0041158, № 0041159, № 0041160). Схема сертификации: 2С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента, - согласно Приложению № 3 на одном листе (бланк серии KG № 0041161). Условия и сроки хранения продукции, срок службы - в соответствии с документацией изготовителя. Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция, - согласно Приложению № 4 на десяти листах (бланки серии KG № 0041162, № 0041163, № 0041164, № 0041165, № 0041166, № 0041167, № 0041168, № 0041169, № 0041170, № 0041171).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.07.2021 ПО 11.07.2025 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

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.CN.02.00403

Серия KG № 0037488

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
1	8537 10 910 0	Электронный блок управления (с проводкой, переключателем, датчиком давления, разрежения, температуры)	<p>тип: SAGAGAS D 200 Series, модель: SE200.4, SE200.6, SE200.8, ECU S200.4, ECU S200.6, ECU S200.8, WH S200.4, WH S200.6, WH S200.8, торговой марки SAGAGAS, производства RVL GROUP CORPORATION LIMITED, Китай, филиал Hunan Longze Electronic Technology CO., LTD, Китай;</p> <p>тип: SAGAGAS D 300 Series, модель: SE300.4, SE300.6, SE300.8, ECU S300.4, ECU S300.6, ECU S300.8, WH S300.4, WH S300.6, WH S300.8, USB FOX, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p> <p>тип: SAGAGAS D 500 Series, модель: SE500.4, SE500.6, SE500.8, ECU S500.4, ECU S500.6, ECU S500.8, WH S500.4, WH S500.6, WH S500.8, USB FOX 500, торговой марки SAGAGAS, производства RVL GROUP CORPORATION LIMITED, Китай, филиал Hunan Longze Electronic Technology CO., LTD, Китай;</p> <p>тип: SAGAGAS D 700 Series, модель: SE700.4, SE700.6, SE700.8, ECU S700.4, ECU S700.6, ECU S700.8, WH S700.4, WH S700.6, WH S700.8, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p> <p>тип: SAGAGAS MAX Series, модель: ME48.4, ME48.4OBD, ME2568.6, ME2568.8, ME2568.5-6-8, ECUM48.4, ECUM48.4OBD, ECUM2568.6, ECUM2568.8, ECUM2568.5-6-8, WHS48.4, WHS48.4OBD, WHS2568.6, WHS 2568.8, WHS2568.5-6-8, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p> <p>SAGAGAS S Series, моделей SE200.4, SE200.6, SE200.8, SE300.4, SE300.6, SE300.8, ECU S200.4, ECU S200.6, ECU S200.8, ECU S300.4, ECU S300.6, ECU S300.8, WH S200.4, WH S200.6, WH S200.8, WH S300.4, WH S300.6, WH S300.8, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p> <p>Тип: Bitcoin, MAXI-2, MAXI-3, 3D POWER, IQ, MP32, MP48, 2568D, MP4C, MP6C, MP8C, торговой марки DIGITRONIC, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p>	<p>E13*67R00*67R01 *0514*01 от 15.03.2018</p> <p>E13*67R00*67R01 *0526*01 от 02.04.2018</p> <p>E13*67R00*67R01 *0515*01 от 15.03.2018</p> <p>E13*67R00*67R01 *0527*01 от 02.04.2018</p> <p>E13*67R00*67R01 *0528*01 от 02.04.2018</p> <p>E13*67R00*67R01 *0529*01 от 02.04.2018</p> <p>E49*67R02/01*002 1*00 от 03.02.2020</p> <p>E11* 67R-010087 Ext.01 от 03.02.2012</p> <p>E8-67R-013654 от 09.09.2003</p> <p>E8-67R-013608 от 02.07.2003</p> <p>E8-67R-014289 Ext.7 от 25.06.2008</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


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


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



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.CN.02.00493

Серия KG № 0037489

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
1	8537 10 910 0	Электронный блок управления (с проводкой, переключателем, датчиком давления, разрежения, температуры)	<p>Микропроцессорный блок управления впрыском газа, типа IC, моделей MAX 8 Pro, MAX 6 Pro, MAX 4 Pro, MAX 8, MAX 6, MAX 4, MAX 8 Lite, MAX 6 Lite, MAX 4 Lite, ECO, BEST в комплекте с электропроводкой 24-Standard Ind.MW-0010-02.1.1, переключателем вида топлива LED, с интегрированным датчиком давления и температуры марки AGZ, AUTO-GAZ CENTRUM тип PTM-01, торговой марки 4SAVE, производства EDDC Mariusz Losiewicz, Польша;</p> <p>Тип STAG2-G, STAG2-W, STAG2-L, STAG2-E4, STAG2-E6, STAG 50, STAG 100,</p> <p>Тип STAG-300, модели: STAG-300-4 QMAX PLUS, STAG-300-6 QMAX PLUS, STAG-300-8 QMAX PLUS, STAG-300-6 QMAX BASIC, STAG-300-8 QMAX BASIC, STAG-300-4, STAG-300-4 PREMIUM, STAG-300-6, STAG-300-6 PREMIUM, STAG-300-8, STAG-300-8 PREMIUM, STAG-300-4 ISA2 AGR, STAG-300-6 ISA2 AGR, STAG-300-8 ISA2 AGR, STAG-300-6 QMAX PLUS AGR, STAG-300-8 QMAX PLUS AGR, в том числе в составе комплекта эмуляторы серии FPE, модели FPE-V, FPE-GM; эмуляторы серии FLE, модель FLE-FC,</p> <p>Тип STAG-4, модели: STAG-4 Q-box plus, STAG-4 Q-box basic, STAG-4 Q-NEXT PLUS,</p> <p>Тип STAG-400, модели: STAG-400.4, STAG-400.6, STAG-400.8</p> <p>Тип STAG DIESEL, модели: STAG DIESEL-4, STAG DIESEL-6, STAG DIESEL 8,</p> <p>Тип GoFast, модели: GoFast, 200 GoFast, 200 GoFast OBD</p> <p>Тип STAG 500, модель STAG 500.4 DIS, производства A.C. SA, Польша;</p> <p>Тип: SECU, Модель: FAST 4 DIRECT INJECTION, FAST 4 OBD II, FAST 4 OBD II BUILT IN TAP, FAST 8 OBD II, SMART, E-GO, FAST C OBD II, FAST DIRECT INJECTION EXR 4, FAST DIRECT INJECTION EXR 8, FAST C-OBD II 4, FAST C-OBD II 6, FAST C-OBD II 8, SMART EXR, EASY FAST D.I. 8 CYL, EASY FAST D.I. 4 CYL, EASY FAST C-OBD III (3, 4, 5, 6 AND 8 CYLINDERS) EASY FAST E-GO III (3 AND 4 CYLINDERS) EASY FAST DI II (3, 4, 5, 6 AND 8 CYLINDERS) EASY FAST DI EXR II (3, 4, 5, 6 AND 8 CYLINDERS) C-OBD II 8 CYL, C-OBD II 6 CYL, FAST 4 DIRECT INJECTION, EASY PRO, EASY ExR PRO, EASY ExR PRO OBD, EASY ExR PRO DI, производства Lovato Gas S.p.A., Италия;</p>	<p>E8-67R-014289 Ext.9 от 17.12.2009</p> <p>E8-67R-014289 Ext.11 от 08.02.2011</p> <p>E8-67R-014903 Ext.6 от 11.02.2015</p> <p>E8-67R-015753 Ext.1 от 26.04.2012</p> <p>E8-67R-016376 от 13.03.2013</p> <p>E8-67R-017009 Ext.1 от 11.02.2014</p> <p>E8-67R-014289 20 от 29.06.2016</p> <p>E13*67R01/16*0 249*14 от 06.01.2020</p> <p>E3-67R-01-6002 Ext.11 06.08.2012</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 KG417/033.CN.02.06.193



Серия KG № 0037490

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
1	8537 10 910 0	Электронный блок управления (с проводкой, переключателем, датчиком давления, разрежения, температуры)	тип: ECU MULTIPOINT, Модель: LR194, LR194A, LR198, LR198A, торговой марки LOVATO, LANDI, LANDI RENZO, EUROGAS, MED, производства Landi Renzo S.p.A., Италия; тип: OMEGAS EVO, Модель: OMEGAS, OMEGAS 3, OMEGAS 3.0, OMEGAS 4.0, OMEGAS 5.0 4C, OMEGAS 5.0 8C, EVO, EVO 12, EVO L, EVO 4CYL, EVO OBD, EVO OBD 4 CYL, EVO OBD 6-8C, EVO UNO, EVO UNO 6C, EVO MODULE, PFI + DI MODULE, EVO UNO OBD, EVO L UNO, SMART EXR PRO, SMART EXR PRO OBD, EGO PRO, MP32 NEXT, MP32 NEXT OBD, MP48 NEXT, MP48 NEXT OBD, EASY PRO, EASY ExR PRO, EASY ExR PRO OBD, торговой марки LOVATO, LANDI, LANDI RENZO, EUROGAS, MED, производства Landi Renzo S.p.A., Италия; тип: ICU, Модель: MP48, MP32, MP48 OBD, MP6C, MP8C, MP60-8, MP32 NEXT, MP32 NEXT OBD, MP48 NEXT, MP48 NEXT OBD, AEB, производства Landi Renzo S.p.A. Италия;	E3-67R-01-6043 Ext.04 от 03.06.2018 E3-67R-01-6019 Ext.14 от 19.04.2018
2	8481 80 591 0	Газоредуцирующая аппаратура (Регулятор давления / редуктор с электромагнитным клапаном)	Тип RP09, модели RP09, RP09 N, RP09 Max, SP09, SP09N, SP09M, SR09, SS09, SP10, SP11, SP12, SK12, SK13, SK14, SK15, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай; Тип RP13, модели RP13, RP13 Super, RP13 Max, SP 13, SP 13S, SP13M, SR13, SRP13, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай; Тип RP15, модели RP15, RP15 Super, RP15 Max SP15, SP15S, SP15M, SR15, SRP15, торговой марки SAGAGAS, производства RVL GROUP CORPORATION LIMITED, Китай, филиал Hunan Longze Electronic Technology CO., LTD, Китай; Тип R01, Тип R02, модели: R02, R02TWIN, R02 EL, R02 AGR, Тип R14, производства A.C. SA, Польша; Тип SR09, модели: Atk07.SR09.0110, Atk07.SR09.0140, Atk09.DT02.0079, торговой марки Atiker, производства ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.Ş., Турция;	E7*67R*01 010278*0 от 14.06.2018 E7*67R*01 01027 10*0 E7*67R*01 00561 4*0 от 17.01.2019 E8-67R-01 4619 от 09.09.2009 E7*67R01*0022 5 13*1 от 10.01.2019

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 КG417/033.CN.02.00493

Серия КG № 0037491

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
2	8481 80 591 0	Газоредуцирующая аппаратура (Регулятор давления / редуктор с электромагнитным клапаном)	<p>Тип SR10, моделей: Atk07.SR10.0110, Atk07.SR10.0140, Atk09.DT02.0100, торговой марки Atiker, производства ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S., Турция;</p> <p>Тип SR11, моделей: Atk07.SR11.0130, Atk07.SR11.0220, Atk07.SR11.0300, Atk09.DT02.0110, торговой марки Atiker, производства ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S., Турция;</p> <p>Тип SR12 моделей Atk07.SR12.0130, Atk07.SR12.0220, Atk07.SR12.0300, Atk09.DT02.0112, торговой марки Atiker, производства ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S., Турция;</p> <p>Тип: RG, Модель: RG80, RGE92, RGE92 SUPER HP, RE01, RE02, RE02 SUPER HP, ML-90, ML-140, ML-170, ML-220, LRG 90, LRG 140, LRG 170, LRG220, RGE090, RGE140, RGE170, RGE220, RGV090, RGV140;</p> <p>Тип: RGJ, Модель: RGJ-LP, RGJ-HP, RGJ-3, RGJ-3 DD, RGJ-3.2, RGJ-3.2 DD, RGJ-3.2L, RGJ-UHP, RGJ-UHP II, RGJ-3.3L NSV, производства Lovato Gas S.p.A., Италия;</p> <p>Тип AT09, AT09 Alaska, AT09 Alaska Super, AT09 ARTIC, AT09 Nordic, AT09 Nordic XP моделей RGAT3850, RGAT3880, RGAT3890, RGAT3895, RGAT3910, торговой марки Tomasetto, производства Tomasetto Achille S.p.A., Италия;</p> <p>Тип AT13 XP моделей RGAT3990, торговой марки Tomasetto, производства Tomasetto Achille S.p.A., Италия;</p> <p>Тип Zeta моделей 01RD00503515, 01RD00503514, торговой марки Zavoli, производства Zavoli S.r.l, Италия;</p> <p>Тип CPR, PALLADIO, торговой марки Valtek, Emer, производства EMER S.p.A., Италия;</p> <p>Тип DREAM XXI-N модификаций CP, CPR, STD, MP, HP, OMVL DREAM XXI-N-CNG, торговой марки OMVL, производства OMVL S.p.A., Италия;</p> <p>Тип 66 CPR, VALTEK, торговой марки Valtek, производства Valtek S.p.A., Италия;</p>	<p>E7*67R01*011 25 5*1 от 10.01.2019</p> <p>E7*67R01*011 25 7*1 от 10.01.2019</p> <p>E7*67R*01 2648 2*0 от 05.08.2019</p> <p>E4-67R- 0192006 Ext.08 от 29.07.2015</p> <p>E13*67R01/16* 0286*07 от 15.12.2020</p> <p>E8*67R01/15*4 066*12 от 02.09.2019</p> <p>E8-67R-016031 5 CLASS 1/2 от 17.05.2018</p> <p>E13*67R00*67 R01*0276*00 от 18.02.2005</p> <p>E4-67R-010218 Ext.02 от 09.08.2017</p> <p>E4-67R-010099 Ext.06 от 12.06.2006</p> <p>E4-67R-010193 Ext.03 от 24.03.2015</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 KG417/033.CN.02.0493

Серия KG № 0037492

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
3	8409 91 000 8	Газоснабжающие устройства (Газовая рампа форсунок / инжектор с индукционной катушкой)	<p>Тип Standart, моделей SFG1.20, SFG2.20, SFG3.20, SFG4.20, SFG1.30, SFG2.30, SFG3.30, SFG4.30, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p> <p>Тип Premium, моделей PFG1.20, PFG2.20, PFG3.20, PFG4.20, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p> <p>Тип Extra, моделей EFG1.20, EFG2.20, EFG3.20, EFG4.20, торговой марки SAGAGAS, производства RVL GROUP CORPORATION LIMITED, Китай, филиал Hunan Longze Electronic Technology CO., LTD, Китай;</p> <p>Тип AC, моделей ACG1.20, ACG2.20, ACG3.20, ACG4.20, производства RVL GROUP CORPORATION LIMITED, Китай, филиал Hunan Longze Electronic Technology CO., LTD, Китай;</p> <p>Тип AC W01, модели: AC W01-2, AC W01-3, AC W01-4, AC W01-2 BFC, AC W01-3 BFC, AC W01-4 BFC;</p> <p>Тип AC W02, модели: AC W02-4, AC W02-4 BFC, AC W02-4 AGR;</p> <p>Тип AC W03, модели: AC W03-2, AC W03-3, AC W03-4, AC W031-2, AC W031-3, AC W031, AC W03,</p> <p>Тип STAG W05, производства A.C. SA, Польша;</p> <p>Тип IG1, IG1 Apache, IG2, IG3, IG4, IG5, IG6, Taurus II, M8x1, IG7 LP, IG7 LHF, IG8, IG8 HD, Thor, торговой марки Rail, Alpha, Thor, производства Rail S.p.A., Италия;</p> <p>Тип GI25, GIRS12, EVO, AEB, торговой марки MED, LANDI RENZO, LOVATO, производства LANDI RENZO S.p.A., Италия;</p> <p>Тип KP, EP, торговой марки Lovato, производства Lovato Gas S.p.A., Италия;</p> <p>Тип EVO, AEBINJR4, AEBINJR3, AEBINJR2, 238619000, 238613000, 238628000, 238631000, 238637000, 238635000, торговой марки A.E.B. S.p.A., Италия., производства A.E.B. S.p.A., Италия;</p> <p>Тип Fast Light, Gemeni, торговой марки OMVL, производства M.T.M. S.r.l, Италия;</p> <p>Тип 30, 31, 32, 33, 34, 37, 38, 39, 40, торговой марки Valtek, производства Valtek S.p.A., Италия;</p> <p>Тип IT01, IT02, IT03, IT04, торговой марки Tomasetto, производства Tomasetto Achille S.p.A., Италия;</p>	<p>E20*67R*0109 73 от 11.08.2011 E8-67R-017064 Ext.2 от 29.08.2016 E8-67R-017294 от 23.09.2014 E8-67R-014303 Ext.22 от 10.09.2014 E8-67R-014893 Ext.7 от 15.01.2018 E13*67R01/14* 0323*05 от 21.02.2019 E8-67R-019204 CLASS 2 от 29.05.2017 E13*67R00*67 R01*0290*03 от 26.07.2012</p> <p>E4*67R01/14- 0104*16 от 08.12.2017 E8-67R-01 6358 от 26.01.2012 E7*67R*01 01027 14*0 от 14.06.2018 E7*67R*01 01076 2*0 от 23.08.2018 E4-67R-010199 Ext.4 от 22.01.2020 E13*67R00*67 R01*0234*05 от 29.02.2012</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)



М.Н.
К. 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.CN.02.00.93

Серия КG № 0037493

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
4	8505 90 200 9	Катушки индукционные (соленоиды)	<p>Тип Lovato, торговой марки Lovato, производства Lovato Gas S.p.A., Италия;</p> <p>Тип АТ моделей RGAT1550-C, RGAT2098, RMA2172, MVAT3752, MVAT3578, торговой марки Tomasetto, производства Tomasetto Achille S.p.A., Италия;</p> <p>Тип BIG, торговой марки Valtek, Emer, производства EMER S.p.A., Италия</p> <p>Тип Emer, торговой марки Emer, производства EMER S.p.A., Италия</p> <p>Тип Rail, торговой марки Rail, производства Rail S.p.A., Италия;</p> <p>Тип АС, торговой марки STAG, производства А.С. SA, Польша;</p> <p>Тип АЕВ, торговой марки АЕВ, Италия, производства А.Е.В. S.p.A., Италия;</p> <p>Тип Landi Renzo, торговой марки Landi Renzo, производства Landi Renzo S.p.A., Италия;</p>	<p>E13*67R01/16*0 249*14 от 06.01.2020</p> <p>E8-67R-013869 Ext.12 от 03.05.2017</p> <p>E8-67R-002833 от 23.08.2018</p> <p>E8-67R-0110575 от 06.02.2019</p> <p>E8 67R-002710 от 06.06.2018</p> <p>E7*67R*01 01027 2*0 от 14.06.2018</p> <p>E3-110R-6059 Ext.02 от 21.03.2013</p> <p>E13*110R00*110 R00*0101*06 от 16.03.2012</p>
5	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 МК00 CYL, TOR, моделей: МК00Т30180, К00Т30200, МК00Т30225, МК00Т30250, МК00Т30270, МК00Т00180, МК00Т00200, МК00Т00225, МК00Т00250, МК00Т00270, МК00С30230, МК00С30315, МК00С30360, МК00С30400, MVV00, GK021, GK022, GK023, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p> <p>Тип MV01, моделей: МК01Т30180, МК01Т30200, МК01Т30225, МК01Т30250, МК01Т30270, МК01Т00180, МК01Т00200, МК01Т00225, МК01Т00250, МК01Т00270, МК01С30230, МК01С30315, МК01С30360, МК01С30400, MVV01, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p> <p>Тип STAG M01, производства А.С. SA, Польша;</p> <p>Тип MV01 моделей: Atk07.MV01.D200.A00, Atk07.MV01.D200.A00.E, Atk07.MV01.D200.A30, Atk07.MV01.D200.A30.E, Atk07.MV01.D200.A90, Atk07.MV01.D200.A90.E, Atk07.MV01.D200.F00, Atk07.MV01.D200.F00.E, Atk07.MV01.D200.F30,</p>	<p>E7*67R*01 01133 4*0 от 21.08.2019</p> <p>E7*67R*01 01135 12*0 от 26.08.2019</p> <p>E8-67R-019617 CLASS 3 от 14.11.2017</p> <p>E7*67R01 10318 06*1 от 10.01.2019</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 KG417/033.CN.02.00493



Серия KG № 0037494

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
5	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)	Atk07.MV01.D200.F30.E, Atk07.MV01.D200.F90, Atk07.MV01.D200.F90.E, Atk07.MV01.D230.A00, Atk07.MV01.D230.A00.E, Atk07.MV01.D230.A30, Atk07.MV01.D230.A30.E, Atk07.MV01.D230.A90, Atk07.MV01.D230.A90.E, Atk07.MV01.D230.F00, Atk07.MV01.D230.F00.E, Atk07.MV01.D230.F30, Atk07.MV01.D230.F30.E, Atk07.MV01.D230.F90, Atk07.MV01.D230.F90.E, Atk07.MV01.D244.A00, Atk07.MV01.D244.A00.E, Atk07.MV01.D244.A30, Atk07.MV01.D244.A30.E, Atk07.MV01.D244.A90, Atk07.MV01.D244.A90.E, Atk07.MV01.D244.F00, Atk07.MV01.D244.F00.E, Atk07.MV01.D244.F30, Atk07.MV01.D244.F30.E, Atk07.MV01.D244.F90, Atk07.MV01.D244.F90.E, Atk07.MV01.D270.A00, Atk07.MV01.D270.A00.E, Atk07.MV01.D270.A30, Atk07.MV01.D270.A30.E, Atk07.MV01.D270.A90, Atk07.MV01.D270.A90.E, Atk07.MV01.D270.F00, Atk07.MV01.D270.F00.E, Atk07.MV01.D270.F30, Atk07.MV01.D270.F30.E, Atk07.MV01.D270.F90, Atk07.MV01.D270.F90.E, Atk07.MV01.D300.A00, Atk07.MV01.D300.A00.E, Atk07.MV01.D300.A30, Atk07.MV01.D300.A30.E, Atk07.MV01.D300.A90, Atk07.MV01.D300.A90.E, Atk07.MV01.D300.F00, Atk07.MV01.D300.F00.E, Atk07.MV01.D300.F30, Atk07.MV01.D300.F30.E, Atk07.MV01.D300.F90, Atk07.MV01.D300.F90.E, Atk07.MV01.D315.A00, Atk07.MV01.D315.A00.E, Atk07.MV01.D315.A30, Atk07.MV01.D315.A30.E, Atk07.MV01.D315.A90, Atk07.MV01.D315.A90.E, Atk07.MV01.D315.F00, Atk07.MV01.D315.F00.E, Atk07.MV01.D315.F30, Atk07.MV01.D315.F30.E, Atk07.MV01.D315.F90, Atk07.MV01.D315.F90.E, Atk07.MV01.D360.A00, Atk07.MV01.D360.A00.E, Atk07.MV01.D360.A30, Atk07.MV01.D360.A30.E, Atk07.MV01.D360.A90, Atk07.MV01.D360.A90.E, Atk07.MV01.D360.F00, Atk07.MV01.D360.F00.E, Atk07.MV01.D360.F30, Atk07.MV01.D360.F30.E, Atk07.MV01.D360.F90, Atk07.MV01.D360.F90.E, Atk07.MV01.D400.A00, Atk07.MV01.D400.A00.E, Atk07.MV01.D400.A30, Atk07.MV01.D400.A30.E, Atk07.MV01.D400.A90, Atk07.MV01.D400.A90.E, Atk07.MV01.D400.F00, Atk07.MV01.D400.F00.E, Atk07.MV01.D400.F30,	E7*67R01 10318 06*1 от 10.01.2019

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 KG417/033.CN.02.00493



Серия KG № 0037495

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
5	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)	Atk07.MV01.D400.F30.E, Atk07.MV01.D400.F90, Atk07.MV01.D400.F90.E, Atk07.MV01.H180.A00, Atk07.MV01.H180.A00.E, Atk07.MV01.H180.A30, Atk07.MV01.H180.A30.E, Atk07.MV01.H180.F00, Atk07.MV01.H180.F00.E, Atk07.MV01.H180.F30, Atk07.MV01.H180.F30.E, Atk07.MV01.H200.A00, Atk07.MV01.H200.A00.E, Atk07.MV01.H200.A30, Atk07.MV01.H200.A30.E, Atk07.MV01.H200.F00, Atk07.MV01.H200.F00.E, Atk07.MV01.H200.F30, Atk07.MV01.H200.F30.E, Atk07.MV01.H225.A00, Atk07.MV01.H225.A00.E, Atk07.MV01.H225.A30, Atk07.MV01.H225.A30.E, Atk07.MV01.H225.F00, Atk07.MV01.H225.F00.E, Atk07.MV01.H225.F30, Atk07.MV01.H225.F30.E, Atk07.MV01.H240.A00, Atk07.MV01.H240.A00.E, Atk07.MV01.H240.A30, Atk07.MV01.H240.A30.E, Atk07.MV01.H240.F00, Atk07.MV01.H240.F00.E, Atk07.MV01.H240.F30, Atk07.MV01.H240.F30.E, Atk07.MV01.H250.A00, Atk07.MV01.H250.A00.E, Atk07.MV01.H250.A30, Atk07.MV01.H250.A30.E, Atk07.MV01.H250.F00, Atk07.MV01.H250.F00.E, Atk07.MV01.H250.F30, Atk07.MV01.H250.F30.E, Atk07.MV01.H270.A00, Atk07.MV01.H270.A00.E, Atk07.MV01.H270.A30, Atk07.MV01.H270.A30.E, Atk07.MV01.H270.F00, Atk07.MV01.H270.F00.E, Atk07.MV01.H270.F30, Atk07.MV01.H270.F30.E, Atk09.CC01.0011, Atk09.CC01.0012, Atk09.ST15.0011, Atk09.ST15.0014, торговой марки Atiker, производства ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S., Турция; Тип MV02, торговой марки Atiker, производства ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S., Турция; Тип AT00, моделей MVAT0001.1, MVAT0046.1, MVAT0002.1, MVAT0003.1, MVAT0004.1, MVAT0005.1, MVAT0006.1, MVAT0042.1, MVAT0007.1, MVAT0041.1, MVAT0047.1, MVAT0003S1, MVAT0004S1, MVAT0005S1, MVAT0006S1, MVAT0007S1, MVAT0041S1, MVAT0008.1, MVAT0009.1, MVAT0012.1, MVAT0014.1, MVAT0016.1, MVAT0018.1, MVAT0068.1, MVAT0069.1, MVAT0090.1, MVAT0091.1, MVAT0092.1, MVAT0093.1, MVAT0094.1, торговой марки Tomasetto, производства Tomasetto Achille S.p.A., Италия.	E7*67R01 10318 06*1 от 10.01.2019 E7*67R01 03012 05*1 от 10.01.2019 E8*67R011007 Ext.11 от 23.11.2018 E8 67R-01 3018 от 04.12.2000

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)



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

(подпись)

Жунусова Хакима Жунусовна
(Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.CN.02.00495



Серия KG № 0037496

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
5	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)	Тип АТ02 моделей АТ02, АТ02 Sprint 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 MVAT0042.1 MVAT0042X1, MVAT0A07.1 MVAT0A07X1, MVAT0A41.1 MVAT0A41X1 MVAT0A47.1 MVAT0A47X1, 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, торговой марки Tomasetto, производства «Tomasetto Achille S.p.A», Италия; Тип EUROPA, EUROPA 2, EUROPA 3, торговой марки OMVL, SAVER, BRC, BRC Gas Equipment, производства M.T.M. S.r.l., Италия;	E13*67R01/14*0 004*07 от 24.07.2018
6	8481 30 990 8	Выносное заправочное устройство	Тип ZU00, моделей ZU00/001, ZU00/002, ZU00/003, ZU00/004, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай; Тип ZU01, моделей ZU01/001, ZU01/002, ZU01/003, ZU01/004, ZF002, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай; Тип D03, моделей Atk07.DN01. FP03.00, Atk07.DN01. FP03.20, торговой марки Atiker, производства ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.Ş., Турция;	E7*67R*01 01133 9*0 от 21.08.2019 E7*67R01 03012 07*1 от 10.01.2019

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Жунусова Какима 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.CN.02.003493



Серия КG № 0037497

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
6	8481 30 990 8	Выносное заправочное устройство	Тип D05 моделей Atk07.DN01.FP05.00, Atk07.DN01.FP05.21, Atk07.DN01.FP05.22, Atk07.DN01.FP05.31, Atk07.DN01.FP05.32, Atk07.DN01.FP05.41, Atk09.PC01.0032, Atk09.PC01.0033, Atk09.PC01.0034, Atk09.PC01.0035, торговой марки Atiker, производства ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S., Турция; Тип AT08 моделей MVAT3302, MVAT3302TR, MVAT3300, MVAT3311, MVAT3311TR, MVAT3302, MVAT3302TR, MVAT3306, MVAT3306TR, MVAT3307, торговой марки Tomasetto, производства Tomasetto Achille S.p.A., Италия;	E8 67R-01 1546 Ext. 3 от 19.12.2000
7	3926 90 970 9	Газозащитный кожух / вентиляционная камера	Тип VK00, моделей VK00/00C, VK00/00T, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай; Тип VK01 моделей VK01/00C, VK01/00T, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай; Тип HV00, HV01, моделей Atk07.HV00.001, Atk07.HV01.001, Atk07.HV01.011, торговой марки Atiker, производства ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S., Турция; Тип CMAT0005, CMAT0006, торговой марки Tomasetto, производства Tomasetto Achille S.p.A., Италия;	E7*67R*01 01133 8*0 от 21.08.2019, E7*67R*01 03012 06*1 от 10.01.2019 E8 67R-01 3037 Ext.01 от 04.12.2000
8	8481 80 790 0	Электромагнитный газовый клапан	Тип GK01, моделей GK01.06, GK01.08, GK02.06, GK02.08, GK03.06, GK03.08, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай; Тип GK13, моделей Atk07.GK13.1306, Atk07.GK13.1306.1, Atk07.GK13.1308, Atk07.GK13.1308.1, Atk07.GK13.1316, Atk07.GK13.1318, Atk07.BK12.1226, торговой марки Atiker, производства ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S., Турция; Тип Lovato, торговой марки Lovato, производства Lovato Gas S.p.A., Италия; Тип Alfea BFC, DIANA, STAR, ST, HP, торговой марки OMB, производства OMB Saleri S.p.A., Италия; Тип STAG E01, производства A.C. SA, Польша;	E7*67R01*00494 04*1 от 10.01.2019 E8-67R-014327 Ext.9 от 12.11.2015 E8-67R-019617 CLASS 3 от 14.11.2017 E4-67R-010041 Ext.26 от 19.05.2011 E8-67R-018995 CLASS 2 от 03.01.2017

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 KG417/033.CN.02.00193

Серия KG № 0037498

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
8	8481 80 790 0	Электромагнитный газовый клапан	Тип 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 10, 11, 12, 16, торговой марки Valtek, производства Valtek S.p.A., Италия; Тип MED, MED71, 085, производства Landi Renzo S.p.A., Италия	E13*67R00*67R01*0122*03 от 26.04.2005 E7*67R*01 010779*0 от 23.08.2018
9	8421 39 800 7	Фильтр газовый	Тип Norma360, модели Norma360, N360, торговой марки SAGAGAS, производства RVL GROUP CORPORATION LIMITED, Китай, филиал Hunan Longze Electronic Technology CO., LTD, Китай; Тип SF700, моделей SF700/12, SF700/14, SF700/16, SF700/360, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай; Тип: KFR, моделей KFR09, KFR10, KFR11, KFR12, KFR13, KFR14, KFR15, KF16, KFR17, KFR18, KFR19, KFR20, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай; Тип ASF, моделей Atk07.SF01.1212, Atk07.SF01.2001, торговой марки Atiker, производства ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S., Турция; Тип SF, моделей Atk07.SF12.1212, Atk07.SF14.1414, Atk07.SF16.1612, Atk07.SF16.1616, торговой марки Atiker, производства ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S., Турция; Тип PSF моделей Atk07.SF03.1212, Atk07.SF03.2001, торговой марки Atiker, производства ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S., Турция;	E7*67R*01 99301*1 от 10.01.2019 E7*67R*01 348212*1 от 10.01.2019 E7*67R*0110765*0 от 26.08.2018 E7*67R*0110767*0 от 26.08.2018 E7*67R01*031483*0 от 16.09.2019 E7*67R01*769013*02 от 14.03.2013 E8-67R-01 7756 от 10.02.2015 E20-67R-010703 Ext.6 от 15.06.2010 E20-67R-010799 Ext.1 от 15.06.2010 E20-67R-010791 Ext.1 от 24.03.2009 E20-67R-010663 Ext.04 от 10.09.2015

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


 (подпись)  К. Жунусова Хакима Жунусовна
 (Ф.И.О.)

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



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.CN.02.01.193

Серия KG № 0037499

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
9	8421 39 800 7	Фильтр газовый	<p>Тип SF моделей SF 3713, SF 3713-1, SF 3716, SF 3716-1, SF 3717, SF 3717-1, SF 3717-2, SF 3718-1, SF 3718-2, SF 3719-1, SF 3719-2, SF 3719-3, SF 3720, SF 3721, SF 3722-1, SF 3722-2, SF 3723, SF 3724, SF 3725, SF 3726, SF 3727, SF 3728-1, SF 3728-2, SF 3729, SF 3730, SF 3731, SF 3732, SF 3733, SF 3734, SF 3737, SF 3739, SF 3740, SF 3741, SF 3741-1, SF 3741-2, SF 3741-3, SF 3741-4, SF 3742, SF 3743, SF 3744, SF 3745, SF 3746, SF 3747, SF 3748-1, SF 3749, SF 3751, SF 3751-1, SF 3752, SF 3753, SF 3754, торговой марки Sukruoglu, производства Şukruloğlu Filtre Ve Yedek Parça Birol Soyaş, Турция;</p> <p>Тип Blaster, FL01, FL02, FL03, моделей 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 ZWM CZAJA, производства ZWM CZAJA DANUTA CZAJA Sp z o.o., Польша;</p> <p>Тип F-701, F-703, F-704, F-750, F-779, F-781, F-782, EZF-02, ZT-01, ZT-E, KF, F-705, торговой марки CERTOOLS, производства Certools Sp.J. Piotr Czekalski, Krzysztof Hanke, Польша; CERTOOLS Sp.J., Польша;</p>	<p>E8-67R-018231 от 05.11.2015</p> <p>E20-67R-010957 Ext.01 от 10.09.2015</p> <p>E20-67R-010956 от 25.06.2010</p> <p>E20-67R-01 0531 Ext.03 от 10.09.2015</p> <p>E20-67R-01 0840 Ext.01 от 10.09.2015</p> <p>E20-67R-01 1007 Ext.01 от 10.09.2015</p> <p>E20-67R-010950 от 11.02.2010</p> <p>E20-67R-011006 Ext.02 от 10.09.2015</p> <p>E8-67R-018220 Ext.1 от 02.03.20016</p> <p>E20-67R-010906 Ext.05 от 10.09.2015</p>
10	9026 20 800 0	Датчики разрежения, давления, температуры, указатели уровня топлива, датчик утечки газа	<p>Тип MAP, модели MAP01, MAP02, MAP03, MAP04, MAP05, MAP06, MAP025, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p> <p>Тип STR, моделей STR01, STR02, STR03, STR04, STR05, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p> <p>Тип DTG, моделей DTG01, DTG02, DTG03, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p> <p>Моделей LS20, LS90, LS50, LS100, LS110, торговой марки SAGAGAS, производства RVL GROUP CORPORATION LIMITED, Китай, филиал Hunan Longze Electronic Technology CO., LTD, Китай;</p>	<p>E7*67R*01 01132 10*1 от 26.08.2019</p> <p>E7*67R01*10451 2*1 от 11.07.2012</p> <p>E7*67R*01 01157 10*1 от 26.08.2019</p> <p>E13*67R01/14*0286* 06 от 05.07.2019</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 КG417/033.CN.02700493

Серия КG № 0041151

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
10	9026 20 800 0	Датчики разрежения, давления, температуры, указатели уровня топлива, датчик утечки газа	<p>Моделей Atk07.IS01.0001, Atk07.IS01.0002, Atk07.IS02.0001, Atk07.MP20.3517, Atk07.MP21.3576, Atk07.MP52.3575, Atk07.MP81.3516, Atk07.MP82.3515, Atk07.SS01.0050.01, Atk07.SS01.0090, Atk07.SS01.0090.01, Atk07.SS01.0100, Atk07.SS01.0100.01, Atk07.SS01.0110, Atk07.SS01.0110.01, торговой марки Atiker, производства ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.Ş., Турция;</p> <p>Тип RGI, Lovato, E-GO, FSU, FSU PT, MP12T, торговой марки Lovato, производства LOVATO GAS S.p.A., Италия;</p> <p>Тип CC, PCxx, PW3, EPP2, EZP-1, торговой марки KME, производства KME Sp. z o.o., Польша;</p> <p>Тип PTS, PT MAP, MY18 A...F, торговой марки MTM, производства M.T.M. S.r.l., Италия;</p> <p>Тип WPGH, WPGH-1, WPG-2, WPG-4, PS-01, PS-01/2, Тип PS-02, модели: PS-02 plus, PS-02, PS-04, торговой марки STAG, производства A.C. SA, Польша;</p>	<p>E8-67R-013971 Ext.6 CLASS 2 от 04.07.2016</p> <p>E13*67R01/14*026 2*01 от 02.04.2019</p> <p>E8-67R-01 5293 от 14.08.2009</p> <p>E13*67R00*67R01 *0284*04 от 16.02.2012</p>
11	3917 39 000 8	Топливо-проводы и вентиляционные шланги с фитингами	<p>Тип SR G, Модели HG04, HG05, HG08, HG10, HG11, HG12, HG14, HG15, HG16, HG19, HG20, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p> <p>Тип SR W, Модели HT04, HT05, HT08, HT10, HT 11, HT12, HT14, HT15, HT16, HT19, HT20, торговой марки SAGAGAS, производства RVL GROUP CORPORATION LIMITED, Китай, филиал Hunan Longze Electronic Technology CO., LTD, Китай;</p> <p>Модели SPPL06, SPPL08, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p> <p>Модели SMP6/8, SP6.6, SP8.8, SP6.6.90, SP 8.8.90, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p> <p>Тип H2 моделей TG01G, TG02G, TG03G, TG04G, TG05G, TG06G, TG07G, TG08G, TGA01, TGA02, TGA03, TGA04, торговой марки Faro, FARO S.r.l., Италия;</p> <p>Тип H7 модели TT01, TT02, 393TS050/B1, 394TS050/B1, торговой марки Faro, FARO S.r.l., Италия;</p>	<p>E7*67R*01 00561 6*0 0 от 17.01.2019</p> <p>E7*67R*01 00561 5*0 от 17.01.2019</p> <p>E13*67R00*67R01 *0299*00 от 13.10.2008</p> <p>E13*67R02/01*040 9*00 от 30.12.2019</p> <p>E13*67R00*67R01 *0370*00 от 16.04.2013</p> <p>E20-67R01- 0521 Ext.01 от 18.01.2006</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Жунусова Какима Жунусовна
(Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG417/033.CN.02.00493



Серия КG № 0041152

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
11	3917 39 000 8	Топливопроводы и вентиляционные шланги с фитингами	<p>Тип GZ, торговая марка GOMET, производства GOMET Zbigniew Gomula i Wspólnik Sp. J., Польша;</p> <p>Тип FUB, FPB, FKD-R, торговая марка Semperit, производства Semperit AG HOLDING, Австрия, филиал Semperflex Optimit, s.r.o., Чешская республика;</p> <p>тип Fagumit class 1, class 2, FAG DIAM.4, FAG DIAM.5, FAG DIAM.8, FAG DIAM.10, FAG DIAM.11, FAG DIAM.12, FAG DIAM.14, FAG DIAM.15, FAG DIAM.16, FAG DIAM.19, FAG DIAM.20, торговой марки Fagumit, производства Fagumit Sp. z o.o., Польша;</p> <p>Шланг газовый, тип AUTOGAS ECE 67, торговой марки Parker ITR, производства Parker ITR S.r.l., Италия;</p> <p>Трубка стальная, тип H1, TUB0xxx, TUB0xxxx, торговых марок OMB Saleri, Faro, EMER, производства OMB Saleri S.p.A., Италия;</p> <p>Тип VE5HT, F3, модели TV01, TV02, производства EMER S.p.A., Италия;</p> <p>Тип H6, GasLine, 6мм, 8мм, ALUPIPE, TA01-04, F3, модели TV01, TV02, производства FARO S.r.l., Италия;</p> <p>Тип 6мм, 8мм, торговых марок TRANSFER OIL, SAVER, ALPHA, производства TRANSFER OIL S.p.A., Италия;</p> <p>Тип 6мм, 8мм, торговых марок CERTOOLS, ALPHA, производства CERTOOLS Sp.J., Польша;</p>	<p>E13*67R00*67R01*0128*01 от 24.12.2003</p> <p>E4-67R-010243 от 11.02.2010</p> <p>E11-67R-010326 Ext.01 от 10.07.2009</p> <p>E7*67R01*0285 1 15*1 от 10.01.2019</p> <p>E7*67R01 00225 21 Ext.1 от 04.11.2016</p> <p>E7*67R*01 0951 25*1 от 12.04.2018</p> <p>E8-67R-018220 Ext.1 от 02.03.2016</p>
12	8536 50 110 9	Переключатель вида топлива с индикатором уровня	<p>Тип D, модели SPD01, SPD02, SPD03, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p> <p>Тип MAX, модели SPM01, SPM02, SPM03, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p> <p>Тип S, модели SPS01, SPS02, SPS03, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p>	<p>E7*67R*01 01132 13*0 от 11.11.2019</p>
13	9026 20 800 0	Эмуляторы датчиков	<p>Тип SE, модели SE, SE01, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p>	<p>E7*67R*01 01132 13*0 от 11.11.2019</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

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



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.CN.02.00.493



Серия KG № 0041153

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
14	8409 91 000 8	Комплект оборудования для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным нефтяным газом – СНГ)	<p>Тип D, модели SKD200.4.1, SKD200.4.2, SKD200.4.3, SKD200.4.4, SKD200.6.1, SKD200.6.2, SKD200.6.3, SKD200.6.4, SKD200.8.1, SKD200.8.2, торговой марки SAGAGAS, производства RVL GROUP CORPORATION LIMITED, Китай, филиал Hunan Longze Electronic Technology CO., LTD, Китай;</p> <p>Тип 300, модели SKD300.4.1, SKD300.4.2, SKD300.4.3, SKD300.4.4, SKD300.6.1, SKD300.6.2, SKD300.6.3, SKD300.6.4, SKD300.8.1, SKD300.8.2, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p> <p>Тип 500, модели SKD500.4.1, SKD500.4.2, SKD500.4.3, SKD500.4.4, SKD500.6.1, SKD500.6.2, SKD500.6.3, SKD500.6.4, SKD500.8.1, SKD500.8.2, торговой марки SAGAGAS, производства RVL GROUP CORPORATION LIMITED, Китай, филиал Hunan Longze Electronic Technology CO., LTD, Китай;</p> <p>Тип 700, модели SKD700.4.1, SKD700.4.2, SKD700.4.3, SKD700.4.4, SKD700.6.1, SKD700.6.2, SKD700.6.3, SKD700.6.4, SKD700.8.1, SKD700.8.2, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p> <p>Тип SKM, модели SKM48.4.1, SKM48.4.2, SKM48.4.3, SKM48.4.4, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p> <p>Тип SKM, модели SKM48.OBD.4.1, SKM48.OBD.4.2, SKM48.OBD.4.3, SKM48.OBD.4.4, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p> <p>Тип SKM, модели SKM500.6.1, SKM500.6.2, SKM500.6.3, SKM500.6.4, SKM500.8.1, SKM500.8.2, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p> <p>Тип SKM2568, модели SKM2568.5.1, SKM2568.5.2, SKM2568.5.3, SKM2568.5.4, SKM2568.6.1, SKM2568.6.2, SKM2568.6.3, SKM2568.6.4, SKM2568.8.1, SKM2568.8.2, SKM2568.8.3, SKM2568.8.4, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай;</p>	<p>E1-115R-001033 Ext.01 от 03.03.2018</p> <p>E1-115R-001037 Ext.01 от 10.03.2018</p>

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 KG417/033.CN.02.00493

Серия KG № 0041154

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
14	8409 91 0008	Комплект оборудования для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным нефтяным газом – СНГ)	Тип S, модели SKS200.4.1, SKS200.4.2, SKS200.4.3, SKS200.4.4, SKS200.6.1, SKS200.6.2, SKS200.6.3, SKS200.6.4, SKS200.8.1, SKS200.8.2, SKS200.8.3, SKS300.4.1, SKS300.4.2, SKS300.4.3, SKS300.4.4, SKS300.6.1, SKS300.6.2, SKS300.6.3, SKS300.6.4, SKS300.8.1, SKS300.8.2, SKS300.8.3, торговой марки SAGAGAS, производства Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китай, филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китай	E1-115R-001038 Ext.01 от 10.03.2018
15	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 220-498P, БАЖ 230-498P, БАЖ 240-498P, БАЖ 250-498P, БАЖ 260-498P, БАЖ 270-498P, БАЖ 280-498P, БАЖ 290-498P, БАЖ 300-498P, БАЖ 310-498P, БАЖ 315-498P, 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, производства Общество с ограниченной ответственностью «БАЛСИТИ», Российская Федерация; Баллоны автомобильные стальные штампованные 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,	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, 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

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.СН.02.00493



Серия KG № 0041155

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
15	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные для сжиженного углеводородного газа на рабочее давление 2,0 Мпа	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, 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 250-3,5 (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, 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 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 53-650Т, БАЖ 53-650ТН),	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, 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

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.CN.82.10.93

Серия КG № 0041156

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
16	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные для сжиженного углеводородного газа цилиндрические	Баллоны автомобильные газовые цилиндрические без арматуры наружным диаметром 300 мм и наружным диаметром 315, 400, 376, 490мм: для сжиженных углеводородных газов на давление до 1,6 МПа, производства Открытое акционерное общество «Новогрудский завод газовой аппаратуры», Республика 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
17	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-240, AGT-250, AGT-270, производства Открытое акционерное общество «Новогрудский завод газовой аппаратуры», Республика 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
18	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, Производства ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S., Турция; 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 ОАО «Автоген», Российская Федерация	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 E7*67R-01*6244*05*0 от 17.01.2018

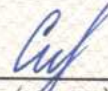
Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(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.CN.82.0.493



Серия KG № 0041157

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газопроводного оборудования	Обозначение элемента газопроводного оборудования, модель	сообщения, касающиеся официального утверждения типа
19	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные на рабочее давление 1,6 МПа	баллоны автомобильные газовые типов: АГ (исполнения АГ-30; АГ-40; АГ-45; АГ-50; АГ-60; АГ-65; АГ-80; АГ-90); АГТ (исполнения АГТ-42В; АГТ-54В); АГТ-103 для сжиженных углеводородных газов на рабочее давление 1,6 Мпа; производства ООО "СевКавГаз", Российская Федерация	E7*67R-01*6405*05*0 от 12.04.2017
			Баллоны газовые, типов: 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, модели: БГ 050.00.000, БГ 060.00.000, БГ 065.00.000, БГ 095.00.000, БГ 100.00.000 БГ 130.00.000, БГТ 042.00.000, БГТ 049.00.000, БГТ 054.00.000, БГТ 056.00.000, БГТ 057.00.000, БГТ 060.00.000, БГТ 063.00.000, БГТ 068.00.000., производства ООО «СФЕРА», Российская Федерация	E7*67R-01*6111*05*0 от 15.05.2018
			Штампованные баллоны тороидальные автомобильные газовые, торговой марки МИТРА типы: ТАГ 44, ТАГ 49., производства ООО «Митра-1», Республика Крым	E7*67R-01*6060*05*0 от 10.09.2012
20	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 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	E37 67 R-01 0002 Ext.07 от 23.12.2011 E37 67 R-01 0055 Ext.04 от 23.12.2011
			торговых марок "WORTHINGTON INDUSTRIES", "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	E20-67R-010367 от 30.11.2000
			Тип H200, объемом от 30 до 66 литров, торговой марки SAKA, производства F.G.S OTO LPG TANKLARI VE PARCALARI ORETIM PAZARLAMA SANAYI VE TICARET LIMITED, Турция	E7*67R01*469 507*08 от 13.12.2019

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

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

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


ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.CN.02.004193

Серия KG № 0041158
Сертификаты системы менеджмента качества ISO 9001:2015

Наименование и адрес изготовителя	Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015
RVL GROUP CORPORATION LIMITED, Китайская Народная Республика, No.757, Section 2, North Star Ave. BanZhu Yuan Town, Xindu Dist, Chengdu City; филиал Hunan Longze Electronic Technology CO., LTD, Китайская Народная Республика, Block A12, Jinrong Tongxin International Industrial Plant, High-Tech Development Zone, Changsha, Hunan	№ CN15/20552 от 07.06.2018, выдан SGS United Kingdom Ltd, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Chengdu Waveloso Technology Co. Ltd, Китайская Народная Республика, No. 801, 8th Floor, Unit 2, Building 2, No. 1955, Xingcheng Avenue, Banzhu Yuan Town, Xindu District, Chengdu City, Sichuan Province; филиал Sichuan Safelight Gas Equipment Co., Ltd., Китайская Народная Республика, No. 486-10, West Section of Logistics Avenue, Mengyang Town, Pengzhou District, Chengdu City, Sichuan Province	№ 070754 QM15 от 27.08.2018, выдан DQS GmbH, Федеративная Республика Германия
EDDC Mariusz Losiewicz, Республика Польша, 16-030, Karakule, Ptasia 5	№ 19/10184/19/P/A от 14.07.2019, выдан GCS Quality Sp. Z o.o., Республика Польша
A.C. SA, Республика Польша, ul. 42 Pulku Piechoty 50, 15-181 Bialystok	№ PL0013548 от 23.05.2018, выдан Bureau Veritas Certification, Республика Польша
Zavoli s.r.l., Итальянская Республика, Via Pitagora, 4001-47023 Cesena (FC) Italy	№ 19.5000 от 06.09.2020, выдан National Standards Authority of Ireland, Соединенные Штаты Америки
Landi Renzo S.p.A., Итальянская Республика, Via Nobel 2, I-42025 Corte Tegge – Cavriago (RE)	№ 109245 от 10.09.2018, выдан Bureau Veritas Italia S.p.A., Итальянская Республика
Lovato Gas S.p.A., Итальянская Республика, Strada Casale 175, I-36100 Vicenza	№ IT254033 от 03.06.2017, выдан Bureau Veritas Italia S.p.A., Итальянская Республика
A.E.B. S.p.A., Итальянская Республика, via dell'Industria 20, I-42025 Cavriago (RE)	№ 178865-2015-AQ-ITA-ACCREDIA от 06.05.2003, выдан DNV Business Assurance, Итальянская Республика
Tomasetto Achille S.p.A., Итальянская Республика, Via Del Progresso 47/53, 36020 Castenengo (VI)	№ CERT-17358-2006-AQ-VEN-SINCERT от 26.04.2021, выдан DNV Business Assurance, Итальянская Республика
RAIL S.p.A., Итальянская Республика, Via Al Palazzo, 12 42030 Vezzano sul Crostolo Reggio Emilia, Italy	№ 32988/15/S от 24.11.2015, выдан RINA Services S.p.A., Итальянская Республика
O.M.V.L. S.p.A., Итальянская Республика; Via Rivella, 20 35020 Pernumia (Padova)	№ 177426-2015-AQ-ITA-IATF от 01.05.2018, выдан DNV GL-Business Assurance, Итальянская Республика

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 № 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG417/033.CN.02.00.193



Серия КG № 0041159

Сертификаты системы менеджмента качества ISO 9001:2015

Наименование и адрес изготовителя	Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015
EMER S.p.A., Итальянская Республика, Via Giovanni Bormioli, 19, 25135, Brescia (BS)	№ 130572-2013-AQ-ITA-ACCREDIA от 17.04.2019, выдан DNV GL Business Assurance B.V., Итальянская Республика
OMB Saleri S.p.A., Итальянская Республика, Via Rose di Sotto 38/C, 25126, Brescia (BS)	№ IT-8300 от 20.07.2015, выдан IQNet Association, Швейцарская Конфедерация
Certools Sp.J., Республика Польша, ul. Wspólna 23B, 95-200 Pabianice Polska	№ 01 111 2042037 от 10.02.2021, выдан TÜV Rheinland Cert GmbH, Федеративная Республика Германия
ZWM CZAJA DANUTA CZAJA Sp z o.o., Республика Польша, Hutnicza 4, 44310, Radlin	№ 145149/C/2 от 15.09.2018, выдан ISOCERT sp. z o.o. sp.k., Республика Польша
Semperit AG HOLDING, Австрийская Республика, Modecenterstraße 22, 1031 Wien, филиал Semperflex 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, Федеративная Республика Германия
FAGUMIT Sp.zo.o., Республика Польша, 1 Maja 100, 32-340 Wolbrom	№ 04 100 950550 от 24.04.2014, выдан TUV NORD CERT GmbH, Федеративная Республика Германия
ÖMER ATIKER MAKİNE METAL İNŞAAT VE YAKIT SİSTEMLERİ İTHALAT İHRACAT A.S., Турецкая Республика, Organize Sanayi Bolgesi, Horozluhan Mahallesi, Atabey sk, N5A, Selcuklu, Konya	№ TR-KY-6816/13-R15 от 02.05.2019, выдан IQNet Association, Швейцарская Конфедерация
Parker ITR s.r.l., Итальянская Республика, Via G.B.Pirelli, 6, 1122070 Veniano (Co), Italy	№ 225306 от 03.02.2017, выдан Beijing NGV Certification Centre Inc, Китайская Народная Республика
FARO S.r.l., Итальянская Республика, Via Rose di Sotto, 38/c, 25126 BRESCIA	№ 3851/PET09A от 22.11.2011, выдан RoyalCert, Федеративная Республика Германия
STAKO Sp.z.o.o., Республика Польша, ul. Poznanska 54, 76-200 Slupsk	№ 44 111 070292 от 15.02.2021, выдан TÜV NORD CERT GmbH, Федеративная Республика Германия
Valtek S.p.A., Итальянская Республика, Via Salvo d'Acquisto 4/b, 42020 Albinea	№ TYT-32168-7 от 11.11.2019, выдан Alcumus ISOQAR Ltd, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
GOMET Zbigniew Gomuła i Wspólnik Sp. J., Республика Польша, ul. Zofii Holszańskiej 7B, 26-600 Radom	№ PL-1610 от 27.07.2020, выдан CISQ/CERTIQUALITY S.r.l., Итальянская Республика
Şükriüoğlu Filtre Ve Yedek Parça Birol Soyaş, Турецкая Республика, Piriñçi Mahallesi Piriñçi Köy Yolu Sokađı, No:51/1 Eyüp İstanbul, 34075 Sultangazi/İstanbul	№ ISOQAR0989 от 26.08.2019, выдан ISOQAR Belgelendirme Ltd.Şti., Турецкая Республика

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 № 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.CN.02-01-193



Серия KG № 0041160

Сертификаты системы менеджмента качества ISO 9001:2015

Наименование и адрес изготовителя	Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015
М.Т.М. S.r.l., Итальянская Республика, Via La Morra, 1, 12062 Cherasco CN	№ 10358994 от 21.06.2021, выдан Lloyd's Register Quality Assurance Italy Srl, Итальянская Республика
Transfer Oil S.p.a., Итальянская Республика, Via Sacca, 64, 43052 Colorno – Parma	№ 836372118 от 22.06.2017, выдан Global Group Of Companies Ltd, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
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
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
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
Общество с ограниченной ответственностью «СФЕРА», Российская Федерация, 430904, Республика Мордовия, г. Саранск, п. Ялга, ул. Пионерская, д. 10	№ РОСС RU.ИСМ001.K02244 от 18.01.2021, выдан Органом по сертификации «Центр интегрированных систем менеджмента», Российская Федерация
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
F.G.S OTO LPG TANKLARI VE PARCALARI ORETİM PAZARLAMA SANAYI VE TİCARET LIMITED, Турецкая Республика, Fevzi Çakmak 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, Австрийская Республика
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, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Tugra Makina Takım Tezgahları Madeni ESYA SAN. VE TİC.A.S., Турецкая Республика, Kayseri Serbest Bölge Subesi 8 CAD No: 11 Melikgazi Kayseri - Turkey	№ FM 594703 от 24.10.2019, выдан BSI, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
KME Sp. z o.o., Республика Польша, Aleksandra 24/26/26a, 93-418 Łódź	№ 12 100 18425 TMS от 29.05.2021, выдан TÜV SÜD Management Service GmbH, Федеративная Республика Германия

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 № 3

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.СН.02.10.493



Серия KG № 0041161

**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,
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); Федеральным Агентством по Техническому Регулированию и Метрологии (Росстандарт), Россия (E22); NSAI Certification, Ирландия (E24); Ministry of Science, Industry and Technology, Турция (E37); Road Transport Department, Кипр (E49).

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



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

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



ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.СН № 004162



Серия KG № 0041162

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, 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.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)



Жунусова Хакима Жунусовна
(Ф.И.О.)


(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

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, 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, Vallelunga;

Derways: Cowboy, Land Crown, Saladin, Antelope, Aurora, Plutus, Shuttle;

DeSoto: Firedome, Fireflite;

Dodge: 600, Aries, Avenger, Caliber, Caravan, Challenger, Charger, Charger Daytona, Colt, Custum 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;

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)



Жунусова Закима Жунусовна
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 4



СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.CN.01.00493

Серия KG № 0041164

Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

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, Uilion, 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;

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;

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.CN.0100493



Серия KG № 0041165

Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

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, Quanim, 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, 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;
 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, Proudja, 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 Roxx, 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, Roxx, 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,

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.CN.02.00493



Серия KG № 0041166

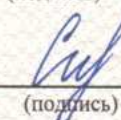
Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

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;
 Renault: 19, Alaskan, Arkana, Avantime, Captur, Clio, Clio RS, Clio V6, Dokker, Duster, Espace, Fluence, Kadjar, Kangoo, Kaptur, 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, Allex, 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, 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;

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Жунусова Хакима Жунусовна
(Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.CN.02.00493



Серия KG № 0041167

Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

Golf Plus, Golf GTE Sport, T-Prime GTE, Golf Country, Golf GTI, Golf Plus, Golf R, Golf R32, 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; Zoye: Coupa, Nomad (RX6400), SR9, T600, Z100, Z300, X80; ZX: Grand Teger, Landmark, Admiral.

Автотранспортные средства категории M2:

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 M3:

VOLGABUS: DELTA, Ritm, Serpantin, CityRitm;

GOLAZ: 5251 based on chassis 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 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,

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.)



Серия КG № 0041168

Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

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;

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

URAL – KUPAVA: based on chassis GAZ-33081, based on chassis KAMAZ -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 based on chassis KAMAZ 43114-1014-15, 54535 based on chassis KAMAZ 43114-15, 54535 based on chassis KAMAZ 43118-3049-46, 54535 based on chassis KAMAZ 43118-3078-24, 54535 based on chassis KAMAZ 43118-3078-46, 54535 based on chassis KAMAZ 43118RF, 54535 based on chassis KAMAZ 4326-1036-15, 54535 based on chassis KAMAZ 5350-3014-42, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

УЗСТ: 5861 и модификации (на базе шасси KAMAZ 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;

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;

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 КG417/033.CN.02.00093



Серия КG № 0041169

Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

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:

KAMAZ: 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, 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;

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.CN:05.00493

Серия KG № 0041170

Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

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;

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;
 MITSUBISHI 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;

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

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



ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.CN.02.00493



Серия KG № 0041171

Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

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;
 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 сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))


 (подпись)


 (подпись)

