



EAC

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС KG417/033.PL.02.03588

Серия KG № 0141851

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «КСК Альянс», место нахождения: проспект Чынгыза Айтматова, 303, 720016, город Бишкек, Кыргызская Республика; аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.033 от 17.06.2019; номер телефона: +996774723270; адрес электронной почты: org.ksk@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «РЕМБЫТГАЗ», место нахождения: улица Космонавтов, дом 22, квартира 54, 140006, город Люберцы, городской округ Люберцы, Московская область, Российская Федерация; основной государственный регистрационный номер 1162651077445; номер телефона: +79262776515; адрес электронной почты: rembytgas@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ согласно Приложению № 1 на 30 (тридцати) листах (бланки серии KG № 0091577- KG № 0091606).

ПРОДУКЦИЯ Оборудование для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным нефтяным газом – СНГ (или сжиженным углеводородным газом – СУГ)) для транспортных средств категорий М1, М2, М3, N1, N2, N3: компоненты согласно Приложению № 1 на 30 (тридцати) листах (бланки серии KG № 0091577- KG № 0091606). Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС согласно Приложению № 1 на 30 (тридцати) листах (бланки серии KG № 0091577- KG № 0091606)

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ сообщений об официальном утверждении типа согласно Приложению № 1 на 30 (тридцати) листах (бланки серии KG № 0091577- KG № 0091606); сертификатов систем менеджмента качества согласно Приложению № 2 на 5 (пяти) листах (бланки серии KG № 0091607, KG № 0091608, KG № 0091609, KG № 0091610, KG № 0091611). Схема сертификации: 2с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Правила ООН № 67-01 «Единые предписания, касающиеся официального утверждения: I. специального оборудования транспортных средств категорий М и N, двигатели которых работают на сжиженном нефтяном газе; II. транспортных средств категорий М и N, оснащенных специальным оборудованием для использования сжиженного нефтяного газа в качестве топлива, в отношении установки такого оборудования», Правила ООН № 110-00 «Единые предписания, касающиеся официального утверждения: I. элементов специального оборудования автотранспортных средств, двигатели которых работают на сжиженном природном газе (СПГ) и/или сжиженном природном газе (СПГ); II. транспортных средств в отношении установки элементов специального оборудования официально утвержденного типа для использования в их двигателях сжиженного природного газа (СПГ) и/или сжиженного природного газа (СПГ)», Правила ООН № 115-00 «Единые 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 КПГ (компримированный природный газ), предназначенных для установки на механических транспортных средствах, в двигателях которых используется КПГ». Заявитель является уполномоченным лицом изготовителей на основании договоров согласно Приложению № 2 на 5 (пяти) листах (бланки серии KG № 0091607, KG № 0091608, KG № 0091609, KG № 0091610, KG № 0091611).

Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция согласно Приложению № 3 на 11 (одиннадцати) листах (бланки серии KG № 0091612, KG № 0091613, KG № 0091614, KG № 0091615, KG № 0091616, KG № 0091617, KG № 0091618, KG № 0091619, KG № 0091620, KG № 0091621, KG № 0091622).

Условия и сроки хранения, срок службы - в соответствии с документацией изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.04.2024 ПО 03.04.2026 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

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

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


(подпись)

Сokolov Артем Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.03588

Серия KG № 0091577

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
1	8537 10 910 0	Электронный блок управления (с проводкой, переключателем)	<p>тип: STANDARD, модели: ECU SET STD 4C, ECU SET STD 6C, ECU SET STD 8C, ECU STD 4C, ECU STD 6C, ECU STD 8C, WHSTDC4, WHSTDC6, WHSTDC8; торговая марка POLETRON, изготовитель: «App Studio, private partnership» место нахождения: X. Dunikowskiego 8/56, 02-784 Warsaw, Республика Польша;</p> <p>тип: MAX, модели: ECU SET PMAX 4C, ECU SET PMAX 6C, ECU SET PMAX 8C, ECU PMAX 4C, ECU PMAX 6C, ECU PMAX 8C, WHMAXC4, WHMAXC6, WHMAXC8; торговая марка POLETRON, изготовитель: «M.T.M. s.r.l.», место нахождения: Via La Motta, 1, I-12062 Cherasco (CN), Итальянская Республика;</p> <p>тип: SHIFT, модели: ECU SET SHIFT 4C, ECU SET SHIFT 6C, ECU SET SHIFT 8C, ECU SHIFT 4C, ECU SHIFT 6C, ECU SHIFT 8C, WHSHIFTC4, WHSHIFTC6, WHSHIFTC8, ECU SET SHIFT.v2 4C, ECU SET SHIFT.v2 6C, ECU SET SHIFT.v2 8C, ECU SHIFT.v2 4C, ECU SHIFT.v2 6C, ECU SHIFT.v2 3C, WHSHIFT.v2C4, WHSHIFT.v2C6, WHSHIFT.v2C8;</p> <p>тип ECU SET SHIFT, модели: ECU SET SHIFT.v3 4C, ECU SET SHIFT.v3 6C, ECU SET SHIFT.v3 8C, ECU SHIFT.v3 4C, ECU SHIFT.v3 6C, ECU SHIFT.v3 8C, WHSHIFT.v3C4, WHSHIFT.v3C6, WHSHIFT.v3C8; торговая марка POLETRON;</p> <p>тип CLASSIC, модели: ECU SET CLASSIC 4C, ECU SET CLASSIC 6C, ECU SET CLASSIC 3C, ECU CLASSIC 4C, ECU CLASSIC 6C, ECU CLASSIC 8C торговая марка POLETRON;</p> <p>изготовитель: «JIAXING LINENG AUTOGAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: F2,12th Building, Technology Center, Jiaxing City, Zhejiang Province, 314000, Китайская Народная Республика;</p> <p>тип PRIME, модели: ECU SET PRIME 4C, ECU SET PRIME 6C, ECU SET PRIME 8C, ECU PRIME 4C, ECU PRIME 6C, ECU PRIME 8C, WHPRIMEC4, WHPRIMEC6, WHPRIMEC8; торговая марка POLETRON;</p>	<p>67R-01 4020 от 25.03.2005, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чешская Республика</p> <p>E3 67R-01 1663 ext.03 от 08.06.2015, выдано Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, Итальянская Республика</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)



Галицкая Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)

(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.0013588

Серия KG № 0091578

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
1	8537 10 910 0	Электронный блок управления (с проводкой, переключателем)	тип SDI, модели: ECU SET PSDI 4C, ECU PSDI 4C, ECU SET PSDI 6C, ECU PSDI 6C, ECU SET PSDI 8C, ECU PSDI 8C, WHPSDI4, WHPSDI6, WHPSDI8; торговая марка POLETRON; тип ECO, модели: ECU SET ECO 4C, ECU SET ECO 6C, ECU SET ECO 8C, ECU ECO 4C, ECU ECO 6C, ECU ECO 8C, WHECOC4, WHECOC6, WHECOC8; торговая марка POLETRON; изготовитель: «Jing Yang Reach Auto Gas Equipment Co., Ltd.», место нахождения: Gouershang Village, Qiaodi town, Jing Yang County, Xian Yang City, Shaanxi Province, 712000, Китайская Народная Республика; «Chengdu Langdi Environmental Technology Co., Ltd.», место нахождения: No. 1, Building 4, Juneng International Industrial Port, Checheng East 4 Road, Chengdu, Sichuan, 610000, Китайская Народная Республика; «HUNAN HUKETEK TRADING CO., LTD.», место нахождения: Building B 16, Science and Technology New City, Eastern 7rd, Economic and Technology Development Zone, Changsha City, Hunan, 410000, Китайская Народная Республика; «XI'AN DONGXU METERS INSTRUMENTS CO., LTD.», место нахождения: Linyin Tianxia, No. 1, Information Avenue, New Industrial Park, Gaoxin District, Xi'an, Shaanxi, 710000, Китайская Народная Республика	E13*67R01/14*0249*13 от 02.04.2019, E13*67R01/14*0262*04 от 02.04.2019, E13*67R01/14*0263*04 от 02.04.2019, выданы Ministère de la Mobilité et des Travaux publics, Великое Герцогство Люксембург
2	8481 80 591 0	Газоредукторная аппаратура (Регулятор давления / редуктор с электромагнитным клапаном)	типы: 200, 200 Super, 200 MAX, PRKR-200, PRKR-200S, PRKR-200M; торговая марка Poletron, изготовитель: «App Studio, private partnership» место нахождения: X. Dunikowskiego 8/56, 02-784 Warsaw, Республика Польша; типы: SHARK, POLETRON; модели: 1200, 1500, PRKR-1200, PRKR-1500; торговые марки: ALEX, POLETRON; тип TURBOT, модели: 1200mbar, 1500mbar, PRKR-1200T, PRKR-1500T; торговые марки: ALEX, POLETRON; изготовитель: «ALEX Sp. z o.o.», место нахождения: ul. Zambrowska 4a, 16-001 Kleosin, Республика Польша;	E20 67R-01 0854 ext.02 от 23.06.2015, E20 67R-01 0951 ext.02 от 23.06.2015, выданы Transportation Technical Supervision, Республика Польша

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)



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


(подпись)

Соколов Артем Александрович (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.12.03.588

Серия KG № 0091579

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
2	8481 80 591 0	Газоредуцирующая аппаратура (Регулятор давления / редуктор с электромагнитным клапаном)	<p>тип 09С, модели: RP09С, RP09С Super, RP09С MAX, PRKR-RP09С, PRKR-RP09S, PRKR-RP09M, PC-09С, SV-09С; торговая марка POLETRON;</p> <p>тип N09С, модели: RP09NC, RP09NC Super, RP09NC MAX, PRKR-RP09NC, PRKR-RP09NCS, PRKR-RP09NCM, PC-N09С, SV-N09С; торговая марка POLETRON;</p> <p>изготовитель: «SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: Room 16, Floor 10, Building 4, No.88, Guanghe 2nd Street, Hi-tech Zone, Chengdu, Китайская Народная Республика;</p> <p>«CHENGDU HUAERSEN ENVIRONMENTAL PROTECTION TECHNOLOGY CO., LTD.», место нахождения: No.1, Linghang Road, Aviation Power Industrial Park, Pengzhou City, Sichuan Province, 611900, Китайская Народная Республика;</p> <p>«SICHUAN ABD GAS CO., LTD.», место нахождения: Room No. 304, Building 50, 888 Section 2, Chenglong Avenue, Longquanyi District, Chengdu City, Sichuan Province, 610000, Китайская Народная Республика</p> <p>тип T07PL, модели: PL07THF01W, PL07THF012W, PL07THF02W, PL07THF014W, PL07THF03W, PL07THF016W; торговая марка POLETRON;</p> <p>тип T09PL, модели: PL09TH-1.2, PL09TH-1.3, PL09TH-1.4, PL09TH-1.5, PL09TH-1.6, PL09TH-1.8, PL09TH-2.0, 09PL-1200, 09PL-1500; торговая марка POLETRON;</p> <p>изготовитель: «HANGZHOU NEWPIONEER IMPORT & EXPORT CO., LTD.», место нахождения: Room 1022, Building 1, Tongrenjinghua, Gudun Street, Xihu District, Hangzhou City, Zhejiang Province, 310000, Китайская Народная Республика;</p> <p>типы: Genius, Genius MAX; модели: Genius, Genius MB, 02RR00506013, 02RR00506011, 02RR00502505, 02RR00504000N, 02RR00504004; торговые марки: BRC, MTM, IMPCO, Zavoli, GFI, TA, EMER, OMVL, Valtek, Westport Fuel Systems, Prins, ECOMAX;</p> <p>изготовитель: «M.T.M. s.r.l.», место нахождения: Via La Morra, 1, I-12062 Cherasco (CN), Итальянская Республика;</p>	<p>67R-018644 CLASS 1/CLASS 2 от 04.07.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чешская Республика</p> <p>E13*67R00*67R01 *0131*01 от 06.05.2008, выдано Ministere des Transports, Великое Герцогство Люксембург</p> <p>E13*67R00*67R01 *0296*01 от 04.06.2010, E13*67R00*67R01 *0292*01 от 04.06.2010, E13*67R00*67R01 *0289*01 от 04.06.2010, выдано Ministere du Developpement durable et des Infrastructures, Великое Герцогство Люксембург</p> <p>E13*67R00*67R01 *0276*00 от 18.02.2005, выдано Ministere des Transports, Великое Герцогство Люксембург</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)



Алексеева Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1



EAC

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.Р.02.03588

Серия KG № 0091580

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

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газопроводного оборудования	Обозначение элемента газопроводного оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
2	8481 80 591 0	Газоредуцирующая аппаратура (Регулятор давления / редуктор с электромагнитным клапаном)	<p>типы: AT90E, AT90P; модели: 01RD00102000, 01RD00103000, 01RD00403002, 01RD00402002, 01RD00404002, 02RR00202002, 02RR00101013; изготовитель: «M.T.M. s.r.l.», место нахождения: Via La Morra, 1, I-12062 Cherasco (CN), Итальянская Республика;</p> <p>типы: ZETA, 01RD00503514, 02RR00506004, 02RR00505002; торговые марки: BRC, M.T.M., Zavoli, GFI, EMER, OMVL, Valtek, Westport Fuel Systems, Prins, ECOMAX; изготовитель: «Zavoli S.r.l.», место нахождения: Via Pitagora, 400, I-47023 Cesena (FC), Итальянская Республика;</p> <p>типы: AT07, RGTA3500, RGTA3510, RGTA3520, RGAT2060, RGAT2060A, RGAT2060.1; торговая марка TOMASETTO ACHILLE, тип AT09, модели: ALASKA, NORDIC, NORDIC XP, Nordic HP, RGAT3890, RGAT3850, RGAT3880, RGAT3910, RGAT3895, RGAT2098, RGAT1550-C, RGAT2090, RGAT2090.1, RGAT2091, RGAT2085, RGAT2086, MVAT3578, MVAT3579, MVAT3752, MVAT3755, RGAT1502, RGAT1626, RGAT2098, RGAT1550-C; торговая марка TOMASETTO ACHILLE;</p> <p>тип MOD.AT10, модели: RGAT3950, RGAT3951, RGAT2095; торговая марка Tomasetto;</p> <p>тип AT13, модели: AT13, AT13XP, ANTARTIC, ANTARTIC XP, RGAT3990, RGAT2099, RGAT2091, RGAT2087, RGAT2070, торговая марка TOMASETTO ACHILLE;</p> <p>изготовитель: «Tomasetto Achille S.p.A.», место нахождения: Via Dell Progresso 47/53, 36020 Castegnero (VI), Итальянская Республика;</p> <p>тип RED.1, модели: Silver, Gold GT, Twin V1, Twin V2, EXTREME; торговая марка KME;</p> <p>тип R2, модели: TUR 6, TUR 6Z, TUR 8, TWIN, TWIN Z, GOLD GT, TWIN VER.2; торговая марка KME;</p> <p>изготовитель: «KME SP. z.o.o.», место нахождения: Św. Teresy od Dzieciątka Jezus, 103a, 91-222 Lodz, Республика Польша;</p>	<p>E4-67R-010218 ext.02 от 09.08.2017, выдано RDW Vehicle Technology Division, Королевство Нидерландов</p> <p>E13*67R00*67R01*0045*03 от 12.06.2017, выдано Ministère du Développement durable et des Infrastructures, Великое Герцогство Люксембург</p> <p>67R-016031 CLASS1/2 ext.5 от 17.05.2018, E8*67R01/15*406 6*12 от 02.09.2019, E8*67R01/14*655 5*03 от 14.02.2020, E8*67R01/14*3949*07 от 14.02.2020, 67R-013824 CLASS1/2A ext.6 от 23.11.2016, выданы Ministry of Transport of the Czech Republic, Чешская Республика</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Галилеева Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.Р1-0-03588

Серия KG № 0091581

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газопроводного оборудования	Обозначение элемента газопроводного оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
2	8481 80 591 0	Газоредуцирующая аппаратура (Регулятор давления / редуктор с электромагнитным клапаном)	тип Palladio, модели: 65.KTR.06, 65.KTR.02; изготовитель: «Emer S.p.A.», место нахождения: Via Giovanni Bormioli, 19, 25135 Brescia, Итальянская Республика; типы: RGE, RGV; модели: RGE090, RGE140, RGE220, RGV090, RGV140, 621506K, 621509K; торговые марки: Lovato, Landi Renzo; тип RGJ, модели: RGJ-3,2L, RGJ-3,2DD, RGJ UHP, 1294012, 674000478, 674000587, 674706000, 674000475; торговые марки: Lovato, Landi Renzo; изготовитель: «Lovato Gas S.p.A.», место нахождения: Strada Casale, 175, I-36100 Vicenza, Итальянская Республика;	E13*67R01/14*0 286*06 от 05.07.2019, выдано Ministère de la Mobilité et des Travaux publics, Великое Герцогство Люксембург
3	8409 91 000 8	Газоснабжающие устройства (Газовая рампа форсунок / инжектор с индукционной катушкой, ремкомплект)	тип i4, торговые марки: Poletron, Alaska; изготовитель: «App Studio, private partnership» место нахождения: X. Dunikowskiego 8/56, 02-784 Warsaw, Республика Польша; тип BARRACUDA, модели: BARRACUDA SE, BARRAMUNDA, 1.8, 1.8 MAX, SE-BR123P, MAX 3 OHM BR123P, SE-BR124P, SE-BR124P MAX, MAX 3 OHM BR124P, SE-BR121P, IRK-F1.8P, IOP-F1.8-4C, IOP-F1.8-3C, IOP-F1.8-2C, IOP-F1.8-1C, IRK-F1.8, PCI-F1.8, IOP-F1.8MAX-4C, IOP-F1.8MAX-3C, IOP-F1.8MAX-2C, IOP-F1.8MAX-1C, IRK-F1.8M, PCI-F1.8M; торговые марки: ALEX, POLETRON; тип: FLIPPER торговой марки: ALEX, POLETRON; изготовитель: «ALEX Sp. z o.o.», место нахождения: ul. Zambrowska 4a, 16-001 Kleosin, Республика Польша; типы: F3.6, IOP-F3.6-4C, IOP-F3.6-3C, IOP-F3.6-2C, IRK-F3.6, PCI-F3.6; торговая марка POLETRON, изготовитель: «SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: Futian District, Shenzhen, Guangdong, Shenzhen, Guangdong, 518000, Китайская Народная Республика; «HANGZHOU NEWPIONEER IMPORT & EXPORT CO., LTD.», место нахождения: Room 1022, Building 1, Tongrenjinghua, Gudun Street, Xihu District, Hangzhou City, Zhejiang Province, 310000, Китайская Народная Республика;	67R-01 4946 ext.1 от 12.11.2019, 67R - 016407 ext.6 от 30.10.2018, выданы Ministry of Transport of the Czech Republic, Чешская Республика E7*67R*01 01078 1*0 ext.0 от 23.08.2018, E7*67R*01 01079 1*0 ext.0 от 23.08.2018, E7*67R*01 01080 1*0 ext.0 от 23.08.2018, выданы Budapest Fovaros Kormanyhivatala, Венгерская Республика

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


 (подпись)


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


 (подпись)

Соколов Артём Александрович
 (Ф.И.О.)



EAC

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.03588

Серия KG № 0091582

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

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
3	8409 91 000 8	Газоснабжающие устройства (Газовая рампа форсунок / инжектор с индукционной катушкой, ремкомплект)	<p>«CHENGDU PRIME ELECTROMECHANICAL DEVICE CO., LTD.», место нахождения: № 12, 17th floor, Building 1-2, Xiaokejia Alley, Jinjiang District, Chengdu City, 610000, Китайская Народная Республика; «Chengdu Langdi Environmental Technology Co., Ltd.», место нахождения: No. 1, Building 4, Juneng International Industrial Port, Checheng East 4 Road, Chengdu, Sichuan, 610000, Китайская Народная Республика; «Jing Yang Reach Auto Gas Equipment Co., Ltd.», место нахождения: Gouershang Village, Qiaodi town, Jing Yang County, Xian Yang City, Shaanxi Province, 712000, Китайская Народная Республика</p> <p>тип F2.5, модели: IOP-F2.5-4C, IOP-F2.5-3C, IOP-F2.5-2C, IRK-F2.5, PCI-F2.5; торговая марка POLETRON, изготовитель: «RAIL S.r.l.», место нахождения: Via Al Palazzo, 12, 42030 Vezzano sul Crostolo, Reggio Emilia, Итальянская Республика</p> <p>тип SE, модели: ISP-ECO-3CL, ISP-ECO-4CL, ISP-SE-4C, ISP-SE-3C, ISP-SE-2C, ISP-SE-1C, IRK-SE, PCI-SE, с катушкой в качестве ремкомплекта; торговая марка POLETRON, изготовитель: «SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: Futian District, Shenzhen, Guangdong, Shenzhen, Guangdong, 518000, Китайская Народная Республика; «HANGZHOU NEWPIONEER IMPORT & EXPORT CO., LTD.», место нахождения: Room 1022, Building 1, Tongrenjinghua, Gudun Street, Xihu District, Hangzhou City, Zhejiang Province, 310000, Китайская Народная Республика; «Jing Yang Reach Auto Gas Equipment Co., Ltd.», место нахождения: Gouershang Village, Qiaodi town, Jing Yang County, Xian Yang City, Shaanxi Province, 712000, Китайская Народная Республика</p>	<p>E7*67R*01 01076 2*0 ext.0 от 23.08.2018, E7*67R*01 01077 2*0 ext.0 от 23.08.2018, выданы Budapest Fovaros Kormanyhivatala, Венгерская Республика</p> <p>E4*67R01/14- 0104*16 от 08.12.2017, E4-67R-0101196 ext.01 от 20.03.2009, выданы RDW Vehicle Technology Division, Королевство Нидерландов</p> <p>E20 67R-010905 14.07.2008, выдано Minister of Infrastructure, Республика Польша</p> <p>67R-01 4303 от 31.05.2006, 67R-014893 ext.7 от 15.01.2018, выданы Ministry of Transport of the Czech Republic, Чешская Республика</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


 М.П. КСК Галицеева Елена Алексеевна
 (подпись) (Ф.И.О.)


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



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.03588

Серия KG № 0091583

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
3	8409 91 000 8	Газоснабжающие устройства (Газовая рампа форсунок / инжектор с индукционной катушкой, ремкомплект)	<p>типы: SX, PL, SX-CLASSIC-3CL, SX-CLASSIC-4CL, ISP-SX-4C, ISP-SX-3C, ISP-SX-2C, ISP-SX-1C, IRK-SX, PCI-SX, SX-ECO 3C, SX-ECO 4C, SX-ECO 6C, 3PL SV-2.5, 4PL SV-2.5; торговая марка POLETRON, изготовитель: «Sichuan Yuncheng Vehicle Gas Equipment Co., LTD.», место нахождения: Building 48-2, Liandong U Valley, № 2, Section 1, Guangzhou Road, Guanghan City, Deyang, Sichuan Province, 618008, Китайская Народная Республика; «LIAXING LINENG AUTOGAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: F2, 12th Building, Technology Center, Jiaxing City, Zhejiang Province, 314000, Китайская Народная Республика; «CHENGDU PRIME ELECTROMECHANICAL DEVICE CO., LTD.», место нахождения: № 12, 17th floor, Building 1-2, Xiaokejia Alley, Jinjiang District, Chengdu City, 610000, Китайская Народная Республика; «Chengdu Langdi Environmental Technology Co., Ltd.», место нахождения: No. 1, Building 4, Juneng International Industrial Port, Checheng East 4 Road, Chengdu, Sichuan, 610000, Китайская Народная Республика</p> <p>типы: RAIL-001, RAIL-002; торговая марка ALEX, изготовитель: «ALEX Sp. z o.o.», место нахождения: ul. Zambrowska 4a, 16-001 Kleosin, Республика Польша;</p> <p>типы: IG1, IG1 Arachi, IG1 Arachi HD; модель: KT1.01.IG1.RL4.VN.4; торговая марка RAIL, изготовитель: «RAIL S.p.A.», место нахождения: Via Al Palazzo, 12, 42030 Vezzano sul Crostolo, Reggio Emilia, Итальянская Республика;</p> <p>тип IN03, модели: IN 03, MY 09, MY 09 R, MY 11, GP 13, GP 20, ALBA, 09SQ99020021, 09SQ99020022, 09SQ99020062, 09SQ99020061, 09SQ99020023/09SQ99020063, 09SQ99020402, 09SQ99020403; торговые марки: BRC, MTM, Zavoli, GFI, EMER, OMVL, Valtek, Westport Fuel System, Prins; изготовитель: «M.T.M. s.r.l.», место нахождения: Via La Morra, 1, I-12062 Cherasco (CN), Итальянская Республика;</p>	E4-67R-010199 ext.04 от 22.01.2020, выдано RDW Division Vehicle Regulation & Admission, Королевство Нидерландов

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Газдисева Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.03588

Серия KG № 0091584

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
3	8409 91 000 8	Газоснабжающие устройства (Газовая рампа форсунок / инжектор с индукционной катушкой, ремкомплект)	<p>типы: IG3, IG6, IG7; торговая марка RAIL, изготовитель: «RAIL S.p.A.», место нахождения: Via Al Palazzo, 12, 42030 Vezzano sul Crostolo, Reggio Emilia, Итальянская Республика;</p> <p>типы: DREAM FAST Super Light (SL), Gemini, Valtek 32; модели: E09324516, E09324519, E09324520, E09320027, E09320028, E09324504, E09320075, E09320077; торговая марка OMVL, изготовитель: «M.T.M. s.r.l.», место нахождения: Via La Morra, 1, I-12062 Cherasco (CN), Итальянская Республика;</p> <p>тип Type 30, модели: model 30, model 31, model 33, model 37, model 39, model 40; торговая марка Valtek; тип Type 34, торговая марка Valtek; изготовитель: «Valtek S.p.A.», место нахождения: Via Salvo d'Acquisto 6, 42020 Albinea (Reggio Emilia), Итальянская Республика;</p> <p>тип AEBINJ, модели: AEBINJ, 674915000; торговая марка A.E.B., изготовитель: «A.E.B. S.p.A.», место нахождения: Via dell'Industria 20, I-42025 Cavriago (RE), Итальянская Республика</p>	<p>E13*67R00*67R01*029 0*03 от 26.07.2012,</p> <p>E13*67R00*67R01*022 3*05 от 28.03.2017,</p> <p>выданы Ministère du Développement durable et des Infrastructures, Великое Герцогство Люксембург</p>
4	8481 80 990 7	Запорная арматура / вспомогательное оборудование баллона (мультиклапан автоматический с указателем уровня топлива и группами безопасности (стопорный, предохранительный, рабочий, ограничительный, обратный клапаны, ограничитель давления)	<p>типы: MPA TOR, MPA CYL, модели: MPAT30180, MPAT30200, MPAT30225, MPAT30250, MPAT30270, MPAT00180, MPAT00200, MPAT00225, MPAT00250, MPAT00270, MPAC30230, MPAC30315, MPAC30360, MPAC30400, MPVVA, GKMPA, GKMP47X54; торговая марка POLETRON,</p> <p>изготовитель: изготовитель: «JIAXING LINENG AUTOGAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: F2, 12th Building, Technology Center, Jiaxing City, Zhejiang Province, 314000, Китайская Народная Республика;</p>	<p>E4-67R-010238 ext.02 от 08.07.2010, выдано RDW Vehicle Technology Division, Королевство Нидерландов</p> <p>E13*67R01/14*0004*07 от 24.07.2018, выдано Ministère du Développement durable et des Infrastructures, Великое Герцогство Люксембург</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



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

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


(подпись)

Соколов Артем Александрович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1



Eurasian Conformity Assessment Center

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.Р.0003588

Серия KG № 0091585

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

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
4	8481 80 990 7	Запорная арматура / вспомогательное оборудование баллона (мультиклапан автоматический с указателем уровня топлива и группами безопасности (стопорный, предохранительный, рабочий, ограничительный, обратный клапаны, ограничитель давления)	<p>типы: MVE TOR, MVE CYL; модели: MVET30180, MVET30200, MVET30225, MVET30250, MVET30270, MVET00180, MVET00200, MVET00225, MVET00250, MVET00270, MVEC30230, MVEC30315, MVEC30315/02, MVEC30360, MVEC30360/02, MVEC30400, MPVVE, GKMPE; торговая марка POLETRON, изготовитель: «HANGZHOU NEWPIONEER IMPORT & EXPORT CO., LTD.», место нахождения: Room 1022, Building 1, Tongrenjinghua, Gudun Street, Xihu District, Hangzhou City, Zhejiang Province, 310000, Китайская Народная Республика; «SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: Room 16, Floor 10, Building 4, No.88, Guanghe 2nd Street, Hi-tech Zone, Chengdu, Китайская Народная Республика;</p> <p>типы: LPG Multi Kx (K4, МК4), MTV, ST, HP, 683BC300300A, 683BC360300A, 683BC400300A, 683BT200300A, 683BT220000A, 683BT230300A, 682BT270000A; торговая марка OMB, изготовитель: «OMB Saleri S.p.A.», место нахождения: Via Rose di Sotto 38/C, Brescia, Итальянская Республика;</p> <p>типы: EUROPA, EUROPA 2, EUROPA 3; модели: 10M3C30S300, 10M3C30M300, 10M3C30S360, 10M3C30M360, 10MV47300400, 10MV46003270A, 10M3T00S200, 10M3T30S200, 10M3T30M200, 10M3T00S220, 10M3T30S220, 10M3T30M220, 10M3T30S240, 10M3T00S270, 10M3T00M270, 10M3T30M270; торговые марки: BRC, MTM, Zavoli, GFI, EMER, OMYL, Valtek, Westport Fuel Systems; изготовитель: «M.T.M. s.r.l.», место нахождения: Via La Motta, 1, I-12062 Cherasco (CN), Итальянская Республика;</p> <p>тип OCTOPUS, торговая марка ALEX, изготовитель: «ALEX Sp. z o.o.», место нахождения: ul. Zambrowska 4a, 16-001 Kleosin, Республика Польша;</p>	<p>67R-0110574 CLASS 3 ext.00 от 06.02.2019, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чешская Республика</p> <p>67R-01 3018 от 04.12.2000, выдано Ministry of Transport and Communication s of the Czech Republic, Чешская Республика</p> <p>67R-011007 ext.11 от 23.11.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чешская Республика</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


 М.П. КСК «Альянс»
 Галицкая Елена Алексеевна (Ф.И.О.)


 Соколов Артем Александрович (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.РД.02.03588

Серия KG № 0091586

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
4	8481 80 990 7	Запорная арматура / вспомогательное оборудование баллона (мультиклапан автоматический с указателем уровня топлива и группами безопасности (стопорный, предохранительный, рабочий, ограничительный, обратный клапаны, ограничитель давления)	<p>типы: AT00, AT00 SPRINT, AT00 SPRINT EXTRA; модели: MVAT0001.1, MVAT0001X1, MVAT0046.1, MVAT0046X1, MVAT0002.1, MVAT0002X1, MVAT0003.1, MVAT0003X1, MVAT0004.1, MVAT0004X1, MVAT0005.1, MVAT0005X1, MVAT0006.1, MVAT0006X1, MVAT0042.1, MVAT0042X1, MVAT0007.1, MVAT0007X1, MVAT0041.1, MVAT0041X1, MVAT0047.1, MVAT0047X1, MVAT0003S1, MVAT0003SX1, MVAT0004S1, MVAT0004SX1, MVAT0005S1, MVAT0005SX1, MVAT0006S1, MVAT0006SX1, MVAT0007S1, MVAT0007SX1, MVAT0041S1, MVAT0041SX1, MVAT0008.1, MVAT0008X1, MVAT0009.1, MVAT0009X1, MVAT0012.1, MVAT0012X1, MVAT0014.1, MVAT0014X1, MVAT0016.1, MVAT0016X1, MVAT0018.1, MVAT0018X1, MVAT0068.1, MVAT0068X1, MVAT0069.1, MVAT0069X1, MVAT0090.1, MVAT0090X1, MVAT0091.1, MVAT0091X1, MVAT0092.1, MVAT0092X1, MVAT0094.1, MVAT0094X1, S1050T-O, S1090T-O, AEB1050, AEB1090, MVAT3513S, MVAT3514S, MVAT3217, MVAT3219, MVAT3122; торговая марка Tomasetto, изготовитель: «Tomasetto Achille S.p.A.», место нахождения: Via Dell Progresso 47/53, 36020 Castegnero (VI), Итальянская Республика;</p> <p>типы: AT02, AT02 Sprint, AT02 EXTRA, AT02 Sprint EXTRA; модели: MVAT0A01.1, MVAT0A01X1, MVAT0201.1, MVAT0201X1, MVAT0A46.1, MVAT0A46X1, MVAT0246.1, MVAT0246X1, MVAT0A02.1, MVAT0A02X1, MVAT0202.1, MVAT0202X1, MVAT0A03.1, MVAT0A03X1, MVAT0203.1, MVAT0203X1, MVAT0A04.1, MVAT0A04X1, MVAT0204.1, MVAT0204X1, MVAT0A05.1, MVAT0A05X1, MVAT0205.1, MVAT0205X1, MVAT0A06.1, MVAT0A06X1, MVAT0206.1, MVAT0206X1, MVAT0A42.1, MVAT0A42X1, MVAT0A07.1, MVAT0A07X1, MVAT0A41.1, MVAT0A41X1.</p>	<p>E7*67R01 10318 06 ext.1 от 10.01.2019, E7*67R01 03012 05 ext.1 от 10.01.2019, выдано Budapest Fovaros Kormanyhivatal a, Венгерская Республика</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


 (подпись)  Галицкая Елена Алексеевна (Ф.И.О.)

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



EAC

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG417/033.PD.2.03588

Серия КG № 0091587

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

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
4	8481 80 990 7	Запорная арматура / вспомогательное оборудование баллона (мультиклапан автоматический с указателем уровня топлива и группами безопасности (стопорный, предохранительный, рабочий, ограничительный, обратный клапаны, ограничитель давления)	<p>MVAT0A47.1, MVAT0A47X1, MVAT0A03S1, MVAT0A03SX1, MVAT0203S1, MVAT0A04S1, MVAT0A04SX1, MVAT0204S1, MVAT0A05S1, MVAT0A05SX1, MVAT0205S1, MVAT0A06S1, MVAT0A06SX1, MVAT0206S1, MVAT0A07S1, MVAT0A07SX1, MVAT0A41S1, MVAT0A41SX1, MVAT0A30.1, MVAT0A30X, MVAT0A31.1, MVAT0A31X1, MVAT0A32.1, MVAT0A32X1, MVAT0A33.1, MVAT0A33X1, MVAT0A34.1, MVAT0A34X1, MVAT0A35.1, MVAT0A35X1, MVAT0A36.1, MVAT0A36X1, MVAT0A43.1, MVAT0A43X1, MVAT0A61.1, MVAT0A61X1, MVAT0A62.1, MVAT0A62X1, MVAT0A63.1, MVAT0A63X1, MVAT0A64.1, MVAT0A64X1, MVAT0A65.1, MVAT0A65X1, MVAT0A66.1, MVAT0A66X1, MVAT0A67.1, MVAT0A67X1, MVAT0A70.1, MVAT0A70X1, MVAT0A08.1, MVAT0A08X1, MVAT0208.1, MVAT0208X1, MVAT0A09.1, MVAT0A09X1, MVAT0209.1, MVAT0209X1, MVAT0A12.1, MVAT0A12X1, MVAT0212.1, MVAT0212X1, MVAT0A14.1, MVAT0A14X1, MVAT0214.1, MVAT0214X1, MVAT0A16.1, MVAT0A16X1, MVAT0216.1, MVAT0216X1, MVAT0A18.1, MVAT0A18X1, MVAT0218.1, MVAT0218X1, MVAT0A68.1, MVAT0A68X1, MVAT0A69.1, MVAT0A69X1, MVAT0E01.1, MVAT0E01X1, MVAT0E02.1, MVAT0E02X1, MVAT0E03.1, MVAT0E03X1, MVAT0E06.1, MVAT0E06X1, MVAT0E08.1, MVAT0E08X1, MVAT0E09.1, MVAT0E09X1, MVAT0E11.1, MVAT0E11X1, MVAT0E13.1, MVAT0E13X1, MVAT0E14.1, MVAT0E14X1;</p> <p>торговая марка Tomasetto, изготовитель: «Tomasetto Achille sas», место нахождения: Via Del Progresso, 29/33, 38020 Castegnero (Vicenza), Итальянская Республика;</p> <p>типы: MV01, MV02; торговая марка Atiker, изготовитель: «ÖMER ATIKER MAKİNE A.Ş.», место нахождения: 1.Organize Sanay Bolgesi Horozluhan, Mahallisi – Atabey Sk.No:5/A, Selcuklu – Konya, Турецкая Республика</p>	<p>E13*67R00*67 R01*0121*01 от 26.04.2005, выдано Ministere des Transport, Великое Герцогство Люксембург</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)



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


(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.03588

Серия KG № 0091588

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
5	8481 80 790 0	Выносное заправочное устройство (с переходником)	<p>типы: ZE, PFPZEB, PFPZER, PFPZES, PFPZEL, PFPAZES, PFPAZEL, PLFPPC; торговая марка POLETRON, изготовитель: «SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: Room 16, Floor 10, Building 4, No.88, Guanghe 2nd Street, Hi-tech Zone, Chengdu, Китайская Народная Республика</p> <p>типы: ZX, PFPZXB, PFPZXP, PFPZXS, PFPZXL, PFPZXS, PFPZXL, PLFPPC; торговая марка POLETRON, изготовитель: «JIAXING LINENG AUTOGAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: F2,12th Building, Technology Center, Jiaxing City, Zhejiang Province, 314000, Китайская Народная Республика</p> <p>тип AT08, модели: MVAT3302.1, MVAT3302.15, MVAT3207, MVAT3302.3, MVAT3302.4, MVAT3302.6I, MVAT3302.2, MVAT3302.2TP, MVAT3308, MVAT3300, MVAT3311, MVAT3311TP, MVAT3302, MVAT3302TP, MVAT3306, MVAT3306TP, MVAT3307, MVAT3303, MVAT3303A, MVAT3303B, MVAT3303E; торговая марка Tomasetto, изготовитель: «Tomasetto Achille sas», место нахождения: Via Del Progresso, 29/33, 38020 Castegnero (Vicenza), Итальянская Республика;</p> <p>типы: B1, 16PC00030001, 16PC00030005, 16PC00010002, 16PC00010003; торговые марки: BRC, ZAVOLI, GFI, EMER, VALTEK, OMVL; тип FP1, торговые марки: BRC, MTM; изготовитель: «M.T.M. s.r.l.», место нахождения: Via La Morra, 1, I-12062 Cherasco (CN), Итальянская Республика;</p> <p>типы: R1, VC1, VC2, VC3; торговая марка OMB, изготовитель: «OMB Saleri S.p.A.», место нахождения: Via Rose di Sotto 38/C, Brescia, Итальянская Республика;</p> <p>типы: D01, D02, D03, D04, D05, D06, FP; торговая марка ATIKER, изготовитель: «ÖMER ATIKER MAKINE A.S.», место нахождения: 1.Organize Sanay Bolgesi Horozluhan, Mahallsi – Atabey Sk.No:5/A, Selcuklu – Konya, Турецкая Республика</p>	<p>E7*67R01 03012 07 ext.3 от 06.01.2020</p> <p>E7*67R*01 01132 9*0 ext.0 от 21.08.2019, выданы Budapest Fovaros Kormanyhivatala, Венгерская Республика</p> <p>E13*67R00*67R01* 0207*00 от 01.10.2002, E13*67R00*67R01* 0020*01 от 06.05.2008, выданы Ministere des Transports, Великое Герцогство Люксембург</p> <p>E13*67R00*67R01* 0184*06 от 02.06.2010, выдано Ministere du Developpement durable et des Infrastructures, Великое Герцогство Люксембург</p> <p>67R-01 1546 ext.3 от 19.12.2000, выдано Ministry of Transport and Communications of the Czech Republic, Чешская Республика</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



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

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

(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.12.03588

Серия KG № 0091589

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
6	3926 90 970 9	Газозащитный кожух / вентиляционная камера	<p>типы: PA CYL, PA TOR; модели: PVKPAC, PVKPAT; торговая марка POLETRON, изготовитель: «JIAXING LINENG AUTOGAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: F2,12th Building, Technology Center, Jiaxing City, Zhejiang Province, 314000, Китайская Народная Республика</p> <p>типы: AE CYL, AE TOR; модели: NPR C-01, NPR C-02, NPR C-03; изготовитель: «HANGZHOU NEWPIONEER IMPORT & EXPORT CO., LTD.», место нахождения: Room 1022, Building 1, Tongrenjinhua, Gudun Street, Xihu District, Hangzhou City, Zhejiang Province, 310000, Китайская Народная Республика;</p> <p>типы: VE CYL, VE TOR; модели: PVKVEC, PVKVET; торговая марка POLETRON, изготовитель: «SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: Room 16, Floor 10, Building 4, No.88, Guanghe 2nd Street, Hi-tech Zone, Chengdu, Китайская Народная Республика</p> <p>Блок вентиляции, тип V2, модели: 68000058, ACC 9, ACC 11; торговая марка OMB, изготовитель: «OMB Saleri S.p.A.», место нахождения: Via Rose di Sotto 38/C, Brescia, Итальянская Республика;</p> <p>Блок вентиляции, тип 87/C, модели: mod.2005, 87/C mod. E3, 17CS00010010, 17CS00990020, 11RM00100037, PL3000175; торговые марки: BRC, MTM, BRC, ZAVOLI; изготовитель: «M.T.M. s.r.l.», место нахождения: Via La Motta, 1, I-12062 Cherasco (CN), Итальянская Республика;</p> <p>Блок вентиляции, типы: SMAT, SMAT005, SMAT006, SMT4103, SMAT0010; изготовитель: «Tomasetto Achille sas», место нахождения: Via Del Progresso, 29/33, 38020 Castegnero (Vicenza), Итальянская Республика;</p> <p>Блок вентиляции, типы: HV01, HV02, HV03, HV04, HV05, HV06; торговая марка ATIKER, изготовитель: «ÖMER ATIKER MAKINE A.S.», место нахождения: 1.Organize Sanay Bolgesi Horozluhan, Mahalli - Atabey Sk.No:5/A, Selcuklu - Konya, Турецкая Республика</p>	<p>E4-67R-010243 ext.00 от 11.02.2010, выдано RDW Vehicle Technology Division, Королевство Нидерландов</p> <p>67R-01 3037 ext.01 от 04.12.2000, выдано Ministry of Transport and Communications of the Czech Republic, Чешская Республика</p> <p>E7*67R01 03012 06 ext.1 от 10.01.2019, выдано Budapest Fovaros Kormanyhivatala, Венгерская Республика</p> <p>E13*67R00*67R01*0050*03 от 12.06.2017, E13*67R00*67R01*0051*02 от 12.06.2017, E13*67R00*67R01*0043*01 от 28.03.2017, выданы Ministère du Développement durable et des Infrastructures, Великое Герцогство Люксембург</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

 (подпись)  Гайдулеева Елена Алексеевна (Ф.И.О.)

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

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



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.03588

Серия KG № 0091590

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
7	8481 80 790 0	Электромагнитный газовый клапан	<p>тип KE, модели: PSVKE06, PSVKE08, GPSVKE, C12VSVKE, SVMPSVKE; торговая марка POLETRON, изготовитель: «SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: Room 16, Floor 10, Building 4, No.88, Guanghe 2nd Street, Hi-tech Zone, Chengdu, Китайская Народная Республика</p> <p>тип KX, модели: PSVKX06, PSVKX08, GPSVKX, C12VSVKX, SVMPSVKX; торговая марка POLETRON, изготовитель: «LIXING LINENG AUTOGAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: F2,12th Building, Technology Center, Lixing City, Zhejiang Province, 314000, Китайская Народная Республика; «HANGZHOU NEWPIONEER IMPORT & EXPORT CO., LTD.», место нахождения: Room 1022, Building 1, Tongrenjinhua, Gudun Street, Xihu District, Hangzhou City, Zhejiang Province, 310000, Китайская Народная Республика; «CHENGDU PRIME ELECTROMECHANICAL DEVICE CO., LTD.», место нахождения: № 12, 17th floor, Building 1-2, Xiaokejia Alley, Jinjiang District, Chengdu City, 610000, Китайская Народная Республика;</p> <p>типы: B2, MB2, GB2, EB2, FB2, DB2, HB2, IB2, LB2; модели: STAR, 65901290, 65901240, DIANA, ALFEA, ALFEA BFC, ACC 1, ACC 3; торговая марка OMB, изготовитель: «OMB Saleri S.p.A.», место нахождения: Via Rose di Sotto 38/C, Brescia, Итальянская Республика;</p> <p>тип ET 98, модели: ET 98 MY07, ET 98S MY07, ET 98 Banjo BB, ET 98 Banjo SB, 03EV001M7001, 03EV00100058, 03EV00100054, 04RE00100026; торговые марки BRC, BRC Gas Equipment, M.T.M., ZAVOLI, ET 98; изготовитель: «M.T.M. s.r.l.», место нахождения: Via La Morra, 1, I-12062 Cherasco (CN), Итальянская Республика;</p>	<p>E13*67R00*67R01*0015*04 от 22.09.2010, выдано Ministère du Développement durable et des Infrastructures, Великое Герцогство Люксембург</p> <p>67R-01 3599 от 16.06.2003, E8*67R01/16*30 30*36 от 22.08.2019, 67R-014327 ext.9 от 12.11.2015, E8*67R01/16*30 32*05 от 22.08.2019, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чешская Республика</p> <p>E20 67R-010955 от 07.06.2010, выдано Minister of Infrastructure, Республика Польша</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

 (подпись)

 Галитсева Елена Алексеевна (Ф.И.О.)

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



Eurasian Conformity Mark (Eurasian Conformity Mark logo)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.013588

Серия KG № 0091591

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
7	8481 80 790 0	Электромагнитный газовый клапан	<p>тип 07-LPG-MAX, торговая марка ALEX, изготовитель: изготовитель: «ALEX Sp. z o.o.», место нахождения: ul. Zambrowska 4a, 16-001 Kleosin, Республика Польша;</p> <p>типы: 01, 03, 04, 05, 07, 08, BFC; торговая марка Valtek, изготовитель: «Valtek S.p.A.», место нахождения: Via Salvo d'Acquisto 4/b, 42020 Albinea (Reggio Emilia), Итальянская Республика;</p> <p>типы: MOD-EGV 01, EGAT2050, MVAT3578; торговая марка TOMASETTO ACHILLE, изготовитель: «Tomasetto Achille s.r.l.», место нахождения: Via Del Progresso, 29/33, 38020 Castegnaro (Vicenza), Итальянская Республика;</p> <p>Газовый электромагнитный клапан, типы: 6, 8; торговая марка Poletron, изготовитель: «HAVVA ÇETİN EVAMPEX DIŞ TICARET DANİŞMANLIK», место нахождения: Selahaddin Eyyubi Mah. Dibek Sok. A Blok No 10/2, Selçuklu, Konya, Турецкая Республика;</p> <p>Газовый электромагнитный клапан, типы: 1306, 1316, 1318; торговая марка ATIKER, изготовитель: «OMER ATIKER MAKINE A.S.», место нахождения: 1. Organize Sanay Bolgesi Horozluhan Mahallesi – Atabey Sk.No:5/A, Selçuklu – Konya, Турецкая Республика</p> <p>тип 1203, торговая марка ATIKER, изготовитель: «ATIKER METAL İTHALAT İHRACAT VE İMALAT SAN.TİC.A.S.», место нахождения: 1. Organize Sanay Bolgesi Atabey Sokak No:5/A, Konya, Турецкая Республика</p>	<p>E4-67R-010041 ext.26 от 19.05.2011, выдано RDW Vehicle Technology Division, Королевство Нидерландов</p> <p>E7*67R01 00494 05 ext.0 от 10.12.2013 выдано Budapest Fovaros Kormanyhivatala, Венгерская Республика</p> <p>67R-01 0144 ext.02 от 01.02.2011, выдано TR Ministry of Industry and Trade, Турецкая Республика</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации



 Галицкая Елена Алексеевна
 (Ф.И.О.)

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



 Соколов Артем Александрович
 (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL 03588

Серия KG № 0091592

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
8	8421 39 800 6	Фильтр газовый	<p>тип GAMMA 360, модели: FPG360, FPGC360; тип ST, модели: FPST12, FPST14, FPST16; тип Type 09, модели: FRP09C, FRPN09C; тип Type K, модели: KFK17, KFK23; торговая марка POLETRON; изготовитель: «SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: Room 16, Floor 10, Building 4, No.88, Guanghe 2nd Street, Hi-tech Zone, Chengdu, Китайская Народная Республика</p> <p>типы: ULTRA 360, GFC360, модели: GF1212, GF1612, GF1222, GF1622; торговые марки: ALEX, POLETRON; изготовитель: «ALEX Sp. z o.o.», место нахождения: ul. Zambrowska 4a, 16-001 Kleosin, Республика Польша;</p> <p>тип FJ1, модели: FJ1, FJ1 TWIN, FJ1 HE; торговые марки: BRC Gas Equipment, M.T.M., BRC, ZAVOLI; изготовитель: «M.T.M. s.r.l.», место нахождения: Via La Motta, 1, I-12062 Cherasco (CN), Итальянская Республика;</p> <p>типы: Type 94, Type 97; торговая марка Valtek, изготовитель: «Valtek S.p.A.», место нахождения: Via Salvo d'Acquisto 6, 42020 Albinea (Reggio Emilia), Итальянская Республика;</p> <p>тип BLASTER; тип FL01, модели: FL01, FLP03P, FL01S, FL01SP, FL01P, FL01C, FL01CP, FL01Y, FL01YP, FL01K, FL01KP, FLPR, FLBRC, FLLOV, FLVAL, FLMAT, TMS01, TMS02, TMS03, FCOMB, FCLOV, FCVAL, FCBI; торговая марка: Czaja FILTERS, POLETRON; изготовитель: «ZWM CZAJA DANUTA CZAJA», место нахождения: ul. Hutnicza 4, 44-310 Radlin, Республика, Польша;</p> <p>типы: FL02, FL03; торговая марка: Czaja FILTERS, POLETRON; изготовитель: «Zaklad Wyrobow Metalowych Danuta Czaja», место нахождения: ul. Hutnicza 4, 44-310 Radlin, Республика, Польша;</p>	<p>67R-01 7075 ext.1 от 19.11.2014, 67R-01 7756 от 10.02.2015, выданы Ministry of Transport of the Czech Republic, Чешская Республика</p> <p>E4-67R-010234 ext.00 от 05.11.2009, выдано RDW Vehicle Technology Division, Королевство Нидерландов</p> <p>E20 67R-010703 ext.6 от 15.06.2010, E20 67R-010791 ext.1 от 24.03.2009, E20 67R-010799 ext.1 от 15.06.2010, выданы Minister of Infrastructure, Республика Польша</p> <p>E20 67R-010906 ext.1 от 19.08.2009, E20 67R-010663 ext.1 от 03.08.2007, выданы Minister of Transport, Республика Польша</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

 (подпись)
 М.П. Галицкая Елена Алексеевна (Ф.И.О.)
 (подпись)
 Соколов Артем Александрович (Ф.И.О.)





EAC

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.03.03588

Серия KG № 0091593

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

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
8	8421 39 800 6	Фильтр газовый	<p>типы: F-781, F-703, ZT-01, ZT-E, KF; торговые марки: CERTTOOLS, POLETRON; тип F-779, модели: F-779-B 12/12 CF-106-2, F-779-B-d12/12x2 CF-109-2; P-779-B 12x2/12x2 CF-106-2; F-779-B 14/14 CF106-2; торговые марки: CERTTOOLS, POLETRON; изготовитель: «Certtools Sp.J.», место нахождения: ul. Piotra Skargi 46/52, 95-200 Pabianice, Республика Польша</p> <p>типы: EZF-02, F-701, F-704, F-705, F-750, F-781, F-782; торговые марки: CERTTOOLS, POLETRON; изготовитель: «Certtools Sp.J. Piotr Czekalski, Krzysztof Hanke», место нахождения: ul. Wspolna 23B, 95-200 Pabianice, Республика Польша</p> <p>тип NR, модели: NR01, NR02, NR03, NR04, NR05, NR06, NR07, NR08, NR09, NR10, NR11, NR12, NR13, NR14, NR15, NR16, NR17; торговая марка POLETRON, изготовитель: «JIAXING LAYO IMPORT & EXPORT GROUP CO., LTD.», место нахождения: № 2500 Dongsheng East Road, Laya Building, Jiaxing, Zhejiang, 314000, Китайская Народная Республика; «HEBEI FILTERS CO., LTD.», место нахождения: № 69 Lingyuan East Street, Anping County, Hebei, 053600, Китайская Народная Республика</p>	<p>E13*67R00*67R01*0168*03 от 06.05.2008, выдано Ministere des Transports, Великое Герцогство Люксембург</p> <p>E20 67R-01 0840 ext.01 от 10.09.2015, E20 67R-01 0531 ext.03 от 10.09.2015, E20 67R-01 0957 ext.01 от 10.09.2015, E20 67R-01 0906 ext.05 от 10.09.2015, E20 67R-01 1006 ext.02 от 10.09.2015, E20 67R-01 1007 ext.01 от 10.09.2015, выданы Transportation Technical Supervision, Республика Польша</p> <p>E20 67R-010956 25.06.2010, E20 67R-010950 от 11.02.2010, выданы Minister of Infrastructure, Республика Польша</p> <p>67R-018179 от 15.11.2015, 67R-018231 от 05.11.2015, 67R-018177 от 15.11.2015, выданы Ministry of Transport of the Czech Republic, Чешская Республика</p>
9	9026 20 800 0	Датчики разрежения, давления, температуры, указатели уровня топлива, датчик утечки газа	<p>тип ABS 4bar/T, торговые марки: APP STUDIO, Poletron; изготовитель: «App Studio, private partnership» место нахождения: X. Dunikowskiego 8/56, 02-784 Warsaw, Республика Польша;</p> <p>тип PT, модели: PT CLASSIC-PL/01, PT CLASSIC-PL/02, PT CLASSIC-PL/03, PT CLASSIC-PL/04, PTSTDMAP02, PTMAXMAP02, PTECOMAP02;</p> <p>PTSTDMAP01C, PTMAXMAP01C, PTECOMAP01C,</p>	<p>E20 67R-010961 от 08.10.2010, выдано Minister of Infrastructure, Республика Польша</p> <p>E8*67R02/00*11419*00 от 13.01.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чешская Республика</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)



М.П.

Галийева Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)

(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PDTR.03588

Серия KG № 0091594

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газопроводного оборудования	Обозначение элемента газопроводного оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
9	9026 20 800 0	Датчики разрежения, давления, температуры, указатели уровня топлива, датчик утечки газа	<p>тип PDTR, модели: PDTR01, PDTR02, PDTR03, PDTR04, PDTR05, D-P 01, D-P 04, MP 025 OL, MP OL NEW, M-MP/01, GT 2.2, GT 26/3 2.2, GT 4.7, GT 26/3 4.7, GT 10.0, GT 26/3 10.0, A-HA PL, TPS2540C-LT, TPS4040C-LT, TPS400C, NTP250E;</p> <p>тип PDTG, модели: PDTG01, PDTG02, PDTG03, PL 9MM, PL 8MM M5, FLS-50, FLS-90;</p> <p>торговая марка POLETRON;</p> <p>изготовитель: «JIAXING LINENG AUTOGAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: F2,12th Building, Technology Center, Jiaxing City, Zhejiang Province, 314000, Китайская Народная Республика; «HUNAN HUKETEK TRADING CO., LTD.», место нахождения: Building B 16, Science and Technology New City, Eastern 7rd, Economic and Technology Development Zone, Changsha City, Hunan, 410000, Китайская Народная Республика</p> <p>тип MP, модели: MP ECO-PL/01, MP ECO-PL/02, MP EBNECO-PL/03, MP ECO-PL/04; торговая марка POLETRON,</p> <p>изготовитель: «Jing Yang Reach Auto Gas Equipment Co., Ltd.», место нахождения: Gouershang Village, Qiaodi town, Jing Yang County, Xian Yang City, Shaanxi Province, 712000, Китайская Народная Республика</p> <p>тип PLS, модели: PLS20K, PLS90, PLS50K, PLS100, PLS110;</p> <p>торговая марка POLETRON,</p> <p>«SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: Room 16, Floor 10, Building 4, No.88, Guanghe 2nd Street, Hi-tech Zone, Chengdu, Китайская Народная Республика</p> <p>типы: Smart, Map, Smart GPL Turbo Metano, DE802125;</p> <p>торговые марки: BRC Gas Equipment, MTM, IMPCO;</p> <p>изготовитель: «M.T.M. s.r.l.», место нахождения: Via La Motta, 1, I-12062 Cherasco (CN), Итальянская Республика;</p> <p>типы: PTS01, PTS02; торговая марка ALEX,</p> <p>изготовитель: «ALEX Sp. z o.o.», место нахождения: ul. Zambrowska 4a, 16-001 Kleosin, Республика Польша;</p> <p>Датчик давления и температуры газа, торговая марка ATIKER, изготовитель: «ATIKER METAL İTHALAT İHRACAT VE İMALAT SAN.TİC.A.Ş.», место нахождения: I.Organize Sanay Bolgesi Atabey Sokak No:5/A, Копуа, Турецкая Республика</p>	<p>67R-01 0057 ext.02 от 01.02.2011, выдано TR Ministry of Industry and Trade, Турецкая Республика</p> <p>E13*67R01/14*0 036*01 от 02.04.2019, выдано Ministère de la Mobilité et des Travaux publics, Великое Герцогство Люксембург</p> <p>67R-01 9040 ext.1 от 12.11.2019, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чешская Республика</p> <p>E4-67R-010175 ext.02 от 13.12.2011, E4-67R-010177 ext.01 от 13.12.2011, выданы RDW Vehicle Technology Division, Королевство Нидерландов</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

Галитская Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)


(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)





ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.05588

Серия KG № 0091595

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
10	3917 39 000 8	Топливо-проводы и вентиляционные шланги с фитингами	<p>тип HG модели: HG04, HG05, HG11, HG12, HG16, HG19, HGG;</p> <p>тип HT, модели: HT08, HT10, HT15, HT16, HT19, HT20;</p> <p>торговая марка POLETRON, изготовитель: «Tianjin City Tianyu Rubber Hose Co., Ltd.», место нахождения: Huiguan Village, Xiaozhan Town, Jinnan District, Tianjin City, Китайская Народная Республика;</p> <p>типы: HPP, HPPL06, HPPL08;</p> <p>типы: HMF, HMF06, HMF08;</p> <p>торговая марка POLETRON; изготовитель: «JIAXING LINENG AUTOGAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: F2,12th Building, Technology Center, Jiaxing City, Zhejiang Province, 314000, Китайская Народная Республика</p> <p>тип H2, модели: 395TS003FA, 395TS002FA, 395TS001FA/25, 395TS001FA, 390TS004GF/25, 390TS014GF, 390TS008GF, 390TS006GF, 390TS005GF;</p> <p>тип H6, модели: TG01G, TG02G, TG03G, TG04G, TG05G, TG06G, TG07G, TG08G, TGA01, TGA02, TGA03, TGA04, 395TS005FA, 395TS003FA, 395TS002FA, 395TS001FA/25, 395TS001FA, 390TS004GF/25, 390TS014GF, 390TS008GF, 390TS006GF, 390TS005GF, 390TS004GF, 390TS014GF, 390TS003GF, 390TS002GF, 390TS001GF, 390TS001GF/25, 390TS000GF, 398TS000, 398TE070, 392TS002;</p> <p>тип H7, модели: TT01, TT02, 393TS050/B1, 394TS050/B1, 394TS050/C1, 394TS050/D1, 393TS050/D1;</p> <p>торговая марка FARO; изготовитель: «FARO S.r.l.», место нахождения: Via Rose di Sotto, 38/c, 25126 Brescia, Итальянская Республика;</p> <p>тип TU-GAS C**, модели: 31TSAGASL005500, 31TSAGASL012500; тип TU-GAS C**, торговые марки: Thunderflex, Cidat; изготовитель: «SC Thunderflex SRL», место нахождения: Str. Vladeasa, nr. 43 B, 405400 Huedin, (CG), Республика Румыния</p>	<p>E13*67R*01*0299 *00 от 13.10.2008, выдано Ministere des Transports, Великое Герцогство Люксембург</p> <p>E20 R67-01 1023 от 01.08.2013, E20 R67-01 1024 от 01.08.2013, выданы Minister of Transport, Construction and Maritime Economy, Республика Польша</p> <p>E24 67R-010017 ext.02 от 14.05.2015, выдано NSAI Certification, Ирландия</p> <p>010521 ext.1 от 18.01.2006, выдано Ministry of Transport and Construction, Республика Польша</p> <p>E13*67R00*67R01 *0128*01 от 24.12.2003, выдано Ministere des Transports, Великое Герцогство Люксембург</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

 (подпись)
 М.П. КСК Галицеева Елена Алексеевна (Ф.И.О.)
 (подпись)
 Соколов Артем Александрович (Ф.И.О.)



EAC

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.03.23588

Серия KG № 0091596

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

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
10	3917 39 000 8	Топливо-проводы и вентиляционные шланги с фитингами	<p>труба стальная, типы: 6x0.65, 6x0.75, 6x1, 8x1; торговая марка POLETRON, изготовитель: «Chengdu Baichuan Electronics Co., Ltd.», место нахождения: No. 518, Qingyun North Road, Jinhua Town, Xinjin County, Chengdu, Sichuan, 611400, Китайская Народная Республика; «Chengdu Chaoyi New Energy Equipment Co., Ltd.», место нахождения: 6-2-111, Changcheng South Road, Chengyang Dist., Qingdao, Shandong, 266000, Китайская Народная Республика; «Chengdu Prime Electromechanical Device Co., Ltd.» № 12, 17th floor, Building 1-2, Xiaokejia Alley, Jinjiang District, Chengdu City, 610000, Китайская Народная Республика;</p> <p>Трубка медная, типы: 6x1 мм, 8x1 мм; сплав М2, изготовитель: Публичное акционерное общество «Ревдинский завод по обработке цветных металлов», место нахождения: ул. Комбинатская, 1, 623281, г. Ревда, Свердловская обл., Российская Федерация;</p> <p>типы: D6, D8; торговые марки: Soul Lead, FTH; изготовитель: «Europeplast Sp. z o.o.», место нахождения: ul. Magazynowa 2, 19-200 Grajewo, Республика Польша</p> <p>типы: 141, 1841, 1842; торговая марка TRANSFEROIL, изготовитель: «Transfer Oil S.p.A.», место нахождения: Via Sacca 64, 43052 Colomo – Parma, Итальянская Республика;</p> <p>тип FAGUMIT klass 2, торговая марка FAGUMIT, изготовитель: «Fabryka Wezy Gumowych i Tworzyw Sztucznych «FAGUMIT Sp. z o.o.», место нахождения: ul. 1 Maja 100, PL-32-340 Wolbrom, Республика Польша;</p> <p>типы: FPB, FPB R67/R110; торговая марка SEMPERIT, изготовитель: «Semperflex-Optimit s.r.o.», место нахождения: Vitkovska 391/29, 742 35 Odry, Чешская Республика;</p> <p>тип AUTOGAS ECE 67, торговая марка Parker ITR, изготовитель: «Parker ITR S.r.L.», место нахождения: Via G.B. Pirelli, 6, I-22070 Veniano (CO), Итальянская Республика;</p> <p>тройник пластиковый, типы: Т, 25ТА01010011; торговая марка BRC. изготовитель: «M.T.M. s.r.l.», место нахождения: Via La Morra, 1, I-12062 Cherasco (CN), Итальянская Республика;</p>	<p>E7*67R01 00225 21 ext.1 от 04.11.2016, E7*67R01 00951 25 ext.1 от 12.04.2018, выданы Budapest Fovaros Kormanyhivatala, Венгерская Республика</p> <p>E13*110R00/09*0271 *02 от 29.11.2018, E13*67R00*67R01*0 374*00 от 23.02.2014, E13*67R00*67R01*0 377*00 от 27.02.2014, E13*67R00*67R01*0 020*03 от 01.02.2017, E13*67R00*67R01*0 382*00 от 27.02.2014, выданы Ministère du Développement durable et des Infrastructures, Великое Герцогство Люксембург</p> <p>67R-0110197 CLASS 2 ext.00 от 20.08.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чешская Республика</p> <p>E13*67R02/01*0409*00 от 30.12.2019, выдано Ministère de la Mobilité et des Travaux publics, Великое Герцогство Люксембург</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

М.П.

КСК Галицкая Елена Алексеевна

(Ф.И.О.)


(подпись)

Соколов Артем Александрович

(Ф.И.О.)



EAC

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.035588

Серия KG № 0091597

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

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
11	8536 50 110 9	Переключатель вида топлива с индикатором уровня	<p>тип FCPT, модели: FSPT26/3, FSPT26/4, FSPT-DGI; торговая марка POLETRON, изготовитель: «App Studio, private partnership» место нахождения: X. Dunikowskiego 8/56, 02-784 Warsaw, Республика Польша;</p> <p>тип FAST, модели: FAST STD, FAST MAX, FAST PRIME, FAST ECO, FAST SHIFT, FAST SDI; тип FBST, модели: FBSTSTD, FBSTMAX, FBSTPRIME, FBSTSDI, FBSTMAX, FBSTECO, FBSTSHIFT;</p> <p>тип CLASSIC, модели: SW-CLC PL/01, SW-CLC PL/02, SW-CLC PL/03, SW-CLC PL/04, SW-CLC PL/05, SW-PL10, SW-PL11; торговая марка POLETRON, изготовитель: «JIAXING LINENG AUTOGAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: F2,12th Building, Technology Center, Jiaxing City, Zhejiang Province, 314000, Китайская Народная Республика</p> <p>тип ECO, модели: SW-ECO PL/01, SW-ECO PL/02, SW-ECO PL/03, SW-ECO PL/04, SW-ECO PL/05; торговая марка POLETRON, изготовитель: «Jing Yang Reach Auto Gas Equipment Co., Ltd.», место нахождения: Gouershang Village, Qiaodi town, Jing Yang County, Xian Yang City, Shaanxi Province, 712000, Китайская Народная Республика</p> <p>тип FCST, модели: FCSTSTD, FCSTPRIME, FCSTSDI, FCSTMAX, FCSTECO, FCSTSHIFT; торговая марка POLETRON, изготовитель: «SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: Room 16, Floor 10, Building 4, No.88, Guanghe 2nd Street, Hi-tech Zone, Chengdu, Китайская Народная Республика</p> <p>тип FLY SF, модели: SEQUENT 32, DE802100-5, DE802100-5G, FSPT26/4; торговые марки: GFI, BRC, POLETRON, ECO GAS; изготовитель: «M.T.M. s.r.l.», место нахождения: Via La Motta, 1, I-12062 Cherasco (CN), Итальянская Республика;</p>	<p>E3 67R-01 1002 ext.13 от 02.12.2019, выдано Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, Итальянская Республика</p> <p>67R-01 4044 от 18.04.2005, E8*67R01/14*9825 *02 от 19.05.2020, выданы Ministry of Transport of the Czech Republic, Чешская Республика</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Галицеева Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.000588

Серия KG № 0091598

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
12	8536 50 190 6	Эмуляторы датчиков	тип EP, модели: EPE01, EPV02, FE OV304, FE OV304 J, FE OV306, FE OV306 J, FE 16V; торговая марка POLETRON, изготовитель: «JIAXING LINENG AUTOGAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: F2,12th Building, Technology Center, Jiaxing City, Zhejiang Province, 314000, Китайская Народная Республика; «HUNAN HUKETEK TRADING CO., LTD.», место нахождения: Building B 16, Science and Technology New City, Eastern 7rd, Economic and Technology Development Zone, Changsha City, Hunan, 410000, Китайская Народная Республика; «Chengdu Baichuan Electronics Co., Ltd.», место нахождения: No. 518, Qingyun North Road, Jinhua Town, Xinjin County, Chengdu, Sichuan, 611400, Китайская Народная Республика	67R-013970 CLASS 2 ext.1 от 04.07.2016, 67R-013972 CLASS 2 ext.1 от 04.07.2016, выданы Ministry of Transport of the Czech Republic, Чешская Республика
13	8409 91 000 8	Комплект оборудования для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным нефтяным газом – СНГ)	тип STD, модели: P4CSTD09CF36, P4CSTDN09CF36, P4CSTD1200F36, P4CSTD1500F36, P4CSTD09CF25, P4CSTDN09CF25, P4CSTD1200F25, P4CSTD1500F25, P4CSTD09CF18, P4CSTDN09CF18, P4CSTD1200F18, P4CSTD1500F18, P4CSTD09CSE, P4CSTDN09CSE, P4CSTD1200SE, P4CSTD1500SE, P4CSTD09CSX, P4CSTDN09CSX, P4CSTD1200SX, P4CSTD1500SX, PP4CSTD1500F18, PP4CSTD1200F25, PP4CSTD1500F25, PP4CSTD1200SE, PP4CSTD1500SE, PP6CSTD1500F36, PP6CSTD1200TF36, PP6CSTD1500TF36, PP6CSTD1500F25, PP6CSTD1200TF25, PP6CSTD1500TF25, PP6CSTD2X1500F25, PP6CSTD1500F18, PP6CSTD1200TF18, PP6CSTD1500TF18, PP6CSTD2X1500F18, PP6CSTD1500SE, PP6CSTD1200TSE, PP6CSTD1500TSE, PP6CSTD2X1500SE, PP8CSTD1200TF25, PP8CSTD1500TF25, PP8CSTD2X1500TF25, PP8CSTD1200TF18, PP8CSTD1500TF18, PP8CSTD2X1500TF18, PP8CSTD1200TSE, PP8CSTD1500TSE, PP8CSTD2X1500TSE; торговая марка POLETRON, изготовитель: «App Studio, private partnership» место нахождения: X. Dunikowskiego 8/56, 02-784 Warsaw, Республика Польша;	E13*115R00/07*00 63*00 от 28.08.2018, выдано Ministere du Developpement durable et des Infrastructures, Великое Герцогство Люксембург

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)



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

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


(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



EAC

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PE 13588

Серия KG № 0091599

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

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газопого оборудования	Обозначение элемента газопого оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
13	8409 91 000 8	Комплект оборудования для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным нефтяным газом – СНГ)	<p>тип PRIME, модели: P4CPRIME09CF36, P4CPRIMEN09CF36, P4CPRIME1200F36, P4CPRIME1500F36, P4CPRIME09CF25, P4CPRIMEN09CF25, P4CPRIME1200F25, P4CPRIME1500F25, P4CPRIME09CF18, P4CPRIMEN09CF18, P4CPRIME1200F18, P4CPRIME1500F18, P4CPRIME09CSE, P4CPRIMEN09CSE, P4CPRIME1200SE, P4CPRIME1500SE, P4CPRIME09CSX, P4CPRIMEN09CSX, P4CPRIME1200SX, P4CPRIME1500SX, PP4CPRIME1500F18, PP4CPRIME1200F25, PP4CPRIME1500F25, PP4CPRIME1200SE, PP4CPRIME1500SE, PP6CPRIME1500F36, PP6CPRIME1200TF36, PP6CPRIME1500TF36, PP6CPRIME1500F25, PP6CPRIME1200TF25, PP6CPRIME1500TF25, PP6CPRIME2X1500F25, PP6CPRIME1500F18, PP6CPRIME1200TF18, PP6CPRIME1500TF18, PP6CPRIME2X1500F18, PP6CPRIME1500SE, PP6CPRIME1200TSE, PP6CPRIME1500TSE, PP6CPRIME2X1500SE, PP8CPRIME1200TF25, PP8CPRIME1500TF25, PP8CPRIME1200TF18, PP8CPRIME1500TF18, PP8CPRIME2X1500TF18, PP8CPRIME1200TSE, PP8CPRIME1500TSE, PP8CPRIME2X1500TSE; торговая марка POLETRON, изготовитель: «App Studio, private partnership» место нахождения: X. Dunikowskiego 8/56, 02-784 Warsaw, Республика Польша;</p> <p>тип SDI, модели: PSDI4C1200F25, PSDI4C1500F25, PSDI4C1200F18, PSDI4C1500F18, PSDI4C1200SE, PSDI4C1500SE, PSDI6C1500F25, PSDI6C1200TF25, PSDI6C1500TF25, PSDI6C2X1500F25, PSDI6C1500F18, PSDI6C1200TF18, PSDI6C1500TF18, PSDI6C2X1500F18, PSDI6C1500SE, PSDI6C1200TSE, PSDI6C1500TSE, PSDI6C2X1500SE, PSDI8C1200TF25, PSDI8C1500TF25, PSDI8C2X1500F25, PSDI8C1200TF18, PSDI8C1500TF18, PSDI8C2X1500F18, PSDI8C1200TSE, PSDI8C1500TSE, PSDI8C2X1500SE; торговая марка POLETRON, изготовитель: «App Studio, private partnership» место нахождения: X. Dunikowskiego 8/56, 02-784 Warsaw, Республика Польша;</p>	<p>E24 115R-000051 от 28.08.2019, выдано NSAI Certification, Ирландия</p> <p>E24 115R-000052 от 28.08.2019, выдано NSAI Certification, Ирландия</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Гарпушева Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.03588

Серия KG № 0091600

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
13	8409 91 000 8	Комплект оборудования для питания двигателя газобразным топливом (сжиженным нефтяным газом – СНГ)	<p>тип МАХ, модели: P4CМАХ1200F18, P4CМАХ1500F18, P4CМАХ1200F25, P4CМАХ1500F25, P4CМАХ1200SE, P4CМАХ1500SE, P6CМАХ1500F25, P6CМАХ1200TF25, P6CМАХ1500TF25, P6CМАХ2X1500TF25, P6CМАХ1500F18, P6CМАХ1200TF18, P6CМАХ1500TF18, P6CМАХ2X1500TF18, P6CМАХ1500SE, P6CМАХ1200TSE, P6CМАХ1500TSE, P6CМАХ2X1500TSE, P8CМАХ1200TF25, P8CМАХ1500TF25, P8CМАХ2X1500F25, P8CМАХ1200TF18, P8CМАХ1500TF18, P8CМАХ2X1500F18, P8CМАХ1200TSE, P8CМАХ1500TSE, P8CМАХ2X1500SE; торговая марка POLETRON, изготовитель: «M.T.M. s.r.l.», место нахождения: Via La Morra, 1, I-12062 Cherasco (CN), Итальянская Республика;</p> <p>тип ECO, модели: PECO4C1200F25, PECO4C1500F25, PECO4C1200F18, PECO4C1500F18, PECO4C1200SE, PECO4C1500SE, PECO6C1500F25, PECO6C1200TF25, PECO6C1500TF25, PECO6C2X1500F25, PECO6C1500F18, PECO6C1200TF18, PECO6C1500TF18, PECO6C2X1500F18, PECO6C1500SE, PECO6C1200TSE, PECO6C1500TSE, PECO6C2X1500SE, PECO8C1200TF25, PECO8C1500TF25, PECO8C2X1500F18, PECO8C1200TF18, PECO8C1500TF18, PECO8C2X1500F18, PECO8C1200TSE, PECO8C1500TSE, PECO8C2X1500SE; тип SHIFT, модели: PSHIFT4C1200F25, PSHIFT4C1500F25, PSHIFT4C1200F18, PSHIFT4C1500F18, PSHIFT4C1200SE, PSHIFT4C1500SE, PSHIFT6C1500F25, PSHIFT6C1200TF25, PSHIFT6C1500TF25, PSHIFT6C2X1500F25, PSHIFT6C1500F18, PSHIFT6C1200TF18, PSHIFT6C1500TF18, PSHIFT6C2X1500F18, PSHIFT6C1500SE, PSHIFT6C1200TSE, PSHIFT6C1500TSE, PSHIFT6C2X1500SE, PSHIFT8C1200TF25, PSHIFT8C1500TF25, PSHIFT8C2X1500F25, PSHIFT8C1200TF18, PSHIFT8C1500TF18, PSHIFT8C2X1500F18, PSHIFT8C1200TSE, PSHIFT8C1500TSE, PSHIFT8C2X1500SE; торговая марка POLETRON; изготовитель: «JIAXING LINENG AUTOGAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: F2,12th Building, Technology Center, Jiaxing City, Zhejiang Province, 314000, Китайская Народная Республика</p>	<p>E13*115R00/07*0063*00 от 28.08.2018, выдано Ministère du Développement durable et des Infrastructures, Великое Герцогство Люксембург</p> <p>E24 115R-000106 от 17.11.2019, выдано NSAI Certification, Ирландия</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Галилеева Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)

(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)





ПРИЛОЖЕНИЕ № 1



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG417/033.PL.0295588

Серия КG № 0091601

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

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
14	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные для сжиженного углеводородного газа на рабочее давление 2,0 МПа	<p>Баллоны автомобильные стальные штамповарные типа БАЖ цилиндрические, спаренные, тороидальные для сжиженного углеводородного газа на рабочее давление 2,0 МПа, цилиндрические, типы: БАЖ 130-498, БАЖ 140-498, БАЖ 150-498, БАЖ 160-498, БАЖ 170-498, БАЖ 180-498, БАЖ 190-498, БАЖ 200-498, БАЖ 210-498, БАЖ 220-498, БАЖ 230-498, БАЖ 240-498, БАЖ 250-498, БАЖ 260-498, БАЖ 270-498, БАЖ 280-498, БАЖ 290-498, БАЖ 300-498, БАЖ 310-498, БАЖ 315-498, БАЖ 220-498Р, БАЖ 230-498Р, БАЖ 240-498Р, БАЖ 250-498Р, БАЖ 260-498Р, БАЖ 270-498Р, БАЖ 280-498Р, БАЖ 290-498Р, БАЖ 300-498Р, БАЖ 310-498Р, БАЖ 315-498Р, БАЖ 51-356, БАЖ 55-356, БАЖ 60-356, БАЖ 70-356, БАЖ 80-356, БАЖ 90-356, БАЖ 100-356, БАЖ 110-356, БАЖ 120-356, БАЖ 130-356, БАЖ 137-356, БАЖ 140-356, БАЖ 150-356, БАЖ 160-356, БАЖ 87-2-315/315, БАЖ 61-399, БАЖ 70-399, БАЖ 80-399, БАЖ 90-399, БАЖ 95-399, БАЖ 100-399, БАЖ 110-399, БАЖ 120-399, БАЖ 130-399, БАЖ 140-399, БАЖ 150-399, БАЖ 160-399, БАЖ 170-399, БАЖ 175-399, БАЖ 180-399, БАЖ 190-399, БАЖ 200-399, БАЖ 95-2-356/299, БАЖ 30-299, БАЖ 40-299, БАЖ 45-299, БАЖ 50-299, БАЖ 55-299, БАЖ 60-299, БАЖ 65-299, БАЖ 70-299, БАЖ 80-299, БАЖ 90-299, БАЖ 93-299, БАЖ 95-299, БАЖ 87-2-299/299, БАЖ 40-315, БАЖ 50-315, БАЖ 60-315, БАЖ 70-315, БАЖ 80-315, БАЖ 90-315, БАЖ 96-315, БАЖ 103-315, БАЖ 110-315, БАЖ 120-315, БАЖ 30-244, БАЖ 35-244, БАЖ 40-244, БАЖ 45-244, БАЖ 50-244, БАЖ 55-244;</p> <p>Баллоны автомобильные стальные штамповарные типа БАЖ цилиндрические, спаренные, тороидальные для сжиженного углеводородного газа на рабочее давление 2,0 МПа, тороидальные, типы: БАЖ 205-3,5 (БАЖ 62-720Т) БАЖ 180-3,5 (БАЖ 36-580Т, БАЖ 36-580ТН), БАЖ 250-3,5 (БАЖ 65-650Т, БАЖ 65-650ТН, БАЖ 70-650ТНП, БАЖ 81-720Т, БАЖ 81-720ТН, БАЖ 85-720ТНП, БАЖ 85-720ТНПЦ), БАЖ 240-3,5 (БАЖ 61-650Т, БАЖ 61-650ТН, БАЖ 64-650ТНП, БАЖ 78-720Т, БАЖ 78-720ТН, БАЖ 82-720 ТНП), БАЖ 240-3,0 (БАЖ 50-580Т БАЖ 50-580ТН, БАЖ 52-600Т, БАЖ 52-600ТН,</p>	<p>67R-01 13013 от 19.06.2013, 67R-01 14007 от 11.02.2014, 67R-01 14008 от 11.02.2014, выданы Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии, Российская Федерация</p> <p>67R-01 14009 от 11.02.2014, 67R-01 14010 от 11.02.2014, E22*67R01/14*140 10*01 от 20.09.2018, 67R-01 15058 от 14.08.2015, 67R-01 15059 от 14.08.2015, 67R-01 15060 от 14.08.2015, 67R-01 15061 от 14.08.2015, 67R-01 15062 от 14.08.2015, 67R-01 15063 от 14.08.2015, выданы Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии, Российская Федерация</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)



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

(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG417/033.PL.02.03588

Серия КG № 0091602

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

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газопроводного оборудования	Обозначение элемента газопроводного оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
14	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные для сжиженного углеводородного газа на рабочее давление 2,0 МПа	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 45-580Т, БАЖ 45-580ТН, БАЖ 47-600Т, БАЖ 47-600ТН, БАЖ 50-600ТНП, БАЖ 53-630Т, БАЖ 53-630ТН, БАЖ 56-630ТНП), БАЖ 230-3,5 (БАЖ 58-650Т, БАЖ 58-650ТН, БАЖ 61-650ТНП, БАЖ 74-702Т, БАЖ 74-720Т, БАЖ 74-720ТН, БАЖ 77-720ТНПЦ), БАЖ 225-3.0 (БАЖ 53-630Т, БАЖ 53-630ТН, БАЖ 55-650Т, БАЖ 55-650ТН), изготовитель: ООО «БАЛСИТИ», место нахождения: ул. Медиков, 12, 115304, г. Москва, Российская Федерация	67R-01 15064 от 14.08.2015, 67R-01 15065 от 14.08.2015, 67R-01 15066 от 14.08.2015, 67R-01 15067 от 14.08.2015, 67R-01 15068 от 17.08.2015, 67R-01 15069 от 17.08.2015, 67R-01 15070 от 17.08.2015, 67R-01 15071 от 17.08.2015, 67R-01 15072 от 17.08.2015, 67R-01 15073 от 17.08.2015, 67R-01 17081 от 28.12.2017, выданы Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии, Российская Федерация
15	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные для сжиженного углеводородного газа на рабочее давление 1,6 МПа	Штампосварные баллоны тороидальные автомобильные газовые, типы: TAG 44, TAG 49; торговой марки Mitra, изготовитель: ООО «Митра-1», место нахождения: ул. Вольная, д. 3А, 297408, г. Евпатория, Республика Крым, Российская Федерация	E7*67R-01 6060.05 ext.0 от 10.09.2012, выдано Budapesti Meresugyi es Muszaki Biztonsagi Hatosag, Венгерская Республика

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

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

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



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG417/033.Р.11.1588

Серия КG № 0091603

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
16	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные для сжиженных углеводородных газов на рабочее давление до 2,0 МПа	тип BAV; модели: BAV 50-300, BAV 65-300, BAV 30-300, BAV 60-300, BAV 48-356, BAV 80-356, BAV 100-356, BAV 51-356, BAV 90-356, BAV 95-400, BAV 130-400, BAV 100-400, BAV 95-356/300, BAV 150-440; изготовитель: ОАО «Автоген», место нахождения: Московский пр-т, 26, 394710, г. Воронеж, Воронежская обл., Российская Федерация	E7*67R-01 6244.05 ext.0 от 04.06.2018, выдано Budapesti Meresugyi es Muszaki Biztonsagi Hatosag, Венгерская Республика
17	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, типы: 270, 240, 250, 200, 225, 180; цилиндрические, типы: 400, 360, 300, 315, 270, 244, 230, 200; изготовитель: «ÖMER ATIKER MAKINE A.S.», место нахождения: 1.Organize Sanay Bolgesi Horozluhan, Mahallsi - Atabeu Sk.No:5/A, Sencuklu - Konyu, Турецкая Республика	E7*67R01 1098 08 ext.2 от 08.01.2019, E7*67R01 1098 09 ext.2 от 08.01.2019, E7*67R01 1098 10 ext.2 от 08.01.2019, E7*67R01 6674 04 ext.2 от 08.01.2019, E7*67R01 6674 05 ext.2 от 08.01.2019, E7*67R01 6674 06 ext.2 от 08.01.2019, E7*67R01 6674 07 ext.3 от 08.01.2019, E7*67R01 1098 11 ext.2 от 08.01.2019, E7*67R01 10318 07 ext.2 от 10.01.2019, E7*67R01 10318 08 ext.2 от 10.01.2019, E7*67R01 10318 09 ext.2 от 10.01.2019, E7*67R01 10318 10 ext.2 от 10.01.2019, E7*67R01 10318 11 ext.2 от 10.01.2019, E7*67R01 10318 12 ext.2 от 10.01.2019, выданы Budapest Fovaros Kormanyhivatala, Венгерская Республика
18	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные для сжиженного углеводородного газа цилиндрические	Баллоны автомобильные газовые цилиндрические без арматуры наружным диаметром, мм: 240, 300, 315, 376, 400, 490: для сжиженных углеводородных газов на давление до 1,6 МПа, типы: AG240, AG300, AG315, AG376, AG400, AG490; изготовитель: ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры», место нахождения: ул. Мицкевича, 109, 231400, г. Новогрудок, Республика Беларусь	010730 от 04.01.2006, выдано Ministry of Transport and Construction, Республика Польша E20 67R-01 1047 от 06.03.2017, E20 67R-01 1048 от 06.03.2017, E20 67R-01 1049 от 06.03.2017, выданы Trasportation Technical Supervision, Республика Польша E20 67R-010583 ext.1 от 26.04.2013, выдано Minister of Transport, Construction and Maritime Economy, Республика Польша

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)



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

(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.03588

Серия KG № 0091604

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
19	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, типы: AGT-180, AGT-200, AGT-220, AGT-225, AGT-230, AGT-240, AGT-250, AGT-270, AGT-300, изготовитель: ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры», место нахождения: ул. Мицкевича, 109, 231400, г. Новогрудок, Республика Беларусь	E20 67R-010966 от 27.05.2011, E20 67R-010967 от 27.05.2011, E20 67R-010968 от 27.05.2011, E20 67R-010969 от 27.05.2011, E20 67R-010970 от 27.05.2011, E20 67R-010971 от 27.05.2011, E20 67R-01 0972 от 27.05.2011, выданы Minister of Infrastructure, Республика Польша
20	7311 00 910 0	Баллоны стальные штампованные для сжиженных углеводородных газов на рабочее давление до 2,0 МПа тороидальные, цилиндрические	вместимостью: от 36 литров до 94 литров – тороидальные, от 20 литров до 200 литров – цилиндрические; вместимостью: от 0,036 м ³ до 0,094 м ³ - тороидальные, от 0,02 м ³ до 0,2 м ³ – цилиндрические; изготовитель: «Tash Gas Co.», место нахождения: 7 Baharestan, karafarinan Blv, Industrial Pole, Shahrekord, Исламская республика Иран	E13*67R00*67R01 *0267*01 от 25.03.2011, E13*67R00*67R01*0330*0 от 25.03.2011, выданы Ministere du Developpement durable et des Infrastructures, Великое Герцогство Люксембург
21	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным нефтяным газом – СНГ (или сжиженным углеводородным газом СУГ) – баллоны автомобильные на рабочее давление 1,6 МПа	типы: AG, AGG, AGT; для сжиженных углеводородных газов на рабочее давление 1,6 МПа; изготовитель: ООО «СевКавГаз», место нахождения: ул. Горная, д. 9, 357340, г. Лермонтов, Ставропольский край, Российская Федерация	E7*67R-01 6405.05 ext.0 от 20.05.2017, выдано Budapesti Meresugyi es Muszaki Biztonsagi Hatosag, Венгерская Республика

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)



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

(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.0203588

Серия KG № 0091605

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
22	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные для сжиженных углеводородных газов на рабочее давление до 1,6 МПа	типы: ВG (цилиндричный сосуд с эллиптическими днищами, с фланцем для монтажа мультиклапана), ВGT (тороидальный сосуд с фланцем для монтажа мультиклапана, с внутренней и внешней горловиной); на рабочее давление до 1,6 МПа, вместимостью от 50 литров до 130 литров, изготовитель: ООО «СФЕРА», место нахождения: ул. Пионерская, д. 10, 430904, пос. Ялга, г. Саранск, Республика Мордовия, Российская Федерация	E7*67R-01 6111.05 ext.0 от 10.09.2018, выдано Budapesti Meresugyi es Muszaki Biztonsagi Hatosag, Венгерская Республика
23	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные для сжиженных углеводородных газов на рабочее давление до 2,0 МПа	цилиндрические диаметром, мм: 200, 244, 270, 300, 315, 360, 400, 450, 600; тороидальные высотой, мм: 180, 190, 200, 220, 230, 240, 250, 270, 300; для сжиженных углеводородных газов на рабочее давление 2,0 МПа. изготовитель: «Elpigas Sp. z o.o.», место нахождения: ul. Szybowcowa 31/A, 80-298 Gdansk, Республика Польша	E7*67R01 02849-05 ext.0 от 27.04.2012, E7*67R01 02849-06 ext.0 от 27.04.2012, E7*67R01 02849-07 ext.0 от 27.04.2012, E7*67R01 02849-09 ext.0 от 27.04.2012, E7*67R01 02849-10 ext.0 от 27.04.2012, E7*67R01 02849-11 ext.0 от 27.04.2012, E7*67R01 02849-12 ext.0 от 27.04.2012, E7*67R01 02849-13 ext.0 от 27.04.2012, выданы Budapest Fovaros Kormanyhivatala, Венгерская Республика 67R-01 5246 от 16.04.2009, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чешская Республика E7*67R-01 6027.04 ext.0 от 10.09.2010, E7*67R-01 6027.05 ext.0 от 10.09.2010, E7*67R-01 6027.06 ext.0 от 10.09.2010, E7*67R-01 6027.07 ext.0 от 10.09.2010, E7*67R-01 6027.08 ext.0 от 10.09.2010, E7*67R-01 6027.09 ext.0 от 10.09.2010, E7*67R-01 6027.10 ext.0 от 10.09.2010, E7*67R-01 6027.11 ext.0 от 10.09.2010, E7*67R-01 6027.12 ext.0 от 10.09.2010, выданы Budapesti Meresugyi es Muszaki Biztonsagi Hatosag, Венгерская Республика

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


 (подпись)


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


 (подпись)

Соколов Артем Александрович
 (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG417/033.PL.02.03588

Серия КG № 0091606

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

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование элемента газового оборудования	Обозначение элемента газового оборудования, модель; наименование и адрес изготовителя	Сообщения об официальном утверждении типа
24	7311 00 910 0	Баллоны автомобильные для сжиженных углеводородных газов на рабочее давление до 2,0 МПа	тип SAKA-H200, объемом от 30 до 66 литров, торговая марка SAKA, изготовитель: «F.G.S OTO LPG TANKLARI VE PARCALARI URETİM PAZARLAMA SANAYI VE TİCARET LIMITED SİRKETİ», место нахождения: Fevzi Cakmak Mah.Busan San.Sitesi Kosgeb Cd.10646 Sk.No: 10-12-14 Karatay, Konya, Турецкая Республика	E7*67R01*469507 ext.08-от 13.12.2019, выдано Budapest Fovaros Kormanyhivatala, Венгерская Республика
			типы: T, F, G, W; торговые марки: WORTHINGTON INDUSTRIES, STAKO; с максимальным рабочим давлением 2 Мпа, номинальным объемом от 30 литров до 203 изготовитель: «STAKO Sp. z o.o.», место нахождения: ul. Poznanska 54, 76-200 Slupsk, Республика Польша	E20 67R-01 0630 ext.10 от 10.07.2014, выдано Transportation Technical Supervision, Республика Польша

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Галицкая Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)





ПРИЛОЖЕНИЕ № 2



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.03588

Серия KG № 0091607

Наименование и адрес изготовителя	Сертификат системы менеджмента качества	Договор уполномоченного лица
«А.Е.В. S.p.A.», место нахождения: Via dell'Industria 20, I-42025 Savriago (RE), Итальянская Республика	№ 178868-2015-AQ-ITA-ACCREDIA от 13.05.2015, выдан DNV Business Assurance, Италия	№ K63 от 21.10.2021
«ALEX Sp. z o.o.», место нахождения: ul. Zambrowska 4a, 16-001 Kleosin, Республика Польша	№ PW-30533-11 от 27.10.2022, выдан Polskie Centrum Certyfikacji, Польша	№ 942 от 26.04.2021
«KME SP. z o.o.», место нахождения: Św. Teresy od Dzieciątka Jezus, 103a, 91-222 Lodz, Республика Польша	№ AC090 100/0184/514/2012 от 04.02.2023, выдан TÜV NORD Polska Sp. z o.o., Польша	№ 894 от 29.07.2021
«Zavoli S.r.l.», место нахождения: Via Pitagora, 400, I-47023 Cesena (FC), Итальянская Республика	№ 19.5000 от 09.06.2022, выдан National Standards Authority of Ireland, США	№ 60 от 22.06.2022
«RAIL S.p.A.», место нахождения: Via Al Palazzo, 12, 42030 Vezzano sul Crostolo, Reggio Emilia, Итальянская Республика	№ 32988/15/S от 24.11.2015, выдан Associazione Svizzera per Sistemi di Qualità e di Management SQS, Швейцария	№ T433 от 28.04.2021
«RAIL S.r.l.», место нахождения: Via Al Palazzo, 12, 42030 Vezzano sul Crostolo, Reggio Emilia, Итальянская Республика	№ 9190.RA11 от 27.06.2022, выдан IMQ S.p.A., Италия	№ T433 от 28.04.2021
Публичное акционерное общество «Ревдинский завод по обработке цветных металлов», место нахождения: ул. Комбинатская, 1, 623281, г. Ревда, Свердловская обл., Российская Федерация	№ RU003370 от 05.11.2022, выдан JSC "Bureau Veritas Certification Rus", Россия	№ 420 от 27.06.2022
«App Studio, private partnership» место нахождения: X. Dunikowskiego 8/56, 02-784 Warsaw, Республика Польша	№ OM 96 037 от 06.02.2023, выдан EQ ZERT, Германия	№ 5295 от 17.06.2021
«Europeplast Sp. z o.o.», место нахождения: ul. Magazynowa 2, 19-200 Grajewo, Республика Польша	№ 330735 от 07.09.2022, выдан Bureau Veritas Certification, Франция	№ 169 от 26.05.2022
«Transfer Oil S.p.A.», место нахождения: Via Sacca 64, 43052 Colorno – Parma, Итальянская Республика	№ 836372118 от 22.06.2023, выдан Global Group Of Companies Ltd, Великобритания	№ 87 от 11.04.2023
«Certools Sp.J. Piotr Czekalski, Krzysztof Hanke», место нахождения: ul. Wspolna 23B, 95-200 Pabianice, Республика Польша	№ 12 100 55721 TMS от 19.02.2020, выдан TÜV SÜD Management Service GmbH, Германия	№ 73 от 11.04.2021
«Certools Sp.J.», место нахождения: ul. Piotra Skargi 46/52, 95-200 Pabianice, Республика Польша	№ 12 100 55721 TMS от 19.02.2020, выдан TÜV SÜD Management Service GmbH, Германия	№ 73 от 11.04.2021
«ZWM CZAJA DANUTA CZAJA», место нахождения: ul. Hutnicza 4, 44-310 Radlin, Республика Польша	№ 146044/C/2 от 27.05.2019, выдан ISOCERT sp. z o.o., Республика Польша	№ 1T55 от 02.11.2023
«Zakład Wyrobów Metalowych Danuta Czaja», место нахождения: ul. Hutnicza 4, 44-310 Radlin, Республика Польша	№ 146044/C/2 от 27.05.2019, выдан ISOCERT sp. z o.o., Республика Польша	№ 1T55 от 02.11.2023
«Emer S.p.A.», место нахождения: Via Giovanni Bormioli, 19, 25135 Brescia, Итальянская Республика	№ 09946-2022-AQ-ITA-IATF Rev. 1 от 15.05.2022, выдан DNV GL - Business Assurance, Италия	№ 763 от 21.10.2021

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.Н. Галидеева Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG417/033.Р1.00003588

Серия КG № 0091608

Наименование и адрес изготовителя	Сертификат системы менеджмента качества	Договор уполномоченного лица
ООО «БАЛСИТИ», место нахождения: ул. Медиков, 12, 115304, г. Москва, Российская Федерация	№ СДСГК RU.OC05.K18455 от 07.08.2023, выдан АНО «Калуга-Тест», Российская Федерация	№ 23312 от 07.06.2019
ООО «Митра-1», место нахождения: ул. Вольная, д. 3А, 297408, г. Евпатория, Республика Крым, Российская Федерация	№ РОСС RU.ИМ00.Ю0136 от 11.03.2023, выдан ВНИИС-СЕРТ ОАО «ВНИИС», Российская Федерация	№ 35 от 07.06.2020
ОАО «Автоген», место нахождения: Московский пр-т, 26, 394710, г. Воронеж, Воронежская обл., Российская Федерация	№ FSK.RU.0002.F0009248 от 02.11.2022, выдан ООО «Евразийский союз сертификации», Российская Федерация	№ 126 от 14.06.2019
ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры», место нахождения: ул. Мицкевича, 109, 231400, г. Новогрудок, Республика Беларусь	№ BY/112 05.01. 003 00550 от 30.06.2023, выдан БелГИМ, Республика Беларусь	№ 7774 от 07.07.2019
«Fabryka Wezy Gumowych i Tworzyw Sztucznych «FAGUMIT Sp. z o.o.», место нахождения: ul. 1 Maja 100, PL-32-340 Wolbrom, Республика Польша	№ 04 100 950550 от 24.04.2014, выдан TUV NORD CERT GmbH, Германия	№ 938 от 05.02.2021
«FARO S.r.l.», место нахождения: Via Rose di Sotto, 38/c, 25126 Brescia, Итальянская Республика	№ 3851/PET09A от 22.11.2011, выдан RoyalCert, Германия	№ 465-2 от 16.05.2021
«Lovato Gas S.p.A.», место нахождения: Strada Casale, 175, I-36100 Vicenza, Итальянская Республика	№ IT254266 от 03.07.2022, выдан Bureau Veritas Italia S.p.A., Италия	№ 1578 от 17.06.2021
«HAVVA ÇETİN EVAMPEX DIŞ TICARET DANİŞMANLIK», место нахождения: Selahaddin Eyyubi Mah. Dibek Sok.A Blok No 10/2, Seculku, Копюа, Турецкая Республика	№ TR-KY-219-03 /KG-95 / 09-RIS от 28.09.2022, выдан IQNet Association, Турция	№ 549 от 22.06.2019
«JIAXING LINENG AUTOGAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: F2,12th Building, Technology Center, Jiaxing City, Zhejiang Province, 314000, Китайская Народная Республика	№ 10118QI12904ROS от 29.12.2018, выдан Beijing Zhongliantianrun Certification, Китай	№ 145 от 25.10.2021
«Chengdu Baichuan Electronics Co., Ltd.», место нахождения: No. 518, Qingyun North Road, Jinhua Town, Xinjin County, Chengdu, Sichuan, 611400, Китайская Народная Республика	№ IT – 553672 от 21.11.2022, выдан THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK, Италия	№ 228 от 11.04.2022
«Chengdu Chaoyi New Energy Equipment Co., Ltd.», место нахождения: 6-2-111, Changcheng South Road, Chengyang Dist., Qingdao, Shandong, 266000, Китайская Народная Республика	№ IT – 144573 от 15.10.2023, выдан THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK, Италия	№ 925 от 11.04.2023
«CHENGDU HUAERSEN ENVIRONMENTAL PROTECTION TECHNOLOGY CO., LTD.», место нахождения: No.1, Linghang Road, Aviation Power Industrial Park, Pengzhou City, Sichuan Province, 611900, Китайская Народная Республика	№ IT – 673582 от 25.08.2023, выдан THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK, Италия	№ 419 от 11.06.2022
«Chengdu Langdi Environmental Technology Co., Ltd.», место нахождения: No. 1, Building 4, Juneng International Industrial Port, Checheng East 4 Road, Chengdu, Sichuan, 610000, Китайская Народная Республика	№ IT – 453427 от 07.03.2022, выдан THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK, Италия	№ 396 от 01.04.2023

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Галилеева Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.03588

Серия KG № 0091609

Наименование и адрес изготовителя	Сертификат системы менеджмента качества	Договор уполномоченного лица
«CHENGDU PRIME ELECTROMECHANICAL DEVICE CO., LTD.», место нахождения: № 12, 17th floor, Building 1-2, Xiaokejia Alley, Jinjiang District, Chengdu City, 610000, Китайская Народная Республика	№ 74635 от 31.12.2022, выдан Alcumus ISOQAR Limited, Alcumus Certification, Соединенное Королевство	№ 78763 от 14.06.2021
«HANGZHOU NEWPIONEER IMPORT & EXPORT CO., LTD.», место нахождения: Room 1022, Building 1, Tongrenjinghua, Gudun Street, Xihu District, Hangzhou City, Zhejiang Province, 310000, Китайская Народная Республика	№ IT – 522260 от 19.09.2022, выдан THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK, Италия	№ 739 от 11.05.2023
«HEBEI FILTERS CO., LTD.», место нахождения: № 69 Lingyuan East Street, Anping County, Hebei, 053600, Китайская Народная Республика	№ IT247724 от 03.07.2022, выдан Bureau Veritas Italia spa, Италия	№ 12 от 21.04.2022
«HUNAN HUKETEK TRADING CO., LTD.», место нахождения: Building B 16, Science and Technology New City, Eastern 7rd, Economic and Technology Development Zone, Changsha City, Hunan, 410000, Китайская Народная Республика	№ IT – 522252 от 14.12.2022, выдан THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK, Италия	№ 3451 от 11.04.2023
«JIAXING LAYO IMPORT & EXPORT GROUP CO., LTD.», место нахождения: № 2500 Dongsheng East Road, Laya Building, Jiaxing, Zhejiang, 314000, Китайская Народная Республика	№ IT – 215536 от 29.07.2023, выдан IQNet Association, Италия	№ 875 от 11.04.2023
«Jing Yang Reach Auto Gas Equipment Co., Ltd.», место нахождения: Gouershang Village, Qiaodi town, Jing Yang County, Xian Yang City, Shaanxi Province, 712000, Китайская Народная Республика	№ IT - 944636 от 16.07.2023, выдан THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK, Италия	№ 764 от 14.04.2023
«SICHUAN ABD GAS CO., LTD.», место нахождения: Room No. 304, Building 50, 888 Section 2, Chenglong Avenue, Longquanyi District, Chengdu City, Sichuan Province, 610000, Китайская народная Республика	№ CN-1610 от 27.07.2023, выдан CISQ/CERTIQUALITY S.r.l., Италия	№ 32 от 11.04.2023
«SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: Room 16, Floor 10, Building 4, No.88, Guanghe 2nd Street, Hi-tech Zone, Chengdu, Китайская Народная Республика	№ 11419Q411 80ROS от 01.06.2022, выдан Beijing East Allr ch Certificatio Center Co., Ltd., Китай	№ 62 от 25.10.2021
«Sichuan Yuncheng Vehicle Gas Equipment Co., LTD.», место нахождения: Building 48-2, Liandong U Valley, № 2, Section 1, Guangzhou Road, Guanghan City, Deyang, Sichuan Province, 618008, Китайская Народная Республика	№ 680176 от 15.05.2015, выдан Sira Certification Service, Китай	№ 20142285 от 25.10.2023
«Tianjin City Tianyu Rubber Hose Co., Ltd.», место нахождения: Huiguan Village, Xiaozhan Town, Jinnan District, Tianjin City, Китайская Народная Республика	№ 629933 от 22.01.2018, выдан Guardian Indeoendent Certification Ltd., Китай	№ 10226 от 11.05.2021
«XI'AN DONGXU METERS INSTRUMENTS CO., LTD.», место нахождения: Linyin Tianxia, No. 1, Information Avenue, New Industrial Park, Gaoxin District, Xi'an, Shaanxi, 710000, Китайская Народная Республика	№ IT – 244139 от 07.07.2023, выдан THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK, Италия	№ 846 от 17.05.2023

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Галицсева Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.РЦ № 03588

Серия KG № 0091610

Наименование и адрес изготовителя	Сертификат системы менеджмента качества	Договор уполномоченного лица
«SICHUAN SAIWEI LAITE GAS EQUIPMENT CO., LTD.», место нахождения: Futian District, Shenzhen, Guangdong, Shenzhen, Guangdong, 518000, Китайская Народная Республика	№ 11419Q41180ROS от 01.06.2022, выдан Beijing East Allreach Certificatio Center Co., Ltd., Китай	№ 62 от 25.10.2021
«Semperflex-Optimit s.r.o.», место нахождения: Vitkovska 391/29, 742 35 Odry, Чешская Республика	№ QMS 25528 от 08.04.2023, выдан PTC Bulgaria Ltd., Болгария	№ 2064 от 11.10.2021
«Valtek S.p.A.», место нахождения: Via Salvo d' Acquisto 6, 42020 Albinea (Reggio Emilia), Итальянская Республика	№ TYT-32168-7 от 11.11.2022, выдан Alcumus ISOQAR Ltd, Соединенное Королевство	№ 234 от 11.04.2023
«SC Thunderflex SRL», место нахождения: Str. Vladeasa, nr. 43 B, 405400 Huedin, (CG), Республика Румыния	№ CQS 2148/2013 от 10.06.2013, выдан CQS z.s., Чехия	№ 1107 от 11.05.2021
«Tash Gas Co.», место нахождения: 7 Baharestan, Karafarinan Bld, Industrial Pole, Shahrekord, Исламская республика Иран	№ 11372 от 02.12.2022, выдан Zhik System Co., Иран	№ 434 от 14.10.2022

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

М.П.

Галилеева Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL-02-03588



Серия KG № 0091611

Наименование и адрес изготовителя	Сертификат системы менеджмента качества	Договор уполномоченного лица
«Tomasetto Achille S.p.A.», место нахождения: Via Dell Progresso 47/53, 36020 Castegnero (VI), Итальянская Республика	№ CERT-17358-2023-AQ-VEN-SINCERT от 18.05.2025, выдан DNV Business Assurance, Италия	№ 0588 от 04.03.2021
«Tomasetto Achille sas», место нахождения: Via Del Progresso, 29/33, 38020 Castegnero (Vicenza), Итальянская Республика	№ 44 100 061614 от 18.08.2023, выдан TUV NORD CERT GmbH, Германия	№ 4532 от 11.04.2023
«Tomasetto Achille s.r.l.», место нахождения: Via Del Progresso, 29/33, 38020 Castegnero (Vicenza), Итальянская Республика	№ CERT-17360-2023-AQ-VEN-SINCERT от 26.04.2023, выдан DNV GL – Business Assurance, Италия	№ 0588 от 04.03.2021
ООО «СевКавГаз», место нахождения: ул. Горная, д. 9, 357340, г. Лермонтов, Ставропольский край, Российская Федерация	№ 10136406 от 30.09.2023, выдан Lloyd's Register EMEA, Россия	№ 34 от 07.11.2019
«M.T.M. s.r.l.», место нахождения: Via La Morra, 1, I-12062 Cherasco (CN), Итальянская Республика	№ 10358994 от 21.06.2021, выдан Lloyd's Register Quality Assurance Italy Srl, Италия	№ 246 от 17.06.2021
ООО «СФЕРА», место нахождения: ул. Пионерская, д. 10, 430904, пос. Ялга, г. Саранск, Республика Мордовия, Российская Федерация	№ РОСС RU.НСМ001.К02244 от 18.01.2023, выдан Органом по сертификации «Центр интегрированных систем менеджмента», Российская Федерация	№ 422 от 07.07.2022
«OMB Saleri S.p.A.», место нахождения: Via Rose di Sotto 38/C, Brescia, Итальянская Республика	№ IT – 8300 от 16.07.2018, выдан THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK, Италия	№ 044/1 от 29.10.2021
«Elpigas Sp. z o.o.», место нахождения: ul. Szybowsowa 31/A, 80-298 Gdansk, Республика Польша	№ 4371-Q15-001 от 11.05.2023, выдан ISOQAR CEE Sp. z o.o., Польша	№ 102 от 27.04.2023
«ÖMER ATIKER MAKİNE A.S.», место нахождения: 1.Organize Sanay Bolgesi Horozluhan, Mahallsi – Atabey Sk.No:5/A, Selcuklu – Konya, Турецкая Республика	№ HZ-15811-18-TR-HAC от 11.02.2019, выдан TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH, Австрия	№ 662 от 24.09.2023
«ATIKER METAL İTHALAT İHRACAT VE İMALAT SAN.TİC.A.S.», место нахождения: 1.Organize Sanay Bolgesi Atabey Sokak No:5/A, Konya, Турецкая Республика	№ TR-KY-6816/13-R15 от 02.05.2019, выдан выдан IQNet Association, Швейцария	№ 662 от 24.09.2023
«F.G.S OTO LPG TANKLARI VE PARCALARI ÜRETİM PAZARLAMA SANAYİ VE TİCARET LİMİTED SİRKETİ», место нахождения: Feyzi Cakmak Mah.Busan San.Sitesi Kosgeb Cd.10646 Sk.No: 10-12-14 Karatay, Konya, Турецкая Республика	№ 20100141402863 от 11.07.2022, выдан TUV AUSTRIA CERT GMBH, Австрия	№ 441 от 18.04.2023
«STAKO Sp. z o.o.», место нахождения: ul. Poznanska 54, 76-200 Słupsk, Республика Польша	№ 44 111 070292 от 15.02.2023, выдан TOV NORD CERT GmbH, Германия	№ 73 от 03.08.2023
«Parker ITR S.r.l.», место нахождения: Via G.B. Pirelli, 6, I-22070 Veniano (CO), Итальянская Республика	№ 225306 от 03.02.2023, выдан Beijing NGV Certification Centre Inc, Китай	№ 7008 от 28.10.2023

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)


М.П.

Гамессва Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

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



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02-03588

Серия KG № 0091612

Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

Автотранспортные средства категории М1:

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 PROFIL, 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, Acesa, 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.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)
Гашилеева Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

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



Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

Buick: Century, Electra, Enclave, Encore, Envision, Estate Wagon, Excelle, GL8, GS, LaCrosse, LeSabre, Limited, Lucerne, Park Avenue, Rainer, Reatta, Regal, Rendezvous, Riviera, Roadmaster, Skyhawk, Skylark, Special, Super, Terraza, Verano, Wildcat.
 BYD: E6, F0, F3, F5, F6, F8 (S8), Flyer, G3, G6, L3, M6, S6.
 Cadillac: Allante, ATS, ATS-V, BLS, Brougham, Catera, CT4, CT4-V, CT5, CT5-V, CT6, CTS, CTS-V, DeVille, DTS, Eldorado, ELR, Escalade, Fleetwood, LSE, Series 62, Seville, Sixty Special, SRX, STS, XLR, XT4, XT5, XT6, XTS.
 Changan: Alsvin V7, Benni, CM-8, CS35, CS35PLUS, CS55, CS75, CX20, CS95Eado, Raeton, Z-Shine, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;
 ChangFeng: Flying, SUV (CS6).
 Chery: Amulet (A15), Arrizo 3, Arrizo 5, Arrizo 7, B13, Bonus (A13), Bonus 3 (E3/A19), CrossEstar (B14), Fora (A21), IndiS (S18D), Karry, Kimo (A1), M11 (A3), Oriental Son (B11), QQ6 (S21), QQme, Sweet (QQ), Tiggo (T11), Tiggo 2, Tiggo 3, Tiggo 4, Tiggo 5, Tiggo 7, Tiggo 8, Very (A13), Windcloud (A11), в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;
 Chevrolet: Alero, Apache, Astra, Astro, Avalanche, Aveo, Bel Air, Beretta, Blazer, Blazer K5, Bolt, C-10, C/K, Camaro, Caprice, Captiva, Cavalier, Celebrity, Celta, Chevelle, Chevette, Citation, Cobalt, Colorado, Corsa, Corsica, Corvair, Corvette, Cruze, Cruze (HR), CSV CR8, Deluxe, El Camino, Epica, Equinox, Evanda, Express, Fleetmaster, HHR, Impala, Kalos, Lacetti, Lanos, Lumina, Lumina APV, LUV D-MAX, Malibu, Master, Matiz, Metro, Monte Carlo, Monza, MW, Niva, Nova, Nubira, Omega, Orlando, Prizm, Rezzo, S-10 Pickup, Sail, Silverado, Sonic, Spark, Special DeLuxe, Spin, SS, SSR, Starcraft, Suburban, Tacuma, Tahoe, Tavera, Tracker, TrailBlazer, Trans Sport, Traverse, Uplander, Van, Vectra, Venture, Viva, Zafira, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;
 Chrysler: 180, 200, 300, 300C, 300M, 300C SRT8, Aspen, Cirrus, Concorde, Cordoba, Crossfire, Dynasty, Daytona, ES, Fifth Avenue, Grand Voyager, Imperial, Imperial Crown, Intrepid, Le Baron, LHS, Nassau, Neon, New Yorker, Pacifica, Prowler, PT Cruiser, Saratoga, Sebring, Stratus, TC by Maserati, Touring, Town & Country, Voyager, Viper, Vision, Windsor, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;
 Citroen: 2 CV, AMI, AX, Berlingo, BX, C-Crosser, C-Elysee, C-Quatre, C-Triomphe, C-ZERO, C1, C2, C3, C3 Aircross, C3 Picasso, C4, C4 Aircross, C4 Cactus, C4 Picasso, C4 SpaceTourer, C5, C5 Aircross, C6, C8, CX, DS, DS3, DS4, DS5, Dyane, E-Mehari, Evasion, GS, Jumpy, LN, Nemo, Saxo, SM, SpaceTourer, Traction Avant, Visa, Xantia, XM, Xsara, Xsara Picasso, ZX в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;
 Dacia: Logan, Nova, Sandero, Solenza, Duster, 1300, 1310, 1325, 1410, Dokker, Lodgy, SuperNova в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;
 Dadi: City Leading, Shuttle, Smoothing
 Daewoo: Alpheon, Arcadia, Espero, Evanda, G2X, Gentra, Kalos, Korando, Lanos, Leganza, Lacetti, Lacetti Premiere, Komado, Magnus, Matiz, Matiz Creative, Musso, Nexia, Nubira, Prince, Racer, Rezzo, Royale, Tacuma, Winstorm, Toska, Chairman, Damas, Evanda, LeMans, Sens, Tico, Tosca в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;
 Daihatsu: Altis, Applause, Atrai, Be-go, Bee, Boon, Boon Luminas, Cast, Ceria, Charade, Charmant, Coo, Copen, Cuore, Delta, Delta Wagon, Esse, Fellow, Feroza, Gran Move, Hijet, Leeza, Materia, MAX, Mebius, Midget, Mira, 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, Vallenga;
 Derways: Cowboy, Land Crown, Saladin, Antelope, Aurora, Plutus, Shuttle;
 DeSoto: Firedome, Fireflite;

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)



Галитская Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)


(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.Р.047.13588



Серия KG № 0091614

Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

Dodge: 600, Aries, Avenger, Caliber, Caravan, Challenger, Charger, Charger Daytona, Colt, Custom Royal, D/W Series, D8, Dakota, Dart, Daytona, Durango, Dynasty, Intrepid, Journey, Lancer, Magnum, Mayfair, Monaco, Neon, Nitro, Omni, Raider, Ram, Ramcharger, Shadow, Spirit, Stealth, Stratus, Viper, WC Journey;

DongFeng: 370, 580, A30, A9, AX7, H30 Cross, MPV, Oting, Rich, S30;

Doninvest: Assol, Kondor, Orion;

DS: 3, 3 Crossback, 4, 5, 7 Crossback;

DW Hower: H3, H5;

Eagle: Premier, Summit, Talon, Vision, Vista, Cars SS;

FAW: A6, Besturn T99, Besturn B30, Besturn B50, Besturn B70, Besturn X40, Besturn X80, D60, Jimn, Oley, V2, V5, Vita;

Fiat: 124, 124 Spider, 124 Sport Spider, 126, 127, 128, 130, 131, 132, 238, 500, 500L, 500X, 900T 600, Albea, Argenta, Barchetta, Brava, Bravo, Cinquecento, Coupe, Croma, Doblo, Duna, Fiorino, Freemont, Fullback, Idea, Linea, Marea, Multipla, 500, Palio, Panda, Punto, Qubo, Regata, Ritmo, Scudo, Sedici, Seicento, Siena, Stilo, Strada, Temptra, Tipo, Ulysse, Uno, X 1/9;

Ford: Aerostar, Aspire, B-MAX, Bronco, Bronco-II, C-MAX, Capri, Consul, Contour, Cortina, Cougar, Crown Victoria, Custom, Econoline, EcoSport, Edge, Escape, Escort, Everest, Excursion, Expedition, Explorer, Explorer, Trac, F-150, Fairlane, Fairmont, Falcon, Festiva, Fiesta, Fiesta ST, Five Hundred, Flex, Focus, Focus RS, Focus ST, Freda, Freestar, Freestyle, Fusion, Galaxie, Galaxy, GPA, Granada, Ford GT, GT40, Ikon, Ixion, KA, Kuga, Laser, LTD Crown Victoria, M151, Mainline, Maverick, Model A, Model T, Mondeo, Mondeo ST, Mustang, Mustang Mach-E, Orion, Probe, Puma, Ranchero, Ranger, S-MAX, Scorpio, Sierra, Spectron, Taunus, Taurus, Taurus X, Telstar, Tempo, Territory, Thunderbird, Torino, Tourneo Connect, Tourneo Courier, Tourneo Custom, Windstar, Zephyr;

Foton: Midi, Tunland, Savanna;

FSO: 125p, 126p, 127p, 132p, Polonez;

Fuqi: 6500 (Land King);

GAC: GN8, GS8

Genesis: G70, G80, GV80, G80L, G90;

Geely: Atlas, Beauty Leopard, FC, Haoqing, Merrie, MK, Ulion, Emgrand X7, CK (Otaka), Emgrand 7, Emgrand EC7, Emgrand EC8, Emgrand GS, Emgrand GT, FC (Vision), GC6, GC9, GS, LC (Panda), LC (Panda) Cross, MK Cross, MR, SC7, NL-3, Coolray, TX4;

Geo: Prizm, Tracker, Metro, Spectrum, Storm;

GMC: Acadia, Canyon, Envoy, Jimmy, Safari, Savana, Sierra, Sonoma, Suburban, Syclone, Terrain, Typhoon, Vandura, Yukon;

Gonow: Troy;

Great Wall: i7, G3, Florid, CoolBear, Wingle, Deer, Hover, Pegasus, Peri, RUV, Sailor, Safe, Sing, Sokol, SUV, Voleex C50, Cowry (V80), Hover H3, Hover H5, Hover H6, Hover M1 (Peri 4x4), Hover M2, Hover M4, Sing RUV, Socool, Voleex C10 (Phenom), Voleex C30, Cowry (V80), Hover Pi, Sing RUV;

Hafei: Brio, Princip, Saibao, Sigma, Simbo;

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;

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)



Галицкая Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

Hummer: H1, H2, H3;
 Hyundai: Avante, Accent, Atos, Aslan, Avante, Azera, Coupe, Centennial, Dunasty, Galloper, Grandeur, ix10, ix20, ix30, ix35, ix55, Grand Starex, Genesis, Genesis Coupe, NF, NF Sonata, Terracan, Trajet, Tucson, XG, Elantra, Equus, Getz, Matrix, NF, S Coupe, Santa Fe, Santamo, Solaris, Sonata, Tiburon, Verna, XG, Creta, Entourage, Grace, i10, i20, i30, i40, Lantra, Lavita, Marcia, Maxcruz, Pony, Scoupe, Starex (H-1), Stellar, Veloster, Veracruz, Verna, Kona; Palisade, Click, EON, H-1, H200, i30 N, Venue;
 Infiniti: EX, G, I, J, JX, Q, QX, FX, M, Q30, Q40, Q50, Q60, Q70, QX30, QX40, QX50, QX56, QX60, QX70, QX80, QX4;
 Iran Khordo: Paykan, Samand, Soren, Dena, Dena+, Runna, Sarir;
 Isuzu: Aska, Gemini, Impulse, Rodeo, Bighorn, Filly, MU, Rodeo, VehiCross, Wizard, Amigo, Ascender, Axiom, D-Max, Hombre, KB, MU-7, MU-X, Piazza, Stylus, TF (Pickup), Trooper, Fargo, Fargo Filly, MU;
 JAC: Refine, Rein, J2 (Yueyue), J3 (Tongyue, Tojoy), J4 (Heyue A30), J5 (Heyue), J6 (Heyue RS), J7 (Binyue), M1, M5, S1, S3, S5 (Eagle), T6;
 Jaguar: S-type, X-type, XF, XJ, XJR, F-Pace, E-Pace, F-Type, X-Type, SVR, XE, XFR, XJ, XJS, XK, XKR;
 Jeep: Commander, Cherokee, Grand Cherokee, Compass, Liberty, Patriot, Wrangler, Gladiator, Grand Cherokee SRT8, Renegade;
 JMC: Baodian;
 Jiangling: Landwind;
 Kia: Avella, Besta, Borrego, Enterprise, Carens, Carnival, Carstar, Cadenza, Ceed GT, Ceed, Cerato, Clarus, Joice, K3, K5, K7, K9, K900, Magentis, Mohave (Borrego), Opirus, Optima, Picanto, Picanto GT, Retona, Ray, Rio, Rio X-Line, Roadster, Sephia, Seltos, Shuma, Sorento, Soul, Spectra, Sportage, Visto, Venga, Enterprise, Niro, Quoris, Ray, Sedona, X-Trek, Proceed, X-Line, Stonic, KX3, KX7, Stinger, Sportage X-Man, Forte, Lotze, Mentor, Quanlima, Telluride, XCeed;
 Land Rover: Defender, Discovery, Evoque, Freelander, Range Rover, Range Rover Sport, Sport, Vogue;
 Lancia: Dedra, Delta, Kappa, Lybra, Musa, Phedra, Y, Zeta, Thesis, Thema, A 112, Beta, Flavia, Fulvia, Gamma, Hyena, Monte Carlo, Phedra, Prisma, Rally 037, Stratos, Thesis, Trevi, Voyager, Y10, Ypsilon, Zeta;
 Landwind: SUV, Fashion (CV9), Forward, X5, X6, X7, X9;
 Lexus: NX, GX, LS, LX, GS, IS, ES, CT, RX, SC, LFA, RC, HS, GS F, IS F, LC, LS, LM, RC F, LF-FC, UX;
 Lifan: Breez, Smily, Solano, Murman, Myway, X50, X60, 720, Foison, Cebrium, Celliya;
 Lincoln: Mark LT, MKX, Navigator, Nautilus, Town Car, Aviator, Blackwood, Continental, Corsair, LS, MKC, MKS, MKT, MKZ, XT5, XT6;
 Luxgen: Luxgen5, Luxgen7 MPV, Luxgen7 SUV, U6 Turbo, U7 Turbo;
 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,

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)



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

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

(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

Outlander, Pajero, Pajero Sport, Pajero Mini, Pajero Pinin, Proudia, Pajero iO, Pajero Junior, Pistachio, Raider, RVR, Savrin, Santamo, Sigma, Space Runner, Space Star, Space Wagon, Montero, Space Gear, Toppo, Xpander;
 Nissan: 100NX, 180SX, 200SX, 240SX, 300ZX, 350Z, 370Z, AD, Almera, Almera Classic, Almera Tino, Altima, Avenir, Armada, Bassara, Bluebird, Bluebird Sylphy, Caravan, Clipper, Clipper Rio, Cedric, Cefiro, Cima, Crew, Cube, Juke, GT-R, Datsun, Dayz, Dayz Rook, 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, Rook, Safari, Sentra, Serena, Silvia, Skyline, Skyline Crossover, Stagea, Sunny, Teana, Terra, Terrano, Terrano Regulus, Tiida, Tino, Titan, Urvan, Vanette, Versa, Wingroad, X-Trail, Xterra
 Opel: Adam, Agila, Ampera, Astra OPC, Antara, Astra, Campo, Cascada, Combo, Corsa, Corsa OPC, Crossland X, Frontera, Grandland X, GT, Insignia, Insignia OPC, Karl, Meriva, Meriva OPC, Mokka, Monterey,
 Omega, Signum, Sintra, Speedster, Tigra, Vectra, Vectra OPC, Vita, Vivaro, Zafira, Zafira Life, Zafira OPC;
 Perodua: Alza, Kancil, Kelisa, Kembara, Kenari, MyVi, Nautica, Viva;
 Peugeot: 1007, 107, 108, 206, 207, 208, 208 GTi, 2008, 301, 306, 307, 308, 308 GTi, 3008, 4007, 4008, 405, 406, 407, 408, 508, 5008, 605, 607, 806, 807, Bipper, Expert, Partner, RCZ, Rifter, Traveller;
 Plymouth: Acclaim, Breeze, Grand Voyager, Laser, Neon, Prowler, Voyager;
 Pontiac: Grand AM, Sunfire, Vibe, Bonneville, Grand Prix, 6000, Aztek, Firebird, G4, G5, G6, G8, Montana, Solstice, Torrent, Trans Sport, Wave;
 Porsche: 718 Boxster, 718 Cayman, 911, 914, 918 Spyder, 924, 928, 944, 959, 968, Boxster, Cayenne, Cayman, Macan, Panamera, Taycan;
 Proton: Exora, Gen-2, Inspira, Juara, Perdana, Persona, Preve, Saga, Satria, Waja, Wira (400 Series);
 Qoros: 3, 5, 7;
 Ravon: Gentra, Matiz, Nexia, R3, R2, R4;
 Renault: 19, Alaskan, Arkana, Avantage, 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, Traffic, 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;

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


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

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



Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

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

Tianma: Century;

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

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

Volkswagen: Amarok, Atlas, Arteon, Bora, Beetle, Caddy, California, Caravelle, Cross Coupe GTE, Corrado, Eos, EutoVan, Fox, Golf, Golf Plus, Golf GTE Sport, T-Prime GTE, Golf Country, Golf GTI, Golf Plus, Golf R, Golf R32, 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: Pickup X3, SR-V X3, SUV X3;

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

ZX: Grand Teger, Landmark, Admiral.

Автотранспортные средства категории М2:

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

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

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

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

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

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

Volkswagen: Caravelle, Crafter, Multivan;

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

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

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

Opel: Zafira Life;

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

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

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

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)



Галилеева Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)


(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3



СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL 23588

Серия KG № 0091618

Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

Автотранспортные средства категории М3:

VOLGABUS: DELTA, Ritm, Serpantin, CityRitm;

GOLAZ: 5251 на базе шасси Scania, 6228.10, LIAZ-5256;

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

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

NEMAN: 420223-20, 420224-11, 420224-15, 420224-511 в том числе специальные и специализированные 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, 320608-110-70, 3206-110-80, VECTOR 4 (PAZ-320412-04; -05), 320302-04, 320303-04, 320370-04, 320402-04, 320412-04, 320414-04, 320470-04, 320472-04, 320402-05, 320412-05, 320414-05, 320470-05, 320472-05, 320302-08, 320303-08, 320370-08, 320402-08, 320470-08, 320302-11, 320303-I, VECTOR 4 7.1 M (PAZ-320302-08), PAZ-3206, VECTOR 4 7.6 M (PAZ-320470-04; -05; -08), PAZ-32053-70, VECTOR 4 8.8 M (PAZ-320414-04; -05), VECTOR 4 7.6 M (PAZ-320402-04; -05), PAZ-4234, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

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

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

MAZ – KUPAVA: KC 4738-0070; KC 4738-52.1, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

URALSPECIALTRANS: 54535 на базе шасси КАМАЗ 43114-1014-15, 54535 на базе шасси КАМАЗ 43114-15, 54535 на базе шасси КАМАЗ 43118-3049-46, 54535 на базе шасси КАМАЗ 43118-3078-24, 54535 на базе шасси КАМАЗ 43118-3078-46, 54535 на базе шасси КАМАЗ 43118RF, 54535 на базе шасси

КАМАЗ 4326-1036-15, 54535 на базе шасси КАМАЗ 5350-3014-42, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

УЗСТ: 5861 and modifications (на базе шасси КАМАЗ 43118, 5350);

DAEWOO: BC 211, 212; BS106, 110; BH120, BX212, Lestar, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

GOLDEN DRAGON: XML 6121, XML 6897, XML6601J22, XML6601J23, XML6700E5G, XML6700J13, XML6700J22, XML6700J23, XML 6103J93, XML6125J, XML6127J1, XML6127J6, XML6145J12, XML6807J1, XML6857, XML6897, XML6937J58, XML6957, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;

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


 (подпись)

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


 (подпись)

Соколов Артем Александрович
 (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG417/033.PL.0091619.0588

Серия КG № 0091619

Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

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;
 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 M3G:
 КАМАЗ: 43118, 43114, 43501, 43502, 5350, 4326, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;
 УРАЛ: 4320, 55517, 55571, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;
 Iveco-AMT: Eurocargo 423900;

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Галицкая Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)



Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

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;

Mersedes-Benz: Sprinter, V-klass;

Mitsubishi: Delica, L-series;

Nissan: Pick-Up, Frontier;

Opel: Astra, Combo, Vivaro, Zafira Life;

Peugeot: Boxer, Expert, Partner, Alaskan;

Renault: Dokker, SR;

Seat: Inca;

Skoda: Praktik;

Suzuki: Carry, Super Carry;

Toyota: Hiace, Hilux, Tacoma, Tundra, Fortuner;

Vauxhall: Astravan, Brava Pick-up, Combo, Corsavan, Vivaro;

Volkswagen: Caddy, LT, Multivan, Transporter;

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)  Галитская Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)


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



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG417/033.Р.044.03588



Серия КG № 0091621

Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

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;

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

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

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


 (подпись)


 (подпись)



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

Соколов Артем Александрович
 (Ф.И.О.)



Перечень транспортных средств, для которых предназначена продукция:

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

Автотранспортные средства категории N3G:
 KAMAZ: 43118,5350, 65115, 65117, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе
 URAL: 4320, 43203, 43206, 5557, 55571, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;
 IVECO: IVECO-AMT Trakker AD/AT 380T41/W, AD/AT 380T45/W;
 MAN: TGS, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;
 SCANIA: R-series, P-series, G-series, S-series, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе;
 VOLVO: FH, FH-TRUCK, FH13, FM, FM-TRUCK, FM 6x2, FM11/13, FMX4x2/4x4, VNL, F, в том числе специальные и специализированные шасси и модификации на их основе.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)



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


(подпись)

Соколов Артем Александрович (Ф.И.О.)