

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-TR.MT42.B.24983
(номер сертификата соответствия)

ТР 1366008
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ "АТИКЕР МЕТАЛ-ИТНАЛАТ ИХРАКАТ ВЕ ИМАЛАТ САН. ТИС. А.С.". Адрес: Organiza
(наименование и место- Sanayi Bolgesi Atabey sk. №5/A, Konya, Турция.
нахождение заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "АТИКЕР МЕТАЛ-ИТНАЛАТ ИХРАКАТ ВЕ ИМАЛАТ САН. ТИС. А.С.". Адрес: Organiza
(наименование и место- Sanayi Bolgesi Atabey sk. №5/A, Konya, Турция.
нахождение изготовителя
продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ООО "СервисТехноПром". 127015, г. Москва, Бумажный пр., д. 14
(наименование и местонахождение органа по сертификации, тел. (495)5182793, факс (495)5858693. ОГРН: 1117746117675.
выдавшего сертификат соответствия)
Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11MT42 выдан 14.04.2011г. Федеральным агентством по техническому
регулированию и метрологии.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Комплекты автомобильного газового оборудования и
комплектующие к ним по приложению на бланках №№
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) 0385515-0385526. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о безопасности
колесных транспортных средств
(Постановление Правительства РФ от
10.09.2009 N 720, в ред. Постановление
Правительства РФ от 10.09.2010 N 706)
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол испытаний № 18864-0412 от 27.04.2012 г., ИЛ ООО
"СервисТехноПром", рег. № РОСС RU.0001.21MT82 от 14.04.2011,
адрес: 127015, г. Москва, Бумажный пр., д. 14

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 28.04.2012 по 27.04.2015



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Шершень А.Ю.

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Лукияничков А.И.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ТР.МТ42.В.24983

(обязательная сертификация)

ТР

0385515

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
45 9137	Комплекты автомобильного газового оборудования и комплектующие к ним:	

ТН ВЭД 8409 91 000 9

модели: -АТК-LPG-901 - 1 LPG MINI KIT 00 electronic carburetor(электронно-карбюраторный)
 -АТК-LPG-901 - 2 LPG MINI KIT 00 electronic carburetor(электронно-карбюраторный)
 -АТК-LPG-901 - 3 LPG MINI KIT 00 electronic carburetor (электронно-карбюраторный)
 -АТК-LPG-901 - 4 LPG MINI KIT 00 electronic (электронный)
 -АТК-LPG-901 - 5 LPG MINI KIT 00 electronic (электронный)
 -АТК-LPG-901-6 LPG MINI KIT 00 ELEKTRONIC (электронный)
 -АТК-LPG-903-1 LPG MINI KIT 00 electronic carburetor SUPER (электронно-карбюраторный Супер)
 -АТК-LPG-902-1 LPG MINI KIT 00 VACUUM (вакуумный)
 -АТК-LPG-902-2 LPG MINI KIT 00 VACUUM (вакуумный)
 -АТК-LPG-902-3 LPG MINI KIT 00 VACUUM (вакуумный)
 -АТК-LPG-902-4 LPG MINI KIT 00 VACUUM (вакуумный)
 -АТК-LPG-904-1 LPG MINI KIT 00 VACUUM SUPER (вакуумный Супер)
 -K01.000063 MINI KIT INJECTION 4 cylinder (инжекторный)
 -K01.000063-1 MINI KIT INJECTION 4 cylinder (инжекторный 4 цилиндр.)
 -K01.000063-2 MINI KIT INJECTION 4 cylinder (инжекторный 4 цилиндр.)
 -K01.000064 MINI KIT INJECTION 6 cylinder (инжекторный 6 цилиндр.)
 -K01.000065 MINI KIT INJECTION 8 cylinder (инжекторный 8 цилиндр.)

ТН ВЭД 8481 10 050 0

K01.001097 LPG редуктор дифференциальный, SR04;
 K01.001098 LPG редуктор дифференциальный, SR04 Супер;
 K01.001100 LPG редуктор дифференциальный, SR05;
 K01.001101 LPG редуктор дифференциальный, SR05 Супер;
 K01.001106 LPG редуктор дифференциальный, SR06;
 K01.001107 LPG редуктор дифференциальный, SR06 Супер;
 K01.001108 LPG редуктор дифференциальный, SR06 Супер Макс;
 K01.001110 LPG редуктор дифференциальный, SR07
 K01.001111 LPG редуктор дифференциальный, SR07 Супер
 K02.111001 CNG редуктор дифференциальный, CSR01
 K02.111002 CNG редуктор дифференциальный, CSR01 Супер
 K01.001015 LPG редуктор электронный VR01;
 K01.001016 LPG редуктор электронный VR01 Супер
 K01.001035 LPG редуктор вакуумный VR02
 K01.001036 LPG редуктор вакуумный VR02 Супер
 K01.001061 LPG редуктор электронный VR04
 K01.001063 LPG редуктор электронный VR04 Супер
 K02.111102 CNG редуктор для метана CVR01
 K02.111103 CNG редуктор для метана CVR01 Супер
 K01.001200 LPG клапан газовый с фильтром 1200



(заместитель руководителя)
 органа по сертификации
 подпись, инициалы, фамилия

Шершень А.Ю.

Эксперт (эксперты)
 подпись, инициалы, фамилия

Лукиянчиков А.И.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-TR.MT42.B.24983

(обязательная сертификация)

ТР **0385516**

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
45 9137	Комплекты автомобильного газового оборудования и комплектующие к ним:	
	K01.001201 LPG клапан газовый с фильтром 1201 K01.001201 LPG клапан газовый с фильтром 1201 AMP K01.001202 LPG клапан газовый с фильтром 1202 K01.001202A LPG клапан газовый с фильтром 1202 AMP K01.001203 LPG клапан газовый с фильтром 1203 K01.001203A LPG клапан газовый с фильтром 1203 AMP K01.001205 LPG клапан газовый с фильтром 1205 K01.0012008 LPG клапан газовый с фильтром Супер K02.115250 CNG клапан газовый с фильтром 5250 K02.115201 CNG заправочный узел Россия M12x1 K02.115201.1 CNG заправочный узел Россия M14x1 K02.115201.2 CNG заправочный узел Россия 1/4 NPT K01.001225 LPG-CNG клапан бензиновый 1225 пластик K01.001226 LPG-CNG клапан бензиновый 1226 латунь K01.001249-1 LPG переходник заправочный короткий K01.001250 LPG заправочное устройство D01 с пластиком K01.001255 LPG заправочное устройство D01 с кронштейном K01.001256.1 LPG заправочное устройство D02 мини K01.001276 LPG газонепроницаемый кожух для LPG 00 мультиклапана K01.001279 LPG газонепроницаемый кожух для LPG 01 мультиклапана K01.001280 LPG газонепроницаемый кожух для LPG 01 мультиклапана 0* K01.001310 LPG 00 мультиклапан 30* В D.244 K01.001312 LPG 00 мультиклапан 30* В D.300 K01.001313 LPG 00 мультиклапан 30* В D.315 K01.001314 LPG 00 мультиклапан 30* В D.360 K01.001315 LPG 00 мультиклапан 30* В D.400 K01.001328 LPG 00 мультиклапан TOP 0* Н.200/204 K01.001329 LPG 00 мультиклапан TOP 0* Н.220/225 K01.001332 LPG 00 мультиклапан TOP 0* Н.270 K01.001337 LPG 00 мультиклапан TOP 30* В Н.200/204 K01.001338 LPG 00 мультиклапан TOP 30* В Н.220/225 K01.001339 LPG 00 мультиклапан TOP 30* В Н.230/240 K01.001340 LPG 00 мультиклапан TOP 30* В Н.250 K01.001341 LPG 00 мультиклапан TOP 30* В Н.270 K01.001364 LPG 00 мультиклапан 30* А D.244 K01.001367 LPG 00 мультиклапан 30* А D.315 K01.001368 LPG 00 мультиклапан 30* А D.360 K01.001382 LPG 00 мультиклапан TOP 0* А Н.200/204 K01.001383 LPG 00 мультиклапан TOP 0* А Н.220/225 K01.001386 LPG 00 мультиклапан TOP 0* А Н.270 K01.001391 LPG 00 мультиклапан TOP 30* А Н.200/204	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Шершень А.Ю. Шершень А.Ю.

Лукич Лукьянчиков А.И.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-TR.MT42.B.24983

(обязательная сертификация)

ТР **0385517**

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
45 9137	Комплекты автомобильного газового оборудования и комплектующие к ним:	
	K01.001392 LPG 00 мультиклапан TOP 30* A H.220/225 K01.001395 LPG 00 мультиклапан TOP 30* A H.270 K01.001418 LPG 01 мультиклапан 30* D.244 K01.MV01.1418 LPG 01 мультиклапан 30* D.244 K01.001421 LPG 01 мультиклапан 30* D.315 K01.MV01.1421 LPG 01 мультиклапан 30* D.315 K01.001422 LPG 01 мультиклапан 30* D.360 K01.MV01.1422 LPG 01 мультиклапан 30* D.360 K01.001423 LPG 01 мультиклапан 30* D.400 K01.001423A LPG 01 мультиклапан 30* D.400 AMP K01.001436 LPG 01 мультиклапан TOP 0* H.200/204 K01.001437 LPG 01 мультиклапан TOP 0* H.220/225 K01.001440 LPG 01 мультиклапан TOP 0* H.270 K01.001440A LPG 01 мультиклапан TOP 0* H.270 AMP K01.001445 LPG 01 мультиклапан TOP 30* H.200/204 K01.MV01.1445 LPG 01 мультиклапан TOP 30* H.200/204 K01.001446 LPG 01 мультиклапан TOP 30* H.220/225 K01.MV01.1446 LPG 01 мультиклапан TOP 30* H.220/225 K01.001449 LPG 01 мультиклапан TOP 30* H.270 K01.MV01.1449 LPG 01 мультиклапан TOP 30* H.270 K01.001449A LPG 01 мультиклапан TOP 30* H.270 AMP K01.001586 LPG 01 мультиклапан Супер 30* D 360 K01.001586A LPG 01 мультиклапан Супер 30* D 360 AMP K01.001587 LPG 01 мультиклапан Супер 30* D 400 K01.001587A LPG 01 мультиклапан Супер 30* D 400 AMP K01.001601 LPG 01 мультиклапан TOP Супер 0* H.220/225 K01.001601A LPG 01 мультиклапан TOP Супер 0* H.220/225 AMP K01.001604 LPG 01 мультиклапан TOP Супер 0* H.270 K01.001604A LPG 01 мультиклапан TOP Супер 0* H.270 AMP K01.001610 LPG 01 мультиклапан TOP Супер 30* H.220/225 K01.001610A LPG 01 мультиклапан TOP Супер 30* H.220/225 AMP K01.001613 LPG 01 мультиклапан TOP Супер 30* H.270 K01.001613A LPG 01 мультиклапан TOP Супер 30* H.270 AMP K01.0018402 LPG-CNG инжектор новый 4 цили. 2,0 Ом K01.0018412 LPG-CNG инжектор новый 3 цили. 2,0 Ом K01.0018422 LPG-CNG инжектор новый 2 цили. 2,0 Ом K01.001840 LPG-CNG инжектор новый 4 цили. 2,8 Ом	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Шершень А.Ю.

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Лукиянчиков А.И.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ТР.МТ42.В.24983

(обязательная сертификация)

ТР

0385518

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
45 9137	Комплекты автомобильного газового оборудования и комплектующие к ним:	
	K01.001841 LPG-CNG инжектор новый 3 цили. 2,8 Ом K01.001842 LPG-CNG инжектор новый 2 цили. 2,8 Ом K01.001847 LPG-CNG инжектор новый 2 цили. 3 Ом K01.001851 LPG-CNG инжектор новый 3 цили. 3 Ом K01.001856 LPG-CNG инжектор новый 4 цили. 3 Ом K02.113056 CNG манометр K01.003050 LPG датчик уровня для 00 мультиклапана 20 кОм K01.003055 LPG датчик уровня для 01 мультиклапана 20 кОм K01.003060 LPG датчик уровня для 01 мультиклапана 90 Ом K01.003065 LPG датчик уровня для 01 мультиклапана 50 кОм K01.003070 LPG датчик уровня для 01 мультиклапана 100 Ом K01.003370 LPG-CNG датчик температуры K01.003372 LPG-CNG датчик температуры d12xd12xd5 K01.003373 LPG-CNG датчик температуры d12xd12xd5 с тройником вакуумным K01.003380 LPG-CNG датчик температуры редуктора K01.003515 LPG-CNG датчик давления MAP ВС.080 катушка 12 вольт 8 Вт. красная ВС.110 катушка 12 вольт 11 Вт. красная ВС.110А катушка 12 вольт 11 Вт. Красная АМР ВС.170 катушка 12 вольт 17 Вт. красная ВС.170А катушка 12 вольт 17 Вт. Красная АМР ВС.171 катушка 12 вольт 17 Вт. оранжевая ВС.171А катушка 12 вольт 17 Вт. Оранжевая АМР ВС.420 катушка 12 вольт 42 Вт. вакуумная ВЕ.105 набор жиклёров для инжектора НВ.1610 муфта для соединения шлангов d16xd10 НВ.1916 муфта для соединения шлангов d19xd16 ОС.009 болт М10-d6 с отверстием, металл ОС.013 гайка d8 G1/4-19, металл ОС.035 болт М14-d8 с отверстием, металл ОС.040 переходник М10x1/М12x1, металл ОС.083 ниппель М10x1/ G1/4-19 металл ОС.084 ниппель М10x1/ М10x1 металл ОС.503 CNG муфта d6 металл ОС.504 CNG болт М10-d6 с отверстием , металл ОС.511 CNG муфта d8 металл	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

(Handwritten signatures in blue ink)

Шершень А.Ю.

Лукьянчиков А.И

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ТР.МТ42.В.24983

(обязательная сертификация)

ТР **0385519**

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
45 9137	Комплекты автомобильного газового оборудования и комплектующие к ним:	
	ОС.512 CNG болт M10-d8 с отверстием , металл PC.023 LPG крышка заправочного устройства D01, пластик PC.024 LPG комплект для установки заправочного устройства D01, пластик PC.057 LPG комплект крышки заправочного устройства D02, пластик PC.OR.001 уголок для редуктора d19 с уплотнителем, пластик PC.OR.002 винт холостого хода для редуктора M14x1 с уплотнителем, пластик PC.OR.003 пробка для редуктора M14x1 с уплотнителем, пластик PC.OR.007 уголок для редуктора водяной d16 с уплотнителем, пластик PC.OR.061 уголок для редуктора d11 с уплотнителем, пластик PC.OR.062 винт холостого хода для редуктора VR06 M10x1 с уплотнителем, пластик PC.OR.086 винт холостого хода для редуктора M10x1 с уплотнителем, пластик PC.OR.087 пробка для редуктора M8x1 с уплотнителем, пластик PT.001 Набор для катушки VR01-VR04 PT.010 Набор для катушки CVR01 PT.020 Набор для катушки SR04-SR05 PT.040 Набор для катушки газа 1200 PT.041 Набор для катушки газа 1203-01 мультиклапана PT.050 Набор для катушки бензина 1225 PT.051 Набор для катушки бензина 1226 SA.100 Передняя вилка редуктора SA.101 Задняя вилка редуктора SC.009 винт регулировочный редуктора VR 01 SC.010 муфта с отверстием d8, латунь SC.011 муфта с отверстием d6, латунь SC.020 болт для шланга M6 с отверстием d3, латунь SC.023 болт M14 отверстием d8, латунь SC.084 ниппель M10x1/ M10x1, латунь SC.228 муфта с отверстием d8 фигурная, латунь SC.OR.110 жиклёр с отверстием 1,30 мм M8x1 с уплотнителем SC.OR.111 жиклёр с отверстием 1,50 мм M8x1 с уплотнителем SC.OR.112 жиклёр с отверстием 1,70 мм M8x1 с уплотнителем SC.OR.113 жиклёр с отверстием 1,80 мм M8x1 с уплотнителем SC.OR.114 жиклёр с отверстием 1,90 мм M8x1 с уплотнителем SC.OR.115 жиклёр с отверстием 2,00 мм M8x1 с уплотнителем SC.OR.116 жиклёр с отверстием 2,50 мм M8x1 с уплотнителем SC.OR.117 жиклёр с отверстием 3,00 мм M8x1 с уплотнителем SC.OR.118 жиклёр с отверстием 3,50 мм M8x1 с уплотнителем SC.OR.119 жиклёр с отверстием 4,00 мм M8x1 с уплотнителем SC.OR.120 жиклёр с отверстием 2,10 мм M8x1 с уплотнителем SC.OR.121 жиклёр с отверстием 2,20 мм M8x1 с уплотнителем SC.OR.122 жиклёр с отверстием 2,30 мм M8x1 с уплотнителем	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.Ю. Шершень
Шершень А.Ю.

А.И. Лукьянчиков
Лукьянчиков А.И.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ТР.МТ42.В.24983

(обязательная сертификация)

ТР

0385520

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
45 9137	Комплекты автомобильного газового оборудования и комплектующие к ним:	
	SC.OR.123 жиклёр с отверстием 2,40 мм M8x1 с уплотнителем SC.OR.216 жиклёр с отверстием 1,30 мм M10x1 с уплотнителем SC.OR.217 жиклёр с отверстием 1,50 мм M10x1 с уплотнителем SC.OR.218 жиклёр с отверстием 1,70 мм M10x1 с уплотнителем SC.OR.219 жиклёр с отверстием 1,80 мм M10x1 с уплотнителем SC.OR.220 жиклёр с отверстием 1,90 мм M10x1 с уплотнителем SC.OR.221 жиклёр с отверстием 2,00 мм M10x1 с уплотнителем SC.OR.222 жиклёр с отверстием 2,10 мм M10x1 с уплотнителем SC.OR.223 жиклёр с отверстием 2,20 мм M10x1 с уплотнителем SC.OR.224 жиклёр с отверстием 2,30 мм M10x1 с уплотнителем SC.OR.225 жиклёр с отверстием 2,50 мм M10x1 с уплотнителем SC.OR.226 жиклёр с отверстием 3,00 мм M10x1 с уплотнителем SC.OR.227 жиклёр с отверстием 3,50 мм M10x1 с уплотнителем SC.OR.228 жиклёр с отверстием 4,00 мм M10x1 с уплотнителем ST.001 тройник d6xd6xd6 набор ST.002 тройник d6xd8xd6 набор ST.010 тройник d8xd8xd8 набор ST.011 тройник d6xd6xd6 набор ST.040 CNG тройник для манометра, набор ST.050 уголок 90* M10x1/ M10x1, набор ST.051 уголок 90* M10x1/G1/4-19, набор ST.052 уголок 90* M14x1/G1/4-19, набор ST.200 ниппель M10x1 / G1/4-19, набор ST.2001 ниппель M10x1 / G1/4-19, набор, металл ST.300 муфта соединения d6xd6, набор ST.301 муфта соединения d6xd8, набор ST.302 муфта соединения d8xd8, набор ST.400 вентиль для мультиклапана M11x1 ST.401 вентиль для мультиклапана M14x1 S99.000050 комплект лент для крепления баллона с крепежом 0,7x201 S99.000065 комплект лент для крепления баллона с крепежом 0,9x301 TE.002 тройник алюминиевый для воды d16xd16xd16 TE.004 тройник алюминиевый для воды d19xd16xd19 TE.051 тройник вакуумный, пластик d5xd5xd5 TE.055 тройник для воды, пластик d19xd16xd19 TE.101 тройник У-образный газовый, пластик d10xd10xd10 TE.102 тройник У-образный газовый, пластик d12xd12xd12 VA.01616 дозатор газа d16xd16, металл VA.21616 дозатор газа d16xd16, пластик	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.Ю. Шершень Шершень А.Ю.

А.И. Лукьянчиков Лукьянчиков А.И.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-TR.MT42.B.24983

(обязательная сертификация)

ТР

0385521

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
45 9137	Комплекты автомобильного газового оборудования и комплектующие к ним:	
	VA.21612Y дозатор газа d16xd12xd12, пластик VC.040 зажим YC.001 пружина тонкая редуктора VR 01 и VR 02 YC.002 пружина большая редуктора VR 01 и VR 02 YC.023 пружина в бензиновый клапан YC.024 пружина в газовый клапан ТН ВЭД 4009 31 000 0 Изделия из резины K01.002004 LPG-CNG шланг d4,0xd9,0 K01.002005 LPG-CNG шланг d5,0xd11,0 K01.002010 LPG-CNG шланг d10,0xd16,0 K01.002012 LPG-CNG шланг d12,0xd19,0 K01.002016 LPG-CNG шланг d16,0xd24,0 K01.002058 Водяной шланг 5/8", резина K01.002106 LPG термопластичный шланг d6x1 K01.002108 LPG термопластичный шланг d8x1 ТН ВЭД 4016 93 000 8 СС.008 кольцо резиновое на вентиль СС.030 прокладка для 17 Вт. якоря, резина СС.031 прокладка для 11 Вт. якоря, резина СС.032 прокладка для 11 Вт. якоря, резина СС.034 прокладка передей вилки, резина СС.036 прокладка вентиля мультиклапана, резина СС.037 прокладка мультиклапана 47x54, резина СС.049 прокладка задней вилки, резина DT.001 LPG ремкомплект диафрагм VR01, резина DT.002 LPG ремкомплект диафрагм VR02, резина DT.004 LPG ремкомплект диафрагм VR04, резина DT.006 LPG ремкомплект диафрагм VR06, резина DT.054 LPG ремкомплект диафрагм SR04, резина DT.055 LPG ремкомплект диафрагм SR05, резина DT.056 LPG ремкомплект диафрагм SR06, резина DT.057 LPG ремкомплект диафрагм SR07, резина DT.101 CNG ремкомплект диафрагм CVR01, резина DT.151 CNG ремкомплект диафрагм CSR01, резина ТН ВЭД 7311 00 910 0 баллоны газовые версий: T01. торовый баллон с внутренней горловиной для сжиженного газа ёмкостью 27-89 л. с	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Шершень А.Ю.
Шершень А.Ю.

Лукияничков А.И.
Лукияничков А.И.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ТР.МТ42.В.24983

(обязательная сертификация)

ТР **0385522**

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
45 9137	Комплекты автомобильного газового оборудования и комплектующие к ним:	
	<p>элементами крепления;</p> <p>T01A. торовый баллон с внутренней горловиной для сжиженного газа ёмкостью 27-89 л. с элементами крепления с креплениями для подвески снизу</p> <p>T02. торовый баллон с внешней горловиной для сжиженного газа ёмкостью 27-89 л. с элементами крепления;</p> <p>T02A. торовый баллон с внешней горловиной для сжиженного газа ёмкостью 27-89 л. с элементами крепления с креплениями для подвески снизу</p> <p>T03. торовый баллон с внешней горловиной полнотелый для сжиженного газа ёмкостью 29-92 л.;</p> <p>S01. цилиндрический баллон для сжиженного газа ёмкостью 10-140 л.;</p> <p>ТН ВЭД 8421 39 800 0</p> <p>Фильтры</p> <p>K01.SF12.12 LPG-CNG фильтр SF12 d12xd12 мм</p> <p>K01.SF16.12 LPG-CNG фильтр SF16 d16xd12 мм</p> <p>K01.SF16.16 LPG-CNG фильтр SF16 d16xd16 мм</p> <p>FC.010 LPG фильтр газового клапана 1200-1202</p> <p>FC.011 LPG фильтр газового клапана 12008</p> <p>FC.012 LPG фильтр газового клапана 1201</p> <p>FC.013 LPG фильтр газового клапана 1203</p> <p>FC.030 LPG фильтр газового клапана большой</p> <p>FC.010 LPG фильтр газового клапана</p> <p>FC.060 LPG фильтр редуктора SR04</p> <p>FC.061 LPG фильтр редуктора SR05</p> <p>ТН ВЭД 8536 50 110 9</p> <p>Переключатели и доп. устройства к ним</p> <p>K01.003001 LPG-CNG переключатель карбюраторный РТ-10</p> <p>K01.003011 LPG-CNG переключатель инжекторный РТ-11</p> <p>K01.003021 LPG-CNG переключатель вакуумный</p> <p>K01.003101 LPG-CNG эмульгатор 4 цилиндров с разъёмами под японский стандарт</p> <p>K01.003101N LPG-CNG эмульгатор 4 цилиндров с разъёмами азиатский стандарт, новый</p> <p>K01.003102 LPG-CNG эмульгатор 4 цилиндров универсальный</p> <p>K01.003102N LPG-CNG эмульгатор 4 цилиндров универсальный новый</p> <p>K01.003108 LPG-CNG эмульгатор 6 цилиндров с разъёмами под японский стандарт</p> <p>K01.003109 LPG-CNG эмульгатор 6 цилиндров универсальный</p> <p>K01.003520 LPG-CNG кнопка переключения</p> <p>ТН ВЭД 8544 42 900 8</p> <p>Жгуты проводов</p> <p>K01.003086A LPG-CNG жгут проводов с разъёмом</p>	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Шершень А.Ю. Шершень А.Ю.

Лукьянчиков А.И. Лукьянчиков А.И.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ТР.МТ42.В.24983

(обязательная сертификация)

ТР **0385523**

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
45 9137	Комплекты автомобильного газового оборудования и комплектующие к ним:	
	<p>K01.003089 LPG жгут проводов для датчика 01 мультиклапана</p> <p>K01.003500 LPG-CNG жгут проводов 3-4 цилиндр.</p> <p>K01.003503 LPG-CNG жгут проводов 4 цилиндр. DI</p> <p>K01.003505 LPG-CNG жгут проводов 3-4 цилиндр. OBDII</p> <p>K01.003510 LPG-CNG жгут проводов 5-6 цилиндр. OBDII</p> <p>K01.003511 LPG-CNG жгут проводов 8 цилиндр. OBDII</p> <p>K01.003500 LPG-CNG жгут проводов 3-4 цилиндр.</p> <p>K01.003503 LPG-CNG жгут проводов 4 цилиндр. DI</p> <p>K01.003399 LPG-CNG интерфейс USB для программирования электронных блоков</p> <p>K01.003400 LPG-CNG интерфейс RS 232 для программирования электронных блоков</p> <p>ТНВЭД 8537109109</p> <p>Программируемые контроллеры</p> <p>K01.003490 LPG-CNG электронный блок 3-4 цилиндр.</p> <p>K01.003491 LPG-CNG электронный блок 4 цилиндр. DI</p> <p>K01.003492 LPG-CNG электронный блок 3-4 цилиндр. OBDII</p> <p>K01.003494 LPG-CNG электронный блок 6-8 цилиндр. OBDII</p> <p>ТНВЭД 9030310000</p> <p>K01.003400 тестер OBDII для проверки электронных блоков</p> <p>Комплект газобаллонного оборудования производителя "ATIKER METAL-ITHALAT IHRACAT VE IMALAT SAN. TIC. A.S." для транспортных средств категории M1, M2, N1 с инжекторной (впрысковой) и карбюраторной системами питания, использующих в качестве моторного топлива сжиженный газ (см. приложение).</p> <p>Модельный ряд для транспортных средств категории M1:</p> <p>"Волга" ГАЗ-31105, 3102 и модификации:</p> <p>ГАЗ-31105-801, ГАЗ-31105-590, ГАЗ-31105-803, ГАЗ-31105-593, ГАЗ-3102-590, ГАЗ-3102-593, ГАЗ-310221-590, ГАЗ-310231-590.</p> <p>Двигатель — ЗМЗ-40621.10, ЗМЗ-40522.10, Chrysler 2.4L-DOHC, УМЗ-4213, УМЗ-249 "ВАЗ": модели: 2104, 2105, 2107, 2113, 2114, 2115, 2112, калина, приора, нива двигатели — 1,5л: 1,6л: 1,7л — (инж.) УАЗ — 315148, Патриот двиг 2,3; 2,7л, ЗМЗ-409.10, УМЗ-4216, ЕУР-249</p> <p>Опель — Z 18 XE.</p> <p>FORD: модели: Focus, Fiesta, Mondeo, C-max, S-max, Fusion.</p> <p>Двиг.: 1,3-1,4-1,6-1,8-2,0-2,2-2,3-2,4л</p> <p>Opel: модели: Astra, Vectra, Zafira</p> <p>Двиг.: 1,3-1,4-1,6-1,8-2,0-2,2л</p> <p>Volkswagen: модели: Polo, Golf, Passat, Pointer</p> <p>Двиг.: 1,2-1,4-1,6-1,8-2,0л</p> <p>Renault: модели: Clio, Logan, Laguna, Scenic</p>	



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Шершень А.Ю.

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Лукиянчиков А.И.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ТР.МТ42.В.24983

(обязательная сертификация)

ТР

0385524

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
45 9137	Комплекты автомобильного газового оборудования и комплектующие к ним:	
	<p>Двиг.: 1,2-1,4-1,6-1,8-2,0л</p> <p>Chery: A3, Fmulet, Fora, Kimo, Tiggo, Kimo</p> <p>Chevrolet: Alero, Aveo, Beretta, Captiva, Cavalier, Celta Classic, Cobalt, Corsica, Evanda, HHR, Lacetti, Lanos, LUV P-MAX, Malibo, Matiz, Niva, Nubira, Rezzo, Spark, Tavera, Tracker, Viva</p> <p>Crisler: BLS; Chang Feng: Flying</p> <p>Chery: A3, Amulet, Cross Eastar, Flora, Kimo, Oriental Son QQ6, Sweet, Tiggo</p> <p>Chevrolet: Alero, Aveo, Beretta, Captiva, Cvalier, Celta, Classic, Cobalt, Corsica, Evanda, HHR, Lacetti, Lanos, LUV, P-MAX, Malibu, Matiz, Metro, Niva, Nubira, Prizm, Rezzo, Sail/s-RV, Spark, Tavera, Tracker, Viva</p> <p>Chiysler: Cirrus, Grand Voyager, Le Baron, Neon, PT Cruiser, Sebnng, Stratus, Voyager</p> <p>Citroen: Berlingo, C1, C2, C3, C4, C5, C8, Evasion, Saxo, Xantia, XM</p> <p>Dacia: Logan, Nova, Sandero, Solenza</p> <p>Dadi: City Leading, Shuttle, Smoothing</p> <p>Daewoo: Espero, Evanda, G2X, Centra, Kalos, Korando, Leganza, Magnus, Matiz, Musso, Nexia, Nubira, Prince, Racer, Rezzo, Facuma, Winstorm</p> <p>Daihatsu: Aetis, Applause, Arrai/cxtol, Be-go, Boon, Ceria, Charade, Copen, Cuore, Delta, Essc, Feroza, Materia, MAX, Mini. Move, Naked, Opti, Perodua Viva, Pyzai, Sirion, Sonica, Storia, Tanlo, Tenos, Trevis, Xenia, YRV, Zebra</p> <p>Derways: Antelope, Aurora, Cowboy, Piutus, Saladin, Shuttle</p> <p>Dodge: Avenger, Caliber, Neon, Stratus</p> <p>Doninvest: Assol, Kondor, Orion</p> <p>Eagle: Summit</p> <p>FAW: A6, Besmrn, Bora, Jetta, Jinn, Vita</p> <p>Fiat: 600, Albea, Barchetta, Brava, Bravo, Cinquecento, Coupe, Croma, Doblo, Idea, Linea, Marea, Multipla, New 500, Palio, Panda, Punto, Sedici, Seicento, Siena, Snlo, Strada, Tempra, Tipo, Ulysse, Uno</p> <p>Ford: Aspire, C-MAX, Contour, Cougar, Escape, Escort, Festiva, Fiesta, Focus, Fusion, Galaxy, KA, Maverick, Mondeo, Puma, S-max, Scorpio, Tempo</p> <p>Gelly: Beauty Leopard, FC, Haoqing, Merrie, MK, Olaka, Ulion, Vision</p> <p>Geo: Pnzm, Tracker</p> <p>Great Wad: Deer, Mover, Regasus, Pen, RUV, Sailor, Soeool, Sokol, SUV</p> <p>Hafei: Bno, Princip, Saibao, Sigma, Simbo</p> <p>Holden: Apollo, Banna, Cruze, Farad</p> <p>Honda: Accord, Avancier, Capa, City, Civic, Concerto, CR-V, Crossroad, CRX, Domani, Element, FIT, FIT Ana, FR-V, Hr-V, Insight, Integra, Jass, Logo, Mobilio, Odyssey, Orthia, Partner, Passport, Prelude, Rafada, Shuttle, Sm-x, Stepwgn, Stream, Torneo</p> <p>HuangHaj: Antelope, Plulus</p> <p>Hyundai: Accent, Atoi, Coupe, Elantra, Getz, M- J Starex (7 мест), Matrix, NF, S Coupe, Santa Fe, Santamo, Sonata, Tiburon, Ten-acan, Trajct, Tucson, Гийсаш, Vema, XG</p> <p>Infiniti: G 20</p> <p>Isuzu: Aska, Gemini, Impulse, Rodeo</p> <p>JAC: Refine, Rein</p>	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Шершень А.Ю.

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Лукьянчиков А.И.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-TR.MT42.B.24983

(обязательная сертификация)

ТР

0385525

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
45 9137	Комплекты автомобильного газового оборудования и комплектующие к ним:	

Jeep: Cherokee, Compass, Liberty, Patriot, Wrangler; Jiangling; Land wind
 Kia: Avella, Carens, Cte'd, Cenito, Clams, Joice, Magentis, Optima, Picanto, Potcntia, Pride, Retona, Rio, Roadster, Sephia, Shuma, Sorento, Spectra., Spoilage
 Lancia: Dedra, Delta, Kappa, Lybra, Musa> Phedra, Y, Zeta
 Land Rover: Freelander
 Land wind: SUV
 Lifan: Breez
 Mahindra: Marshal, Skorpio
 Maruti: Aeto, Baleno, Esteem, Gypsy, Versa, Wagon R, Zen
 Mazda: 123, 323, 626, Atenza, Axela, Az-1, Az-offroad, Az-wagon, Bongo Fnendee, Business, Capella, Caro 11, Cronos, Demio, Familia, Lantis, Laputa, Levante, Mazda 2, Mazda 3, Mazda 5, Mazda 6, MPV,
 Mx-3, Mx-5, Mx-6, Premacy, Protege, Revue, Roadster, Spiano, Tribute, Vensa, Xedes 6
 Mercedes-Benz: A-klasse, B-klasse, C-klasse, CLC-klasse, CLK-kJasse, E-kiusse, Vaneo
 Mercury: Cougar, Manner, Milan, Mystique, Tracer
 MG: MGF, TF, ZR, ZS, ZT
 Mini: Clubman, Cooper, One
 Mitsubishi: Airtek, Carizma, Chariot, Colt, Dingo, Eclipse, FK Wagon, FTO, Galant, Grand is, 1, Lancer, Legnum, Libero, Minica, Mirage, Outlander, RVR, Santamo, Space Runner, Space Star, Space Wagon, Toppo, Town BOX
 Nissan: 180SX, 200SX, AD, Almera, Altima, Avenir Bassara, Bluebird, Cube, Dalsim, Expert, Frontier, Latesta, Largo, Laurel, Liberty, Lucino, March, Micra, Moco, Note, PickmliP, Prairie, Presage, Pnmera, Pulsar, Qashqai, RNessa, Rasheen, Rogue, Sentra, Serena, Silvia, Skyline, Sunny, Teana, Tcranno, Tiida, Tino, Versa, Wingroad, X-Terra, X-Traile
 Oldsmobile: Achieva, Alero, Cutlass
 Opel: Agila, Antara, Astra, Calibra, Campo, Combo, Corsa, Front era, Insignia, Meriva, Omega, Signum, Sintra, Speedster, Tigra, Vectra, Zafira
 Peugeot: 1007, 106, 107, 206.. 207, 306, 307, 308, 4007, 406, 407, 605, 607, 806, 807
 Plymouth: Breeze, Grand Voyager, Neon, Voyager
 Pontiac: GG, Grand AM, Sunfire, Vibe
 Proton: Juara, Perdana, Persona 300, Persona 400. Saloon, Waja
 Renault: 19, Avantime, Clio, Espace, Kangoo, K.olcos, Laguna, Logan, Megane, Modus, Rapid, Safrane, Scenic, Sport Spider, Symbol, Twingo, Vel Satis
 Rover: 200, 25 400, 45, 600, 75, 800, MGF, Mini MK
 SAAB: 9-2X, 9-3, 9-5, 9000
 Samsung: SM3, SM5
 Saturn: Astra, Ion, LS, LW, SC, SL, SW, VUH
 Scion: tC, xA, xB, xD; SEAT: Alhambra, Arosa, Cordoba, Ihiza, Leon, Toledo
 Skoda: Fabia, Favorit, Felicia, Octavia, Roomster, Super B
 SMA: C61, C32, C51, C52, C81
 Ssang Yong: Chain-пал, Korando Kyron, Musso, Rexton, Tager



Руководитель
 (заместитель руководителя)
 органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Шершень А.Ю.

Лукьянчиков А.И.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-TR.MT42.B.24983

(обязательная сертификация)

ТР

0385526

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
45 9137	Комплекты автомобильного газового оборудования и комплектующие к ним:	
	<p>Subaru: Baja, Forester, irnpreza, Justy, Legacy, Libcro, Outback, Travig Suzuki: Aerio, Alto, Baleno, Escudo, Every Landy, Grand Vitara, Lgms, Jimny, Liana, Reno, Samurai, Splash: Swift, SX4, Vitara, Wagon R+, X-90 Tofas: Albea, Brava, Bravo, Dobl, Marea, Palio, Tcmpra, Tipo Toyota: 4 Runner, ALex, Allion, Alphard, Auris, Avensis, Augo, BB, Caldina, Cami, Canny, Carib, Carina, Cavalier, Celica, Chaser, Corolla, Corona, Cresta, Crown, Curren, Cynos, Duet, Echo, Estima, Funcargo, Gaia, Granvia, Hairier,</p> <p>M2 — для микроавтобусов: Модельный ряд для транспортных средств категории M2 ГАЗ-2705, ГАЗ-2752, ГАЗ-3221 «Газель» ГАЗ-2310 «Соболь» и модификаций: ГАЗ-2705-414, ГАЗ-2705-418, ГАЗ-2705-434, ГАЗ-2705-438, ГАЗ-27057-418, ГАЗ-27057-438, ГАЗ-3221-414, ГАЗ-3221-418, ГАЗ-3221-718, ГАЗ-32213-414, ГАЗ-32213-418, ГАЗ-32213-718, ГАЗ-27527-404, ГАЗ-27527-414, ГАЗ-22171-404, ГАЗ-22171-704, ГАЗ-22171-5404, ГАЗ-2217-404, ГАЗ-2217-704, ГАЗ-2217-5404, ГАЗ-22177-404, ГАЗ-2310-431, ГАЗ-2310-731, ГАЗ-2752-404, ГАЗ-2752-704, ГАЗ-2752-414, ГАЗ-2752-714 Двигатель ГАЗ-5602, ЗМЗ-40621.10, ЗМЗ-40522.10, ЗМЗ-40524.10, УМЗ-249, УМЗ-4216, Chrysler 2,4L-DOHC, УМЗ-4213</p> <p>N-1 для грузовых автомобилей: Модельный ряд для транспортных средств категории N1: ГАЗ-3302, 33020, 33023, 330232 «Газель» и модификаций : ГАЗ-3302-404, ГАЗ-3302-408, ГАЗ-3302-748, ГАЗ-33027-418, ГАЗ-33023-404, ГАЗ-33023-408, ГАЗ-33023-748, ГАЗ-330273-418, ГАЗ-330202-404, ГАЗ-330202-408, ГАЗ-330202-748, ГАЗ-330202, ГАЗ-330202, ГАЗ-330232-404, ГАЗ-330232-408 Двигатель- ГАЗ-5602, ЗМЗ-40621.10, ЗМЗ-40522.10, ЗМЗ-40524.10, УМЗ-249, УМЗ-4216, Chrysler 2.4L-DOHC, УМЗ-4213 с ситемой питания, использующих в качестве моторного топлива сжиженный нефтяной газ на M1, M2, N1</p>	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

А.Ю. Шершень Шершень А.Ю.

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.И. Лукьянчиков Лукьянчиков А.И.