



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-TR.MT22.B.04050

Серия RU № 0436457

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ "ФОНД РАЗВИТИЯ СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦАВТОТРАНСПОРТА, СРЕДСТВ МЕХАНИЗАЦИИ И ТЕХНОЛОГИЙ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ",

Юридический адрес: 127434, Российская Федерация, город Москва, Карельский бульвар, дом 21, корпус 1

Фактический адрес: 105062, Российская Федерация, город Москва, переулок Подсосенский, дом 7, строение 4

Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10MT22 зарегистрирован в Государственном реестре от 15 июля 2014 года, выдан Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Марафон»

Юридический адрес: 394026, Российская Федерация, город Воронеж, Московский проспект, дом 11, офис 2/1

Фактический адрес: 394026, Российская Федерация, город Воронеж, Московский проспект, дом 11, офис 2/1

Телефон +7473 2801800, Факс +7473 2801888, e-mail: marafon36@mail.ru, ОГРН 1113668024029

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«ATIKER METAL-ITHALAT IHRACAT VE IMALAT SAN. TIC. A.S.»

Юридический адрес: Organize Sanayi Bolgesi Atabey Sok. No: 5 42300, KONYA, TURKEY, Турция

Фактический адрес: Organize Sanayi Bolgesi Atabey Sok. No: 5 42300, KONYA, TURKEY, Турция

ПРОДУКЦИЯ

Оборудование для питания двигателя газообразным топливом торговой марки

ATIKER (перечень согласно Приложению, бланки № 0295580-0295591), изготавливаемое в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колёсных транспортных средств»

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС

перечень согласно Приложению, бланки № 0295580-0295591

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 018/2011

«О безопасности колёсных транспортных средств»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Сообщений об официальном утверждении типа (согласно Приложению, бланки № 0295580-0295591); Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям TS EN ISO 9001:2008 № TR-KY-4594-06/09-R со сроком действия до 29.04.2018 года, выданного IQNet

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) техническим регламентом не установлены и указаны в документации изготовителя. Информация, идентифицирующая продукцию: продукция соответствует требованиям пункта 3 Приложения № 10 к Техническому регламенту Таможенного Союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колёсных транспортных средств» (Правила ЕЭК ООН № 67-01, 110-00)

Оборудование предназначено для установки на транспортные средства, указанные в Приложении (бланки 0295591, 0295592)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.09.2016

ПО 18.09.2019

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

П.Д. Бурьянов

(инициалы, фамилия)

В.А. Тимофеев

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-TR.MT22.B.04050

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС

Серия RU № 0295580

Оборудование для питания двигателя газообразным топливом торговой марки **ATIKER**, изготавливаемое в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колёсных транспортных средств»:

| Код ТН ВЭД | Артикул | Наименование | Номер сообщения об официальном утверждении типа |
|----------------|------------|--|---|
| Баллон газовый | | | |
| 7311009100 | S01.200010 | Баллон цилиндрический АТК 10 л 200х387 | E7*67R01*1098*08*01 E7*67R01*1098*09*01 |
| 7311009100 | S01.200015 | Баллон цилиндрический АТК 25 л 200х580 | |
| 7311009100 | S01.200020 | Баллон цилиндрический АТК 20 л 200х729 | |
| 7311009100 | S01.200025 | Баллон цилиндрический АТК 25 л 200х920 | |
| 7311009100 | S01.200030 | Баллон цилиндрический АТК 30 л 200х1019 | |
| 7311009100 | S01.200033 | Баллон цилиндрический АТК 33 л 200х1060 | |
| 7311009100 | S01.230015 | Баллон цилиндрический АТК 15 л 230х475 | |
| 7311009100 | S01.230020 | Баллон цилиндрический АТК 20 л 230х575 | |
| 7311009100 | S01.230025 | Баллон цилиндрический АТК 25 л 230х740 | |
| 7311009100 | S01.230030 | Баллон цилиндрический АТК 30 л 230х850 | |
| 7311009100 | S01.230035 | Баллон цилиндрический АТК 35 л 230х960 | E7*67R01*6674*04*01 |
| 7311009100 | S01.230040 | Баллон цилиндрический АТК 40 л 230х1012 | |
| 7311009100 | S01.230045 | Баллон цилиндрический АТК 45 л 230х1122 | |
| 7311009100 | S01.230047 | Баллон цилиндрический АТК 47 л 230х1250 | |
| 7311009100 | S01.244025 | Баллон цилиндрический АТК 25 л 244х660 | |
| 7311009100 | S01.244030 | Баллон цилиндрический 30 л 244х720 | |
| 7311009100 | S01.244035 | Баллон цилиндрический АТК 35 л 244х820 | |
| 7311009100 | S01.244040 | Баллон цилиндрический 40 л 244х980 | |
| 7311009100 | S01.244045 | Баллон цилиндрический АТК 45 л 244х1040 | |
| 7311009100 | S01.244052 | Баллон цилиндрический АТК 52 л 244мм | |
| 7311009100 | S01.270020 | Баллон цилиндрический АТК 20 л 270х424 | E7*67R01*1098*10*01 |
| 7311009100 | S01.270025 | Баллон цилиндрический АТК 25 л 270х523 | |
| 7311009100 | S01.270030 | Баллон цилиндрический АТК 30 л 270х621 | |
| 7311009100 | S01.270035 | Баллон цилиндрический АТК 35 л 270х702 | |
| 7311009100 | S01.270040 | Баллон цилиндрический АТК 40 л 270х802 | |
| 7311009100 | S01.270045 | Баллон цилиндрический АТК 45 л 270х892 | |
| 7311009100 | S01.270050 | Баллон цилиндрический АТК 50 л 270х982 | |
| 7311009100 | S01.270055 | Баллон цилиндрический АТК 55 л 270х1085 | |
| 7311009100 | S01.270059 | Баллон цилиндрический АТК 59 л 270х1113 | |
| 7311009100 | S01.300030 | Баллон цилиндрический АТК 30 л 300х514 | E7*67R01*6674*05*01 |
| 7311009100 | S01.300035 | Баллон цилиндрический АТК 35 л 300х585 | |
| 7311009100 | S01.300040 | Баллон цилиндрический АТК 40 л 300х650 | |
| 7311009100 | S01.300045 | Баллон цилиндрический АТК 45 л 300х735 | |
| 7311009100 | S01.300050 | Баллон цилиндрический АТК 50 л 300х795 | |
| 7311009100 | S01.300055 | Баллон цилиндрический АТК 55 л 300х875 | |
| 7311009100 | S01.300060 | Баллон цилиндрический АТК 60 л 300х950 | |
| 7311009100 | S01.300065 | Баллон цилиндрический АТК 65 л 300мм | |
| 7311009100 | S01.300070 | Баллон цилиндрический АТК 70 л 300мм | |
| 7311009100 | S01.315030 | Баллон цилиндрический АТК 30 л 315мм | E7*67R01*6674*06*01 |
| 7311009100 | S01.315032 | Баллон цилиндрический АТК 32 л 315 | |
| 7311009100 | S01.315035 | Баллон цилиндрический АТК 35 л 315 | |
| 7311009100 | S01.315040 | Баллон цилиндрический АТК 40 л 315х455 | |
| 7311009100 | S01.315045 | Баллон цилиндрический АТК 45 л 315х497 | |
| 7311009100 | S01.315050 | Баллон цилиндрический АТК 50 л 315х534 | |
| 7311009100 | S01.315055 | Баллон цилиндрический АТК 55 л 315х595 | |
| 7311009100 | S01.315060 | Баллон цилиндрический АТК 60 л 315х664 | |
| 7311009100 | S01.315065 | Баллон цилиндрический АТК 65 л 315х723 | |
| 7311009100 | S01.315070 | Баллон цилиндрический АТК 70 л 315х797 | |
| 7311009100 | S01.315075 | Баллон цилиндрический АТК 75 л 315х863 | E7*67R01*6674*06*01 |
| 7311009100 | S01.315080 | Баллон цилиндрический АТК 80 л 315х927 | |
| 7311009100 | S01.315090 | Баллон цилиндрический АТК 90 л 315х983 | |
| 7311009100 | S01.315100 | Баллон цилиндрический АТК 100 л 315х1006 | |
| 7311009100 | S01.315110 | Баллон цилиндрический АТК 110 л 315х1125 | |



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

П.Д. Бурьянов

(инициалы, фамилия)
В.А. Тимофеев

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-TR.MT22.B.04050

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС

Серия RU № 0295581

| Код ТН ВЭД | Артикул | Наименование | Номер сообщения об официальном утверждении типа |
|----------------|------------|--|---|
| Баллон газовый | | | |
| 7311009100 | S01.360040 | Баллон цилиндрический АТК 40 л 360 | E7*67R01*6674*07*01 |
| 7311009100 | S01.360045 | Баллон цилиндрический АТК 45 л 360 | |
| 7311009100 | S01.360050 | Баллон цилиндрический АТК 50 л 360 | |
| 7311009100 | S01.360055 | Баллон цилиндрический АТК 55 л 360х635 | |
| 7311009100 | S01.360060 | Баллон цилиндрический АТК 60 л 360х685 | |
| 7311009100 | S01.360065 | Баллон цилиндрический АТК 65 л 360х735 | |
| 7311009100 | S01.360070 | Баллон цилиндрический АТК 70 л 360х785 | |
| 7311009100 | S01.360075 | Баллон цилиндрический АТК 75 л 360х835 | |
| 7311009100 | S01.360080 | Баллон цилиндрический АТК 80 л 360х885 | |
| 7311009100 | S01.360085 | Баллон цилиндрический АТК 85 л 360х935 | |
| 7311009100 | S01.360090 | Баллон цилиндрический АТК 90 л 360х985 | |
| 7311009100 | S01.360095 | Баллон цилиндрический АТК 95 л 360х1035 | |
| 7311009100 | S01.360100 | Баллон цилиндрический АТК 100 л 360х1085 | |
| 7311009100 | S01.360105 | Баллон цилиндрический АТК 105 л 360х1135 | |
| 7311009100 | S01.360110 | Баллон цилиндрический АТК 110 л 360х1185 | |
| 7311009100 | S01.360120 | Баллон цилиндрический АТК 120 л 360мм | E7*67R01*1098*11*01 |
| 7311009100 | S01.360130 | Баллон цилиндрический АТК 130 л 360мм | |
| 7311009100 | S01.360140 | Баллон цилиндрический АТК 140 л 360мм | |
| 7311009100 | S01.400070 | Баллон цилиндрический АТК 70 л 400х656 | |
| 7311009100 | S01.400075 | Баллон цилиндрический АТК 75 л 400х697 | |
| 7311009100 | S01.400080 | Баллон цилиндрический АТК 80 л 400х735 | |
| 7311009100 | S01.400085 | Баллон цилиндрический АТК 85 л 400х775 | |
| 7311009100 | S01.400090 | Баллон цилиндрический АТК 80 л 400х735 | |
| 7311009100 | S01.400095 | Баллон цилиндрический АТК 95 л 400х855 | |
| 7311009100 | S01.400100 | Баллон цилиндрический АТК 100 л 400х895 | |
| 7311009100 | S01.400110 | Баллон цилиндрический АТК 110 л 400х985 | |
| 7311009100 | S01.400120 | Баллон цилиндрический АТК 120 л 400х1065 | |
| 7311009100 | S01.400130 | Баллон цилиндрический АТК 130 л 400х1147 | |
| 7311009100 | S01.400140 | Баллон цилиндрический АТК 140 л 400х1222 | |
| 7311009100 | T01.520027 | Баллон TOP АТК-27 с внутр. горл 520х180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T01.520031 | Баллон TOP АТК-31 с внутр. горл 520х200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T01.520035 | Баллон TOP АТК-35 с внутр. горл 520х225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T01.520038 | Баллон TOP АТК-38 с внутр. горл 520х240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T01.520039 | Баллон TOP АТК-39 с внутр. горл 520х250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T01.520043 | Баллон TOP АТК-43 с внутр. горл 520х270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T01.550031 | Баллон TOP АТК-31 с внутр. горл 550х180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T01.550035 | Баллон TOP АТК-35 с внутр. горл 550х200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T01.550040 | Баллон TOP АТК-40 с внутр. горл 550х225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T01.550043 | Баллон TOP АТК-43 с внутр. горл 550х240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T01.550045 | Баллон TOP АТК-45 с внутр. горл 550х250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T01.550049 | Баллон TOP АТК-49 с внутр. горл 550х270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T01.565034 | Баллон TOP АТК-34 с внутр. горл 565х180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T01.565038 | Баллон TOP АТК-38 с внутр. горл 565х200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T01.565043 | Баллон TOP АТК-43 с внутр. горл 565х225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T01.565047 | Баллон TOP АТК-47 с внутр. горл 565х240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T01.565049 | Баллон TOP АТК-49 с внутр. горл 565х250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T01.565053 | Баллон TOP АТК-53 с внутр. горл 565х270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T01.580035 | Баллон TOP АТК-35 с внутр. горл 580х180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T01.580040 | Баллон TOP АТК-40 с внутр. горл 580х200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T01.580045 | Баллон TOP АТК-45 с внутр. горл 580х225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T01.580049 | Баллон TOP АТК-49 с внутр. горл 580х240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T01.580051 | Баллон TOP АТК-51 с внутр. горл 580х250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T01.580056 | Баллон TOP АТК-56 с внутр. горл 580х270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T01.600038 | Баллон TOP АТК-38 с внутр. горл 600х180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T01.600042 | Баллон TOP АТК-42 с внутр. горл 600х200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T01.600048 | Баллон TOP АТК-48 с внутр. горл 600х225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T01.600053 | Баллон TOP АТК-53 с внутр. горл 600х240 | E7*67R01*10318*10*01 |

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

(подпись)

(подпись)

П.Д. Бурьянов

(инициалы, фамилия)

В.А. Тимофеев

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-TR.MT22.B.04050

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС

Серия RU № 0295582

| Код ТН ВЭД | Артикул | Наименование | Номер сообщения об официальном утверждении типа |
|----------------|------------|---|---|
| Баллон газовый | | | |
| 7311009100 | T01.600055 | Баллон TOP ATK-55 с внутр. горл 600x250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T01.600060 | Баллон TOP ATK-60 с внутр. горл 600x270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T01.630043 | Баллон TOP ATK-43 с внутр. горл 630x180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T01.630048 | Баллон TOP ATK-48 с внутр. горл 630x200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T01.630054 | Баллон TOP ATK-54 с внутр. горл 630x225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T01.630059 | Баллон TOP ATK-59 с внутр. горл 630x240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T01.630062 | Баллон TOP ATK-62 с внутр. горл 630x250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T01.630068 | Баллон TOP ATK-68 с внутр. горл 630x270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T01.650047 | Баллон TOP ATK-47 с внутр. горл 650x180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T01.650051 | Баллон TOP ATK-51 с внутр. горл 650x200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T01.650059 | Баллон TOP ATK-59 с внутр. горл 650x225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T01.650063 | Баллон TOP ATK-63 с внутр. горл 650x240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T01.650067 | Баллон TOP ATK-67 с внутр. горл 650x250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T01.650072 | Баллон TOP ATK-72 с внутр. горл 650x270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T01.680050 | Баллон TOP ATK-50 с внутр. горл 680x180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T01.680057 | Баллон TOP ATK-57 с внутр. горл 680x200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T01.680065 | Баллон TOP ATK-65 с внутр. горл 680x225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T01.680069 | Баллон TOP ATK-69 с внутр. горл 680x240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T01.680073 | Баллон TOP ATK-73 с внутр. горл 680x250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T01.680079 | Баллон TOP ATK-79 с внутр. горл 680x270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T01.720054 | Баллон TOP ATK-54 с внутр. горл 720x180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T01.720061 | Баллон TOP ATK-61 с внутр. горл 720x200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T01.720072 | Баллон TOP ATK-72 с внутр. горл 720x225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T01.720076 | Баллон TOP ATK-76 с внутр. горл 720x240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T01.720080 | Баллон TOP ATK-80 с внутр. горл 720x250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T01.720089 | Баллон TOP ATK-89 с внутр. горл 720x270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T02.520027 | Баллон TOP ATK-27 с наруж. горл 520x180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T02.520031 | Баллон TOP ATK-31 с наруж. горл 520x200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T02.520035 | Баллон TOP ATK-35 с наруж. горл 520x225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T02.520038 | Баллон TOP ATK-38 с наруж. горл 520x240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T02.520039 | Баллон TOP ATK-39 с наруж. горл 520x250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T02.520043 | Баллон TOP ATK-43 с наруж. горл 520x270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T02.550031 | Баллон TOP ATK-31 с наруж. горл 550x180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T02.550035 | Баллон TOP ATK-35 с наруж. горл 550x200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T02.550040 | Баллон TOP ATK-40 с наруж. горл 550x225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T02.550043 | Баллон TOP ATK-43 с наруж. горл 550x240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T02.550045 | Баллон TOP ATK-45 с наруж. горл 550x250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T02.550049 | Баллон TOP ATK-49 с наруж. горл 550x270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T02.565034 | Баллон TOP ATK-34 с наруж. горл 565x180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T02.565038 | Баллон TOP ATK-38 с наруж. горл 565x200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T02.565043 | Баллон TOP ATK-43 с наруж. горл 565x225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T02.565047 | Баллон TOP ATK-47 с наруж. горл 565x240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T02.565049 | Баллон TOP ATK-49 с наруж. горл 565x250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T02.565053 | Баллон TOP ATK-53 с наруж. горл 565x270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T02.580035 | Баллон TOP ATK-35 с наруж. горл 580x180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T02.580040 | Баллон TOP ATK-40 с наруж. горл 580x200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T02.580045 | Баллон TOP ATK-45 с наруж. горл 580x225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T02.580049 | Баллон TOP ATK-49 с наруж. горл 580x240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T02.580051 | Баллон TOP ATK-51 с наруж. горл 580x250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T02.580056 | Баллон TOP ATK-56 с наруж. горл 580x270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T02.600038 | Баллон TOP ATK-38 с наруж. горл 600x180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T02.600042 | Баллон TOP ATK-42 с наруж. горл 600x200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T02.600048 | Баллон TOP ATK-48 с наруж. горл 600x225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T02.600053 | Баллон TOP ATK-53 с наруж. горл 600x240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T02.600055 | Баллон TOP ATK-55 с наруж. горл 600x250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T02.600060 | Баллон TOP ATK-60 с наруж. горл 600x270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T02.630043 | Баллон TOP ATK-43 с внеш. горл. 630X180 | E7*67R01*10318*07*01 |



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

П.Д. Бурьянов

(инициалы, фамилия)

В.А. Тимофеев

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-TR.MT22.B.04050

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС

Серия RU № 0295583

| Код ТН ВЭД | Артикул | Наименование | Номер сообщения об официальном утверждении типа |
|----------------|------------|---|---|
| Баллон газовый | | | |
| 7311009100 | T02.630048 | Баллон ТОР АТК-43 с внеш. горл. 630X200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T02.630054 | Баллон ТОР АТК-54 с внеш. горл. 630X225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T02.630059 | Баллон ТОР АТК-59 с внеш. горл. 630X240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T02.630062 | Баллон ТОР АТК-62 с внеш. горл. 630X250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T02.630068 | Баллон ТОР АТК-68 с внеш. горл. 630X270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T02.650047 | Баллон ТОР АТК-47 с внеш. горл. 650X180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T02.650051 | Баллон ТОР АТК-51 с внеш. горл. 650X200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T02.650059 | Баллон ТОР АТК-59 с внеш. горл. 650X225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T02.650063 | Баллон ТОР АТК-63 с внеш. горл. 650X240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T02.650067 | Баллон ТОР АТК-67 с внеш. горл. 650X250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T02.650072 | Баллон ТОР АТК-72 с внеш. горл. 650X270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T02.680050 | Баллон ТОР АТК-50 с наруж. горл 680x180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T02.680057 | Баллон ТОР АТК-57 с наруж. горл 680x200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T02.680065 | Баллон ТОР АТК-65 с наруж. горл 680x225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T02.680069 | Баллон ТОР АТК-69 с наруж. горл 680x240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T02.680073 | Баллон ТОР АТК-73 с наруж. горл 680x250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T02.680079 | Баллон ТОР АТК-79 с наруж. горл 680x270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T02.720054 | Баллон ТОР АТК-54 с наруж. горл 720x180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T02.720061 | Баллон ТОР АТК-61 с наруж. горл 720x200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T02.720072 | Баллон ТОР АТК-72 с наруж. горл 720x225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T02.720076 | Баллон ТОР АТК-76 с наруж. горл 720x240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T02.720080 | Баллон ТОР АТК-80 с наруж. горл 720x250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T02.720089 | Баллон ТОР АТК-89 с внеш. горл. 720x270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T03.520029 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 29 Л 520X180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T03.520033 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 33 Л 520X200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T03.520038 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 38 Л 520X225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T03.520041 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 41 Л 520X240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T03.520042 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 42 Л 520X250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T03.520046 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 46 Л 520X270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T03.550033 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 33 Л 550X180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T03.550037 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 37 Л 550X200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T03.550043 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 43 Л 550X225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T03.550046 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 46 Л 550X240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T03.550048 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 48 Л 550X250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T03.550052 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 52 Л 550X270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T03.565036 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 36 Л 565X180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T03.565040 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 40 Л 565X200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T03.565046 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 46 Л 565X225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T03.565050 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 50 Л 565X240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T03.565052 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 52 Л 565X250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T03.565056 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 56 Л 565X270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T03.580037 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 37 Л 580X180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T03.580042 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 42 Л 580X200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T03.580048 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 48 Л 580X225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T03.580052 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 52 Л 580X240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T03.580054 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 54 Л 580X250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T03.580059 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 59 Л 580X270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T03.600040 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 40 Л 600X180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T03.600045 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 45 Л 600X200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T03.600051 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 51 Л 600X225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T03.600056 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 56 Л 600X240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T03.600058 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 58 Л 600X250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T03.600063 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 63 Л 600X270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T03.630045 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 45 Л 630X180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T03.630050 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 50 Л 630X200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T03.630057 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 57 Л 630X225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T03.630062 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 62 Л 630X240 | E7*67R01*10318*10*01 |



Инициатор (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

П.Д. Бурьянов

(инициалы, фамилия)

В.А. Тимофеев

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-TR.MT22.B.04050

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС

Серия RU № 0295584

| Код ТН ВЭД | Артикул | Наименование | Номер сообщения об официальном утверждении типа |
|---|--------------|---|---|
| Баллон газовый | | | |
| 7311009100 | T03.630065 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 65 л 630X250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T03.630071 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 71 л 630X270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T03.650049 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 49 л 650X180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T03.650053 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 53 л 650X200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T03.650062 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 63 л 650X225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T03.650066 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 66 л 650X240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T03.650070 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 70 л 650X250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T03.650075 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 75 л 650X270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T03.680052 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 52 л 680X180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T03.680059 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 59 л 680X200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T03.680068 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 68 л 680X225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T03.680072 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 72 л 680X240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T03.680076 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 76 л 680X250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T03.680082 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 82 л 680X270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| 7311009100 | T03.720056 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 56 л 720X180 | E7*67R01*10318*07*01 |
| 7311009100 | T03.720063 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 63 л 720X200 | E7*67R01*10318*08*01 |
| 7311009100 | T03.720075 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 75 л 720X225 | E7*67R01*10318*09*01 |
| 7311009100 | T03.720079 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 79 л 720X240 | E7*67R01*10318*10*01 |
| 7311009100 | T03.720083 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 83 л 720X250 | E7*67R01*10318*11*01 |
| 7311009100 | T03.720092 | БАЛЛОН ТОРОИДАЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ 92 л 720X270 | E7*67R01*10318*12*01 |
| Вспомогательное оборудование баллона (венткамеры, ВЗУ, мультиклапана, уплотнители, вентили, крышки) модели K01, CC, PC, ST | | | |
| 3926909709 | K01.001276 | LPG Вентиляционная камера | E7*67R01*00494*01*0/76R-01 0060 |
| 3926909709 | K01.001279 | Венткамера Atiker кл. "А" | E7*67R01*00494*01*0/76R-01 0060 |
| 3926909709 | K01.001280 | Венткамера Atiker кл. "А" Top | E7*67R01*00494*01*0/76R-01 0060 |
| 8481807900 | K01.001249.1 | Переходник для ВЗУ Atiker в люк Short | 67R-01 0042 Class 3 |
| 8481807900 | K01.001249.2 | Переходник для ВЗУ Atiker в люк Long | 67R-01 0042 Class 3 |
| 8481807900 | K01.001249.3 | Переходник для ВЗУ Atiker в люк Acme Short | 67R-01 0042 Class 3 |
| 8481807900 | K01.001249.4 | Переходник для ВЗУ Atiker в люк Acme Long | 67R-01 0042 Class 3 |
| 8481807900 | K01.001250 | ВЗУ врезное | 67R-01 0042 Class 3 |
| 8481807900 | K01.001255 | ВЗУ D01 Bracket | 67R-01 0042 Class 3 |
| 8481807900 | K01.001256 | ВЗУ в Люк D02 | 67R-01 0042 Class 3 |
| 8481807900 | K01.001256.1 | ВЗУ в Люк D02 Short | 67R-01 0042 Class 3 |
| 8481807900 | K01.001256.2 | ВЗУ в Люк D02 Long | 67R-01 0042 Class 3 |
| 8481807900 | K01.001256.3 | ВЗУ в Люк D02 Acme Short | 67R-01 0042 Class 3 |
| 8481807900 | K01.001256.4 | ВЗУ в Люк D02 Acme Long | 67R-01 0042 Class 3 |
| 8481807900 | K02.115100 | Заправочное устройство метан 5100 | E7*110R*6027-02*0 |
| 8481807900 | K02.115101 | Заправочное устройство метан 5101 | E7*110R*6027-02*0 |
| 8481807900 | K02.115150 | Заправочное устройство метан 5150 | E7*110R*6027-02*0 |
| 8481807900 | K02.115151 | Тройник заправочный метан 5151 | E7*110R*6027-02*0 |
| 8481807900 | K02.115200 | CNG Заправочный узел 5201 | E7*110R*6027-02*0 |
| 8481807900 | K02.115201 | CNG Заправочный узел 5201 | E7*110R*6027-02*0 |
| 8481807900 | K01.001308 | Мультиклапан LPG 00 Cyl 30Class B D200 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001309 | Мультиклапан LPG 00 Cyl 30Class B D230 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001310 | Мультиклапан LPG 00 Cyl 30 Class B D244 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001311 | Мультиклапан LPG 00 Cyl 30Class B D270 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001312 | Мультиклапан LPG 00 Cyl 30 Class B D300 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001313 | Мультиклапан LPG 00 Cyl 30Class B D315 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001314 | Мультиклапан LPG 00 Cyl 30Class B D360 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001315 | Мультиклапан LPG 00 Cyl 30 Class B D400 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001327 | Мультиклапан LPG 00 Tor 0 Class B H180/190 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001328 | Мультиклапан LPG 00 Tor 0 Class B H200/204 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001329 | Мультиклапан LPG 00 Tor 0 Class B H220/225 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001330 | Мультиклапан LPG 00 Tor 0 Class B H230 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001331 | Мультиклапан LPG 00 Tor 0 Class B H240/250 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001332 | Мультиклапан LPG 00 Tor 0 Class B H270 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001336 | Мультиклапан LPG 00 Tor 30 Class B H200/204 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001337 | Мультиклапан LPG 00 Tor 30 Class B H200/204 | E7*67R01*00494 04*0 |



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

П.Д. Бурьянов

(инициалы, фамилия)

В.А. Тимофеев

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-TR.MT22.B.04050

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС

Серия RU № 0295585

| Код ТН ВЭД | Артикул | Наименование | Номер сообщения об официальном утверждении типа |
|--|------------|---|---|
| Вспомогательное оборудование баллона (венткамеры, ВЗУ, мультиклапана, уплотнители, вентили, крышки) модели K01, CC, PC, ST | | | |
| 8481807900 | K01.001338 | Мультиклапан LPG 00 Tor 30 Class B H220/225 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001339 | Мультиклапан LPG 00 Tor 30 Class B H220/225 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001340 | Мультиклапан LPG 00 Tor 30 Class B H250 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001341 | Мультиклапан LPG 00 Tor 30 Class B H270 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001362 | LPG 00 Мультиклапан Cyl 30 Class A D200 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001363 | LPG 00 Мультиклапан Cyl 30 Class A D230 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001364 | LPG 00 Мультиклапан Cyl 30 Class A D244 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001365 | LPG 00 Мультиклапан Cyl 30 Class A D230 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001366 | LPG 00 Мультиклапан Cyl 30 Class A D300 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001367 | LPG 00 Мультиклапан Cyl 30 Class A D315 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001368 | LPG 00 Мультиклапан Cyl 30 Class A D360 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001369 | LPG 00 Мультиклапан Cyl 30 Class A D400 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001381 | Мультиклапан LPG 00 Tor 0 Class A H180/190 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001382 | Мультиклапан LPG 00 Tor 0 Class A H200/204 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001383 | Мультиклапан LPG 00 Tor 0 Class A H220/225 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001384 | Мультиклапан LPG 00 Tor 30 Class A H230 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001385 | Мультиклапан LPG 00 Tor 0 Class A H240/250 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001386 | Мультиклапан LPG 00 Tor 0 Class A H270 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001390 | Мультиклапан LPG 00 Tor 30 Class A H180/190 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001391 | Мультиклапан LPG 00 Tor 30 Class A H200/204 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001392 | Мультиклапан LPG 00 Tor 30 Class A H220/225 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001393 | Мультиклапан LPG 00 Tor 30 Class A H230/240 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001394 | Мультиклапан LPG 00 Tor 30 Class A H250 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001395 | Мультиклапан LPG 00 Tor 30 Class A H270 | E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481807900 | K01.001405 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 0 Class A D200 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001406 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 0 Class A D230 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001407 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 0 Class A D244 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001408 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 0 Class A D270 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001409 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 0 Class A D300 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001410 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 0 Class A D316 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001411 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 0 Class A D360 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001412 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 0 Class A D400 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001416 | Мультиклапан Cyl 30 Class A D200 евро | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001417 | Мультиклапан Cyl 30 Class A D230 евро | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001418 | Мультиклапан Cyl 30 Class A D244 евро | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001419 | Мультиклапан Cyl 30 Class A D270 евро | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001420 | Мультиклапан Cyl 30 Class A D244 евро | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001421 | Мультиклапан Atiker 315 "A" евро | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001422 | Мультиклапан Atiker 360 "A" евро | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001423 | Мультиклапан Atiker 400 "A" евро | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001425 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 90 Class A D200 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001426 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 90 Class A D230 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001427 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 90 Class A D244 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001428 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 90 Class A D270 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001429 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 90 Class A D300 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001430 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 90 Class A D316 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001431 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 90 Class A D360 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001432 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 90 Class A D400 | E7 |



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

П.Д. Бурьянов

(инициалы, фамилия)
В.А. Тимофеев

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-TR.MT22.B.04050

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC

Серия RU № 0295586

| Код ТН ВЭД | Артикул | Наименование | Номер сообщения об официальном утверждении типа |
|--|------------|---|---|
| Вспомогательное оборудование баллона (венткамеры, ВЗУ, мультиклапана, уплотнители, вентили, крышки) модели K01, CC, PC, ST | | | |
| 8481807900 | K01.001446 | Мультиклапан LPG 01 Tor 30 Class A H220/225 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001447 | Мультиклапан LPG 01 Tor 30 Class A H230/240 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001448 | Мультиклапан LPG 01 Tor 30 Class A H250 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001449 | Мультиклапан LPG 01 Tor 30 Class A H270 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001569 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 0 Class A D200 Super | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001570 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 0 Class A D230 Super | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001571 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 0 Class A D244 Super | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001572 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 0 Class A D270 Super | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001573 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 0 Class A D300 Super | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001574 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 0 Class A D316 Super | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001575 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 0 Class A D360 Super | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001576 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 0 Class A D400 Super | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001580 | LPG 01 Мультиклапан Cyl Supper 30 D200 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001581 | LPG 01 Мультиклапан Cyl Supper 30 D230 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001582 | LPG 01 Мультиклапан Cyl Supper 30 D244 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001583 | LPG 01 Мультиклапан Cyl Supper 30 D270 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001584 | LPG 01 Мультиклапан Cyl Supper 30 D300 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001585 | LPG 01 Мультиклапан Cyl Supper 30 D315 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001586 | LPG 01 Мультиклапан Cyl Supper 30 D360 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001587 | LPG 01 Мультиклапан Cyl Supper 30 D400 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001591 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 90 Class A D200 Super | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001592 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 90 Class A D230 Super | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001593 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 90 Class A D244 Super | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001594 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 90 Class A D270 Super | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001595 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 90 Class A D300 Super | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001596 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 90 Class A D316 Super | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001597 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 90 Class A D360 Super | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001598 | LPG 01 Мультиклапан Cyl 90 Class A D400 Super | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001599 | LPG 01 Мультиклапан Tor Supper 0 H.180/190 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001600 | LPG 01 Мультиклапан Tor Supper 0 H.200/204 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001601 | LPG 01 Мультиклапан Tor Supper 0 H.220/225 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001602 | LPG 01 Мультиклапан Tor Supper 0 H.230 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001603 | LPG 01 Мультиклапан Tor Supper 0 H.240/250 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001604 | LPG 01 Мультиклапан Tor Supper 0 H.270 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001608 | LPG 01 Мультиклапан Tor Supper 30 H.180/190 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001609 | LPG 01 Мультиклапан Tor Supper 30 H.200/204 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001610 | LPG 01 Мультиклапан Tor Supper 30 H.220/225 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001611 | LPG 01 Мультиклапан Tor Supper 30 H.230/240 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001612 | LPG 01 Мультиклапан Tor Supper 30 H.250 | E7*67R01*10318-06*0 |
| 8481807900 | K01.001613 | LPG 01 Мультиклапан Tor Supper 30 H.270 | E7*67R01*10318-06*0 |
| Части мультиклапанов поставляющиеся отдельно | | | |
| 4016930005 | CC.008 | Кольцо резиновое на вентиль Атикер | E7*67R01*10318-06*0/E7*67R01*00494 04*0 |
| 4016930005 | CC.026 | CC.026 Резиновое кольцо 136,50x3,50 mm. | E7*67R01*10318-06*0/E7*67R01*00494 04*0 |
| 4016930005 | CC.027 | CC.027 Резиновое кольцо 71,00x3,53 mm. | E7*67R01*10318-06*0/E7*67R01*00494 04*0 |
| 4016930005 | CC.028 | CC.028 Резиновое кольцо под крышку торон-дального баллона | E7*67R01*10318-06*0/E7*67R01*00494 04*0 |
| 4016930005 | CC.036 | Резинка конусная на вентиль мультиклапана Atiker | E7*67R01*10318-06*0/E7*67R01*00494 04*0 |
| 4016930005 | CC.037 | Кольцо под мультиклапан 47X54MM резина | E7*67R01*10318-06*0/E7*67R01*00494 04*0 |
| 4016930005 | CC.049 | Прокладка для задней втулки | E7*67R01*10318-06*0/E7*67R01*00494 04*0 |
| 3926909709 | PC.023 | Крышка ВЗУ диаметр 10 | E7*67R01*10318-06*0/E7*67R01*00494 04*0 |
| 3926909709 | PC.024 | Стакан под ВЗУ Atiker | E7*67R01*10318-06*0/E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481900000 | ST.400 | Вентиль на мультиклапан Atiker и/o | E7*67R01*10318-06*0/E7*67R01*00494 04*0 |
| 8481900000 | ST.401 | Вентиль на мультиклапан Atiker c/o | E7*67R01*10318-06*0/E7*67R01*00494 04*0 |



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

П.Д. Бурьянов

(инициалы, фамилия)

В.А. Тимофеев

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-TR.MT22.B.04050

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС

Серия RU № 0295587

| Код ТН ВЭД | Артикул | Наименование | Номер сообщения об официальном утверждении типа |
|---|------------|---|---|
| Газоредуцирующая аппаратура (редукторы, клапана, комплекты) модели ATK, K01, K02, CC, DT, SA | | | |
| 8481805990 | K01.001015 | LPG Редуктор электронный VR01 90kW | 67R-01 0044 Class 1 |
| 8481805990 | K01.001016 | LPG Редуктор электронный VR01 Супер 140kW | 67R-01 0044 Class 1 |
| 8481805990 | K01.001035 | LPG Редуктор Atiker вакуумный VR02 90kW | 67R-01 0044 Class 1 |
| 8481805990 | K01.001036 | LPG Редуктор VR02 Super 140kW | 67R-01 0044 Class 1 |
| 8481805990 | K01.001100 | LPG Дифференциальный редуктор SR05 100kW | E7*67R01 7281-12 |
| 8481805990 | K01.001101 | LPG Дифференциальный редуктор SR05 130kW | E7*67R01 7281-12 |
| 8481805990 | K01.001106 | LPG Редуктор SR06 130kw | E7*67R01 993-12 |
| 8481805990 | K01.001107 | LPG Редуктор SR06 Super 220kw | E7*67R01 993-12 |
| 8481805990 | K01.001108 | LPG Редуктор SR06 Super Max 300 kw | E7*67R01 993-12 |
| 8481805990 | K01.001110 | LPG Дифференциальный редуктор SR07 100kW | E7*67R01 993-24 |
| 8481805990 | K01.001111 | LPG Дифференциальный редуктор SR07 130kW | E7*67R01 993-24 |
| 8481805990 | K01.001112 | LPG Дифференциальный редуктор SR08 110kW | E7*67R01 00494 03 |
| 8481805990 | K01.001113 | LPG Дифференциальный редуктор SR08 140kW | E7*67R01 00494 03 |
| 8481805990 | K01.001115 | LPG Дифференциальный редуктор SR09 110kW | E7*67R01 00225 13 |
| 8481805990 | K01.001116 | LPG Дифференциальный редуктор SR09 140kW | E7*67R01 00225 13 |
| 8481109909 | K02.111001 | CNG Редуктор CSR01 130kw | E7*110R 7281-11 |
| 8481109909 | K02.111002 | CNG Редуктор CSR01 Super 180 kw | E7*110R 7281-11 |
| 8481109909 | K02.111101 | CNG Редуктор CVR01 40kw | E7*110R 7281-01 |
| 8481109909 | K02.111102 | CNG Редуктор CVR01 70kw | E7*110R 7281-01 |
| 8481109909 | K02.111103 | CNG Редуктор CSR01 Super 100 kw | E7*110R 7281-01 |
| Части редукторов поставляющиеся отдельно | | | |
| 4016930005 | CC.030 | Клапан 2 ступени ATIKER | 67R-01 0044 Class 1 |
| 4016930005 | CC.034 | Клапан 2-й ступени Atiker/Lovato | 67R-01 0044 Class 1 |
| 4016930005 | DT.001 | LPG ремкомплект на редуктор VR01 | 67R-01 0044 Class 1 |
| 4016930005 | DT.002 | LPG ремкомплект на редуктор VR02 | 67R-01 0044 Class 1 |
| 4016930005 | DT.055 | LPG ремкомплект на редуктор SR05 | E7*67R01 7281-12 |
| 4016930005 | DT.056 | LPG ремкомплект на редуктор SR06 | E7*67R01 993-12 |
| 4016930005 | DT.057 | LPG ремкомплект на редуктор SR07 | E7*67R01 993-24 |
| 4016930005 | DT.058 | LPG ремкомплект на редуктор SR08 | E7*67R01 00494 03 |
| 4016930005 | DT.101 | CNG ремкомплект на редуктор SVR01 | E7*110R 7281-11 |
| 4016930005 | DT.151 | CNG ремкомплект на редуктор SCR01 | E7*110R 7281-01 |
| 8481900000 | SA.100 | Передняя вилка редуктора | 67R-01 0044 Class 1 |
| 8481900000 | SA.101 | Задняя вилка редуктора | 67R-01 0044 Class 1 |
| 3926909709 | PC.OR.001 | Уголок выхода газа ред-ра Atiker пластик | 67R-01 0044 Class 1 |
| 3926909709 | PC.OR.002 | Регулировочный винт Lovato пластик | 67R-01 0044 Class 1 |
| 3926909709 | PC.OR.003 | Дренажный винт ред-ра Lovato пластик | 67R-01 0044 Class 1 |
| 3926909709 | PC.OR.007 | Уголок тосола ред-ра Atiker пластик | 67R-01 0044 Class 1 |
| 3926909709 | PC.OR.061 | Уголок тосола ред-ра Atiker д.11 пластик | 67R-01 0044 Class 1 |
| 3926909709 | PC.OR.062 | Винт холостого хода M10x1 with O-ring VR06 | 67R-01 0044 Class 1 |
| 3926909709 | PC.OR.086 | Винт холостого хода M10x1 with O-ring | 67R-01 0044 Class 1 |
| 3926909709 | PC.OR.087 | Дренажный винт ред-ра пластик | 67R-01 0044 Class 1 |
| 8481900000 | PT.001 | Сердечник клапанов ЭМК эл. Редукторов VR01 / VR04 в сборе | 67R-01 0044 Class 1 |
| 8481900000 | PT.010 | Сердечник клапана ЭМК эл. Редуктора CVR01 в сборе | E7*110R 7281-11 |
| 8481900000 | PT.021 | Сердечник клапана ЭМК диф. редуктора SR08 в сборе | E7*67R01 00494 03 |
| 8505902009 | BC.170 | Катушка эл. редуктора Atiker | 67R-01 0044 Class 1 |
| 8505902009 | BC.170A | Катушка эл. редуктора Atiker AMP | 67R-01 0044 Class 1 |
| 8505902009 | BC.171 | Катушка эл. редуктора Atiker Orange | 67R-01 0044 Class 1 |
| 8505902009 | BC.171A | Катушка эл. редуктора Atiker Orange AMP | 67R-01 0044 Class 1 |
| 8505902009 | BC.420 | Пусковая катушка редуктора | 67R-01 0044 Class 1 |
| Газодозирующие устройства (форсунки, дозаторы) модели G01, K01, VA | | | |
| 8421398007 | G01.001847 | LPG-CNG Форсунки на инжектор 2 Cyl 3 Ohm | 67R-01 0075 |
| 8421398007 | G01.001851 | LPG-CNG Форсунки на инжектор 3 Cyl 3 Ohm | 67R-01 0075 |
| 8421398007 | G01.001856 | LPG-CNG Форсунки на инжектор 4 Cyl 3 Ohm | 67R-01 0075 |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

П.Д. Бурьянов

(инициалы, фамилия)
В.А. Тимофеев

(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-TR.MT22.B.04050

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC

Серия RU № 0295588

| Код ТН ВЭД | Артикул | Наименование | Номер сообщения об официальном утверждении типа |
|--|-------------|---|---|
| Газодозирующие устройства (форсунки, дозаторы) модели G01, K01, VA | | | |
| 8481807900 | K01.001840 | LPG-CNG Форсунки на инжектор Nev 4cyl 2 Om | 67R-01 0075 |
| 8481807900 | K01.0018402 | LPG-CNG Форсунки на инжектор Nev 4cyl 2 Om | 67R-01 0075 |
| 8481807900 | K01.001841 | LPG-CNG Форсунки на инжектор Nev 3cyl 2 Om | 67R-01 0075 |
| 8481807900 | K01.0018412 | LPG-CNG Форсунки на инжектор Nev 3cyl 2 Om | 67R-01 0075 |
| 8481807900 | K01.001842 | LPG-CNG Форсунки на инжектор Nev 2cyl 2 Om | 67R-01 0075 |
| 8481807900 | k01.001846 | LPG-CNG Форсунки на инжектор АНС 2 Cyl 2 Ohm | 67R-01 0075 |
| 8481807900 | K01.001847 | LPG-CNG Форсунки на инжектор 2 Cyl 3 Ohm | 67R-01 0075 |
| 8481807900 | k01.001850 | LPG-CNG Форсунки на инжектор АНС 2 Cyl 3 Ohm | 67R-01 0075 |
| 8481807900 | K01.001851 | LPG-CNG Форсунки на инжектор 3 Cyl 3 Ohm | 67R-01 0075 |
| 8481807900 | K01.001856 | LPG-CNG Форсунки на инжектор 4 Cyl 3 Ohm | 67R-01 0075 |
| 8481807900 | K01.001858 | Форсунки Atiker 2ц 2 Ом | 67R-01 0075 |
| 8481807900 | K01.001859 | Форсунки Atiker 3ц 2 Ом | 67R-01 0075 |
| 8481807901 | K01.001860 | Форсунки Atiker 4ц 2 Ом | 67R-01 0075 |
| 8481805990 | VA.01010 | Дозатор газа D10XD10, алюминий | 67R-01 0075 |
| 8481805990 | VA.01612 | Дозатор газа D16XD12, алюминий | 67R-01 0075 |
| 8481805990 | VA.01616 | Дозатор газа D16XD16, алюминий | 67R-01 0075 |
| 8481805990 | VA.21612 | Дозатор газа D16XD12, пластик | 67R-01 0075 |
| 8481805990 | VA.21612Y | Дозатор газа Y образный D16XD12XD12, пластик | 67R-01 0075 |
| 8481805990 | VA.21616 | Дозатор газа D16XD16, ПЛАСТИК | 67R-01 0075 |
| 8505902009 | BC.110A | Катушка на форсунки Atiker | 67R-01 0075 |
| Электромагнитные клапаны модели K01, K02, PT, BC | | | |
| 8481807900 | K01.001200 | LPG газовый клапан с фильтром 1200 | 67R-01 0043 Class 1 |
| 8481807900 | K01.0012008 | LPG газовый клапан с фильтром Super | 67R-01 0043 Class 1 |
| 8481807900 | K01.001203 | LPG газовый клапан с фильтром 1203 | 67R-01 0144 |
| 8481807900 | K01.001225 | ЭМК бензина Atiker Пластик | 67R-01 0144 |
| 8481807900 | K01.001226 | ЭМК бензина Atiker | 67R-01 0144 |
| 8481807900 | K01.011306 | LPG газовый клапан с фильтром 1306 | E7*67R01 00494 04 |
| 8481807900 | K01.011308 | LPG газовый клапан с фильтром 1308 | E7*67R01 00494 04 |
| 8481807900 | K01.011316 | LPG газовый клапан с фильтром 1316 | E7*67R01 00494 04 |
| 8481807900 | K01.011318 | LPG газовый клапан с фильтром 1318 | E7*67R01 00494 04 |
| 8481807900 | K01.011406 | LPG газовый клапан с фильтром 1406 | E7*67R01 03012 08 |
| 8481807900 | K02.115250 | CNG электромагнитный клапан | E7*110R 6027-01 |
| Части клапанов поставляемые отдельно | | | |
| 4016930005 | CC.031 | Клапан на шток ЭМК бензина Atiker | 67R-01 0144 |
| 4016930005 | CC.032 | Клапан на шток ЭМК газа Atiker | 67R-01 0043 Class 1 |
| 8481900000 | PT.040 | Сердечник клапана ЭМК газа 1200 в сборе | 67R-01 0043 Class 1 |
| 8481900000 | PT.041 | Сердечник клапана ЭМК газа 1203 в сборе | 67R-01 0144 |
| 8481900000 | PT.050 | Сердечник клапана ЭМК бензина 1225 в сборе | 67R-01 0144 |
| 8481900000 | PT.051 | Сердечник клапана ЭМК бензина 1226 в сборе | 67R-01 0144 |
| 8505902009 | BC.080 | Катушка ЭМК газ-бензин Atiker | 67R-01 0043 Class 1 |
| 8505902009 | BC.110 | Катушка ЭМК бенз. Atiker малая | 67R-01 0144 |
| 8505902009 | BC.176 | Катушка 12 В 17Ват красная д.б | 67R-01 0043 Class 1 |
| 8505902009 | BC.176A | Катушка 12 В 17Ват красная д.б AMP | 67R-01 0043 Class 1 |
| Расходно-наполнительное и контрольно- измерительное оборудование (датчики уровня, температуры, давления, смазки, интерфейса, проводка) модели K01, K02 | | | |
| 8536501509 | K01.003050 | Датчик уровня топлива 20КОм | 67R-01 0057 |
| 8536501509 | K01.003051 | Датчик уровня топлива 20КОм MV00 без проводов | 67R-01 0057 |
| 8536501509 | K01.003055 | Датчик уровня топлива 20КОм Евро | 67R-01 0057 |
| 8536501509 | K01.003056 | Датчик уровня топлива 20КОм без проводов | 67R-01 0057 |
| 8536501509 | K01.003060 | Датчик уровня топлива 90Ом | 67R-01 0057 |
| 8536501509 | K01.003061 | Датчик уровня топлива 90Ом без проводов | 67R-01 0057 |
| 8536501509 | K01.003065 | Датчик уровня топлива 50 КОм | 67R-01 0057 |
| 8536501509 | K01.003066 | Датчик уровня топлива 50КОм без проводов | 67R-01 0057 |
| 8536501509 | K01.003068 | Датчик уровня топлива 100КОм без проводов | 67R-01 0057 |



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

П.Д. Бурьянов

(инициалы, фамилия)

В.А. Тимофеев

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-TR.MT22.B.04050

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC

Серия RU № 0295589

| Код ТН ВЭД | Артикул | Наименование | Номер сообщения об официальном утверждении типа |
|--|-------------|---|---|
| Расходно-наполнительное и контрольно-измерительное оборудование (датчики уровня, температуры, давления, смазки, интерфейс, проводка) модели K01, K02 | | | |
| 8536501509 | K01.003069 | Датчик уровня топлива 110КОм без проводов | 67R-01 0057 |
| 8536501509 | K01.003070 | Датчик уровня топлива 100Ом | 67R-01 0057 |
| 8536501509 | K01.003071 | Датчик уровня топлива 110Ом | 67R-01 0057 |
| 9025900008 | K01.003369 | LPG-CNG Датчик смазки AYS01 | 67R-01 0057 |
| 9025900008 | K01.003370 | Датчик темп. редуктора Atiker | 67R-01 0057 |
| 9025900008 | K01.003372 | Датчик темп. газа Atiker | 67R-01 0057 |
| 9025900008 | K01.003380 | Датчик темп. ред-ра Atiker | 67R-01 0057 |
| 8544429007 | K01.003086 | LPG-CNG Жгут проводов для Valf | 67R-01 0057 |
| 8544429007 | K01.003086A | LPG-CNG Жгут проводов для Valf AMP | 67R-01 0057 |
| 8544429007 | K01.003089 | LPG Жгут проводов для датчика уровня | 67R-01 0057 |
| 8544429007 | K01.003399 | Интерфейс USB | 67R-01 0057 |
| 9026204000 | K02.113056 | Манометр метан | E7*110R*993-16*0 |
| Фильтр газовый модели FC, K01 | | | |
| 8421398007 | FC.001 | Картридж в фильтр ASF 12 | E7*67R01*3482-04*0/E7*110R 3482-05 |
| 8421398007 | FC.010 | Фильтр Solenoid Valve 1200-1202 | 67R-01 0059 |
| 8421398007 | FC.011 | Фильтр Solenoid Valve 12008 | 67R-01 0059 |
| 8421398007 | FC.012 | Фильтр Solenoid Valve 1201 | 67R-01 0059 |
| 8421398007 | FC.013 | Фильтр Solenoid Valve 1203 | 67R-01 0059 |
| 8421398007 | FC.014 | Фильтр Solenoid Valve 1300 | 67R-01 0059 |
| 8421398007 | FC.015 | Фильтр Solenoid Valve 1310 | 67R-01 0059 |
| 8421398007 | FC.030 | Фильтр Solenoid Valve Big | 67R-01 0059 |
| 8421398007 | FC.060 | Фильтр в редуктор SR04 | 67R-01 0059 |
| 8421398007 | FC.061 | Фильтр в редуктор SR05 | 67R-01 0059 |
| 8421398007 | FC.090 | LPG Фильтр на мультиклапан 6 mm | 67R-01 0059 |
| 8421398007 | FC.091 | LPG Фильтр на мультиклапан 8 mm | 67R-01 0059 |
| 8421398007 | K01.001263 | Фильтр ASF 12 | E7*67R01*3482-04*0/E7*110R 3482-05 |
| 8421398007 | K01.HPF88 | K01.HPF88 LPG-CNG Фильтр HPF88 | E7*67R01 00494 05 |
| 8421398008 | K01.SF12.12 | LPG-CNG Фильтр SF12x12 mm | E7*67R01*3482-04*0/E7*110R 3482-05 |
| 8421398008 | K01.SF14.14 | LPG-CNG Фильтр SF14x14 mm | E7*67R01*3482-04*0/E7*110R 3482-05 |
| 8421398008 | K01.SF16.12 | LPG-CNG Фильтр SF16x12 mm | E7*67R01*3482-04*0/E7*110R 3482-05 |
| Топливопроводы модели K01, OC, ST, SE, TE | | | |
| 7411290000 | K01.002206 | Медная труба диаметром 6мм | E7*67R01 2447-07 |
| 7411290000 | K01.002208 | Медная труба диаметром 8мм | E7*67R01 2447-07 |
| 3917390008 | K01.002106 | Термопластиковая труба диаметром 6мм | E7*67R01 2447-03 |
| 3917390008 | K01.002108 | Термопластиковая труба диаметром 8мм | E7*67R01 2447-03 |
| 3917390008 | K01.002032 | Гофра вентиляции д32 мм | E7*67R01 2447-03 |
| 4009310000 | K01.002004 | Шланг д4хд9 | E7*67R01 2447-03 |
| 4009310000 | K01.002005 | Шланг д5хд11 | E7*67R01 2447-03 |
| 4009310000 | K01.002010 | Шланг д10хд16 | E7*67R01 2447-03 |
| 4009310000 | K01.002012 | Шланг д12хд19 | E7*67R01 2447-03 |
| 4009310000 | K01.002016 | Шланг д16хд24 | E7*67R01 2447-03 |
| 4009310000 | K01.002058 | Шланг 5/8 | E7*67R01 2447-03 |
| Соединительные элементы топливopоводов | | | |
| 7307991000 | OC.073 | Наконечник пласт. Трубки 6 мм | E7*67R01 2447-03 |
| 7307991000 | OC.078 | Наконечник пласт. трубки 8 мм | E7*67R01 2447-03 |
| 7307991000 | OC.083 | Соединитель M10x1/M10x1 Сталь | E7*67R01 2447-07 |
| 7307991000 | OC.084 | Соединитель M10x1/M10x1 Сталь | E7*67R01 2447-07 |
| 7307991000 | OC.085 | Соединитель M10x1/M12x1 Сталь | E7*67R01 2447-07 |
| 7307991000 | OC.086 | Соединитель M14x1/M10x1 Сталь | E7*67R01 2447-07 |
| 7307991000 | OC.087 | Соединитель M14x1/M12x1 Сталь | E7*67R01 2447-07 |
| 7307991000 | OC.088 | Соединитель M14x1/M14x1 Сталь | E7*67R01 2447-07 |
| 7307991000 | SC.083 | Соединитель | E7*67R01 2447-07 |
| 7307991000 | SC.084 | Соединитель M10x1/M10x1 Kfneum | E7*67R01 2447-07 |
| 7307991000 | SC.085 | Соединитель | E7*67R01 2447-07 |
| 7307991000 | SC.086 | Соединитель | E7*67R01 2447-07 |
| 7307991000 | SC.087 | Соединитель | E7*67R01 2447-07 |



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

П.Д. Бурьянов

(инициалы, фамилия)

В.А. Тимофеев

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-TR.MT22.B.04050

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС

Серия RU № 0295590

| Код ТН ВЭД | Артикул | Наименование | Номер сообщения об официальном утверждении типа |
|---|------------------|--|--|
| Соединительные элементы топливопроводов | | | |
| 7307991000 | SC.088 | Соединитель | E7*67R01 2447-07 |
| 7307991000 | ST.2001 | Ниппель комп. M10x1/G1/4-19 металл | E7*67R01 2447-07 |
| 7307991000 | ST.300 | Муфта соединения трубки 6*6 Atiker сталь | E7*67R01 2447-07 |
| 7307991000 | ST.301 | Муфта соединения трубки 6*8 Atiker сталь | E7*67R01 2447-07 |
| 7307991000 | ST.302 | Муфта соединения трубки 8*8 Atiker сталь | E7*67R01 2447-07 |
| 7307991000 | TE.110 | Сталь вакуум Ø12 x Ø5 x Ø12 | E7*67R01 2447-03 |
| 8481900000 | SC.076 | Коллектор форсунок M10 | E7*67R01 2447-03 |
| Электронные блоки управления (ECU, ПБТ, сенсоры, ИП) модели K01, K02 | | | |
| 8536501109 | K01.003001 | LPG-CNG Переключатель карбюраторный | E7*67R01 03012 10 |
| 8536501109 | K01.003002 | LPG-CNG Переключатель электронно карбюраторный PT-10 | E7*67R01 03012 10 |
| 8536501109 | K01.003011 | LPG-CNG Переключатель инжекторный PT-11 | E7*67R01 03012 10 |
| 8536501109 | K01.003021 | LPG КНОПКА ВАКУУМНАЯ | 67R-01 0058 |
| 8536501109 | K01.SW3000.020 | LPG Карбюратор переключатель 20 кОм | E7*67R01 03012 10 |
| 8536501109 | K01.SW3000.020.T | LPG Карбюратор переключатель без кабеля 20 кОм | E7*67R01 03012 10 |
| 8536501109 | K01.SW3000.050 | LPG Карбюратор переключатель 50 кОм | E7*67R01 03012 10 |
| 8536501109 | K01.SW3000.100 | LPG Карбюратор переключатель 100 кОм | E7*67R01 03012 10 |
| 8536501109 | K01.SW3000.110 | LPG Карбюратор переключатель 110 кОм | E7*67R01 03012 10 |
| 8536501109 | K01.SW3001 | LPG-CNG Карбюратор Выключатель без датчика 3001 | E7*67R01 03012 10 |
| 8536501109 | K01.SW3002 | LPG-CNG Карбюратор Выключатель без датчика 3002 | E7*67R01 03012 10 |
| 8536501109 | K01.SW3010.020 | LPG Инжекторный переключатель 20 кОм | E7*67R01 03012 10 |
| 8536501109 | K01.SW3010.020.T | LPG Инжекторный переключатель 20 кОм без кабеля | E7*67R01 03012 10 |
| 8536501109 | K01.SW3010.050 | LPG Инжекторный переключатель 50 кОм | E7*67R01 03012 10 |
| 8536501109 | K01.SW3010.100 | LPG Инжекторный переключатель 100 кОм | E7*67R01 03012 10 |
| 8536501109 | K01.SW3010.110 | LPG Инжекторный переключатель 110 кОм | E7*67R01 03012 10 |
| 8536501109 | K01.SW3011 | LPG Инжекторный переключатель без датчика 3011 | E7*67R01 03012 10 |
| 8536501109 | K01.SW3021 | LPG-CNG Вакуумный Выключатель без датчика 3021 | 67R-01 0058 |
| 8536501109 | K02.SW3000.090 | CNG Карбюраторный ПБТ 90 Ohm | E7*67R01 03012 10 |
| 8536501109 | K02.SW3010.090 | CNG Инжекторный ПБТ 90 Ohm | E7*67R01 03012 10 |
| Система Microfast в составе | | | |
| 8537109109 | K01.003488 | LPG-CNG Блок управления Microfast 3 - 4 Cyl. | 67R-01 0058 |
| 8537109109 | K01.003489 | LPG-CNG Блок управления Microfast 3 - 4 Cyl. OBDII | 67R-01 0058 |
| 8544429007 | K01.003512 | LPG-CNG Проводка 3 - 4 Cyl. Microfast | 67R-01 0058 |
| 8544429007 | K01.003513 | LPG-CNG Проводка 3 - 4 Cyl. Microfast OBDII | 67R-01 0058 |
| 8536501109 | K01.003520 | ПБТ впрыск Atiker | 67R-01 0058 |
| 8536501109 | K01.003450 | МАП-сенсор 3515 Multifast | 67R-01 0058 |
| 9025900008 | K01.003380 | Датчик температуры ред-ра Atiker | 67R-01 0058 |
| Система Nicefast в составе | | | |
| 8537109109 | K01.003550 | LPG-CNG Блок управления Nicefast Junior 3 - 4 Cyl. | E7*67R01* 02849 18*0 E7*67R01* 02849 21 E7*110R 02849-22 |
| 8544429007 | K01.003560 | LPG-CNG Проводка 3 - 4 Cyl. Nicefast Junior | E7*67R01* 02849 18*0 E7*67R01* 02849 21 E7*110R 02849-22 |
| 8536501109 | K01.003574 | ПБТ впрыск Nicefast | E7*67R01* 02849 18*0 E7*67R01* 02849 21 E7*110R 02849-22 |
| 8536501109 | K01.003575 | MAP сенсор Nicefast | E7*67R01* 02849 18*0 E7*67R01* 02849 21 E7*110R 02849-22 |
| 8536501109 | K01.003380 | Датчик темп. ред-ра Atiker | E7*67R01* 02849 18*0 E7*67R01* 02849 21 E7*110R 02849-22 |



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

П.Д. Бурьянов

(инициалы, фамилия)

В.А. Тимофеев

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-TR.MT22.B.04050

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС

Серия RU № 0295591

| Код ТН ВЭД | Артикул | Наименование | Номер сообщения об официальном утверждении типа |
|----------------------------|------------|---|---|
| Система Safefast в составе | | | |
| 8537109109 | K01.003490 | LPG-CNG Блок управления Safefast 3 - 4 Cyl. | E7*67R01*10451-1*0 E7*110R*10451-3*0 |
| 8537109109 | K01.003491 | LPG-CNG Блок управления Safefast 3 - 4 Cyl. DI | E7*67R01*10451-1*0 E7*110R*10451-3*0 |
| 8537109109 | K01.003492 | LPG-CNG Блок управления Safe fast 3-4 Syl OBDII | E7*67R01*10451-1*0 E7*110R*10451-3*0 |
| 8537109109 | K01.003494 | LPG-CNG Блок управления Safefast 6 - 8 Cyl. OBDII | E7*67R01*10451-1*0 E7*110R*10451-3*0 |
| 8544429007 | K01.003500 | LPG-CNG Проводка 3 - 4 Cyl. | E7*67R01*10451-1*0 E7*110R*10451-3*0 |
| 8544429007 | K01.003503 | LPG-CNG Проводка 3 - 4 Cyl. DI | E7*67R01*10451-1*0 E7*110R*10451-3*0 |
| 8544429007 | K01.003505 | LPG-CNG Проводка 3-4 Syl OBDII | E7*67R01*10451-1*0 E7*110R*10451-3*0 |
| 8544429007 | K01.003510 | LPG-CNG Проводка 5 - 6 Cyl. OBDII | E7*67R01*10451-1*0 E7*110R*10451-3*0 |
| 8544429007 | K01.003511 | LPG-CNG Проводка 8 Cyl. OBDII | E7*67R01*10451-1*0 E7*110R*10451-3*0 |
| 8536501109 | K01.003520 | ПВТ впрыск Atiker | E7*67R01*10451-1*0 E7*110R*10451-3*0 |
| 8536501109 | K01.003515 | МАП-сенсор 3515 Safefast | E7*67R01*10451-1*0 E7*110R*10451-3*0 |
| 9025900008 | K01.003380 | Датчик темп. ред-ра Atiker | E7*67R01*10451-1*0 E7*110R*10451-3*0 |
| 9025900008 | K01.003372 | Датчик темп. газа Atiker | E7*67R01*10451-1*0 E7*110R*10451-3*0 |
| 3917400009 | TE.051 | Тройник вакуумный Atiker | E7*67R01*10451-1*0 E7*110R*10451-3*0 |
| 3917400009 | TE.055 | Тройник 19/16/19 тосольный | E7*67R01*10451-1*0 E7*110R*10451-3*0 |
| 3917400009 | TE.102 | Тройник газа У-обр. Atiker пласт. | E7*67R01*10451-1*0 E7*110R*10451-3*0 |

Оборудование предназначено для установки на следующие транспортные средства: M1 ACURA: MDX, ZDX, RDX, RL, TL, TSX, CLX, TL, CL, CSX, EL, Integra, RSX, ILX, NSX, RLX, SLX, ZDX Aston Martin: DB9, DBS, Rapide, Vantage Alpina: B3, B5, B7 Alfa Romeo: 147, 159, 155, 156, 166, 145, 146, 164, Brera, GT, Spider, Giulietta, GTV, MITO, 33 Audi: 80, 90, 100, 200, A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, Q1, Q3, Q5, Q7, S3, S4, S5, S6, S8, RS3, RS4, RS5, RS6, TT, Allroad. BMW: 1er, 2er, 3er, 4er, 5er, 6er, 7er, 8er, M3, M5, M6, X1, X3, X5, X6, M3, Z3, Z4, GT Brilliance: M2, A1, BS3, BS6, M1, M3 BYD: F3, F8, F0, F6 Buick: Enclave, La Crosse, Lucerne, Century, Excelle, LaCross, Regal, Skylark Cadillac: BLS, CTS, Escalade, SRX, ATS, Eldorado, GTS, Seville, STS, XLR, Deville Chevy: Amulet, Fora (A21), M11, B11 (Oriental Son), QQ6, A3, Kimo (A1), M11, QQ, B 14, Cross Eastar, Tiggo, Eastar, Flora, Sweet Chevrolet (GM): Alero, Astra, Aveo, Classic, Cobalt, Corsa, Cruze II, Epica, Evanda, Impala, Lacetti, Lanos, Nubira, Omega, Sail, Metro, Spark, Equinox, Captiva, Niva, Suburban, Tahoe, Blazer, Traverse, Cruze, Beretta, Pickup, Spark Tahoe, Cavalier, Celta Classic, Corsica, HHR, Malibu, Matiz, Nubira, Prizm, Rezzo, Tavera, Viva, Zafira, Camaro, Kalos, Optra, Orlando, Tacuma, Espero, Gentra, Kalos, Lanos, Leganza, Magnus, Nexia, Nubira, Toca, Gentra X, Lacetti, Matiz II, Kornado, Musso, Winsorm: Matiz, Nexia, Evanda, G2X, Prince, Racer, Rezzo, Tacuma, Winstorm, Tico, Aveo Daihatsu: Aetis, Applause, Atrai/extol, Be-go, Boon, Ceria, Charade, Copen, Cuore, Delta, Esse, Feroza, Materia, MAX, Miura, Move, Naked, Opti, Perodua Viva, Pizar, Sirion, Sonica, Tanto, Terios, Trevis, Zenia, YRV, Zebra, Gran, Hi-Jet Derways: Antelope, Aurora, Cowboy, Plutus, Saladin, Shuttle, Land Crown Dodge: Avenger, Charger, Intrepid, Neon, Stratus, Caliber, Durango, Magnum, Journey, Nitro, Grand Caravan, Caravan, Stealth, Dakota Pick Up, RAM, Challenger Doninvest: Assol, Kondor, Orion, Eagle, Summit, Talon Eagle: Premier, Vision FAW: A6, Besturn, Bora, City Golf, Jetta, Jinn, Vita; Fiat: Albea, Linea, Mareo, 600, Bravo, Panda, Grande Punto, Punto, Stilo, Croma, Doblo, Marea, Palio, Qubo, Stilo; Sedici, Doble Panorama, Croma, Trajet, Barchetta, Brava, Coupe, Idea, Multipla, New 500, Siena, Strada, Tempira, Tipo, Ulysse, Uno, Punto II, 500, 500X, 500L, Cinquecento, Ducato, Fiorino, Panda, Seicento, Scudo Ford: Five Hundred, Focus, Mondeo, Taurus, Fiesta, KA, Focus C-MAX, Fusion, Edge, Escape, Excursion, Expedition, Explorer, Flex, Freestyle, Kuga, Maverick, C-Max, Galaxy, Hundred, Freestar, Aspire, Contour, Cougar, Escort, Festiva, Puma, Ranger, S-max, Scorpio, Tempo, Aerostar, Contour, Cougar, Taurus, Thunderbird, Windstar, Edge, Expedition, Orion, Sierra, Granada, Transit, Tourneo, B-MAX, Escort, Transit GMC: Envoy, Yukon Geely: MK, Vision, Beauty Leopard, FC, HAOqing, Merrie, Otaka, Ulion, MK Cross, Gc6 Emgrand Great Wall Motor: Coolbear, Crossover, Flordia, Hover, Peri, Sailor, SUV, Deer, Pegasus, RUV, Safe, Socool, Sokol, Foolbear, Fowry, Hover M2, Hover M4, Wingle, Voleex Hafei: Brio, Princip, Saibao, Sigma, Simbo, Princi Honda: Accord, City, Civic, Fit, Inspire, Legend, Insight, Jazz, Life, Airwave, Element, MDX, Partner, Pilot, Shuttle, CR-V, Crossroad, IIR-V, Passport, Sabar, Avancier, Capa, Concerto, CRX, Domani, FR-V, Integra, Logo, Mobilio, Odyssey, Orthia, Prelude, Rafada, Sm-x, Stepwgn, Stream, Tarneo, Life, Stearn, Ridgeline Hummer: H1, H2, H3, Hyundai: Accent, Centennial, Dynasty, Elantra, Equus, Genesis, Grandeur, NF, Solaris, Sonata, Verna, XG, Atos Prime, Atos, Getz, i10, i20, i30, ix35, ix55 (Vernacruz), Sonata Fe, Terracan, Tucson, Entourage, ix20, Matrix, Santa Fe Classic, Coupe, Galloper, Trajet, i40, Avante, H1 (Starex), Lantira, Santamo, Tiburon, Tuscani, Veloster, Verna, Santamo, Sonata, Sonica Infiniti: EX, FX, G, I, M, Q, QX Isuzu: Amigo, Vchi Cross, Aska, Gemini, Impulse, Rodeo, Axiom, Bighorn, V Cross, Giga, MU, Trooper Jaguar: S-type (CCX), X-Type, XF, XJ, XJR; JXX/XFR Daimler, Sovereign, XJ6, XJ8, XK8 Jeep: Cherokee, Commander, Compass, Grand Cherokee, Liberty, Patriot, Wrangler, Kommander, Wrangler, Renegade, TJ Kia: Cerato, Magentis, Opirus, Optima, Rio, Sephia, Spectra, Cee'd, Cerato, Picanto, Shuma, Soul, Visto, Mohave, Sorento, Sportage (K00), Sorento, Carnival, Forte, Borrego, Sedona, KEE, Avella, Clarus, Joice, Potentia, Pride, Retona, Roadster, Carens, Vosto, Spectra, Clarus, Joice, Venga Lancia: Delta, Musa, Ypsilon, Dedra, Kappa, Lybra, Phedra, Mazda 3, Mazda 6, RX-8, Axela, Demio, Laputa, Mazda 2, Spiano, Versia L, Levante, Tribute; MPS, CX7, CX9, MX-5, i21, 323, MKX, MKZ, Navigator, Town Car, Zephyr Mazda: Atenza, Mazda 3, Mazda 6, RX-8, Axela, Demio, Laputa, Mazda 2, Spiano, Versia L, Levante, Tribute; MPS, CX7, CX9, MX-5, i21, 323, 626, Az-1, Az-offroad, Az-wagon, Bongo Friendec, Business, Capella, Carol, Cronos, Familla, Lantis, Mazda 2, Mazda 5, MPV, Mx-3, Mx-6, Premacy, Revue, Roadster, Spiano, Verisa, Xedox 6, Xedox 9, Persona, 929, RX7, Efina, Familia, Fighter, Millennia, EUNOS 500, NAVAJO, SENTIA Mercedes: E-klasse, C-klasse, CLS-klasse, S-klasse, A-klasse, R-klasse, GL-klasse, Mini Mitsubishi: Galant, Lancer, Colt, i, Minica, Pistachio, RVR, Airtrek, ASX, Endeavor, Montero, Outlander, Pajero, Pajero mini, Pajero Pinin, Pajero Sport, Lancer Classic, Carizma, Chariot, Dingo, Eclipse, FK Wagon, FTO, Grandis, Legnum, Libero, Minica, Mirage, Space Gear, Space Runner, Space Star, Space Wagon, Toppo, Town Box, Pistachio, Nativia, Sigma, L200, i300, Challenger, Debonair, Diamante, Eterna, Carisma, Sigma, Montero, Shogun, Lancer Evolution

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

П.Д. Бурьянов

(инициалы, фамилия)
В.А. Тимофеев

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-TR.MT22.B.04050

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС

Серия RU № 0295592

Оборудование предназначено для установки на следующие транспортные средства: Nissan: Almera Classic (B10), Altima, Bluebird, Cima (F50), Fuga, Maxima, President, Primera, Sentra, Skyline, Teana, Tiida, Versa, March, Micra, Moco, Note, AD, Cube, Expert, Vanette, Wingroad, Armada, Juke, Murano, Pathfinder, Patrol, Qashqai, Rogue, Safari, Stages, X-Terra, X-Trail, Almera Classic, GT-R, Note, 180SX, 200SX, Almera, Altima, Avenir, Bassara, Datsun, Frontier, Lafesta, Juke, Laurel, Liberty, Lucino, Pick up, Prairie, Presage, Pulsar, R'nessa, Rasheen, Rough, Serena, Silvia, Sunny, Terrano, Tiida, Tino, Presa, Caravan, Cedric, Cefiro, Clipper, Elgrand, Gloria, Lada, Leopard, Mistral, Navara, Pathfinder, QX, Stanza, Rogue, Evalia, Juke, Maxima, NV200, NX Almera, Pixo, Terrano Open: Insignia, Vectra, Astra, Corsa, Signum, Vita, Antara, Meriva, Zafira, Combo, Frontera Sport, Agila, Calibra, Camaro, Frontera, Omega, Sintra, Speedster, Tigra, Mokka, Monterey, Adam, Agila '09, Astra F, Astra G, Astra II, Astra J, Combo, Corsa B, Corsa C, Corsa D, GT, Karl, Vectra C, Vectra B, Zafira C Peugeot: 206, 406, 407, 607, 107, 207, 307, 308, 3008, 4007; Partner: 508, 5008, RCZ, 107, 106, 306, 605, 806, 807, 208, 408, 2008, 4008, 205, 405, Bipper, Boxer, Expert, Ranch Plymouth: Breeze, Grand Voyager, Neon, Voyager Pontiac: G5, G6, G8, Solstice, Torrent, Vibe, GG, Grand AM, Sunfire, Bonneville, Grand Prix Proton: Juara, Perdana, Persona 300, Persona 400, Saloon, Waja Porsche: 911, Cayenne, Panamera, Boxster, Cayman, Macan Renault: Clio, Fluence, Latitude, Logan, Megane, Symbol, Espace, Grand Scenic, Koleas, Laguna, Logan, Megane, Sandero, Scenic, Symbol Kangoo, 4in, 19, Avantage, Modus, Rapid, Safrane, Scenic, Sport Spider, Twingo, Vel Satis, Duster, 21, Captur, Coach, Express, Grand Espace, Laguna, Master, Traffic, Wind, Mascott Rover: 45, 75, 200, 25, 400, 600, 800, MGIF, Mini MK6, 211, 214, 216, 218, 220, 414, 416, 420, 618, 620, 623, 820, City, Streetwise Saab: 9-3, 9-5, 9000, 9-2X, 9-7X, 900 Seat: Altea, Cordoba, Exeo, Ibiza, Leon, Toledo, Alhambra, Arosa, Inca, Leon Toledo, Marbella, Mii Skoda: Fabia, Superb, Octavia, Yeti; Praktik, Roomster, Superb, Favorit, Felicia, Rapid, Citigo Smart: For Four, For Two, Roadster Ssang Yon: Chairman, Korando, Kyron, Musso, Rexton, Tager, Korando Felicia, Musso Sports, Rodius, Actyon , Actyon Sports, MK Subaru: Impreza, Legacy, Dex, Dias, Justy, Lucra, Pleo, R1, R2, Trezia, Exiga, Forester, XV, Outback, Stella, Tribeca, Impreza WRX STI, Baja, Libero, Travig, Vivio, Lucra, BRZ Suzuki: Aerio, Forenza, Kiazshi, Liana, SX4, Verona, Alto, Cervo, Ignis, Ki, MR Wagon, Reno, Splash, Swift, Escudo, Grand Escudo, Grand Vitara6 Jimny, XL7; Grand Vitara, Alto, Bateno, Escudo, Every, Landa, Samurai, Vitara, Wagon R, X-90, Aero, Baleno, Culsis, Kizashi, Santana, SuperCarry/CarryVan, SX4 Tata: Aria, Indica, Indigo, Mint, Safari, Sierra, Vista Tianye: Admiral Totals: Albea, Brava, Bravo, Doblo, Mareo, Palio, Tempra, Tio, Uno Toyota: Allion, Aurion, Avenis, Belta, Brevis, Camry, Celsior, Corolla, Crown, Mark Platz, Premio, Prius, Progres, Pronard, Verossa, Vios, Windom, Alex, Auris, Aygo, Blade, Duet, iQ, Ist, Matrix, Passo, Porte, Urban Cruiser, Vitz, Voltz, Will, Yaris, 4runner, Altezza, Caldina, Highlander, Matrix, Op, Probox, Succeed, Verso, FJ Cruiser, Fortuner, Harrier, Kluger V, Land Cruiser, RAV4, Rush, Sequoia, Venza, Aius, Iighlander, Sienna, Solara, Aliah, Alphard, BB, Carib, Cavalier, Celica, Chaser, Cresta, Curren, Cynos, Echo, Estima, Funcargo, Gaia, Granvia, Hiace, Hilux, Ipsum, Iis, Kluger, MR2, MR-S, Nadia, Noah, Op, Paseo, Picnic, Premio, PREVIA, Ractis, Raun, Vista, Voxy, Wish, Cressida, Corsa, Corona, Corolla Verso, Land Cruiser Prado, Aristo, Avalon, Carina, Century, Chancer, Lite Ace, Master Ace Surf, Pacer, Scepter, Soarer, Sprinter, Starlet, Supra, Succeed, Tacoma, Tercel, Town Ace, Tundra, Urban Cruiser, Venza, Verossa, Vios, Voltz, Windom, Mark II, Corona, Prius, Urban Cruiser, Yaris Verso, Hylux, Fortuner Vauxhall: Agila, Astra, Calibra, Frontera, Omega, Sintra, Tigra, Tigra, Vectra, Zafira Volkswagen: Jetta, Polo, Fox, Golf Pointer, Scirocco, Bora, Tourreg, Amarok, Tiguan, Passat, GolfPlus, Caddy, Eos, Phaeton, Touran, Lupo, Neo Beetle, Sharan, Vento, Phaeton, Sharan, Transporter Vervo: S40, S60, S80, C30, V50, V70, XC70, XC90, XC60, C30, C70, 440, 460, 480, 940, 850, 940, 960 X in Kai: Pickup X3, SR-V X3, SUV X3 ZX: Grand Tiger, Land Mark Lada: 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2110, 2115, Kalina, Priора, 2108, 2109, 2112, 2113, 2114, 2111, 2131, 2120, 2121 4X4, 2123, 2129, Lada Largus, 2345, 2347, Vesta, Паджак, Granta, Niva, 1111, 2131, 2170, 2328, 4x4 и их модификации ГАЗ: 2401, 2402, 2404, 2407, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2417, 3102, 310221, 31105, Волга Siber, 3102, 3110 и их модификации ГАЗА3 / ГАЗА2: Accent B1, Estina, Sonata, Vega, Road Partner, Santa Fe classic, Tagger, Tiggo и их модификации УАЗ: Patriot, Patriot Sport, Hunter, 23632 Pickup, 315195 Hunter, 3159, 3160, 3162, Patriot 3163, 3164, 469, 315, 316 и их модификации ИЖ: 2125, 2171, 2126, 2171, 21261, 21715-01, 21715-01, 21715-01 и их модификации ЗАЗ: 1102, 1103, 1105, 1125, 1140, CHANCE, FORZA, SENS; Chane, R4, и их модификации ВИС: 2345, 2346, 23461, 2347 и их модификации АЗЛК: 2140, 2141, 2109, 2335 и их модификации СеАЗ: СеАЗ-1111, СеАЗ-1113, СеАЗ-11116 и их модификации Москвич: Святогор, 412 Автотранспортные средства категории М2: Ford: Transit Kombi Forteo: Alpha Hyundai: H 100 Mercedes-Benz: Sprinter Volkswagen: Caravelle GAZ: 32213, 32217, 322173, 22177, 22171, 32217, 32213, 22752, 2217, 27053, 31014, 3309, 3741, 3909, 3962, 3102, 3105, 3110, 3221, 32212, 322121, 322132, 322133, 322174 и их модификации СЕМАР: 3234 и их модификации УАЗ: 2206, 2360, 3962 и их модификации Автотранспортные средства категории М3 ПАЗ: ПАЗ-320302, ПАЗ-320370, ПАЗ-320402, ПАЗ-320412, ПАЗ-3237, ПАЗ-4234, ПАЗ-32054, ПАЗ-32053, ПАЗ-3205, ПАЗ-3206 и их модификации САРЗ-3280 и их модификации ЛиАЗ: -677, 5256, 5272 и их модификации ЛиАЗ 4207 и их модификации КАВЗ: 4235, 4238, 4239 и их модификации НЕФАЗ 3299, 5299, 52991, 52994, 52995, 52996, 52997, 52998, 52999 и их модификации Урал 3255, 3255S-59, 32551, 325512, 325552, 325552-47, 48950А, 489501, 492005 и их модификации Автотранспортные средства категории N1: BAW: 33343 Chang Feng: Flying Chevrolet: NHR Panel Citroen: Berlingo, Jumper, Jumpy Dacia: Logan Van Daihatsu: Hijet Doininvest: Orion FAW: 1010, 1011, 1020, 6350, 6371 Fiat: Doblo, Fiorino, Punto, Strada, Ducato Ford: Fiesta Courier, Ranger, Transit kombi, Tourneo Connect, Transit Foton: Alpha Golden: Dragon City Line Great Wall: Deer, Sailor, Sokol Hyundai: H1 IVECO: Daily Maxda: B-series, E-series, Scrum Truck, Scrum Van Mercedes Benz: Sprinter, V-klasse Mitsubishi: Delica, L-series Nissan: Pick-up, Cabstar Opel: Astra, Combo, Vivaro Peugeot: Boxer, Expert, Partner Renault: Mascott Set: Inca Skoda: Praktik Suzuki: Carry, Super Carry Toyota: Hiace, Hylux, Tacoma, Fortuner Vauxhall: Astravan, Brava Pick-up, Combo, Corsavan, Vivaro Volkswagen: Caddy, L1, Multivan, Transporter Vaz: Niva, Челнок и их модификации ВИС: 1705, 1706, LADA SAMARA, 2347, 21214 и их модификации ИЖ: 2715-01, 27151-01, 27156-01, Москвич-2335, 233522 и их модификации ГАЗ: 3221, 2705, 3302, 330202, 330223, 27057, 2310, 2217, 2350, 2752, 2705, 3302 и их модификации, Садко NEXT 4*4 Псковавто -2214, -2931 «Фермер», Псковавто-2943 «Фермер» и их модификации РАФ: 33111, 3311 и модификации УАЗ: -3741, -37419, -3962, -39629, -3909, -39099, -2206, -22069, -3303, -33039, -2746, -33036, -3909, -39095, -3153, -31539, -3159, 2360, 2363, 3303, 3309, 3741, 469, 2317, 2363, 2360, 3151, 3160, 3161, 3162 и их модификации Автотранспортные средства категории N2: IVECO: Daily, Eurocargo, Eurotech, Magirus, Eurostar Mercedes: Atego Renault: Midlum GAZ: ГАЗ-СА3 3507, 53, 52, 66, ГАЗон NEXT CNG, ГАЗон NEXT, ГАЗон NEXT 4*2, ГАЗон NEXT 4*2 City, ГАЗ-3307, 3308, 3309, в том числе специальные и специализированные на базе их шасси и модификации ЗИЛ: -130, -131, -431410, 433362 в том числе специальные и специализированные на базе их шасси и модификации, 131, в том числе специальные и специализированные на базе их шасси и модификации Автотранспортные средства категории N3 ЗИЛ-133, 433110, 433360, 442160, 478112, 41047, 41041, 432932, 433362, 494560 в том числе специальные и специализированные на базе их шасси и их модификации КАМАЗ: 5490, 65207, 65206, 43502-14, 43253, 65117-23, 65117



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

П.Д. Бурьянов

(инициалы, фамилия)
В.А. Тимофеев

(инициалы, фамилия)