

## TC RU E-RU.MT02.00286.P7

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

|   |   |
|---|---|
| Колесная формула /ведущие колеса        | 4 x 2 / передние  |
| Схема компоновки транспортного средства | переднеприводная  |
| Расположение двигателя                  | переднее поперечное   |
| Тип кузова/количество дверей            | цельнометаллический несущий универсал / 5 (задняя – двустворчатая)  |
| Назначение                              | транспортные средства с предупреждающими огнями и нанесенными цветографическими схемами предназначены для аварийно-спасательных служб и для милиции (полиции) |
| Количество мест для сидения             | 5 (первый ряд - 2, второй ряд - 3) (для мод. KS0?5L) или 7 (первый ряд - 2, второй ряд - 3, третий ряд - 2) (для мод. RS0?5L)                                 |
| Габаритные размеры, мм                  |   |
| – длина                                 | 4470  |
| – ширина                                | 1750...1756   |
| – высота                                | 1636...1654 (1670...1682 – с рейлингами, 1770 – с предупреждающими огнями)  |
| База, мм                                | 2905  |
| Колея передних / задних колес, мм       | 1461...1469 / 1466  |

| для модификаций:  | KS?5L                                 | RS0?5L       |
|---|---------------------------------------|--------------|
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг  | 1260...1450                           | 1330...1370  |
| Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг   | 1750...1790                           | 1810...1850  |
| Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг |                                       |              |
| – на переднюю ось   | 930                                   | 930          |
| – на заднюю ось   | 1080                                  | 1080         |
| Максимальная масса прицепа*, кг   |                                       |              |
| – прицеп без тормозной системы  | 650                                   | 650          |
| – прицеп с тормозной системой   | 1300                                  | 1300         |
| для модификаций:  | ?S0Y5L                                | ?S035L       |
| <b>Двигатель внутреннего сгорания</b><br>(марка, тип)   | RENAULT, K4M                          | BA3, 11189   |
|   | четырёхтактный, с искровым зажиганием |              |
| – количество и расположение цилиндров   | 4, рядное                             | 4, рядное    |
| – рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>  | 1598                                  | 1596         |
| – степень сжатия  | 9.8                                   | 10.5         |
| – максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Правилам ООН № 85  | 75.0 (5750)                           | 64.0 (5100)  |
| – максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )  | 145.0 (3750)                          | 140.0 (3800) |
| Топливо   | бензин с октановым числом не менее 92 |              |

\* – при условии оборудования транспортного средства сцепным устройством в соответствии с требованиями Правил ООН № 55-01

## Приложение № 1

| для модификаций:   | ?S0Y5L  | ?S035L   |
|--|---|--|
| <b>Система питания</b> (тип)   | впрыск топлива с электронным управлением  |  |
| Блок управления (маркировка)   | Continental, 8450 009 350   | ИТЭЛМА, 8450009519 или 8450009053  |
| Форсунки (тип, маркировка)   | Renault, 8200 132 254 (H82 132 254)   | Continental, 72370 (1118-1132010-20)   |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка)                                     | Renault, 7700 104 844, с сухим бумажным элементом   | Renault, 165006280R, с сухим бумажным элементом  |
| Глушитель шума впуска (маркировка)                                     | 7700 107 946  | 8450020040   |
| <b>Система зажигания</b> (тип)   | электронная, со статическим распределителем   |  |
| Катушка (модуль) зажигания (маркировка)                                | Beru, 8200 568 671 или Eldor, 8200 765 882 или Valeo, 8200 405 098  | Север, 2111-3705010-02 (54.3705) или СОАТЭ, 2111-3705010-03 (043.3705) или ИТЭЛМА, 2111-3705010-04 |
| Свечи (маркировка)   | ЭЗ, FR7DE или NGK, BKR6ESZ или Champion, RC 87 Y CL   | ЭЗ, А17ДВРМ / А15ДВРМ или Bosch, WR7DCX или BRISK "SUPER", LR15YC-1 / LR17YC-1                     |
| <b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>              | два глушителя; система нейтрализации отработавших газов   |  |
| Нейтрализатор (маркировка)   | FMES, 1561969X  | Экоальянс, 11189-1203008-10  |
| Глушители (маркировка)   |   |  |
| - 1 степень  | Faurecia, H542  | Faurecia, H542   |
| - 2 степень  | Faurecia, H543  | Faurecia, 845000   |
| для модификации:   | ?S045L  |  |
| <b>Двигатель внутреннего сгорания</b> (марка, тип)                     | ВАЗ, 21129, четырехтактный, с искровым зажиганием   |  |
| - количество и расположение цилиндров                                  | 4, рядное   |  |
| - рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>                             | 1596  |  |
| - степень сжатия   | 10.45   |  |
| - максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Правилам ООН № 85 | 78.0 (5800)   |  |
| - максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )               | 148.0 (4200)  |  |
| Топливо  | бензин с октановым числом не менее 92   |  |
| <b>Система питания</b> (тип)   | впрыск топлива с электронным управлением  |  |
| Блок управления (маркировка)   | ИТЭЛМА, 8450009524 или 8450091251   |  |
| Форсунки (тип, маркировка)   | Continental, 72365 или Delphi, 28346052В или 28346052 (21127-1132010)   |  |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка)                                     | Renault, H8201529018, с сухим бумажным элементом  |  |
| Глушитель шума впуска (маркировка)                                     | 8450020040  |  |
| <b>Система зажигания</b> (тип)   | электронная, со статическим распределителем   |  |
| Катушка (модуль) зажигания (маркировка)                                | DYNATEC, 2112-3705010-11 или Север, 2112-3705010-13 или СОАТЭ, 2112-3705010-12 или CHAMPION, 2112-3705010-14 или ELDOR, 2112-3705010-15 |  |
| Свечи (маркировка)   | ЭЗ, АУ17ДВРМ/АУ15ДВРМ или Bosch, FR7DCU или BRISK, DR15YC-1/DR17YC-1  |  |

## Приложение № 1

|   |   |  |  |  |
|---|---|--|--|--|
| для модификации:  | ?S045L  |  |  |  |
| <b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b><br>Нейтрализатор (маркировка)<br>Глушители (маркировка)<br>- 1 степень<br>- 2 степень   | два глушителя;<br>система нейтрализации отработавших газов<br>Экоальянс, 21129-1203008-10 или 21129-1203008-11<br><br>Faurecia, H542<br>Faurecia, 845000  |  |  |  |
| для модификации:  | KSA45L  |  |  |  |
| <b>Двигатель внутреннего сгорания</b><br>(марка, тип)<br>– количество и расположение цилиндров<br>– рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup><br>– степень сжатия<br>– максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Правилам ООН № 85<br>– максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )<br>Топливо | BA3, 21129 CNG, четырехтактный, с искровым зажиганием<br><br>4, рядное<br>1596<br>10,45<br><br>78.0 (5800)                      69 (5800)<br>148.0 (4200)                      135 (4200)<br>бензин с октановым числом не менее 92                      сжатый природный газ  |  |  |  |
| <b>Система питания</b> (тип)<br>Блок управления (маркировка)<br>Форсунки (тип, маркировка)  | впрыск топлива с электронным управлением<br>ИТЭЛМА, 8450090655                      ИТЭЛМА, 8450090658<br>Continental, 72365 или Delphi, 28346052B или 28346052 (21127-1132010)                      BRC IN03 MY09  |  |  |  |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка)<br>Глушитель шума впуска (маркировка)  | Renault, H8201529018, с сухим бумажным элементом<br>8450020040  |  |  |  |
| <b>Система зажигания</b> (тип)<br>Катушка (модуль) зажигания (маркировка)<br>Свечи (маркировка)   | электронная, со статическим распределителем<br>DYNATEC, 2112-3705010-11 или Север, 2112-3705010-13 или COATЭ, 2112-3705010-12 или CHAMPION, 2112-3705010-14 или ELDOR, 2112-3705010-15<br>ЭЗ, AY17ДВРМ/AY15ДВРМ или Bosch, FR7DCU или BRISK, DR15YC-1/DR17YC-1  |  |  |  |
| <b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b><br>Нейтрализатор (маркировка)<br>Глушители (маркировка)<br>- 1 степень<br>- 2 степень   | два глушителя;<br>система нейтрализации отработавших газов<br>Экоальянс, 21129-1203008-10<br><br>Faurecia, H542<br>Faurecia, 845000   |  |  |  |
| <b>Трансмиссия</b><br>Сцепление (марка, тип)<br>Коробка передач (марка, тип)<br>число передач и передаточные числа<br>I -<br>II -<br>III -<br>IV -<br>V -<br>3.X. -<br>Главная передача(тип)<br>– передаточное число  | механическая<br>сухое, однодисковое, с тросовым или гидравлическим приводом<br><br>с ручным управлением<br>вперед – 5, назад – 1<br><br>3.727                      3.727                      3.727                      3.636<br>2.048                      2.048                      2.048                      1.952<br>1.393                      1.321                      1.321                      1.357<br>1.097                      0.971                      0.935                      0.941<br>0.892                      0.795                      0.738                      0.784<br>3.545                      3.545                      3.545                      3.500<br><br>цилиндрическая, косозубая<br>4.210                      4.500                      4.214                      3.944 |  |  |  |

## Приложение № 1

|   |  |                                |
|---|--|--------------------------------|
| <b>Подвеска</b>   |  |                                |
| Передняя (описание)   | независимая, типа Макферсон, пружинная, с гидравлическими или газонаполненными телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости                    |                                |
| Задняя (описание)   | полузависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими или газонаполненными телескопическими амортизаторами   |                                |
| <b>Рулевое управление (описание)</b>  |  |                                |
| – рулевой механизм (тип)  | с гидроусилителем или без него<br>"шестерня-рейка"   |                                |
| <b>Тормозные системы</b>  |  |                                |
| Рабочая (описание)  | гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные |                                |
| Запасная (описание)   | каждый контур рабочей тормозной системы  |                                |
| Стояночная (описание)   | механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес   |                                |
| <b>Шины</b>   |  |                                |
| обозначение размера   | индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки   | обозначение категории скорости |
| 185/65 R15  | 88 или 92  | T или H                        |
| 195/55 R16  | 91   | H                              |
| 205/55R16   | 91   | H или V                        |
| <b>Оборудование транспортного средства</b>  |  |                                |
| <p>подушка безопасности водителя; система вызова экстренных оперативных служб</p> <p>по заказу: электростеклоподъемники, электропривод наружных зеркал заднего вида, электроблокировка замков дверей, электроподогрев передних сидений, кондиционер, подушка безопасности переднего пассажира, боковые подушки безопасности, механизм регулировки сидения водителя по высоте, аудиосистема, система навигации, бортовой компьютер, система помощи при парковке, специальные предупреждающие огни (для модификаций, предназначенных для аварийно-спасательных служб и для милиции (полиции))</p> |  |                                |

Руководитель органа по сертификации

подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия