

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

| для модификаций | A21R?? | | A22R?? |
|---|--|---|--|
| Колесная формула/ведущие колеса | 4x2 / задние | | |
| Схема компоновки транспортного средства | полукапотная | | |
| Расположение двигателя | переднее продольное | | |
| Исполнение загрузочного пространства | бортовая платформа; бортовая платформа с дугами и тентом | платформа с передним высоким бортом, с тентом и задними распашными воротами | бортовая платформа; бортовая платформа с дугами и тентом |
| Назначение | - | | |
| Кабина | цельнометаллическая, однорядная, трехместная | | цельнометаллическая, двухрядная, семиместная |

| для модификаций | A22R3? | A23R?? | |
|---|---|--|---|
| Колесная формула/ведущие колеса | 4x2 / задние | | |
| Схема компоновки транспортного средства | полукапотная | | |
| Расположение двигателя | переднее продольное | | |
| Исполнение загрузочного пространства | платформа с передним высоким бортом, с тентом и задними распашными воротами | фургон для перевозки хлебобулочных изделий | фургон изотермический; фургон изотермический с холодильным оборудованием (рефрижератор) |
| Назначение | - | перевозка хлебобулочных изделий | перевозка продуктов питания, в том числе скоропортящихся |
| Кабина | цельнометаллическая, двухрядная, семиместная | цельнометаллическая, однорядная, трехместная | |

| для модификаций | A23R?? | A24R3? | |
|---|--------------------------|--|-------------------------------|
| Колесная формула/ведущие колеса | 4x2 / задние | | |
| Схема компоновки транспортного средства | полукапотная | | |
| Расположение двигателя | переднее продольное | | |
| Исполнение загрузочного пространства | фургон общего назначения | фургон для перевозки хлебобулочных изделий | фургон изотермический; фургон |

Приложение № 1

| для модификаций | A23R?? | A24R3? | |
|--|--|--|--|
| Исполнение грузочного пространства (продолжение) | | | изотермический с холодильным оборудованием |
| Назначение | - | перевозка хлебобулочных изделий | перевозка продуктов питания, в том числе скоропортящихся |
| Кабина | цельнометаллическая, однорядная, трехместная | цельнометаллическая, двухрядная, семиместная | |

| для модификаций | A24R3? | A31R?? | A32R?? |
|---|--|---|--|
| Колесная формула/ведущие колеса | 4x2 / задние | | |
| Схема компоновки транспортного средства | полукапотная | | |
| Расположение двигателя | переднее продольное | | |
| Исполнение грузочного пространства | фургон общего назначения | цельнометаллический фургон общего назначения, отделен от кабины перегородкой | |
| Назначение | - | в исполнении "Почта России" - перевозка почтовых отправлений и корреспонденции; | |
| Кабина | цельнометаллическая, двухрядная, семиместная | цельнометаллическая, однорядная, трехместная | цельнометаллическая, двухрядная, семиместная |

| для модификаций | A21R2? | | A21R3? | | A22R2? | A22R3? |
|---------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Габаритные размеры, мм | | | | | | |
| - длина | 5520...5630 | | 6610...6790 | | 5590... 5630 | 6333... 6373 |
| - ширина | 2068...2210 | | | | 2068...2185 | |
| - высота | 2140... 2766 | 2200... 3180 | 2140... 2766 | 2200... 3190 | 2175...2766 | |
| База, мм | 3145 | | 3745 | | 3145 | 3745 |
| Колея передних/задних колес, мм | | | 1750 / 1560 | | | |

| для модификаций | A22R3? | A23R2? | A23R3? | A24R3? | A3?R2? | A3?R3? |
|------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|--------|
| Габаритные размеры, мм | | | | | | |
| - длина | 6300 | 5520... 5750 | 6610... 6745 | 6300... 6325 | 5607 | 6207 |
| - ширина | 2068...2185 | | | | 2068 | |
| - высота | 2200... 3180 | 2200...3050 | | | 2376...2735 | |
| База, мм | 3745 | 3145 | 3745 | | 3145 | 3745 |

Приложение № 1

| для модификаций | A22R3? | A23R2? | A23R3? | A24R3? | A3?R2? | A3?R3? |
|---------------------------------|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Колея передних/задних колес, мм | 1750 / 1560 | | | | | |

| для модификаций | A21R2? | A21R3? | A22R2? | A22R3? | A23R2? | A23R3? |
|---|--|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг | 1915... 2420 | 2100... 2745 | 2075... 2205 | 2195... 2640 | 2130... 3240 | 2215... 2815 |
| Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг* | 2490...3500 | | 3070... 3500 | 3190... 3500 | 2490... 3500 | 3420... 3500 |
| Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг** | | | | | | |
| – на переднюю ось** | 1550; 1650 | | | | | |
| – на заднюю ось | 2600 | | | | | |
| Технически допустимая максимальная масса автопоезда, кг*** | 4250 | | | | | |
| Максимальная масса прицепа, кг*** | | | | | | |
| – прицеп без тормозной системы*** | 750 | | | | | |
| – прицеп с тормозной системой | буксировка прицепа с тормозной системой не предусмотрена | | | | | |

* - фактическая масса транспортного средства указывается в сопроводительной документации на автомобиль и на табличке изготовителя

** - значение 1650 кг - только для мод. A2?R22, A2?R32, A3?R22 с дв. VW; A22R32, A24R32, A22R35, A24R35, A22R36, A24R36, A31R32, A32R3?

*** - для модификаций, не оснащенных электронной системой контроля устойчивости, при условии оборудования транспортного средства сцепным устройством в соответствии с требованиями Правил ООН № 55-01

| для модификаций | A24R3? | A31R2? | A31R3? | A32R2? | A32R3? |
|--|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг | 2389...2815 | 2360...2635 | 2455...2740 | 2475...2750 | 2570...2700 |
| Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг* | 3440...3500 | 3355...3500 | 3450...3500 | 3470...3500 | 3500 |

* - фактическая масса транспортного средства указывается в сопроводительной документации на автомобиль и на табличке изготовителя

Приложение № 1

| для модификаций | A24R3? | A31R2? | A31R3? | A32R2? | A32R3? |
|---|--|--------|--------|--------|--------|
| Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг** | | | | | |
| – на переднюю ось** | 1550; 1650 | | | | |
| – на заднюю ось | 2600 | | | | |
| Технически допустимая максимальная масса автопоезда, кг*** | 4250 | | | | |
| Максимальная масса прицепа, кг*** | | | | | |
| – прицеп без тормозной системы*** | 750 | | | | |
| – прицеп с тормозной системой | буксировка прицепа с тормозной системой не предусмотрена | | | | |

** - значение 1650 кг - только для мод. A2?R22, A2?R32, A3?R22 с дв. VW; A22R32, A24R32, A22R35, A24R35, A22R36, A24R36, A31R32, A32R3?

*** - для модификаций, не оснащенных электронной системой контроля устойчивости, при условии оборудования транспортного средства сцепным устройством в соответствии с требованиями Правил ООН № 55-01

| для модификаций | A?R22 | |
|--|--|-------------------------------|
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) | Cummins / Huadong (HD), ISF2.8s5161P | VW, CSL |
| | четырёхтактный, с воспламенением от сжатия | |
| – количество и расположение цилиндров | 4, рядное | |
| – рабочий объем цилиндров, см ³ | 2776 | 1968 |
| – степень сжатия | 16.9 | 15.5 |
| – максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)**** | 110 (3400) | 100 (3500) |
| – максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹) | 320 (1400...3000) | 340 (1575...2250) |
| Топливо | дизельное топливо | |
| Система питания (тип) | впрыск топлива под давлением | |
| Блок управления (маркировка) | Continental, CM 2220 | Bosch, EDC17 или ИТЭЛМА, МД23 |
| ТНВД (тип, маркировка) | Bosch, CR/CP1H3 | Bosch, CR/CP4HS1/R35/10-S |
| Форсунки (тип, маркировка) | Bosch, 0 445 | Bosch, CR12-20 (0 445110 551) |
| Нагнетатель воздуха (тип, маркировка) | Borg Warner, BV45 | Garrett, GTC1446VZ |

**** - по Правилам ООН № 85-00

Приложение № 1

| для модификаций | A??R22 | |
|---|--|--|
| Воздушный фильтр (тип, маркировка) | сухого типа с бумажным фильтрующим элементом, C41R92.1109010 | сухого типа с бумажным фильтрующим элементом, A32R32.1109010 |
| Глушители шума впуска (маркировка) | | |
| – 1 ступень | A21R22-1109196-10 (только для GAZelle NEXT); A68R52-1109196 | A21R22-1109196-20 |
| – 2 ступень | — | |
| Система зажигания (тип) | — | |
| Катушка (модуль) зажигания (маркировка) | — | |
| Свечи (маркировка)***** | — | |
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | глушитель, нейтрализатор и фильтр твердых частиц | глушитель и нейтрализатор, совмещенный с фильтром твердых частиц |
| Нейтрализаторы (маркировка) | | |
| – 1 ступень | A21R32.1206008 | A22R22.1206004 |
| Глушители (маркировка) | | |
| – 1 ступень | A21R22-1201008-20 | A22R22-1201008 |
| Фильтр твердых частиц | A21R32.1206004 | A22R22.1206004 |

***** - или другие, одобренные изготовителем

| для модификаций | A??R23 | A2??R23 |
|--|---------------------------------------|---------------------|
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) | УМЗ, А275 | УМЗ, А305 |
| | четырёхтактный, с искровым зажиганием | |
| – количество и расположение цилиндров | 4, рядное | |
| – рабочий объем цилиндров, см ³ | 2690 | 2984 |
| – степень сжатия | 10.0 | 9.4 |
| – максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)**** | 78.5 (4000) | 89.7 (4000) |
| – максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹) | 220.5 (2350) | 250 (2350) |
| Топливо | бензин с октановым числом не менее 92 | |
| Система питания (тип) | распределенный впрыск топлива | |
| Блок управления (маркировка) | Микас 12, 9815.3763 | А 12.2 или Микас 12 |
| ТНВД (тип, маркировка) | — | |
| Форсунки (тип, маркировка) | DELPHI, 28316657; PEKAR, 28316657 | |

**** - по Правилам ООН № 85-00

Приложение № 1

| для модификаций | A??R23 | A2?R23 |
|---|--|--|
| Нагнетатель воздуха (тип, маркировка) | — | |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка) | сухого типа с бумажным фильтрующим элементом, A21R23.1109010 | |
| Глушители шума впуска (маркировка) | | |
| – 1 ступень | A21R22-1109196 | 2217-1109410 |
| – 2 ступень | 2217-1109410; A63R43-1109410 | |
| Система зажигания (тип) | электронная | |
| Катушка (модуль) зажигания (маркировка) | 54.3705; 2111-3705010-03; 4601.3705; 57.3705000 | 407.3705-20 |
| Свечи (маркировка)***** | ELR9QC10 или RER8MC или QR15LC-1 или YR5NE или LDK7RTCUC | ELR9QC10 или RER8MC или QR15LC-1 или LDK7RTCUC |
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | глушитель и нейтрализатор | |
| Нейтрализаторы (маркировка) | | |
| – 1 ступень | A21R23.1206005-20 или A21R23.1206005-21 или A21R25.1206005 | A22R36.1206005 или A21R23.1206005-20 или A21R23.1206005-21 |
| Глушители (маркировка) | | |
| – 1 ступень | A31R23-1201008 | |
| Фильтр твердых частиц | — | |

***** - или другие, одобренные изготовителем

| для модификаций | A??R25 | |
|--|---------------------------------------|---|
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) | УМЗ, А2755 | |
| | четырёхтактный, с искровым зажиганием | |
| – количество и расположение цилиндров | 4, рядное | |
| – рабочий объем цилиндров, см ³ | 2690 | |
| – степень сжатия | 10.0 | |
| – максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)**** | 78.5 (4000) | |
| – максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹) | 220.5 (2350) | |
| Топливо | бензин с октановым числом не менее 92 | сжиженный нефтяной газ (сжиженный пропан-бутан) |
| Система питания (тип) | распределенный впрыск топлива | |

**** - по Правилам ООН № 85-00

Приложение № 1

| для модификаций | A??R25 | |
|--|--|--|
| Блок управления (маркировка) | Микас 12, 9867.3763 | |
| ТНВД (тип, маркировка) | — | |
| Форсунки (тип, маркировка) | DELPHI, 28316657; PEKAR, 28316657; OMVL, DREAM XXI-SL (при работе на газе) | |
| Нагнетатель воздуха (тип, маркировка) | — | |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка) | сухого типа с бумажным фильтрующим элементом, A21R23.1109010 | |
| Глушители шума впуска (маркировка) | — | |
| – 1 ступень | A21R22-1109196 | |
| – 2 ступень | 2217-1109410; A63R43-1109410 | |
| Система зажигания (тип) | электронная | |
| Катушка (модуль) зажигания (маркировка) | 54.3705; 2111-3705010-03; 4601.3705; 57.3705000 | |
| Свечи (маркировка)***** | ELR9QC10 или RER8MC или QR15LC-1 или YR5NE или LDK7RTC | |
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | глушитель и нейтрализатор | |
| Нейтрализаторы (маркировка) | — | |
| – 1 ступень | A21R23.1206005-20 или A21R23.1206005-21 | |
| Глушители (маркировка) | — | |
| – 1 ступень | A31R23-1201008 | |
| Фильтр твердых частиц | — | |

***** - или другие, одобренные изготовителем

| для модификаций | A??R26 | |
|--|---------------------------------------|----------------------------|
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) | УМЗ, А3055 | |
| | четырёхтактный, с искровым зажиганием | |
| – количество и расположение цилиндров | 4, рядное | |
| – рабочий объем цилиндров, см ³ | 2984 | |
| – степень сжатия | 9.4 | |
| – максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)**** | 89.7 (4000) | |
| – максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹) | 250 (2350) | |
| Топливо | бензин с октановым числом не | компримированный природный |

**** - по Правилам ООН № 85-00

Приложение № 1

| для модификаций | A??R26 | |
|---|--|-----|
| Топливо (продолжение) | менее 92 | газ |
| Система питания (тип) | распределенный впрыск топлива | |
| Блок управления (маркировка) | A 12.2 | |
| ТНВД (тип, маркировка) | — | |
| Форсунки (тип, маркировка) | DELPHI, 28316657; PEKAR, 28316657; OMVL, DREAM XXI-SL (при работе на газе) | |
| Нагнетатель воздуха (тип, маркировка) | — | |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка) | сухого типа с бумажным фильтрующим элементом, A21R23.1109010 | |
| Глушители шума впуска (маркировка) | | |
| – 1 ступень | 2217-1109410 | |
| – 2 ступень | — | |
| Система зажигания (тип) | электронная | |
| Катушка (модуль) зажигания (маркировка) | 407.3705-20 | |
| Свечи (маркировка)***** | ELR9QC10 или RER8MC или QR15LC-1 или LDK7RTCUC | |
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | глушитель и нейтрализатор | |
| Нейтрализаторы (маркировка) | | |
| – 1 ступень | A22R36.1206005 | |
| Глушители (маркировка) | | |
| – 1 ступень | A31R23-1201008 | |
| Фильтр твердых частиц | — | |

***** - или другие, одобренные изготовителем

Приложение № 1

| для модификаций | A??R32 | |
|--|--|--------------------------------------|
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) | Cummins / Huadong (HD), ISF2.8s5161P | Cummins / Huadong (HD), ISF2.8s5F148 |
| | четырёхтактный, с воспламенением от сжатия | |
| – количество и расположение цилиндров | 4, рядное | |
| – рабочий объем цилиндров, см ³ | 2776 | |
| – степень сжатия | 16.9 | |
| – максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)**** | 110 (3400) | 102.7 (3400) |
| – максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹) | 320 (1400...3000) | 320 (1400...2700) |
| Топливо | дизельное топливо | |
| Система питания (тип) | впрыск топлива под давлением | |
| Блок управления (маркировка) | Continental, CM 2220 | |
| ТНВД (тип, маркировка) | Bosch, CR/CP1H3 | |
| Форсунки (тип, маркировка) | Bosch, 0 445 | |
| Нагнетатель воздуха (тип, маркировка) | Borg Warner, BV45 | |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка) | сухого типа с бумажным фильтрующим элементом, C41R92.1109010 | |
| Глушители шума впуска (маркировка) | | |
| – 1 ступень | A21R22-1109196-10 (только для GAZelle NEXT); A68R52-1109196 | |
| – 2 ступень | — | |
| Система зажигания (тип) | — | |
| Катушка (модуль) зажигания (маркировка) | — | |
| Свечи (маркировка)***** | — | |
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | глушитель, нейтрализатор и фильтр твердых частиц | |
| Нейтрализаторы (маркировка) | | |
| – 1 ступень | A21R32.1206008 | |
| Глушители (маркировка) | | |
| – 1 ступень | A21R32-1201008-20 | A65R32-1201008 |
| Фильтр твердых частиц | A21R32.1206004 | |

**** - по Правилам ООН № 85-00

***** - или другие, одобренные изготовителем

Приложение № 1

| для модификаций | A??R32 | A??R33 |
|--|--|--|
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) | VW, CSL | УМЗ, А275 |
| | четырёхтактный, с воспламенением от сжатия | четырёхтактный, с искровым зажиганием |
| – количество и расположение цилиндров | 4, рядное | |
| – рабочий объем цилиндров, см ³ | 1968 | 2690 |
| – степень сжатия | 15.5 | 10.0 |
| – максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)**** | 100 (3500) | 78.5 (4000) |
| – максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹) | 340 (1575...2250) | 220.5 (2350) |
| Топливо | дизельное топливо | бензин с октановым числом не менее 92 |
| Система питания (тип) | впрыск топлива под давлением | распределенный впрыск топлива |
| Блок управления (маркировка) | Bosch, EDC17 или ИТЭЛМА, МД23 | Микас 12, 9815.3763 |
| ТНВД (тип, маркировка) | Bosch, CR/CP4HS1/R35/10-S | — |
| Форсунки (тип, маркировка) | Bosch, CR12-20 (0 445110 551) | DELPHI, 28316657; PEKAR, 28316657 |
| Нагнетатель воздуха (тип, маркировка) | Garrett, GTC1446VZ | — |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка) | сухого типа с бумажным фильтрующим элементом, А32R32.1109010 | сухого типа с бумажным фильтрующим элементом, А21R23.1109010 |
| Глушители шума впуска (маркировка) | | |
| – 1 ступень | A21R22-1109196-20 | A21R22-1109196 |
| – 2 ступень | — | 2217-1109410; А63R43-1109410 |
| Система зажигания (тип) | — | электронная |
| Катушка (модуль) зажигания (маркировка) | — | 54.3705; 2111-3705010-03; 4601.3705; 57.3705000 |
| Свечи (маркировка)***** | — | ELR9QC10 или RER8MC или QR15LC-1 или YR5NE или LDK7RTCUC |
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | глушитель и нейтрализатор, совмещенный с фильтром твердых частиц | глушитель и нейтрализатор |
| Нейтрализаторы (маркировка) | | |

**** - по Правилам ООН № 85-00

***** - или другие, одобренные изготовителем

Приложение № 1

| для модификаций | A??R32 | A??R33 |
|--|--|--|
| – 1 степень | A22R22.1206004 | A21R23.1206005-20 или A21R23.1206005-21 или A21R25.1206005 |
| Глушители (маркировка) | | |
| – 1 степень | A65R32-1201008-10 | A31R33-1201008 |
| Фильтр твердых частиц | A22R22.1206004 | — |
| для модификаций | A2?R33 | A??R35 |
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) | УМЗ, А305 | УМЗ, А2755 |
| | четырёхтактный, с искровым зажиганием | |
| – количество и расположение цилиндров | 4, рядное | |
| – рабочий объем цилиндров, см ³ | 2984 | 2690 |
| – степень сжатия | 9.4 | 10.0 |
| – максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)**** | 89.7 (4000) | 78.5 (4000) |
| – максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹) | 250 (2350) | 220.5 (2350) |
| Топливо | бензин с октановым числом не менее 92 | |
| Система питания (тип) | распределенный впрыск топлива | |
| Блок управления (маркировка) | А 12.2 или Микас 12 | Микас 12, 9867.3763 |
| ТНВД (тип, маркировка) | — | |
| Форсунки (тип, маркировка) | DELPHI, 28316657; PEKAR, 28316657 | DELPHI, 28316657; PEKAR, 28316657; OMVL, DREAM XXI-SL (при работе на газе) |
| Нагнетатель воздуха (тип, маркировка) | — | |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка) | сухого типа с бумажным фильтрующим элементом, А21R23.1109010 | |
| Глушители шума впуска (маркировка) | | |
| – 1 степень | 2217-1109410 | A21R22-1109196 |
| – 2 степень | — | 2217-1109410; А63R43-1109410 |
| Система зажигания (тип) | электронная | |
| Катушка (модуль) зажигания (маркировка) | 407.3705-20 | 54.3705; 2111-3705010-03; 4601.3705; 57.3705000 |
| Свечи (маркировка)***** | ELR9QC10 или RER8MC или QR15LC-1 или LDK7RTCУ | ELR9QC10 или RER8MC или QR15LC-1 или YR5NE или LDK7RTCУ |

**** - по Правилам ООН № 85-00

***** - или другие, одобренные изготовителем

Приложение № 1

| для модификаций | A2?R33 | A??R35 |
|---|--|--|
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | глушитель и нейтрализатор | |
| Нейтрализаторы (маркировка) | | |
| – 1 степень | A22R36.1206005 или A21R23.1206005-20 или A21R23.1206005-21 | A21R23.1206005-20 или A21R23.1206005-21 |
| Глушители (маркировка) | | |
| – 1 степень | A31R33-1201008 | |
| Фильтр твердых частиц | — | |

| для модификаций | A??R35 | A??R36 |
|--|--|---------------------------------------|
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) | УМЗ, А2755 | УМЗ, А3055 |
| | четырёхтактный, с искровым зажиганием | |
| – количество и расположение цилиндров | 4, рядное | |
| – рабочий объем цилиндров, см ³ | 2690 | 2984 |
| – степень сжатия | 10.0 | 9.4 |
| – максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)***** | 78.5 (4000) | 89.7 (4000) |
| – максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹) | 220.5 (2350) | 250 (2350) |
| Топливо | сжиженный нефтяной газ (сжиженный пропан-бутан) | бензин с октановым числом не менее 92 |
| Система питания (тип) | распределенный впрыск топлива | |
| Блок управления (маркировка) | Микас 12, 9867.3763 | А 12.2 |
| ТНВД (тип, маркировка) | — | |
| Форсунки (тип, маркировка) | DELPHI, 28316657; PEKAR, 28316657; OMVL, DREAM XXI-SL (при работе на газе) | |
| Нагнетатель воздуха (тип, маркировка) | — | |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка) | сухого типа с бумажным фильтрующим элементом, А21R23.1109010 | |
| Глушители шума впуска (маркировка) | | |
| – 1 степень | A21R22-1109196 | 2217-1109410 |
| – 2 степень | 2217-1109410; А63R43-1109410 | — |
| Система зажигания (тип) | электронная | |

**** - по Правилам ООН № 85-00

Приложение № 1

| для модификаций | A??R35 | A??R36 |
|---|--|---|
| Катушка (модуль) зажигания (маркировка) | 54.3705; 2111-3705010-03; 4601.3705; 57.3705000 | 407.3705-20 |
| Свечи (маркировка)***** | ELR9QC10 или RER8MC или QR15LC-1 или YR5NE или LDK7RTCUC | ELR9QC10 или RER8MC или QR15LC-1 или LDK7RTCUC |
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | глушитель и нейтрализатор | |
| Нейтрализаторы (маркировка) | | |
| – 1 ступень | A21R23.1206005-20 или A21R23.1206005-21 | A22R36.1206005 |
| Глушители (маркировка) | | |
| – 1 ступень | A31R33-1201008 | |
| Фильтр твердых частиц | — | |

***** - или другие, одобренные изготовителем

| для модификаций | A??R36 | A23R22, A3?R22 |
|--|---|---|
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) | УМЗ, А3055 | Cummins / Huadong (HD), ISF2.8s5F148 |
| | четырёхтактный, с искровым зажиганием | четырёхтактный, с воспламенением от сжатия |
| – количество и расположение цилиндров | 4, рядное | |
| – рабочий объем цилиндров, см ³ | 2984 | 2776 |
| – степень сжатия | 9.4 | 16.9 |
| – максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)**** | 89.7 (4000) | 102.7 (3400) |
| – максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹) | 250 (2350) | 320 (1400...2700) |
| Топливо | компримированный природный газ | дизельное топливо |
| Система питания (тип) | распределенный впрыск топлива | впрыск топлива под давлением |
| Блок управления (маркировка) | A 12.2 | Continental, CM 2220 |
| ТНВД (тип, маркировка) | — | Bosch, CR/CP1H3 |
| Форсунки (тип, маркировка) | DELPHI, 28316657; PEKAR, 28316657; OMVL, DREAM XXI- SL (при работе на газе) | Bosch, 0 445 |
| Нагнетатель воздуха (тип, маркировка) | — | Borg Warner, BV45 |

**** - по Правилам ООН № 85-00

Приложение № 1

| для модификаций | A??R36 | A23R22, A3?R22 |
|---|--|--|
| Воздушный фильтр (тип, маркировка) | сухого типа с бумажным фильтрующим элементом, A21R23.1109010 | сухого типа с бумажным фильтрующим элементом, C41R92.1109010 |
| Глушители шума впуска (маркировка) | | |
| – 1 ступень | 2217-1109410 | A21R22-1109196-10 (только для GAZelle NEXT); A68R52-1109196 |
| – 2 ступень | — | |
| Система зажигания (тип) | электронная | — |
| Катушка (модуль) зажигания (маркировка) | 407.3705-20 | — |
| Свечи (маркировка)***** | ELR9QC10 или RER8MC или QR15LC-1 или LDK7RTCUC | — |
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | глушитель и нейтрализатор | глушитель, нейтрализатор и фильтр твердых частиц |
| Нейтрализаторы (маркировка) | | |
| – 1 ступень | A22R36.1206005 | A21R32.1206008 |
| Глушители (маркировка) | | |
| – 1 ступень | A31R33-1201008 | A65R22-1201008 |
| Фильтр твердых частиц | — | A21R32.1206004 |

***** - или другие, одобренные изготовителем

| для модификаций | A??R?2 | | A??R?3 |
|--------------------------------------|--|-----------------------|--------|
| для ТС с двигателем | CSL | ISF2.8s5161P | A275 |
| Трансмиссия | механическая | | |
| Сцепление (марка, тип) | сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом | | |
| Коробка передач (марка, тип) | с ручным управлением | | |
| – число передач и передаточные числа | вперед – 6, назад – 1 | вперед – 5, назад – 1 | |
| I - | 5.065 | 3.786 | 4.050 |
| II - | 2.780 | 2.188 | 2.340 |
| III - | 1.591 | 1.304 | 1.395 |
| IV - | 1.000 | 1.000 | 1.000 |
| V - | 0.807 | 0.794 | 0.849 |
| VI - | 0.643 | — | — |
| 3.X. - | 4.383 | 3.280 | 3.510 |
| Главная передача (тип) | гипоидная | | |
| – передаточное число | 4.556 | 4.300 | |

Приложение № 1

| для модификаций | A2?R?3 | A??R?5 | A??R?6 |
|--------------------------------------|--|--------|--------|
| для ТС с двигателем | A305 | A2755 | A3055 |
| Трансмиссия | механическая | | |
| Сцепление (марка, тип) | сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом | | |
| Коробка передач (марка, тип) | с ручным управлением | | |
| – число передач и передаточные числа | вперед – 5, назад – 1 | | |
| I - | 4.050 | 4.050 | 4.050 |
| II - | 2.340 | 2.340 | 2.340 |
| III - | 1.395 | 1.395 | 1.395 |
| IV - | 1.000 | 1.000 | 1.000 |
| V - | 0.849 | 0.849 | 0.849 |
| VI - | — | — | — |
| 3.X. - | 3.510 | 3.510 | 3.510 |
| Главная передача (тип) | гипоидная | | |
| – передаточное число | 4.300 | | |

| для модификаций | A2?R32, A23R22, A3?R?2 | A21R32, A23R22, A23R32 |
|--------------------------------------|--|------------------------|
| для ТС с двигателем | ISF2.8s5F148 | |
| Трансмиссия | механическая | |
| Сцепление (марка, тип) | сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом | |
| Коробка передач (марка, тип) | с ручным управлением | |
| – число передач и передаточные числа | вперед – 5, назад – 1 | вперед – 6, назад – 1 |
| I - | 3.786 | 5.065 |
| II - | 2.188 | 2.780 |
| III - | 1.304 | 1.591 |
| IV - | 1.000 | 1.000 |
| V - | 0.794 | 0.807 |
| VI - | — | 0.643 |
| 3.X. - | 3.280 | 4.383 |
| Главная передача (тип) | гипоидная | |
| – передаточное число | 4.300 | |

| для модификаций | A2?R?? |
|---------------------|--|
| Подвеска | |
| Передняя (описание) | независимая, на поперечных рычагах с цилиндрическими винтовыми пружинами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости |
| Задняя (описание) | зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, без стабилизатора поперечной устойчивости |

Приложение № 1

| для модификаций | A??R?? | | |
|---------------------------|--|---|-------------------------------------|
| Подвеска | | | |
| Передняя (описание) | независимая, на поперечных рычагах с цилиндрическими винтовыми пружинами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости | | |
| Задняя (описание) | зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости | | |
| Рулевое управление | | | |
| (описание) | с гидроусилителем | | |
| – рулевой механизм (тип) | "шестерня-рейка" | | |
| Тормозные системы | | | |
| Рабочая (описание) | с вакуумным усилителем, гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением, с АБС; тормозные механизмы всех колес – дисковые или с вакуумным усилителем, гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением, с АБС, с электронной системой контроля устойчивости; тормозные механизмы всех колес – дисковые (кроме А2?R?2, А3?R?2 с дв. CSL, А2?R?3 с дв. А305, А2?R?6, А3?R?6) | | |
| Запасная (описание) | каждый контур рабочей тормозной системы | | |
| Стояночная (описание) | механический (тросовый) привод к специальным барабанным тормозным механизмам задних колес | | |
| Шины | обозначение размера | индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки***** | обозначение категории скорости***** |
| | 185/75R16C | 104 / 102 | N |

***** - допускается применение шин большей несущей способности и более высокой категории скорости

Приложение № 1

| | |
|--|---|
| Оборудование транспортного средства | дневные ходовые огни; устройство вызова экстренных оперативных служб с ручным включением и автоматическим срабатыванием при опрокидывании по заказу: совмещенная система вентиляции, отопления и кондиционирования (система управления климатом) с ручным управлением; догреватель охлаждающей жидкости; предпусковой подогреватель; противотуманные фары; зеркала с электроприводом; подушка безопасности водителя; подушка безопасности водителя и подушка безопасности передних пассажиров; обтекатель; для мод. А22R??. А24R??. А32R?? - трансформируемые сиденья второго ряда; для мод. А23R??. А24R?? – холодильное оборудование |
|--|---|

Руководитель органа по сертификации

инициалы, фамилия

СЕРТИФИКАТОР