

к одобрению типа транспортного средства № _____

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

| для модификаций | 2788?0 | 2788?D |
|---|---|--|
| Колесная формула/ведущие колеса | 4x2 / задние | |
| Схема компоновки транспортного средства | кабина над двигателем | |
| Расположение двигателя | переднее продольное | |
| Исполнение загрузочного пространства | фургон общего назначения с грузоподъемным бортом или без него, с боковой дверью или без нее | фургон с окнами/дверьми – автомагазин, автолавка |
| Назначение | для погрузки, перевозки и разгрузки грузов различного назначения (в исполнении с грузоподъемным бортом) | для выездной торговли (автомагазин, автолавка) |
| Кабина | цельнометаллическая, двухдверная, двухместная | |

| для модификаций | 2788?F | 2788?J |
|---|--|--|
| Колесная формула/ведущие колеса | 4x2 / задние | |
| Схема компоновки транспортного средства | кабина над двигателем | |
| Расположение двигателя | переднее продольное | |
| Исполнение загрузочного пространства | бортовая платформа с краном-манипулятором (КМУ) | фургон с окнами/дверьми для перевозки животных, с грузоподъемным бортом или без него |
| Назначение | для погрузки, перевозки и разгрузки грузов различного назначения | для перевозки животных |
| Кабина | цельнометаллическая, двухдверная, двухместная | |

| для модификаций | 2788?L | 2788?Z |
|---|---|---|
| Колесная формула/ведущие колеса | 4x2 / задние | |
| Схема компоновки транспортного средства | кабина над двигателем | |
| Расположение двигателя | переднее продольное | |
| Исполнение загрузочного пространства | фургон с окнами/дверьми для временного проживания (автодом) | фургон с окнами/дверьми медицинской службы, медицинский комплекс, с грузоподъемным бортом или без него |
| Назначение | для временного проживания людей во время стоянки (автодом) | передвижной медицинский комплекс, комплекс лечебно-диагностический подвижной, автомобиль медицинской службы |
| Кабина | цельнометаллическая, двухдверная, двухместная | |

| для модификаций | 2788?A | 2788?B |
|---------------------------------|--------------|--------|
| Колесная формула/ведущие колеса | 4x2 / задние | |

Приложение № 1

| для модификаций | 2788?А | 2788?В |
|---|--|--|
| Схема компоновки транспортного средства | кабина над двигателем | |
| Расположение двигателя | переднее продольное | |
| Исполнение загрузочного пространства | фургон изотермический или рефрижератор, с грузоподъемным бортом и/или холодильно-отопительной установкой (ХОУ) или без них, с боковой дверью или без нее | фургон с задними и/или боковыми дверьми для перевозки кондитерских и хлебобулочных изделий, с холодильно-отопительной установкой (ХОУ) или без нее |
| Назначение | для перевозки скоропортящихся продуктов, а также грузов, требующих соблюдения температурного режима | для перевозки хлебобулочных и кондитерских изделий |
| Кабина | цельнометаллическая, двухдверная, двухместная | |

| для модификаций | 2788?Е | 2788?М |
|---|---|--|
| Колесная формула/ведущие колеса | 4x2 / задние | |
| Схема компоновки транспортного средства | кабина над двигателем | |
| Расположение двигателя | переднее продольное | |
| Исполнение загрузочного пространства | фургон с окнами или без них, с задней и/или боковыми дверьми - автомастерская, автолаборатория, с отсеком для размещения до 7-ми сидений, используемых исключительно во время стоянки, или без них, с перегородкой грузового отсека или без нее, с грузоподъемным бортом или без него | фургон с окнами или без них, с задней и/или боковыми дверьми – автомастерская, автолаборатория, с отсеком для размещения до 7-ми сидений, используемых исключительно во время стоянки, или без них, с перегородкой грузового отсека или без нее, с бортовой платформой |
| Назначение | автомастерская или автолаборатория, для погрузки/разгрузки и/или перевозки оборудования и/или грузов различного назначения | |
| Кабина | цельнометаллическая, двухдверная, двухместная | |

| для модификаций | 2788?С |
|---|---|
| Колесная формула/ведущие колеса | 4x2 / задние |
| Схема компоновки транспортного средства | кабина над двигателем |
| Расположение двигателя | переднее продольное |
| Исполнение загрузочного пространства | бортовая платформа с каркасом и тентом или без него, с откидными боковыми и задним бортами, с высоким передним бортом, или кузов с тентом и задними распашными воротами, с грузоподъемным бортом или без него |
| Назначение | для погрузки, перевозки и разгрузки грузов различного назначения (в исполнении с грузоподъемным бортом) |
| Кабина | цельнометаллическая, двухдверная, двухместная |

Приложение № 1

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Габаритные размеры, мм | |
| – длина | 5155...6950 |
| – ширина | 1750...2100 |
| – высота | 1939...3500 |
| База, мм | 2640...3500 |
| Колея передних/задних колес, мм | 1485 / 1320 |

| для модификаций | 27881? | 27882? |
|---|-------------------------------------|-------------|
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг | 1780...2420 | 1780...3415 |
| Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг | 2495 | 3490 |
| Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг | | |
| – на переднюю ось | 1195 | 1400 |
| – на заднюю ось | 1300 | 2200 |
| Максимальная масса прицепа, кг | буксировка прицепа не предусмотрена | |

| | |
|---|--|
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) | JAC, HFC4DB2-1D |
| | четырехтактный дизель |
| – количество и расположение цилиндров | 4, рядное |
| – рабочий объем цилиндров, см ³ | 1999 |
| – степень сжатия | 16.5 |
| – максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)* | 95 (3600) |
| – максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹) | 285 (2200...2600) |
| Топливо | дизельное топливо |
| Система питания (тип) | впрыск топлива под давлением |
| Блок управления (маркировка) | DELPHI, DCM6.2 |
| ТНВД (тип, маркировка) | DELPHI, DFP3.41 |
| Форсунки (тип, маркировка) | DELPHI, DFI1.5.2 |
| Нагнетатель воздуха (тип, маркировка) | SONGZ, 8126114W5000 |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка) | Zhejiang Hengbo Filter, Ltd. / Hefei Ylli Rubber Group Company, 1109100W5000, с бумажным элементом |
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | один глушитель, нейтрализатор отработавших газов |

* - по Правилам ООН № 85

Приложение № 1

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Нейтрализаторы (маркировка) | |
| – 1 ступень | Umicore, 1044410FD020 |
| Глушители (маркировка) | |
| – 1 ступень | Hefei Huiling, 1201100W5030 |

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| Трансмиссия | механическая |
| Сцепление (марка, тип) | Echedy, сухое, однодисковое |
| Коробка передач (марка, тип) | JAC, LC6T32 |
| | с ручным управлением |
| – число передач и передаточные числа | вперед – 6, назад – 1 |
| | I - 5.441 |
| | II - 2.839 |
| | III - 1.721 |
| | IV - 1.223 |
| | V - 1.000 |
| | VI - 0.794 |
| | 3.X. - 4.935 |
| Главная передача (тип) | гипоидная |
| – передаточное число | 3.273 |

| | |
|---------------------|--|
| Подвеска | |
| Передняя (описание) | независимая, двухрычажная, торсионная |
| Задняя (описание) | зависимая, рессорная, с гидравлическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него |

| | |
|--------------------------------------|---|
| Рулевое управление (описание) | с гидроусилителем |
| – рулевой механизм (тип) | «винт - шариковая гайка - рейка - сектор» |

| | |
|--------------------------|--|
| Тормозные системы | |
| Рабочая (описание) | гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с регулятором тормозных сил, с системой электронного контроля устойчивости (ESC), с антиблокировочной системой (ABS); тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные |
| Запасная (описание) | каждый контур рабочей тормозной системы |
| Стояночная (описание) | механический (тросовый) привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам задних колес |

| Шины | обозначение размера | индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки | обозначение категории скорости |
|--------------|---------------------|--|--------------------------------|
| Передняя ось | 195/70R15C | 99 / 96 или 104 / 102 | R или S |
| Задняя ось | 155R13C | 90 / 88 | |

| | |
|--|--|
| Оборудование транспортного средства | устройство вызова экстренных оперативных служб; зеркала заднего вида с обогревом; аудиосистема; электрические стеклоподъемники |
|--|--|

Приложение № 1

| | |
|---|---|
| Оборудование транспортного средства (продолжение) | по заказу: кондиционер (хладагент R134A); центральный замок; автономный жидкостный подогреватель; обтекатель на крыше кабины (спойлер), стеллажи, ящики, полки, шкафы, столы, рундуки, лебедки, климатические установки, оборудование для автономного энергоснабжения, багажники на крыше, лестницы на крышу; холодильная установка (хладагент R134A, R404a) – для 2788?A, 2788?B; лабораторное оборудование, оборудование мастерской, инструмент, верстаки – для 2788?E, 2788?M; оборудование для временного проживания людей – для 2788?L; оборудование для перевозки животных – для 2788?J; аварийно-спасательное оборудование и инструмент, средства связи и освещения, средства индивидуальной защиты и оказания первой помощи – для 2788?Z; грейферы, захваты – для 2788?F; внутреннее освещение, перегородки грузового отсека – для 2788?D, 2788?E, 2788?J, 2788?L, 2788?M, 2788?Z |
|---|---|

Руководитель органа по сертификации

инициалы, фамилия