

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

| для модификаций | 8101С | 8101Э, 8101Т |
|------------------------------------|--|--|
| Количество осей/колес | 1 / 2 | |
| Исполнение грузочного пространства | фургон закрытого типа с задней и/или боковой одностворчатой или двустворчатой дверью или без них, с окнами или без них, с выдвижным или откидным трапом или без него | бортовая платформа с верхней, задней, боковыми распашными или откидными крышками или без них, с выдвижным или откидным трапом или без него, с каркасом или без него, с тентом или без него |
| Назначение | —; отдых и проживание; выездная торговля | —; перевозка автотехники; перевозка гидротехники; перевозка мототехники |

| для модификаций | 8101С | 8101Э, 8101Т |
|--------------------------|-------------|--------------|
| Габаритные размеры, мм | | |
| – длина | 5500...7000 | 3500...6500 |
| – ширина | 2000...2400 | 1700...2400 |
| – высота | 2700...3000 | 1100...3100 |
| Колея колес 1-ой оси, мм | 1760...2160 | 1460...1760 |

| для модификаций | 8101С | 8101Э, 8101Т |
|---|-----------|--------------|
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг | 300...650 | 250...650 |
| Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг | 750 | |
| Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг | | |
| – на 1-ую ось | 680 | |

| | |
|----------------------------|--|
| Подвеска (описание) | независимая, пружинная, на продольных рычагах, зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами |
|----------------------------|--|

| | |
|--------------------------|---|
| Тормозные системы | |
| Рабочая (описание) | инерционного типа, с механическим приводом к колесным тормозным механизмам барабанного типа |
| Стояночная (описание) | ручной механический привод к тормозным механизмам колес |

| Шины | обозначение размера | индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки | обозначение категории скорости |
|------|---------------------|--|--------------------------------|
| | 225/75R16C | 121 / 120 | R |
| | 235/70R16 | 109 | T |
| | 255/70R18 | 113 | |
| | 265/65R17 | 116 | |
| | 225/75R16 | 108 | Q |

Приложение № 1

| | |
|--|--|
| Оборудование транспортного средства | запасное колесо (1 или 2); опорное колесо или стойка; противооткатные упоры; задние упоры платформы по заказу: палатка; полог; москитные сетки; внешняя подвесная платформа для крепления запасного колеса (колес), лодочного мотора, велосипеда (велосипедов); внешняя откидная платформа для крепления запасного колеса (колес), лодочного мотора, велосипеда (велосипедов); внешняя поворотная платформа для крепления запасного колеса (колес), лодочного мотора, велосипеда (велосипедов); крепежные скобы; баки (канистры) для жидкостей; выдвижные телескопические мачты; шанцевый инструмент; энергоагрегаты (генераторы); оборудование для проживания, отдыха и торговли; аккумуляторные батареи; устройства преобразования энергии; рундук на дышле; боковые рундуки; боковые подножки |
|--|--|

Руководитель органа по сертификации

инициалы, фамилия