

## ТС RU E-RU.ГА06.00144

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Количество осей / колес              | 1 / 2   |
| Исполнение загрузочного пространства | <p>рама (с настилом или без него), со съемным каркасом и тентом или со съемной крышкой или без них, с местами для установки и крепления груза или без них, с задними опорными стойками или без них или с откидной дверью-трапом или без нее (для 3791R1, 3791R2, 3791R3, 3791R4);</p> <p>платформа (наклоняющаяся назад или неподвижная), со съемным каркасом и тентом или со съемной крышкой или без них, со съемным или откидным задним и/или передним и/или боковыми бортами, с узлами крепления груза или без них с задними опорными стойками или без них, с колесными нишами или без них, с откидной дверью-трапом или без нее (для 3791B1, 3791B2, 3791B3, 3791B4);</p> <p>фургон закрытого типа, с задней и/или передней и/или боковой одно- или двухстворчатой дверью с боковым или верхним открыванием или с откидной дверью-трапом, с окнами или без них (для 3791M1, 3791M2, 3791M3, 3791M4);</p> <p>фургон закрытого типа изотермический, с задней и/или передней и/или боковой одно или двухстворчатой дверью, с холодильным оборудованием (рефрижератор) и генератором или без них, с узлами крепления груза или без них, с задними опорными стойками или без них, с колесными нишами или без них (для 3791T1, 3791T2, 3791T3, 3791T4);</p> <p>фургон закрытого типа с задней и/или передней и/или боковой одно- или двухстворчатой дверью или дверьми, с окнами и/или витринами либо без них, с встроенным оборудованием или мебелью либо без них, с задними опорными стойками или без них, с колесными нишами или без них (для 3791A1, 3791A2, 3791A3, 3791A4);</p> <p>фургон закрытого типа с боковыми дверьми, с конструкцией под установку лотков или без нее, с задними опорными стойками или без них, с колесными нишами или без них (для 3791X1, 3791X2, 3791X3, 3791X4).</p> |
| Назначение                           | <p>для перевозки самоходной техники (мотоциклов, квадроциклов, снегоходов, коммунальной и строительной техники и т. д.), техники (сварочных агрегатов, энергоустановок, насосных и компрессорных станций, лебедок и т. д.) и грузов различного назначения (для 3791R1, 3791R2, 3791R3, 3791R4, 3791B1, 3791B2, 3791B3, 3791B4, 3791M1, 3791M2, 3791M3, 3791M4);</p> <p>для перевозки водной техники (лодок, катеров, гидроциклов и т.п.) и грузов различного назначения (для 3791R1, 3791R2, 3791R3, 3791R4);</p> <p>для перевозки животных и грузов различного назначения (для 3791M1, 3791M2, 3791M3, 3791M4);</p> <p>для перевозки грузов различного назначения, требующих особых температурных условий хранения (для 3791T1, 3791T2, 3791T3, 3791T4);</p> <p>для уличной торговли, мобильных кафе, мобильных офисов, мобильных мастерских, мобильных лабораторий (для 3791A1, 3791A2, 3791A3, 3791A4);</p> <p>для перевозки хлебобулочных изделий, бутилированной воды (для 3791X1, 3791X2, 3791X3, 3791X4).</p>  |

## Приложение № 1

| для модификаций:  | <b>3791R1,<br/>3791B1</b>                         | <b>3791R2,<br/>3791B2</b>                         | <b>3791R3,<br/>3791B3</b>                         | <b>3791R4,<br/>3791B4</b>                         |            |
|---|---|---|---|---|------------|
| Габаритные размеры, мм  |   |   |   |   |            |
| – длина   | 2275...3275                                       | 3300...3775                                       | 3800...4375                                       | 4400...4875                                       |            |
| – ширина  |   | 1500...2550                                       |   |   |            |
| – высота  |   | 600...3200  |   |   |            |
| Колея колес, мм   |   | 1000...2400                                       |   |   |            |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг  |   | 190...500   |   |   |            |
| Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг   |   | 600...750   |   |   |            |
| Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг |   | 525...675   |   |   |            |
| для модификаций:  | <b>3791M1,<br/>3791T1,<br/>3791A1,<br/>3791X1</b> | <b>3791M2,<br/>3791T2,<br/>3791A2,<br/>3791X2</b> | <b>3791M3,<br/>3791T3,<br/>3791A3,<br/>3791X3</b> | <b>3791M4,<br/>3791T4,<br/>3791A4,<br/>3791X4</b> |            |
| Габаритные размеры, мм  |   |   |   |   |            |
| – длина   | 2275...3275                                       | 3300...3775                                       | 3800...4375                                       | 4400...4875                                       |            |
| – ширина  |   | 1500...2550                                       |   |   |            |
| – высота  |   | 600...3000  |   |   |            |
| Колея колес, мм   |   | 1000...2400                                       |   |   |            |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг  |   | 240...650   |   |   |            |
| Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг   |   | 600...750   |   |   |            |
| Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг |   | 525...675   |   |   |            |
| <b>Подвеска(описание)</b>   | рессорная или резино-жгутовая                     |   |   |   |            |
| <b>Шины</b>   |   |   |   |   |            |
| – обозначение размера   | 175/70 R13  | 175/70 R14  | 195/70 R14  | 205/70 R15  | 205/70 R16 |
| – индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки  | 82  | 84  | 91  | 95  | 97         |
| – обозначение категории скорости  | T   | T   | T   | T   | T          |

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.А. Егоров

инициалы, фамилия