

ТС RU E-RU.MT22.00743

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	2 / 4 или 2 / 8
Исполнение загрузочного пространства	кузов-фургон закрытого типа (промтоварный, изотермический, рефрижератор), с задней двустворчатой или одностворчатой дверью, и (или) боковыми дверьми или без них, с рольставнями или без них, с окнами или без них, с люками или без них, с внутренними перегородками или без них, с грузоподъемным бортом или без него (для 872600); платформа с кузовом закрытого типа, с задней двустворчатой дверью или без кузова (для 872601); бортовая платформа с открывающимися боковыми и задним бортами, со шторным механизмом или без него, с грузоподъемным бортом или без него (для 872602); платформа низкорамная (для 872603); платформа с фитингами для крепления контейнеров (для 872604); кузов-фургон закрытого типа, с задней двустворчатой или одностворчатой дверью, и (или) боковыми дверьми или без них, с рольставнями или без них, с окнами или без них, с люками или без них, с внутренними перегородками или без них, с грузоподъемным бортом или без него (для 872605)
Назначение	для перевозки продовольственных и промышленных грузов, скоропортящихся продуктов (для 872600); для перевозки дизель-генераторной установки (для 872601); для перевозки грузов различного назначения, кроме опасных (для 872602); для перевозки строительной техники (для 872603); для перевозки контейнеров типа 1С, 1СС, 1СХ, 1D, 1DХ (для 872604); прицеп аварийно-технической службы (для 872605).

Для модификаций:	872600	872601	872602	872603	872604	872605
Габаритные размеры, мм						
– длина	5500... 8500	5500... 8250	5500... 8500	8100... 10500	5100... 8100	5500... 8250
– ширина	2550...2600			2550		
– высота	4000	1000 или 4000 (с кузовом)	1600...4000	1080	1000	4000
– высота погрузочная, максимальная допустимая			—		1000, 4000	—
База, мм		3000...5200		4900...7800	3800...5200	
Колея колес, мм		1700...1900 или 2000...2060 (для мод. с односкатной ошиновкой)				

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1500...6000
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	5000...10000
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	2500...5000 / 2500...5000

Приложение № 1

Подвеска			
Передняя, задняя (описание)	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с дополнительными рессорами или пневматическая, с гидравлическими телескопическими амортизаторами		
Тормозные системы			
Рабочая (описание)	двухпроводная, привод пневматический, с АБС; тормозные механизмы всех колес – дисковые		
Стояночная (описание)	привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колес задней оси		
Шины			
– обозначение размера	215/75 R17,5	225/75 R16C	235/65 R17,5
– индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	122	121	136
– обозначение категории скорости	K	N	K
Оборудование транспортного средства	тент, каркас тента, ворота (для 872502); устройства для крепления перевозимой установки (для 8725N1); внутреннее освещение кузова-фургона, фиксаторы двери, фиксирующие элементы для удержания груза, ступенька и поручень (для 872600, 872605); холодильное оборудование (хладагент R134A) (для 872600); устройства для крепления перевозимой техники (для 872603); электроагрегат дизельный, штырь заземления, сварочное оборудование, набор слесарного инструмента, комплект встроенной мебели фирмы «Modul System» (для 872605).		

Руководитель органа по сертификации

(подпись)

П.Д. Бурьянов

(инициалы, фамилия)