

ТС RU E-RU.MT39.00759

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

для модификаций	946520-A1-01, 946520-A1-02, 946520-A1-03, 946520-A1-04, 946520-A1-05	946520-A2-01, 946520-A2-02, 946520-A2-03, 946520-A2-04, 946520-A2-05, 946520-A2-06, 946520-A2-07
Количество осей/колес	4 / 8	4 / 16
Исполнение загрузочного пространства	платформа; платформа с откидными боковыми, передними и задними бортами; платформа со съемными боковыми, передними и задними бортами; платформа с выдвижными вверх и в стороны стойками (кониками); платформа с контейнерными замками; платформа с каркасом и тентом	
Назначение	перевозка крупногабаритных, неделимых и тяжеловесных грузов; перевозка оборудования и техники; перевозка контейнеров различного типа, в том числе и контейнеров-цистерн (в исполнении с контейнерными замками)	

Габаритные размеры, мм	
– длина	8000...17000
– ширина	2550...3600
– высота	2000...4000
– высота погрузочная	1000...1700
– высота максимальная допустимая	4000
База, мм	2800...11000 + 1300...2000 + 1300...2000 + 1300...2000
Колея передних/задних колес, мм	— / 1800...2150 или 1600...2000

для модификаций	946520-A1-01, 946520-A2-01	946520-A1-02, 946520-A2-02	946520-A1-03, 946520-A2-03	946520-A1-04, 946520-A2-04
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	5000...21000			
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	27000...32500	32500...39000	39000...47000	47000...56500
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг				
– на 1-ую ось	5000...7000	5500...8000	5500...10000	5800...12000
– на 2-ую ось	5000...7000	5500...8000	5500...10000	5800...12000
– на 3-ью ось	5000...7000	5500...8000	5500...10000	5800...12000
– на 4-ую ось	5000...7000	5500...8000	5500...10000	5800...12000
Технически допустимая максимальная нагрузка на опорно-сцепное устройство, даН	7000...34000			

Приложение № 1

для модификаций	946520-A1-05, 946520-A2-05	946520-A2-06	946520-A2-07
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	5000...21000		
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	56500...68000	68000...81000	81000...98000
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг			
– на 1-ую ось	6500...12000	9000...16000	11750...16000
– на 2-ую ось	6500...12000	9000...16000	11750...16000
– на 3-ью ось	6500...12000	9000...16000	11750...16000
– на 4-ую ось	6500...12000	9000...16000	11750...16000
Технически допустимая максимальная нагрузка на опорно-сцепное устройство, даН	7000...34000		
Подвеска (описание)	зависимая, рессорно-балансирная, рессорная, пневматическая		
Тормозные системы			
Рабочая (описание)	двухпроводная, привод пневматический; тормозные механизмы всех колес барабанного типа; с антиблокировочной системой (АБС) – для транспортных средств с рессорно-балансирной или рессорной подвеской или с электронно-пневматической системой (ЕBS) – для транспортных средств с пневматической подвеской		
Стояночная (описание)	тормозная система с механическим тросовым приводом к тормозным механизмам колес третьей и четвертой оси или тормозная система с механическим тросовым приводом к тормозным механизмам колес второй и третьей оси или тормозная система с приводом от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колес третьей и четвертой оси или тормозная система с приводом от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колес второй и третьей оси		

Приложение № 1

Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	10.00R20	146 / 143	K
	11.00R20	150 / 146	
	12.00R20	154 / 149	J
		154 / 150	K
	425/85R21	156	G или J
	14.00R20	153 или 166	G
		149	K
		164 / 160	J
	16.00R20	173	G
		173 / 170	
	315/80R22.5	156 / 150	K
	385/65R22.5	160	

**Оборудование
транспортного средства**

одно запасное колесо; два запасных колеса
по заказу: топливные баки; дополнительное запасное колесо

Руководитель органа по сертификации

С.А. Костяев
инициалы, фамилия

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 01D681207CABF8B0000000C400060002
Кому выдан: Костяев Сергей Александрович
Действителен: с 02.09.2020 до 02.09.2021