3

А. В. Комаров (инициалы, фамилия)

Руководитель органа по сертификации

1

## TC RU E-TR.MT15.00093

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес Исполнение загрузочного пространства	3 / 6 платформа с откидными бортами или без них, с к или без них, с задними распашными воротами ил		
Назначение	для перевозки различных видов грузов, кроме опасных		
Габаритные размеры, мм			
- длина	13950		
- ширина	2550		
- высота	2840-4000		
База, мм	6390+1310+1310		
Колея передних / задних колес, мм	2140		
Масса транспортного средства	2140	<u> </u>	
в снаряженном состоянии, кг	6100-6800		
Технически допустимая максималь-	0100-0800		
ная масса транспортного средства, кг	35000		
Технически допустимая максималь-	33000		
ная масса, приходящаяся на каждую			
из осей транспортного средства, на-			
чиная с передней оси, кг			
- на первую ось	8000-9000		
- на вторую ось	8000-9000		
- на третью ось	8000-9000		
Технически допустимая максималь-			
ная нагрузка на опорно-сцепное уст-			
ройство, даН	11000		
Подвеска			
Первой/второй/третьей осей	зависимая, пневматическая, с реактивными штангами,		
(описание)	с гидравлическими телескопическими амортизат	орами	
Тормозные системы			
Рабочая (описание)	пневматическая, двухпроводная, с АБС, тормозн	ые механизмы всех	
Стодующия (отурожую)	колес дискового типа		
Стояночная (описание)	тормозные механизмы колес второй и третьей ос	ееи с приводом от	
Шины	пружинных энергоаккумуляторов обозначение индекс несущей способности для	обозначение	
Шины	размера максимально допустимой нагрузки		
	385/65R22,5 160	J	
Оборудование транспортного	- запасное колесо;		
средства	- противооткатные башмаки;		
	- ящик для огнетушителя;		
	- огнетушитель; - ящик для палет;		
	- ящик вещевой;		
	- лестница для обслуживания тента;		
	- бак для воды		

(подпись)