

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей/колес	1 / 2
Исполнение загрузочного пространства	<p>Платформа (наклоняющаяся назад или неподвижная) с бортами или без них, со съёмным каркасом и тентом или без них, с пластиковой крышкой или без неё, с откидным задним и/или передним и/или боковыми бортами или задними распашными воротами, или откидным трапом; с узлами крепления груза или без них, с колесными нишами, или без них (для 80920?);</p> <p>рама с килевым роликом, с регулируемыми по высоте полозьями боковой поддержки или опорными роликами, с ручной лебедкой, с узлами крепления (для 80921?);</p> <p>фургон закрытого типа, с задней и/или передней и/или боковой одностворчатой или двустворчатой дверью, с боковым или верхним открыванием и/или задними распашными воротами или откидной дверью-трапом, сплошными или сборно-разборными боковыми стенками, с дверными, оконными, витринными проемами, остекленными или щитовыми съёмно-раздвижными, или неподвижными, или без них (для 80922?);</p> <p>рама с настилом или без него, с несъёмными боковыми бортами или без них, со съёмным каркасом и тентом или без них, с аппарелью, или без нее, с откидным задним бортом или без него, оборудованная приспособлениями для фиксации груза или без них (для 80923?);</p> <p>цистерна (для 80924A);</p> <p>с ячейками из сетки или без них, с тентом, или без него (для 80924C);</p> <p>с каркасом временных дорожных знаков и светодиодной стрелкой, с каркасом для перевозки знаков и пластиковых конусов или без него (для 80924D);</p> <p>прицеп-дом (для 80924E);</p> <p>с санузлом (для 80924G);</p> <p>установка для дезинфекции (для 80924N);</p> <p>стартовое устройство беспилотных летательных аппаратов (для 80924L);</p> <p>мобильная станция учета и перекачки непищевых жидкостей (для 80924M)</p>
Назначение	<p>для перевозки грузов (кроме опасных) и самоходной техники (для 80920?, 80922?, 80923?);</p> <p>для перевозки маломерных судов и гидроциклов (для 80921?);</p> <p>для перевозки непищевых жидкостей (для 80924A);</p> <p>для перевозки животных (для 80924C);</p> <p>для привлечения дополнительного внимания участников дорожного движения к проводимым работам на дороге (для 80924D); для временного проживания (для 80924E);</p> <p>прицеп-биотуалет (для 80924G);</p> <p>для мобильного запуска беспилотных летательных аппаратов (для 80924L);</p> <p>для учета и перекачки непищевых жидкостей разной степени вязкости (для 80924M);</p> <p>для дезинфекции и дезинсекции помещений горячим и холодным раствором дезинфицирующих средств, санитарной обработки помещений (для 80924N)</p>

Приложение № 1

для модификаций	80920А	80920В	80920С	80920D	80920E	80920F
Габаритные размеры, мм						
– длина	2600... 3300	3200... 3700	3600... 4000	3600... 4800	3900... 5100	4100... 5300
– ширина	1450...1800			1700...2200		
– высота	700...2200			700...2700		
Колея передних/задних колес, мм	1250...1600			1500...2000		

для модификаций	80920G	80920H	80920J	80920K	80920L	80921А
Габаритные размеры, мм						
– длина	4400... 5600	4600... 6000	4100... 5300	4600... 5900	5100... 6900	3200... 3700
– ширина	1700...2200		2100...2550			1550... 2000
– высота	700...2700		700...3000			800... 2100
Колея передних/задних колес, мм	1500...2000		1900...2350			1350... 1800

для модификаций	80921В	80921С	80921D	80921E	80921F	80921G
Габаритные размеры, мм						
– длина	3700... 4200	4200... 4700	3200... 5250	5250... 5700	5700... 6800	4600... 6800
– ширина	1550...2000		1800...2550			1500... 1900
– высота	800...2100		800...2600			
Колея передних/задних колес, мм	1350...1800		1600...2350			1300... 1800

для модификаций	80922А	80922В	80922С	80922D	80922E	80922F
Габаритные размеры, мм						
– длина	2600... 3200	3200... 3700	3600... 4000	3200... 4800	3900... 5100	4100... 5300
– ширина	1450...1740			1750...2100		
– высота	1450...3500					
Колея передних/задних колес, мм	1250...1700			1550...1900		

для модификаций	80922G	80922H	80922J	80922K	80922L	80923А
Габаритные размеры, мм						
– длина	4400... 5600	4600... 6400	4100... 5300	4600... 5900	5100... 6400	3400... 4200
– ширина	1750...2100		2110...2550			1400... 2000
– высота	1450...3500					1100... 1400
Колея передних/задних колес, мм	1550...1900		1900...2350			1200... 1800

Приложение № 1

для модификаций	80923B	80923C	80923D	80923E	80923F	80924A
Габаритные размеры, мм						
– длина	4210... 5200	5210... 6200	3500... 4200	4210... 5200	5210... 6200	2200... 4700
– ширина	1400...2000		1700...2550			1300... 2550
– высота	1100...1400		1100...3000			1200... 2300
Колея передних/задних колес, мм	1200...1800		1500...2350			850... 2350

для модификаций	80924C	80924D	80924E	80924G	80924L	80924M
Габаритные размеры, мм						
– длина	2500...6000			2500... 5500	2500... 6000	2500... 5500
– ширина	1300...2550					
– высота	1200... 3500	800... 3500	1200...3500		1200...3000	
Колея передних/задних колес, мм	850...2350					

для модификаций	80924N
Габаритные размеры, мм	
– длина	2800...4900
– ширина	1300...2550
– высота	1400...3000
Колея передних/задних колес, мм	850...2350

для модификаций	80920A, 80920B, 80920C	80920D, 80920E, 80920F, 80920G, 80920H	80920J, 80920K, 80920L
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	125...255	200...330	230...390
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	400...750		
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг			
– на переднюю ось	350...700		

для модификаций	80921A	80921B	80921C
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	140...250	160...270	170...300
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	400...750		

Приложение № 1

для модификаций	80921A	80921B	80921C
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг			
– на переднюю ось	350...700		

для модификаций	80921D	80921E	80921F
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	210...340	250...380	290...420
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	400...750		
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг			
– на переднюю ось	350...700		

для модификаций	80921G	80922A, 80922B, 80922C, 80922D, 80922E, 80922F, 80922G, 80922H, 80922J, 80922K, 80922L, 80924C	80923A, 80923B, 80923C
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	150...420	200...650	120...380
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	400...750		
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг			
– на переднюю ось	350...700		

для модификаций	80923D, 80923E, 80923F	80924A	80924D
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	180...450	250...550	350...550
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	400...750		

Приложение № 1

для модификаций	80923D, 80923E, 80923F	80924A	80924D
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг			
– на переднюю ось	350...700		

для модификаций	80924E	80924G	80924L, 80924M, 80924N
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	300...750	350...630	250...750
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	400...750		
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг			
– на переднюю ось	350...700		

Подвеска (описание)

зависимая, рессорная с гидравлическими телескопическими амортизаторами, или независимая, торсионная (резино-жгутовая)

Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	165/70 R13	79	N
	175/70 R13	82	H или T
	175/70 R14	84	T
	185/75 R13C	99 / 97	N
	185 R14C	102 / 100	Q
	195 R14C	106 / 104	R
	205/70 R15C		
	225/75 R16	104	T

Оборудование транспортного средства

предохранительные цепи (тросы), противооткатные упоры; носовой упор с кронштейном, ручная лебедка (для 80921?) по заказу: регулируемое по высоте дышло, переднее опорное колесо, запасное колесо с кронштейном крепления, ручная лебедка, задние и/или передние опорные стойки, аппарели; холодильное оборудование, торговое; кондиционер, компрессор, генератор; полки, скамейки, стеллажи, ящики, диван, кровать, умывальник, душ, плита, автономный отопитель, вытяжная вентиляция, печь, холодильник,

Приложение № 1

Оборудование транспортного средства (продолжение)	аккумуляторная батарея, двухжильный кабель, противооткатные упоры, хомут зажимной; элементы крепления груза, выдвижные устройства освещения и световой сигнализации
---	---

Руководитель органа по сертификации

С.А. Чекменев
инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU