

ТС RU E-RU.MT39.00122

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

<p>Количество осей / колес</p> <p>Исполнение загрузочного пространства</p>	<p>3/6 или 3/12; 1 или 2 запасных колеса</p> <p>для модификаций: AP-333, AP-342, AP-354 – платформа с цельной или раздвижной рамой, с бортами или без них, с тентом или без него, с контейнерными замками или без них, с уширителями рамы или без них, со стойками для фиксации груза или без них, с трапами или без них, с грузоподъемным бортом или без него, с краноманипуляторной установкой или без нее;</p> <p>для модификаций: AG-333ST, AG-342ST, AG-354ST – фургон общего назначения, с грузоподъемным бортом или без него;</p> <p>для модификаций: AG-333FN, AG-342FN, AG-354FN – фургон изотермический, с холодильной установкой (рефрижератор) или без нее, с грузоподъемным бортом или без него;</p> <p>для модификаций: AW-333, AW-342, AW-354 – несущая цельная или раздвижная рама с контейнерными замками либо с системой крепления сменных контейнеров системы «мультилифт»;</p> <p>для модификаций: AH-333, AH-342, AH-354 – несущая цельная или раздвижная рама с цельными или раздвижными кониками, с погрузчиком леса краноманипуляторного типа или без него;</p> <p>для модификаций: АК-333, АК-342, АК-354 – кузов самосвальный с задней разгрузкой;</p> <p>для модификаций: АК-333S, АК-342S, АК-354S – кузов самосвальный с боковой, или задней, или трехсторонней разгрузкой</p>
<p>Назначение</p>	<p>для модификаций: AP-333, AP-342, AP-354 – перевозка различных грузов, в том числе крупногабаритных неделимых грузов; с установленным контейнерными замками – контейнеров различного типа (по заказу: в том числе опасных грузов - тип транспортного средства EX/II, EX/III) и контейнеров-цистерн (по заказу: в том числе опасных грузов - тип транспортного средства FL, OX, AT);</p> <p>для модификаций: AG-333ST, AG-342ST, AG-354ST – перевозка различных грузов, требующих защиты от внешних факторов (по заказу: в том числе опасных грузов - тип транспортного средства EX/II, EX/III);</p> <p>для модификаций: AG-333FN, AG-342FN, AG-354FN – перевозка различных грузов, требующих защиты от внешних факторов, в том числе пищевых скоропортящихся продуктов;</p> <p>для модификаций: AW-333, AW-342, AW-354 – перевозка контейнеров различного типа (по заказу: в том числе опасных грузов - тип транспортного средства EX/II, EX/III) и контейнеров-цистерн (по заказу: в том числе опасных грузов - тип транспортного средства FL, OX, AT); крупногабаритных грузов (с установленным дополнительным оборудованием);</p> <p>для модификаций: AH-333, AH-342, AH-354 – перевозка сортамента;</p> <p>для модификаций: АК-333, АК-342, АК-354, АК-333S, АК-342S, АК-354S – перевозка сыпучих грузов</p>

Приложение № 1

для модификаций	АН-333, АН-342, АН-354	АР-333, АР-342, АР-354	АГ-333ST, АГ-342ST, АГ-354ST	АГ-333FN, АГ-342FN, АГ-354FN	АК-333, АК-342, АК-354	АК-333S, АК-342S, АК-354S	АВ-333, АВ-342, АВ-354
Габаритные размеры, мм:							
– длина	6300...16700			8000...16000		7300... 16100	
– длина с раздвинутой рамой	6800...33700		–				7800... 24600
– ширина	2500... 2600	2500... 3000	2550...2600		2500...2550		
– ширина с уширителями	–	2600... 3600	–				
– ширина с раздвижными кониками	2600... 3600	–					
– высота	3000... 4200	1000... 4200	3000...4200		2600...4000		850... 1665
– высота со стойками	–						2200... 4000
– высота погрузочная	–	800... 1660	–				800... 1660
– высота максимальная допустимая	–	4000	–				4000
База, мм	3000...9000 + 1310...2200			3500...7500 + 1310...2200			
База с раздвинутой рамой, мм	3500...26000 + 1310...2200		–				4000... 16000 + 1310... 2200
Колея передних/задних колес, мм	1820...2095						
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	4000... 10000	4000... 12000	5000... 13000	5000... 14000	5000... 15000	5000... 16000	4000... 9500
для модификаций:	АР-333, АГ-333ST, АГ-333FN, АВ-333, АН-333, АК-333, АК-333S		АР-342, АГ-342ST, АГ-342FN, АВ-342, АН-342, АК-342, АК-342S		АР-354, АГ-354ST, АГ-354FN, АВ-354, АН-354, АК-354, АК-354S		
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг:	27000...33000		36000...42000		48000...54000		
– на первую ось	9000...11000		12000...14000		16000...18000		
– на вторую ось	9000...11000		12000...14000		16000...18000		
– на третью ось	9000...11000		12000...14000		16000...18000		
Подвеска (описание)	пневматическая или рессорная, на параболических или на полуэллиптических многолистовых рессорах; с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости или без него						
Рулевое управление (описание)	независимое рулевое управление						
Тормозные системы							
Рабочая (описание)	с пневматическим приводом, выполненным по двухпроводной схеме, с антиблокировочной системой (ABS) или электронной тормозной системой (EBS), тормозные механизмы всех колес барабанные или дисковые с автоматической регулировкой зазора						
Стояночная (описание)	с механическим приводом или с приводом от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колес третьей или второй и третьей, или всех осей						

Приложение № 1

Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	205/65 R17,5	129/127	J
	215/75 R17,5	135/133	J
	225/75 R17,5	129/127	M
	235/75 R17,5	143/141	J
	245/70 R17,5	143/141	J
	245/70 R19,5	140/138	J
	265/70 R19,5	140/138	J
	265/70 R19,5	143/141	J
	285/70 R19,5	144/142	M
	285/70 R19,5	150/148	J
	305/70 R19,5	148/145	J
	385/55 R19,5	156/-	J
	425/55 R19,5	160/-	J
	445/45 R19,5	160/-	J
	445/65 R19,5	165/-	K
	275/70 R22,5	148/145	J
	275/80 R22,5	149/146	L
	295/60 R22,5	150/147	K
	295/80 R22,5	152/148	M, K, J, L
	305/70 R22,5	152/148	L
	315/60 R22,5	152/148	L, J
	315/70 R22,5	154/150	L
	315/80 R22,5	154/150	M
	385/55 R22,5	160/-	J
	385/65 R22,5	160/-	J
	445/65 R22,5	169/-	K
	455/45 R22,5	166/-	J
	495/65 R22,5	169/-	J
	425/65 R22,5	165/-	K
	12 R22,5	152/148	L
	13 R22,5	154/150	K
	385/95 R20	164/160	G
	11.00 R20	150/146	K
	12.00 R20	156/150	G
	14.00 R20	164/160	G
	14.00 R20	160/157	F
	16.00 R20	173/170	G
	325/95 R24,5	162/160	K
	12.00 R24	156/153	K
Оборудование транспортного средства	ящик для инструмента, ящик для европаллет, лестница, топливный бак		
для модификаций AP-333, AP-342, AP-354	контейнерные замки, стойки для фиксации груза, задние распашные двери, сдвижной каркас крыши, уширители рамы, трапы: приставные, с механическим приводом, с гидравлическим приводом		
для модификаций AG-333FN, AG-342FN, AG-354FN	холодильная установка		
для модификаций AW-333, AW-342, AW-354	стойки, система крепления крупногабаритного груза		

Приложение № 1

Оборудование транспортного средства (продолжение)	
для модификаций AP-333, AP-342, AP-354, AG-333ST, AG-342ST, AG-354ST, AG-333FN, AG-342FN, AG-354FN	грузоподъемный борт
для модификаций AP-333, AP-342, AP-354	краноманипуляторная установка массой до 4500 кг
для модификаций АН-333, АН-342, АН-354	погрузчик леса краноманипуляторного типа массой до 4500 кг
для модификаций AP-333, AP-342, AP-354, AG-333ST, AG-342ST, AG-354ST, AW-333, AW-342, AW-354	доработка для перевозки опасных грузов

Руководитель органа по сертификации

(подпись)**С.А. Костяев**

(инициалы, фамилия)