

## ТС RU E-RU.MT27.00052.И1

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА	
Количество осей/ колес	2 / 4
Для модификаций:	A????
Исполнение загрузочного пространства	Кузов сборный из металлических деталей, выполненных из черного окрашенного или оцинкованного листа, крепится на раму или подрамник. Днище кузова выполнено из ламинированной влагостойкой фанеры с противоскользящим покрытием. На днище кузова предусмотрены выдвижные скобы для надежной строповки груза. Борта изготовлены из профилированного оцинкованного или окрашенного листа. Вариантом исполнения борта может являться цельная жесткая трубчатая рама по периметру грузовой платформы. Передний и задний борта откидные и съемные (снимаются с петель), боковые борта могут выниматься из рамы. Допускается эксплуатировать прицеп без бортов, при условии расположения задних светоотражающих устройств треугольной формы на кронштейнах. Вариантом исполнения заднего борта может быть борт увеличенной высоты и увеличенной прочности, который служит трапом для загрузки и выгрузки легкой колесной техники. На кузове предусмотрены места для крепления каркаса тента. Имеется возможность установки пластиковой крышки.
Для модификаций:	B????
Исполнение загрузочного пространства	Закрепленные на раме и регулируемые по высоте, ширине и углу наклона ложементы, килевые направляющие и носовой упор для легкой водной техники. Предусмотрено место для крепления лебедки, облегчающей погрузку и выгрузку техники.
Назначение	для перевозки легкой водной техники с возможностью трансформации в прицеп для перевозки грузов общего назначения

Для модификаций:	A20M2B	A23M2B	A25M2B	A28M2B	A30M2B	A33M2B
	A20M2C	A23M2C	A25M2C	A28M2C	A30M2C	A33M2C
	A20M2D	A23M2D	A25M2D	A28M2D	A30M2D	A33M2D
	A20M2E	A23M2E	A25M2E	A28M2E	A30M2E	A33M2E
Габаритные размеры, мм						
- длина	3322...3402	3576...3656	3830...3910	4084...4164	4338...4418	4592...4672
- ширина	1790...1826					
- высота	без тента 944...1000, с тентом 1364...2200 для A??M2B; без тента 864...920, с тентом 1264...2120 для A??M2C; без тента 942...998, с тентом 1342...2198 для A??M2D, A??M2E					
База, мм	1875...1985	2002...2112	2129...2239	2256...2366	2383...2493	2510...2620
	+750...950	+750...950	+750...950	+750...950	+750...950	+750...950
Колея колес, мм	1560...1620					
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	195...280					

## Приложение № 1

<b>Для модификаций:</b>	<b>A35M2B</b> <b>A35M2C</b> <b>A35M2D</b> <b>A35M2E</b>	<b>A38M2B</b> <b>A38M2C</b> <b>A38M2D</b> <b>A38M2E</b>	<b>A40M2B</b> <b>A40M2C</b> <b>A40M2D</b> <b>A40M2E</b>	<b>A43M2B</b> <b>A43M2C</b> <b>A43M2D</b> <b>A43M2E</b>	<b>A45M2B</b> <b>A45M2C</b> <b>A45M2D</b> <b>A45M2E</b>
<b>Габаритные размеры, мм</b>					
- длина	4846...4926	5100...5180	5354...5434	5608...5688	5862...5942
- ширина	1790...1826				
- высота	без тента 944...1000, с тентом 1364...2200 для A??M2B; без тента 864...920, с тентом 1264...2120 для A??M2C; без тента 942...998, с тентом 1342...2198 для A??M2D, A??M2E				
База, мм	2637...2747 +750...950	2764...2874 +750...950	2891...3001 +750...950	3018...3128 +750...950	3145...3255 +750...950
Колея колес, мм	1560...1620				
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	295...477				

<b>Для модификаций:</b>	<b>A20P2B</b> <b>A20P2C</b> <b>A20P2D</b> <b>A20P2E</b>	<b>A23P2B</b> <b>A23P2C</b> <b>A23P2D</b> <b>A23P2E</b>	<b>A25P2B</b> <b>A25P2C</b> <b>A25P2D</b> <b>A25P2E</b>	<b>A28P2B</b> <b>A28P2C</b> <b>A28P2D</b> <b>A28P2E</b>	<b>A30P2B</b> <b>A30P2C</b> <b>A30P2D</b> <b>A30P2E</b>
<b>Габаритные размеры, мм</b>					
- длина	3322...3402	3576...3656	3830...3910	4084...4164	4338...4418
- ширина	2042...2078				
- высота	без тента 944...1000, с тентом 1364...2200 для A??P2B; без тента 864...920, с тентом 1264...2120 для A??P2C; без тента 942...998, с тентом 1342...2198 для A??P2D, A??P2E				
База, мм	1875...1985 +750...950	2002...2112 +750...950	2129...2239 +750...950	2256...2366 +750...950	2383...2493 +750...950
Колея колес, мм	1812...1872				
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	222...378				

<b>Для модификаций:</b>	<b>A33P2B</b> <b>A33P2C</b> <b>A33P2D</b> <b>A33P2E</b>	<b>A35P2B</b> <b>A35P2C</b> <b>A35P2D</b> <b>A35P2E</b>	<b>A38P2B</b> <b>A38P2C</b> <b>A38P2D</b> <b>A38P2E</b>	<b>A40P2B</b> <b>A40P2C</b> <b>A40P2D</b> <b>A40P2E</b>	<b>A43P2B</b> <b>A43P2C</b> <b>A43P2D</b> <b>A43P2E</b>	<b>A45P2B</b> <b>A45P2C</b> <b>A45P2D</b> <b>A45P2E</b>
<b>Габаритные размеры, мм</b>						
- длина	4592...4672	4846...4926	5100...5180	5354...5434	5608...5688	5862...5942
- ширина	2042...2078					
- высота	без тента 944...1000, с тентом 1364...2200 для A??P2B; без тента 864...920, с тентом 1264...2120 для A??P2C; без тента 942...998, с тентом 1342...2198 для A??P2D, A??P2E					
База, мм	2510...2620 +750...950	2637...2747 +750...950	2764...2874 +750...950	2891...3001 +750...950	3018...3128 +750...950	3145...3255 +750...950
Колея колес, мм	1812...1872					
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	309...504					

## Приложение № 1

Для модификаций:	A20U2B	A23U2B	A25U2B	A28U2B	A30U2B	A33U2B
	A20U2C	A23U2C	A25U2C	A28U2C	A30U2C	A33U2C
	A20U2D	A23U2D	A25U2D	A28U2D	A30U2D	A33U2D
	A20U2E	A23U2E	A25U2E	A28U2E	A30U2E	A33U2E
Габаритные размеры, мм						
- длина	3322...3402	3576...3656	3830...3910	4084...4164	4338...4418	4592...4672
- ширина	2480...2516					
- высота	без тента 944...1000, с тентом 1364...2200 для A??U2B; без тента 864...920, с тентом 1264...2120 для A??U2C; без тента 942...998, с тентом 1342...2198 для A??U2D, A??U2E					
База, мм	1875...1985 +750...950	2002...2112 +750...950	2129...2239 +750...950	2256...2366 +750...950	2383...2493 +750...950	2510...2620 +750...950
Колея колес, мм	2250...2310					
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	290...505					

Для модификаций:	A35U2B	A38U2B	A40U2B	A43U2B	A45U2B
	A35U2C	A38U2C	A40U2C	A43U2C	A45U2C
	A35U2D	A38U2D	A40U2D	A43U2D	A45U2D
	A35U2E	A38U2E	A40U2E	A43U2E	A45U2E
Габаритные размеры, мм					
- длина	4846...4926	5100...5180	5354...5434	5608...5688	5862...5942
- ширина	2480...2516				
- высота	без тента 944...1000, с тентом 1364...2200 для A??U2B; без тента 864...920, с тентом 1264...2120 для A??U2C; без тента 942...998, с тентом 1342...2198 для A??U2D, A??U2E				
База, мм	2637...2747 +750...950	2764...2874 +750...950	2891...3001 +750...950	3018...3128 +750...950	3145...3255 +750...950
Колея колес, мм	2250...2310				
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	345...552				

Для модификаций:	A25Z2B	A28Z2B	A30Z2B	A33Z2B
	A25Z2C	A28Z2C	A30Z2C	A33Z2C
	A25Z2D	A28Z2D	A30Z2D	A33Z2D
	A25Z2E	A28Z2E	A30Z2E	A33Z2E
Габаритные размеры, мм				
- длина	3830...3910	4084...4164	4338...4418	4592...4672
- ширина	2480...2516			
- высота	без тента 1144...1200, с тентом 1544...2400 для A??Z2B; без тента 1064...1120, с тентом 1464...2320 для A??Z2C; без тента 1142...1198, с тентом 1542...2398 для A??Z2D, A??Z2E			
База, мм	2129...2239 +750...950	2256...2366 +750...950	2383...2493 +750...950	2510...2620 +750...950
Колея колес, мм	2250...2310			
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	355...573			

## Приложение № 1

Для модификаций:	A35Z2B	A38Z2B	A40Z2B	A43Z2B	A45Z2B
	A35Z2C	A38Z2C	A40Z2C	A43Z2C	A45Z2C
	A35Z2D	A38Z2D	A40Z2D	A43Z2D	A45Z2D
	A35Z2E	A38Z2E	A40Z2E	A43Z2E	A45Z2E
Габаритные размеры, мм					
- длина	4846...4926	5100...5180	5354...5434	5608...5688	5862...5942
- ширина	2480...2516				
- высота	без тента 1144...1200, с тентом 1544...2400 для A???Z2B; без тента 1064...1120, с тентом 1464...2320 для A???Z2C; без тента 1142...1198, с тентом 1542...2398 для A???Z2D, A???Z2E				
База, мм	2637...2747 +750...950	2764...2874 +750...950	2891...3001 +750...950	3018...3128 +750...950	3145...3255 +750...950
Коля колеса, мм	2250...2310				
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	420...645				

Для модификаций:	B55P2B	B65P2B	B75P2B	B65U2B	B75U2B	B85U2B
	B55P2C	B65P2C	B75P2C	B65U2C	B75U2C	B85U2C
	B55P2D	B65P2D	B75P2D	B65U2D	B75U2D	B85U2D
	B55P2E	B65P2E	B75P2E	B65U2E	B75U2E	B85U2E
Габаритные размеры, мм						
- длина	5500... 5600	6500... 6600	7500... 7600	6500... 6600	7500... 7600	8500... 8600
- ширина	2042...2078			2480...2516		
- высота	1196...1252 для B???2B; 1068...1124 для B???2C; 1179...1235 для B???2D; B???2E					
База, мм	3700...4200 +750...950	4000...4700 +750...950	5000...5700 +750...950	4000...4700 +750...950	5000...5700 +750...950	5700...6400 +750...950
Коля колеса, мм	1812...1872			2250...2310		
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	309...656					

	<b>для всех модификаций</b>	
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	750	
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	370, 370	
Подвеска (описание)	для модификаций ????2B	зависимая двухосная рессорная подвеска с четырьмя телескопическими гидравлическими амортизаторами
	для модификаций ????2C	независимая двухосная торсионная подвеска
	для модификаций ????2D	независимая рычажно-пружинная подвеска с четырьмя телескопическими гидравлическими амортизаторами
	для модификаций ????2E	независимая рычажно-пневматическая подвеска с четырьмя телескопическими гидравлическими амортизаторами

## Приложение № 1

Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для минимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	175/70R13	82	H
	165/70R13	79	N
	205/55R16	94	H
	205/60R16	92	H
<b>Оборудование транспортного средства</b>	противооткатные упоры, страховочные цепи По заказу: для модификаций А????? тентовое оборудование (тент и каркас к нему). для модификаций В????? грузовая платформа		

Руководитель органа по сертификации

.....  
подпись**В.В. Бронников**.....  
инициалы, фамилия