

Приложение № 1

для ТС:	ГАЗ-САЗ-2506	ГАЗ-САЗ-25061-10	ГАЗ-САЗ-25062	ГАЗ-САЗ-25063-10
на шасси и базе ТС:	ГАЗ-33086	ГАЗ-33088	ГАЗ-33086	ГАЗ-33088
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все			
Схема компоновки транспортного средства	капотная			
Расположение двигателя	переднее продольное			
Исполнение грузочного пространства	металлическая платформа самосвального типа с опрокидыванием на три стороны		металлическая платформа самосвального типа с опрокидыванием назад	
Назначение	для перевозки по дорогам общей сети, в том числе по грунтовым дорогам и в полевых условиях, и механизированной разгрузки различных сельскохозяйственных, а также мелкосыпучих промышленно-строительных грузов			
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, двухместная			
Габаритные размеры, мм	6476		6163	
- длина	2465	2465	2481	2481
- ширина	2470	2545	2470	2520
- высота	2470 - 2862	2545 - 2868	2470	2520
База, мм	3770			
Колея передних/задних колес, мм	1800/1690	1820/1770	1800/1690	1820/1770
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	4275	4505/4695*	4195	4425/4615*
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	8000	6350/6540*	8000	6350/6540*
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг				
- на переднюю ось	2340	2550/2740*	2340	2550/2740*
- на заднюю ось	5660	3800	5660	3800
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена			

* для мод. с лебедкой

Приложение № 1

	ГАЗ-САЗ-39014-10 ГАЗ-3309, ГАЗ-33098	ГАЗ-САЗ-39014-11 ГАЗ-33086	ГАЗ-САЗ-3901-10 ГАЗ-3309, ГАЗ-33098
для ТС: на шасси и базе ТС:			
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние	4 x 4 / все	4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	капотная		
Расположение двигателя	переднее продольное		
Исполнение грузочного пространства	металлическая емкость круглого сечения	цельнометаллический опрокидывающий назад кузов с грузочным люком на крыше и грузочным устройством	
Назначение	для механизированного забора, транспортирования и выгрузки жидких отходов, не содержащих горючих и взрывоопасных веществ	для сбора твердых бытовых отходов из стандартных контейнеров вместимостью 0,75 м ³ , их уплотнения, транспортирования и механизированной разгрузки в местах обезвреживания и утилизации	
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, двухместная		
Габаритные размеры, мм			
- длина	6700		6628
- ширина	2270		2413
- высота	2600	2770	3227
База, мм		3770	
Колея передних/задних колес, мм	1643/1690	1800/1690	1643/1690
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	4160	4498	5080
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	8180	8000	8180
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг			
- на переднюю ось	2180	2340	2180
- на заднюю ось	6000	5660	6000
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена		

