

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

для модификаций	8602	8602-03	8602-04
Количество осей/колес	2 / 8	2 / 4	
Исполнение загрузочного пространства	цистерна эллиптической формы, один или два отсека, калиброванная		цистерна цилиндрической формы, один или два отсека
Назначение	для перевозки, кратковременного хранения и контроля количества выданного нефтепродукта		для перевозки и кратковременного хранения питьевой или технической воды и молока

для модификаций	8602	8602-03, 8602-04
Габаритные размеры, мм		
– длина	7840	
– ширина	2500...2550	
– высота	2900...3200	
База, мм	3820	
Колея передних/задних колес, мм	1890 / 1890	2050 / 2050

для модификаций	8602	8602-03, 8602-04
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	4000...4630	
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	13900	12000
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг		
– на 1-ую ось	6450	5480
– на 2-ую ось	7450	6520

Подвеска	
Передняя (описание)	зависимая, рессорная
Задняя (описание)	зависимая, рессорная

Тормозные системы	
Рабочая (описание)	двухпроводная, привод пневматический, тормозные механизмы всех колес барабанного типа, с АБС
Стояночная (описание)	привод от пружинных энергоаккумуляторов на тормозные механизмы задних колес

Приложение № 1

для модификаций	Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
8602		9.00R20	136 / 133	J
			140 / 137	K
8602-03, 8602-04		385/65R22,5	160	L
			158	

Оборудование транспортного средства

сливо-наливное оборудование, состоящее из трубопроводов, донных клапанов, запорной арматуры и системы управления донными клапанами (для всех), устройство заземления, надпись «ОГНЕОПАСНО», бесшовные кабелепроводы защиты электропроводки, огнетушители порошковые (для мод. 8602, 8602-03)

по заказу: насос, счетчик, измерительная установка, генератор (для мод. 8602, 8602-03)

Руководитель органа по сертификации

инициалы, фамилия