## TC RU E-RU.MT35.00385

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	2/8	
Исполнение загрузочного пространства	цистерна эллиптического сечения (для всех мод.),	
	калиброванная (для мод. 96891, 9693), с одним или	
	двумя или тремя или четырьмя или пятью отсеками	
Назначение	для транспортировки и временного хранения нефти и светлых	
	нефтепродуктов	

для модификаций:	96891	9693	9693-02
Габаритные размеры, мм			
– длина	11765	10580	10730
– ширина		25002550	
– высота	32503465	32503500	3655
База, мм	6610+2050	5660+2050	5615+2050
Колея передних / задних колес, мм	1890	1890	1850
Масса транспортного средства	74008700	72008100	10400
в снаряженном состоянии, кг			
Технически допустимая максимальная	36500	33900	36500
масса транспортного средства, кг			
Технически допустимая			
максимальная масса, приходящаяся			
на каждую из осей транспортного			
средства, начиная с передней оси, кг			
<ul><li>на первую ось</li></ul>	10000	9600	10000
<ul><li>на вторую ось</li></ul>	10000	9600	10000
Технически допустимая максимальная	16500	14700	16500
нагрузка на опорно-сцепное			
устройство, даН			

Подвеска (описание	зависимая, балансирная, рессорная

Тормозные системы	
Рабочая (описание)	пневматическая, двухпроводная, тормозные механизмы всех колес –
	барабанного типа, с АБС
Стояночная (описание)	привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам все
	колес

Шины			
	обозначение размера	индекс несущей способности для	обозначение категории
		максимально допустимой нагрузки	скорости
	9.00R20	136/133	J
	10.00R20	146/143	К
	275/70R22,5	148/145	Lили M
	11R22,5	148/145	К
	11.00R20	150/146	K

Оборудование	сливо-наливное устройство, состоящее из трубопроводов, донных клапанов,
транспортного	запорной арматуры и системы управления донными клапанами, бесшовные
средства	кабелепроводы защиты электропроводки, огнетушители порошковые.
	по заказу: насос, счетчик, измерительная установка, система подогрева нефти
Номинальная	для мод. 9693-02: 29,2 (29200)
вместимость	для мод. 9693: 30 (30000)
цистерны, м <sup>3</sup> (л)	для мод. 96891: 33,5 (33500)

Руководитель органа по сертификации		А.М. Грошев
	подпись	инициалы, фамилия