# Per. № POCC RU.0001.11MP02 ot 02.08.2006

Некоммерческое партнерство «СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ ЦЕНТР АВТОТРАКТОРНОЙ ТЕХНИКИ» (ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ И НЕФТЕПРОДУКТОВ), пр. Ленина, 2, г. Челябинск, 454007, тел./факс (351) 775-10-51

### POCC RU.MP02.E00639

Марка транспортного средства	_						
Тип транспортного средства	9634-0000010						
Модификации	_						
Коммерческое наименование							
Категория транспортного средства	O4						
Код ОКП	45 2550						
Код VIN	с XVU9634A090000001 по XVU9634A0?0000100						
Заявитель, изготовитель и его адрес	ОАО «Завод Старт», ул. Рукманиса, 31, г. Далматово						
	Курганской обл., 641730, Российская Федерация						

# ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	2 / 4 + 1 запасное					
Исполнение загрузочного пространства	цистерна ППЦ-30, объемом 30 м <sup>3</sup> , сечение чемоданообразной					
	формы, некалиброванная					
Назначение транспортного средства	транспортирование светлых нефтепродуктов					

Габаритные размеры, мм									
- длина	9970								
- ширина	2440								
- высота	3600								
База, мм	5705+1310								
Колея колес, мм	2060								

Масса снаряженного транспортного	6300
средства, кг	
Полная масса транспортного средства, кг	32100
– на заднюю тележку	17550
<ul> <li>на седельно-сцепное устройство</li> </ul>	14550

#### POCC RU.MP02.E00639

Подвеска	рессорная									
Тормозные системы										
- рабочая (марка, тип)	двухпроводная, привод пневматический, тормозные механизмы всех колес – барабанного типа, с АБС									
- стояночная (марка, тип)	ручная с механическим приводом, воздействующим на колодки рабочей тормозной системы первой оси									
Шины										
- марка										
- размерность	385/65 R22,5									
- индекс несущей способности	160									
- скоростная категория	K									
Оборудование транспортного средства										

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве - 100 (Сто) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN) с XVU9634A090000001 по XVU9634A0?0000100.

При проезде транспортного средства 9634-0000010 по автомобильным дорогам общего пользования, а также по улицам городов и населенных пунктов должны быть выполнены требования «Инструкции по перевозке крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом по дорогам Российской Федерации».

9634-0000010

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2. Общий вид транспортного средства на одной странице приведен в приложении № 3.

В.Н. Бондарь

С.В. Пугачев

Действует с 29 апреля 2009 г.

29 апреля 9

#### POCC RU.MP02.E00639

Приложение № 2 к «одобрению типа транспортного средства»

### ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

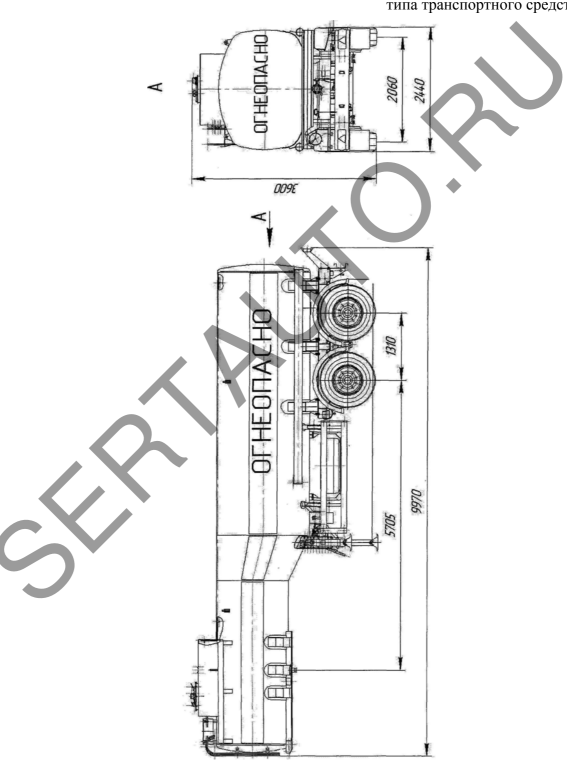
- 1. Место расположения и форма знака соответствия:
- 1.1. На табличке изготовителя.
- 1.2. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «одобрения типа транспортного средства».
- Место расположения таблички изготовителя:
   На правой боковой поверхности несъемной части конструкции опорной плиты сцепного устройства, в передней части полуприцепа.
- 3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
- 3.1 На правой боковой поверхности несъемной части конструкции опорной плиты сцепного устройства, в передней части полуприцепа.
- 3.2 На табличке изготовителя.
- 4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	V	U	9	6	3	4	A	0	?	0	0	0	0	?	?	?

- поз. 1-3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI) XVU OAO «Завод Старт», Российская Федерация
- поз. 4-9: Описательная часть идентификационного номера (VDS) 9634A0 9634-0000010.
- поз. 10: Код года выпуска по ГОСТ Р 51980-2002
- поз. 11-17: Производственный номер транспортного средства

# POCC RU.MP02.E00639

Приложение № 3 к «одобрению типа транспортного средства»



9634-0000010