

Орган по сертификации  
"Фонд поддержки потребителей" -ОС "МАДИ-ФОНД"  
РОСС RU.0001.11MT20 от 15.07.03 г.  
125829,г.Москва, Ленинградский пр-т,д.64, т. 155-07-78, 155-04-45

РОСС RU.MT20.E01224

14 января 2006

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	9611TN
Категория транспортного средства	O <sub>4</sub>
Код ОКП	45 2550
Код VIN	X899611TN?0AV7???
Заявитель, изготовитель и его адрес	ОАО «Рузхиммаш», 431460, Республика Мордовия, г. Рузаевка - 6, Российская Федерация

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей/колес	1/4
Исполнение грузочного пространства (тип кузова транспортного средства)	горизонтальная цистерна цилиндрического сечения несущей конструкции
Назначение транспортного средства	перевозка и заправка сжиженных углеводородных газов

РОСС RU.MT20.E01224

**Габаритные размеры, мм**

- длина	7890
- ширина	2500
- высота	3190

База, мм 5300

Колея колес, мм 1850

---

 Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85) 6520

Полная масса транспортного средства, кг 13600

- на ось 7200

- на сцепное устройство 6400

---

**Подвеска** механическая, зависимая на двух рессорах
 

---

**Тормозные системы**

- рабочая (марка, тип)	двухпроводная, тормозные механизмы всех колес барабанного типа, привод пневматический с АБС
------------------------	---

- стояночная (марка, тип)	тормозные механизмы колес оси, привод механический тросовый или от пружинных энергоаккумуляторов
---------------------------	--

---

**Шины**

- марка ИН-142Б1

- размер 9.00 R20

- индекс несущей способности 136/133

- категория скорости J

РОСС RU.MT20.E01224

**Дополнительное оборудование транспортного средства**

два противооткатных упора, два огнетушителя, катушка заземления, цепь, ящик для песка

**Параметры цистерны и технологического оборудования**

состав технологического оборудования

насосная установка модели FAS-LG 1/2 с электродвигателем, установка для измерения количества сжиженного газа УИЖГЭ-20, трубка заправочная, выносной пульт управления, кнопочная станция, рукава

- давление газа рабочее, МПа, не более	1,6
- объем геометрический, м <sup>3</sup>	14,5
- объем полезный (по газу), м <sup>3</sup>	12,32
- количество автономных отсеков	1
- количество предохранительных клапанов	2
- производительность раздаточной системы, л/мин,	90
- погрешность измерения счетчика, %	1

9611TN

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2  
 Общий вид транспортного средства на 1 стр. приведен в приложении № 3

Руководитель органа  
 по сертификации «МАДИ-ФОНД»

..... А.М. Иванов  
 подпись

С.В. Пугачев

Действует с 14 января 2005 г.

РОСС RU.MT20.E01224

Приложение № 2 к "Одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия: рядом с табличкой изготовителя, на наружной стороне рамы тележки с правой стороны. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички изготовителя: на наружной стороне рамы тележки с правой стороны.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На наружной стороне рамы с правой стороны, рядом с табличкой изготовителя.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

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

- Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
 X89 - код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что объём его производства не превышает 500 ед. в год.
- Поз. 4-9: 9611TN - описательная часть - тип транспортного средства.
- Поз. 10: ? - год выпуска согласно ГОСТ Р 51980 (5 - 2005 г., 6 - 2006 г.).
- Поз. 11: 0 - постоянная цифра для полуприцепа-цистерны модели 9611TN.
- Поз. 12-14: AV7 - код изготовителя (совместно с WMI) - ОАО «Рузхиммаш», Российская Федерация.
- Поз. 11-17: ? - производственный номер транспортного средства.

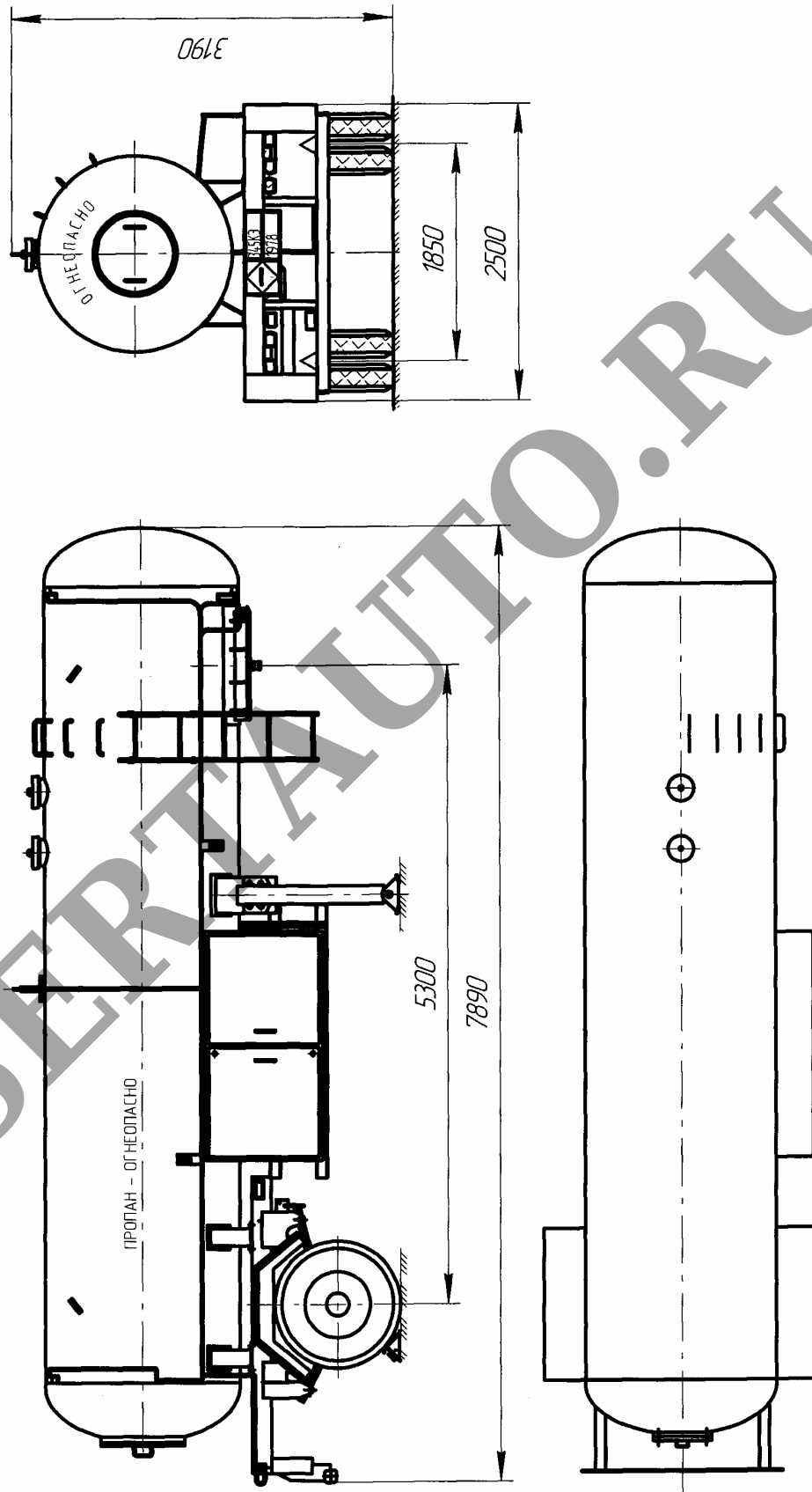


Рис.1. Полуприцеп-топливозаправщик модели 9611TN