

Орган по сертификации  
“Фонд поддержки потребителей” -ОС “МАДИ-ФОНД”  
РОСС RU.0001.11MT20 от 14.12.99 г.  
125829,г.Москва, Ленинградский пр-т,д.64, т. 155-07-78, 155-04-45

РОСС PL.MT20.E00769

Малая партия в количестве 2 шт.	30 сентября 2004
Тип транспортного средства	Полуприцеп-цистерна модели 3NC38
Категория транспортного средства	O4
Код ТН ВЭД	8716 31
Код VIN	SV93NC38B3BEZ1170, SV93NC38B3BEZ1171
Изготовитель и его адрес:	"STOKOTA - ELZAM", Spolka z.o.o. , ul. Niska 2 , 82-300, Elblag, Польша

---

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей/колес	3/6
Тип кузова	горизонтальная цилиндрическая цистерна для нефтепродуктов

---

РОСС PL.MT20.E00769

**Габаритные размеры, мм**

- длина	10448
- ширина	2500
- высота	3650

База, мм 4730+1310+1310

Колея колес, мм 2040

---

Масса снаряженного транспортного средства, кг	6000
---	------

Полная масса транспортного средства, кг	34000
---	-------

- на переднюю ось	8000
-------------------	------

- на среднюю ось	8000
------------------	------

- на заднюю ось	8000
-----------------	------

- на сцепное устройство	10000
-------------------------	-------

---

**Подвеска**

пневматическая, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, с третьей подъемной осью

---

**Тормозные системы**

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

- стояночная (марка, тип)	тормозные механизмы рабочей системы колес средней и задней осей, привод – от энергоаккумуляторов
---------------------------	--

---

**Шины**

(- размерность	15.00 R22,5
----------------	-------------

- минимально допустимый индекс нагрузки	160
---	-----

- скоростная категория)	К
-------------------------	---

---

РОСС PL.MT20.E00769

**Дополнительное оборудование транспортного средства**

горловины, площадка обслуживания с перилами, запорные устройства, сливные рукава, трубопроводы с арматурой, предохранительные устройства, контрольно-измерительные устройства

- номинальный объем цистерны , м<sup>3</sup>

33

- количество автономных отсеков

3

При проезде полуприцепа-цистерны модели 3NC38 в составе автопоезда 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».

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2

Общий вид транспортного средства приведен в приложении № 3 на рис. 1

полуприцеп-цистерна модели 3NC38

Руководитель органа по  
сертификации  
«МАДИ-ФОНД»

.....  
подпись

А.М. Иванов

Зам.

А.Г. Пасько

РОСС PL.MT20.E00769

Приложение № 2 к "Одобрению типа  
транспортного средства"**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия - на наклейке, рядом с табличкой предприятия- изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства»..
2. Место расположения таблички изготовителя - на раме, спереди с правой стороны по ходу движения.
3. Место расположения идентификационного номера ( код VIN):
  - 3.1. На табличке предприятия - изготовителя.
  - 3.2. На правом лонжероне рамы, спереди.
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
<b>S</b>	<b>V</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>N</b>	<b>C</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>B</b>	<b>3</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>Z</b>	<b>1</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (SV9 - для "STOKOTA - ELZAM", Spolka z.o.o. , Польша) , применяется совместно с поз. 12-14

Поз. 4-9: 3NC38B - описательная часть - тип транспортного средства (3NC38B - для полуприцепа-цистерны 3NC38B), где

Поз. 4 - цифра 3 - количество осей;

Поз. 5, 6 - буквы NC - для полуприцепа - цистерны;

Поз. 7, 8 - число 38 (объем базовой модели полуприцепа-цистерны номинальный - 38000 куб. м.);

Поз. 9 - B - код наличия подъемной оси

Поз. 10: 3 - год выпуска ( 3 - 2003 г.)

Поз. 11: B - код наличия системы нижнего налива

Поз. 12-14: обозначение, применяющееся совместно с международным идентификационным кодом предприятия-изготовителя (WMI), цифра "9" на третьей позиции которого, и знаки на 12, 13 и 14 позициях - " EZ1" указывают, что годовой объем производства транспортных средств данного типа на данном предприятии не превышает 500 шт. в год

Поз. 15-17: ? – производственный номер транспортного средства (170,171)

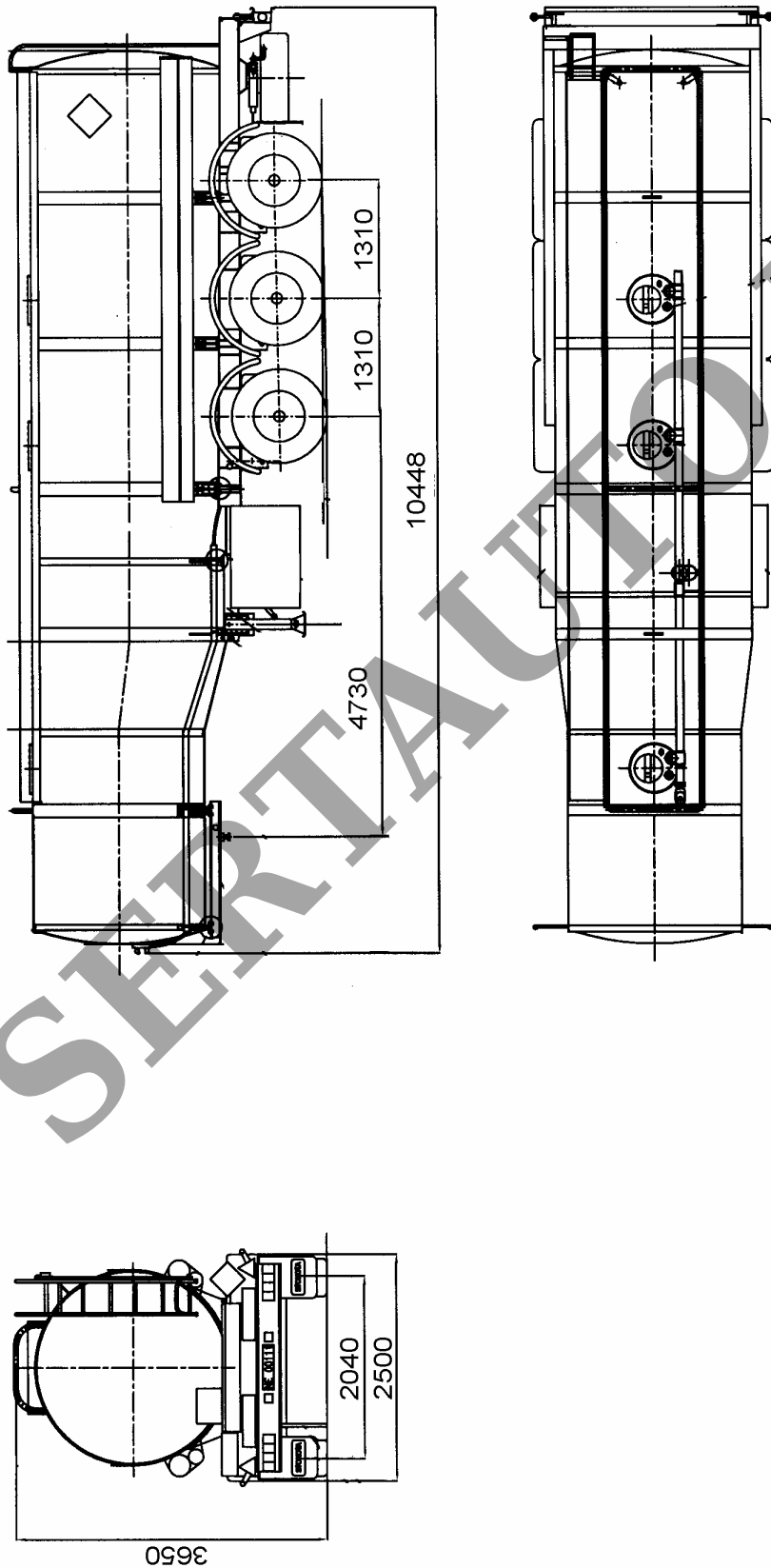


Рис.1. Полуприцеп-цистерна модели 3NC38