

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 03 ноября 2006 г. (127434, Москва, Ивановская ул., 19-21)
тел. (495) 917-82-05**

РОСС RU.MT22.E03949

Марка транспортного средства	НЕФАЗ
Тип транспортного средства	96931-0000010-02, 96931-0000010-03
Категория транспортного средства	О₄
Код ОКП	45 2550
Код VIN	с X1F96931?70000101 по X1F96931??0000200
Заявитель, изготовитель и его адрес	Открытое акционерное общество «Нефтекамский автозавод» (ОАО «НЕФАЗ») Россия, 452680, Республика Башкортостан, г. Нефтекамск, ул. Янаульская, 3

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	3 / 6 + 1 (запасное)
Тип кузова транспортного средства	цистерна эллиптической формы, калиброванная
Назначение транспортного средства	для транспортирования и кратковременного хранения нефтепродуктов

	96931-0000010-02	96931-0000010-03
Габаритные размеры, мм		
- длина	9810	9810
- ширина	2500	2500
- высота	3440	3440
База, мм	4744+1650+1650	4744+1650+1650
Колея колес, мм	2050	2050
Масса снаряженного транспортного средства, кг	8880	9000
Полная масса транспортного средства, кг	32680	32800
- на седельно-сцепное устройство	10720	10800
- на тележку	21960	22000

РОСС RU.MT22.E03949

Подвеска	балансирная, на 6-ти полуэллиптических рессорах
Тормозные системы	
- рабочая (марка, тип)	двухпроводная, привод пневматический, тормозные механизмы всех колес - барабанного типа, с АБС
- стояночная (марка, тип)	механический винтовой привод или пневматический привод от пружинных энергоаккумуляторов на тормозные механизмы средней и задней осей
Шины	
- марка	-
- размер	15.00 R22,5 или 385/65 R22,5
- индекс несущей способности	160
- категория скорости	G
Дополнительное оборудование транспортного средства	сливное, наливное устройство, состоящее из трубопроводов и запорной арматуры
Эксплуатационная вместимость цистерны, л	28000

POCC RU.MT22.E03949

При проезде транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования, а также по улицам городов и населенных пунктов, должны быть выполнены требования «Правил перевозки опасных грузов автомобильным транспортом».

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (ста) шт. с номерами VIN с **X1F96931?70000101 по X1F96931??0000200**

НЕФАЗ-96931-0000010-02, НЕФАЗ-96931-0000010-03

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.
Общие виды транспортных средств на одной странице приведены в приложении 3.

М.И. Грифф

С.В. Пугачев

Действует с **“20“ сентября 2007 г.**

РОСС RU.MT22.E03949

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

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

На задней наливной горловине цистерны, с правой стороны.

3. Место расположения идентификационных номеров (код VIN):

1. На табличке изготовителя.

2. На правом лонжероне рамы цистерны, в передней части.

4. Структура и содержание идентификационных номеров транспортных средств:

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

поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):
X1F - ОАО "НЕФАЗ"

поз. 4-9: обозначение типа транспортного средства:
"96931T" – НЕФАЗ-9693-000010-02, "96931H" – НЕФАЗ-96931-0000010-03

поз. 10: год выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002

поз. 11-17: производственный номер транспортного средства

РОСС RU.MT22.E03949

Приложение № 3 к "одобрению
типа транспортного средства"

