#### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИ-РОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,

7 9 СЛУТ ПА АВТОМОВИЛЬНОМ ТТАПСПОТТЕ — «САМТ-ФОПД», № РОСС RU.0001.10МТ22 от 03 ноября 2006 г. (127434, Москва, Ивановская ул., 19-21) тел. (495) 917-82-05

## **POCC RU.MT22.E05529**

-----

Марка транспортного средства	НЕФАЗ
Тип транспортного средства	96894
Модификации	96894-0000010, 96894-0000011
Коммерческое наименование	-
Категория транспортного средства	$O_4$
Код ОКП	45 2550
Код VIN	с Х1F96894?90000001 по Х1F96894??0000100
Заявитель, изготовитель и его адрес	Открытое акционерное общество «Нефтекамский
	автозавод» (ОАО "НЕФАЗ")
	Россия, 452680, Республика Башкортостан, г. Неф-
	текамск, ул. Янаульская, 3

# ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	3 / 6								
Исполнение загрузочного пространства	цистерна эллиптического сечения, калиброванная								
Назначение транспортного средства	транспортирование и кратковременное хранение								
	нефтепродуктов								
Габаритные размеры, мм									
- длина	11685								
- ширина	2550								
- высота	3530								
База, мм	5300+1650+1650								
Колея колес мм	2050								

# **POCC RU.MT22.E05529**

Масса снаряженного транспортного средства, кг	8800							
Полная масса транспортного средства, кг	37650							
- на седельно-сцепное устройство	13650							
- на тележку	24000							
Подвеска	зависимая, пневматическая, с подъёмной передней							
	осью							
Тормозные системы:								
- рабочая (марка, тип)	двухпроводная, привод пневматический, тормозные							
	механизмы всех колес - барабанного типа, с АБС							
- стояночная (марка, тип)	привод от пружинных энергоаккумуляторов на							
	тормозные механизмы средней и задней осей							
Шины								
- марка	-							
- размер	385/65 R22,5							
- индекс несущей способности	158							
- категория скорости	I							
Оборудование транспортного средства	сливное, наливное устройство, состоящее из							
	трубопроводов и запорной арматуры; для 96894-							
	0000011 – центробежный насос							
Вместимость цистерны, $M^3$ (л)	33,5 (33500)							

#### POCC RU.MT22.E05529

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 идентификационными номерами (кодами VIN) с X1F96894?9000001 по X1F96894??0000100.



Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2. Общий вид транспортных средств на одной странице приведен в приложении 3.

М.И. Грифф

С.В. Пугачев

Действует с "25 " марта 2009 г.

25 марта 9

#### **POCC RU.MT22.E05529**

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	8	9	4	?	?	0	0	0	0	?	?	?

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

поз 4-9: обозначение типа транспортного средства:

"96894Т" – НЕФАЗ-96894-000010, "96894N" – НЕФАЗ-96894-000011

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

поз. 11-17: производственный номер транспортного средства

7

## **POCC RU.MT22.E05529**

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"

