

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. 155-04-45, 155-07-78

РОСС RU.MT20.E00659

11 июня 2004

Тип транспортного средства автоцистерна моделей:
4642 (4642-0000010) / (АЦ-4-НАБИ-3307),
46421 (4642-0000010-10) / (АЦ-4-НАБИ-3309)

Шасси транспортного средства ГАЗ 3307 - для 4642
ГАЗ 3309 - для 46421

Категория транспортного средства N₂

Код ОКП 51 3230

Код VIN с X894642 _ 0 _ 0CA8001 по X894642 _ 0 _ 0CA8100

Предприятие изготовитель и его адрес: ООО "НАБИ", 161023, Вологодская обл.,
Вологодский р-н, п. Сосновка, ул. Рабочая, д. 5,
Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	4x2/ задние
Схема компоновки транспортного средства	капотная, расположение двигателя - переднее, продольное
Исполнение грузозачного пространства (тип кузова транспортного средства)	горизонтальная цистерна с теплоизоляцией или без нее для перевозки пищевых жидкостей

РОСС RU.MT20.E00659

Кабина цельнометаллическая, двухдверная, двухместная

	модель	46421	4642
Габаритные размеры, мм			
- длина		5980	
- ширина		2250	
- высота		2820	
База, мм		3770	
Колея передних/задних колес, мм		1630/1690	
Масса снаряженного транспортного средства, кг		4070	3690
Полная масса транспортного средства, кг		8270	7690
- на переднюю ось		2150	1820
- на заднюю ось		6120	5870
Буксировка прицепа не предусматривается			
Двигатель (марка, тип)		четырёхтактный дизель с турбонаддувом ММЗ, Д-245.7	карбюраторный, бензиновый, четырёхтактный ЗМЗ - 513
- количество и расположение цилиндров		4, рядное	8, V - образное
- рабочий объем, см ³		4750	4250
- степень сжатия		15,1	7,6
Максимальная мощность, кВт(1/мин)		86,2 (2400)	87,5 (3200)
Максимальный крутящий момент, Нм(1/мин)		413,0 (1500)	274,7 (2250)
Топливо		дизельное	этилированный или неэтилированный бензин с октановым числом не менее 76
Система питания		впрыск топлива	карбюраторная
Карбюратор (марка, тип)		-	К-135МУ, двухкамерный
ТНВД (марка, тип)		4УТНИ-Т или РР4М10Р1f или РР4М10У1f или ЯЗДА,773-04	-
Турбокомпрессор (марка, тип)		ТА03 или ТКР6.1 или С1470В/5.32	-
Форсунки (марка, тип)		ФДМ-22, 17.1112010-10 или 17.1112010-01 или 455.1112010	-
Воздушный фильтр (марка, тип)		4301 - 1109010 с сухим бумажным фильтрующим элементом	3307-1109010

РОСС RU.MT20.E00659

модель	46421	4642
Система зажигания	-	бесконтактная, батарейная
Катушка зажигания (марка, тип)	-	Б-116. Б-116-01, Б-116-02, Б-116-03, Б-116Н, 3122.3705 или 41.3705
Датчик-распределитель (марка, тип)	-	24.3706-10
Коммутатор (марка, тип)	-	131.3734, 131.3734-01, 90.3734, 94.3734-01 или 94.3734
Свечи зажигания (марка, тип)	-	A11-P
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	с одним глушителем, система нейтрализации отсутствует	
Глушитель (марка, тип)	36-1201010-10	36-1201010-01 активного типа, с шумопоглощающим наполнителем
Трансмиссия	механическая	
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое, фрикционное с гидравлическим приводом	
Коробка передач (марка, тип)	ГАЗ, механическая, трехвальная, трехходовая, синхронизированная, с ручным управлением	
- число передач	5 -вперед, 1 -назад	
- передаточные числа коробки передач	I	6,555
	II	3,933
	III	2,376
	IV	1,442
	V	1,000
	3.X.	5,735
Главная передача (марка, тип)	одинарная, гипоидная	
- передаточное число главной передачи	4,556	6,170
Подвеска		
- передняя	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами	
- задняя	зависимая, на двух основных и двух дополнительных продольных полуэллиптических рессорах	

РОСС RU.MT20.E00659

Рулевое управление
(марка, тип)

для 46421 - рулевой механизм типа «винт-шариковая гайка - рейка-сектор», рулевой привод с гидроусилителем
 для 4642 - рулевой механизм типа «глобоидальный червяк-трехгребневый ролик», рулевой привод без усилителя

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип)

двухконтурная, с разделением на контуры по осям, с гидравлическим приводом и гидровакуумным усилителем в каждом контуре или пневмогидравлическим приводом и АБС, тормозные механизмы всех колес – барабанные

- запасная (марка, тип)

любой из контуров рабочей тормозной системы

- стояночная (марка, тип)

с механическим приводом на тормозные механизмы задних колес

Шины (размерность,
-минимально допустимый
индекс нагрузки,
-скоростная категория)

8.25 R 20

125/122 или 130/128
J

**Дополнительное
оборудование транспортного
средства**

стеклоочистители, система обдува и омыватель лобового стекла, отопитель кабины, система вентиляции, зеркала заднего вида, противосолнечные козырьки, звуковой сигнал

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении № 2
 Общий вид транспортных средств приведен в приложении № 3 на рис.1

Автоцистерна моделей: 4642 (4642-0000010) / (АЦ-4-НАБИ-3307),
 46421 (4642-0000010-10) / (АЦ-4-НАБИ-3309)

Руководитель органа Зам.
 по сертификации "МАДИ-Фонд"

..... А.М. Иванов
 подпись

А.Г. Пасько

РОСС RU.MT20.E00659

Приложение № 2 к Одобрению типа
транспортного средства

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия - на табличке предприятия-изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного Одобрения типа транспортного средства.
2. Место расположения таблички предприятия-изготовителя - на кабине, рядом с табличкой изготовителя шасси
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке предприятия-изготовителя.
 - 3.2. На кабине, рядом с маркировкой изготовителя шасси
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	4	6	4	2	?	0	?	0	C	A	8	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (X89 - для ООО "НАБИ"), применяется совместно с поз. 12-14

Поз. 4-9: 4642?0 - описательная часть – тип транспортного средства (464200 - для автоцистерны модели 4642, 46421 - для автоцистерны модели 464210)

Поз. 10: ? - год выпуска (3 – 2003 г., 4 - 2004 г.)

Поз. 11: 0 - постоянная цифра для автоцистерны моделей 4642, 46421

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 - "CA8" 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 (с 001 по 100)

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке базового шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации ГАЗ 3307, ГАЗ 3309

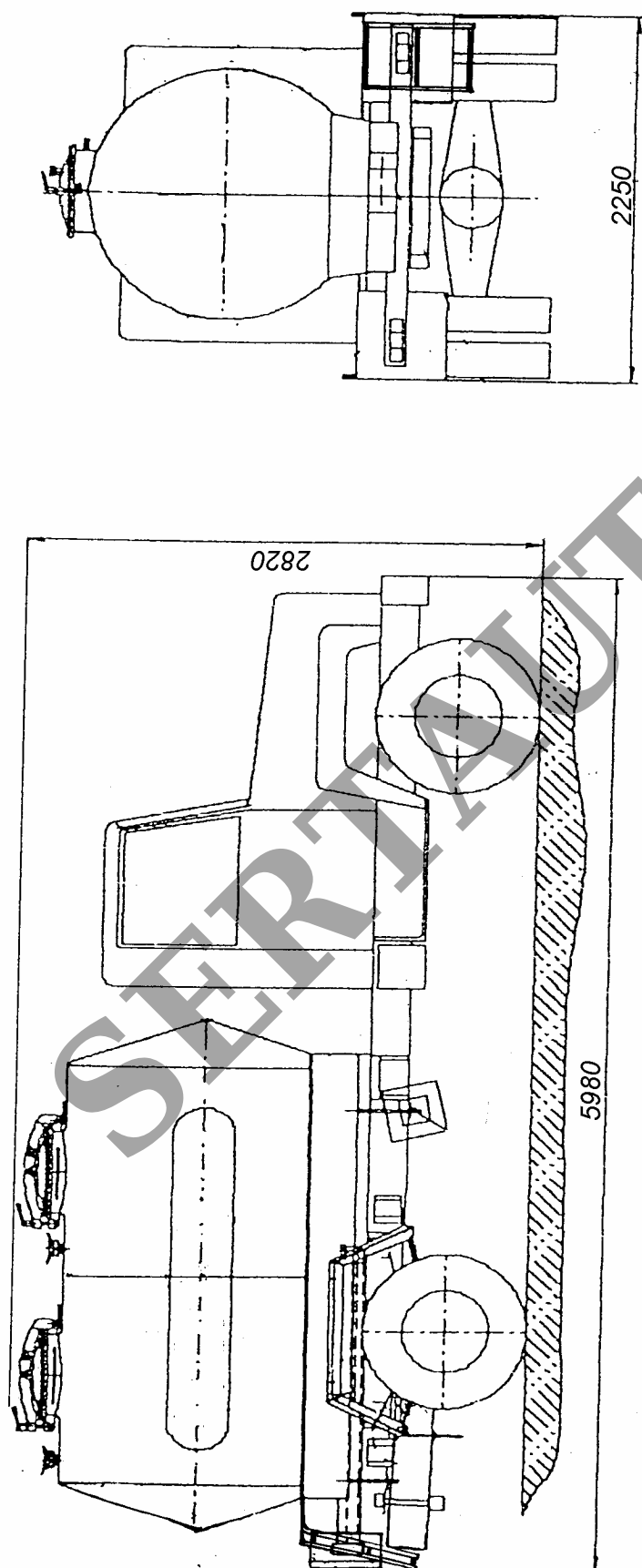


Рис.1. Автоцистерна моделей:4642 (4642-0000010) / (АЦ-4-НАБИ-3307),
46421 (4642-0000010-10) / (АЦ-4-НАБИ-3309)