

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.E00630

15 мая 2004

Тип транспортного средства автоцистерна модели
36252 (36252-0000010) / (Г6-ОПА-3308)

Шасси транспортного средства ГАЗ 3308

Категория транспортного средства N2

Код ОКП 51 3230

Код VIN с X89362520 _ 0AD4034 по X89362520 _ 0AD4043

Предприятие изготовитель и его адрес: ОАО "Вологодский машиностроительный завод",
160004, г. Вологда, ул. Клубова, д.5, Российская
Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса 4x4/ все

Схема компоновки транспортного средства капотная, расположение двигателя - переднее, продольное

Исполнение грузочного пространства (тип кузова транспортного средства) горизонтальная цистерна с теплоизоляцией или без нее для перевозки пищевых жидкостей

РОСС RU.MT20.E00630

Кабина цельнометаллическая, двухдверная, двухместная

Габаритные размеры, мм

- длина 6300
 - ширина 2500
 - высота 2800

База, мм 3770

Колея передних/задних колес, мм 1820/1770

Масса снаряженного транспортного средства, кг 3843

Полная масса транспортного средства, кг 5950

- на переднюю ось 2315

- на заднюю ось 3635

Буксировка прицепа не предусматривается

Двигатель (марка, тип)

карбюраторный, бензиновый ,
 четырехтактный
 ЗМЗ - 513 | ЗМЗ - 5233

- количество и расположение цилиндров 8, V - образное

- рабочий объем, см³ 4250 | 4670

- степень сжатия 7,6

Максимальная мощность, кВт(1/мин) 85,5 (3200) | 89,5 (3200)

Максимальный крутящий момент, Нм(1/мин) 270,7 (2250) | 299,0 (2250)

Топливо этилированный или неэтилированный бензин с октановым числом не менее 76

Система питания

карбюраторная

Карбюратор (марка, тип) К-135МУ, двухкамерный

Воздушный фильтр (марка, тип) 66-11-1109010
 с сухим бумажным фильтрующим элементом

РОСС RU.MT20.E00630

Система зажигания

бесконтактная, батарейная

Катушка зажигания (марка, тип)

Б-116. Б-116-01, Б-116-02, 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)

А11-Р

Система выпуска и нейтрализации отработавших газовс одним глушителем, система
нейтрализации отсутствует

Глушитель (марка, тип)

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

с двиг. ЗМЗ 5233	с двиг. ЗМЗ 513
5 -вперед, 1 -назад	4 -вперед, 1 -назад

- передаточные числа коробки передач

I	6,555	6,550
II	3,933	3,090
III	2,376	1,710
IV	1,442	1,000
V	1,000	-
3.X.	5,735	7,770

Раздаточная коробка (марка, тип)

ГАЗ, механическая

- число передач

2

- передаточные числа коробки
высшее
низшее1,982
1,000

Главная передача (марка, тип)

одинарная, гипоидная

- передаточное число главной передачи

6,17 | 6,83

Подвеска

- передняя

зависимая, на двух продольных
полуэллиптических рессорах, с двумя
гидравлическими телескопическими
амортизаторами

- задняя

зависимая, на двух продольных
полуэллиптических рессорах

РОСС RU.MT20.E00630

Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм - «винт-шариковая гайка - рейка-сектор», рулевой привод с гидроусилителем
Тормозные системы - рабочая (марка, тип)	двухконтурная, с разделением на контуры по осям, с гидравлическим приводом и гидровакуумным усилителем и вакуумным ресивером в каждом контуре или пневмогидравлическим приводом, с АБС, тормозные механизмы всех колес - барабанные
- запасная (марка, тип)	любой из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип)	с механическим приводом на тормозной механизм в трансмиссии
Шины (размерность, -минимально допустимый индекс нагрузки, -скоростная категория)	12.00 R 18 129 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 транспортного средства приведено в приложении № 2
Общий вид транспортного средства приведен в приложении № 3 на рис. 1

Автоцистерна модели 36252 (36252-0000010) / (Г6-ОПА-3308)

Руководитель органа по
сертификации
“МАДИ-Фонд”

..... А.М. Иванов
подпись

Зам.

А.Г.Пасько

РОСС RU.MT20.E00630

Приложение № 2 к Одобрению типа
транспортного средства

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия – на боковой поверхности цистерны в передней её части. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "Одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички предприятия–изготовителя - передней торцевой стенке левого борта.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - на табличке предприятия изготовителя
 - на кабине
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	3	6	2	5	2	0	?	0	A	D	4	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI) (X89 — для ОАО "Вологодский машиностроительный завод"), применяется совместно с поз. 12-14

Поз. 4-9: - описательная часть - тип транспортного средства (362520 – для автоцистерны модели 36252 (36252-0000010) / (Г6-ОПА-3308))

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

Поз. 11: 0 – постоянно для автоцистерн модели 36252

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 - "AD4" 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 034 по 043)

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке базового шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации ГАЗ 3308

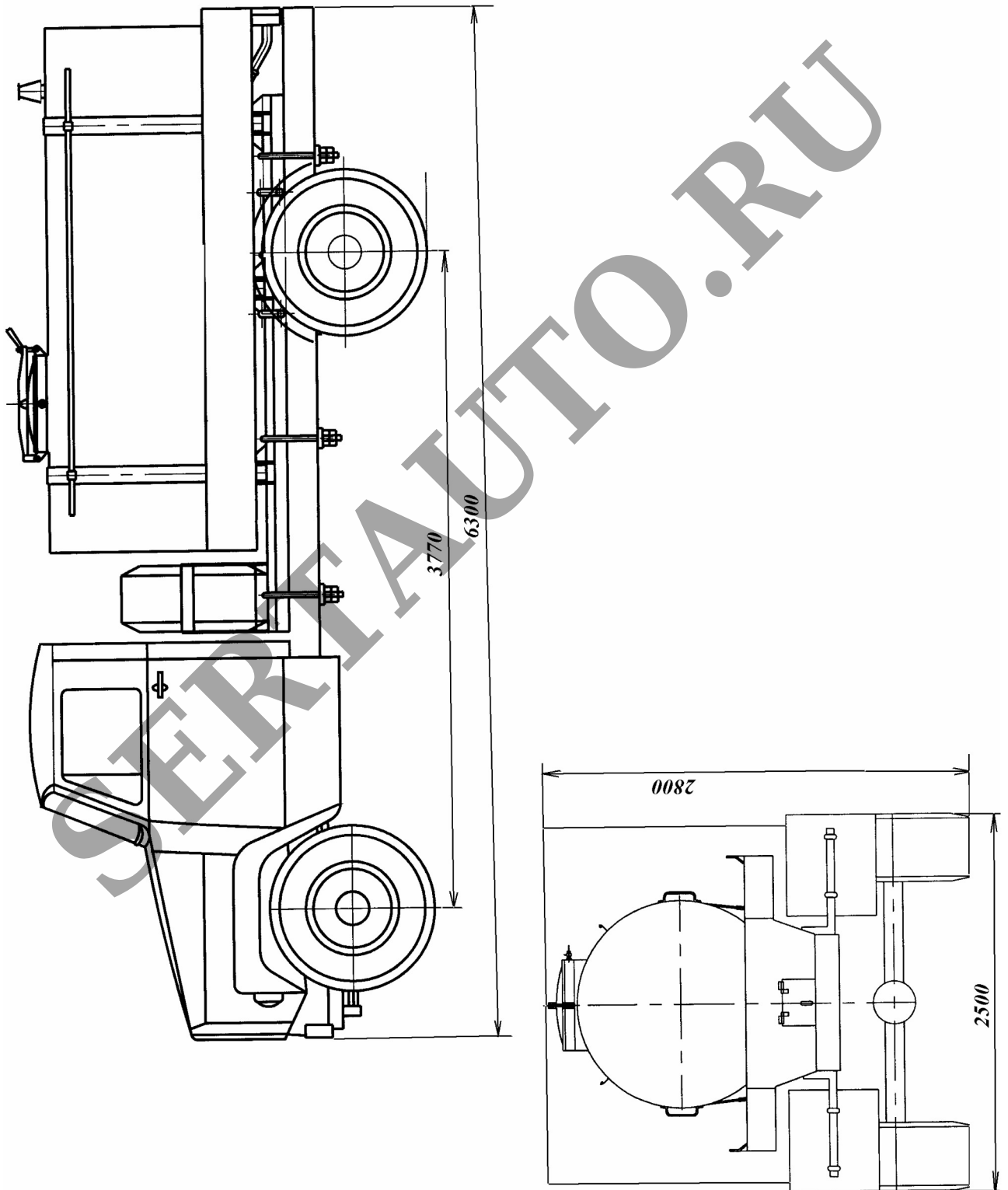


Рис. 1. Автоцистерна модели 36252 (36252-000010) / (Г6-ОПА-3308) на шасси
ГАЗ 3308