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

POCC RU.MT20.E00738

Малая серия в количестве 10 шт.

20 сентября 2004

Тип транспортного средства

автоцистерна модели

56581 (**5658-**0000010-10) / (Γ6 - ΟΠΑ - 4310)

Шасси транспортного средства

КамАЗ 43118

N3

Категория транспортного сред-

ства

51 3231 Код ОКП

Код VIN с X89565810 ОАD4021 по X89565810 ОАD4030

Предприятие изготовитель и его

адрес:

ОАО "Вологодский машиностроительный завод", 160004, г. Вологда, ул. Клубова, д.5.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие ко-

леса

Схема компоновки транспортно-

го средства

кабина над двигателем, расположение двигателя –

переднее продольное

6x6 / Bce

Исполнение загрузочного пространства (тип кузова транспортного средства)

горизонтальная цистерна с теплоизоляцией или без нее для перевозки пищевых жидкостей

Ка	ก	и	н	а
ıνα	v	VΙ	п	а

цельнометаллическая, трехместная, двухдверная, откидывающаяся вперед

один глушитель, система нейтрализации отсутствует

КамАЗ, 6520-1201010

	двухдверная, откидывающаяся вперед						
Габаритные размеры, мм							
- длина - ширина - высота	8700 2500 2900						
База, мм	3690+1320						
Колея передних/задних колес, мм	2050 / 2050						
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1080	00					
Полная масса транспортного средства, кг - на переднюю ось - на заднюю тележку	19980 5215 14765						
Полная масса прицепа, кг	12000						
Полная масса автопоезда, кг	31980						
Двигатель (марка, тип)	КамАЗ-740.11-240 четырехтактный дизе	КамАЗ-740.13-260 ель, с турбонаддувом					
 количество и расположение цилиндров рабочий объем, см³ степень сжатия 	8, V – образное 10850 17,0						
- максимальная мощность, кВт(1/мин) - максимальный крутящий момент,	169,0 (2200)	183,0 (2200)					
Нм (1/мин)	819,0 (1200-1400)	919,0 (1300-1500)					
Топливо	дизельное						
Система питания	впрыск топлива под давлением						
ТНВД (марка, тип)	ЯЗДА, 337-40	ЯЗДА, 337-42					
Форсунки (марка, тип)	ЯЗДА, 273-30						
Турбокомпрессор (марка, тип)	КамАЗ, ТКР 7 С - 9 или ТКР 7 Н - 1	КамА3, ТКР 7 С – 9 или Schwitzer, S2B/7624TAE/1.00D9 или К 27-115					
Воздушный фильтр (марка, тип)	7405-1109510						

Система выпуска и нейтрализации

отработавших газов Глушитель (марка, тип)

Трансмиссия	механическая									
Сцепление (марка, тип)	КамАЗ-142 или КамАЗ-17, двухдисковое, сухое, фрикционное, привод гидравлический с пневмо- усилителем									
Коробка передач (марка, тип)	КамАЗ-142 или КамАЗ-152, механическая, пятиступенчатая, трехходовая, с синхронизаторами на всех передачах, кроме первой и заднего хода, с делителем (для КамАЗ 152)									
	КамАЗ-142	КамА3-152								
- число передач	5 - вперед, 1 – назад		10 – вперед, 2 - назад							
- передаточные числа коробки передач низший ряд вы										
 - - 	7,82 4,03 2,50 1,53 1,00 7,38	7,82 4,03 2,50 1,53 1,00 7,38	высший ряд 6,38 3,29 2,04 1,25 0,815 6,02							
Раздаточная коробка (марка, тип) КамАЗ, механическая, двухступенчатая с блоки										
ровкой межосевого дифференциала										
- число передач- передаточные числа раздаточной коробки		2								
- низшее - высшее		1,692 0,917								
Главная передача (марка, тип) КамАЗ, двойная, центральная										
- передаточное число главной пере	едачи 5,94; 6,53; 7,22									
Подвеска (марка, тип) - передняя зависимая, на двух продольных полуэллиптиче- ских одноушковых рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и резиновыми буферами										
- задняя	- задняя балансирная, на двух полуэллиптических рес рах, с реактивными штангами									
Рулевое управление (марка, тип) КамАЗ 4310-3400020, рулевой механизм тиг "винт- гайка на циркулирующих шариках - рей —сектор", с гидроусилителем										

Тормозные системы									
- рабочая	с пневматическим двухконтурным приводом, с разделение контуры передней оси и задней тележки, тормозные механи всех колес – барабанные, АБС								
- стояночная	колесные тормозные механизмы колёс задней тележки с при дом от пружинных энергоаккумуляторов								
- запасная	контуры рабочей тормозной системы								
- вспомогательная	моторный тормоз-замедлитель								
Шины (размерность,	- марка,	425/85R21							
минимально допустимый индекс нагрузки, 156									
скоростная категория)	скоростная категория)								
Дополнительное оборудование транспортного средства	стеклоочиститель, система обду ла, отопитель кабины, система в вида, противосолнечные козырь рукава - по заказу	вентиляции, зеркала заднего							
Параметры технолог	чческого оборудования								
Вместимость цистерны, м ³									
Количество автономных отсеков 1 - 3									
Описание маркировки	транспортного средства приведе								

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

автоцистерна модели 56581 (5658-0000010-10) / (Г6 - ОПА - 4310)

Руководитель органа Зам. по сертификации «МАДИ-ФОНД» А.М. Иванов

А.Г. Пасько

подпись

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	5	6	5	8	7	0	?	0	Α	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 (565810 — для автоцистерны модели 56581 (5658-0000010-10) / (Г6 - ОПА - 4310))

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

Поз. 11: 0 – постоянно для автоцистерн модели 56581 (5658-0000010-10)

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 021 по 030)

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке базового шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации шасси КамАЗ 43118

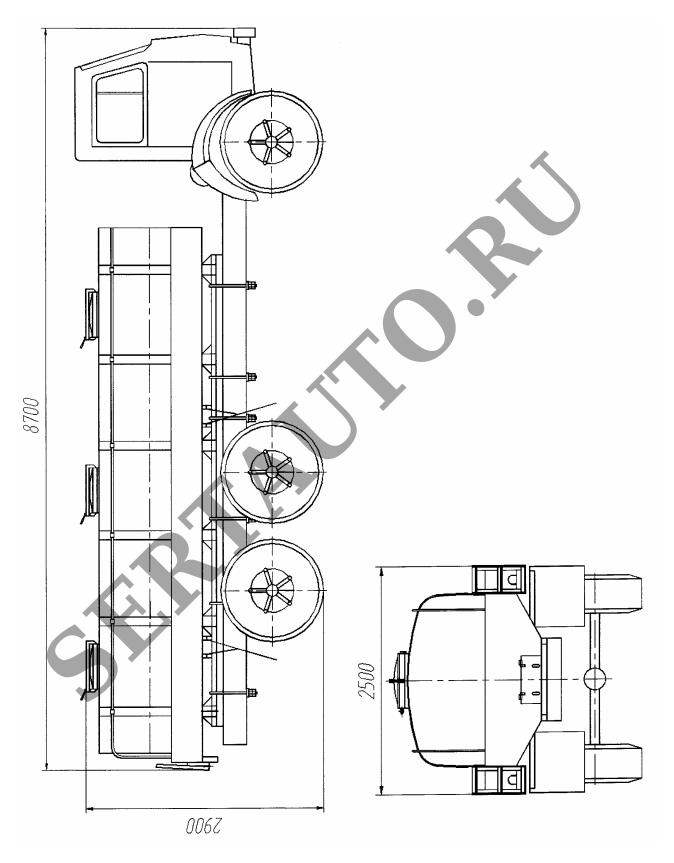


Рис.1. Автоцистерна модели 56581 (5658-0000010-10) / (Г6 - ОПА - 4310) на шасси КамАЗ 43118