

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОТОТЕХНИКИ - МЕХАНИЧЕСКИХ
 ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ
 Автономная некоммерческая организация "Центр содействия сертификации автотехники" (ЦСС АМТ)
 № РОСС RU.0001.11MT25 от 26.06.1998 г.
 141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-14

РОСС RU.MT25.E00789

Марка транспортного средства	ГАЗ
Тип транспортного средства	56771-0000010, 56771-0000010-01
Шасси транспортного средства	ЗИЛ-433362
Категория транспортного средства	N ₂
Код ОКП	48 5313
Код VIN	X7F567710????????, X7F567711????????
Изготовитель и его адрес	ОАО "ГАЗ", 442770, Пензенская обл., Бессоновский р-н, с. Грабово, РФ

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	капотная, расположение двигателя – переднее продольное
Исполнение грузочного пространства (тип кузова)	56771-0000010 – цистерна, предназначенная для сбора пролитых (отработанных) нефтепродуктов; 56771-0000010-01 – цистерна, предназначенная для очистки выгребных ям
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, трехместная
Сечение цистерны	круг

РОСС RU.MT25.E00789

Вместимость цистерны, м ³ (л)	5,7 (5700)
Габаритные размеры, мм	
- длина	6800
- ширина	2500
- высота	2950
База, мм	3800
Колея передних / задних колес, мм	1930 / 1850
Масса снаряженного транспортного средства, кг	4950
Полная масса транспортного средства, кг	10650
- на переднюю ось	2680
- на заднюю ось	7970

Двигатель (марка, тип)	ЗИЛ-508.10, четырехтактный, бензиновый
- количество и расположение цилиндров	8, V-образное
- рабочий объем, см ³	6000
- степень сжатия	7,1
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	110,0 (3200)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	402,0 (1900)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 76
Система питания	карбюраторная
Карбюратор (марка, тип)	ЗИЛ, К-96
Воздушный фильтр (марка, тип)	ВМ-21, инерционно-масляный
Система зажигания	бесконтактно-транзисторная, с датчиком Холла
Катушка зажигания (марка, тип)	МЗАТЭ-2, 27.3705
Распределитель (марка, тип)	МЗАТЭ-2, 6851.3706
Свечи зажигания (марка, тип)	ЧКЗ и ЭЗАЭС, А11; УАПО, А11-1
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	две приемные трубы и глушитель, нейтрализатор
Основной глушитель (марка, тип)	ЛААЗ, 4331-1201010-31 или 130-1201010-Б, активно-реактивного типа
Нейтрализатор (тип)	433360-1206010 или 1511.1206010 или 442160-1206010, трехкомпонентный, блочный, на металлическом носителе

РОСС RU.MT25.E00789

Трансмиссия	механическая		
Сцепление (марка, тип)	ЗИЛ-130, сухое, однодисковое		
Коробка передач (марка, тип)	САЗ, механическая, пятиступенчатая		
- число передач	5		
- передаточные числа коробки передач	I -	7.18	
	II -	4.00	
	III -	2.40	
	IV -	1.38	
	V -	1.00	
	ЗХ -	6.45	
Главная передача (марка, тип)	ЗИЛ-130, одноступенчатая, гипоидная		
- передаточное число главной передачи	6.33		
Подвеска			
- передняя	ЗИЛ-4331, зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами		
- задняя	ЗИЛ-4331, зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах		
Рулевое управление (марка, тип)	ЗИЛ-433360, рулевой механизм - "винт-гайка на циркулирующих шариках-рейка-сектор", с встроенным гидроусилителем		
Тормозные системы:			
- рабочая	двухконтурная, с пневматическим отдельным приводом к тормозным механизмам передних и задних колес, с регулятором тормозных сил; тормозные механизмы всех колес – барабанного типа; АБС		
- стояночная	механическая, с пружинными энергоаккумуляторами		
- запасная	механическая, с пружинными энергоаккумуляторами		
Шины (размерность, минимально допустимый индекс нагрузки, скоростная категория)	9.00 R20	136/133	J

РОСС RU.MT25.E00789

Действие данного “Одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию указанных транспортных средств в количестве 100 (ста) единиц с производственными номерами с № 1151 по № 1250.

SERTAUTO.RU

автоцистерны ГРАЗ-56771-0000010, 56771-0000010-01

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2 (1 стр.).
Общий вид транспортного средства приведен в приложении 3 (1 стр.).

Руководитель Органа по сертификации

А.П. Гусаров
подпись
инициалы, фамилия

В.В. Шильдин

РОСС RU.MT25.E00789

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 с указанием номера данного “Одобрения типа транспортного средства”.

2. Место расположения таблички изготовителя

На правой передней опоре цистерны.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN)

На табличке изготовителя.

4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств

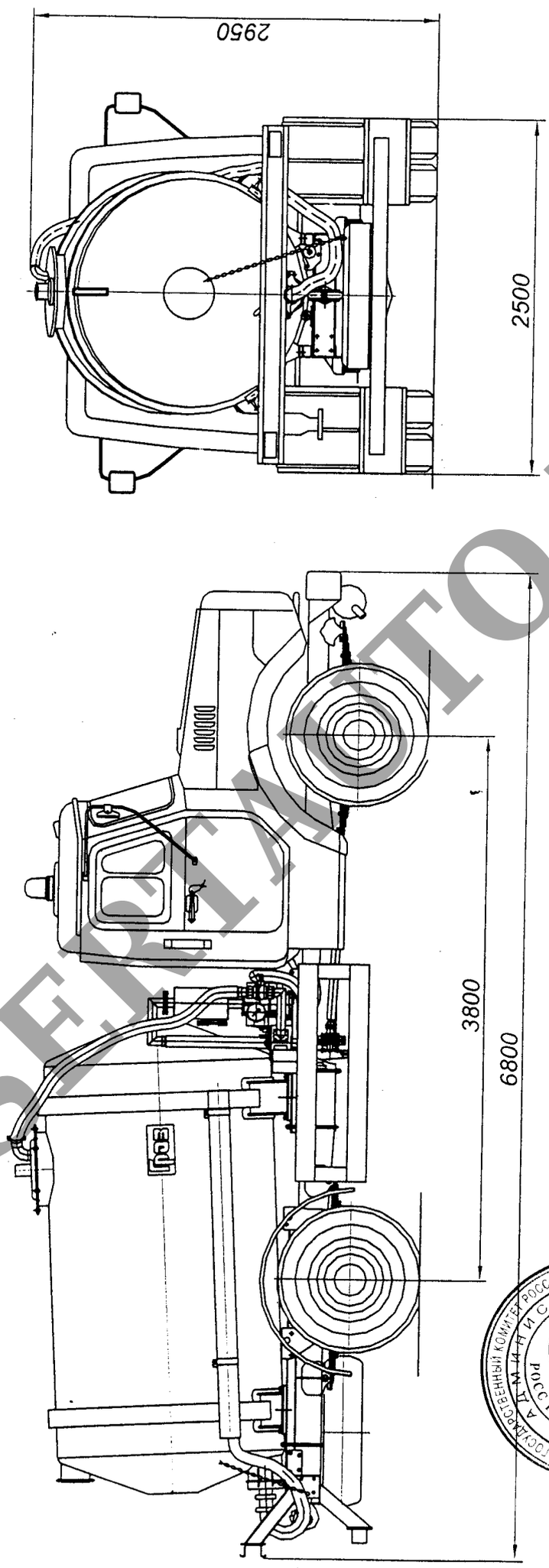
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	7	F	5	6	7	7	1	0	?	?	?	?	?	?	?	?
X	7	F	5	6	7	7	1	1	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):
ОАО “ГРАЗ”, Пензенская обл., с. Грабово, РФ

поз. 4 - 9: тип транспортного средства:
567710 – 56771-0000010;
567711 – 56771-0000010-01

поз. 10: год выпуска транспортного средства

поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства



Автоцистерны 56771-0000010 и 56771-0000010-01