

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ - «САМТ-ФОНД»
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 15 марта 2002 г. (127434, Москва, Дмитровское шоссе, 9)**

РОСС RU.MT22.E01593

23 ноября 2004

Тип транспортного средства	Машина ассенизационная 529000 (КО-529)
Шасси	ЗИЛ-433362
Категория транспортного средства	N₂
Код ОКП	48 5313
Код VIN	X5H529000 . . .
Изготовитель и его адрес	Открытое акционерное общество «Мценский завод коммунального машиностроения» Россия, 303000, Орловская область, г. Мценск, микрорайон «Коммаш»

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	капотная; расположение двигателя - переднее продольное;
Исполнение грузочного пространства	цельнометаллическая цистерна
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, трехместная

РОСС RU.MT22.E01593

Габаритные размеры, мм, не более

- длина	7600
- ширина	2500
- высота	2950

База, мм 3800

Колея передних/задних колес, мм 1930 / 1850

Масса снаряженного транспортного средства, кг, не более 5495

Полная масса транспортного средства, кг, не более: 11000

- на переднюю ось 3000

- на заднюю ось 8000

Двигатель (марка, тип) ЗИЛ-508.10, четырехтактный, бензиновый

- количество и расположение цилиндров 8, V-образное

- рабочий объем, см³ 6000

- степень сжатия 7,1

Максимальная мощность, кВт (мин⁻¹) 110 (3200)

Максимальный крутящий момент, Нм (мин⁻¹) 402 (1900)

Топливо неэтилированный бензин с октановым числом не менее 80

Система питания карбюраторная

Карбюратор (марка, тип) ЗИЛ, К-96

Воздушный фильтр (марка, тип) ВМ-21, инерционно - масляного типа

Система зажигания бесконтактно-транзисторная

Датчик-распределитель (марка, тип) МЗАТЭ-2, 6851.3706

Катушка зажигания (марка, тип) МЗАТЭ, 27.3705

Свечи зажигания (марка, тип) ЧКЗ или ЭЗАЭС, А11 или УАПО, А 11-1

POCC RU.MT22.E01593

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель; нейтрализатор отработавших газов
Глушитель (марка, тип)	ЛААЗ, 4331-1201010-31 или 130-1201010-Б, активно-реактивного типа
Нейтрализатор (марка, тип)	433360-1206010 или 1511.1206010 или 442160-1206010
<u>Трансмиссия</u>	механическая
Сцепление (марка, тип)	ЗИЛ-130, однодисковое, сухое
Коробка передач(марка, тип)	СААЗ, механическая
-число передач	5
-передаточные числа коробки передач	I - 7.18 II - 4.00 III - 2.40 IV - 1.38 V - 1.00 3X - 6.45
Главная передача (марка, тип)	ЗИЛ-130, одноступенчатая, гипоидная
- передаточное число главной передачи	6.33
<u>Подвеска</u>	
- передняя	ЗИЛ-4331, зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
- задняя	ЗИЛ-4331, зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах
<u>Рулевое управление</u> (марка, тип)	ЗИЛ-433360, с гидроусилителем; рулевой механизм типа «винт – шариковая гайка – рейка – сектор»
<u>Тормозные системы:</u>	
- рабочая (марка, тип)	пневматический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с регулятором тормозных сил, с антиблокировочной системой; тормозные механизмы всех колес – барабанные
- запасная (марка, тип)	стояночная тормозная система
- стояночная (марка, тип)	механический привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам задних колес

РОСС RU.MT22.E01593

Шины	
- размерность	9.00R20
- марка	И-Н142Б-1, 0-40БМ-1 или М-184
- индекс несущей способности	136/133
- индекс категории скорости	J
Вместимость цистерны технологическая, м ³	5 ± 0,19
Время наполнения цистерны, мин, не более	5
Время опорожнения цистерны под давлением, мин, не более	4
Время опорожнения цистерны самотеком, мин, не более	5
Дополнительное оборудование транспортного средства	отопитель кабины, 3-х щеточный стеклоочиститель, стеклоомыватель, противосолнечные козырьки, проблесковый маячок, фара для освещения рабочей зоны

Машина ассенизационная 529000 (КО-529)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2

Общий вид машины ассенизационной приведен в приложении № 3

Руководитель Органа по сертификации Зам.

М.И.Грифф

А.Г. Пасько

.....
подпись

.....
инициалы, фамилия

РОСС RU.MT22.E01593

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:
В нижней части дверного проема правой двери кабины.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
- на табличке изготовителя
- в передней части цистерны справа по ходу движения.

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	5	H	5	2	9	0	0	0	?	0	?	?	?	?	?	?

поз. 1-3: WMI (международный код изготовителя):
X5H - Россия, Открытое акционерное общество «Мценский завод
коммунального машиностроения»

поз 4-9: 529000 - описательная часть идентификационного номера

поз. 10: ? - год выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002:
3 – 2003 г., 4 - 2004 г.

поз. 11: цифра "0" – постоянная

поз. 12-17: ? - производственный номер транспортного средства

РОСС RU.MT22.E01593

Приложение № 3 к «Одобрению
типа транспортного средства»

Машина ассенизационная 529000 (КО-529)

