

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
«СЕРТИФИКАЦИЯ КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ» (ОС КТС)
РОСС RU.0001.11MT29 от 24 июля 2003 г.
105839, г. Москва, ул. Большая Семёновская, д. 38, тел.: (095) 369-63-29, 276-96-35**

РОСС RU.MT29.E00242

21 октября 2004 г.

Марка транспортного средства	ЗИЛ
Тип транспортного средства	433420, 433430, 433440, 433470
Категория транспортного средства	N2
Код ОКП	45 1115
Код VIN	ХТЗ4334?0???????
Изготовитель и его адрес	АМО ЗИЛ, 115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 23 Российская Федерация
Заявитель и его адрес	АМО ЗИЛ, 115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 23 Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	6x6 / все
Схема компоновки транспортного средства	кабина за двигателем, расположение двигателя – переднее, продольное
Исполнение грузочного пространства	бортовая платформа с открывающимися боковыми и задним бортами, с тентом или без него
Кабина	ЗИЛ-433420 цельнометаллическая, двухдверная, трехместная

РОСС RU.MT29.E00242

Габаритные размеры, мм

- длина	7230
- ширина	2500
- высота	2975
База, мм	3400+1250
Колея передних / задних колес, мм	1820/1820

Масса снаряженного транспортного средства, кг	7120
Полная масса транспортного средства, кг	11170
- на переднюю ось, кг	4040
- на заднюю ось, кг	7130
Допустимая полная масса прицепа, кг.	4200

Двигатель (марка, тип)

	ЗИЛ-6451	ЗИЛ-645	ЗИЛ-508.10	ЗИЛ-509.10
	четырёхтактный дизель		четырёхтактный, бензиновый	
Количество и расположение цилиндров	8, V-образное			
Рабочий объем, см ³	8740		6000	7000
Степень сжатия	18,5		7,1	7,3
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	114,0 (2800)	125,0 (2800)	95,0 (3200)	115,0 (3200)
Максимальный крутящий момент Н.м (мин ⁻¹)	480 (1600)	494 (1600)	365,0 (1900)	420,0 (1900)
Топливо	дизельное по ГОСТ 305		неэтилированный бензин с октановым числом не менее 76	

Система питания

	непосредственный впрыск топлива	карбюраторная	
Карбюратор (марка, тип)	-	К-96	К-89АИ
ТНВД (марка, тип)	ЯЗДА-338-20	ЯЗДА-338 или ЯЗДА-338-10	-
Форсунки (марка, тип)	645-10 АЗПИ		-
Воздушный фильтр (марка, тип)	ЛААЗ 4331-1109010-20, сухой		ВМ-21, инерционно-масляный

Система зажигания

	-	неэранированная бесконтактно-транзисторная с датчиком Холла
Датчик-распределитель (марка, тип)	-	6851.3706, АО «МЗАТЭ-2»
Катушка зажигания (марка, тип)	-	27.3705, АО «МЗАТЭ-2»
Свечи зажигания (марка, тип)	-	А11, ЧКЗ или АО «ЭЗАС» А11-1, УАПО

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

	один глушитель-нейтрализатор	один глушитель и нейтрализатор	
Глушитель (марка, тип)	МАК.28.1206010	ЗИЛ-4331, реактивного типа	
Нейтрализатор (марка, тип)		433360-1206010 или 151.1206010 или 442160-1206010	433360-1206010 или 433110-1206010

РОСС RU.MT29.E00242

двигатель	ЗИЛ-508.10	ЗИЛ-509.10	ЗИЛ-645, ЗИЛ-6451
Трансмиссия	механическая		
Сцепление (марка, тип)	ЗИЛ-130	ЗИЛ-0550	ЗИЛ-4331
Коробка передач (марка, тип)	однодисковое с гидравлическим приводом		
число передач и передаточные числа коробки передач	ЗИЛ-131	ЗИЛ-433474 механическая 5- вперед, 1-назад	ЗИЛ-433420
	I- 7,44	I- 6,450	I- 6,39
	II- 4,10	II- 3,560	II- 3,56
	III- 2,29	III- 1,980	III- 2,14
	IV- 1,47	IV- 1,275	IV- 1,23
	V- 1,00	V- 1,000	V- 1,00
	З.х.- 7,09	З.х.- 6,150	З.х.- 5,75
Раздаточная коробка (марка, тип)	ЗИЛ-131, механическая, с муфтой включения переднего моста, для двигателей ЗИЛ-509.10 и ЗИЛ-645 с КОМ. 1		
Число передач и передаточные числа раздаточной коробки	2 высшее – 2,08; низшее – 1,00		
Главная передача (марка, тип) - передаточное число главной передачи:	ЗИЛ-131, двойная, коническо-цилиндрическая 6,73		
Подвеска			
- передняя	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах с гидравлическими телескопическими амортизаторами		
- задняя	зависимая, балансирующая с реактивными штангами, на двух продольных полуэллиптических рессорах		
Рулевое управление (марка, тип)	ЗИЛ-4331, с гидроусилителем встроенного типа		
Тормозные системы:			
- рабочая (марка, тип)	пневматическая трёхконтурная с разделением на контуры по осям, тормозные механизмы всех колес – барабанного типа		
- запасная (марка, тип)	один из контуров рабочей тормозной системы		
- стояночная (марка, тип)	трансмиссионный тормоз барабанного типа, установленный на вторичном валу раздаточной коробки		
- вспомогательная (марка, тип)	моторный тормоз-замедлитель		

РОСС RU.MT29.E00242

Шины (размерность, марка, минимально-допустимый индекс нагрузки и скоростная категория)	12.00R20 (320R508) КИ-113 135 К
Дополнительное оборудование	противосолнечные козырьки, отопитель кабины, тяговая лебедка, система регулирования давления воздуха в шинах, каркас тента и тент

Действие данного "Одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию транспортных средств в количестве не более 100 (сто) штук.

Изготовитель ежеквартально информирует Орган по сертификации о количестве выпущенных транспортных средств.

автомобиль ЗИЛ-433420, 433430, 433440, 433470

Описание маркировки транспортного средства представлено в приложении № 2. (стр. 10)

Общий вид транспортного средства представлен в приложении № 3. (стр. 11)

Руководитель органа
по сертификации

Зам.

подпись

В.Ф.Гришин
инициалы, фамилия

А.Г.Пасько

РОСС RU.MT29.E00242

Приложение №2 к "одобрению
типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На наклейке, расположенной рядом табличкой изготовителя.**Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».**

2. Место расположения таблички изготовителя:

В проёме правой двери кабины.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.**3.2. На нижнем вертикальном фланце правой боковины кабины в проёме двери.**

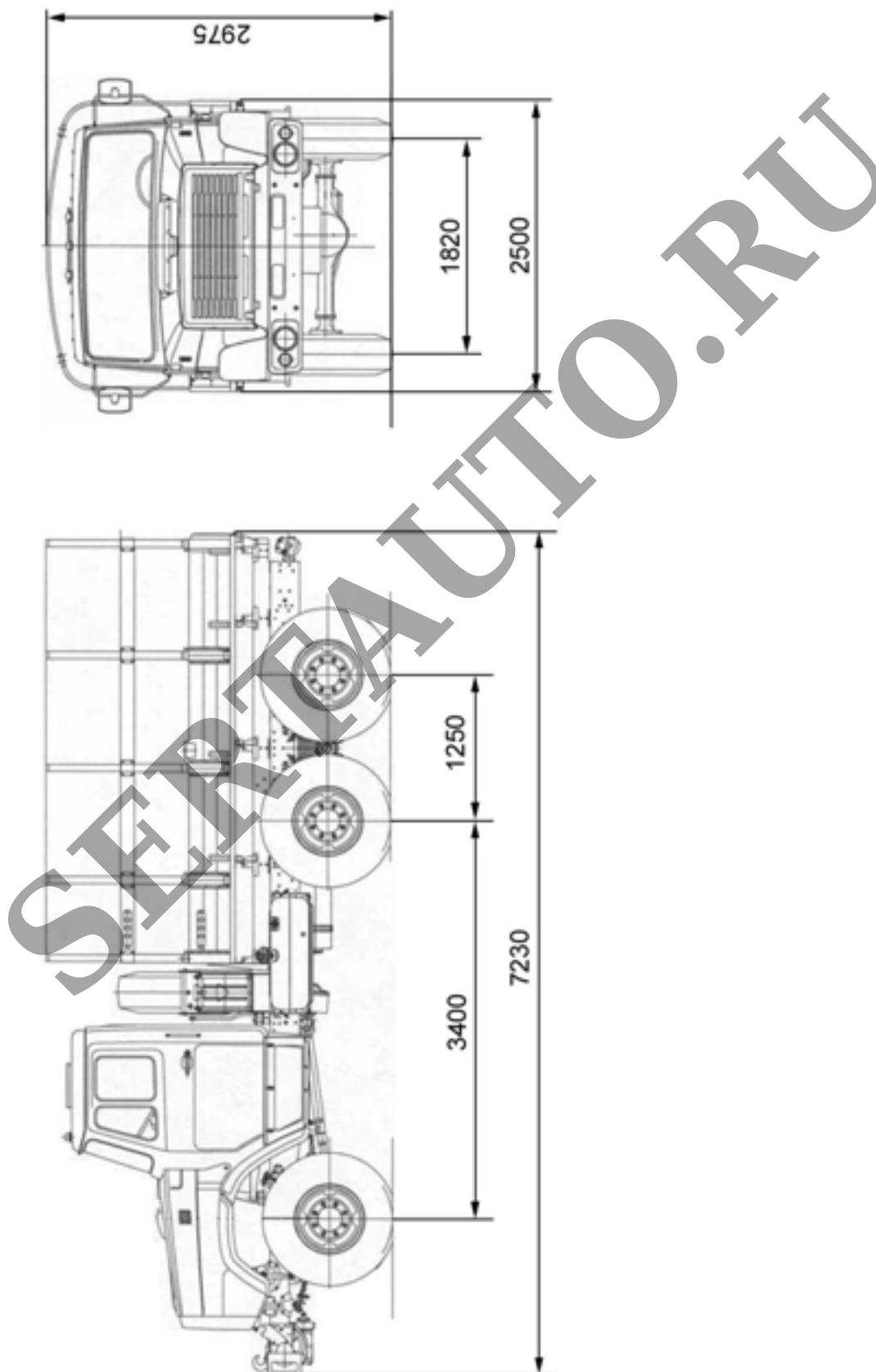
4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

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

поз. 1-3: **XTZ** - WMI (международный код изготовителя): Российская Федерация, АМО "ЗИЛ";поз. 4-9: **4334?0** - VDS (описательная часть идентификационного номера), тип транспортного средства: 433420, 433430, 433440, 433470;поз. 10: **?** - код года выпуска транспортного средства (знак согласно ОСТ 37.001.269-96);поз. 11-17: **???????** - производственный порядковый номер транспортного средства.

РОСС RU.MT29.E00242

Приложение №3 к «одобрению
типа транспортного средства»



Автомобиль ЗИЛ-433420, 433430, 433440, 433470