

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
«СЕРТИФИКАЦИЯ КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ» (ОС КТС)
РОСС RU.0001.11MT29 от 17 апреля 2001 г.
105839, г. Москва, ул. Большая Семёновская, д. 38, тел.: (095) 369-96-19, 276-96-35**

РОСС RU.MT29.E00142

31 декабря 2003 г.

| | |
|----------------------------------|--|
| Марка транспортного средства | ЗИЛ |
| Тип транспортного средства | 433420, 433430, 433440, 433470 |
| Категория транспортного средства | N2 |
| Код ОКП | 45 1115 |
| Код VIN | XIZ4334?0??????? |
| Изготовитель и его адрес | АМО ЗИЛ Российская Федерация, 115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 23 |
| Заявитель и его адрес | АМО ЗИЛ Российская Федерация, 115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 23 |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

| | |
|---|---|
| Колесная формула / ведущие колеса | 6х6 / 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.E00142

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

| | | | |
|------------------------------------|---|---|--|
| 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) | | 43360-1206010 или 151.1206010 или 442160-1206010 | 43360-1206010 или 433110-1206010 |

РОСС RU.MT29.E00142

| 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 | ЗИЛ-433420 |
| | механическая 5- вперед, 1-назад | | |
| | 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.E00142

Приложение №2 к "одобрению
типа транспортного средства"**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На наклейке, рядом с маркировочной 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):

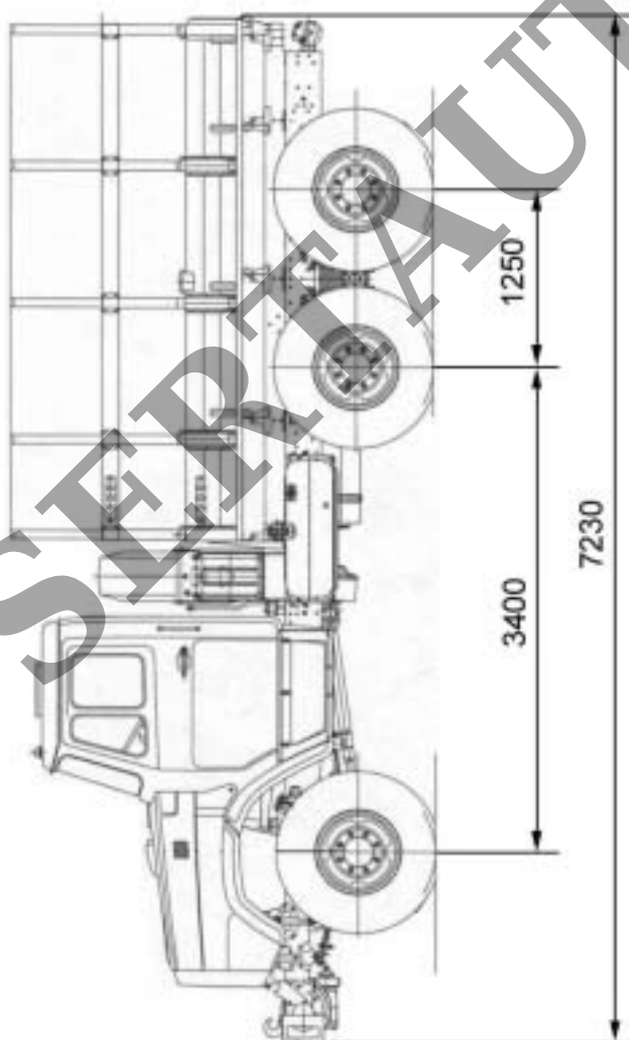
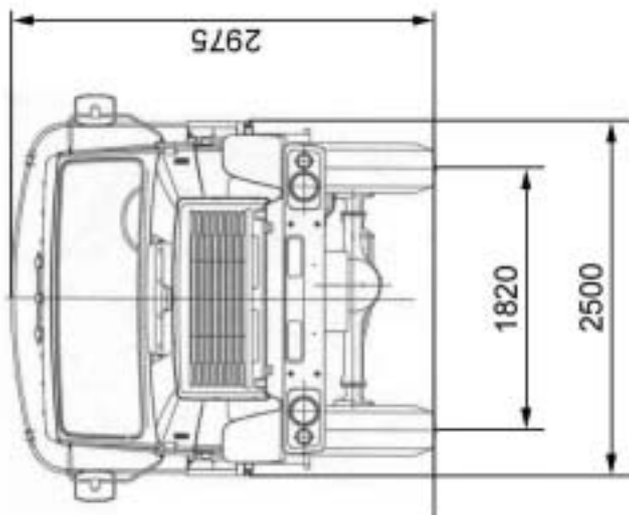
3.1. На маркировочной табличке изготовителя.**3.2. На нижнем вертикальном фланце правой боковины кабины в проёме двери.**

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.

Приложение №3 к «одобрению
типа транспортного средства»



SERVAUTO.RU

Автомобили ЗИЛ-433420, 433430, 433440, 433470