

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС RU.MT02.E05700П1

31 **декабря** _____
2011 г.

Марка транспортного средства	ЗИЛ
Тип транспортного средства	432930
Модификации	—
Коммерческое наименование	—
Категория транспортного средства	N₂
Код ОКП	45 1113
Код VIN	ХТЗ432930...
Экологический класс	3
Заявитель, изготовитель и его адрес	Открытое акционерное московское общество "Завод им. И.А. Лихачева" (АМО ЗИЛ), 115280, г. Москва, ул. Автозаводская, дом 23, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	капотная, кабина за двигателем, расположение двигателя – переднее продольное
Исполнение грузочного пространства (Тип кузова транспортного средства)	бортовая платформа с открывающимися боковыми и задним бортами
Кабина	433100, двухдверная, трехместная

Габаритные размеры, мм	
– длина	6755
– ширина	2500
– высота	2660...3420
База, мм	3800
Колея передних / задних колес, мм	1930 / 1850
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	4790
Полная масса транспортного средства, кг	11000
Полная масса, приходящаяся	
– на переднюю ось, кг	3000
– на заднюю ось, кг	8000
Допустимая полная масса прицепа с тормозами, кг	8000
Полная масса автопоезда, кг	19000

Двигатель (марка, тип)	ММЗ, Д-245.9ЕЗ, четырехтактный дизель с турбонаддувом		
– количество и расположение цилиндров	4, рядное		
– рабочий объем цилиндров, см ³	4750		
– степень сжатия	17.0		
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	95.7 (2400)		
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	446 (1400)		
Топливо	дизельное		
Система питания	Common Rail, топливная система аккумуляторного типа	впрыск топлива с электронной системой управления	
Блок управления (марка, тип)	Bosch, EDC7UC31-14.G0	ЯЗДА, 50.3763	
ТНВД (марка, тип)	Bosch, CP3.3	ЯЗДА, 833.1111005.01	
Форсунки (марка, тип)	Bosch, В 445 121 481	ЯЗДА, 455.1112010-73, 455.1112010-74	
Турбокомпрессор (марка, тип)	CZ, C14, C15	БЗА, ТКР 6,5.1	Borg Warner, S200G
Воздушный фильтр (марка, тип)	ЛААЗ, 5301-1109010-01 или ЭХМЗ, 4334В1-1109010, сухой		
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отработавших газов отсутствует		
Глушитель (марка, тип)	МСП, 36.1201010		

РОСС RU.MT02.E05700П1

<u>Трансмиссия</u>	механическая
Сцепление (марка, тип)	ЗИЛ, 325000, однодисковое, сухое, с гидравлическим приводом
Коробка передач (марка, тип)	ЗИЛ, 432930, с ручным управлением
– число передач	вперед – 5, назад – 1
– передаточные числа	
	I - 5.63
	II - 2.64
	III - 1.48
	IV - 1.00
	V - 0.81
	3.X. - 5.36
Главная передача (марка, тип)	ЗИЛ, 433100, одинарная, гипоидная
– передаточное число	6.33
<hr/>	
<u>Подвеска</u>	
– передняя	ЗИЛ, 433360, зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
– задняя	ЗИЛ, 433360, зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах
<hr/>	
<u>Рулевое управление</u> (марка, тип)	ЗИЛ, 433360, рулевой механизм – “винт–шариковая гайка–рейка–сектор”, с гидроусилителем
<hr/>	
<u>Тормозные системы</u>	
– рабочая (марка, тип)	пневматическая, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, с регулятором тормозных сил, с АБС, тормозные механизмы всех колес – барабанного типа
– запасная (марка, тип)	каждый из контуров рабочей тормозной системы
– стояночная (марка, тип)	привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам задних колес
– вспомогательная (марка, тип)	моторный тормоз-замедлитель
<hr/>	
<u>Шины</u>	
– марка	И-Н142Б-1, О-40БМ-1
– размер	9.00 R20
– индекс несущей способности	136 / 133
– категория скорости	J

РОСС RU.MT02.E05700П1

Оборудование транспортного средства

каркас тента, тент

ЗИЛ 432930

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общий вид транспортного средства на 1-м листе приведен в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 01 " января 2010 г.

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

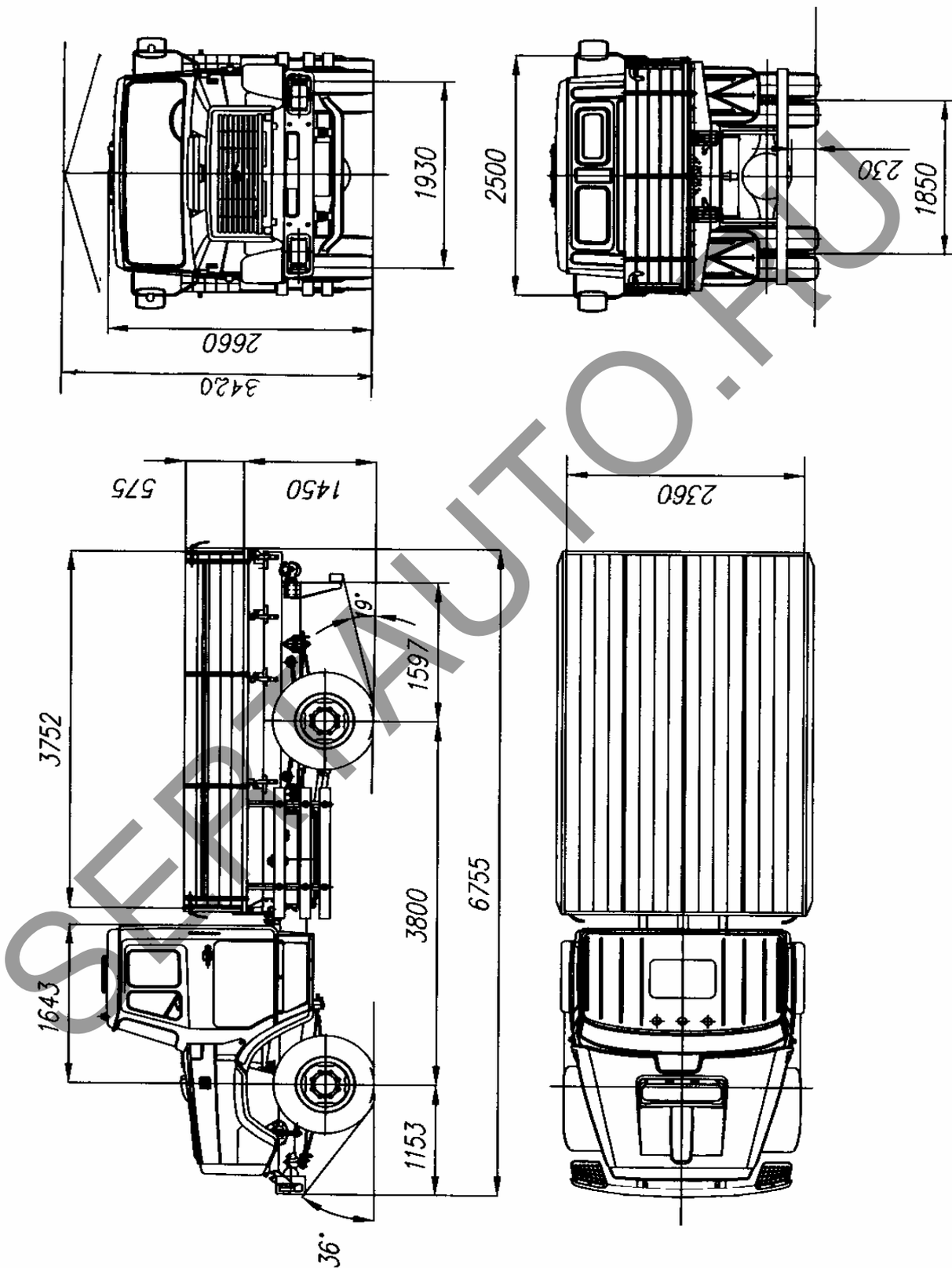
ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

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 проеме правой двери кабины.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На вертикальной стенке правого лонжерона рамы в районе задней подвески.
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	2	9	3	0	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
XTZ – Открытое акционерное московское общество “Завод им. И.А. Лихачева” (АМО ЗИЛ), г. Москва, Российская Федерация.
- поз. 4 - 9: обозначение типа транспортного средства:
432930.
- поз. 10: Код года выпуска согласно ГОСТ Р 51980.
- поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

ЗИЛ 432930



Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства" № РОСС RU.МТ02.Е05700П1

Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС RU.МТ02.Е05700П1**

Бланк № 0045293

SERTAUTO.RU