

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

0002936

№ Е-RU.MT02.B.00354*

Срок действия с 25 января 2012 по 31 декабря 2012

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования
"САТР-ФОНД" Межотраслевого Фонда "Сертификация автотранспорта САТР" (ОС "САТР-ФОНД")
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24, ОГРН: 1027739132530
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г. до 04.06.2014 г.
тел.: (495) 454-42-27, факс: (495) 454-72-12, e-mail: mail@satrfond.ru

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

МАРКА	ЗИЛ
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	—
ТИП	432930
МОДИФИКАЦИИ	—
КАТЕГОРИЯ	N ₂
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	3
КОД ОКП/ТН ВЭД	45 1113 / 8704 22
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Открытое акционерное Московское общество "Завод имени И.А. Лихачева" (АМО ЗИЛ), 115280, г. Москва, ул. Автозаводская, 23, Российская Федерация, ОГРН 1027700135759, тел. +7-495-677-9818, факс +7-495-674-6033
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Открытое акционерное Московское общество "Завод имени И.А. Лихачева" (АМО ЗИЛ), 115280, г. Москва, ул. Автозаводская, 23, Российская Федерация, ОГРН 1027700135759, тел. +7-495-677-9818, факс +7-495-674-6033
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	—
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	115280, г. Москва, ул. Автозаводская, 23, Российская Федерация
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	—

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств.

* — является продолжением "Одобрения типа транспортного средства" № РОСС RU.MT02.E05700П1, выданного со сроком действия до 31.12.2011 г. на транспортные средства экологического класса 3.

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на серийно выпускаемую продукцию.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно.

Приложение № 1. Общие характеристики транспортного средства

Приложение № 2. Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства

Приложение № 4. Общий вид транспортного средства на одной странице

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Отсутствует.

Руководитель органа по сертификации



подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT02.B.00354 от 25 января 2012

Заместитель руководителя

РОССТАНДАРТА

наименование федерального органа исполнительной власти, выполняющего функции компетентного административного органа Российской Федерации в соответствии с Женевским Соглашением 1958 года



подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	капотная, кабина за двигателем
Расположение двигателя	переднее продольное
Исполнение загрузочного пространства	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
Колеса передних / задних колес, мм	1930 / 1850
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	4810...4960
Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)	11000
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)	
- на переднюю ось	3000
- на заднюю ось	8000
Максимальная масса прицепа, кг	
- прицеп с тормозной системой	8000
Максимальная масса автопоезда, кг	19000

Двигатель (марка, тип)	ММЗ, Д-245.9ЕЗ, четырехтактный дизель	
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	
- рабочий объем цилиндров, см ³	4750	
- степень сжатия	17.0	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	95.7 (2400)	
Максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	446.0 (1400)	
Топливо	дизельное	
Система питания (тип)	впрыск топлива под давлением	
Блок управления (маркировка)	Bosch, EDC7UC31-14.G0	ЯЗДА, 50.3763
ТНВД (тип, маркировка)	Bosch, CP3.3	ЯЗДА, 833.1111005.01
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, B 445 121 481	ЯЗДА, 455.1112010-73, 455.1112010-74
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	CZ, C14, C15 / БЗА, ТКР 6,5.1 / Borg Warner, S200G	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	ЛААЗ, 5301-1109010-01 / 4334В1-1109010-11 или ЭХМЗ, 4334В1-1109010-10 / 5301-1109010-11, сухой	

к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT02.B.00354

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель; система нейтрализации отработавших газов отсутствует
Глушитель (маркировка)	МСП, 36.1201010
Трансмиссия (тип)	механическая
Сцепление (марка, тип)	ЗИЛ, 325000, однодисковое, сухое
Коробка передач (марка, тип)	ЗИЛ, 3206, с ручным управлением
– число передач	вперед - 5, назад - 1
– передаточные числа	
	I - 5.63
	II - 2.64
	III - 1.48
	IV - 1.00
	V - 0.83
	З.Х. - 5.36
Главная передача (тип, маркировка)	ЗИЛ, 431510, одинарная, гипоидная
– передаточное число	6.33
Подвеска	
Передняя (описание)	ЗИЛ, 433360, зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
Задняя (описание)	ЗИЛ, 433360, зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах
Рулевое управление (описание)	с гидроусилителем
– рулевой механизм (тип, маркировка)	"винт-шариковая гайка-рейка-сектор", ЗИЛ-433360
Тормозные системы	
Рабочая (описание)	пневматическая, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, с регулятором тормозных сил, с АБС, тормозные механизмы всех колес – барабанного типа
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам задних колес
Вспомогательная (износостойкая) (описание)	моторный тормоз-замедлитель
– компрессор (маркировка)	БЗА, 5336-3509012-01
– тормозные камеры (маркировка)	РААЗ, 100-3519110-20 / 100-3519110-21 (передние) РААЗ, 100-3119200-01 (задние)



к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT02.B.00354

Шины

- размерность 9.00 R20
- минимально допустимый индекс нагрузки 136 / 133
- скоростная категория J
- статический радиус, мм 475

Оборудование транспортного средства каркас тента, тент

Руководитель органа по сертификации



Подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU



ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

На табличке изготовителя.

Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.

2. Место расположения таблички изготовителя:

В проеме правой двери кабины.

3. Место расположения идентификационного номера:

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 – АМО ЗИЛ, Российская Федерация.

поз. 4 - 9: Обозначение типа транспортного средства:
432930.

поз. 10: Год выпуска согласно Таблице 1 Приложения № 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации



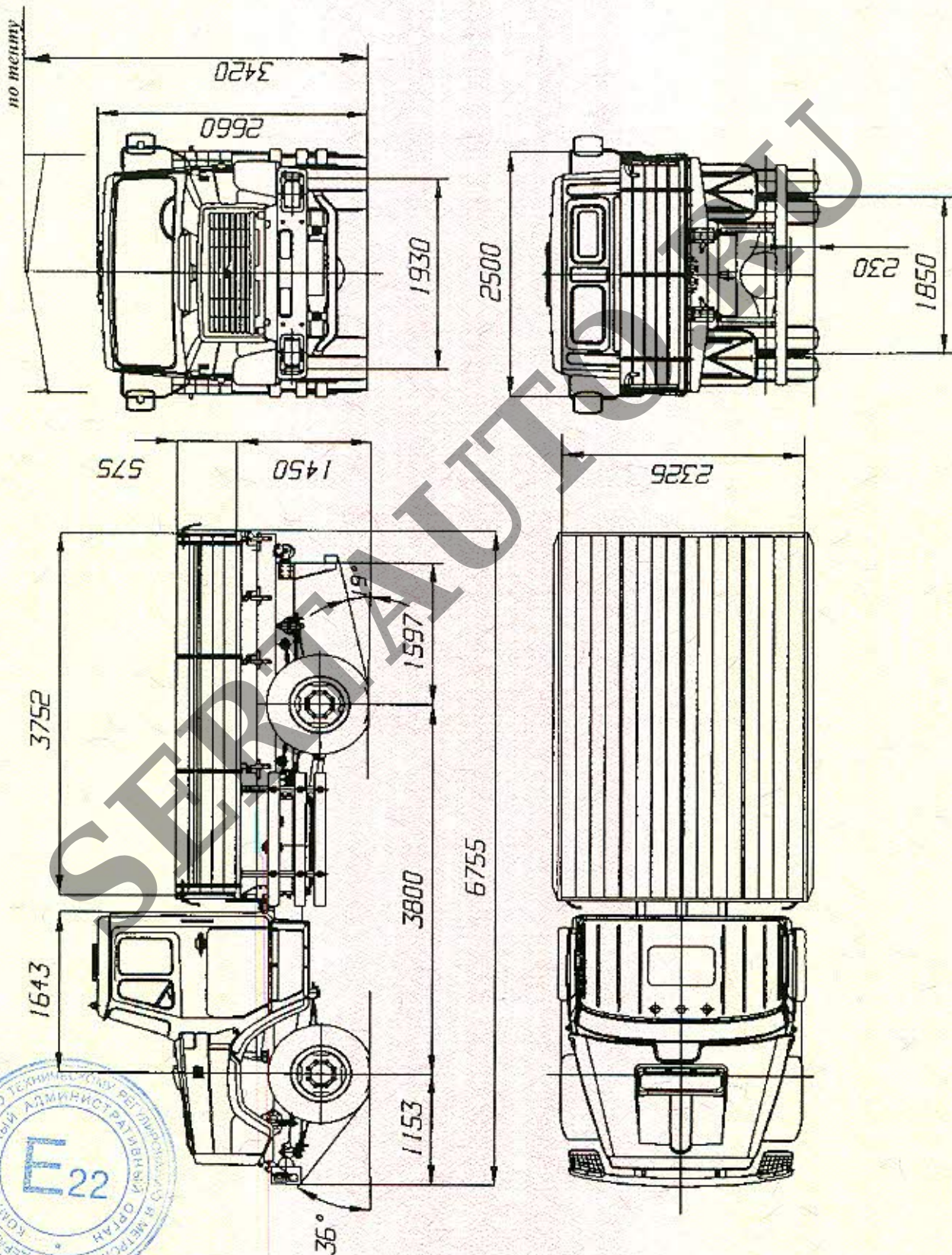
подпись

Б.В. Кисуленко
 инициалы, фамилия



ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

ЗИЛ 432930



Приложение № _____

Стр. _____

к Одобрению типа транспортного средства № _____

SERTAUTO.RU