

Орган по сертификации  
“Фонд поддержки потребителей” -ОС “МАДИ-ФОНД”  
РОСС RU.0001.11MT20 от 15.07.03 г.  
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д.64, т. 155-04-45, 155-07-78

РОСС RU.MT20.E01293

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	47750А, 47750С
Шасси транспортного средства	ЗИЛ 5301Е2
Категория транспортного средства	N <sub>2</sub>
Код ОКП	45 2110 - для 47750С 45 1113 - для 47750А
Код VIN	с Х8947750??0BD2017 по Х8947750??0BD2026
Заявитель, изготовитель и его адрес:	ООО "Завод медицинского оборудования "ТАНДЕМ", 356800, Ставропольский край, г. Буденовск, ул. Строительная, д. 9а, Российская Федерация

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	кабина за двигателем, расположение двигателя - переднее, продольное
Исполнение грузочного пространства (тип кузова транспортного средства)	металлический фургон : с двустворчатой задней дверью, с внутренним освещением или без него – для 47750А; с задней и правой боковой дверями, с окнами и внутренним освещением – для 47750С
Назначение транспортного средства	перевозка грузов в фургоне – для 47750А передвижной медицинский кабинет – для 47750С

РОСС RU.MT20.E01293

Кабина

цельнометаллическая, двухдверная,  
трехместная

	модель	47750A	47750C
<b>Габаритные размеры, мм</b>			
- длина		6770	7080
- ширина		2258	2470
- высота		3068	3186
База, мм		4250	
Колея передних / задних колес, мм		1820 / 1690	
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)		4250	
Полная масса транспортного средства, кг		6950	
- на переднюю ось		2270	
- на заднюю ось		4680	
Буксировка прицепа не предусмотрена			
<b>Двигатель (марка, тип)</b>			
		ММЗ, Д-245.9Е2 четырёхтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха	
- количество и расположение цилиндров		4, рядное	
- рабочий объем, см <sup>3</sup>		4750	
- степень сжатия		17,0	
Максимальная мощность, кВт(1/мин)		95,7 (2400)	
Максимальный крутящий момент, Нм(1/мин)		446,0 (1500)	
Топливо		дизельное	
<b>Система питания</b>			
		впрыск топлива под давлением	
ТНВД (марка, тип)		"Motorpal", PP4M10Pli-3531 или ЯЗТА, 773-20.06	
Форсунки (марка, тип)		445.1112010-50	
Турбокомпрессор (марка, тип)		Турбо, С1470В/5.32	
Воздушный фильтр (марка, тип)		ЛААЗ или ЭХМЗ, 5301-1109010-01, сухой	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>			
		один глушитель, система нейтрализации отсутствует	
Основной глушитель (марка, тип)		МСП, 36-1201010, активного типа	

РОСС RU.MT20.E01293

<b>Трансмиссия</b>	механическая
Сцепление (марка, тип)	ЗИЛ 3250, однодисковое, сухое, фрикционное, гидравлический привод с пневмоусилителем
Коробка передач (марка, тип)	ЗИЛ 5301, механическая, с синхронизаторами на II-V передачах
- число передач	5 – вперед, 1 – назад
- передаточные числа коробки передач	
	I 6,450
	II 3,560
	III 1,980
	IV 1,275
	V 1,000
	3.X. 6,150
Главная передача (марка, тип)	ЗИЛ-5301, одинарная, гипоидная
- передаточное число главной передачи	3,273
<hr/>	
<b>Подвеска</b>	
- передняя	ЗИЛ-5301, зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, со стабилизатором поперечной устойчивости, с дополнительными резиновыми буферами и двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами
- задняя	ЗИЛ-5301, зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, со стабилизатором поперечной устойчивости, с дополнительными резиновыми буферами и двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами
<hr/>	
<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)	ЗИЛ-5301, рулевой механизм «винт-гайка на циркулирующих шариках-рейка-сектор», с гидроусилителем
<hr/>	
<b>Тормозные системы</b>	
- рабочая (марка, тип)	двухконтурная, привод пневмогидравлический, с разделением на контуры по осям, с АБС, тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные
- запасная (марка, тип)	один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип)	тросовый привод от пружинного энергоаккумулятора к тормозным механизмам задней оси
<hr/>	

РОСС RU.MT20.E01293

**Шины**

- марка	БЦ-26, Я-439, VS-14, М-274
- размер	225/75R16С
- индекс несущей способности	121/120
- категория скорости	N

---

**Дополнительное оборудование транспортного средства** медицинское оборудование – для 47750С

---

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве 10 (десять) шт. с номерами VIN с X8947750??0BD2017 по X8947750??0BD2026

---

47750A, 47750C

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении № 2  
Общие виды транспортных средств на 2 стр. приведены в приложении № 3

Руководитель органа  
по сертификации «МАДИ-Фонд»

..... А.М. Иванов  
подпись

С.В. Пугачев

Действует с 28 марта 2005 г.

РОСС RU.MT20.E01293

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: на правой боковой стенке кузова-фургона в нижнем переднем углу.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На правом лонжероне рамы в районе заднего колеса.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

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

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI): X89 – код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что объем его производства не превышает 500 ед. в год.

Поз. 4-9: 47750? – описательная часть – тип транспортного средства (47750А – для автомобиля-фургона модели 47750А, 47750С – для автомобиля специального модели 47750С).

Поз. 10: ? – год выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002.

Поз. 11: 0 – постоянная цифра для автомобиля моделей 47750А, 47750С.

Поз. 12-14: – "BD2" код изготовителя (совместно с WMI) – для ООО "Завод медицинского оборудования "ТАНДЕМ", Российская Федерация.

Поз. 15-17: ? – производственный номер изделия (с 017 по 026).

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке базового шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации ЗИЛ 5301Е2

Приложение № 3 к Одобрению  
типа транспортного средства  
№ РОСС RU.MT20.E01293

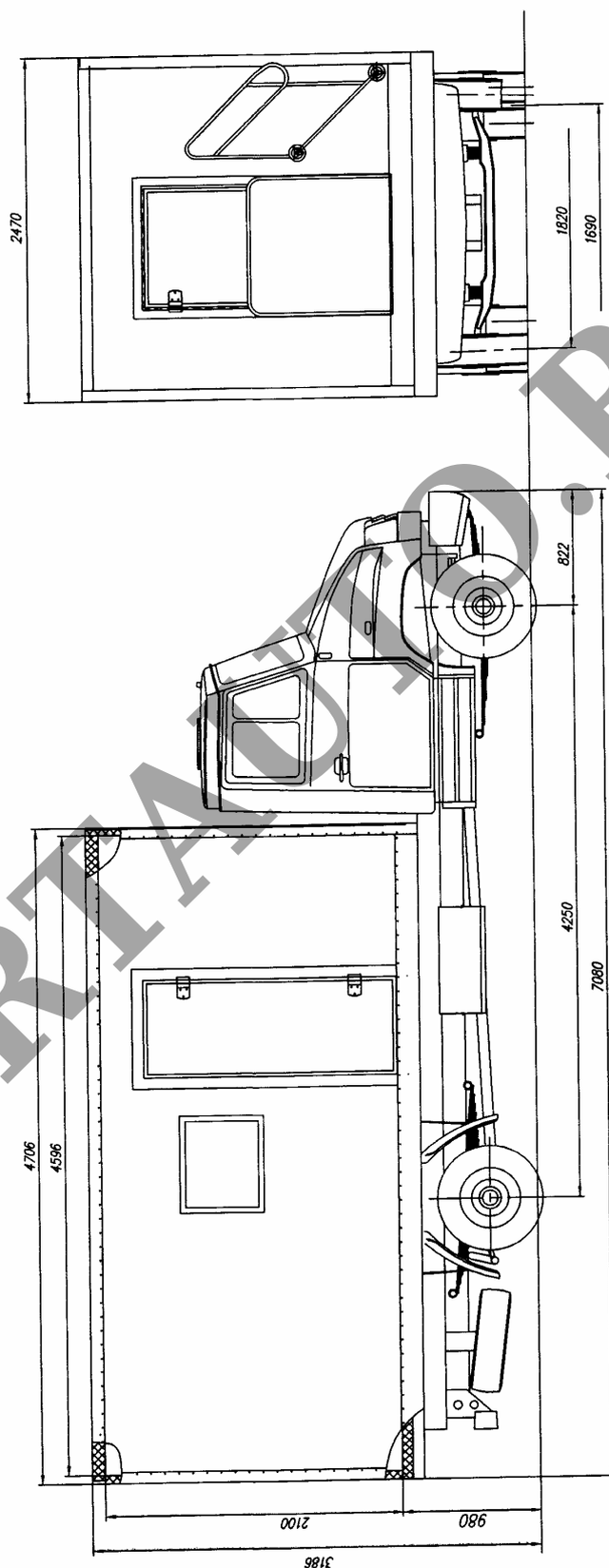


Рис.1. Автомобиль специальный - передвижной медицинский кабинет модели 47750С на шасси ЗИЛ 5301Е2.

Приложение № 3 к Одобрению  
типа транспортного средства  
№ РОСС RU.МТ20.Е01293

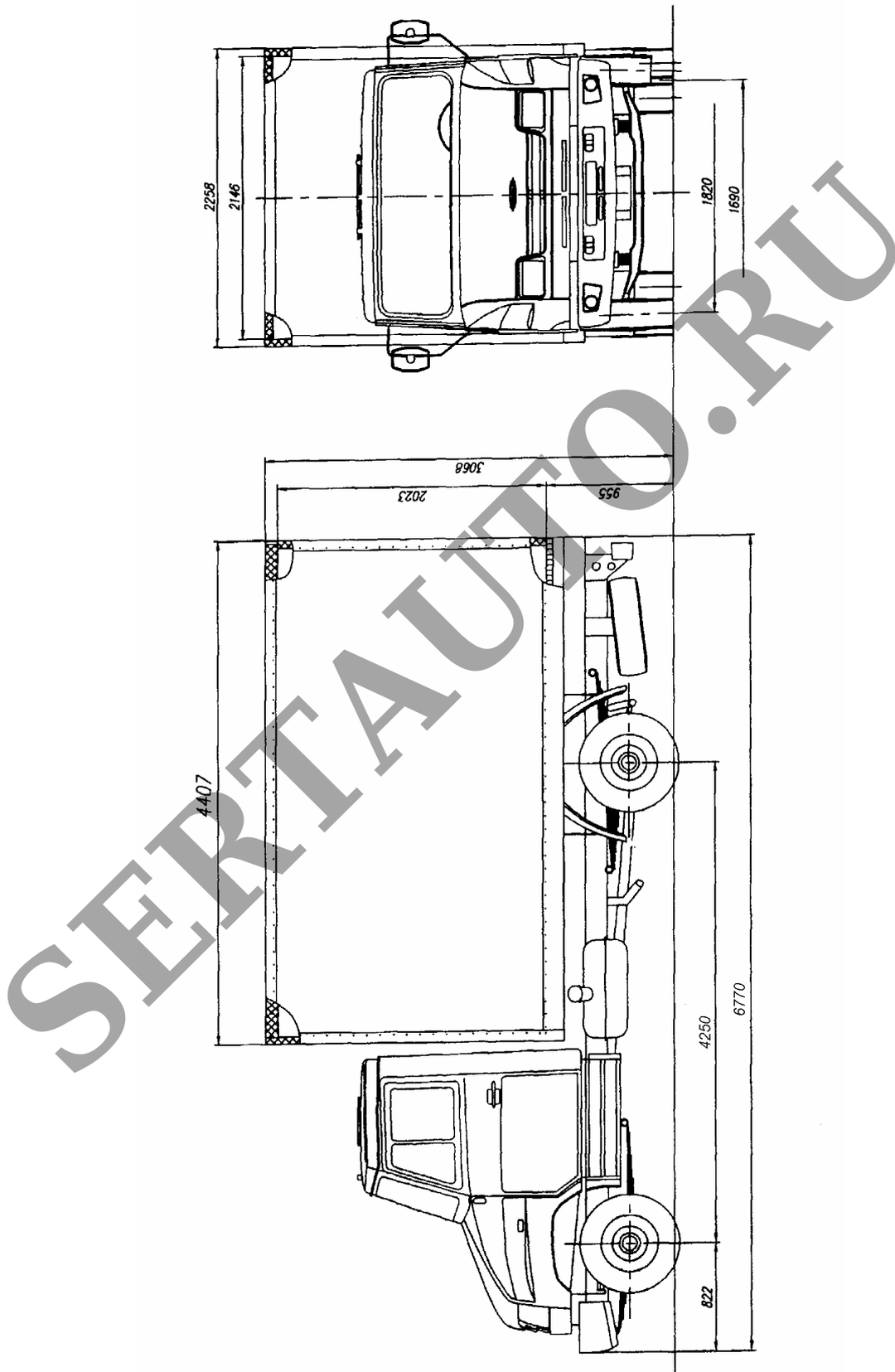


Рис. 2 Автомобиль-фургон модели 47750А на шасси ЗИЛ 5301Е2.