

Орган по сертификации
“Фонд поддержки потребителей” -ОС “МАДИ-ФОНД”
РОСС RU.0001.11MT20 от 14.12.99 г.
125829,г.Москва, Ленинградский пр-т,д.64, т. 155-04-45, 155-07-78

РОСС RU.MT20.E00768

Тип транспортного средства	автомобиль специальный – воздухоподогреватель модели 59561А (59561-0000010)
Шасси транспортного средства	ЗИЛ 5301Б0
Категория транспортного средства	N2
Код ОКП	45 2330
Код VIN	с X8959561A _ 0AR4001 по X8959561A _ 0AR4050
Предприятие изготовитель и его адрес:	ОАО «Мытищинский приборостроительный завод» 141004, Московская область , г. Мытищи, 1-й Силикатный переулок, д.12, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	4x2/ задние
Схема компоновки транспортного средства	кабина за двигателем, расположение двигателя - переднее, продольное
Исполнение грузозачного пространства (тип кузова транспортного средства)	фургон с технологическим оборудованием

РОСС RU.MT20.E00768

Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, трехместная
Габаритные размеры, мм	
- длина	6400
- ширина	2490
- высота	2390
База, мм	3650
Колея передних/задних колес, мм	1820/1690
Масса снаряженного транспортного средства, кг	5800
Полная масса транспортного средства, кг	6950
- на переднюю ось	2350
- на заднюю ось	4600
Буксировка прицепа не предусмотрена	
Двигатель (марка, тип)	ММЗ, Д-245.12С четырёхтактный дизель с турбонаддувом
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем, см ³	4750
- степень сжатия	15,1
Максимальная мощность, кВт(1/мин)	77 (2400)
Максимальный крутящий момент, Нм(1/мин)	346 (1500)
Топливо	дизельное
Система питания	впрыск топлива под давлением
ТНВД (марка, тип)	НЗТА, 4УТНИ-Т или Motorpal PP4M10U1f
Форсунки (марка, тип)	АЗПИ, ФДМ-22
Турбокомпрессор (марка, тип)	Turbo, С1470А/8.12 или Shwitzer, S2A/06W6 или БЗА, ТКР6
Воздушный фильтр (марка, тип)	ЛААЗ, 5301-1109010 сухой или ЭХМЗ, 5301-1109010

РОСС RU.MT20.E00768

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

один глушитель, система нейтрализации отсутствует

Основной глушитель (марка, тип)

МСП, 5301-1201010

Трансмиссия

механическая

Сцепление (марка, тип)

ЗИЛ 3250, однодисковое, сухое, фрикционное, гидравлический привод с пневмоусилителем

Коробка передач (марка, тип)

ЗИЛ 5301, механическая, с синхронизаторами инерционного типа на II-V передачах

- число передач

5 -вперед, 1 -назад

- передаточные числа коробки передач

I	6,45
II	3,56
III	1,98
IV	1,275
V	1,00
3.X.	6,15

Главная передача (марка, тип)

ЗИЛ-5301, одинарная, гипоидная

- передаточное число главной передачи

3,273

Подвеска

- 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

РОСС RU.MT20.E00768

Рулевое управление
(марка, тип)

ЗИЛ-5301,
рулевой механизм «винт-гайка на циркулирующих шариках-рейка-сектор», с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип)

двухконтурная, привод пневмогидравлический, с АБС, тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних колес - барабанные

- запасная (марка, тип)

один из контуров рабочей тормозной системы

- стояночная (марка, тип)

механический привод к тормозным механизмам задней оси от энергоаккумулятора

Шины: размер, марка (индекс нагрузки, скоростная категория)

215/75R17,5: Кама 202 (124/123, M),
225/75R16C: M-274, Я-439, VS-14, БЦ-26, O-115 (121/120, N),
225/75R16C: K-152 (121/120, N)

Дополнительное оборудование транспортного средства

стеклоочиститель, система обдува и омыватель лобового стекла, система отопления и вентиляции, зеркала заднего вида, противосолнечные козырьки

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

автомобиль специальный – воздухоподогреватель
модели 59561А (59561-0000010)

Руководитель органа по сертификации «МАДИ-Фонд» Зам.

..... А.М. Иванов
подпись

А.Г.Пасько

РОСС RU.MT20.E00768

Приложение № 2 к Одобрению типа транспортного средства

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия - на табличке предприятия - изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички предприятия – изготовителя – на передней стенке кузова справа
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке предприятия -изготовителя.
 - 3.2. На передней стенке кузова справа
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	5	9	5	6	1	A	?	0	A	R	4	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI) (X89 — для ОАО «Мытищинский приборостроительный завод»), применяется совместно с поз. 12-14

Поз. 4-9: 59561A - описательная часть - тип транспортного средства

Поз. 10: ? – год выпуска (3 – 2003 г., 4- 2004 г.)

Поз. 11: 0 – постоянно для автомобиля модели 59561A

Поз. 12-14: - обозначение, применяющееся совместно с международным идентификационным кодом предприятия-изготовителя (WMI), цифра "9" на третьей позиции которого, и знаки на 12, 13 и 14 позициях - "AR4" указывают, что годовой объем производства транспортных средств данного типа на данном предприятии не превышает 500 шт. в год

Поз. 15-17: ? – производственный номер транспортного средства (с 001 по 050)

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

Приложение № 3 к Одобрению типа
транспортного средства
№ РОСС RU.MT20.E00768

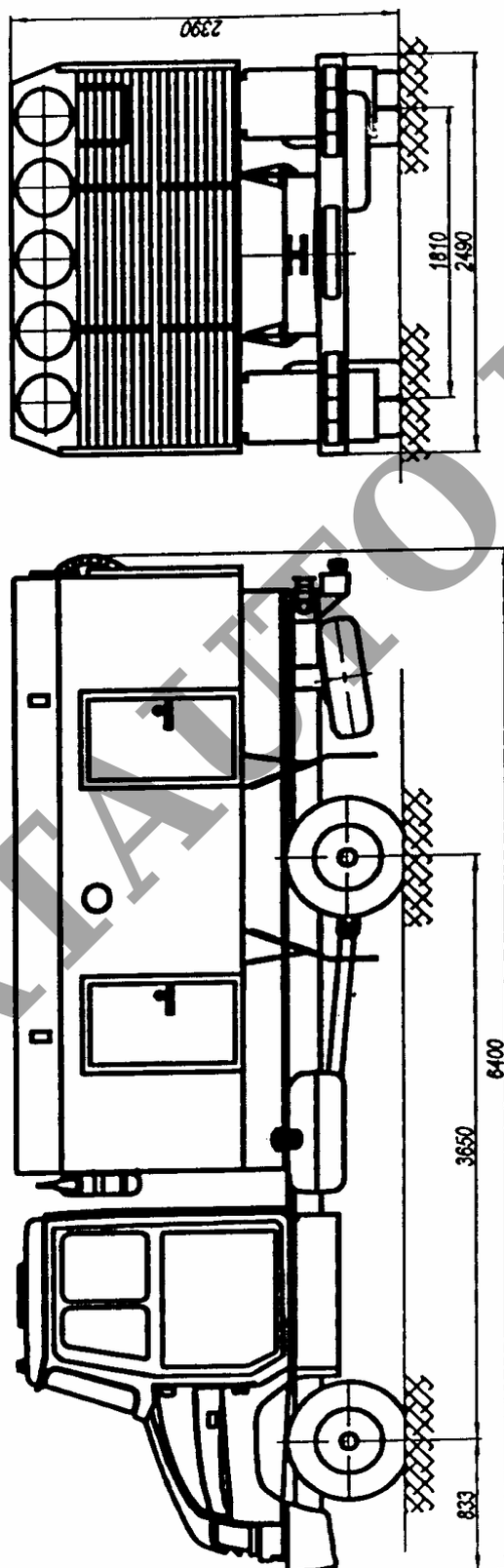


Рис.1. Автомобиль специальный – воздухоподогреватель модели 59561А (59561-0000010) на шасси ЗИЛ 5301БО.