

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 UA.MT20.E00629

Малая партия 100 шт.

Тип транспортного средства	Автомобиль-подъемник модели АП-15-01
Шасси транспортного средства	ЗИЛ 5301ЕО
Категория транспортного средства	N2
Код ТН ВЭД	8705 90
Код VIN	Y69A15100 _ 0M11 _ _ _
Предприятие изготовитель и его адрес:	Государственное предприятие Мелитопольский завод «Гидромаш», 72312, Запорожская обл., г. Мелитополь, ул. Дзержинского, д.191, Украина

#### **ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула/ведущие колеса	4x2/ задние
Схема компоновки транспортного средства	кабина за двигателем, расположение двигателя - переднее, продольное
Исполнение грузозночного пространства (тип кузова транспортного средства)	открытая платформа со смонтированным на ней подъемником и люлькой

РОСС UA.MT20.E00629

Кабина цельнометаллическая, двухдверная, трехместная, однорядная, типа 5301АО

**Габаритные размеры, мм**

- длина 7400  
 - ширина 2500  
 - высота 3900

База, мм 4250

Колея передних/задних колес, мм 1820/1690

Масса снаряженного транспортного средства, кг 6025

Полная масса транспортного средства, кг 6250  
 - на переднюю ось 2250  
 - на заднюю ось 4000

Буксировка прицепа не предусмотрена

**Двигатель (марка, тип)**

ММЗ, Д-245.12С  
 четырехтактный дизель с турбонаддувом

- количество и расположение цилиндров 4, рядное

- рабочий объем, см<sup>3</sup> 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,  
 PP4M10P1f, PP4M10U1f,

Форсунки (марка, тип)

АЗПИ, ФДМ-22

Турбокомпрессор (марка, тип)

Turbo, C1470A/8/12 или Shwitzer,  
 S2A/06W6 или БЗА, ТКР 6

Воздушный фильтр (марка, тип)

ЛААЗ или ЭХМЗ, 5301-1109010 или  
 5301-1109010-01, сухой

**Система выпуска и нейтрализации отработавших газов**

один глушитель, система нейтрализации отсутствует

Основной глушитель (марка, тип)

МСП, 36-1201010

РОСС UA.MT20.E00629

<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 инерционного типа 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
	З.Х. 6,150
Главная передача (марка, тип)	ЗИЛ-5301, одинарная, гипоидная
- передаточное число главной передачи	3,273 или 3,45
<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
<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)	ЗИЛ-5301, рулевой механизм «винт-гайка на циркулирующих шариках-рейка-сектор», с гидроусилителем
<b>Тормозные системы</b>	
- рабочая (марка, тип)	двухконтурная, привод пневмогидравлический, двухконтурный, 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)	привод от пружинного энергоаккумулятора к тормозным механизмам задней оси

РОСС UA.MT20.E00629

**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, проблесковый огонь

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в орган по сертификации. На основании этих деклараций выдаются заверенные копии данного "Одобрения типа транспортного средства".

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

Автомобиль-подъемник модели АП-15-01

Руководитель органа  
по сертификации «МАДИ-Фонд»

Зам.

..... А.М. Иванов  
подпись

А.Г. Пасько

РОСС UA.MT20.E00629

Приложение № 2 к Одобрению типа  
транспортного средства

### ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия - рядом с табличкой предприятия - изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92.
2. Место расположения таблички изготовителя – на боковой стороне рамы подъемника, справа по ходу движения.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
  - 3.1. На табличке предприятия- изготовителя.
  - 3.2. На пороге правой двери кабины.
  - 3.3. На боковой стороне опорной рамы, справа по ходу движения.
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
Y	6	9	A	1	5	1	0	0	?	0	M	1	1	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (Y69 - для ГПМЗ «Гидромаш», Украина), применяется совместно с поз. 12-14

Поз. 4-9: A15100 - описательная часть - тип транспортного средства

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

Поз. 11: 0 - постоянная цифра для автомобиля-подъемника модели АП-15-01

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 - "M11" 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

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

Приложение №3 к Одобрению типа  
транспортного средства  
РОСС UA.MT20.E00629

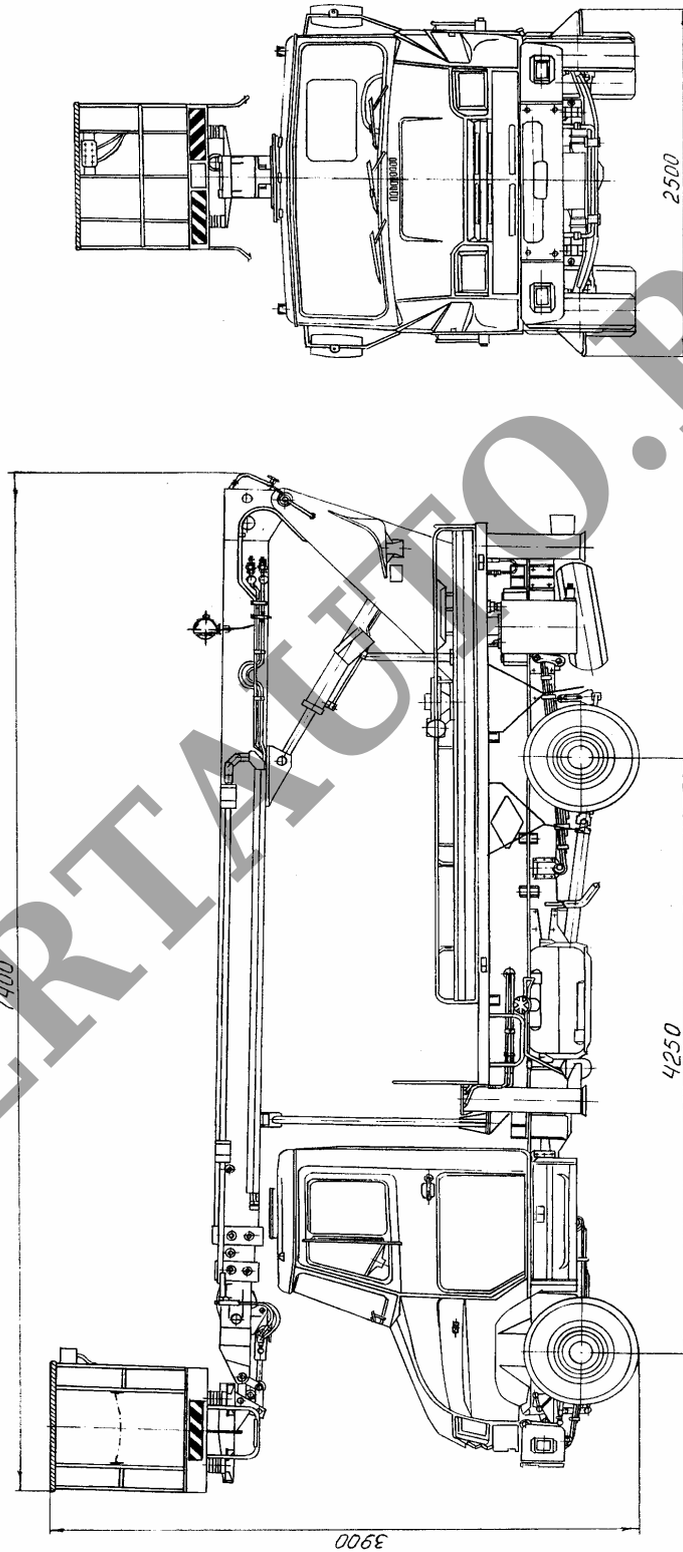


Рис.1. Автомобиль-подъемник модели АП-15-01.