

АССОЦИАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ "ТЕСТ-СДМ"
СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ ЦЕНТР "ТЕСТ-СДМ" РОСС RU.0001.11MP03 от 25.03.2008 г.
125424, Москва, Волоколамское ш., 73, тел. (495) 490 58 80

РОСС UA.MP03.E01266P1

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	AP1804
Модификации	—
Коммерческое наименование	автоподъемник АП-18-04
Шасси транспортного средства	ГАЗ-3307
Категория транспортного средства	N ₂
Код ТН ВЭД	8705 90
Код VIN	с Y69AP180490M11601 по Y69AP1804?0M11700
Экологический класс	3
Заявитель, изготовитель и его адрес	Государственное предприятие Мелитопольский завод «Гидромаш» (ГПМЗ «Гидромаш»), Украина, 72312, Запорожская область, г. Мелитополь, ул. Дзержинского, д. 191

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	4 × 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	капотная, расположение двигателя - переднее продольное, кабина за двигателем
Исполнение грузозночного пространства	подъемное оборудование грузоподъемностью до 250 кг
Назначение	для подъема 2-х рабочих с инструментом при выполнении ими строительно-монтажных и ремонтных работ на высоте до 18 м
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, двухместная

РОСС UA.MP03.E01266P1

Габаритные размеры, мм

- длина	8200
- ширина	2500
- высота	3600
База, мм	3770
Колея передних / задних колес, мм	1630 / 1690
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	6425
Полная масса транспортного средства, кг	6500
- на переднюю ось	1650
- на заднюю ось	4850
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
Двигатель (марка, тип)	ЗМЗ, ЗМЗ-5231; карбюраторный, четырехтактный
- количество и расположение цилиндров	8, V-образное
- рабочий объем, см ³	4678
- степень сжатия	7,6
Номинальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	82,0 (3200)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	283,0 (1200)
Топливо	бензин А-80
Система питания	карбюраторная
Карбюратор (марка, тип)	К-135Г; двухкамерный
Воздушный фильтр (марка, тип)	3308-1109010; сухого типа
Система зажигания	батарейная, бесконтактная
Катушка зажигания (марка, тип)	Б116; 3122.3705; 41.3705
Датчик-распределитель (марка, тип)	24.3706-10
Коммутатор (марка, тип)	131.3734; 131.3734-01; 90.3734; 94.3734; 94.3734-01
Свечи зажигания (марка, тип)	А11Р
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	глушитель с шумопоглощающим наполнителем, с системой нейтрализации отработавших газов
Нейтрализатор - глушитель (марка, тип)	367.1201010-16

POCC UA.MP03.E01266P1

Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, сухое, однодисковое
Коробка передач (марка, тип)	механическая, с ручным управлением, пятиступенчатая, синхронизированная
- число передач	вперед - 5, назад - 1
- передаточные числа	
I	6,555
II	3,933
III	2,376
IV	1,442
V	1,000
3.X.	5,735
Главная передача (марка, тип)	коническая, гипоидная
- передаточное число	6,17
Подвеска	
- передняя	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
- задняя	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с дополнительными рессорами
Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм типа «глобоидальный червяк с трехгребневым роликом», рулевой привод без гидроусилителя
Тормозные системы:	
- рабочая (марка, тип)	пневмогидравлическая, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, с АБС, тормозные механизмы всех колес барабанного типа
- запасная (марка, тип)	каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип)	механический привод на задние колеса

РОСС UA.MP03.E01266P1

Шины

(марка,
размер,
индекс несущей способности,
скоростная категория)

		8,25R20	
	125/122		130/128
		J	

Оборудование транспортного средства

- рама с четырьмя гидравлическими опорами;
- опорно-поворотное устройство;
- телескопическая секционная стрела с электроизолированной люлькой;
- трансмиссия привода подъемного оборудования;
- стационарные пульты управления у основания стрелы и в люльке;
- электрооборудование и приборы безопасности.

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию транспортных средств в количестве 100 (сто) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN) с Y69AP180490M11601 по Y69AP1804?0M11700.

AP1804

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

М.В. Топольский**С.В. Пугачев**

Действует с «02» июля 2009 г.

РОСС UA.MP03.E01266P1

Приложение № 2 к «одобрению
типа транспортного средства»

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
 - рядом с табличкой изготовителя нанесен знак соответствия, выполненный по ГОСТ Р 50460-92, с указанием номера «одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички изготовителя:
 - на правой боковой стороне поворотной рамы автоподъемника.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - на табличке изготовителя;
 - на верхней полке правого продольного швеллера опорной рамы автоподъемника, под откидным люком платформы;
 - на пороге правой двери кабины.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства (код VIN):

WMI			VDS							VIS						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Y	6	9	A	P	1	8	0	4	?	0	M	1	1	?	?	?

поз. 1 – 3: **Международный код изготовителя (WMI)**

поз. 1 – 3: Y69 – код изготовителя (см. также поз.12-14), указывающий на то, что объем его производства не превышает 500 ед. в год

поз. 4 – 9: **Описательная часть идентификационного номера (VDS)**

поз. 4 – 9: AP1804 – условное обозначение типа транспортного средства - автоподъемник АП-18-04 на шасси ГАЗ-3307

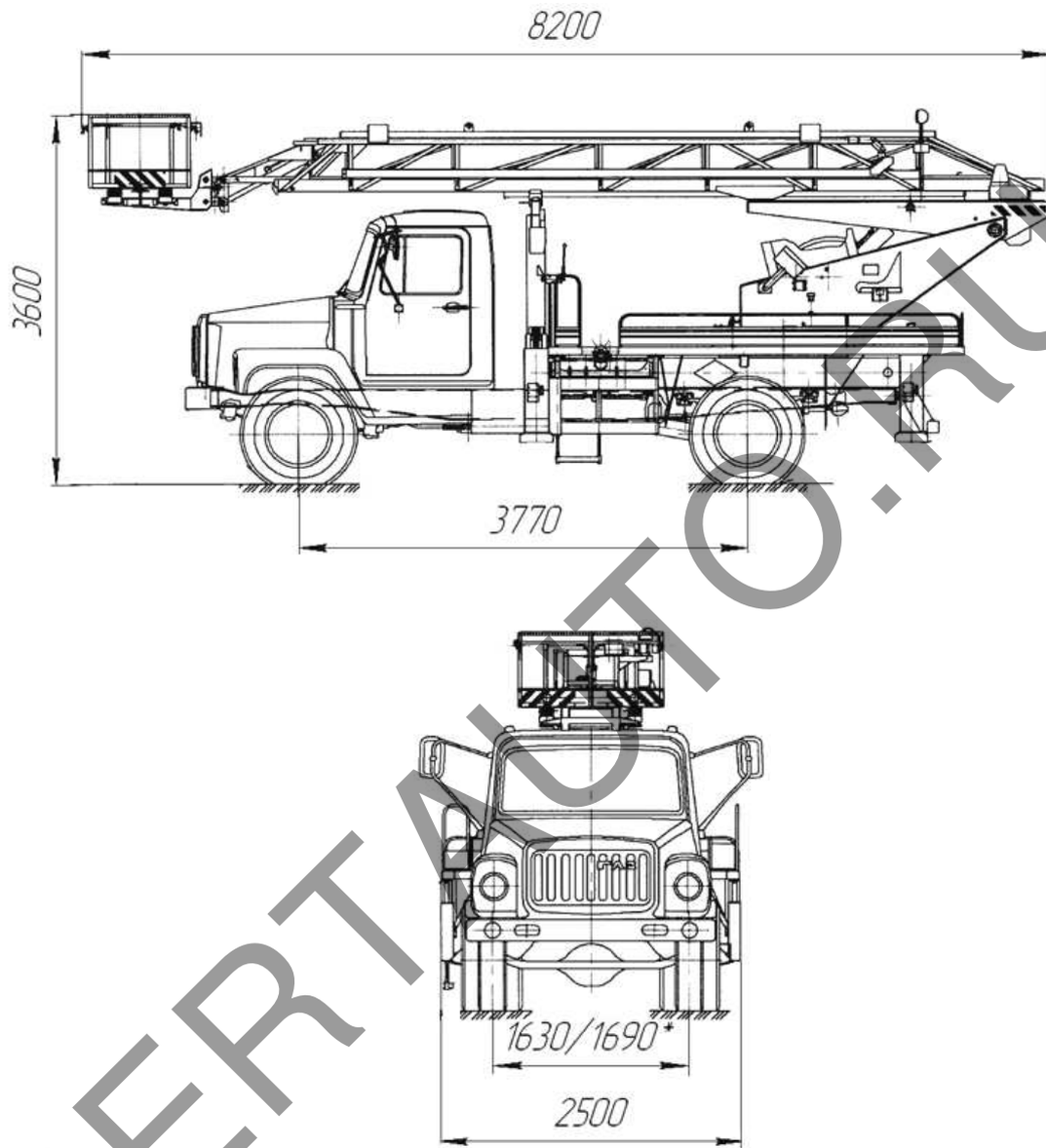
поз. 10 – 17: **Указательная часть идентификационного номера (VIS)**

поз. 10: ? – код года изготовления транспортного средства согласно ГОСТ Р 51980-2002

поз. 11: 0 – постоянная

поз. 12 – 14: M11 – код изготовителя (совместно с WMI) - Государственное предприятие Мелитопольский завод «Гидромаш» (ГПМЗ «Гидромаш»), Украина, 72312, Запорожская область, г. Мелитополь, ул. Дзержинского, д. 191

поз. 15 – 17: ??? – производственный номер транспортного средства (601-700)



**колея передних/задних колес*

**Общий вид автоподъемника АП-18-04 (AP1804)
на шасси ГАЗ-3307.**

МП