

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")**  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.  
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

**РОСС JP.MT02.E03544П1**

24      апреля      7

Марка транспортного средства	<b>МITSUBISHI</b>
Тип транспортного средства	<b>V60</b> <b>(V65WMNXCL6, V65WMYXCL6, V68WMNXFL6, V68WMYXFL6, V68WMNCFL6, V68WMYCFL6, V75WLNXCFL6, V75WLYXCL6, V78WLNHFL6, V78WLNXCFL6, V78WLYXFL6, V78WLNBFCL6, V78WLNCFCL6, V78WLYCFCL6) (Pajero)</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub>, M<sub>1</sub>G</b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 24 (для мод. V65..., V75...)</b> <b>8703 33 (для мод. V68..., V78...)</b>
Код VIN	<b>JMB??V??W?J...</b>
Экологический класс	<b>3</b>
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	<b>ЗАО "Рольф Холдинг",</b> <b>127410, г. Москва, Алтуфьевское шоссе, 31, стр. 7,</b> <b>Российская Федерация</b>
Изготовитель и его адрес	<b>Mitsubishi Motors Corporation,</b> <b>Tokyo 108-8410, Japan</b>
Сборочный завод и его адрес	<b>Pajero Manufacturing Corporation, Ltd.,</b> <b>2079, Sakakura, Sakahogi-cho, Kamo-gun, Gifu 505-8505, Japan</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная; расположение двигателя - переднее продольное

## РОСС JP.MT02.E03544П1

для модификаций:	V65..., V68...	V75..., V78...
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, универсал / 3	цельнометаллический, универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3	2 / 3 / 2
Габаритные размеры, мм		
– длина	4295...4315	4810...4830
– ширина	1885...1895	1885...1895
– высота	1845...1875	1855...1885
База, мм	2545	2780
Колея передних / задних колес, мм	1560 / 1560	
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1985...2195	2185...2315
Полная масса транспортного средства, кг	2510...2525	2760...2810
Полная масса, приходящаяся		
– на переднюю ось, кг	910...1200	1110...1320
– на заднюю ось, кг	1310...1600	1440...1650
Допустимая полная масса прицепа, кг	750	
– прицеп без тормозов		
– прицеп с тормозами	2800	3300
для модификаций:	V65..., V75...	V68..., V78...
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Mitsubishi	
	6G74, четырёхтактный, бензиновый	4M41, четырёхтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха
– количество и расположение цилиндров	6, V-образное	4, рядное
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	3497	3200
– степень сжатия	10.4	17.0
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	149 (5000)	118 (3800)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	318 (4000)	373 (2000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	дизельное

## РОСС JP.MT02.E03544П1

для двигателей:	6G74	4M41		
<b>Система питания</b>	впрыск топлива с электронным управлением	впрыск топлива под давлением		
Блок управления впрыском (марка, тип)	Mitsubishi, E2T76298??? / E2E79279??? / E2T79280??? / E2T79277??? / E6T29676???	Mitsubishi, E6T0107? / E6T0109? / E6T0187? / E6T0188?		
ТНВД (марка, тип)	—	Bosch, NT-VRZ4/85E1900R003		
Форсунки (марка, тип)	Mitsubishi / Nippon Injectors, DIM 1070?	Bosch, NT-DLLA148PN283		
Турбокомпрессор (марка, тип)	—	Mitsubishi Heavy Industries, 49135-0341?		
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mitsubishi, MR404723 / MR404724	Mitsubishi, MR404721		
	с бумажным элементом			
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная	—		
Блок управления зажиганием (марка, тип)	совмещен с блоком управления впрыском топлива	—		
Катушка зажигания (марка, тип)	Diamond / Mitsubishi, FK0138 / H6T12471?	—		
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK: IZFR5B, IZFR6B, IZFR5C, IZFR6C, BKR5EKUC, BKR6EKUC, BKR5EKUD, BKR6EKUD, Denso: SK16TLR, SK20TLR, K16TLR, K20TLR	—		
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	основной и дополнительный глушители; нейтрализатор отработавших газов			
Основной глушитель (марка, тип)	L17-09 / L17-11	L17-10 / L17-12		
Дополнительный глушитель (марка, тип)	T 50-01	T 50-02		
Нейтрализатор (марка, тип)	7X / 7Y / DQ	6M / 6H		
для модификаций:	V?5W?N??L6	V?8W?N??L6	V?5W?Y??L6	V?8W?Y??L6
<b>Трансмиссия</b>	механическая		гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	Daikin Mfg. Corp., сухое, однодисковое		—	

## РОСС JP.MT02.E03544П1

для модификаций:	V?5W?N??L6	V?8W?N??L6	V?5W?Y??L6	V?8W?Y??L6
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	Mitsubishi, V5M31, с ручным управлением, полностью синхронизированная		Mitsubishi, V5A51, автоматическая	
– число передач	вперед – 5, назад – 1			
– передаточные числа				
I -	4.234	4.234		3.789
II -	2.238	2.238		2.057
III -	1.398	1.398		1.421
IV -	1.000	1.000		1.000
V -	0.819	0.760		0.731
3.X. -	3.553	3.553		3.865
<b>Раздаточная коробка</b> (марка, тип)	Mitsubishi, механическая			
– число передач	2			
– передаточные числа				
высшее -	1.000			
низшее -	1.900			
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	Mitsubishi, одинарная, гипоидная			
– передаточное число	4.300	4.100	4.300	3.917

**Подвеска**

Mitsubishi

- передняя независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, пружинная, многорычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление** (марка, тип)

Mitsubishi / Koyo Seiko, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем

**Тормозные системы**

Mitsubishi

- рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, с АБС или без нее; тормозные механизмы всех колес - дисковые
- запасная (марка, тип) каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический (тросовый) привод к барабанным тормозным механизмам задних колес

## РОСС JP.MT02.E03544П1

**Шины**

– марка	—	—	—	—
– размер	235/80 R16	265/70 R16	265/65 R17	285/55 R18
– индекс несущей способности	109	112	112	113
– категория скорости	S	H, S	S	V

**Дополнительное оборудование транспортного средства**

Омыватель фар, зеркала заднего вида с электроприводом и обогревом, передние сидения с электрорегулировками и обогревом, противоугонное устройство (иммобилайзер), стеклоподъемники с электроприводом, замки дверей с электроприводом и дистанционным управлением, кондиционер или система климат-контроля (хладагент R-134a), задний отопитель/кондиционер салона, ремни безопасности с преднатяжителями, подушки безопасности, бортовой компьютер с многофункциональным дисплеем, CD-проигрыватель или CD-чейнджер, люк в крыше, противотуманные фары

**MITSUBISHI V60 (V65WMNXCL6, V65WMYXCL6, V68WMNXFL6, V68WMYXFL6, V68WMNCFL6, V68WMYCFL6, V75WLNXCFL6, V75WLYXCFL6, V78WLNHFL6, V78WLNXCFL6, V78WLYXCFL6, V78WLNBFCL6, V78WLNCFCL6, V78WLYCFL6) (Pajero)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общие виды транспортных средств на 2 листах приведены в приложении № 3.

**Б.В. Кисуленко**

**С.В. Пугачев**

Действует с " 24 " апреля 2006 г.

РОСС JP.MT02.E03544П1

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

## 1. Место расположения и форма знака соответствия:

Рядом с табличкой изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

## 2. Место расположения таблички изготовителя:

В подкапотном пространстве, на перегородке моторного отсека.

## 3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В подкапотном пространстве, на перегородке моторного отсека.

## 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
<b>J</b>	<b>M</b>	<b>V</b>	?	?	<b>V</b>	?	?	<b>W</b>	?	<b>J</b>	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):

**JMB** – Mitsubishi Motors Corporation (Япония).

поз. 4: Обозначение типа кузова и количества дверей:

**M** – трехдверный универсал;**L** – пятидверный универсал.

поз. 5: Обозначение типа трансмиссии:

**N** – механическая;**Y** – автоматическая.

поз. 6 - 7: Обозначение модификации и базы:

**V6** – Pajero, короткая база;**V7** – Pajero, длинная база.

поз. 8: Обозначение типа двигателя:

**5** – 6G74, бензиновый, объемом 3497 см<sup>3</sup>;**8** – 4M41, дизель, объемом 3200 см<sup>3</sup>.

поз. 9: Обозначение типа кузова:

**W** – универсал.

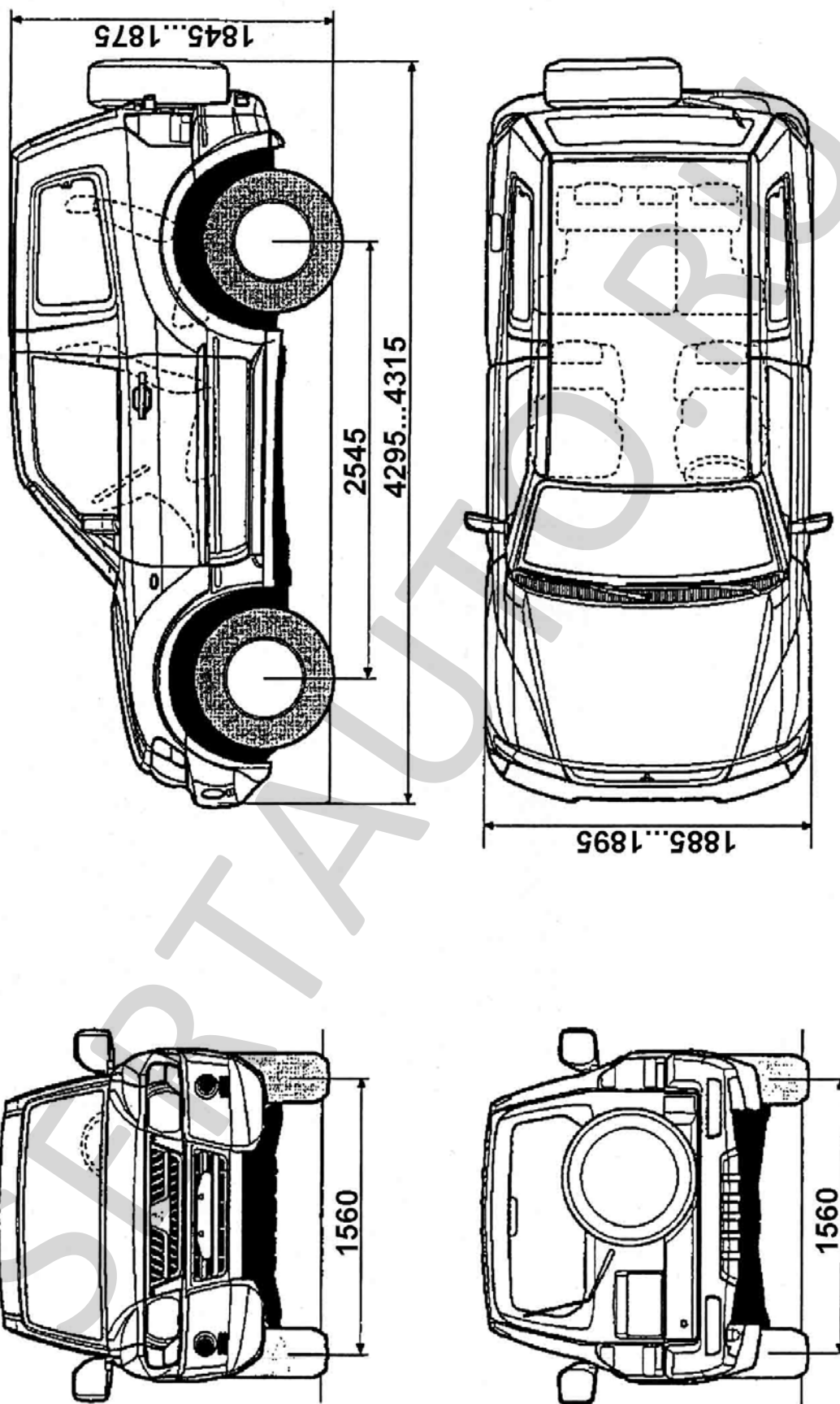
поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-83.

поз. 11: Код сборочного завода:

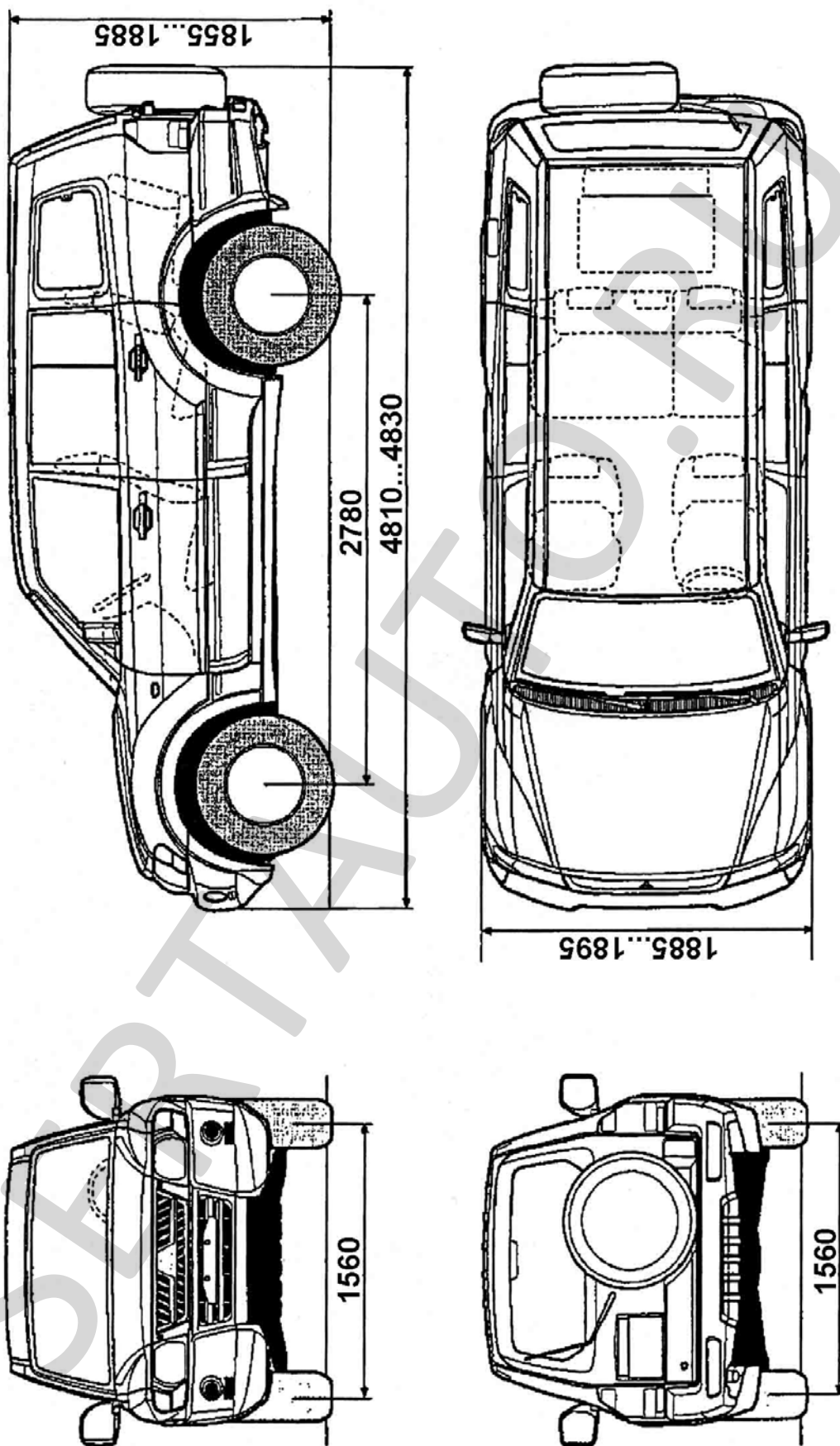
**J** – Pajero Manufacturing Corporation, Ltd. (Япония).

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

# MITSUBISHI V60 (V65..., V68...) (Pajero)



# MITSUBISHI V60 (V75..., V78...) (Pajero)





Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС JP.MT02.E03544П1**  
Бланк № 0023095

SERTAUTO.RU