

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд “Сертификация автотранспорта САТР” (“САТР-ФОНД”)**  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 21.10.1998 г.  
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (Тел. 454-42-27)

**РОСС FR.MT02.E02781П1Р3**

20      сентября      —  
2004

Марка транспортного средства      **PEUGEOT**  
Тип транспортного средства      **607 (9D4HXB, 9D4HXE, 9D3FZB, 9D3FZE, 9DRHZB, 9DXFXB, 9DXFXE, 9DRFNB, 9DRHSB, 9DRFNC/IF, 9DXFXC/IF, 9DXFXF/IF, 9D3FZC/IF, 9D3FZF/IF)**  
Категория транспортного средства      **M<sub>1</sub>**

Для модификаций:	<b>9D3FZB, 9D3FZE, 9DXFXB, 9DXFXE, 9DRFNB, 9DRFNC/IF, 9DXFXC/IF, 9DXFXF/IF, 9D3FZC/IF, 9D3FZF/IF</b>	<b>9D4HXE, 9D4HXB, 9DRHZB, 9DRHSB</b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 23</b>	<b>8703 32</b>
Код VIN	<b>VF39D...</b>	
Изготовитель и его адрес	<b>AUTOMOBILES PEUGEOT, 75, Avenue de la Grande Armée, 75116 Paris, France</b>	

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная; расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	седан / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

## POCC FR.MT02.E02781П1Р3

Габаритные размеры, мм	
– длина	4877
– ширина	1800
– высота	1437...1452
База, мм	2800
Колея передних / задних колес, мм	1527...1539 / 1525...1537

Для модификаций:	9D3FZB	9D3FZE	9DXFXB 9DXFXC/ IF	9DXFXE 9DXFXE/ IF	9DRHZ B	9D3FZC/ IF
Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	1530	1550	1635	1655	1480	1530
Полная масса транспортного средства, кг	2035	2055	2140	2160	2060	2035
Масса, приходящаяся:						
- на переднюю ось, кг	992	1014	1091	1116	1035	992
- на заднюю ось, кг	1043	1041	1049	1044	1025	1043
Полная масса буксируемого прицепа, кг:						
- прицеп без тормозов				750		
- прицеп с тормозами				1800		

Для модификаций:	9D4HXB	9D4HXE	9DRHSB	9DRFNB	9DRFNC/ IF	9D3FZF/ IF
Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	1570	1590	1576	1558	1500	1550
Полная масса транспортного средства, кг	2075	2095	2060	2006	2005	2055
Масса, приходящаяся:						
- на переднюю ось, кг	1055	1070	1046	969	969	1014
- на заднюю ось, кг	1020	1025	1014	1036	1036	1041
Полная масса буксируемого прицепа, кг:						
- прицеп без тормозов	750	750			750	
- прицеп с тормозами	1800	1500			1800	

Для модификаций:	9D3FZ...	9DRFN...	9DXFX...	9DRHZB	9DRHSB	9D4HX...
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	PSA, 3FZ	PSA, RFN	PSA, XFX	PSA, RHZ	PSA, RHS	PSA, 4HX
	четырёхтактный бензиновый			четырёхтактный дизель с турбонаддувом		
- количество и расположение цилиндров	4, рядное		6, V-обр.	4, рядное		
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	2230	1997	2946	1997	1997	2179
- степень сжатия	10.8	10.8	10.9	17.6	17.6	17.6
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	116 (5650)	100 (6000)	152 (6000)	80 (4000)	79 (4000)	98 (4000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	217 (3900)	190 (4100)	285 (3750)	250 (1750)	250 (1750)	317 (2000)

## РОСС FR.MT02.E02781П1P3

Для модификаций:	9D3FZ...	9DRFN...	9DXFX...	9DRHZB	9DRHSB	9D4HX...
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом 95			дизельное		
<b>Система питания</b>	распределенный впрыск топлива			впрыск топлива под давлением		
Система впрыска (марка, тип)	Magneti Marelli		Bosch,	-		
	4MP	48P	ME7.4			
ТНВД (марка, тип)	-			Bosch, CP1		
Турбокомпрессор (марка, тип)	-			KKK, K03		Garrett, GT1549P
Форсунки (марка, тип)	-			Bosch, 0445100 08/044	Bosch, 0445111 062/076	Bosch, 0445110 036
Воздушный фильтр (марка, тип)	PSA 7894 + PSA 4010	PSA 7895	PSA 7895	PSA 7905	PSA 7895	PSA 7895
<b>Система зажигания</b>	электронная			-		
Катушка зажигания (марка, тип)	BBC4.1	BBC2.2	BAC.1	-		
Свечи зажигания (марка, тип)	Euyquem, RFN52HZ		Bosch, FGR8MQ PE	-		
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	три глушителя и один или три нейтрализатора			один глушитель и один, два или три нейтрализатора		
Основной глушитель (марка, тип)	PSA, 3364	PSA, 3364 и 3357	PSA, 3356	PSA, 3355		
Дополнительный глушитель (марка, тип)	PSA, 3357 и 3358	PSA, 3358	PSA, 3357 и 3360	-		
Нейтрализатор (марка, тип)	TR PSA, K158	TR PSA, K158 или 3359	TR PSA, 3359, K160 и K161	TR PSA, K174	TR PSA, K210, K218 и F006	TR PSA, K178 и F001 или K157
	K193 (для мод. .../IF)		K203, K204 и K205 (для мод. .../IF)			

## РОСС FR.MT02.E02781П1Р3

Для модификаций:	9D3FZB, 9DXFXB, 9D4HXB, 9DRHZB, 9DRHSB, 9DRFNB, 9DRFNC/IF, 9DXFXC/IF, <b>9D3FZC/IF</b>		9D3FZE, 9DXFXE, 9D4HXE, 9DXFXF/IF, <b>9D3FZE/IF</b>		
<b>Трансмиссия</b>	механическая		гидромеханическая		
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	Peugeot, сухое, однодисковое		-		
Для модификаций:	<b>..3FZB, ..3FZC/IF</b>	<b>..3FZE, ..3FZF/IF</b>	<b>..RFN...</b>	<b>..XFXB, ..XFXC/IF</b>	<b>..XFXE, ..XFXF/IF</b>
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	PEUGEOT				
	MLB	HP20	MLB	MLG	HP20
	MLB, MLG - механическая, с ручным управлением HP20 – гидромеханическая, с автоматическим управлением				
Для модификаций:	<b>..3FZB, ..3FZC/IF</b>	<b>..3FZE, ..3FZF/IF</b>	<b>..RFN...</b>	<b>..XFXB, ..XFXC/IF</b>	<b>..XFXE, ..XFXF/IF</b>
- число передач	5	4	5	5	4
- передаточные числа					
I -	3.076	3.133	3.250	3.250	3.133
II -	1.783	1.708	1.783	1.783	1.708
III -	1.193	1.153	1.193	1.193	1.153
IV -	0.902	0.829	0.875	0.902	0.829
V -	0.733	-	0.702	0.733	-
3.X -	3.154	2.960	3.154	3.154	2.794
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	PEUGEOT, цилиндрическая, косозубая				
- передаточное число	4.466	3.45	4.467	4.176	3.45
Для модификаций:	<b>..RHZB</b>	<b>..RHSB</b>	<b>..4HXB</b>	<b>..4HXE</b>	
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	PEUGEOT				
	MLI	MLI	MLI	HP20	
	MLI - механическая, с ручным управлением HP20 – гидромеханическая, с автоматическим управлением				
- число передач	5	5	5	4	
- передаточные числа					
I -	3.417	3.417	3.417	2.940	
II -	1.783	1.783	1.783	1.603	
III -	1.121	1.121	1.121	1.082	
IV -	0.795	0.795	0.795	0.799	
V -	0.608	0.608	0.608	-	
3.X -	3.154	3.154	3.154	2.779	

## РОСС FR.MT02.E02781П1Р3

Для модификаций:	..RHZB	..RHSB	..4HXB	..4HXE
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	PEUGEOT, цилиндрическая, косозубая			
– передаточное число	4.176	4.176	4.176	2.869

**Подвеска**

- передняя независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, пружинная, рычажная, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление** (марка, тип)

PSA, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”; рулевой привод с гидроусилителем

**Тормозные системы**

- рабочая гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем и АБС; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные или дисковые
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Для модификаций:	9DRFNB, 9DRHZB, 9DRHSB, 9DRFNC/IF	9D3FZB, 9D3FZE, 9DXFXB	9DXFXE, 9DRHSB, 9D4HXB, 9DXFXC/IF, 9DXFXF/IF, 9D3FZC/IF, 9D3FZE/IF	9D4HXE, 9D3FZC/IF, 9D3FZE/IF
<b>Шины</b> (марка)	Michelin, Goodyear, Pirelli, Continental, Dunlop			
– размер	205/65 R15	215/60 R16	225/50 R17	225/55 R16
– индекс несущей способности	94	95	94	95
– категория скорости	H	W	W	W

**Дополнительное оборудование**  
**транспортного средства**

устройство для автоматического включения ближнего света, система помощи при парковке задним ходом, круиз-контроль, противоугонная сигнализация, CD-чейнджер на 6 дисков, аудио- система класса Hi-Fi с 10 колонками, электрический привод сидений и подголовников, передние и задние сидения с электроподогревом, противосолнечная шторка с электрическим приводом, передние и задние коврики, люк с электроприводом.

автомобиль легковой PEUGEOT 607 (9D4HXB, 9D4HXE, 9D3FZB, 9D3FZE, 9DRHZB, 9DXFXB, 9DXFXE, 9DRFNB, 9DRHSB, 9DRFNC/IF, 9DXFXC/IF, 9DXFXF/IF, 9D3FZC/IF, 9D3FZF/IF)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общие виды транспортного средства на 1 листе приведены в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации      Зам.

.....  
подпись

**Б.В. Кисуленко**  
.....  
инициалы, фамилия

**А.Г. Пасько**

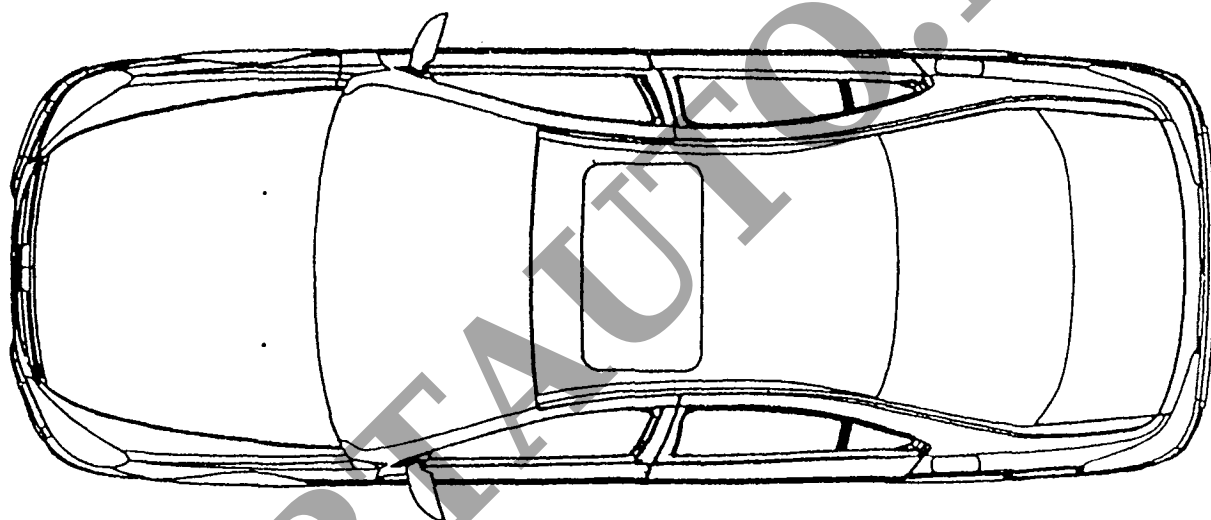
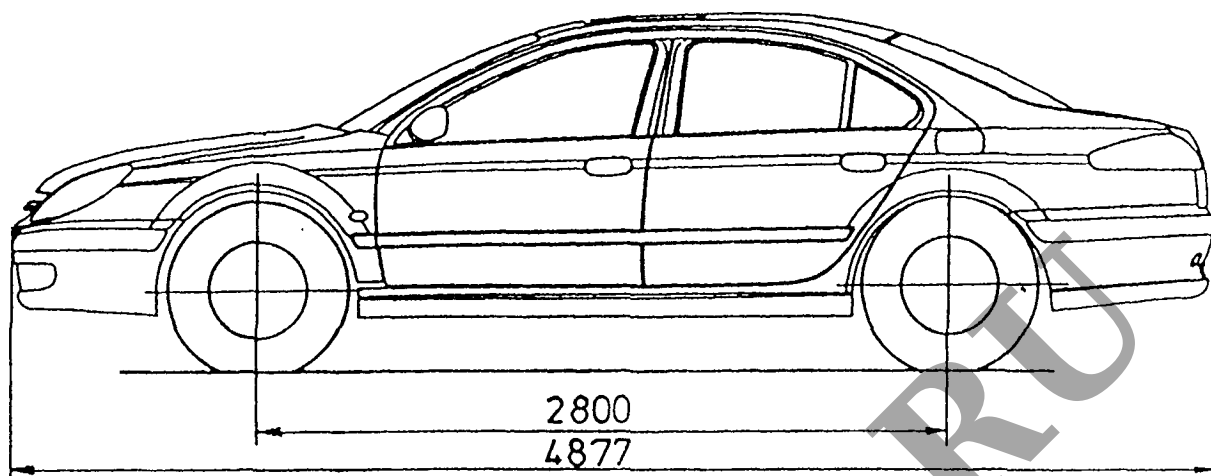
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

### ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:  
На наклейке, расположенной в моторном отсеке.  
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:  
На брызговике правого переднего колеса (в передней части).
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На передней панели под ветровым стеклом справа.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
V	F	3	9	D	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный код изготовителя (WMI): VF3 – Automobiles Peugeot.
- поз. 4: Обозначение типа транспортного средства: 9 – 607.
- поз. 5: Обозначение типа кузова: D – четырехдверный седан.
- поз. 6 - 8: Тип двигателя: 3FZ, XFX, RHZ, 4HX, RHS, RFN.
- поз. 9: Обозначение типа трансмиссии:  
В, С – механическая, с 5-тиступенчатой коробкой передач;  
Е, F – гидромеханическая, с 4-хступенчатой коробкой передач.
- поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.



**Peugeot 607**