

**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 FR.MT02.E02781П2**

16      сентября      \_\_\_\_\_  
2007

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, 9D4HXG)**

Категория транспортного средства      **М<sub>1</sub>**

Для модификаций:	9D3FZB, 9D3FZE, 9DXFXB, 9DXFXE, 9DRFNB, 9DRFNC/IF, 9DXFXC/IF, 9DXFXF/IF, 9D3FZC/IF, 9D3FZF/IF	9D4HXE, 9D4HXB, 9DRHZB, 9DRHSB, 9D4HXG
Код ТН ВЭД	8703 23	8703 32

Код VIN      **VF39D????????????**  
Заявитель и представитель изготовителя и его адрес      **Представительство фирмы Automobiles Peugeot, 123557, г. Москва, Средний Тишинский пер., 28, Российская Федерация**  
Изготовитель и его адрес      **AUTOMOBILES PEUGEOT, 75, Avenue de la Grande Armée, 75116 Paris, France**

**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

## РОСС FR.MT02.E02781П2

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 9DXFXF/ IF	9DRHZB
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1530	1550	1635	1655	1480
Полная масса транспортного средства, кг	2035	2055	2140	2160	2060
Масса, приходящаяся:					
- на переднюю ось, кг	992	1014	1091	1116	1035
- на заднюю ось, кг	1043	1041	1049	1044	1025
Полная масса буксируемого прицепа, кг:					
- прицеп без тормозов			750		
- прицеп с тормозами			1800		
Для модификаций:	9D3FZC/IF	9D4HXB	9D4HXE	9DRHSB	9DRFNB
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1530	1570	1590	1576	1558
Полная масса транспортного средства, кг	2035	2075	2095	2060	2006
Масса, приходящаяся:					
- на переднюю ось, кг	992	1055	1070	1046	969
- на заднюю ось, кг	1043	1020	1025	1014	1036
Полная масса буксируемого прицепа, кг:					
- прицеп без тормозов		750	750	750	
- прицеп с тормозами		1800	1500	1800	
Для модификаций:	9DRFNC/IF	9D3FZF/IF	9D4HXG		
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1500	1550	1610		
Полная масса транспортного средства, кг	2005	2055	2115		
Масса, приходящаяся:					
- на переднюю ось, кг	969	1014	1086		
- на заднюю ось, кг	1036	1041	1029		
Полная масса буксируемого прицепа, кг:					
- прицеп без тормозов		750			
- прицеп с тормозами		1800			

## РОСС FR.MT02.E02781П2

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)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			дизельное		
<b>Система питания</b>	распределенный впрыск топлива			впрыск топлива под давлением		
Система впрыска (марка, тип)	Magneti Marelli 4MP		Bosch, 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 036/200
Воздушный фильтр (марка, тип)	PSA 7894 + PSA 4010	PSA 7895	PSA 7895	PSA 7895	PSA 7905	PSA 7895
<b>Система зажигания</b>	электронная			-		
Катушка зажигания (марка, тип)	BBC4.1	BBC2.2	BAC.1	-		
Свечи зажигания (марка, тип)	Eyquem, 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	-		

## РОСС FR.MT02.E02781П2

Для модификаций:	<b>9D3FZ...</b>	<b>9DRFN...</b>	<b>9DXFX...</b>	<b>9DRHZB</b>	<b>9DRHSB</b>	<b>9D4HX...</b>
Нейтрализатор (марка, тип)	TR PSA, K158  K193 (для мод. .../IF)	TR PSA, K158 или 3359	TR PSA, 3359, K160 и K161  K203, K204 и K205 (для мод. .../IF)	TR PSA, K174	TR PSA, K210, K218 и F006	TR PSA, K178 и F001; K157 или F015
Для модификаций:	<b>9D3FZB, 9DXFXB, 9D4HXB, 9DRHZB, 9DRHSB, 9DRFNБ, 9DRFNC/IF, 9DXFXC/IF, 9D3FZC/IF, 9D4HXG</b>			<b>9D3FZE, 9DXFXE, 9D4HXE, 9DXFXF/IF, 9D3FZF/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>..XFVB, ..XFVC/IF</b>	<b>..XFVE, ..XFVF/IF</b>	
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	PEUGEOT					
	MLB	HP20	MLB	MLG	HP20	
	MLB, MLG – с ручным управлением HP20 – с автоматическим управлением					
– число передач						
вперед –	5	4	5	5	4	
назад –	1	1	1	1	1	
– 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	

## РОСС FR.MT02.E02781П2

Для модификаций:	..RHZB	..RHSB	..4HXB	..4HXG	..4HXE
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	PEUGEOT				
	MLI	MLI	MLI	BVM6/ ML6	HP20
	MLI, BVM6/ML6 – с ручным управлением HP20 – с автоматическим управлением				
– число передач					
вперед –	5	5	5	6	4
назад –	1	1	1	1	1
– передаточные числа					
I -	3.417	3.417	3.417	3.417	2.940
II -	1.783	1.783	1.783	1.783	1.603
III -	1.121	1.121	1.121	1.121	1.082
IV -	0.795	0.795	0.795	0.795	0.799
V -	0.608	0.608	0.608	0.608	–
VI -	–	–	–	0.534	–
3.X. -	3.154	3.154	3.154	3.154	2.779
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	PEUGEOT, цилиндрическая, косозубая				
– передаточное число	4.176	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

## РОСС FR.MT02.E02781П2

Для модификаций:	9DRFNB, 9DRHZB, 9DRHSB, 9DRFNC/IF	9D3FZB, 9D3FZE, 9DXFXB	9DXFXE, 9DRHSB, 9D4HXB, 9D4HXG, 9DXFXC/IF, 9DXFXF/IF, 9D3FZC/IF, 9D3FZF/IF	9D4HXE, 9D3FZC/IF, 9D3FZF/IF
<b>Шины</b>	Michelin, Goodyear, Pirelli, Continental, Dunlop			
– марка				
– 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, люк с электроприводом.

**PEUGEOT 607 (9D4HXB, 9D4HXE, 9D3FZB, 9D3FZE, 9DRHZB, 9DXFXB, 9DXFXE, 9DRFNB, 9DRHSB, 9DRFNC/IF, 9DXFXC/IF, 9DXFXF/IF, 9D3FZC/IF, 9D3FZF/IF, 9D4HXG)**

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

Руководитель органа по сертификации

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

**С.В. Пугачев**

## РОСС FR.MT02.E02781П2

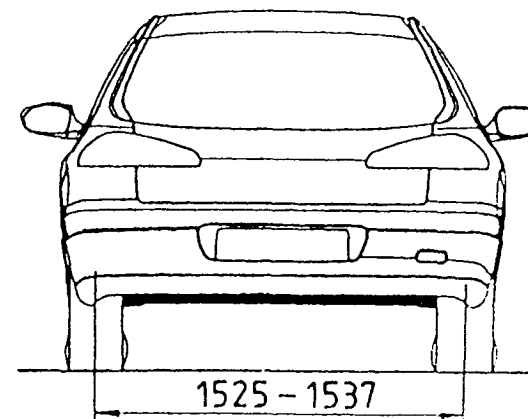
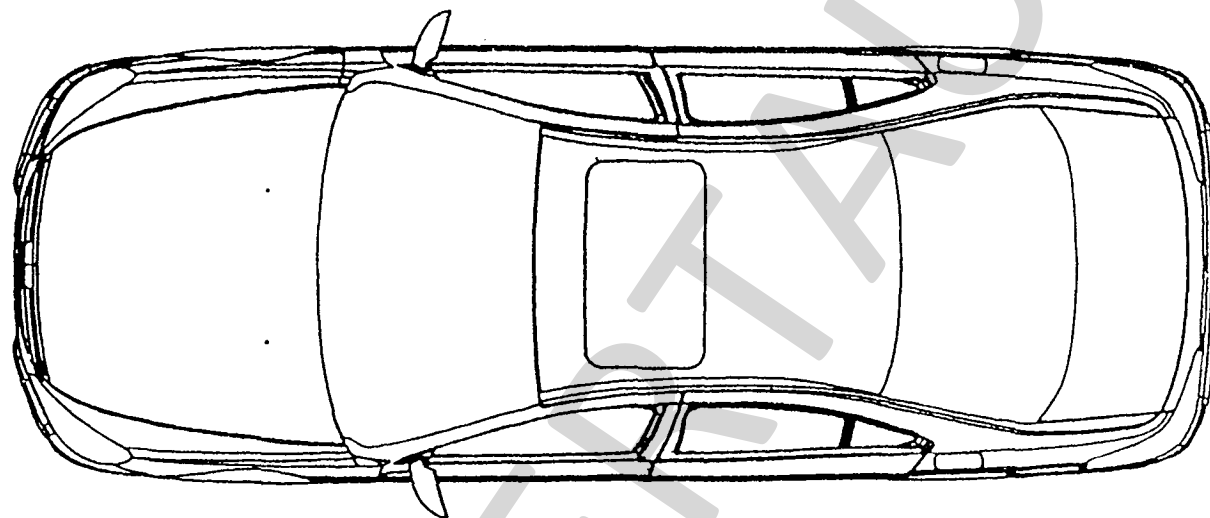
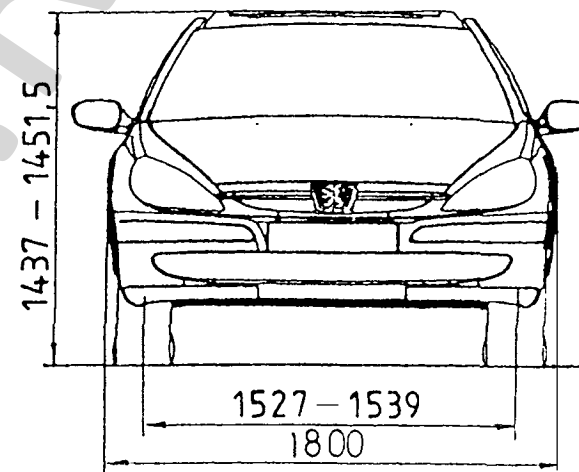
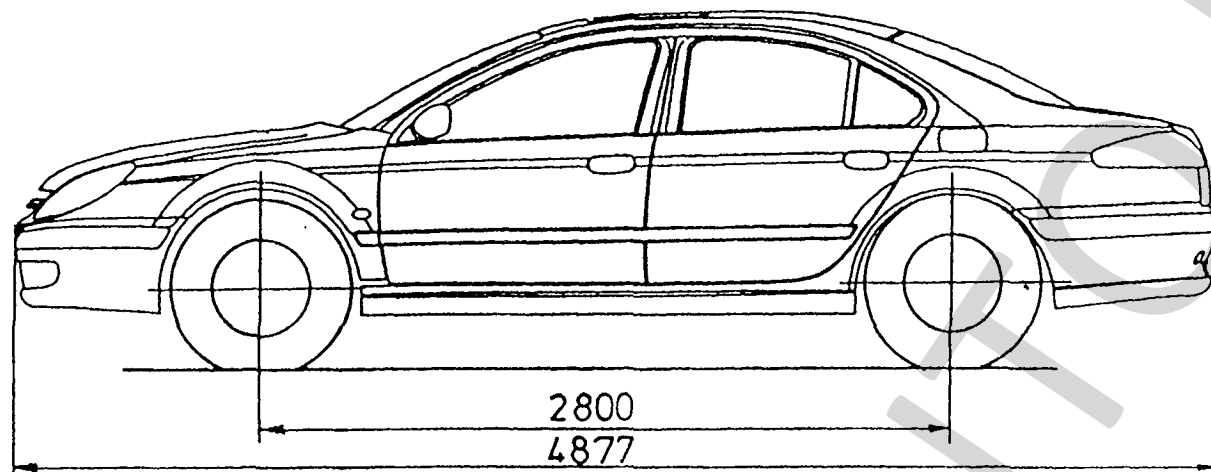
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

## 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:  
B, C – механическая, с 5-ступенчатой коробкой передач;  
G – механическая, с 6-ступенчатой коробкой передач;  
E, F – гидромеханическая, с 4-ступенчатой коробкой передач.
- поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.



*Peugeot 607*