

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.E02781П1Р4

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, 9D4HXG)**
Категория транспортного средства **M₁**

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 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

POCC FR.MT02.E02781П1Р4

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
Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	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
Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	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		
Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	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.E02781П1Р4

Для модификаций:	9D3FZ...	9DRFN...	9DXFX...	9DRHZB	9DRHSB	9D4HX...
Двигатель (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 ³	2230	1997	2946	1997	1997	2179
- степень сжатия	10.8	10.8	10.9	17.6	17.6	17.6
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	116 (5650)	100 (6000)	152 (6000)	80 (4000)	79 (4000)	98 (4000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	217 (3900)	190 (4100)	285 (3750)	250 (1750)	250 (1750)	317 (2000)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом 95			дизельное		
Система питания	распределенный впрыск топлива			впрыск топлива под давлением		
Система впрыска (марка, тип)	Magneti Marelli 4MP		Bosch, 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 036/200
Воздушный фильтр (марка, тип)	PSA 7894 + PSA 4010		PSA 7895	PSA 7895	PSA 7905	PSA 7895
Система зажигания	электронная			-		
Катушка зажигания (марка, тип)	BBC4.1	BBC2.2	BAC.1	-		
Свечи зажигания (марка, тип)	Euyquem, RFN52HZ		Bosch, FGR8MQ PE	-		
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	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	-		

POCC FR.MT02.E02781П1Р4

Для модификаций:	9D3FZ...	9DRFN...	9DXFX...	9DRHZB	9DRHSB	9D4HX...
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:	9D3FZB, 9DXFXB, 9D4HXB, 9DRHZB, 9DRHSB, 9DRFNБ, 9DRFNC/IF, 9DXFXC/IF, 9D3FZC/IF, 9D4HXG			9D3FZE, 9DXFXE, 9D4HXE, 9DXFXF/IF, 9D3FZF/IF		
Трансмиссия	механическая			гидромеханическая		
Сцепление (марка, тип)	Peugeot, сухое, однодисковое			–		
Для модификаций:	..3FZB, ..3FZC/IF	..3FZE, ..3FZF/IF	..RFN...	..XFXB, ..XFXC/IF	..XFXE, ..XFXF/IF	
Коробка передач (марка, тип)	PEUGEOT					
	MLB	HP20	MLB	MLG	HP20	
	MLB, MLG – с ручным управлением HP20 – с автоматическим управлением					
– 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	
Главная передача (марка, тип)	PEUGEOT, цилиндрическая, косозубая					
– передаточное число	4.466	3.45	4.467	4.176	3.45	
Для модификаций:	..RHZB	..RHSB	..4HXB	..4HXG	..4HXE	
Коробка передач (марка, тип)	PEUGEOT					
	MLI	MLI	MLI	BVM6/ ML6	HP20	
	MLI, BVM6/ML6 – с ручным управлением HP20 – с автоматическим управлением					
– число передач	5	5	5	6	4	

POCC FR.MT02.E02781П1Р4

Для модификаций:	..RHZB	..RHSB	..4HXB	..4HXG	..4HXE
– 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
Главная передача (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

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
Шины (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, 9D4HXG)

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

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

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

С.В. Пугачев

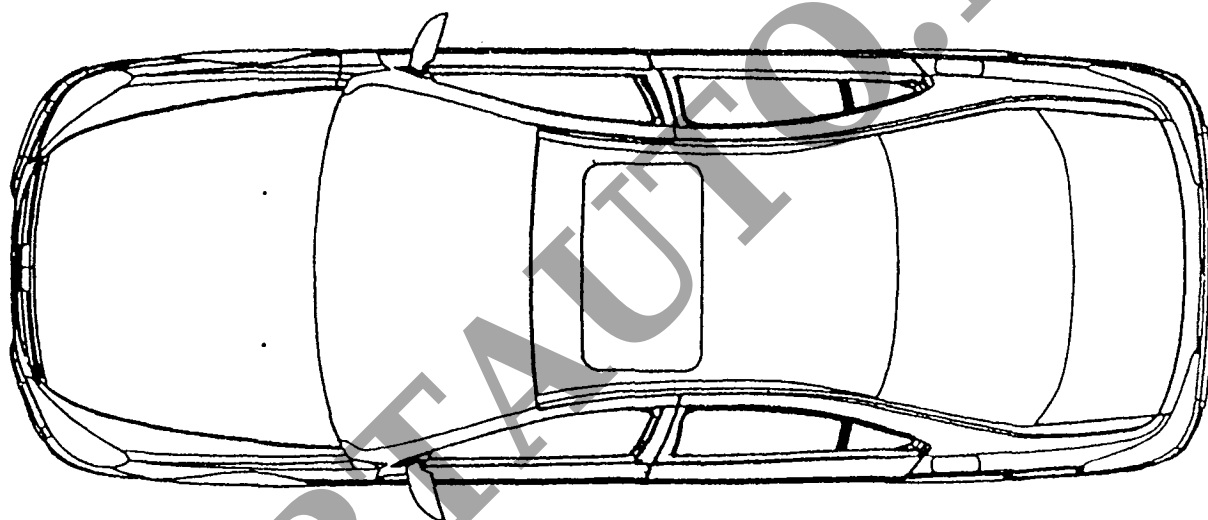
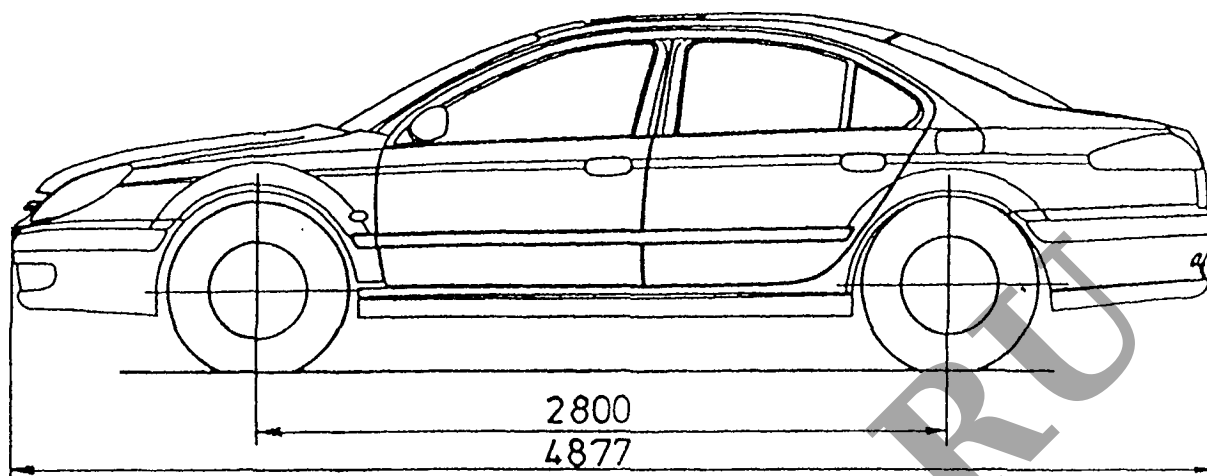
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

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;
G – механическая, с 6-тиступенчатой коробкой передач;
 Е, F – гидромеханическая, с 4-хступенчатой коробкой передач.
- поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Peugeot 607