

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОТОТЕХНИКИ - МЕХАНИЧЕСКИХ
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ
Автономная некоммерческая организация "Центр содействия сертификации автотехники" (ЦСС АМТ)
№ РОСС RU.0001.11MT25 от 26.06.1998 г.
141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-14

РОСС FR.MT25.E01169

04 июня 2004

Марка транспортного средства	Peugeot 807
Тип транспортного средства	E (EA3FZC/IF, EB3FZC/IF, EARFNC/IF, EBRFNC/IF, EA4HWB, EB4HWB, EARHWB, EBRHWB, EAXFWF/IF, EBXFWF/IF)
Категория транспортного средства	M ₁
Код ТН ВЭД	8703 23 192 0, 8703 32 199 0
Код VIN	VF3E????????????
Изготовитель и его адрес	Automobiles Peugeot, 75, Avenue de la Grande Armee 75116, Paris, France

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя – переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	минивэн / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 5 (EA****) или 2 / 6 (EB****)

POCC FR.MT25.E01169

Габаритные размеры, мм					
- длина	4727				
- ширина	1850				
- высота	1745-1863				
База, мм	2823				
Колея передних / задних колес, мм	1570 / 1548				
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1645-1859				
Полная масса транспортного средства, кг	2380-2540				
- на переднюю ось	1148-1260				
- на заднюю ось	1232-1280				
Допустимая полная масса прицепа, кг					
- прицеп без тормозов	650				
- прицеп с тормозами	1600-1900				
	EAXFWF/IF, EBXFWF/IF PSA, XFW	EA3FZC/IF, EB3FZC/IF PSA, 3FZ	EARFNC/IF, EBRFNC/IF PSA, RFN	EA4HWB, EB4HWB PSA, 4HW	EARHWB, EBRHWB PSA, RHW
Двигатель (марка, тип)	бензиновый, четырехтактный			дизель	
- количество и расположение цилиндров	6, V-образное		4, рядное		
- рабочий объем, см ³	2946	2230	1997	2179	1997
- степень сжатия	10.9	10.8	10.8	17.6	17.3
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	152 (6000)	116 (5650)	100 (6000)	94 (4000)	80 (4000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	285 (3750)	217 (3900)	190 (4100)	314 (2000)	270 (1750)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95			дизельное	
Система питания	многоточечный впрыск			прямой впрыск	
Система впрыска (марка, тип)	Bosch ME 7.4	MAGNETI MARELLI 4MP	MMDCM 48P	-	-
ТНВД (марка, тип)	-	-	-	Bosch CP1	
Форсунки (марка, тип)	-	-	-	Bosch 0445110436	Bosch B 44511109602 или 0445110057
Турбокомпрессор (марка, тип)	-	-	-	Garrett GT15	
Воздушный фильтр (марка, тип)	PSA 7895	PSA 4010 + PSA 7894		PSA 7895	
	с сухим бумажным элементом				

POCC FR.MT25.E01169

	EAXFWF/IF, EBXFWF/IF PSA, XFW	EA3FZC/IF, EB3FZC/IF PSA, 3FZ	EARFNC/IF, EBRFNC/IF PSA, RFN	EA4HWB, EB4HWB PSA, 4HW	EARHWB, EBRHWB PSA, RHW	
Система зажигания	электронная, с объединенными блоками управления и контроля, указанными в системе питания				-	
Катушка зажигания (марка, тип)	SAGEM BAC1	BBC 4.1	BBC 2.2 NDE		-	
Свечи зажигания (марка, тип)	BOSCH FGR8MQPE	EYQUEM RFN52HZ	SAGEM FR8ME		-	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, каталитический нейтрализатор					
Основной глушитель (марка, тип)	F.AP.AC.AT					
	8681	8671	8669	8664	8666	
Дополнительный глушитель (марка, тип)	F.AP.AC.AT					
	8672	8672	8670	8649	8667	
Каталитический нейтрализатор (марка, тип)	TR PSA K203+K204 +K205	F.AP.AC.AT				
		8668	8668	8662+8663	8673+8657	
Трансмиссия	гидромеханическая		механическая			
Сцепление (марка, тип)	гидротрансформатор		сухое, однодисковое			
Коробка передач (марка, тип)	Peugeot, автоматическая		Peugeot, механическая			
	4HP20	MLG	BE4/5J	MLI	MLI	
- число передач	4		5			
- передаточные числа коробки передач:	I -	2.717	3.250	3.454	3.417	3.417
	II -	1.481	1.783	1.869	1.783	1.783
	III -	1.000	1.193	1.280	1.121	1.121
	IV -	0.719	0.902	0.951	0.795	0.795
	V -	-	0.733	0.795	0.608	0.608
	3X -	2.567	3.154	3.333	3.154	3.154
Главная передача (марка, тип)	Peugeot, цилиндрическая, косозубая					
- передаточное число главной передачи	3.842	4.643	4.428	4.466	4.466	
Подвеска						
- передняя	независимая, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости, цилиндрическими пружинами и телескопическими амортизаторами					
- задняя	полунезависимая, с продольными рычагами, стабилизирующей поперечиной, цилиндрическими пружинами и телескопическими амортизаторами; независимая, со стабилизатором поперечной устойчивости (для версий E*XFWF/IF)					

РОСС FR.MT25.E01169

Рулевое управление (марка, тип)	PSA, рулевой механизм - “шестерня-рейка”, с гидроусилителем		
Тормозные системы: - рабочая - запасная - стояночная	гидравлическая, двухконтурная, диагонально разделенная система с вакуумным усилителем; тормозные механизмы всех колес – дисковые		
	один из контуров рабочей тормозной системы		
	механическая, с ручным (тросовым) приводом к тормозным механизмам задних колес		
Шины (размерность, минимально допустимый индекс нагрузки, скоростная категория)	205/65 R15	94	H
	215/65 R15	96	H
	215/60 R16	99	H
	Michelin, Pirelli, Goodyear		
Дополнительное оборудование транспортного средства	подушки безопасности для переднего пассажира, круиз-контроль, противотуманные фары, вентиляционные люки с ручным и электрическим управлением, электроблокировка дверей, кондиционер (хладагент R134A), сиденья со встроенным детским креслом, сиденья с электроуправлением, дополнительные сиденья в третьем ряду, трехместное сиденье в третьем ряду, радиомагнитола CD, верхний багажник		

Действие данного “Одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию указанных транспортных средств в количестве 150 (ста пятидесяти) единиц.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются производителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии «Одобрений типа транспортного средства».

автомобили легковые Peugeot 807 типа E (EA3FZC/IF, EB3FZC/IF, EARFNC/IF, EBRFNC/IF, EA4HWB, EB4HWB, EARHWB, EBRHWB, EAXFWF/IF, EBXFWF/IF)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2 (1 стр.).
Общий вид транспортного средства приведен в приложении 3 (1 стр.).

Руководитель Органа по сертификации

Зам.

подпись
А.П. Гусаров
инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

РОСС FR.MT25.E01169

Приложение 2 к “Одобрению типа транспортного средства”

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия

В моторном отсеке.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного “Одобрения типа транспортного средства”.

2. Место расположения таблички изготовителя

На центральной стойке, в проеме передней правой двери.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN)

На передней панели справа, под ветровым стеклом.

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
V	F	3	E	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):
Automobiles Peugeot, Paris, France

поз. 4: тип транспортного средства: E - 807

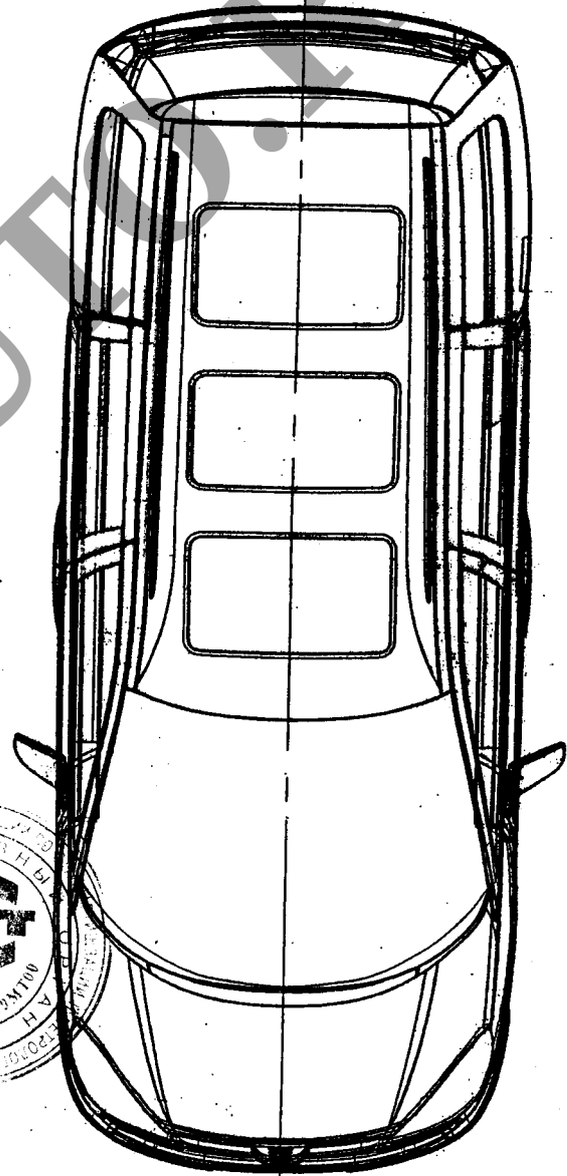
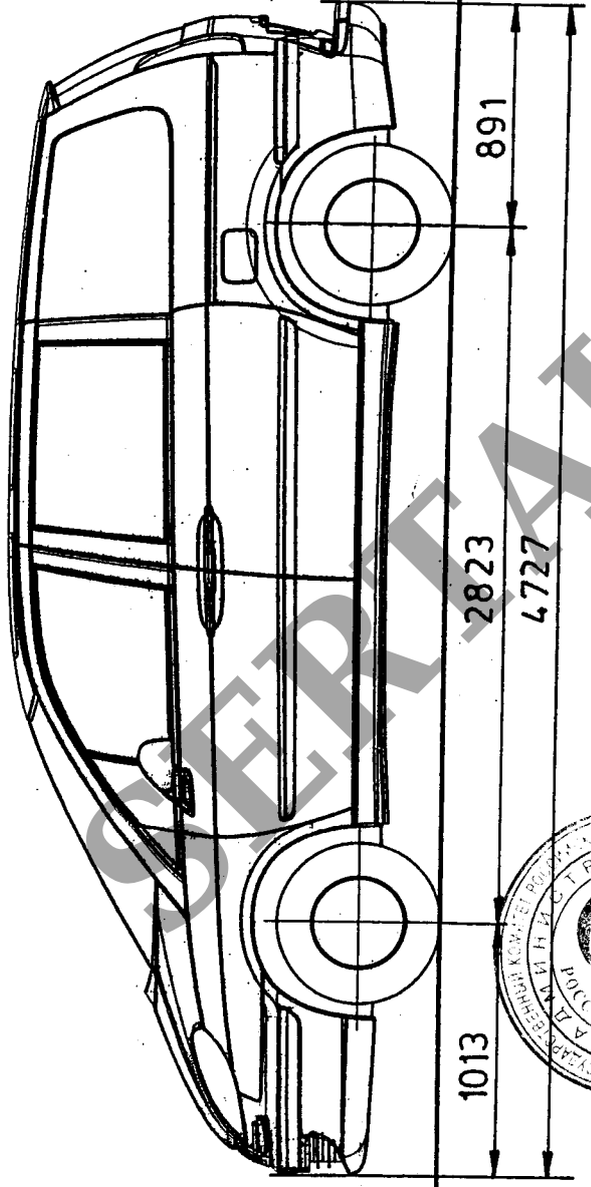
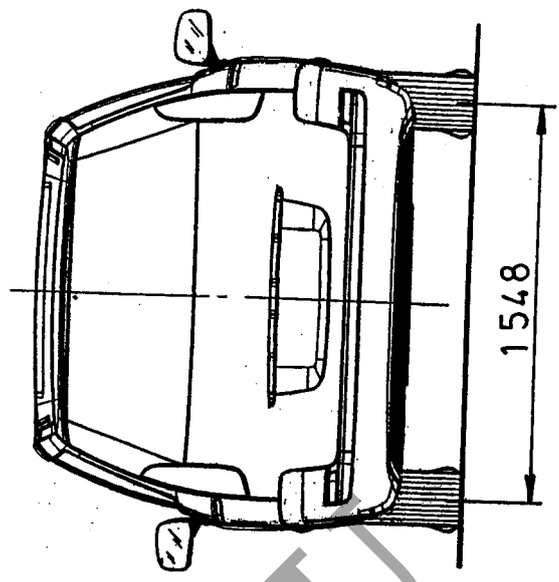
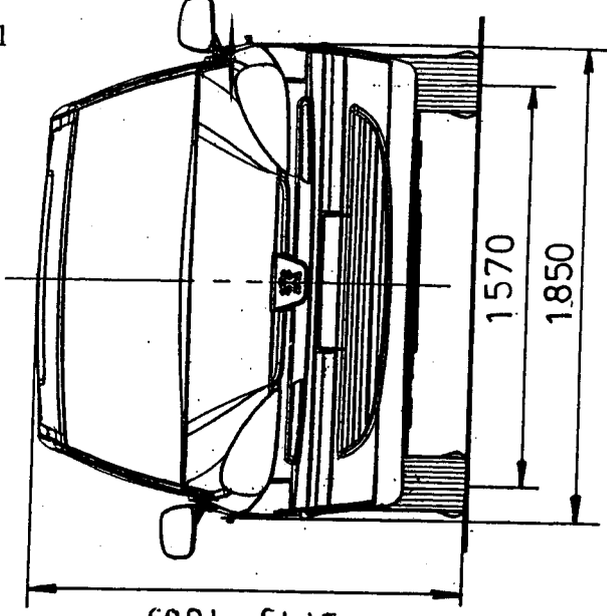
поз. 5: количество мест: A – 7; B - 8

поз. 6-8: тип двигателя: 3FZ, RFN, 4HW, RHW, XFW

поз. 9: тип трансмиссии:
С – механическая, пятиступенчатая;
В – механическая, пятиступенчатая;
F – гидромеханическая, четырехступенчатая

поз. 10 - 17: производственный номер транспортного средства

Приложение 3 к "Одобрению типа транспортного средства" № РОСС FR.MT25.E01169



REF. IERE DU xxxxxxx	Découpage PSA : OPTIM'HOM NOM : S.CUCCA		Sté.Sce DPTA /MPG/REH	DATE 11/12/2000 A4	
	AUTOMOBILES PEUGEOT		ENSEMBLE VEHICULE V VERSION PEUGEOT		
	AUTOMOBILES CITROEN		N° PLAN V01-0415	PLANCHE 1/1	ECHELLE
Ce plan est la propriété des sociétés indiquées ci-dessus et ne peut être reproduit ou communiqué sans l'autorisation du GIE PSA PEUGEOT CITROEN ou de la SOCIETE GENERALE D'ACHATS (SOGEDAC) agissant comme leur mandataire.					