

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.E02974П2

25 марта _____
2008

Марка транспортного средства **PEUGEOT**
Тип транспортного средства **307 (3ARFNF/IF, 3ARFNE, 3ARFNC/IF, 3CRFNF/IF, 3CRFNE, 3CRFNC/IF, 3BRFNF/IF, 3HRFNE, 3HRFNC/IF, 3HRFNF/IF, 3ARFNB, 3BRFNC/IF, 3CRFNB, 3AKFUB, 3CKFUB, 3ЕКFUB, 3ANFUE, 3ANFUB, 3ANFUK, 3ANFUC, 3CNFUE, 3CNFUB, 3CNFUK, 3CNFUC, 3ENFUE, 3ENFUB, 3HNFUE, 3HNFUB, 3BNFUC, 3AKFUC/IF, 3CKFUC/IF, 3ЕКFUC/IF, 3ANFUF, 3CNFUF, 3ENFUC, 3ENFUF, 3HNFUC, 3HNFUF, 3ARFJC, 3ARFJF, 3CRFJC, 3CRFJF, 3HRFJC, 3HRFJF, 3BRFJC, 3BRFJF, 3BRFKC/IF)**

Категория транспортного средства

M₁

Для модификаций:	3?KFU...	3?NFU... , 3?RFN..., 3?RFJ... , 3?RFK...
Код ТН ВЭД	8703 22	8703 23

Код VIN

VF33...

Заявитель и его адрес

ООО "ПЕЖО РУС АВТО"
101000, г. Москва, Чистопрудный бульвар, 17, стр. 1,
Российская Федерация

Предприятие-изготовитель и его адрес

Automobiles Peugeot,
75, Avenue de la Grande Armée, 75116 Paris, France

Сборочные заводы

Centre de production de Milhouse,
Route de Chalampé, Ile Napoléon, B.P. 1403,
68701 Milhouse, France
Centre de production de Sochaux,
57, Avenue du Général Leclerc,
25600 Sochaux, France

РОСС FR.MT02.E02974П2

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса 4 × 2 / передние
 Схема компоновки транспортного средства переднеприводная;
 расположение двигателя - переднее поперечное

Для модификаций:	3А...	3С...	3Е...	3Н...	3В...
Тип кузова / количество дверей	хэтчбек / 3	хэтчбек / 5	универсал / 5		купе/кабриолет / 2
Количество мест спереди / сзади	2 / 3		2 / 3 / 2		2 / 2
Габаритные размеры, мм					
– длина	4202		4419		4349
– ширина	1746		1757		1759
– высота	1457 - 1512		1533 - 1544		1417 - 1423
База, мм	2608		2708		2605
Колея передних / задних колес, мм	1497 - 1505 / 1492 - 1500		1497 - 1505 / 1502 - 1510		1497 / 1506

Модификация	Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	Полная масса транспортного средства, кг	Максимальная допустимая масса, приходящаяся		Допустимая полная масса прицепа	
			на переднюю ось, кг	на заднюю ось, кг	прицеп без тормозов, кг	прицеп с тормозами, кг
3ARFNF/IF, 3ARFNE	1313	1738	922	816	656	1300
3CRFNF/IF, 3CRFNE	1330	1755	931	824	640	1300
3BRFNF/IF	1563	1870	967	903	730	1300
3HRFNF/IF, 3HRFJF	1466	2037	970	1067	730	1500
3AKFUB, 3AKFUC/IF	1228	1620	840	780	610	1000
3CKFUB, 3CKFUC/IF	1245	1639	850	789	620	1000
3EKFUB, 3EKFUC/IF	1302	1694	861	833	650	1000
3ENFUB, 3ENFUE	1344	1850	901	949	670	1100
3HNFUB, 3HNFUE	1399	1923	925	998	695	1100
3ARFNC/IF	1277	1702	891	811	638	1300
3CRFNC/IF	1294	1719	900	819	625	1300
3HRFNC/IF	1430	1941	936	1005	715	1500
3BRFNC/IF	1563	1830	938	892	730	1300
3ARFNB	1277	1702	890	812	638	1300
3CRFNB	1294	1719	899	820	625	1300
3CNFUK	1693	1850	1000	850	610	1200
3ANFUK	1676	1850	1000	850	625	1200
3HRFNE	1466	1977	970	1007	730	1500
3ANFUB	1251	1676	876	800	625	1200

РОСС FR.MT02.E02974П2

Модификация	Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	Полная масса транспортного средства, кг	Максимальная допустимая масса, приходящаяся		Допустимая полная масса прицепа	
			на переднюю ось, кг	на заднюю ось, кг	прицеп без тормозов, кг	прицеп с тормозами, кг
3CNFUB	1268	1693	885	808	610	1200
3ANFUE	1287	1712	911	801	643	1200
3CNFUE	1304	1729	920	809	630	1200
3ARFJC	1315	1740	895	845	655	1460
3CRFJC	1332	1750	905	845	665	1450
3HRFJC	1470	1950	942	1008	735	1500
3BRFJC	1540	1880	944	936	750	1320
3ANFUF	1289	1670	912	758	640	1200
3CNFUF	1306	1680	921	759	650	1200
3ENFUF	1362	1820	930	890	680	1200
3HNFUF	1447	1950	958	992	720	1200
3ARFJF	1313	1738	922	816	656	1300
3CRFJF	1330	1755	931	824	640	1300
3BRFJF	1563	1870	967	903	730	1300
3BRFKC/IF	1565	1870	965	905	730	1300
3ANFUC	1251	1676	876	800	625	1200
3CNFUC	1268	1693	885	808	610	1200
3BNFUC	1515	1850	935	915	750	1200
3ENFUC	1329	1790	904	886	660	1200
3HNFUC	1415	1930	932	998	700	1200

Для модификаций:	3?RFN...	3?KFU...	3?NFU...	3?RFJ...	3?RFK...
Двигатель (марка, тип)	PSA, RFN	PSA, KFU	PSA, NFU	PSA, RFJ	PSA, RFK
	четырёхтактный, бензиновый				
	4, рядное				
- количество и расположение цилиндров	4, рядное				
- рабочий объем, см ³	1997	1360	1587	1997	1997
- степень сжатия	10.8	11.2	11.0	11.0	11.0
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	100 (6000)	65 (5250)	80 (5800)	103 (6000)	130 (7000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	190 (4100)	133 (3250)	147 (4000)	200 (4000)	202 (4750)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95				
Система питания	распределенный впрыск топлива				
Система впрыска (марка, тип)	MMDCM 48P	MM 965 1439499	Bosch, M7.4 или 0.261.206. 943	MMDCM 48P или Siemens	Bosch, EV6

РОСС FR.MT02.E02974П2

Для модификаций с двигателями:	RFN	KFU	NFU	RFJ	RFK
Воздушный фильтр (марка, тип)	PSA, 7900 + 4015	PSA, 7913	PSA, 7900 + 4014; PSA, 7900 + 4027; PSA, 7916 + 4014 или PSA, 7916	PSA, 7819	PSA, 7896
Система зажигания	электронная				
Катушка зажигания (марка, тип)	BBC2.2 NDE	BBC4.1 ET	BBC2.2	JCAE	BBC4.1
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, FR8ME или Euyquem, RFM42HZ	Bosch, VR8SE	Euyquem, FR7ME	Champion	Bosch, FR8ME или Euyquem, RFM42HZ
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и каталитический нейтрализатор				
Основной глушитель (марка, тип)	PSA, 3052	PSA, 3072	PSA, 3050 или 3077	PSA, 3079	PSA, 3052
Дополнительные глушители (марка, тип)	PSA, 3053	PSA, 3074	PSA, 3049 или 3078	PSA, 4156	PSA, 3053 или 3067
Нейтрализатор (марка, тип)	TR PSA, K189 или K229	TR PSA, K267 или K268	TR PSA, K181 или K235	TR PSA, K320 или K331	TR PSA, K282 или K283
Для модификаций:	3????B, 3????C, 3????K			3????E, 3????F	
Трансмиссия	механическая			гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	Peugeot, сухое, однодисковое			—	
Для модификаций:	3ANFUE, 3CNFUE	3?NFUF	3?RFNE, 3?RFJF, 3?RFNF/IF	3ENFUE, 3HNFUE	
Коробка передач (марка, тип)	Peugeot, AL4				Peugeot, BVA4
	с автоматическим управлением вперед – 4 / назад - 1				
- число передач					
- передаточные числа	I -	3.511	2.724	2.724	
	II -	1.932	1.499	1.499	
	III -	1.288	1.000	1.000	
	IV -	0.916	0.710	0.710	
	3.X. -	3.166	2.457	3.166	
Главная передача (марка, тип)	Peugeot, цилиндрическая, косозубая				
- передаточное число	3.650		3.476		3.476

РОСС FR.MT02.E02974П2

Для модификаций:		3?NFUC	3?NFUK	3ENFUB, 3HNFUB	3?RFJC, 3?RFNC/ IF	3ARFNB, 3CRFNB
Коробка передач (марка, тип)		Peugeot				
		BE4/5J/02	BE4/5J	BVM5	BE4/5S/01	BE4/5S
		с ручным управлением вперед – 5 / назад - 1				
- число передач						
- передаточные числа	I -	3.454		3.454	3.454	3.454
	II -	1.867		1.867	1.867	1.870
	III -	1.290		1.280	1.367	1.360
	IV -	0.951		0.951	1.051	1.051
	V -	0.795		0.795	0.860	0.860
	3.X. -	3.333		3.333	3.333	3.333
Главная передача (марка, тип)		Peugeot, цилиндрическая, косозубая				
- передаточное число		4.529			4.052	
Для модификаций:		3?KFUC/IF 3?KFUB		3ANFUB, 3CNFUB		3BRFKC/IF
Коробка передач (марка, тип)		Peugeot				
		MA/5L		MA/5N		BE4/5S
		с ручным управлением вперед – 5 / назад - 1				
- число передач						
- передаточные числа	I -	3.636		3.416		2.923
	II -	1.950		1.809		1.867
	III -	1.281		1.281		1.367
	IV -	0.975		0.975		1.051
	V -	0.767		0.767		0.860
	3.X. -	3.583		3.583		3.333
Главная передача (марка, тип)		Peugeot, цилиндрическая, косозубая				
- передаточное число		4.538		4.692		4.294

Подвеска

- передняя независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя полузависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

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

Тормозные системы

- рабочая гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, возможна установка АБС; тормозные механизмы передних и задних колес - дисковые

РОСС FR.MT02.E02974П2

- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

<u>Шины</u>	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
Michelin, Kleber, Pirelli,	195/65 R15	91	H
Continental, Dunlop	205/55 R16	91	V
	205/50 R17	89, 93	W

Дополнительное оборудование транспортного средства

центральный замок с дистанционным управлением, регулируемые по высоте передние сиденья, подушки безопасности, зеркала заднего вида с электроприводом и электроподогревом, электрические стеклоподъемники, бортовой компьютер, система динамической стабилизации, противобуксовочная система, кондиционер (хладагент R134A), автомагнитола, CD-проигрыватель, передние противотуманные фары

PEUGEOT 307

(3ARFNF/IF, 3ARFNE, 3ARFNC/IF, 3CRFNF/IF, 3CRFNE, 3CRFNC/IF, 3BRFNF/IF, 3HRFNE, 3HRFNC/IF, 3HRFNF/IF, 3ARFNB, 3BRFNC/IF, 3CRFNB, 3AKFUB, 3CKFUB, 3EKFUB, 3ANFUE, 3ANFUB, 3ANFUK, 3ANFUC, 3CNFUE, 3CNFUB, 3CNFUC, 3ENFUE, 3ENFUB, 3HNFUE, 3HNFUB, 3BNFUC, 3AKFUC/IF, 3CKFUC/IF, 3EKFUC/IF, 3ANFUF, 3CNFUF, 3ENFUC, 3ENFUF, 3HNFUC, 3HNFUF, 3ARFJC, 3ARFJF, 3CRFJC, 3CRFJF, 3HRFJC, 3HRFJF, 3BRFJC, 3BRFJF, 3BRFKC/IF)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортного средства на 4 листах приведены в приложении. № 3.

Руководитель органа по сертификации

Б.В. Кисуленко

подпись

инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

Действует с " 24 " марта 2005 г.

РОСС FR.MT02.E02974П2

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 "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
В правой части моторного отсека.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
3.1. На табличке изготовителя.
3.2. В моторном отсеке, на верхней опоре правой стойки передней подвески.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

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

поз. 1 - 3: Международный код изготовителя: VF3 - Automobiles Peugeot (Франция).

поз. 4: Обозначение типа транспортного средства: 3 - 307.

поз. 5: Обозначение типа кузова транспортного средства:

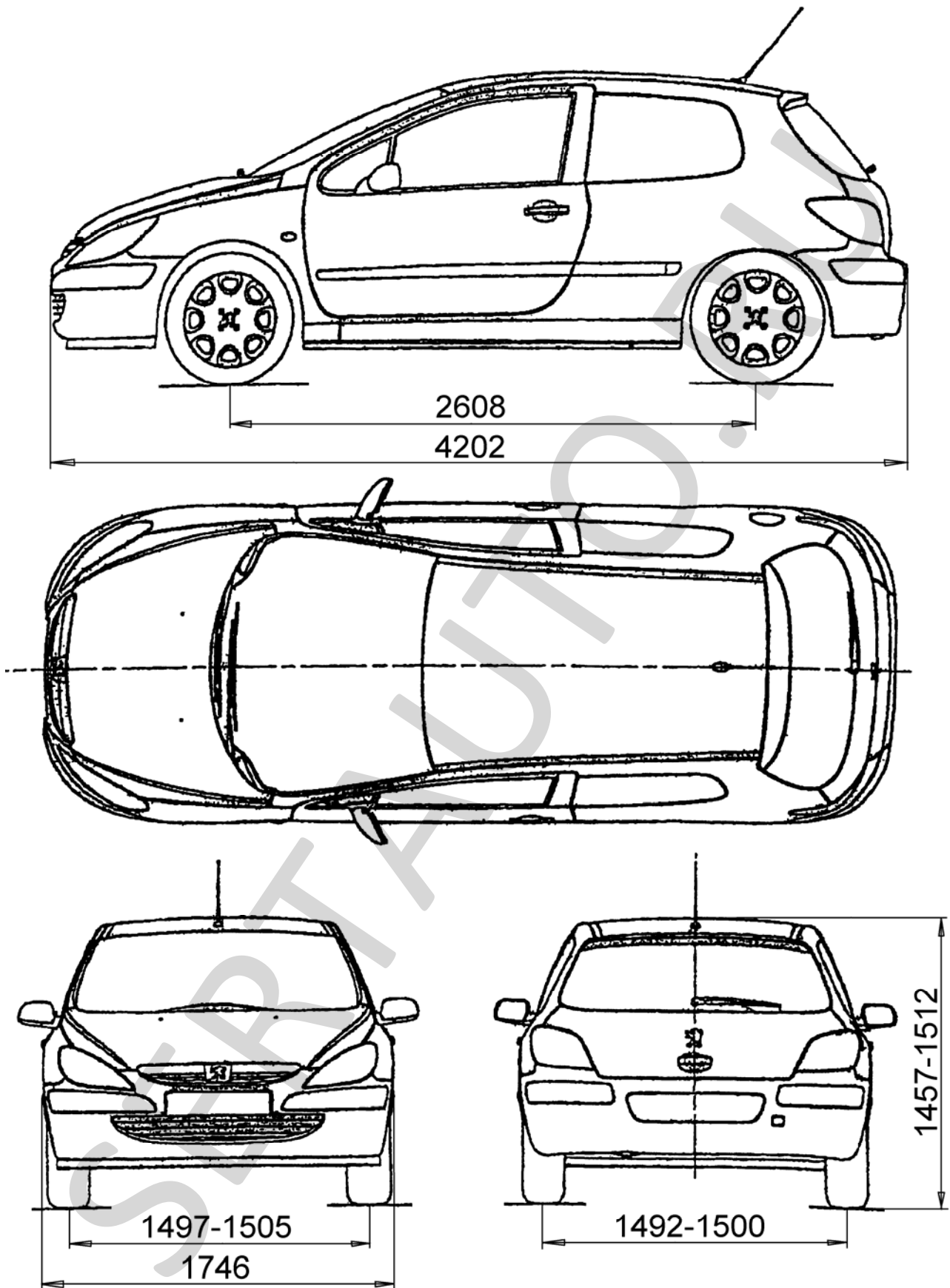
- А - трехдверный хэтчбек;
- В - купе/кабриолет;
- С - пятидверный хэтчбек;
- Е - пятидверный универсал (5 мест);
- Н - пятидверный универсал (7 мест).

поз. 6 - 8: Тип двигателя: RFN, NFU, KFU, RFJ, RFK.

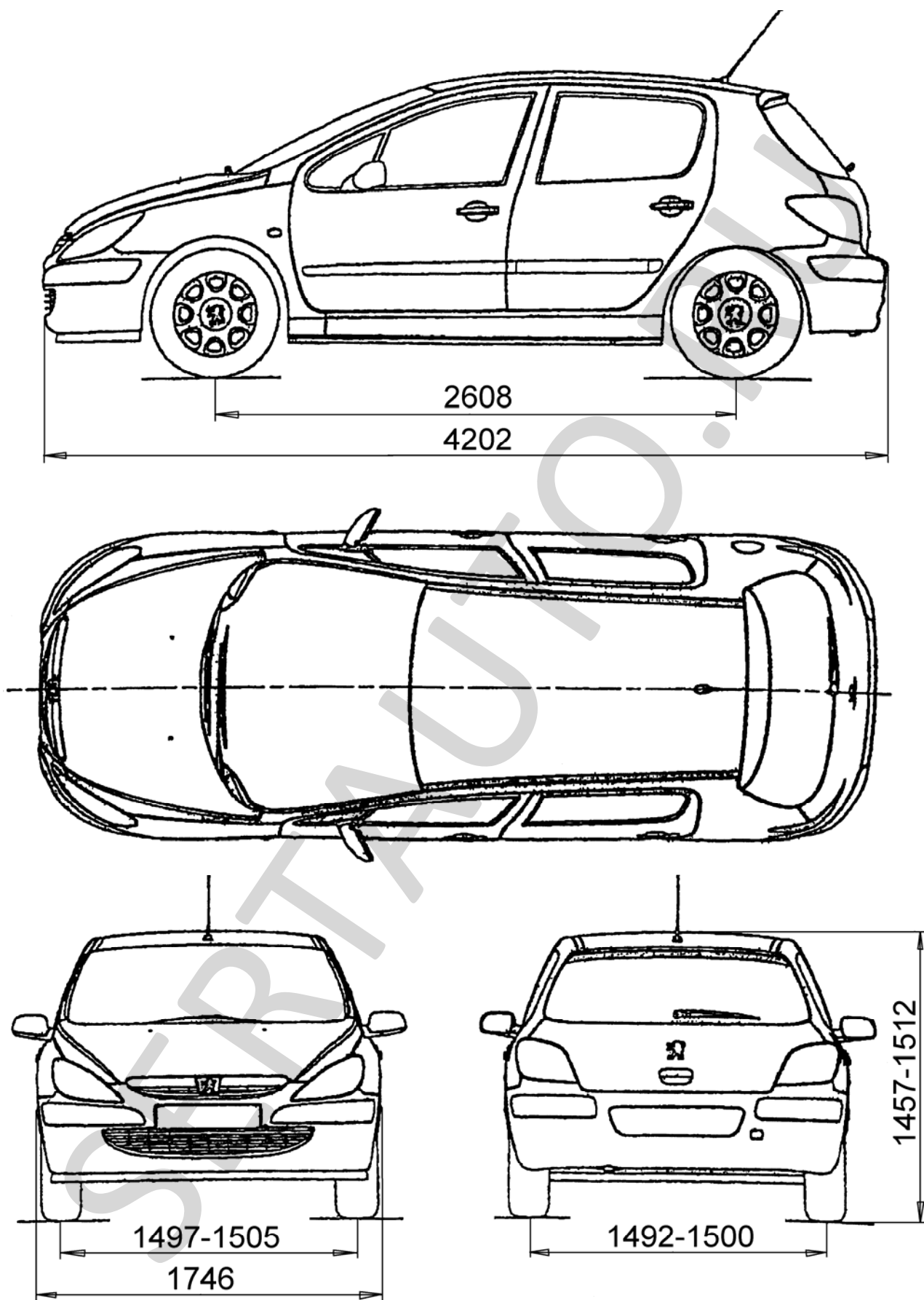
поз. 9: Обозначение типа трансмиссии:

- В, С, К - механическая пятиступенчатая;
- Е, F - гидромеханическая четырехступенчатая.

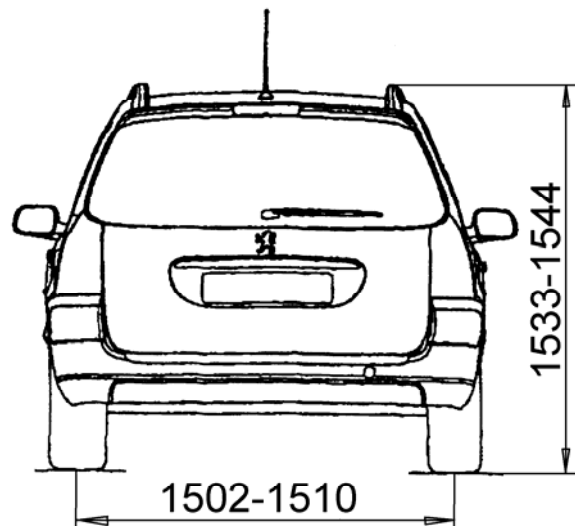
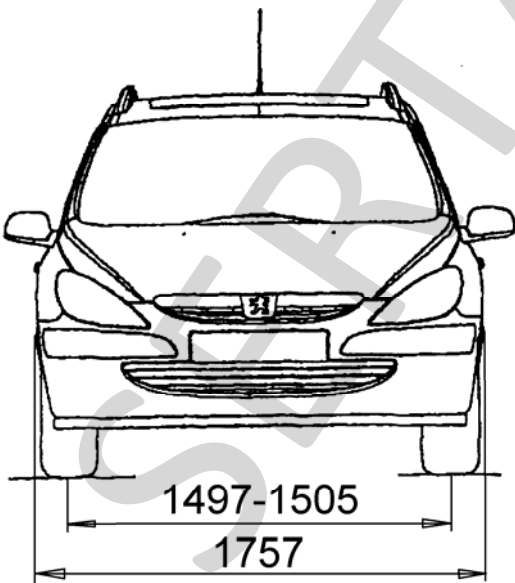
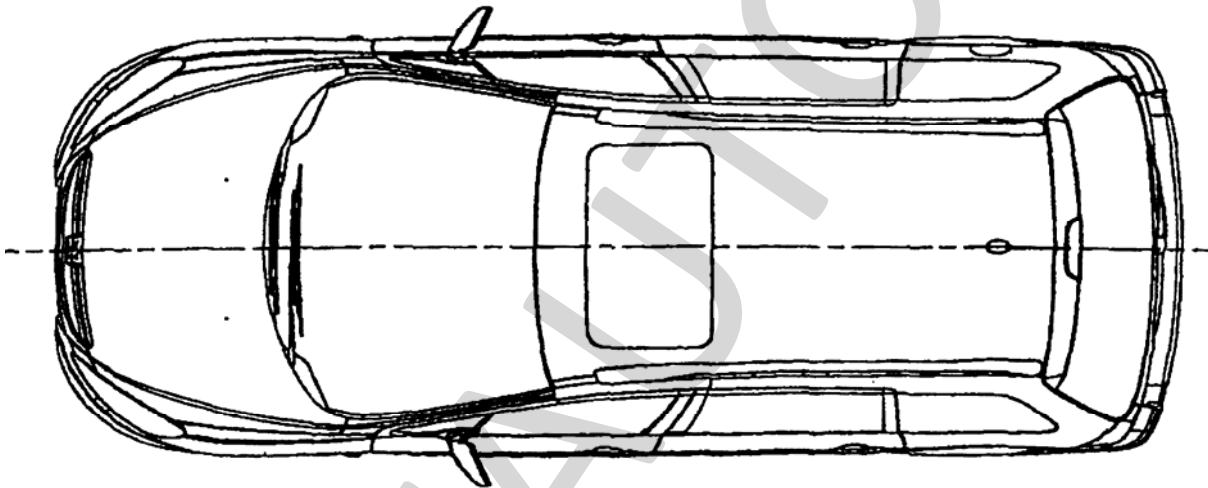
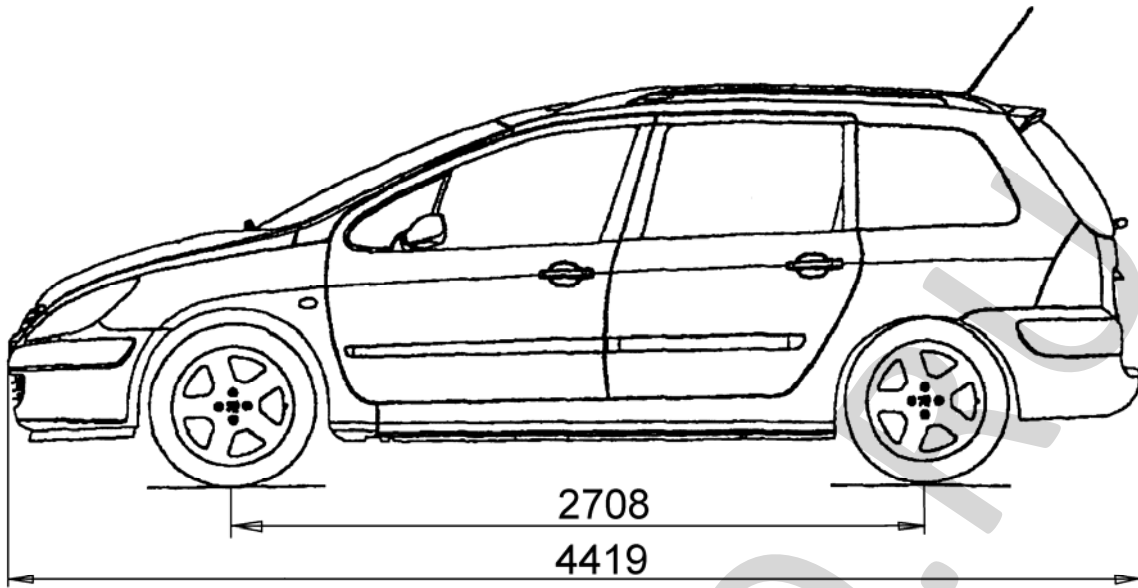
поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.



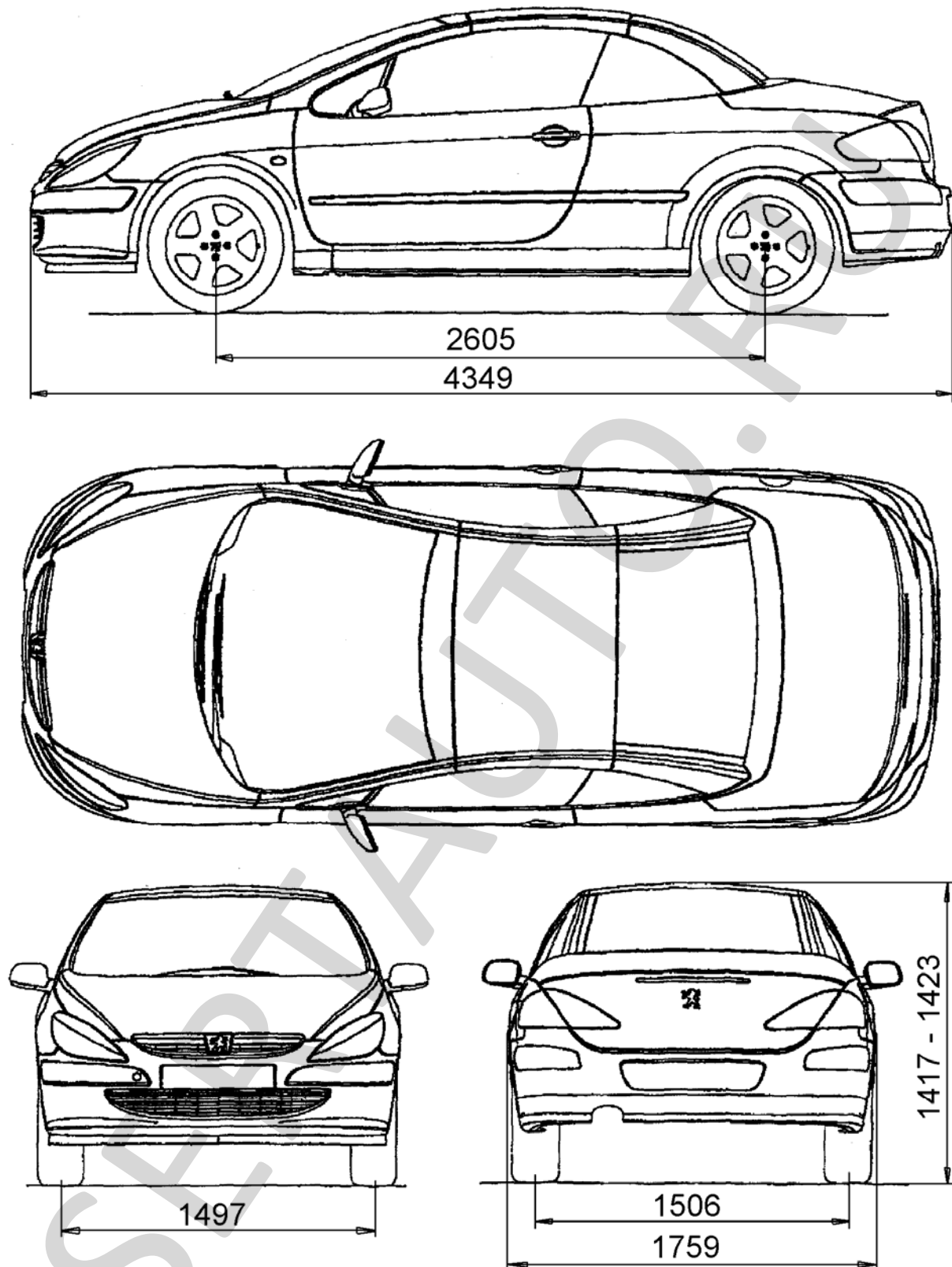
Peugeot 307 (3A...)



Peugeot 307 (3C...)



Peugeot 307 (3E..., 3H...)



Peugeot 307 (3B...)