

**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.E02974П1P4**

10 апреля —  
2005

Марка транспортного средства	<b>PEUGEOT</b>			
Тип транспортного средства	<b>307 (3AKFWB, 3AKFWB/T, 3CKFWB, 3EKFWB, 3ANFUB, 3CNFUB, 3ENFUB, 3HNFUB, 3ANFUC, 3ANFUE, 3ENFUE, 3HNFUE, 3CNFUC, 3CNFUE, 3ARFNB, 3CRFNB, 3HRFNE, 3ARFNE, 3ARFNC, 3CRFNC, 3HRFNC, 3CRFNE, 3ARFNF, 3CRFNF, 3HRFNF, 3ARHYB, 3CRHYB, 3ERHYB, 3HRHYB, 3A8HZB, 3A8HZB/T, 3C8HZB, 3E8HZB, 3ARHSB, 3CRHSB, 3HRHSB, <b>3BNFUC/IF, 3BRFNC/IF, 3BRFNF/IF</b>)</b>			
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>			
Для модификаций:	<b>...KFW...</b>	<b>...NFU..., ...RFN...</b>	<b>...8HZ...</b>	<b>...RHY..., ...RHS...</b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 22</b>	<b>8703 23</b>	<b>8703 31</b>	<b>8703 32</b>
Код VIN	<b>VF33...</b>			
Предприятие-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	<b>4 × 2 / передние</b>
Схема компоновки транспортного средства	<b>переднеприводная; расположение двигателя - переднее поперечное</b>

## РОСС FR.MT02.E02974П1Р4

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 (для 3АКФВБ/Т, 3А8НЗВ/Т – 2 / 0)			2 / 3 / 2	2 / 2	
Для модификаций:	3А..., 3С...	3Е..., 3Н...		3В...		
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...1516		1497 / 1506		
Для модификаций:	3АКФВБ	3СКФВБ	3ЕКФВБ	3АКФВБ/ Т	3АНФУБ, 3АНФУС	3СНФУБ, 3СНФУС
Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	1217	1234	1292	1142	1251	1268
Полная масса транспортного средства, кг	1642	1659	1800	1750	1676	1693
Масса, приходящаяся:						
– на переднюю ось	833	842	844	900	876	885
– на заднюю ось	809	817	956	850	800	808
Допустимая масса прицепа, кг						
– прицеп без тормозов	605	590	645	605	625	610
– прицеп с тормозами	1200	1200	1100	1000	1200	1200
Для модификаций:	3ЕНФУБ	3ННФУБ	3АНФУЕ	3СНФУЕ	3ЕНФУЕ	3ННФУЕ
Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	1344	1399	1287	1304	1344	1399
Полная масса транспортного средства, кг	1850	1923	1712	1729	1850	1923
Масса, приходящаяся:						
– на переднюю ось, кг	901	925	911	920	901	925
– на заднюю ось, кг	949	998	801	809	949	998
Допустимая масса прицепа, кг						
– прицеп без тормозов	670	695	643	630	670	695
– прицеп с тормозами	1100	1100	1200	1200	1100	1100

## РОСС FR.MT02.E02974П1Р4

Для модификаций:	3ARFNB	3CRFNB	3HRFNC	3ARFNE	3CRFNE	3HRFNE
	3ARFNC	3CRFNC		3ARFNF	3CRFNF	3HRFNF
Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	1277	1294	1430	1313	1330	1466
Полная масса транспортного средства, кг	1702	1719	1941	1738	1755	1977
Масса, приходящаяся:						
– на переднюю ось, кг	890	899	936	922	931	970
– на заднюю ось, кг	812	820	1005	816	824	1007
Допустимая масса прицепа, кг						
– прицеп без тормозов	638	625	715	656	640	730
– прицеп с тормозами	1300	1300	1500	1300	1300	1500
Для модификаций:	3ARHYB	3CRHYB	3ERHYB	3HRHYB	3ARHSB	3CRHSB
Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	1318	1335	1403	1465	1354	1371
Полная масса транспортного средства, кг	1743	1760	1900	1984	1779	1796
Масса, приходящаяся:						
– на переднюю ось, кг	940	949	966	986	968	980
– на заднюю ось, кг	803	811	934	998	811	816
Допустимая масса прицепа, кг						
– прицеп без тормозов	659	655	700	730	677	685
– прицеп с тормозами	1300	1300	1500	1500	1340	1340
Для модификаций:	3HRHSB	3A8HZB	3C8HZB	3E8HZB	3A8HZB/T	
Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	1496	1254	1271	1332	1179	
Полная масса транспортного средства, кг	2016	1679	1696	1800	1850	
Масса, приходящаяся:						
– на переднюю ось, кг	1008	880	887	888	1000	
– на заднюю ось, кг	1008	799	809	912	850	
Допустимая масса прицепа, кг						
– прицеп без тормозов	745	627	635	665	627	
– прицеп с тормозами	1500	1140	1140	1100	1140	

## РОСС FR.MT02.E02974П1P4

Для модификаций:	3BNFUC/IF	3BRFNC/IF	3BRFNF/IF			
Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	1513	1532	1563			
Полная масса транспортного средства, кг	1810	1830	1870			
Масса, приходящаяся:						
– на переднюю ось, кг	932	938	967			
– на заднюю ось, кг	878	892	903			
Допустимая масса прицепа, кг						
– прицеп без тормозов	730	730	730			
– прицеп с тормозами	1200	1300	1300			
Для модификаций:	3*KFW*	3*NFU*	3*RFN*	3*RHY*	3*8HZ*	3*RHS*
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	PSA, KFW	PSA, NFU	PSA, RFN	PSA, RHY	PSA, 8HZ	PSA, RHS
	четырёхтактный					
	бензиновый			дизель с турбонаддувом		
- количество и расположение цилиндров	4, рядное					
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	1360	1587	1997	1997	1398	1997
- степень сжатия	10.5	11.0	10.8	17.6	17.9	17.6
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	55 (5500)	80 (5800)	100 (6000)	66 (4000)	50 (4000)	79 (4000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	120 (3400)	147 (4000)	190 (4100)	205 (1900)	160 (2000)	250 (1750)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95			дизельное		
<b>Система питания</b>	распределенный впрыск топлива			впрыск топлива под давлением		
Система впрыска (марка, тип)	SAGEM, S2000P	Bosch, M7.4	MMDCM 48 / 48P2.37; 48P-4MP2.01 6LP1.01	—	—	—
ТНВД (марка, тип)	—	—	—	Bosch, CP1/ Siemens, FTR	Bosch, CP3	Bosch, CP1

## POCC FR.MT02.E02974П1Р4

Для модификаций:	3*KFW*	3*NFU*	3*RFN*	3*RHY*	3*8HZ*	3*RHS*
Форсунки (марка, тип)	—	—	SAGEM, H003	Bosch, 0445110 062/ Siemens, 5WS400 00	Bosch, B44511 6320	Bosch, 0445110 076/ 111062
Турбокомпрессор (марка, тип)	—	—	—	Garrett, GT 15	KKK, 1200	KKK, K03
Воздушный фильтр (марка, тип)	PSA, 7900	PSA, 7900 + 4014	PSA, 7900 + 4015 / PSA, 7901	PSA, 7900	PSA, 40190 + 7910	PSA, 7907
<b>Система зажигания</b>	электронная			—	—	—
Катушка зажигания (марка, тип)	BBC2.2 NDT	BBC2.2	BBC2.2 NDE	—	—	—
Свечи зажигания (марка, тип)	Eyquem, RFN58LZ	Eyquem, FR7ME	Bosch, FR8ME/E yquem, RFM42HZ	—	—	—
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один или два глушителя и один или два нейтрализатора					
Основной глушитель (марка, тип)	PSA, 3049 / PSA, 3050	PSA, 3050	PSA, 3052	PSA, 3051	PSA, 3059	PSA, 3051
Дополнительные глушители (марка, тип)	PSA, 3049	PSA, 3049	PSA, 3053 / 3070 (3****F)	—	—	—
Нейтрализатор (марка, тип)	TR PSA, K208 / TR PSA K234	TR PSA, K181	TR PSA, K189 / K230 (3****F) / K229 (3****C)	TR PSA, K188 / TR PSA, K219	TR PSA, K213	TR PSA, K216 + TR PSA, F005

## РОСС FR.MT02.E02974П1Р4

Для модификаций:	3А***В, 3А***В/Т, 3С***В, 3Е***В, 3Н***В, 3А***С, 3С***С, 3Н***С, 3В***С		3А***Е, 3Е***Е, 3Н***Е, 3С***Е, 3А***F, 3С***F, 3Н***F, 3В***F			
<b>Трансмиссия</b>	механическая		гидромеханическая			
<b>Сцепление (марка, тип)</b>	Peugeot, сухое, однодисковое		—			
Для модификаций:	3АКFW* 3СКFWB	3ЕКFWB	3АНFUB 3СНFUB 3АНFUC 3СНFUC	3ЕНFUB 3ННFUB 3БНFUC/ IF	3*RFNB 3*RFNC 3БРFNC/ IF	3*RHYB 3*8HZ* 3*RHSB
<b>Коробка передач (марка, тип)</b>	Peugeot					
	МА/5N	МА/5N	МА/5N	ВМ5 МА/5N	BE4/5S	BE4/5L
	с ручным управлением					
- число передач	5	5	5	5	5	5
- передаточные числа						
I -	3.416	3.636	3.416	3.454	3.454	3.454
II -	1.809	1.950	1.809	1.869	1.869	1.869
III -	1.281	1.281	1.281	1.280	1.360	1.148
IV -	0.975	0.975	0.975	0.951	1.051	0.822
V -	0.767	0.767	0.767	0.795	0.860	0.659
З.Х. -	3.583	3.583	3.583	3.333	3.333	3.333
<b>Главная передача (марка, тип)</b>	PSA, цилиндрическая, косозубая					
- передаточное число	4.538	4.538	4.692	4.529	4.052	4.266 (8HZ) 3.698 (RHS) 3.947 (RHY)
Для модификаций:	3АНFUE, 3СНFUE		3ЕНFUE, 3ННFUE, 3АРFNF, 3СРFNF, 3НРFNF, 3БРFNF/IF		3НРFNE, 3АРFNE, 3СРFNE	
<b>Коробка передач (марка, тип)</b>	Peugeot					
	BVA4		AL4		BE4/5L	
	с автоматическим управлением					
- число передач	4		4		4	
- передаточные числа						
I -	3.521		2.724		2.724	
II -	1.931		1.499		1.499	
III -	1.288		1.000		1.000	
IV -	0.915		0.710		0.710	
З.Х. -	3.165		2.457		2.457	

## РОСС FR.MT02.E02974П1Р4

Для модификаций:	3ANFUE, 3CNFUE	3ENFUE, 3HNFUE, 3ARFNF, 3CRFNF, 3HRFNF, 3BRFNF/IF	3HRFNE, 3ARFNE, 3CRFNE
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	Peugeot, цилиндрическая, косозубая		
- передаточное число	3.165	3.476	3.476

**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 гидроусилителем

**Тормозные системы**

- рабочая гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, возможна установка АБС; тормозные механизмы передних и задних колес - дисковые
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

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

автомобиль легковой PEUGEOT 307

(3AKFWB, 3AKFWB/T, 3CKFWB, 3EKFWB, 3ANFUB, 3CNFUB, 3ENFUB, 3HNFUB, 3ANFUC, 3ANFUE, 3ENFUE, 3HNFUE, 3CNFUC, 3CNFUE, 3ARFNB, 3CRFNB, 3HRFNE, 3ARFNE, 3ARFNC, 3CRFNC, 3HRFNC, 3CRFNE, 3ARFNF, 3CRFNF, 3HRFNF, 3ARHYB, 3CRHYB, 3ERHYB, 3HRHYB, 3A8HZB, 3A8HZB/T, 3C8HZB, 3E8HZB, 3ARHSB, 3CRHSB, 3HRHSB, 3BNFUC/IF, 3BRFNC/IF, 3BRFNF/IF)

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

Руководитель органа по сертификации      Зам.

**Б.В. Кисуленко**

-----  
подпись

инициалы, фамилия

**А.Г. Пасько**

## РОСС FR.MT02.E02974П1Р4

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:  
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, трансформируемое в кабриолет;**

С - пятидверный хэтчбек;

Е – пятидверный универсал (5 мест);

Н – пятидверный универсал (7 мест).

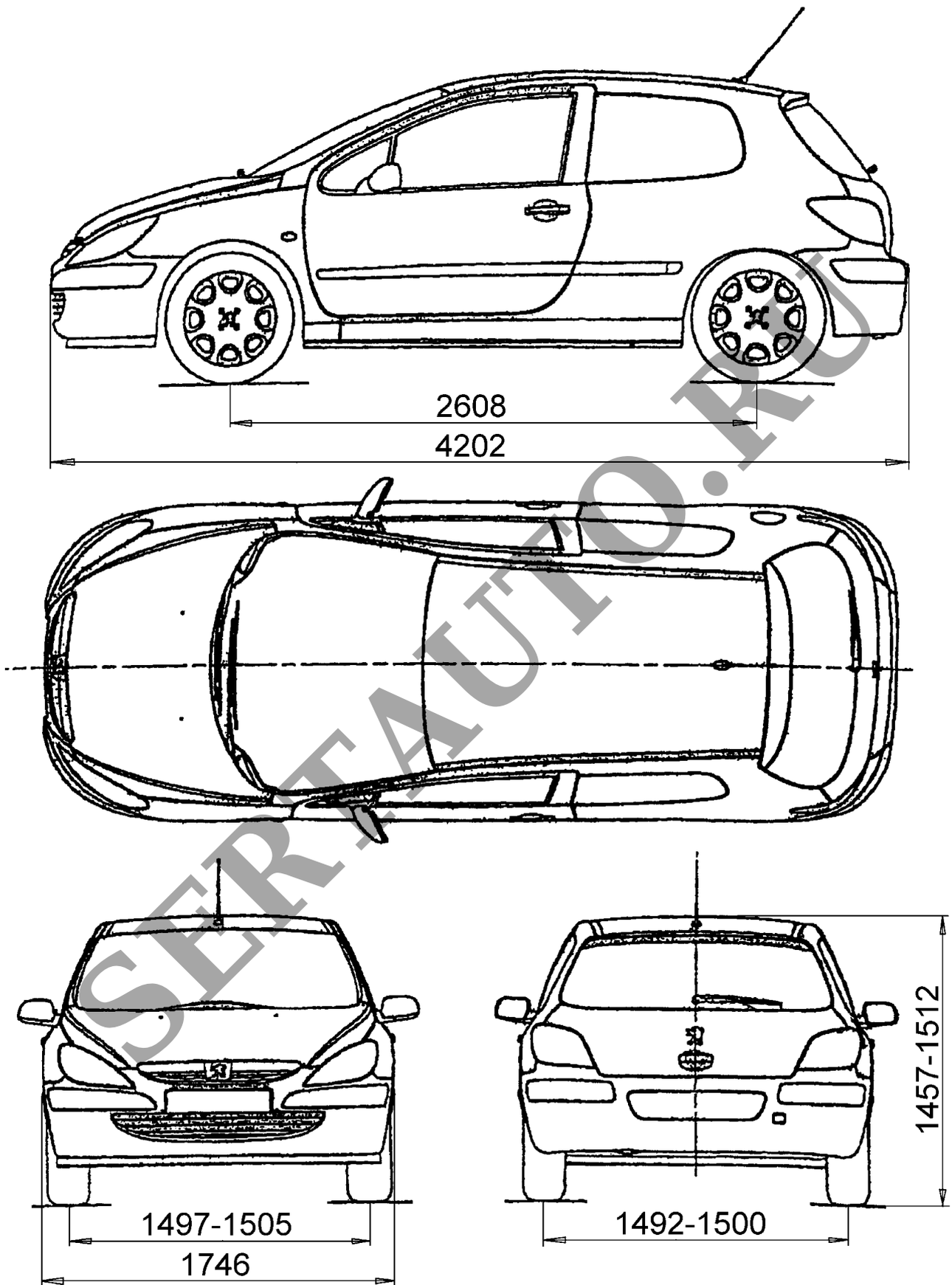
поз. 6 - 8: Тип двигателя: RHY, KFW, RFN, NFU, 8HZ, RFS.

поз. 9: Обозначение типа трансмиссии:

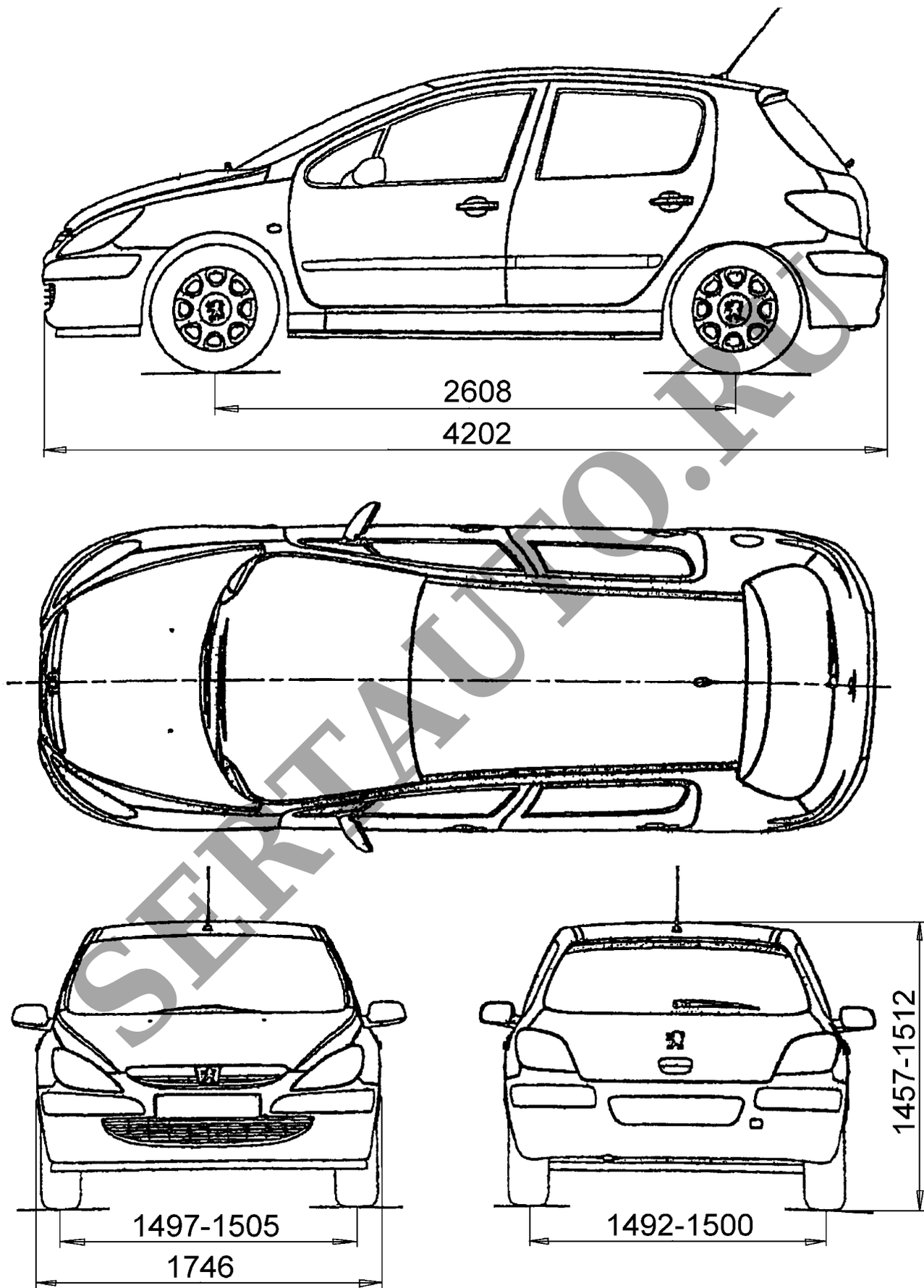
В, С - механическая пятиступенчатая;

Е, F - гидромеханическая четырехступенчатая.

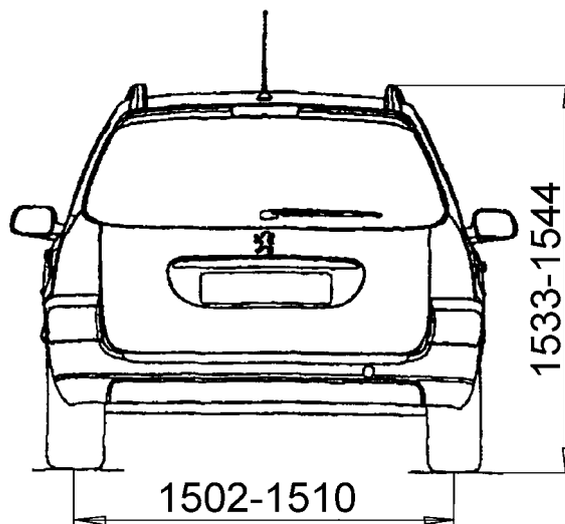
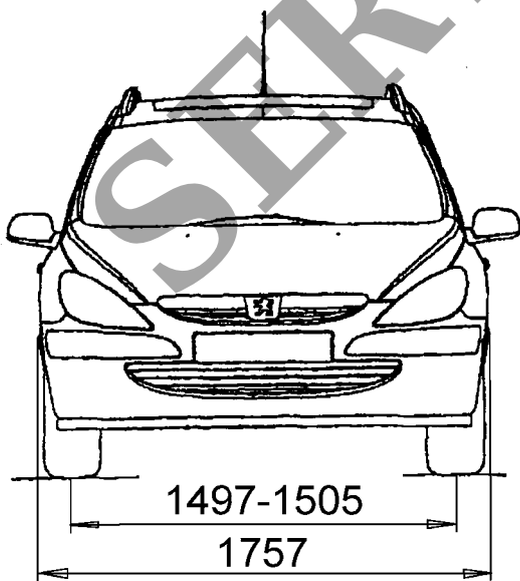
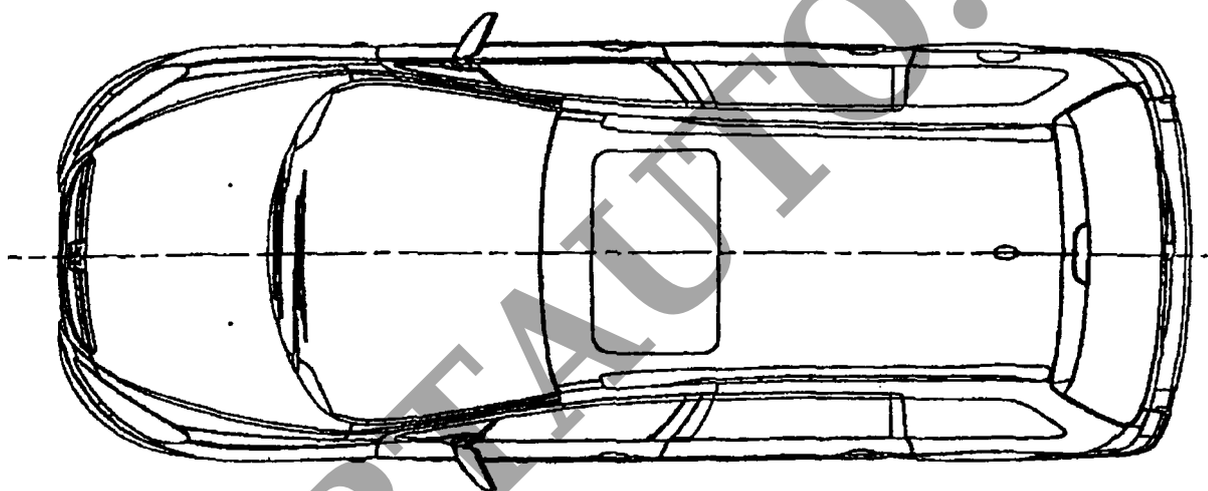
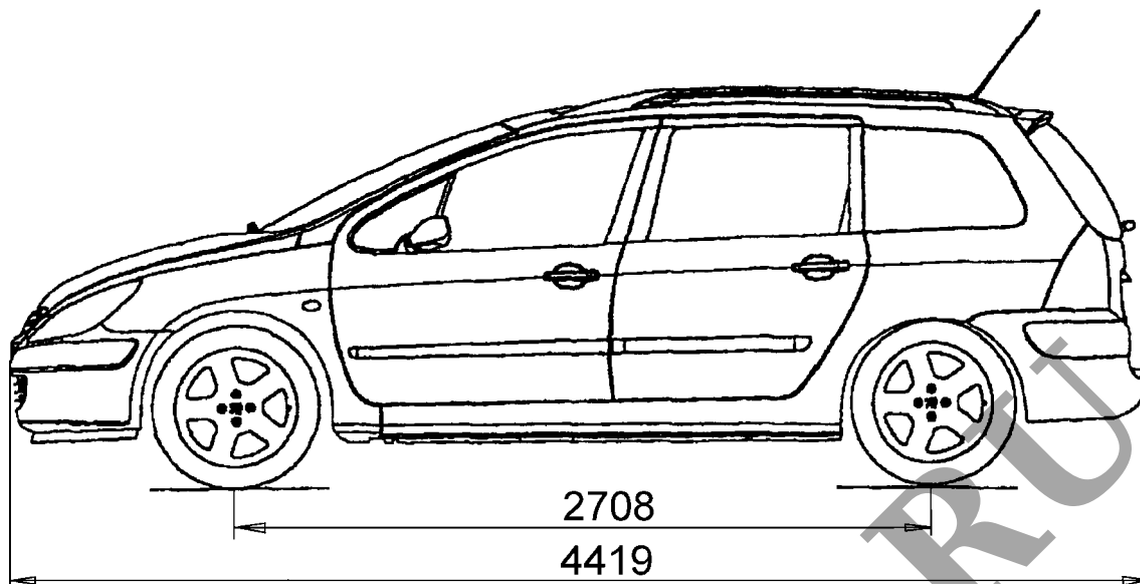
поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.



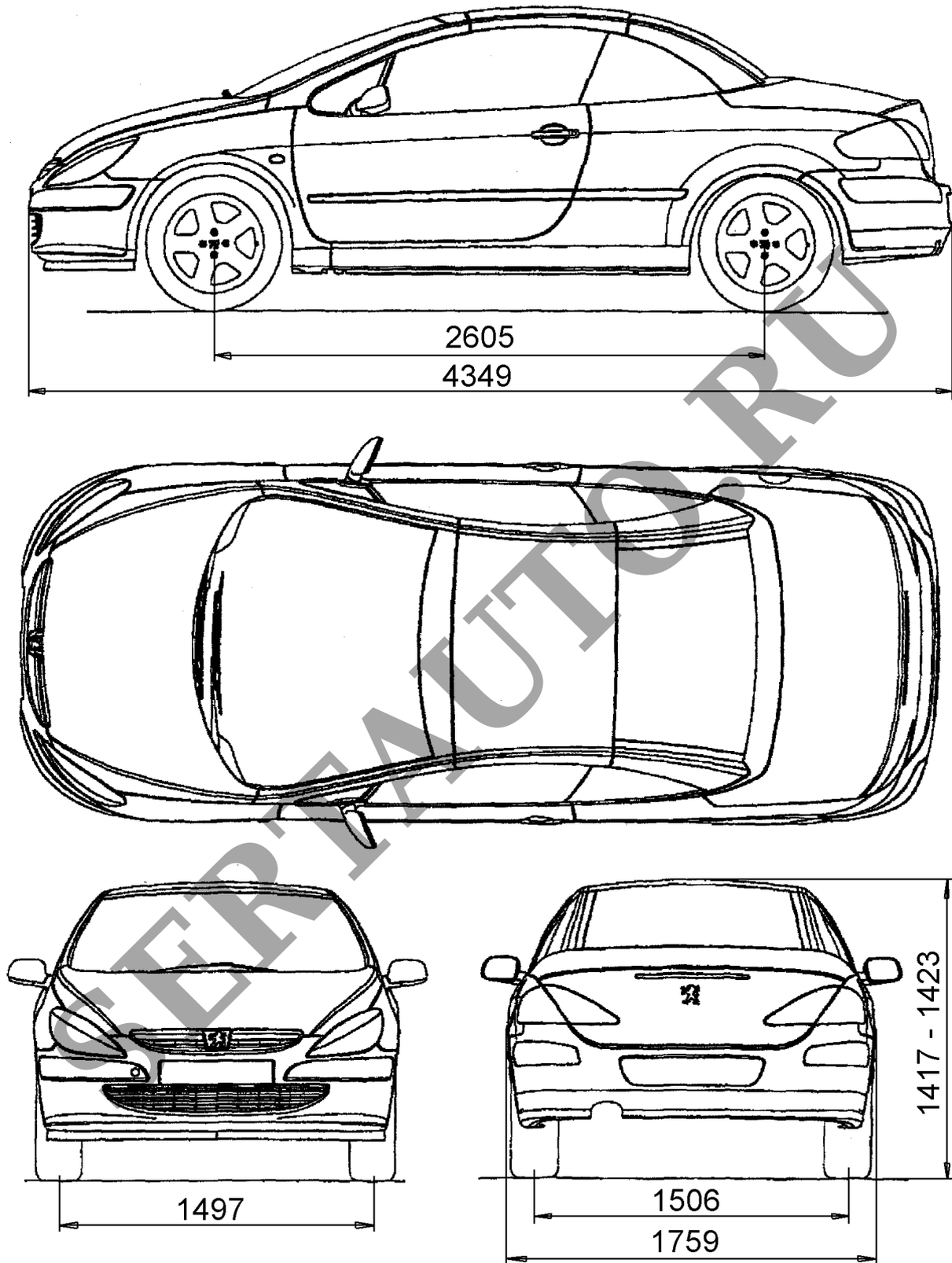
Peugeot 307 (3A...)



Peugeot 307 (3C...)



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



*Peugeot 307 (3B...)*