

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
 № РОСС RU.0001.11MT02 от 21.10.1998 г.
 125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС FR.MT02.E02974П1Р1

10 **апреля** _____
2005

Марка транспортного средства **PEUGEOT**
 Тип транспортного средства **3 (3AKFWB, 3AKFWB/T, 3CKFWB, 3ЕКFWB, 3АНFUB, 3СNFUB, 3ЕНFUB, 3НNFUB, 3АНFUC, 3АНFUE, 3ЕНFUE, 3НNFUE, 3СNFUC, 3СNFUE, 3АРFNB, 3СRFNB, 3НRFNE, 3АРFNE, 3АРFNC, 3СRFNC, 3НRFNC, 3СRFNE, 3АРНУВ, 3СРНУВ, 3ЕРНУВ, 3НРНУВ, 3А8НЗВ, 3А8НЗВ/Т, 3С8НЗВ, 3Е8НЗВ, 3АРНСВ, 3СРНСВ, 3НРНСВ) ("307")**

Категория транспортного средства **М1**

Для модификаций:	...KFW...	...NFU..., ...RFN...	...8HZ...	...RHY..., ...RHS...
Код ТН ВЭД	8703 22	8703 23	8703 31	8703 32

Код VIN **VF33...**

Изготовитель и его адрес **Automobiles Peugeot,
 75, Avenue de la Grande Armée, 75116 Paris, France**

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса **4x2 / передние**

Схема компоновки транспортного средства **переднеприводная, расположение двигателя - переднее поперечное**

Для модификаций:	3А...	3С...	3Е...	3Н...
Тип кузова / количество дверей	хэтчбек / 3	хэтчбек / 5	универсал / 5	

Для модификаций:	3А..., 3С..., 3Е...	3Н...	3AKFWB/T, 3A8HZB/T
Количество мест спереди / сзади	2 / 3	2 / 3 / 2	2 / 0

Для модификаций:	3А..., 3С...	3Е..., 3Н...
Габаритные размеры, мм		
- длина	4202	4419
- ширина	1746	1757

РОСС FR.MT02.E02974П1Р1

Для модификаций:	3А..., 3С...			3Е..., 3Н...		
- высота	1457...1512			1533...1544		
База, мм	2608			2708		
Колея передних / задних колес, мм	1497...1505 / 1492...1500			1497...1505 / 1502...1516		
Для модификаций:	3AKFWB	3CKFWB	3EKFWB	3AKFWB/T	3ANFUB, 3ANFUC	3CNFUB, 3CNFUC
Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	1217	1234	1292	1142	1251	1268
Полная масса транспортного средства, кг	1642	1659	1800	1750	1676	1693
Распределение полной массы, кг:						
- 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:	3ENFUB	3HNFUB	3ANFUE	3CNFUE	3ENFUE	3HNFUE
Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	1344	1399	1287	1304	1344	1399
Полная масса транспортного средства, кг	1850	1923	1712	1729	1850	1923
Распределение полной массы, кг:						
- на переднюю ось	901	925	911	920	901	925
- на заднюю ось	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
Для модификаций:	3ARFNB, 3ARFNC	3CRFNB, 3CRFNC	3HRFNC	3ARFNE	3CRFNE	3HRFNE
Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	1277	1294	1430	1313	1330	1466
Полная масса транспортного средства, кг	1702	1719	1941	1738	1755	1977
Распределение полной массы, кг:						
- на переднюю ось	890	899	936	922	931	970
- на заднюю ось	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
Распределение полной массы, кг:						
- на переднюю ось	940	949	966	986	968	980
- на заднюю ось	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

РОСС FR.MT02.E02974П1Р1

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
Распределение полной массы, кг:					
- на переднюю ось	1008	880	887	888	1000
- на заднюю ось	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

Для модификаций:	3*KFW*	3*NFU*	3*RFN*	3*RHY*	3*8HZ*	3*RHS*
Двигатель (марка, тип)	PSA, четырехтактный, бензиновый			PSA, четырехтактный, дизель с турбонаддувом		
	KFW	NFU	RFN	RHY	8HZ	RHS
- количество и расположение цилиндров	4, рядное					
- рабочий объем цилиндров, см ³	1360	1587	1997	1997	1398	1997
- степень сжатия	10.5	11.0	10.8	17.6	17.9	17.6
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	55 (5500)	80 (5800)	100 (6000)	66 (4000)	50 (4000)	79 (4000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	120 (3400)	147 (4000)	190 (4100)	205 (1900)	160 (2000)	250 (1750)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95			дизельное		
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением			впрыск топлива		
Блок управления системой впрыска (марка)	SAGEM, S2000P	Bosch, M7.4	MMCDM, 48P	—		
ТНВД (марка, тип)	—			Bosch, CP1 Siemens, FTR	Bosch, CP3	Bosch, CP1
Турбокомпрессор (марка, тип)	—			Garrett, GT 15	KKK, 1200	KKK, K03
Форсунки (марка, тип)	—			Bosch, 0445110062 Siemens, 5WS40000	Bosch, B445116320	Bosch, 0445110076 111062
Воздушный фильтр (марка, тип)	PSA, 7900	PSA, 7900 + PSA, 4014		PSA, 7900	PSA, 40190 + PSA, 7910	PSA, 7907
Система зажигания	электронная, бесконтактная			—		
Катушка зажигания (марка, тип)	BBC2.2 NDT	BBC2.2	BBC2.2 NDE	—		
Свечи зажигания (марка, тип)	Eyquem, RFN58LZ	Eyquem, FR7ME	Bosch, FR8ME/E Eyquem, RFM72HZ	—		

РОСС FR.MT02.E02974П1Р1

Для модификаций с двигателями:	KFW	NFU	RFN	RHY	8HZ	RHS
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один или два глушителя и один или два нейтрализатора					
Основной глушитель (марка, тип)	PSA, 3049 или PSA, 3050	PSA, 3050	PSA, 3052	PSA, 3051	PSA, 3059	PSA, 3051
Дополнительный глушитель (марка, тип)	PSA, 3049	PSA, 3049	PSA, 3053	—		
Каталитический нейтрализатор (марка, тип)	TR PSA, K208 или TR PSA, K234	TR PSA, K181	TR PSA, K189	TR PSA, K188 или TR PSA, K219	TR PSA, K213	TR PSA, K216 + TR PSA, F005
Для модификаций:	3A***B, 3A***B/T, 3C***B, 3E***B, 3H***B, 3A***C, 3C***C, 3H***C			3A***E, 3E***E, 3H***E, 3C***E		
Трансмиссия	механическая			гидромеханическая		
Сцепление (марка, тип)	Peugeot, сухое, однодисковое			—		
Для модификаций:	3AKFW*, 3CKFWB	3EKFWB	3ANFUB, 3CNFUB, 3ANFUC, 3CNFUC	3ENFUB, 3HNFUB	3*RFNB, 3*RFNC	3*RHYB, 3*8HZ*, 3*RHSB
Коробка передач (марка, тип)	Peugeot, механическая, с ручным управлением					
	MA/5N	MA/5N	MA/5N	BVM5	BE4/5S	BE4/5L
- число передач	5	5	5	5	5	5
- передаточные числа	I - 3.416 II - 1.809 III - 1.281 IV - 0.975 V - 0.767 3.X. - 3.583	3.636 1.950 1.281 0.975 0.767 3.583	3.416 1.809 1.281 0.975 0.767 3.583	3.454 1.869 1.280 0.951 0.795 3.333	3.454 1.869 1.360 1.051 0.860 3.333	3.454 1.869 1.148 0.822 0.659 3.333
Главная передача (марка, тип)	Peugeot, цилиндрическая косозубая					
- передаточное число главной передачи	4.538	4.538	4.692	4.529	4.052	4.266 (8HZ) 3.698 (RHS) 3.947 (RHY)
Для модификаций:	3ANFUE, 3CNFUE		3ENFUE, 3HNFUE		3HRFNE, 3ARFNE, 3CRFNE	
Коробка передач (марка, тип)	Peugeot, гидромеханическая, с автоматическим управлением					
	BVA4		AL4		BE4/5L	
- число передач	4					
- передаточные числа	I - 3.521 II - 1.931 III - 1.288 IV - 0.915 3.X. - 3.165	3.521 1.931 1.288 0.915 3.165	2.724 1.499 1.000 0.710 2.457	2.724 1.499 1.000 0.710 2.457	2.724 1.499 1.000 0.710 2.457	2.724 1.499 1.000 0.710 2.457
Главная передача (марка, тип)	Peugeot, цилиндрическая косозубая					
- передаточное число главной передачи	3.165		3.476		3.476	

POCC FR.MT02.E02974П1P1**Подвеска**

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

Рулевое управление
(марка, тип)

PSA, рулевой механизм "шестерня - рейка"; рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с гидравлическим приводом; тормозные механизмы передних и задних колес дисковые; возможна установка АБС
- запасная каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная механическая, с тросовым приводом на тормозные механизмы задних колес

<u>Шины</u> (марка)	Michelin, Kleber, Pirelli, Continental, Dunlop		
- размер	195/65 R15	205/55 R16	205/50 R17
- индекс несущей способности	91	91	93
- категория скорости	T, H	V	W

Дополнительное оборудование

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, колеса из легкого сплава, передние противотуманные фары

автомобиль легковой PEUGEOT типа 3 (3AKFWB, 3AKFWB/T, 3CKFWB, 3EKFWB, 3ANFUB, 3CNFUB, 3ENFUB, 3HNFUB, 3ANFUC, 3ANFUE, 3ENFUE, 3HNFUE, 3CNFUC, 3CNFUE, 3ARFNB, 3CRFNB, 3HRFNE, 3ARFNE, 3ARFNC, 3CRFNC, 3HRFNC, 3CRFNE, 3ARHYB, 3CRHYB, 3ERHYB, 3HRHYB, 3A8HZB, 3A8HZB/T, 3C8HZB, 3E8HZB, 3ARHSB, 3CRHSB, 3HRHSB) ("307")

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2.

Общие виды транспортных средств на трех листах приведены в приложении №3.

Руководитель органа по сертификации

Зам.

Б.В. Кисуленко

подпись

инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

РОСС FR.MT02.E02974П1Р1

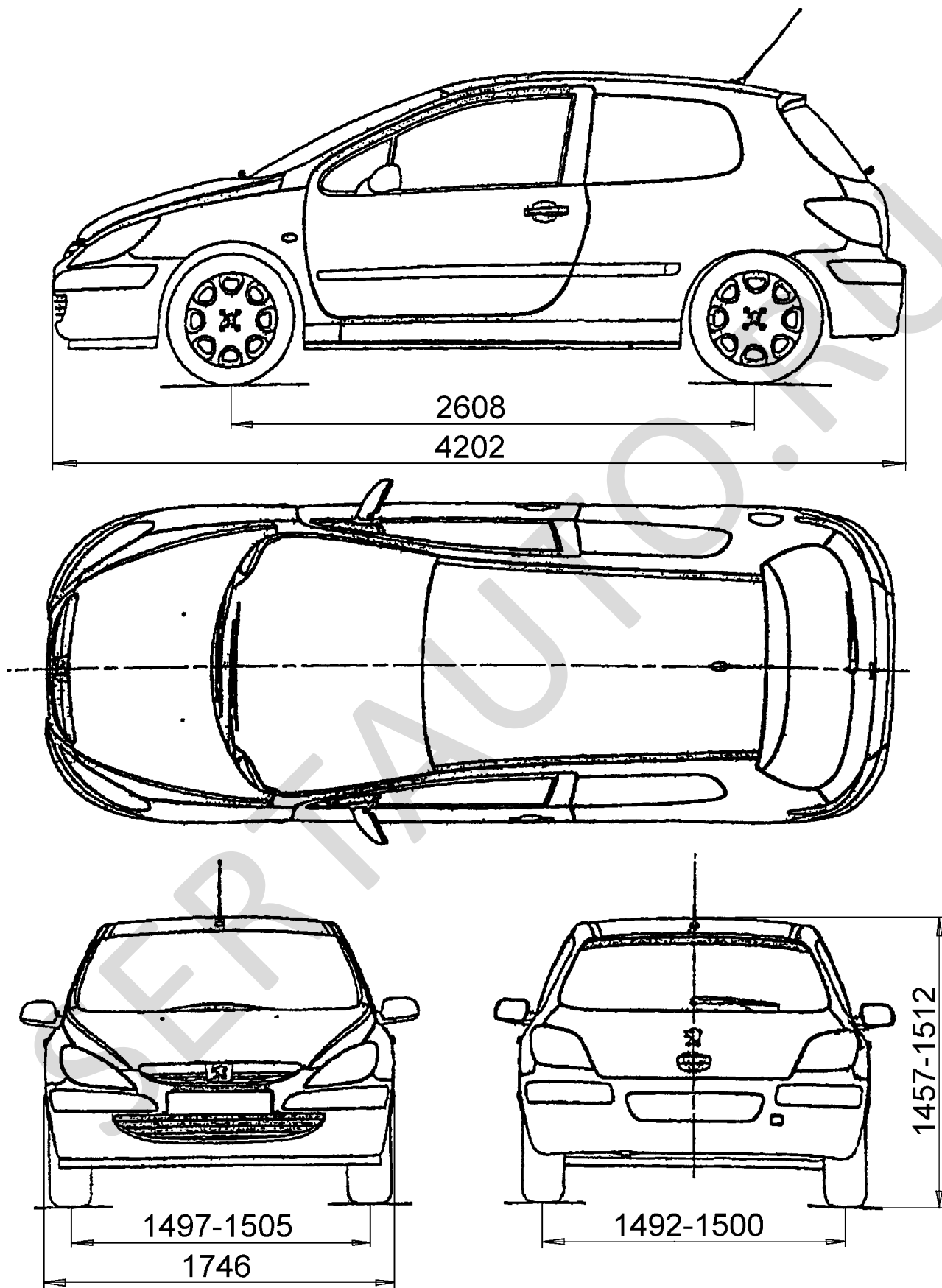
Приложение № 2 к "одобрению типа
транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

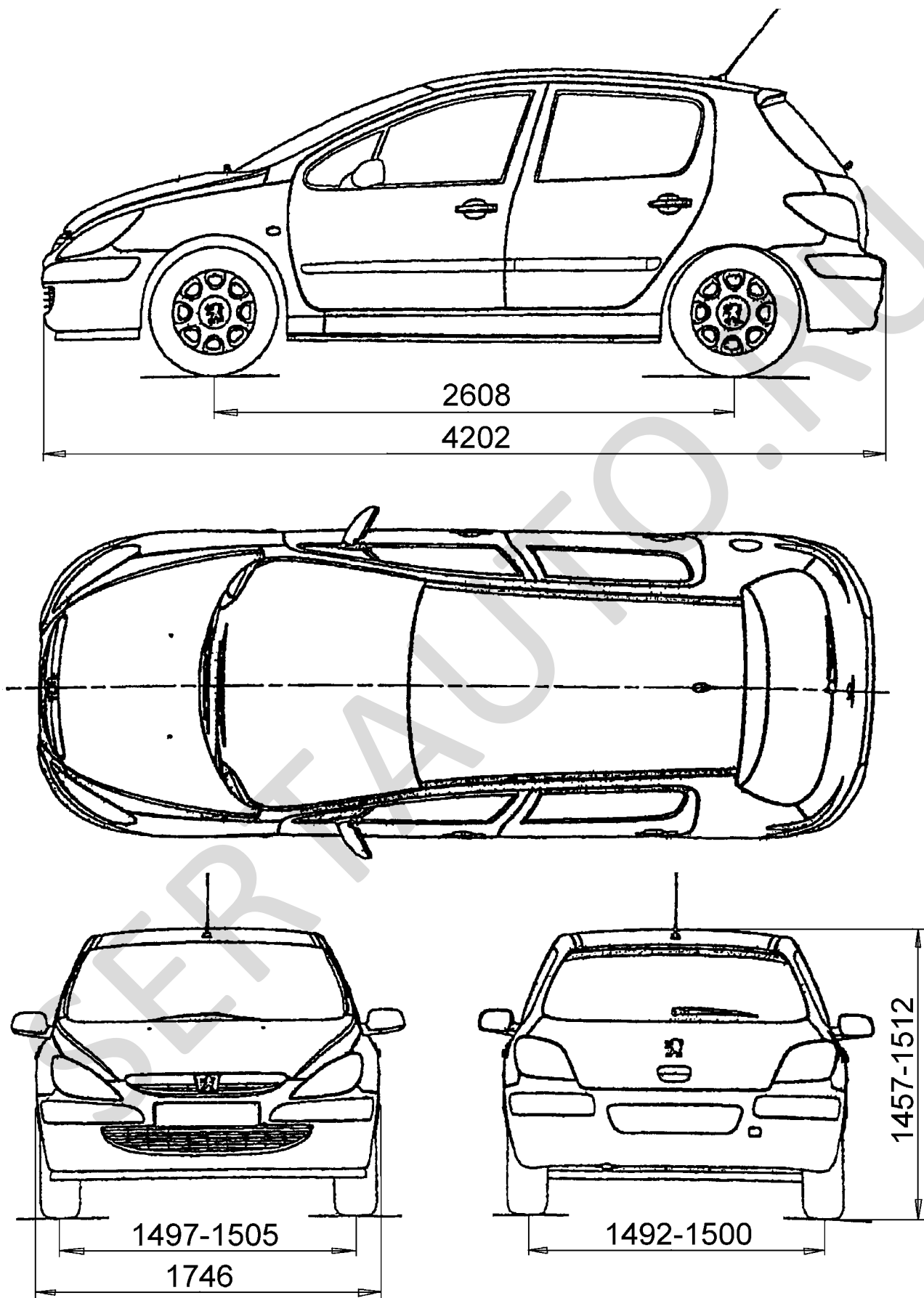
1. Место расположения и форма знака соответствия:
На наклейке, расположенной в моторном отсеке.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 и содержит номер "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
В моторном отсеке, на брызговике правого переднего колеса.
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 (номеров) транспортных средств:

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

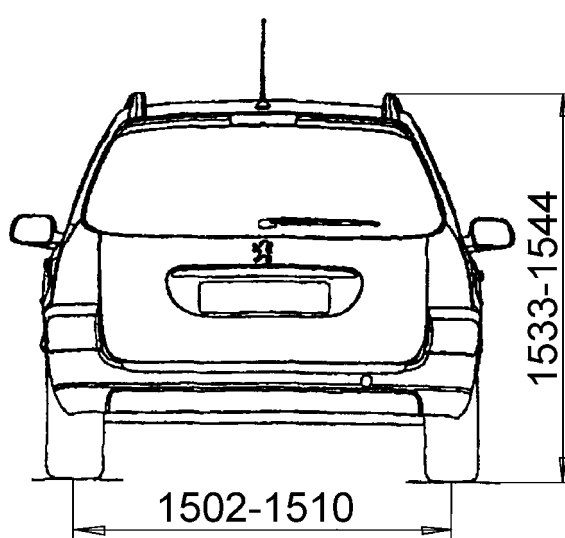
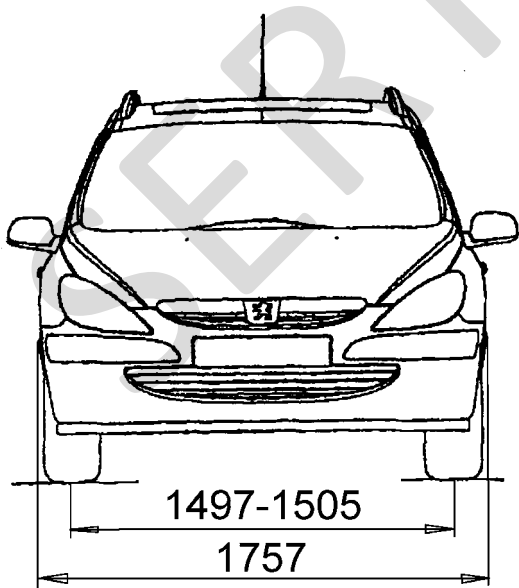
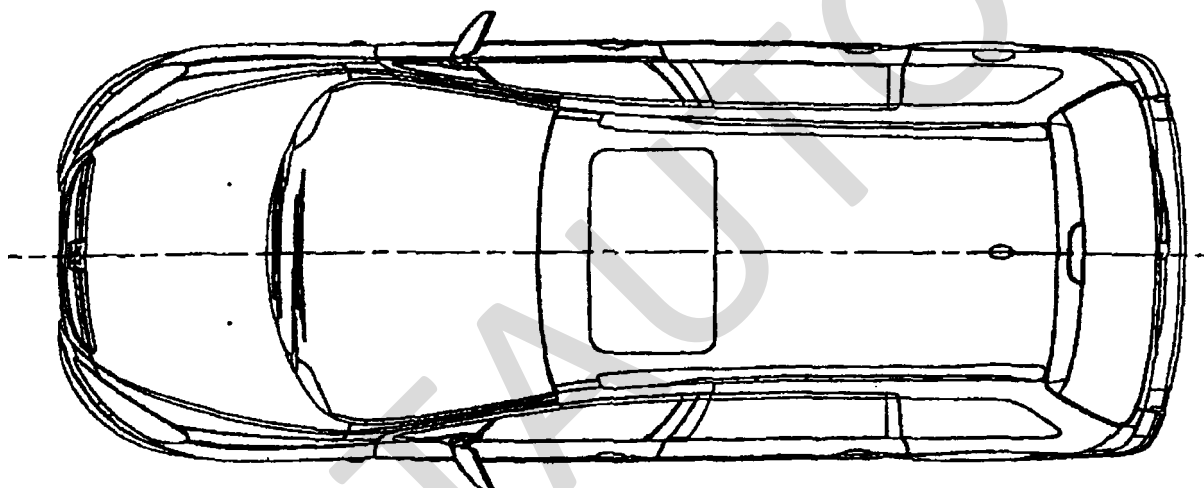
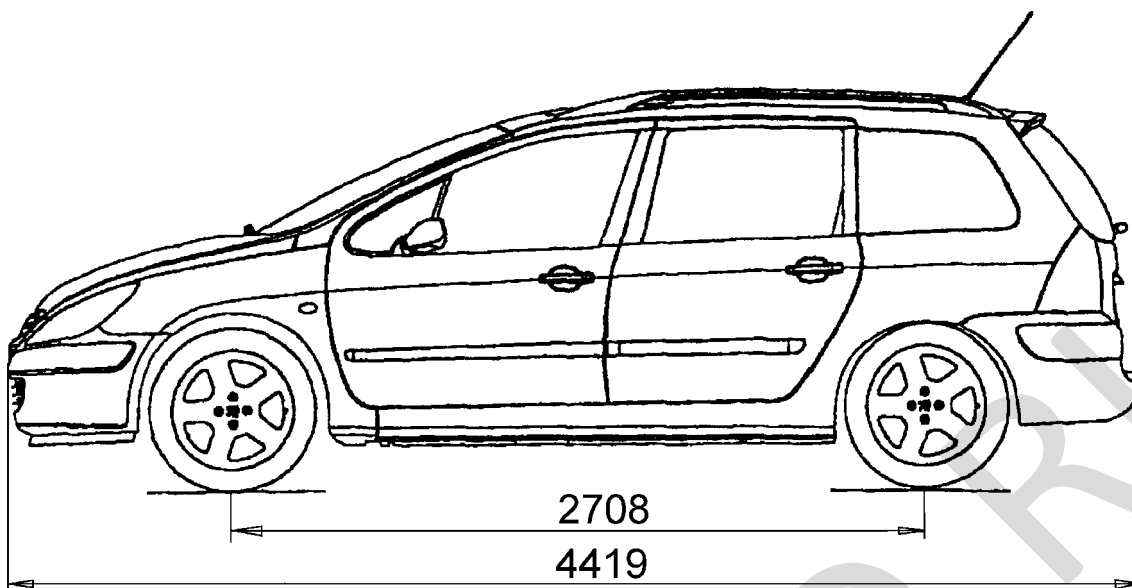
- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
"VF3" – Automobiles Peugeot.
- поз. 4: Обозначение типа транспортного средства: "3" – 307.
- поз. 5: Обозначение типа кузова:
"А" - трехдверный хэтчбек;
"С" - пятидверный хэтчбек;
"Е" – пятидверный универсал (5 мест);
"Н" – пятидверный универсал (7 мест).
- поз. 6-8: Обозначение типа двигателя: "RHY", "KFW", "RFN", "NFU", "8HZ", "RFS".
- поз. 9: Обозначение типа трансмиссии:
"В", "С" – механическая пятиступенчатая;
"Е" – гидромеханическая четырехступенчатая.
- поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Peugeot 307 (3A...)



Peugeot 307 (3C...)



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