

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
 № РОСС RU.0001.11MT02 от 06.06.2006 г.
 125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (Тел. 454-42-27)

РОСС FR.MT02.E02066П4

31 декабря 9

Марка транспортного средства **PEUGEOT**
 Тип транспортного средства **2**
 Модификации **2CKFWR, 2AKFWR, 2AKFWA, 2BKFWA, 2CKFWA, 2BNFUA, 2BNFUB, 2HNFUA, 2HNFUB, 2JNFUA, 2JNFUB**
 Коммерческое наименование **206**
 Категория транспортного средства **M₁**

Для модификаций:	2?KFW?	2?NFU?
Код ТН ВЭД	8703 22	8703 23
Код VIN	VF32?????...	
Для модификаций:	2CKFWR, 2AKFWR	2AKFWA, 2BKFWA, 2CKFWA, 2BNFUA, 2BNFUB, 2HNFUA, 2HNFUB, 2JNFUA, 2JNFUB
Экологический класс	3	4

Заявитель и его адрес **ООО "ПЕЖО СИТРОЕН РУС",
 101000, г. Москва, Чистопрудный бульвар, 17, стр. 1,
 Российская Федерация**

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

Сборочные заводы и их адреса **Centre de production de Milhouse,
 Route de Chalampé, Ile Napoléon, B.P. 1403,
 68701 Milhouse, France**
**Centre de production de Poissy,
 45, Rue Jean Pierre Timbaud,
 78300, Poissy, France**
**Iran Khodro Co.,
 14 Km, Karaj Special Road, Tehran, Iran**

РОСС FR.MT02.E02066П4

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

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

Для модификаций:	2А..., 2J...	2С..., 2Н...	2В...
Тип кузова / количество дверей	хэтчбек / 5	хэтчбек / 3	седан / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 3		
Габаритные размеры, мм			
– длина	3822		4188
– ширина	1652...1673		1655
– высота	1425...1435		1451
База, мм	2445		
Колея передних / задних колес, мм	1419...1443 / 1407...1437		1437 / 1428

Для модификаций:	2AKFWR 2CKFWR	2AKFWA 2CKFWA	2BKFWA
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1055	1025	1081
Полная масса транспортного средства, кг	1480	1450	1450
Распределение полной массы:			
– на переднюю ось, кг	771	741	724
– на заднюю ось, кг	709	709	726
Допустимая масса прицепа, кг			
– прицеп без тормозов	525	510	буксировка прицепа не предусмотрена
– прицеп с тормозами	1100	1100	

Для модификаций:	2JNFUA	2HNFUA	2BNFUA	2BNFUB	2JNFUB	2HNFUB
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1102	1088	1128	1159	1139	1125
Полная масса транспортного средства, кг	1567	1553	1567	1614	1614	1590
Распределение полной массы:						
– на переднюю ось, кг	796	791	798	836	836	831
– на заднюю ось, кг	771	762	769	778	778	759
Допустимая масса прицепа, кг						
– прицеп без тормозов	550	540	буксировка прицепа не предусмотрена		550	560
– прицеп с тормозами	1100	1100			1100	1100

Для модификаций:	2?NFU?	2?KFW?
Двигатель (марка, тип)	PSA, NFU	PSA, KFW
- количество и расположение цилиндров	четырёхтактный, бензиновый 4, рядное	

РОСС FR.MT02.E02066П4

- рабочий объем, см ³	1587	1360		
- степень сжатия	11.0	10.5		
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	80 (5800)	55 (5500)		
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	157 (4000)	120 (2800)		
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			
Система питания	распределенный впрыск топлива			
Блок управления (марка, тип)	Bosch, M7, ME7	Sagem, S2000P		
Воздушный фильтр (марка, тип)	PSA, 7916	PSA, 7890 или 7920		
	с сухим бумажным элементом			
Система зажигания	электронная			
Катушка зажигания (марка, тип)	BBC2.2	BBC2.2 или BBC2.2 NDT		
Свечи зажигания (марка, тип)	Eyquem, FR7ME	Sagem, RFN58LZ		
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один или два глушителя и нейтрализатор			
Основной глушитель (марка, тип)	PSA, 3365; 3049 или 3072	PSA, 3047; 3049; 3083 или 3076		
Дополнительный глушитель (марка, тип)	PSA, 3047; 3076 или 3083	—		
Нейтрализатор (марка, тип)	TR PSA, K357	TR PSA, K180; K208 или K342		
Для модификаций:	2?KFWA	2?NFUA	2?KFWR	2?NFUB
Трансмиссия	механическая		гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое		—	
Коробка передач (марка, тип)	PSA, MA5/N	Peugeot, MA5/S	Peugeot, AL4	
	с ручным управлением		автоматическая	
- число передач	вперед - 5, назад - 1		вперед - 4, назад - 1	
- передаточные числа				
I -	3.417	3.417	3.511	2.725
II -	1.810	1.950	1.932	1.499
III -	1.276	1.367	1.288	1.000
IV -	0.975	1.054	0.916	0.711
V -	0.767	0.854	—	—
3.X. -	3.583	3.583	3.174	3.476
Главная передача (марка, тип)	PSA, цилиндрическая, косозубая			
- передаточное число	4.062	3.765	3.174	3.476

РОСС FR.MT02.E02066П4

Подвеска

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

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 колес - дисковые, задних - барабанные (для 2?NFU? - дисковые)
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический (тросовый) привод тормозных механизмов задних колес

<u>Шины</u>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
		185/65 R14	86	H, T
		185/55 R15	82	V
	—	195/55 R15	85	H
		205/45 R16	83	W, V
		175/65 R14	82	T

Оборудование транспортного средства

подушки безопасности, навигационная система, дисплей, вентиляционный люк с электроприводом, электрические стеклоподъемники, кондиционер (хладагент R134A), автомагнитола, CD-проигрыватель

PEUGEOT 2

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

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 28 " июня 2008 г.

РОСС FR.MT02.E02066П4

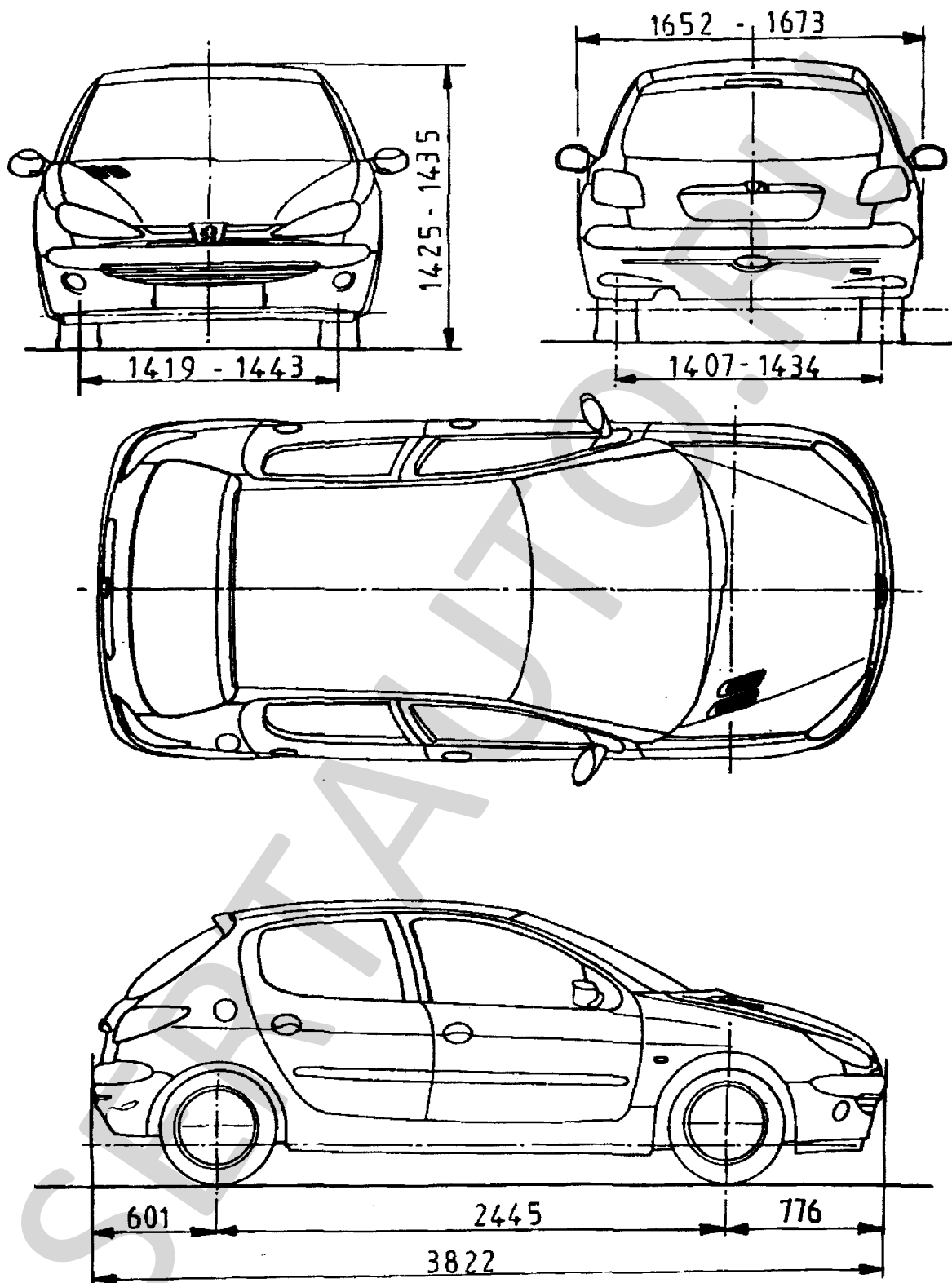
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

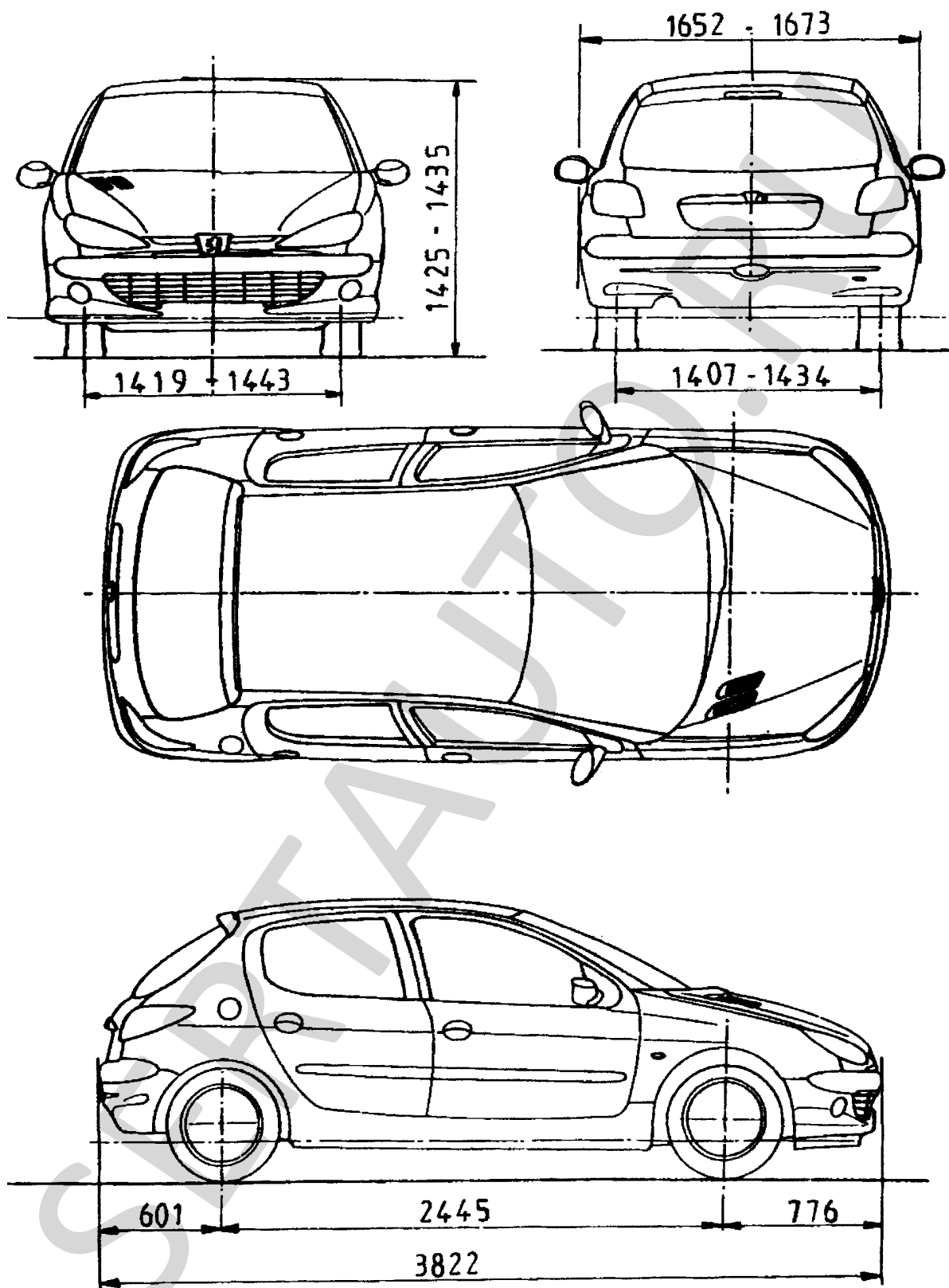
1. Место расположения и форма знака соответствия:
На наклейке, расположенной на центральной стойке кузова у фиксатора замка в проеме левой передней двери.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
В багажном отделении, на задней поперечине или на правой панели в моторном отсеке.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В багажном отделении, на задней поперечине или в моторном отсеке, на чашке правого амортизатора.
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	2	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

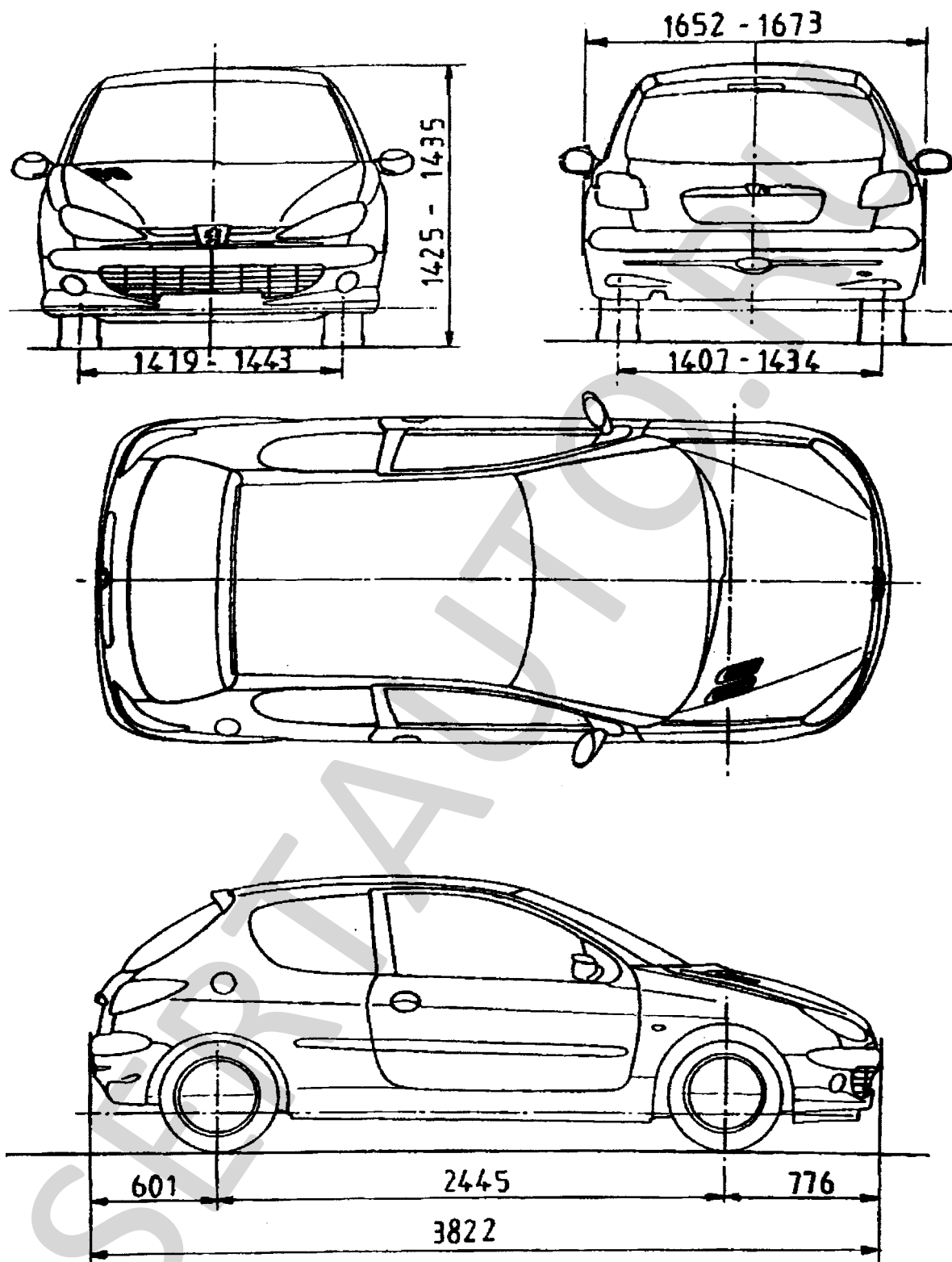
- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
VF3 – Automobiles Peugeot, Франция.
- поз. 4: Тип транспортного средства: 2.
- поз. 5: Обозначение типа кузова транспортного средства:
А - пятидверный хэтчбек,
В - четырехдверный седан,
С - трехдверный хэтчбек,
Н - трехдверный хэтчбек (спорт),
J - пятидверный хэтчбек (спорт).
- поз. 6 - 8: Тип двигателя: KFW, NFU.
- поз. 9: Обозначение типа трансмиссии:
А - механическая,
R, B - гидромеханическая.
- поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.



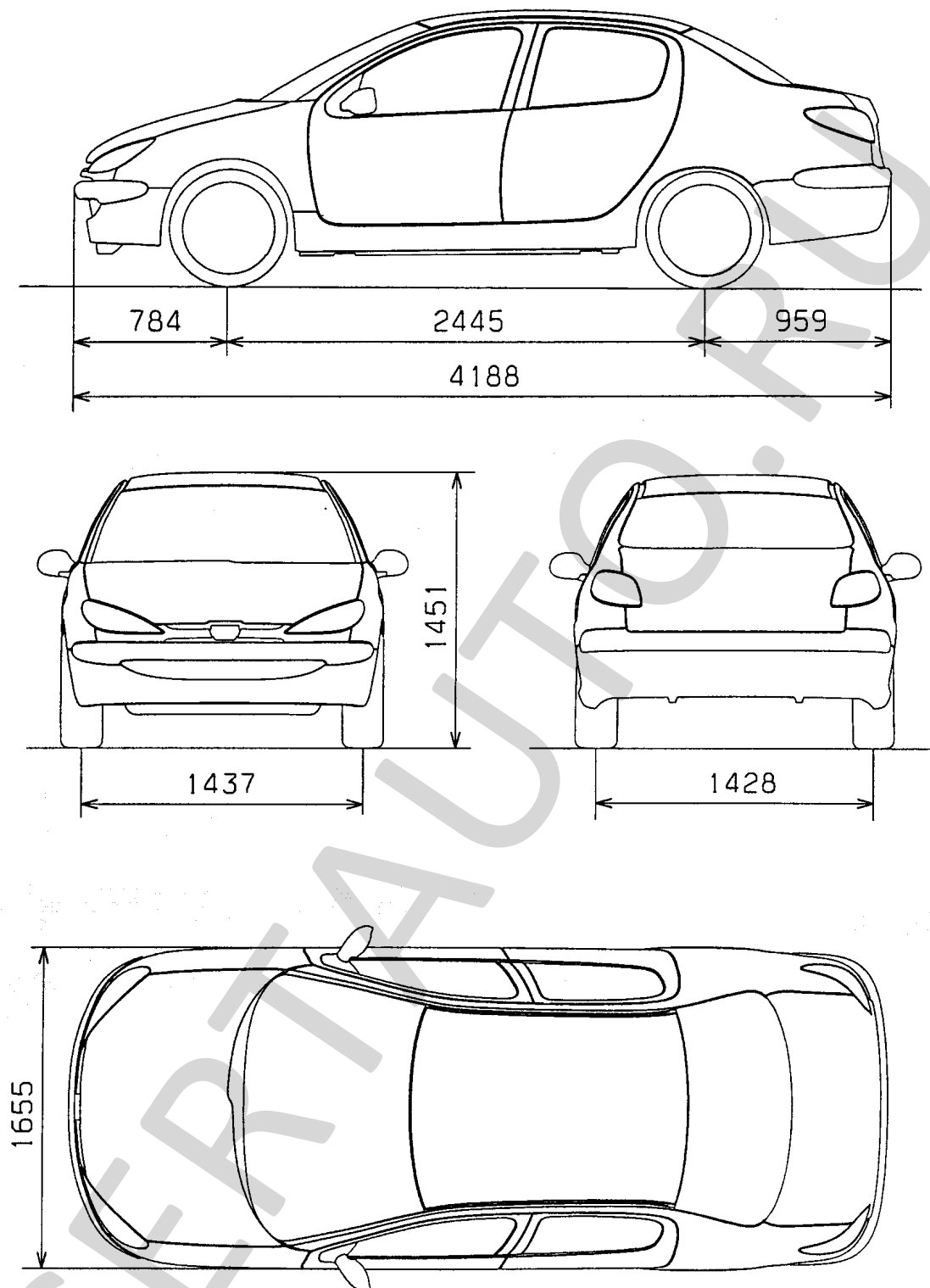
PEUGEOT 206 (2A...)



PEUGEOT 206 (2J...)



PEUGEOT 206 (2C..., 2H...)



PEUGEOT 206 (2B...)