

**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.E02726П2**

**29 августа 9**

Марка транспортного средства	<b>Citroën</b>
Тип транспортного средства	<b>C (CHNFUC, CHRNFN) (Xsara Picasso/ Picasso)</b>
Категория транспортного средства	<b>M1</b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 23</b>
Код VIN	<b>VF7CH????...</b>
Экологический класс	<b>4</b>
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	<b>Представительство АО "Автомобили Ситроэн", 129090, г. Москва, Олимпийский проспект, 16, Российская Федерация</b>
Изготовитель и его адрес	<b>Automobiles Citroën, Immeuble Colisée III, 12, rue Fructidor, 75835 Paris – Cédex 17, France</b>
Сборочный завод и его адрес	<b>Zona Franca, Apartado n° 1509, Vigo (Pontevedra), Spain</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная, расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	однообъемный универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
<b>Габаритные размеры, мм</b>	
- длина	4276
- ширина	1751
- высота	1637
База, мм	2760
Колея передних / задних колес, мм	1420...1435 / 1440...1455

## РОСС FR.MT02.E02726П2

Для модификаций:	CHNFUC	CHRFNF
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1343...1434	1401...1489
Полная масса транспортного средства, кг	1800	1832
Распределение полной массы:		
- на переднюю ось, кг	930	990
- на заднюю ось, кг	870	842
Полная масса буксируемого прицепа, кг		
- прицеп без тормозов	670	700
- прицеп с тормозами	1200	1300
Для модификаций:	CHNFUC	CHRFNF
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	PSA, четырехтактный, бензиновый	
	NFU	RFN
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1587	1997
- степень сжатия	11	10.8
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	80 (5800)	100 (6000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	147 (4000)	190 (4100)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	
<b>Система питания</b>	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	
Система впрыска (марка)	Bosch, MP7-4	M.M.6LP1.11
Воздушный фильтр (марка, тип)	PSA, 4160, 7890, 7916, 4238, 4197	PSA, 7891
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная	
Катушка зажигания (марка, тип)	BBC 2.2	BBC 2.2 NDE
Свечи зажигания (марка, тип)	Eyquem, RFN58LZ	Bosch, FR8ME
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя и нейтрализатор	
Основной глушитель (марка, тип)	PSA, 4175, 3049, 3365, 3070	PSA, 4064
Дополнительный глушитель (марка, тип)	PSA, 4115, 4279, 4169, 4274, 4176	PSA, 4139
Каталитический нейтрализатор (марка, тип)	TR PSA, K357, K235, K417	TR PSA, K254, K362
Для модификаций:	CHNFUC	CHRFNF
<b>Трансмиссия</b>	механическая	гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	PSA, сухое, однодисковое	
Коробка передач (марка, тип)	PSA, BE4/5V - с ручным управлением	PSA, AL4 - с автоматическим управлением
- число передач	вперед – 5, назад – 1	
- передаточные числа		
I -	3.455	2.725
II -	1.867	1.499
III -	1.333	1.0
IV -	1.054	0.711
V -	0.795	-
3.X -	3.333	2.457

**POCC FR.MT02.E02726П2**

Для модификаций:	CHNFUC	CHRFNF
Главная передача (марка, тип)	PSA, цилиндрическая косозубая	
- передаточное число	4.176	3.173

**Подвеска**

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

**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 всех колес дисковые; с АБС
- запасная	каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная	ручной механический привод на тормозные механизмы задних колес

**Шины**

- марка	Michelin
- размер	185/65 R15
- индекс несущей способности	88
- категория скорости	H, T

**Дополнительное оборудование**

кондиционер/ климат контроль (хладагент R134a), противоугонная система, аудиосистема, круиз-контроль

**Citroën C (CHNFUC, CHRFNF) (Xsara Picasso/ Picasso)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2.

Общие виды транспортного средства на одном листе приведены в приложении №3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 29 " августа 2006 г.

**РОСС FR.MT02.E02726П2**

Приложение № 2 к "одобрению типа  
транспортного средства"

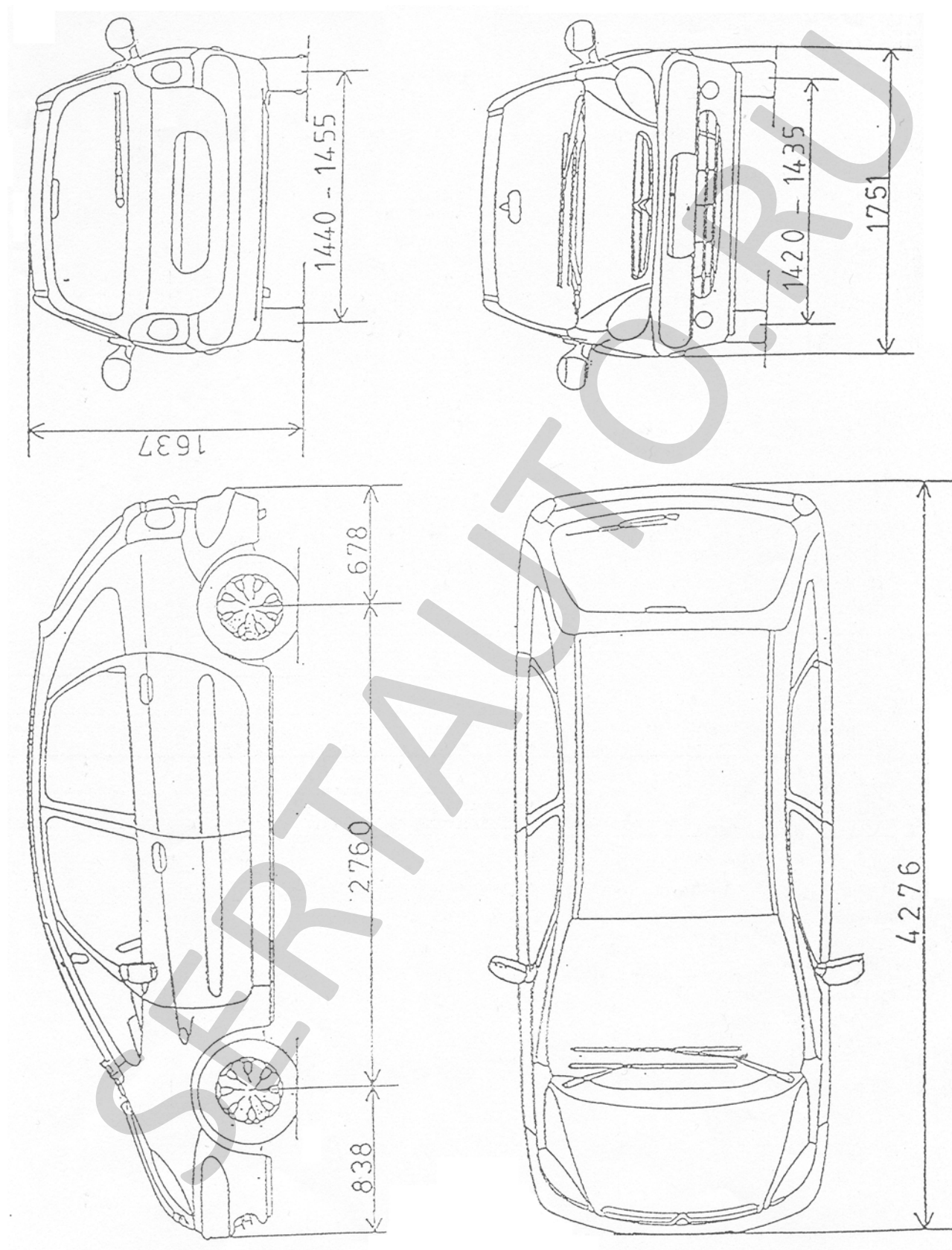
**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:  
В моторном отсеке.  
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 и содержит номер "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:  
В нижней части правой центральной стойки кузова.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. В моторном отсеке, в верхней части правого брызговика.
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	7	C	H	?	F	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
VF7 – Automobiles Citroen.
- поз. 4: Обозначение типа транспортного средства: C – Citroen Picasso.
- поз. 5: Обозначение типа кузова: H – однообъемный универсал.
- поз. 6-8: Обозначение типа двигателя: RFN, NFU.
- поз. 9: Обозначение типа трансмиссии:  
C – механическая пятиступенчатая;  
F – автоматическая четырехступенчатая.
- поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"  
№ РОСС FR.MT02.E02726П2



SERTAUTO.RU