

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.E03294P1

29 апреля _____
2005

Марка транспортного средства **Citroën**
Тип транспортного средства **C5 (DCRLZB, DCRFNC/IF, DCRFNE, DERFNC/IF, DCRFNF/IF, DCXFXC/IF, DCXFXF/IF, DCRFNB)**
Категория транспортного средства **M1**
Код ТН ВЭД **8703 23**
Код VIN **VF7DC..., VF7DE...**
Изготовитель и его адрес **Automobiles Citroën, Immeuble Colisée III, 12 rue Fructidor, 75835 Paris – Cédex 17, France**
Сборочный завод и его адрес **Site de Rennes, Route de Nantes, 35177, Chartres de Bretagne Cédex, France**
Представитель изготовителя его адрес **АО "Автомобили Ситроэн", г. Москва, Олимпийский проспект, 16, Российская Федерация**

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса **4x2 / передние**
Схема компоновки транспортного средства **переднеприводная, расположение двигателя - переднее поперечное**

Для модификаций:	DC...	DE...
Тип кузова / количество дверей	седан / 4	универсал / 5

Количество мест спереди / сзади **2 / 3**

Габаритные размеры, мм

- длина **4755**
- ширина **1770**
- высота **1476**
База, мм **2750**
Колея передних / задних колес, мм **1528...1544 / 1483...1499**

POCC FR.MT02.E03294P1

Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	1393...1595
Полная масса транспортного средства, кг	1845...2088
Масса, приходящаяся:	
- на переднюю ось, кг	971...1139
- на заднюю ось, кг	872...1106
Полная масса буксируемого прицепа, кг	
- прицеп без тормозов	695...750
- прицеп с тормозами	1500...1600

Для модификаций:	D?RFN...	DCXFX...	DCRLZ...
Двигатель (марка, тип)	PSA, четырехтактный, бензиновый		
	RFN	XFX	RLZ
количество и расположение цилиндров	4, рядное	6, V-образное	4, рядное
рабочий объем цилиндров, см ³	1997	2946	1997
степень сжатия	10.8	10.9	11.5
максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	100 (6000)	152 (6000)	103 (6000)
максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	190 (4100)	285 (3750)	192 (4000)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95		
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением		
Система впрыска (марка)	MMDCM, 48P	Bosch, ME7.4	Siemens Sirius
Воздушный фильтр (марка, тип)	PSA, 7899	PSA, 7898	PSA, 7897
Система зажигания	электронная, бесконтактная		
Катушка зажигания (марка, тип)	BBC2.2	BAC.1	BBC4.1
Свечи зажигания (марка, тип)	Eyquem, RFN58LZ, RFN52HZ; Bosch, FR8ME	Bosch, FCR8MQ, Eyquem, RFN52HZ	Bosch, ZR8TPP15
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и нейтрализатор		
Основной глушитель (марка, тип)	PSA, 4153	PSA, 4149	PSA 4155
Дополнительный глушитель (марка, тип)	PSA, 4156, 4192	PSA, 4143	PSA, 4156
Нейтрализатор (марка, тип)	TR PSA, K183, K258	TR PSA, K203, K2046, K175	TR PSA, K194, K184

Для модификаций:	DCRLZB, DCRFNC/IF, DERFNC/IF, DCRFNB	DCXFXC/IF	DCRFNE/IF, DCRFNE	DCXFXF/IF
Трансмиссия	механическая		гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	Citroën, сухое, однодисковое		—	
Коробка передач (марка, тип)	Citroën, BE4/5J, MLA - с ручным управлением Citroën, AL4, 4HP20 - с автоматическим управлением			
	BE4/5J	MLA	AL4	4HP20

POCC FR.MT02.E03294P1

Для коробок передач:	BE4/5J	MLA	AL4	4HP20
	5		4	
- передаточные числа	I - 3.45	3.08	3.51	3.133
	II - 1.87	1.78	1.93	1.708
	III - 1.28	1.19	1.29	1.153
	IV - 0.95	0.90	0.91	0.830
	V - 0.79	0.73	-	-
	3.X - 3.33	3.15	3.17	2.794
Главная передача (марка, тип)	Citroën, цилиндрическая косозубая			
- передаточное число главной передачи	4.16	4.06	3.17	3.45

Подвеска

- передняя независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, 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 АБС, с диагональным разделением на контуры, с гидравлическим приводом; тормозные механизмы всех колес – дисковые
- запасная каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная ручной механический привод тормозных механизмов задних колес

Шины (марка)

Michelin

- размер	195/65 R15	205/55 R16	215/55 R17	215/55 R16
- индекс несущей способности	91	88	93	93
- категория скорости	H	H	W	W

Дополнительное оборудование

кондиционер (хладагент R134a), электростеклоподъемники, противогололедная система, аудиосистема, подушки безопасности

автомобиль легковой Citroën C5 (DCRLZB, DCRFNC/IF, DCRFNE, DERFNC/IF, DCRFNF/IF, DCXFXC/IF, DCXFXF/IF, **DCRFNB**)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2.

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

Руководитель органа по сертификации

Зам.

Б.В. Кисуленко

подпись

инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

РОСС FR.MT02.E03294P1

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:
На полу кузова, сзади.
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	D	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
VF7 – Automobiles Citroen.

поз. 4: Обозначение типа транспортного средства: D – Citroen C5.

поз. 5: Обозначение типа кузова: C – седан, E – универсал.

поз. 6-8: Обозначение типа двигателя: RFN, RLZ, XFX.

поз. 9: Обозначение типа трансмиссии:
B, C, – механическая пятиступенчатая;
E, F – автоматическая четырехступенчатая.

поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.



