ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД") № РОСС RU.0001.11МT02 от 10.06.2003 г.

125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27

POCC FR.MT02.E03569P3

19 мая

2006

Citroën Марка транспортного средства

F (FCNFUC/PIF, FCNFUC/IF, FCKFVE, FCNFUB, FCHFXB, Тип транспортного средства

FCKFVB, FCKFUC/P, FCNFUC, FCNFUF, FCNFUC/P,

FCKFVC, FCHFXC) (C3)

Категория транспортного средства M1

Для модификац	ий: FCKFV?, FCHFX?, FCKFU?/?	FCNFU?/???							
Код ТН ВЭД	8703 22	8703 23							
Koд VIN	VF7FC???								
Заявитель, представитель изготови	те- Представительство АО "Автомоби.	ли Ситроэн'', 129090,							
ля и его адрес	г. Москва, Олимпийский проспект,	г. Москва, Олимпийский проспект, 16, Российская Федерация							
Изготовитель и его адрес	Automobiles Citroën, Immeuble Coli	sée III, 12, rue Fructidor,							
	75835 Paris – Cédex 17, France								
Сборочный завод и его адрес	AULNAY, 8, Boulevard André Citro	oën B.P., n ⁰ 13							
	93610, Aulnay-Sous-Bois, France								

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса 4х2 / передние

Схема компоновки транспортного переднеприводная, расположение двигателя - переднее попе-

средства речное

Тип кузова / количество дверей хэтчбек / 5

Количество мест спереди / сзади 2/3

Габаритные размеры, мм

3850...3860 - длина - ширина 1667

- высота 1510...1612

База, мм 2460

Колея передних / задних колес, мм 1436...1439 / 1435...1440

Для модификаций		FCNFUF			′ :		FCHFXB,			
	FCKFVC		FCKFUC/P				FCHFXC			
					FCNFU					
					FCNFUC					
					FCNFUC					
Масса снаряженного транспортного	1	1208	1114		1138-12	243	1053			
средства (по ГОСТ Р 52051-2003), к		1272	1217				1159			
Полная масса транспортного сред-	1470	1597	1507		15251	568	1 1			
ства, кг	1510		1540				1483			
Распределение полной массы:			-0.5							
- на переднюю ось, кг	744751	848		786799 7948			735749			
- на заднюю ось, кг	726759	749	708	749	7317	55	728734			
Полная масса буксируемого прицепа, к										
- прицеп без тормозов	540	600	555		5665		526540			
- прицеп с тормозами	11601174	1160	1160	1190	11601	176	920926			
Для модификаций:	FCKFV?	FCKFU			VFU?/???		CHFX?			
<u>Двигатель</u> (марка, тип)		HE STATE OF THE ST	Й		бензиновь	ый	FCHFX? HFX			
	KFV	KFU			NFU		HFX			
- количество и расположение			4, ря	дное						
цилиндров										
- рабочий объем цилиндров, см ³	1360	1360		1587			1124			
- степень сжатия	10.5	11.2		11		10.5				
- максимальная мощность, кВт (мин 1)	54 (5400)	65 (52:	50)	80 (5800)		44.1 (5500)				
- максимальный крутящий момент,	118 (3300)	133 (32	(50)	14	7 (4000)	9	4 (2700)			
Нм (мин ⁻¹)										
Топливо	6	бензин с окт	ин с октановым числом не менее 95							
Система питания	распределе	ный впрыс	к топли	ва с эл	ектронным	и упра	влением			
Система впрыска (марка)	Sagem, H001;	MM 96 514	1 96 5147 396 99		Bosch, ME7.4,		1DCM, 48P			
	JCAE, J34P			ME7 4.5						
Воздушный фильтр (марка, тип)	PSA, 4166, 4237				4197, 4238	PSA	, 4166, 4237			
Система зажигания					тактная					
Катушка зажигания (марка, тип)	BBC 2.2 NDT	BBC 41 ET; BBC 2.2		BC 2.2	BBC 2.2 NDT					
		DELP								
Свечи зажигания (марка, тип)	Eyquem,	Bosch, VR8SE		Eyquem,		Eyquem,				
	RFN58LZ	RF		N58HZ RFN		FN58LZ				
Система выпуска и нейтрализа-	два глушителя и нейтрализатор						один глуши-			
ции отработавших газов					тель и нейтра-					
	***************************************	.,				лизатор				
Основной глушитель (марка, тип)	PSA, 4175, 4245			PSA, 4175		PSA, 4173, 4233				
Дополнительный глушитель	PSA, 4174, 4246	PSA, 42	216	PSA,	4176, 4279					
(марка, тип)										
Каталитический нейтрализатор	TR PSA, K180,			TRI			R PSA, K233,			
(марка, тип)	K208, K234, K342	K268, K308	3, K341		K357		K342			

Для м	FCNF FCKF	FCNFUC/IF, FCKFVE, FCNFUB, FCHFXB, FCKFVB, FCNFUC, FCKFVC, FCHFXC			NFUC/PIF, CKFUC/P, CNFUC/P	FCKFVE, FCNFUF				
Трансмиссия		M	ехани	ческая		гидромеха	гидромеханическая			
Сцепление (марка	1	Citroën, сухое, одно- дисковое			1, сухое, одно- ое, с автомати- и управлением					
Для модификаций:	Для модификаций: FCKFVC , F CHFXC			FCN	NFUB, FUC/IF, NFUC	FCNFUC/PI FCNFUC/PI		P FCKFVE, FCNFUF		
Коробка передач			учным упра			PSA / Citroen, c a	втоматическим	управлением		
(марка, тип)	BVM5	MA/5N/02	BE4/5L	MA	\/5S/01	MA/5S/01	MA/5S	AL4		
Для коро	бок переда	ч: BVM5,	MA/5N/02,	BE4/5	L MA	/5S/01, MA/5S	AI			
- число передач	-		впер	ед – 5	, назад –	1	вперед – 4	, назад – 1		
- передаточные чи		I -	3.417	_<		3.417	2.7			
		I -	1.810			1.950	1.4			
	II	1				1.367	1	1.00		
		7 _				1.054	0.711			
	7 -	0.767 3.583			0.854 3.583	2.457				
	3.X									
		цификаций:			FCKFVC		FCNFU?/???, FCKFUC/P	FCNFUF		
Главная передача				Peuge		n and pinion, ци				
- передаточное чи	сло главно	й передачи	4.286		4.063	3.938	3.765	3.476		
Подвескапередняязадняя		ной уст полузав	ойчивости висимая, пр	ужин	ная, с ги,	AcPherson, со ст дравлическими	•	•		
		билизат	сором попер	речно	й устойч	ивости				
Рулевое управление PSA, рулевой механизм "шестерня - реским усилителем							евой привод с	электриче-		
Тормозные систе	мы									
- рабочая двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с гидравлическим приводом; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные (для модификаций FCNFU?/??? – дисковые); с АБС (модификации FCHFX?, FCKFV? - с АБС или без нее)										
- запасная		каждый	каждый из контуров рабочей тормозной системы							

механическая, с приводом на тормозные механизмы задних колес

- стояночная

Шины	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
Для FCHFXB, FCKFVE, FCKFVB	165/70 R14	81	T
Для FCHFX?, FCKFV?	175/65 R14	82	T, H
Для FCKFUC/P, FCNFU?/???,	185/60 R15	84	Н
FCKFVB, FCKFVC	195/50 R16	84	V

Дополнительное оборудование климат-контроль, кондиционер (хладагент R134A), датчик дождя, многофункциональный дисплей, CD-проигрыватель

Citroën F (FCNFUC/PIF, FCNFUC/IF, FCKFVE, FCNFUB, FCHFXB, FCKFVB, FCKFUC/P, FCNFUC, FCNFUF, FCNFUC/P, FCKFVC, FCHFXC) (C3)

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

Руководитель органа по сертификации

подпись Б.В. Кисуленко С.В. Пугачев

Действует с "14" декабря 2005 г.

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 багажном отсеке, на задней поперечине в центре (под замком крышки багажника), или на левой средней стойке кузова автомобиля.

- 3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
- 3.1. На табличке изготовителя.
- 3.2. В задней части моторного отсека, на верхней панели кузова, с правой стороны или под ветровым стеклом внизу с левой стороны.
- 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	F	С	~	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
 - VF7 Automobiles Citroen, France.
- поз. 4: Обозначение типа транспортного средства: F Citroen C3.
- поз. 5: Обозначение типа кузова: С пятидверный хэтчбек.
- поз. 6-8; Обозначение типа двигателя: KFV, NFU, HFX, KFU.
- поз. 9: Обозначение типа трансмиссии:
 - В, С механическая пятиступенчатая;
 - E, F гидромеханическая четырехступенчатая.
- поз. 10 17: Производственный номер транспортного средства.

