

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.E05018

22 января 8

Марка транспортного средства	Citroën
Тип транспортного средства	U (UA6FYC, UARFJH/P, UARFJF) (C4 Picasso)
Категория транспортного средства	M1
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	VF7UA????...
Экологический класс	4
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	Представительство АО "Автомобили Ситроэн", 129090, г. Москва, Олимпийский проспект, 16, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Automobiles Citroën, Immeuble Colisée III, 12, rue Fructidor, 75835 Paris – Cédex 17, France
Сборочный завод и его адрес	Peugeot Citroen Automoviles Espana, Avenida CITROEN, 3 y 5 (Zona Franca), E-36210 VIGO (Pontevedra), Spain

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная, расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3 / 2
Габаритные размеры, мм	
- длина	4585
- ширина	1829
- высота	1624...1700
База, мм	2728
Колея передних / задних колес, мм	1504 / 1506

РОСС FR.MT02.E05018

Для модификаций:	UA6FYC	UARFJF	UARFJH/P
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1585	1675	1635
Полная масса транспортного средства, кг	2200	2260	2240
Распределение полной массы:			
- на переднюю ось, кг	1065	1117	1096
- на заднюю ось, кг	1135	1143	1144
Полная масса буксируемого прицепа, кг		750	
- прицеп без тормозов		1500	
- прицеп с тормозами			

Для модификаций:	UA6FYC	UARFJF, UARFJH/P
Двигатель (марка, тип)	PSA, четырехтактный, бензиновый	
	6FY	RFJ
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	
- рабочий объем цилиндров, см ³	1749	1997
- степень сжатия	11	10.8
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	92 (6000)	103 (6000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	170 (3750)	200 (4100)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	
Система впрыска (марка)	Siemens Deka 7	
Воздушный фильтр (марка, тип)	PSA, 7918	
Система зажигания	электронная, бесконтактная	
Катушка зажигания (марка, тип)	JCAE, 21.59707.16.4	
Свечи зажигания (марка, тип)	Ecuem, RFN52HZ, REC9MCLX	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и нейтрализатор	
Основной глушитель (марка, тип)	PSA, 3092	PSA, 4153
Дополнительный глушитель (марка, тип)	PSA, 3087, 3090	PSA, 4192
Каталитический нейтрализатор (марка, тип)	TR PSA, K395	TR PSA, K320, K325

Для модификаций:	UA6FYC	UARFJH/P	UARFJF
Трансмиссия	механическая	механическая	гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	PSA, сухое, однодисковое	Citroën, сухое, однодисковое, с автоматическим управлением	-
Коробка передач (марка, тип)	PSA, BE4/5 N/01 - с ручным управлением	PSA, MCA/00, с автоматическим управлением	PSA, AL4 - с автоматическим управлением
- число передач	вперед – 5, назад – 1	вперед – 6, назад – 1	вперед – 4, назад – 1
- передаточные числа			
I -	3.454	3.538	2.7245
II -	1.866	2.041	1.499
III -	1.290	1.433	1.0
IV -	0.951	1.102	0.710
V -	0.744	0.880	-
VI -	-	0.744	-
3.X. -	3.333	3.307	2.457

POCC FR.MT02.E05018

Для модификаций:	UA6FYC	UARFJH/P	UARFJF
Главная передача (марка, тип)	PSA, цилиндрическая косозубая		
- передаточное число	4.764	4.176	3.650

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 электроусилителем

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	электромеханический привод на тормозные механизмы задних колес

Шины	марка	размер	индекс несущей способности	категория скорости
для UA6FYC	Michelin	215/55R16	93	V
		215/50R17	95	W
		215/45R18	93	W
		205/65R15	94	H
для UARFJH/P, UARFJF	Michelin	215/55R16	93	V
		215/50R17	95	W
		215/45R18	93	W

Дополнительное оборудование

кондиционер/ климат контроль (хладагент R134a), навигационная система, предустановленный аксессуар Hands-free (Bluetooth) для телефона GSM, аудиосистема с возможностью подключения телефона GSM, CD-чейнджер, DVD-проигрыватель, парктроник, противоугонная система, панорамный люк в крыше

Citroën U (UA6FYC, UARFJH/P, UARFJF) (C4 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 " 22 " января 2007 г.

РОСС FR.MT02.E05018

Приложение № 2 к "одобрению типа
транспортного средства"**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:
На наклейке, на центральной стойке кузова в проеме левой передней двери.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 и содержит номер "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
В моторном отсеке на правой опоре двигателя.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В моторном отсеке, в верхней части правого брызговика.
 - 3.2. С правой стороны под ветровым стеклом.
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	U	A	?	F	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
VF7 – Automobiles Citroen.
- поз. 4: Обозначение типа транспортного средства: U – C4 Picasso.
- поз. 5: Обозначение типа кузова: A – универсал.
- поз. 6-8: Обозначение типа двигателя: 6FY, RFJ.
- поз. 9: Обозначение типа трансмиссии:
С – механическая пятиступенчатая;
F – автоматическая четырехступенчатая;
H – механическая шестиступенчатая с автоматическим управлением.
- поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"
№ РОСС FR.MT02.E05018

