

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.E03945П1

2010
06 ноября —

Марка транспортного средства	Citroën
Тип транспортного средства	J (JMNFS, JMKFVC, JMKFVC/P, JMNFS/P) (C2)
Категория транспортного средства	M1
Код ТН ВЭД	8703 22 – для JMKFVC, JMKFVC/P 8703 23 – для JMNFS, JMNFS/P
Код VIN	VF7JM????...
Экологический класс	4
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	Представительство АО "Автомобили Ситроэн", 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	AULNAY, 8, Boulevard Andre Citroën, B.P. № 13 – 93610 AUULNAY-SOUS-BOIS, France

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная, расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	хэтчбек / 3
Количество мест спереди / сзади	2 / 2
Габаритные размеры, мм	
- длина	3666
- ширина	1659
- высота	1474...1477
База, мм	2315
Колея передних / задних колес, мм	1433...1439 / 1433...1439

РОСС FR.MT02.E03945П1

Для модификаций:	JMNFSC	JMKFVC	JMKFVC/P	JMNFUC/P
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1159...1165	1065...1112	1070...1141	1146...1178
Полная масса транспортного средства, кг	1415	1362	1391	1425
Полная масса, приходящаяся:				
- на переднюю ось, кг	766	714	736	767
- на заднюю ось, кг	649	648	655	658
Полная масса буксируемого прицепа, кг				
- прицеп без тормозов	450	450	450	450
- прицеп с тормозами	620	530	530	560
Для модификаций:	JMNFSC	JMKFVC, JMKFVC/P	JMNFUC/P	
Двигатель (марка, тип)	PSA, NFS	PSA, KFV	PSA, NFU	
	четырёхтактный, бензиновый			
- количество и расположение цилиндров	4, рядное			
- рабочий объем цилиндров, см ³	1587	1360	1587	
- степень сжатия	11	10.5	11	
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	90 (6500)	54 (5400)	80 (5800)	
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	143 (3750)	116 (3300)	147 (4000)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением			
Блок управления (марка, тип)	Bosch, ME 7.4.4	SAGEM, S2PM-384; JCAE, J34P	Bosch, 0 261 207.999	
Воздушный фильтр (марка, тип)	PSA, 4197	PSA, 4166, 4237	PSA, 4197, 4160, 4238, 7890	
Система зажигания	электронная, бесконтактная			
Катушка зажигания (марка, тип)	BBC 2.2	BBC 2.2 NDT		
Свечи зажигания (марка, тип)	EYQUEM, RFN 58HZ; Bosch, FR7ME, FR8SE0	EYQUEM, RFN 58LZ	EYQUEM, RFN 58HZ	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и нейтрализатор			
Основной глушитель (марка, тип)	PSA, 4299	PSA, 4175, 4275	PSA, 4175, 3023, 3049, 3365	
Дополнительный глушитель (марка, тип)	PSA, 4176, 4230	PSA, 4174, 4246, 4245	PSA, 4176, 3047, 4115	
Каталитический нейтрализатор (марка, тип)	TR PSA, K181, K357	TR PSA, K208, K303, K343, K342, K234	TR PSA, K181, K235, K357	
Для модификаций:	JMNFSC	JMKFVC	JMKFVC/P	JMNFUC/P
Трансмиссия	механическая			
Сцепление (марка, тип)	Citroën, сухое, однодисковое			
	с гидравлическим приводом		с электрическим приводом, с автоматическим управлением	
Коробка передач (марка, тип)	Citroën, MA/5S/01	Citroën, MA/5N/02		Citroën, MA/5S/01
	с ручным управлением		с ручным или автоматическим управлением	
- число передач	вперед – 5, назад – 1			

РОСС FR.MT02.E03945П1

Для модификаций:	JMNFSC	JMKFVC	JMKFVC/P	JMNFUC/P
- передаточные числа	I - 3.417		3.417	3.417
	II - 1.950		1.810	1.950
	III - 1.367		1.281	1.367
	IV - 1.054		0.975	1.054
	V - 0.854		0.767	0.854
	3.X - 3.583		3.583	3.583
Главная передача (марка, тип)	Citroën, цилиндрическая косозубая			
- передаточное число главной передачи	4.286		4.063	3.938

Подвеска

- передняя Citroen, независимая, пружинная, типа "McPherson", со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя Citroen, пружинная, рычажного типа (на продольных рычагах) с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление
(марка, тип)

PSA, рулевой механизм "шестерня – рейка", рулевой привод с электрическим усилителем

Тормозные системы

- рабочая двухконтурный гидравлический привод, с диагональным разделением контуров; тормозные механизмы передних колес дисковые, задних – барабанные или дисковые; с АБС или без нее
- запасная каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная механический (тросовый) привод на барабанные тормозные механизмы задних колес

Шины	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
для JMKFVC, JMKFVC/P	175/65 R14	82	T
для JMKFVC, JMKFVC/P, JMNFUC/P	185/55 R15	82	H
для JMNFSC, JMKFVC, JMKFVC/P, JMNFUC/P	195/45 R16	80	V

Дополнительное оборудование

электропривод замков дверей, стеклоподъемников, электроподогрев зеркал, сидений, климат-контроль/ кондиционер (хладагент R134a), CD-проигрыватель, подушки безопасности, иммобилайзер, многофункциональный дисплей

Citroën J (JMNFSC, JMKFVC, JMKFVC/P, JMNFUC/P) (C2)

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 " 06 " ноября 2007 г.

РОСС FR.MT02.E03945П1

Приложение № 2 к "одобрению типа
транспортного средства"

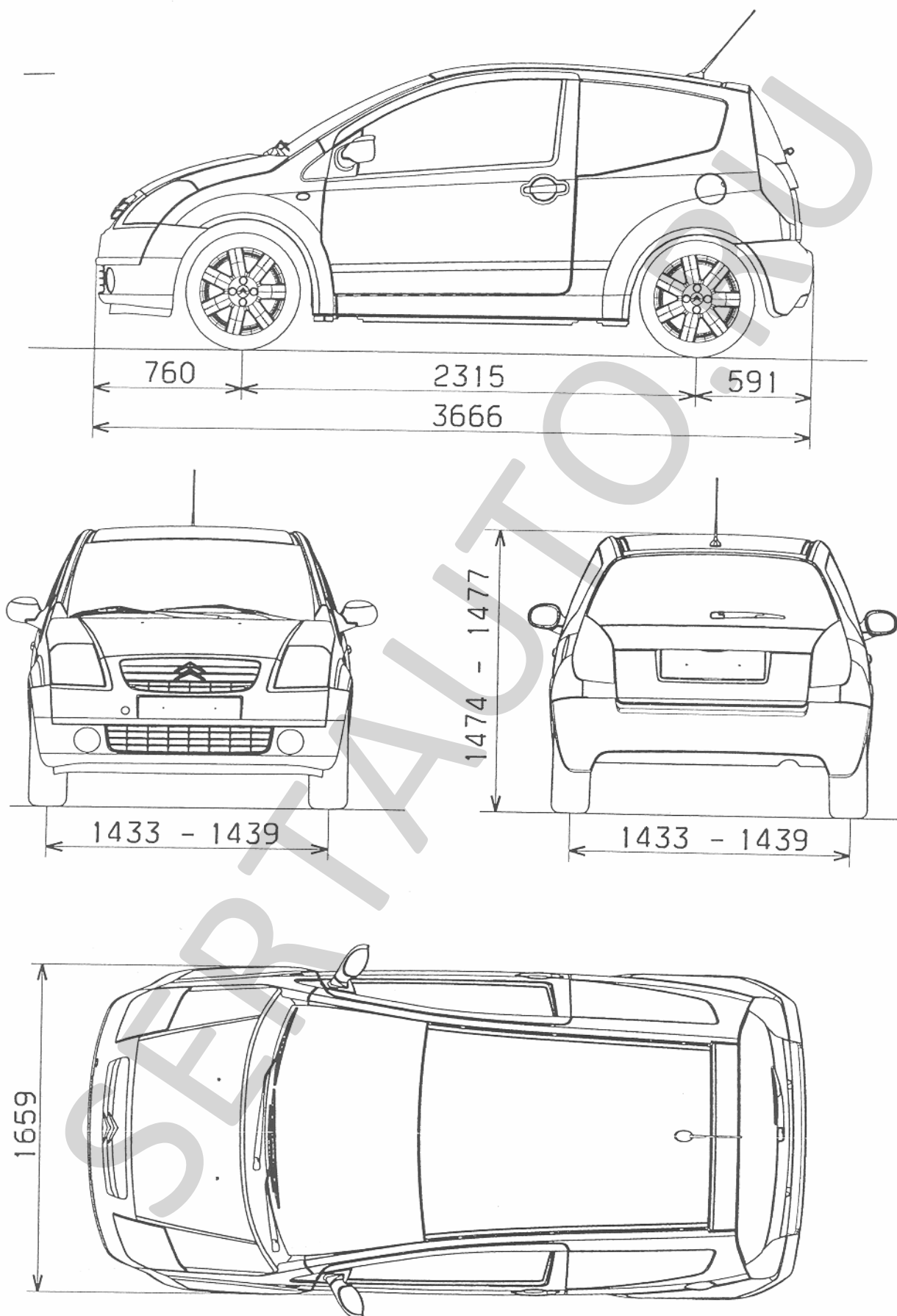
ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
На наклейке, на центральной стойке кузова с левой стороны, рядом с дверным замком.
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 на правой опорной чашке стойки передней подвески.
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	J	M	?	?	?	C	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
VF7 – Automobiles Citroen.
- поз. 4: Обозначение типа транспортного средства: **J** – Citroen C2.
- поз. 5: Обозначение типа кузова: **M** – хэтчбек, трехдверный, четырехместный.
- поз. 6-8: Обозначение типа двигателя: **NFS, KFV, NFU**.
- поз. 9: Обозначение типа трансмиссии: **C**.
- поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"
№ РОСС FR.MT02.E03945П1



POCC FR.MT02. E03945П1

№ 0028791

SERTAUTO.RU