

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.E05733P1

26 февраля 9

Марка транспортного средства	Citroën
Тип транспортного средства	V
Модификации	VV4HNH/1, VV4HNH/2, VUSFZF, VVSFZF, VUSFZC, VVSFZC
Коммерческое наименование	C-Crosser
Категория транспортного средства	M1
Код ТН ВЭД	8703 23 – для мод. V?SFZ?; 8703 32 – для мод. V?4HN?/?
Код VIN	VF7V?????...
Экологический класс	4
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО "ПЕЖО СИТРОЕН РУС" 101000, г. Москва, Чистопрудный бульвар, 17, стр. 1, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Automobiles Citroën, Immeuble Colisée III, 12, rue Fructidor, 75835 Paris Cédex 17, France
Сборочные заводы и их адреса	Mitsubishi Motors Corporation, 1-1-chome, Mizushima- Kaigandori Kurashiki, Okayama pref. 712-8501, Japan Mitsubishi Motors Corporation, 1, Nakashinkiri, Hashime-cho, Okazaki, Aichi, 444-8501, Japan

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная, расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3 / 2 (для мод. VV????/?); 2 / 3 (для мод. VU????/?)

POCC FR.MT02.E05733P1

Габаритные размеры, мм	
- длина	4645
- ширина	1805
- высота	1670...1715
База, мм	2672
Колея передних / задних колес, мм	1540 / 1540

Для модификаций:	VV4HNH/?	VUSFZC	VUSFZF	VVSFZC	VVSFZF
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1825	1650	1680	1685	1715
Полная масса транспортного средства, кг	2410	2290	2290	2290	2290
Распределение полной массы:					
- на переднюю ось, кг	1110...1150		990...1150		
- на заднюю ось, кг	1260...1300		1140...1300		
Полная масса буксируемого прицепа, кг					
- прицеп без тормозов	750		750		
- прицеп с тормозами	2000		1500		

Для модификаций:	V?SFZ?	V?4HN?/?
Двигатель (марка, тип)	MMC (PSA), 4B12 (SFZ)	PSA, 4HN
	бензиновый	дизель с турбонаддувом
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	
- рабочий объем цилиндров, см ³	2360	2179
- степень сжатия	10.5	16.6
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	125 (6000)	115 (4000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	232 (4100)	380 (2000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	дизельное
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	непосредственный впрыск топлива
Система впрыска (марка)	JME290H	—
ТНВД (марка, тип)	—	Bosch, CP1H
Форсунки (марка, тип)	—	Bosch, 0 445 115 025
Турбокомпрессор (марка, тип)	—	GARRETT, GTB 17
Воздушный фильтр (марка, тип)	MMC, 1500A230	DENSO, 1500
Система зажигания	электронная	—
Катушка зажигания (марка, тип)	DIAMOND, FK0320	—
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK или DENSO: FR5EI, FR6EI, IFR5B, IFR6B, K16PSR-B8, K20PSR6B8	—

POCC FR.MT02.E05733P1

Для модификаций:	V?SFZ?	V?4HN?/?
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и нейтрализатор	
Основной глушитель (марка, тип)	MMC, E18-28, E18-21	FUTABA, Z30-07
Дополнительный глушитель (марка, тип)	MMC, XA2002, Z30-04	FUTABA, E18-25; TR PSA, F021
Нейтрализатор (марка, тип)	MMC, ТВ	TR PSA, K429, K437, K438, K436

Для модификаций:	V?4HNNH/?	V?SFZF	V?SFZC
Трансмиссия	механическая		
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое	—	сухое, однодисковое
Коробка передач (марка, тип)	PSA, (4x4M6RAP/00), с ручным управлением	PSA (MMC), 4x4TRCON/00, вариатор, совме- щенный с гидро- трансформатором	PSA (MMC), 4x4M5RAP/00, с ручным управле- нием
- число передач	вперед - 6, назад - 1	—	вперед - 5, назад - 1
- передаточные числа			
I -	3.818	0.394...2.349	3.538
II -	2.045		1.913
III -	1.290		1.333
IV -	0.927		1.029
V -	0.854		0.821
VI -	0.711		—
З.Х. -	4.125		3.583
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая (передняя), гипоидная (задняя)		
- передаточное число	4.059*; 3.450**	6.466	4.563

* при включении I-IV передач

** при включении V-VI передач

Подвеска

- передняя

независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

многорычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

PSA, рулевой механизм "шестерня - рейка"; рулевой привод с электроусилителем

РОСС FR.MT02.E05733P1

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 механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

<u>Шины</u>		
- марка	—	
- размер	215/70R16	225/55R18
- индекс несущей способности	100	98
- категория скорости	H	V

Оборудование транспортного средства

аудиосистема (DVD, MP3 проигрыватель), навигационная система, система Blue Tooth "Free Hands Phone", люк с электроприводом, система помощи при парковке (датчики сзади), кондиционер (хладагент R134a)

Citroën V

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2.
Общий вид транспортного средства на одном листе приведен в приложении №3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 24 " ноября 2008 г.

РОСС FR.MT02.E05733P1

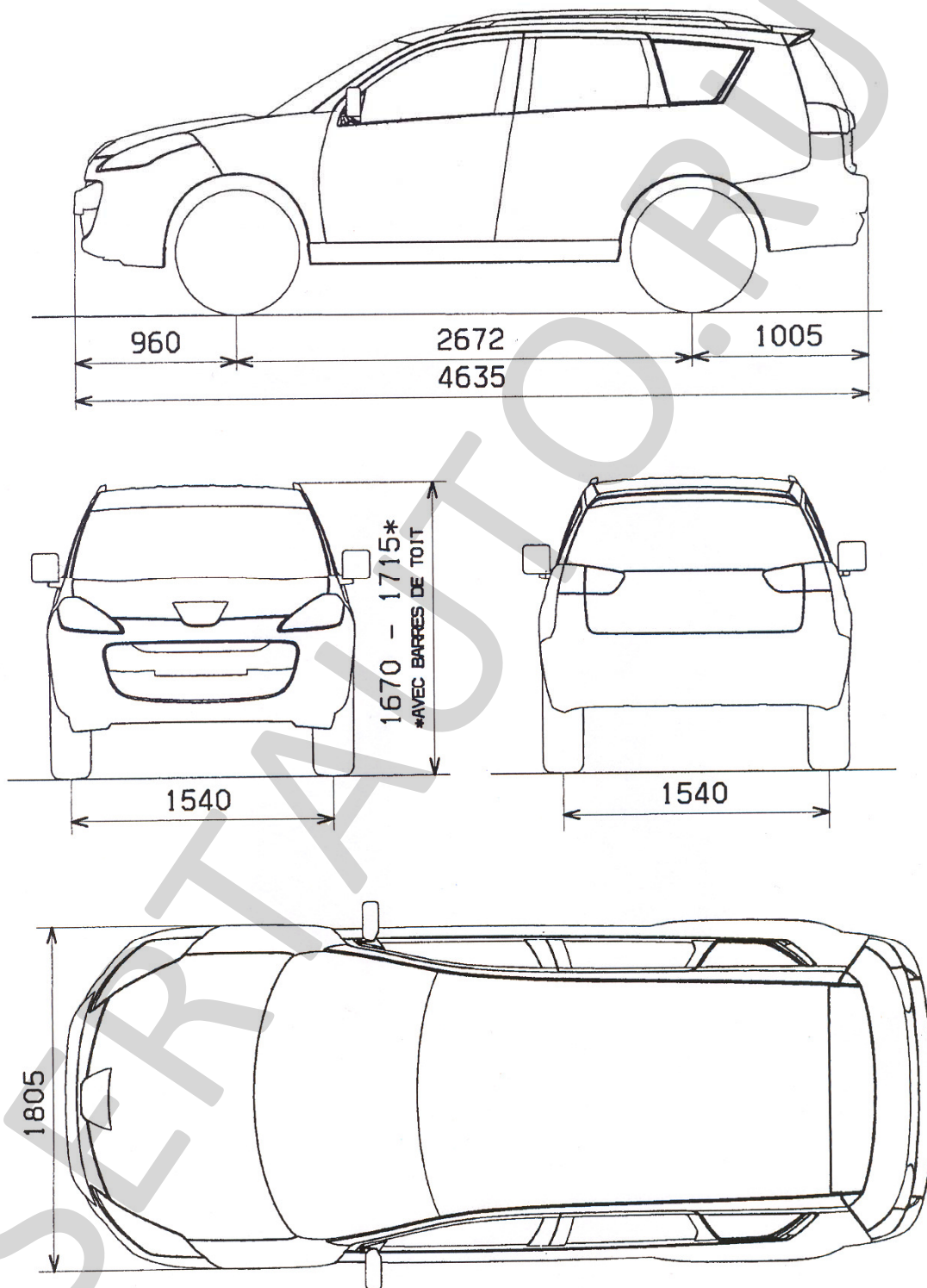
Приложение № 2 к "одобрению типа
транспортного средства"

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, в верхней части правого брызговика.
 - 3.3. С левой стороны под ветровым стеклом на специальной табличке.
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	V	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
VF7 – Automobiles Citroen.
- поз. 4: Обозначение типа транспортного средства: **V** – C-Crosser.
- поз. 5: Обозначение типа кузова:
V – семиместный универсал;
U – пятиместный универсал.
- поз. 6-8: Обозначение типа двигателя: **4HN, SFZ**.
- поз. 9: Обозначение типа трансмиссии:
H – механическая шестиступенчатая;
F – вариатор;
C – механическая пятиступенчатая.
- поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Citroën C-Crosser

POCC FR.MT02. E05733

№ 0038426

SERTAUTO.RU