

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС FR.MT02.E04377

15 сентября _____
2006

Марка транспортного средства **RENAULT**
Тип транспортного средства **P (JP0K, JP0C, JP0J, JP0B, JP0V, JP0T, JP0U, JP01) (Modus)**
Категория транспортного средства **M1**

Для модификаций:	JP0K, JP0C, JP0J, JP0T, JP01	JP0V, JP0U, JP0B
Код ТН ВЭД	8703 22	8703 23

Код VIN **VF1JP0???.**
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес **ОАО "АВТОФРАМОС", 109147, г. Москва, ул. Воронцовская, 35, Российская Федерация**
Изготовитель и его адрес **RENAULT s.a.s., 13-15, Quai Alphonse Le Gallo, 92100, Boulogne Billancourt, France**
Сборочный завод и его адрес **FASA VALLADOLID, Carretera Madrid, Km185, 47008 Valladolid, Spain**

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса **4x2 / передние**
Схема компоновки транспортного средства **переднеприводная, расположение двигателя - переднее поперечное**
Тип кузова / количество дверей **несущий, однообъемный универсал / 5**
Количество мест спереди / сзади **2 / 3**
Габаритные размеры, мм
- длина **3792**
- ширина **1709**
- высота **1589**
База, мм **2482**
Колея передних / задних колес, мм **1471 / 1450**

РОСС FR.MT02.E04377

Для модификаций:	JP0K, JP0C, JP0T	JP0J, JP0I	JP0V, JP0U, JP0B
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1195...1270	1255...1330	1245...1340
Полная масса транспортного средства, кг	1610	1650	1660...1695
Распределение полной массы:			
- на переднюю ось, кг	846	886	891...921
- на заднюю ось, кг	764	764	769...774
Полная масса буксируемого прицепа, кг			
- прицеп без тормозов	550	600	550
- прицеп с тормозами	900	900	900
Двигатель (марка, тип)	Renault, четырехтактный, бензиновый		
	D4F	K4J	K4M
- количество и расположение цилиндров	4, рядное		
- рабочий объем цилиндров, см ³	1149	1390	1598
- степень сжатия	9.8	10.0	9.8
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	55 (5500)	72 (5700)	65 (5000) / 82 (6000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	105 (4250)	127 (4250)	140 (3000) / 151 (4250)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		
Блок управления (марка, тип)	Siemens/ Renault	JCAE-Sagem	
	82 00 377 359, 82 00 361 768, 82 00 379 617	82 00 277 326, 82 00 397 607	82 00 419 480, 82 00 277 328
Форсунки (марка, тип)	Renault, 82 00 292 589	Renault, 132 259	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Renault, 82 00 341 099	Renault, 82 00 250 959	
Система зажигания	электронная, бесконтактная		
Свечи зажигания (марка, тип)	Champion: C9YCX, RC10DMC, RC10YCC, RC10YC, C10YC, XC10YC, RC10YCL, RC89YCL, RC87YCL; Euyquem: FC52LS, RFC52LS, RFN52LZ, RFN58LZ, RFC50LZ2E; NGK: BCP5ES, BKR5ESZA		
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, с системой нейтрализации отработавших газов		
Основной глушитель (марка, тип)	Renault, 377	Renault, 378	Renault, 379
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Renault, 373	Renault, 374	Renault, 376
Нейтрализатор (марка, тип)	Renault, C230, C233	Renault, C234, C235	
Трансмиссия	механическая		гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	Renault, сухое, однодисковое		—
Коробка передач (марка, тип)	Renault, JH3, с ручным управлением		Renault, SU1, с автоматическим управлением
- число передач	вперед – 5, назад – 1		вперед – 4, назад – 1
- передаточные числа	I -	3.73	2.72
	II -	2.05	0.67
	III -	1.39	1.0
	IV -	1.03 или 1.1	0.71
	V -	0.82 или 0.89	—
	3.X. -	2.05	3.18
Главная передача (марка, тип)	Renault, цилиндрическая косозубая		
- передаточное число главной передачи	4.36; 4.07; 3.87		4.70

POCC FR.MT02.E04377**Подвеска**

- передняя независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него
- задняя полузависимая, со спиральными пружинами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости или без него

Рулевое управление
(марка, тип)

рулевой механизм "шестерня - рейка"; рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая двухконтурный гидравлический привод с диагональным разделением контуров; тормозные механизмы передних колес дисковые, задних - дисковые или барабанные; с АБС
- запасная каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная механическая, с тросовым приводом на тормозные механизмы задних колес

Шины

- марка	—		
- размер	165/65 R15	185/60 R15	185/55 R15
- индекс несущей способности	81	84, 88	87
- категория скорости	T	H	H

Дополнительное оборудование

подушки безопасности, кондиционер (хладагент R-134A), аудиосистема или автомагнитола, электростеклоподъемники, замки дверей с электроприводом и дистанционным управлением, противоугонное устройство (иммобилайзер)

**RENAULT P (JP0K, JP0C, JP0J, JP0B, JP0V, JP0T, JP0U, JP01)
(Modus)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2.

Общие виды транспортных средств на одном листе приведены в приложении №3.

Руководитель органа по сертификации

Б.В. Кисуленко

подпись

инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

Действует с " 15 " сентября 2005 г.

РОСС FR.MT02.E04377

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

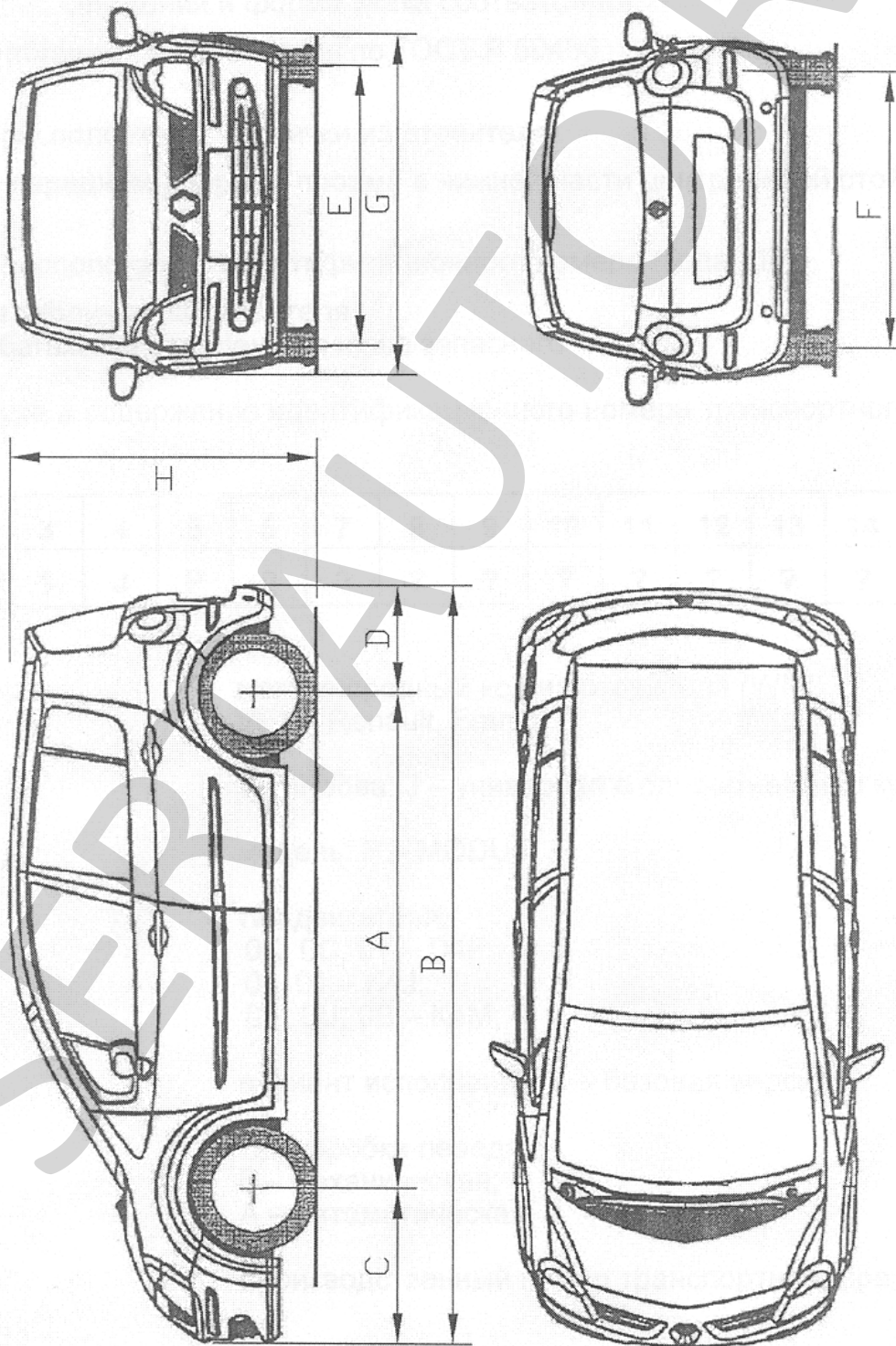
ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
Рядом с табличкой изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 и содержит номер данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
Внизу на центральной стойке кузова, в проеме правой передней двери.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В багажном отделении в нише запасного колеса.
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	1	J	P	0	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
VF1 – RENAULT s.a.s., France.
- поз. 4: Обозначение типа кузова: J – однообъемный универсал.
- поз. 5: Модель: P – Modus.
- поз. 6-7: Обозначение типа двигателя:
0K, 0C, 0T – D4F;
0J, 01 – K4J;
0V, 0U, 0B – K4M.
- поз. 8: Вариант комплектации.
- поз. 9: Тип коробки передач:
5 – механическая пятиступенчатая;
А – автоматическая четырехступенчатая.
- поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства

Общий вид автомобиля RENAULT MODUS (JP)



Размеры в мм	
A	2482
B	3792
C	771
D	539
E	1471
F	1450
G	1709
H	1589