

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОТОТЕХНИКИ - МЕХАНИЧЕСКИХ  
 ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ  
 Автономная некоммерческая организация "Центр содействия сертификации автотехники" (ЦСС АМТ)  
 № РОСС RU.0001.11MT25 от 26.06.1998 г.  
 141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-14

**РОСС FR.MT25.E00852**

**12 июля 2003**

Марка транспортного средства	<b>Renault</b>
Тип транспортного средства	<b>J (VEL SATIS), (BJ0K, BJ0P, BJ0U, BJ0V)</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 23 192 0 (BJ0K, BJ0P) 8703 24 109 0 (BJ0U, BJ0V)</b>
Код VIN	<b>VF1BJ0K..., VF1BJ0P..., VF1BJ0U..., VF1BJ0V...</b>
Представитель изготовителя и его адрес	<b>ОАО "Автофрамос", 109147, г. Москва, ул. Воронцовская, д. 35, РФ</b>
Изготовитель и его адрес	<b>RENAULT, 13/15 QUAILE GALLO, 92100, BOULOGNE- BILLANCOURT, FRANCE</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	<b>4 × 2 / передние</b>
Схема компоновки транспортного средства	<b>Переднеприводная, с передним поперечным расположением двигателя</b>
Тип кузова / количество дверей	<b>Хетчбек, цельнометаллический, несущего типа/5</b>
Количество мест спереди / сзади	<b>2/3</b>
Габаритные размеры, мм - длина	<b>4860</b>

## POCC FR.MT25.E00765

- ширина	1860	
- высота (без нагрузки)	1577	
База, мм	2840	
Колея передних / задних колес, мм	1575/1550	
	BJ0K, BJ0P	BJ0U, BJ0V
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1715-1880	1795-1940
Полная масса транспортного средства, кг	2190-2210	2270
- на переднюю ось (допустимая)	1182-1208	1268
- на заднюю ось (допустимая)	1002-1008	1002
Допустимая полная масса прицепа, кг		
- прицеп без тормозов	750	
- прицеп с тормозами	1600	
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Renault, F4R	Renault, V4Y
	Бензиновый, четырехтактный	
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	6, V-образное
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	1998	3498
- степень сжатия	9,5	10,3
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	120/5000	176 или 177/6000
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	250/2000	330/3600
Топливо	Неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95	
<b>Система питания</b>	Многоточечный впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления системой впрыска (марка, тип)	Renault/Sagem, 82 00 119 909, 82 00 119 911, 82 00 194 585	Renault/Hitachi, 82 00 147 507, 82 00 147 508
Для модификаций:	BJ0K, BJ0P	BJ0U, BJ0V
Форсунки (марка, тип)	Renault, 82 064 228	Unisia Jecs FBJC 101
Турбокомпрессор (марка, тип)	Renault, 82 00 054 417	-
Воздушный фильтр (марка, тип)	Renault, с фильтрующим элементом сухого типа	
	82 00 022 518	8200163 738696, 82 00 224 293
Для модификаций:	BJ0K, BJ0P	BJ0U, BJ0V
Система зажигания (марка, тип)	Электронная, бесконтактная	
Блок управления системой зажигания (марка, тип)	В одном корпусе с блоком управления впрыском	
Катушка зажигания (марка, тип)		

## POCC FR.MT25.E00765

Свечи зажигания (марка, тип)	Euquem: C52LS, C52LS3, RFC50LZ2E, RFN58LZ, RC52LS, RFC52LS, RFC52LSZ2, RFC58LS3, FC52LS, FC58LS3. Champion: C9YCX, RC10DMC, RC10YCC, RC10YC, C10YC, RC10YC, RC10YCX, RC89YCL, RC87YCL, N7YCX, N281YC, REC14PYC, C7BMC. NGK: BCP5ES, BKR5ESZA, PRF6E10. Bosch: FR7LDC, FR7KDC, W7DCO, W8DCO, W8DCO4, WR8DCO4, WR7LDC.	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	Два глушителя и система нейтрализации отработавших газов или без нее	
Глушитель (марка, тип)	Renault	
	297, 345	345
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Renault, 254	
Каталитический нейтрализатор (марка, тип)	Renault	
	82 00 050 386, 82 00 115 217	C202, C203, (C204+C204)
<b>Трансмиссия</b>	Механическая	Автоматическая
Сцепление (марка, тип)	Renault, фрикционное, однодисковое, сухое, с центральной диафрагменной пружиной, с гидравлическим приводом	-
	PK6	SU1
Коробка передач (марка, тип)	Механическая, шестиступенчатая, с синхронизаторами на всех передачах переднего хода, с ручным переключением передач	Гидромеханическая, пятиступенчатая с автоматическим переключением передач
- передаточные числа коробки передач	I-3,909; III-1,483; V- 0,897; II-2,105; IV-1,103; VI- 0,756 3.X.-3,545	I-4,685; III-1,923; V- 1,000; II-2,942; IV-1,103; 3.X.-3 545
Главная передача (марка, тип)	Renault, цилиндрическая, косозубая	
- передаточное число главной передачи	4,188	2,484; 2,813
Для всех модификаций:		
<b>Подвеска (марка, тип)</b>		
- передняя	Renault, независимая, псевдо-Мак Pherson, рычажная (с верхними и нижними поперечными рычагами), со спиральными пружинами, гидравлическими телескопическими амортизаторами и со стабилизатором поперечной устойчивости или без него	
- задняя	Renault, зависимая, задняя балка, спиральные пружины, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него	

## РОСС FR.MT25.E00765

<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)	Renault, рулевой механизм - “шестерня-рейка”, рулевой привод с гидроусилителем
<b>Тормозные системы</b> (марка, тип)	Renault, гидравлическая, двухконтурная; тормозные механизмы передних и задних колес – дисковые; АБС категории 1 устанавливается в качестве опции
- рабочая	
- запасная	Renault, один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная	Renault, привод сервомеханизмом на задние тормозные механизмы, с комбинированным управлением (ручным и электронным).
<b>Шины</b> (размерность, минимально допустимый индекс нагрузки, скоростная категория)	225/55 R17 (101/V); 225/55 R17 (101/W); 225/45 R18 (100/W);
<b>Дополнительное оборудование транспортного средства</b>	Кондиционер (хладоагент R134a) или система климат-контроля, стереомагнитола (CD-рисивер, CD-чейнджер) с дистанционным управлением, электростеклоподъемники, электропривод и обогрев наружных зеркал заднего вида, люк в крыше, иммобилайзер, электропривод замков дверей с дистанционным управлением, подогрев сидений, система “парктроник”, навигационная система, бортовой компьютер.

Действие данного “Одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию указанных транспортных средств в количестве 150 (ста пятидесяти) единиц.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются производителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии «Одобрений типа транспортного средства».

**автомобили легковые Renault Vel Satis типа J (BJ0K, BJ0P BJ0U, BJ0V)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2 (1 стр.).

Общий вид транспортного средства приведен в приложении 3 (1 стр.).

Руководитель Органа по сертификации

Зам.

подпись

**А.П. Гусаров**  
инициалы, фамилия

**А.Г. Пасько**

**РОСС FR.MT25.E00852**

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 с указанием номера данного “Одобрения типа транспортного средства”.

## 2. Место расположения таблички изготовителя

В правом переднем дверном проеме в нижней части центральной стойки кузова.

## 3. Место расположения идентификационного номера (код VIN)

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. Под капотом, в верхней части перегородки моторного отсека с правой 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
<b>V</b>	<b>F</b>	<b>1</b>	<b>B</b>	<b>J</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
Renault S.A., France

поз. 4: тип кузова: B – хетчбек

поз. 5: модель: J – Vel Satis

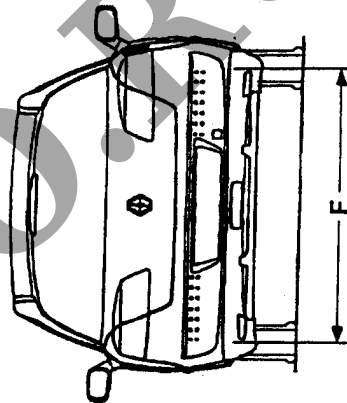
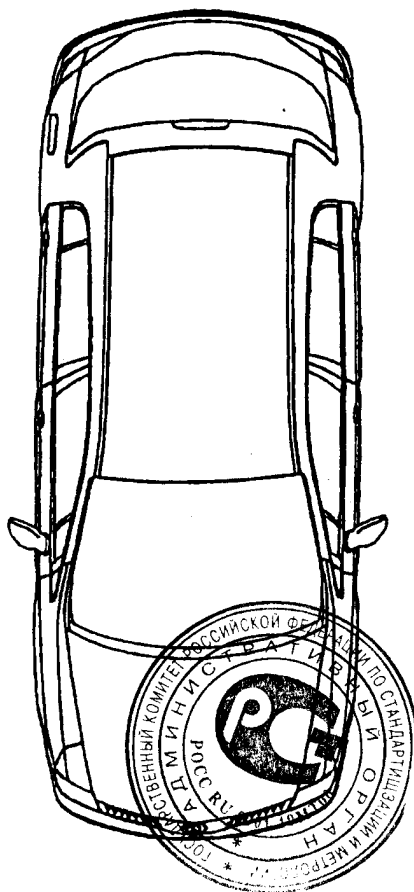
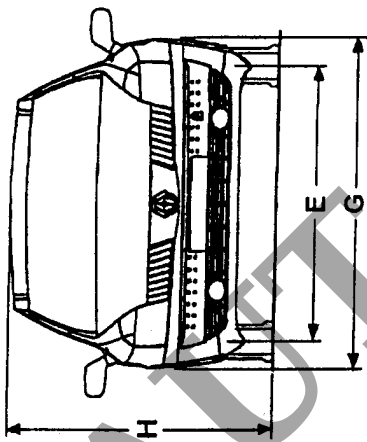
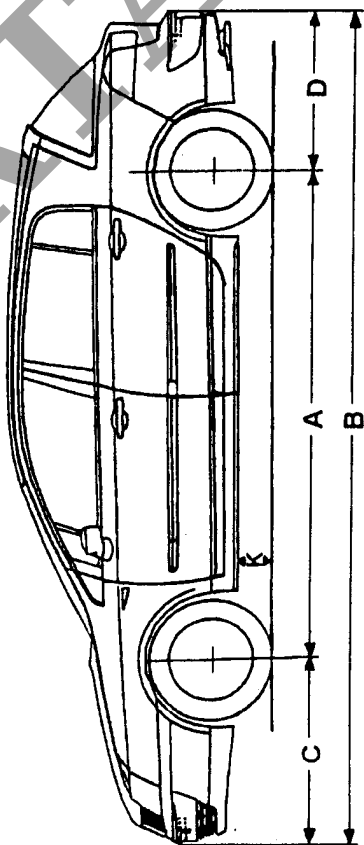
поз. 6-7: тип двигателя: 0K, 0P-F4R; 0U, 0V-V4Y)

поз. 8: вариант исполнения ( 0, ...)

поз. 9: тип коробки передач (6 – механическая, шестиступенчатая; B – автоматическая, пятиступенчатая)

поз. 10 - 17: производственный номер транспортного средства

ПРИЛОЖЕНИЕ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОПИСАНИЮ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА  
Общий вид автомобиля RENAULT VEL SATIS (VJ)



Размеры в мм	
A	2840
B	4860
C	1065
D	955
E	1575
F	1550
G	1860
H	1577
K	120