

**РОСС FR.MT27.E00419**

**31 декабря 8**

Марка транспортного средства	<b>Renault</b>
Тип транспортного средства	<b>BJ (Vel Satis)</b>
Модификация (версия)	<b>BJ010B; BJ0W0B</b>
Категория транспортного средства	<b>M1</b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 23 192 0 8703 24 109 0</b>
Код VIN	<b>VF1BJ0?0B???????</b>
Экологический класс	<b>4</b>
Изготовитель и его адрес	<b>RENAULT s.a.s., 13/15, Quai Alphonse le Gallo, 92100, Boulogne-Billancourt, France</b>
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	<b>ОАО "Автофрамос", 109147, Российская Федерация, г. Москва, ул. Воронцовская, д. 35</b>
Сборочный завод и его адрес	<b>SANDOUVILLE, Z.I Portuaire du Havre BP 134, 76051 Le Havre Cedex, France</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	<b>4 x 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>

POCC FR.MT27.E00419

**Габаритные размеры, мм**

- длина
- ширина
- высота (без нагрузки)

База, мм

Колея передних / задних колес, мм

Для модификаций:

Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг

Полная масса транспортного средства, кг

- на переднюю ось
- на заднюю ось

Максимальная допустимая масса, кг

- на переднюю ось
- на заднюю ось

Допустимая полная масса прицепа, кг

- прицеп без тормозов
- прицеп с тормозами

Для модификаций:

**Двигатель (марка, тип)**

- количество и расположение цилиндров
- рабочий объем, см<sup>3</sup>
- степень сжатия

Максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup>)Максимальный крутящий момент, Нм (мин<sup>-1</sup>)

Топливо

**Система питания**

Блок управления впрыском топлива (марка, тип)

Форсунки (марка, тип)

Турбокомпрессор (марка, тип)

Воздушный фильтр (марка, тип)

	4860	
	1860	
	1577	
	2840	
	1575 / 1550	
	<b>VJ010B</b>	<b>VJ0W0B</b>
	1795...1940	1735...1880
	2270	2210
	1268	1208
	1002	1002
		1370
		1125
		750
		1600
	<b>VJ010B</b>	<b>VJ0W0B</b>
	<b>Renault, четырехтактный, бензиновый, с электронным управлением впрыском топлива</b>	
	V4Y	F4R
	6, V-образное	4, рядное
	3498	1998
	10,3	9,47
	177 (6000)	125(5000)
	330 (3600)	270 (3250)
	<b>бензин с октановым числом не менее 95</b>	
	<b>Непосредственный впрыск топлива с электронным управлением</b>	<b>Многоточечный впрыск топлива с электронным управлением</b>
	<b>HITACHI EWR20</b> 82 00 493 356	<b>JCAE-SAGEM</b> 82 00 493 615 82 00 401 537
	<b>UNISIA JECS</b> <b>FBJC101</b>	<b>Renault,</b> 82 06 42 28 82 00 272 182
	-	<b>Renault 82 00 054 417</b>
	<b>Renault, с фильтрующим элементом сухого типа</b>	

## РОСС FR.MT27.E00419

**Система зажигания**Блок управления системой зажигания  
(марка, тип)

Катушка зажигания (марка, тип)

Свечи зажигания (марка, тип)

микропроцессорная

Совмещен с блоком управления впрыском топлива

Beru, Crayon  
224488J11C; 8200568671 и др.Euquem: C52LS, C52LS3, RFC50LZ2E, RFN58LZ, RC52LS,  
RFC52LS, RFC52LZ2, RFC57LS3, RFN58LZ, RFC58LS3,  
FC52LS, FC58LS3,Champion: C9YCX, RC10DMC, RC10YCC, RC10YC, C10YC,  
RC10YC, RC10YCX, RC89YCL, RC87YCL, N7YCX, N281YC,  
REC14PYC, RC7BMC, C7BMC,

NGK: BCP5ES, BKR5ESZA, PRF6E10,

Bosch: FR7LDC, FR7KDC, W7DCO, W8DCO, W8DCO4,  
WR8DCO4, WR7LDC; 224015M075; 8200363384 и др.**Система выпуска и нейтрализации  
отработавших газов**

Основной глушитель (марка, тип)

Дополнительный глушитель (марка, тип)

Нейтрализаторы (марка, тип)

Два глушителя, система нейтрализации отработавших газов

Renault, 387

Renault, 345, 387

Renault, 254

Renault, 254

Renault,  
C281, C280, C282 (x2)Renault,  
82 00 115 217**Трансмиссия:**

Сцепление (марка, тип)

Коробка передач (марка, тип)

- число передач

- передаточные числа коробки передач: I -

II -

III -

IV -

V -

3.X. -

гидромеханическая

-

Renault, с автоматическим переключением передач

вперед – 5, назад - 1

4.686

2.942

1.923

1.301

1.000

3.176

Главная передача (марка, тип)

- передаточное число главной передачи

Renault, цилиндрическая косозубая

2.440 (для BJ010B); 2.863 (для BJ0W0B)

## РОСС FR.MT27.E00419

Подвеска (марка, тип)	<b>Renault</b>			
- передняя	Независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости			
- задняя	Независимая, пружинная, многорычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости			
Рулевой механизм (марка, тип)	Renault, рулевой механизм типа «шестерня-рейка», рулевой привод с гидроусилителем.			
Тормозные системы:	С гидравлическим двухконтурным диагонально разделенным приводом, дисковые тормозные механизмы на передних и задних колесах.			
- рабочая	Антиблокировочная система			
- запасная	Каждый контур рабочей тормозной системы.			
- стояночная	Электромеханический привод тормозных механизмов задних колес.			
Шины	марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
	—	225/55 R17	101	V или W
	—	245/45 R18	100	W
	—	225/55 R17 M+S	97 или 101	V или H
	—	185/60 R17 C	96 или 94	R
Дополнительное оборудование транспортного средства	Электрический стеклоочиститель ветрового стекла с возможностью автоматического включения, омыватель фар, стеклоподъемники дверей с электроприводом, два наружных зеркала заднего вида с электроприводом и обогревом, люк в крыше, противоугонное устройство (иммобилайзер), электропривод замков дверей с дистанционным управлением, кондиционер (хладагент R-134a) или система климат-контроля, система подогрева сидений, стереомагнитола / CD-ресивер / CD-чейнджер с дистанционным управлением, подушки безопасности, противотуманные фары, система "парктроник", навигационная система, бортовой компьютер			

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию указанных транспортных средств в количестве 150 (ста пятидесяти) штук, ввозимых по договору № FR/18609799/54 от 30.06.2004г.

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

## Renault BJ (Vel Satis) (BJ010B; BJ0W0B)

Описание маркировки транспортного средства представлено в приложении № 2.  
Общий вид транспортных средств на 1-ом листе представлен в приложении № 3.

А.В. Денисов

С.В. Пугачев

Действует с « 01 » января 2008 г.

РОСС FR.MT27.E00419

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 (кода VIN):

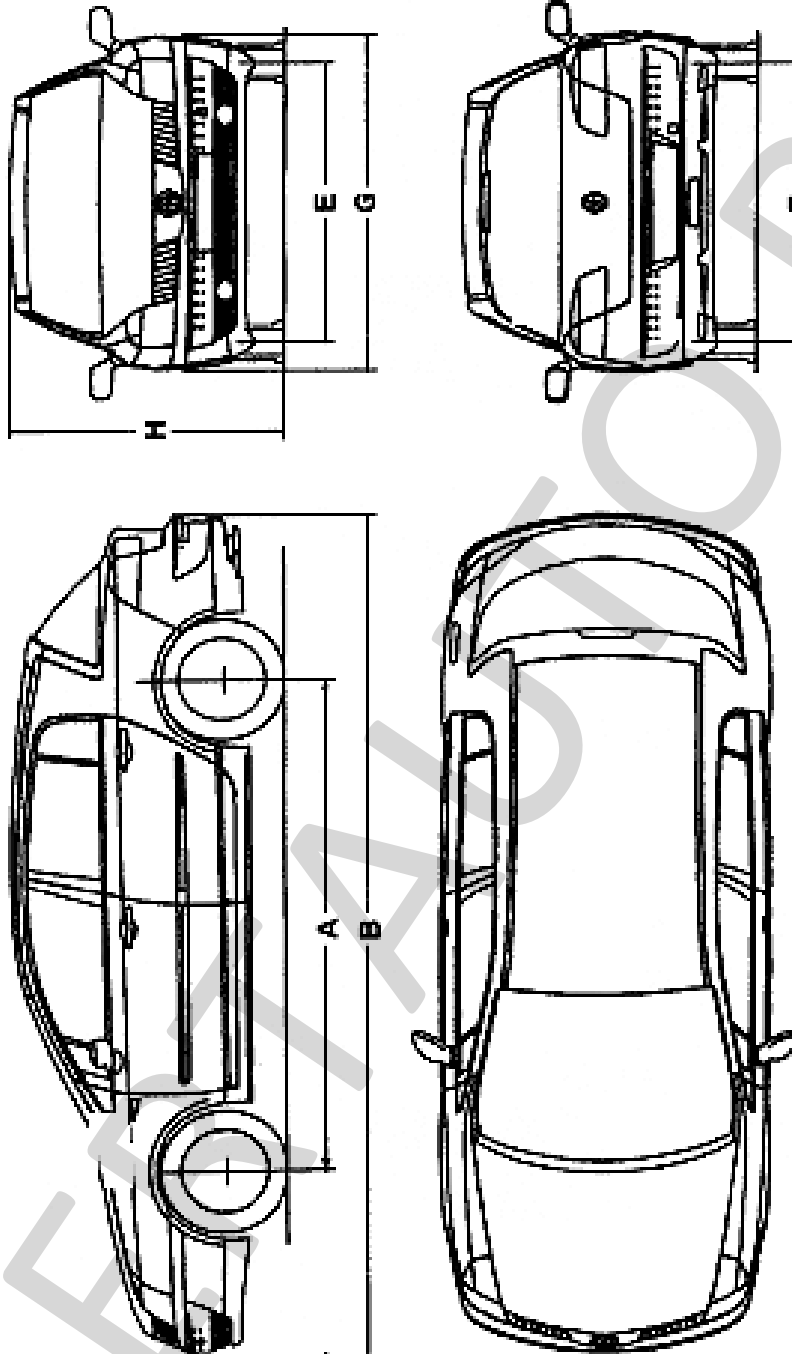
3.1. **На табличке изготовителя.**3.2. **Под капотом, в верхней части перегородки моторного отсека, с правой стороны.**

4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
V	F	1	B	J	0	?	0	B	?	?	?	?	?	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI)  
**VF1 –Renault s.a.s., France;**Поз. 4: тип кузова  
**B – хетчбек;**Поз. 5: тип транспортного средства:  
**J – BJ (Vel Satis);**Поз. 6-7: тип двигателя:  
**0W – F4R,  
01 – V4Y;**Поз. 8: **0 - вариант исполнения;**Поз. 9: тип коробки передач  
**B – автоматическая, пятиступенчатая;**Поз.10-17: **???????? - производственный номер транспортного средства**

РОСС FR.MT27.E00419  
 Приложение №3 к «Одобрению  
 типа транспортного средства»



Общий вид автомобиля RENAULT Vel Satis (BJ)

Размеры в мм	
A	2840
B	4860
E	1575
F	1550
G	1860
H	1577