

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")**  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 21.10.1998 г.  
123480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 ( тел.454-42-27 )

**РОСС JP.MT02.E02319П1**

22      апреля      -----  
2003

Марка транспортного средства      **SUZUKI**

Тип транспортного средства      **FT ( GRAND VITARA )**  
**(A03V, A52V, L52V, D62V, B03V, B52V)**

Категория транспортного средства      **M<sub>1</sub>**

Код ТН ВЭД      **8703 23**

Код VIN      **JSAFT...**

Заявитель и его адрес      **ITOCHU CORPORATION**  
**5-1, Kita Aoyama 2-chome, Minato-ku**  
**Tokyo 107-77, Japan**

Представитель изготовителя и его адрес      **Московское представительство**  
**ITOCHU CORPORATION**  
**Бизнес-Центр на Саввинской набережной**  
**119435, Москва, Саввинская наб., 15**  
**Российская Федерация**

Изготовитель и его адрес      **SUZUKI MOTOR CORPORATION**  
**300 Takatsuka-cho, Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken**  
**Japan**

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса      4 × 4 / все

Схема компоновки транспортного средства      полноприводная,  
расположение двигателя - переднее продольное

для модификаций:	<b>A03V, A52V, B03V, B52V</b>	<b>L52V, D62V</b>
Тип кузова / количество дверей	универсал / 3	универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 2	2 / 3

## РОСС JP.MT02.E02319П1

для модификаций:	A03V	A52V	B03V	B52V	L52V	D62V
Габаритные размеры, мм						
– длина	3875... 4080	3885...4085		3915... 4115		4195...4395
– ширина	1695...1760				1780	
– высота	1685...1740				1685...1760	
База, мм	2200				2480	
Колея передних / задних колес, мм	1460 / 1460				1500/1500	
Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	1215... 1275	1260... 1320	1320... 1385	1355... 1420	1355...1440	1405...1475
Полная масса транспортного средства, кг	1750				1950	
Максимальная допустимая масса, приходящаяся						
– на переднюю ось, кг		820			950	
– на заднюю ось, кг		1080			1150	
Допустимая масса прицепа, кг						
– прицеп без тормозов		550			700	
– прицеп с тормозами		1600			1850	

для модификаций:	A03V, B03V	A52V, B52V, L52V	D62V
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	SUZUKI MOTOR CORPORATION		
	G16B	J20A	H25A
	четырёхтактный, бензиновый		
- количество и расположение цилиндров	4, рядное		6, V-образное
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	1590	1995	2493
- степень сжатия	9.5	9.3	9.5
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	69 (5200)	94 (6000)	116 (6200)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	138 (4000)	174 (2900)	213 (3500)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее		
	91	95	91
<b>Система питания</b>	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		
Система впрыска (марка, тип)	MIKUNI, INP-770	MIKUNI, INP-771	HITACHI, RHS55-709
Воздушный фильтр (марка, тип)	SUZUKI, 77E-F01		
<b>Система зажигания</b>	электронная (ESA)		
Катушка зажигания (марка, тип)	MITSUBISHI, 33410-66D0; DIAMOND, 33410-66D1	MITSUBISHI, 33410-77E2; DIAMOND, 33410-66D0	MITSUBISHI, 33410-77E2
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, BKR-11, BKR5E-11, BKR6E-11, BKR7E-11, IFR5J11, IFR6J11 или DENSO, K16PR-U11, K20PR-U11, K22PR-U11, SK16PR11, SK20PR11		

## РОСС JP.MT02.E02319П1

для модификаций:	A03V, B03V	A52V, B52V, L52V	D62V
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя, нейтрализатор		один глушитель, один каталитический и два прогревающих нейтрализатора
Основной глушитель (марка, тип)	SUZUKI, 65D-M01		SUZUKI, 65D-M03
Дополнительный глушитель (марка, тип)	SUZUKI, TA01-5		—
Каталитический нейтрализатор (марка, тип)	SUZUKI, 77E-C03		
Прогревающий нейтрализатор (марка, тип)	—		SUZUKI, 67D-C01(x2)

для модификаций:	A03V, A52V, L52V, B03V, B52V	D62V	A03V, A52V, L52V, B03V, B52V	D62V
<b>Трансмиссия</b>	механическая		гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	SUZUKI, фрикционное, сухое, однодисковое		—	
Коробка передач ( марка, тип )	SUZUKI, с ручным управлением		AISIN AW, с автоматическим управлением	
- число передач и передаточные числа	5	5	4	4
	3.652	3.704	2.826	2.452
	1.947	2.020	1.493	1.452
	1.379	1.368	1.000	1.000
	1.000	1.000	0.730	0.689
	0.795	0.802	—	—
	3.670	4.472	2.703	2.212
<b>Главная передача (марка, тип)</b>	гипоидная			
- передаточное число главной передачи	4.875	4.300	5.125	4.875
	5.125 ( для A03V, B03V )			

**Подвеска**

- передняя независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя зависимая, рычажная, с телескопическими амортизаторами

**Рулевое управление (марка, тип)**

NIPPON POWER STEERING, 65DS5, рулевой механизм типа "шестерня-рейка", рулевой привод с гидроусилителем

**Тормозные системы**

- рабочая гидравлическая, двухконтурная, с усилителем, возможна установка АБС; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - дисковые или барабанные
- запасная каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная механический привод к тормозным механизмам задних колес

РОСС JP.MT02.E02319П1

<u>Шины</u>	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
A03V, B03V	195/80 R15	96	S
A52V, B03V, B52V	215/65 R16	98	S
L52V, D62V, B52V	235/60 R16	100	H

<u>Дополнительное оборудование транспортного средства</u>	электростеклоподъемник, люк в крыше с электроприводом, подушки безопасности, кондиционер ( с хладагентом R-134A )
---	---

автомобиль легковой SUZUKI FT ( GRAND VITARA )  
( A03V, A52V, L52V, D62V, B03V, B52V )

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общие виды транспортного средства на 4 листах приведены в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

\_\_\_\_\_

подпись

**Б.В. Кисуленко**  
инициалы, фамилия

**В.В. Шильдин**

## РОСС JP.MT02.E02319П1

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 с указанием номера "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

Под капотом, на панели, разделяющей моторный отсек и салон автомобиля, с правой стороны.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На раме, 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
J	S	A	F	T	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
**JSA - SUZUKI MOTOR CORPORATION, Япония**

поз. 4 - 5: Обозначение типа транспортного средства:  
**FT - GRAND VITARA.**

поз. 6 - 9: Обозначение модификации транспортного средства:  
**A03V, A52V, L52V, D62V, B03V, B52V.**

поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства