

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 21.10.1998 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС JP.MT02.E02319П1P1

22

апреля

2003

Марка транспортного средства	SUZUKI
Тип транспортного средства	FT (GRAND VITARA) (A03V, A52V, L52V, D62V, B03V, B52V); HT (GRAND VITARA XL-7) (X92V)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	JSAFT... (A03V, A52V, L52V, D62V, B03V, B52V) JSAHTX92V... (X92V)
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

РОСС JP.MT02.E02319П1P1

для модификаций:	A03V, A52V, B03V, B52V	L52V, D62V	X92V
Тип кузова / количество дверей	универсал / 3		универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 2		2 / 3 или 2 / 3 / 2

для модификаций:	A03V	A52V	B03V	B52V	L52V	D62V	X92V
Габаритные размеры, мм							
– длина	3875... 4080	3885...4085	3915... 4115		4195...4395		4700... 4800
– ширина	1695... 1760				1780		1780... 1815
– высота		1685...1740			1685...1760		1740
База, мм		2200			2480		2800
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	1755... 1690 (7-местн) 1745... 1680 (5-местн)
Полная масса транспортного средства, кг		1750			1950		2260
Максимальная допустимая масса, приходящаяся							
– на переднюю ось, кг		820			950		1050
– на заднюю ось, кг		1080			1150		1330
Допустимая масса прицепа, кг							
– прицеп без тормозов		550			700		750
– прицеп с тормозами		1600			1850		1850

для модификаций:	A03V, B03V	A52V, B52V, L52V	D62V	X92V
Двигатель (марка, тип)	SUZUKI MOTOR CORPORATION			
	G16B	J20A	H25A	H27A
	четырёхтактный, бензиновый			
- количество и расположение цилиндров	4, рядное		6, V-образное	
- рабочий объем, см ³	1590	1995	2493	2736
- степень сжатия	9.5	9.3	9.5	9.5
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	69 (5200)	94 (6000)	116 (6200)	127 (6000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	138 (4000)	174 (2900)	213 (3500)	231 (3300)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее			
	91	95	91	95

РОСС JP.MT02.E02319П1P1

для модификаций:	A03V, B03V	A52V, B52V, L52V	D62V	X92V
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением			
Система впрыска (марка, тип)	MIKUNI, INP-770	MIKUNI, INP-771	HITACHI, RHS55-709	MIKUNI, INP-774
Воздушный фильтр (марка, тип)	SUZUKI, 77E-F01			
Система зажигания	электронная (ESA)			
Катушка зажигания (марка, тип)	MITSUBISHI, 33410-66D0; DIAMOND, 33410-66D1	MITSUBISHI, 33410-77E2; DIAMOND, 33410-66D0	MITSUBISHI, 33410-77E2	MITSUBISHI, 33410-77E2; DIAMOND, 33410-65D0
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			
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	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, X92V	A03V, A52V, L52V, B03V, B52V, X92V	D62V
Трансмиссия	механическая		гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	SUZUKI или AISIN SEIKI, фрикционное, сухое, однодисковое		-	
Коробка передач (марка, тип)	SUZUKI или AISIN AI, с ручным управлением		AISIN AW, с автоматическим управлением	
- число передач и передаточные числа	5	5	4	4
I -	3.652	3.704	2.826	2.452
II -	1.947	2.020	1.493	1.452
III -	1.379	1.368	1.000	1.000
IV -	1.000	1.000	0.730 или 0.689	0.689
V -	0.795	0.802	-	-
3.X. -	3.670	4.472	2.703	2.212
Главная передача (марка, тип)	гипоидная			
- передаточное число главной передачи	4.875 или 5.125 (для A03V, B03V)	4.300	5.125	4.875
Раздаточная коробка (марка, тип) (только для X92V)	SUZUKI, с отключаемым приводом на передние колеса			
- число передач	2			
- передаточные числа	высшее -	1.000		
	низшее -	1.816		

Подвеска

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

Рулевое управление (марка, тип)

NIPPON POWER STEERING, 65DS5 или 65D5, рулевой механизм типа "шестерня-рейка", рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая гидравлическая, двухконтурная, с вакуумным усилителем, возможна установка АБС; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - дисковые или барабанные
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический привод тормозных механизмов задних колес

<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, X92V	235/60 R16	100	H

Дополнительное оборудование транспортного средства

электростеклоподъемники, люк в крыше с электроприводом, подушки безопасности, кондиционер (с хладагентом R-134A)

автомобиль легковой **FT (GRAND VITARA)**
(A03V, A52V, L52V, D62V, B03V, B52V);
HT (GRAND VITARA XL-7) (X92V)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общие виды транспортного средства на 5 листах приведены в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

Зам.

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

подпись

А.Г. Пасько

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 данного "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 (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На раме, с правой стороны.

3.3. На панели приборов, около левой передней стойки (для X92V).

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
J	S	A	?	T	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

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

поз. 4 – 5: Обозначение типа транспортного средства:
FT - GRAND VITARA,
HT - GRAND VITARA XL-7.

поз. 6 - 9: Обозначение модификации транспортного средства:
A03V, A52V, L52V, D62V, B03V, B52V, X92V.

поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.