

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 JP.MT02.E04201

23 апреля _____
2006

Марка транспортного средства	SUZUKI
Тип транспортного средства	FJ (B43V) (Jimmy)
Категория транспортного средства	M₁G
Код ТН ВЭД	8703 22
Код VIN	JSAFJB43V...
Заявитель и его адрес	Itochu Corporation, 5-1, Kita-Aoyama 2-Chome, Minato-Ku, Tokyo 107-77, Japan
Представитель изготовителя и его адрес	Представительство фирмы "Иточу Корпорейшн" в Москве, 119435, г. Москва, Бизнес-центр на Саввинской набережной, Саввинская наб., 15, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Suzuki Motor Corporation, 300 Takatsuka-cho, Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken, 432-8611, Japan

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная; расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	универсал / 3
Количество мест спереди / сзади	2 / 2
Габаритные размеры, мм	
— длина	3625-3805
— ширина	1600
— высота	1670 (1705 с устройством крепления багажника на крыше)

РОСС JP.MT02.E04201

База, мм	2250
Колея передних / задних колес, мм	1355 / 1365
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1135...1180
Полная масса транспортного средства, кг	1420
Максимальная допустимая масса, приходящаяся:	
– на переднюю ось, кг	680
– на заднюю ось, кг	790
Допустимая полная масса прицепа, кг	
– прицеп без тормозов	350
– прицеп с тормозами	1300

Двигатель (марка, тип)	Suzuki Motor Corporation
	M13A
	четырехтактный, бензиновый
	4, рядное
– количество и расположение цилиндров	
– рабочий объем, см ³	1328
– степень сжатия	9.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	62,5 (6000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	110 (4100)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95
Система питания	многоточечный впрыск топлива с электронным управлением
Система впрыска	MIKUNI, 076JB
Форсунки (марка, тип)	MIKUNI, 69G0
Воздушный фильтр (марка, тип)	Suzuki, 76J-A01 с сухим фильтрующим элементом
Система зажигания	электронная
Катушка зажигания (марка, тип)	Denso, 65G0
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK: BKR5E-11, BKR6E-11, IFR5J11, IFR6J11; Denso: K16PR-U11, K20PR-U11, SK16PR-A11, SK20PR-A11
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Suzuki Motor Corporation, два глушителя и два нейтрализатора
Основной глушитель (марка, тип)	84A-M01
Дополнительный глушитель (марка, тип)	81A-M02
Нейтрализатор (марка, тип)	76J-C02 + 76J-C01

РОСС JP.MT02.E04201

Трансмиссия	механическая	гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	AISIN SEIKI, сухое, однодисковое	
Коробка передач (марка, тип)	Suzuki, с ручным управлением	AISIN SEIKI, автоматическая
– число передач	вперед-5, назад-1	вперед-4, назад-1
– передаточные числа		
I -	4.425	2.875
II -	2.304	1.568
III -	1.674	1.000
IV -	1.190	0.696
V -	1.000	-
3.X. -	5.151	2.300
Раздаточная коробка (марка, тип)	Suzuki, механическая	
– число передач	2	
– передаточные числа		
высшее -	1.000	1.320
низшее -	2.002	2.643
Главная передача (марка, тип)	Suzuki, гипоидная	
– передаточное число	4.300	4.090

Подвеска

- передняя зависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя зависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

Koyo Seiko, 81A7, рулевой привод с гидроусилителем ; рулевой механизм типа “винт-шариковая гайка-рейка-сектор”

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) гидравлическая двухконтурная, привод с разделением на контуры по осям, с усилителем, с АБС или без нее; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные
- запасная (марка, тип) каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины

- марка –
- размер 205/70 R15
- индекс несущей способности 95
- категория скорости S

РОСС JP.MT02.E04201

Дополнительное оборудование
транспортного средства

отопитель, кондиционер (хладагент R134a), подушки безопасности водителя и пассажира, электростеклоподъемники, подогрев передних сидений, аудиоподготовка

SERTAUTO.RU

SUZUKI FJ (B43V) (Jimny)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.
Общие виды транспортного средства на 1 листе приведены в приложении 3.

Руководитель органа по сертификации

подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

Действует с « 23 » апреля 2005 г.

04

апреля

2005 г.

РОСС JP.MT02.E04201

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 перегородке моторного отсека, с правой стороны

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На правой стороне рамы.

4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

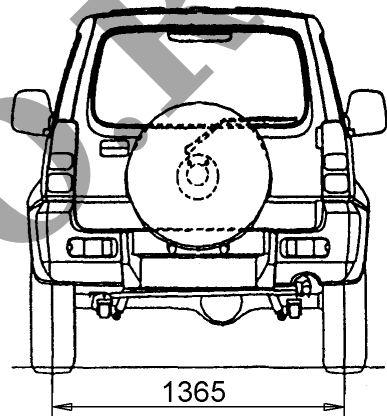
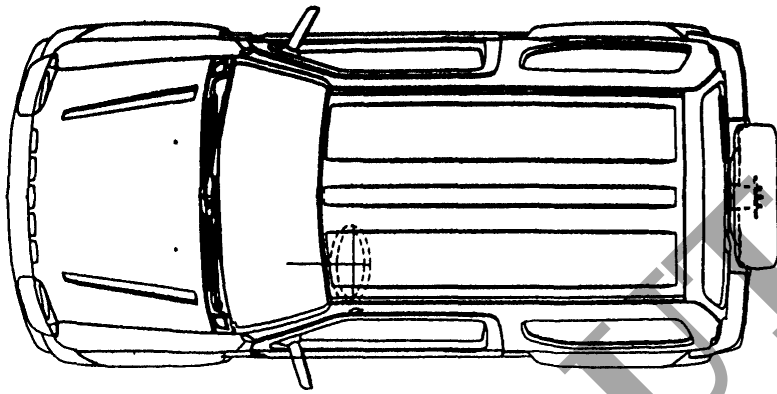
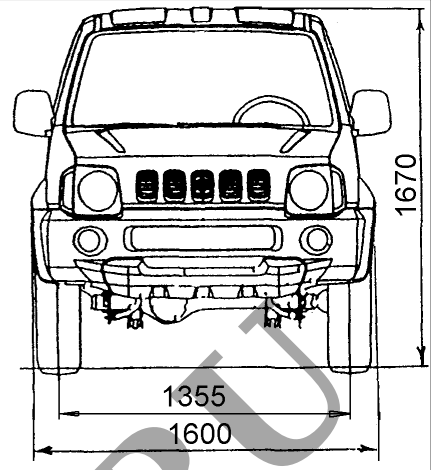
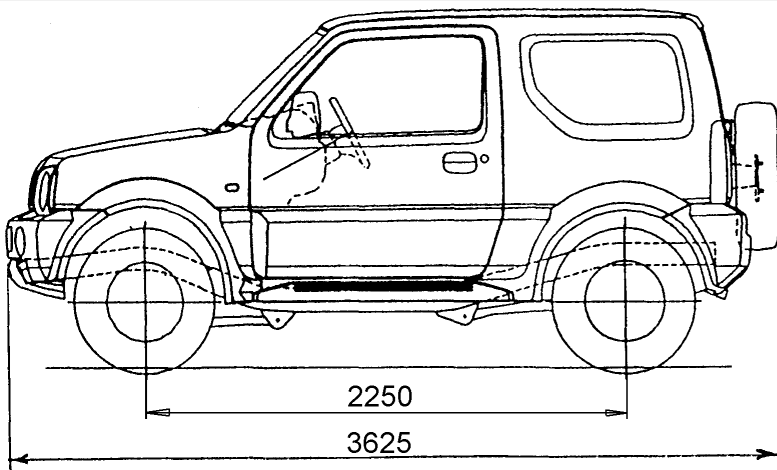
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
J	S	A	F	J	B	4	3	V	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: международный код изготовителя:
JSA - Suzuki Motor Corporation, Япония

поз. 4 - 5: тип транспортного средства:
FJ - Jimny

поз. 6 - 9: обозначение модели:
B43V – трехдверный универсал с двигателем M13A, полноприводный

поз. 10 - 17: производственный номер транспортного средства



SUZUKI Jimny

SERTAJALAH