

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. 587-29-05

РОСС JP.MT25.E01156

15 мая 2004

Марка транспортного средства	SUZUKI JIMNY
Тип транспортного средства	FJ: B33V, B43V
Категория транспортного средства	M1G
Код ТН ВЭД	8703 22 109 9
Код VIN	JSAFJ.....
Заявитель и его адрес	ITOCHU CORPORATION, 5-1, Kita-Aoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo, 107-77, Japan
Изготовитель и его адрес	SUZUKI MOTOR CORPORATION, 300 Takatsuka-cho, Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken, Japan
Представитель заявителя и его адрес	Московское представительство ИТОЧУ Корпорейшн, Бизнес-Центр на Саввинской набережной, 119435, г. Москва, Саввинская набережная, 15, 9-й этаж, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная, капотная, расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	универсал / 3
Количество мест спереди / сзади	2 / 2

РОСС JP.MT25.E01156

Габаритные размеры, мм		
- длина	3625-3645	
- ширина	1600	
- высота	1670-1705	
База, мм	2250	
Колея передних / задних колес, мм	1355 / 1365	
	B33V	B43V
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1100-1135	1120-1155
Полная масса транспортного средства, кг	1420	
Максимальная нагрузка, кг		
- на переднюю ось	680	
- на заднюю ось	790	
Допустимая полная масса прицепа, кг		
- прицеп без тормозов	350	
- прицеп с тормозами	1100	
Двигатель (марка, тип)	SUZUKI, четырехтактный, бензиновый	
	G13BV	M13A
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	1298	1328
- степень сжатия	9,5±0,2	9,5±0,2
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	59 (6000)	60 (5500)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	104 (4500)	110 (4500)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95	
Система питания	многоточечный впрыск с электронным управлением	
Система впрыска (марка, тип)	DENSO, 3260	MIKUNI, 081AL
Воздушный фильтр (марка, тип)	SUZUKI, 13780-81A00	
Система зажигания	электронная (ESA)	
Катушка зажигания (марка, тип)	MITSUBISHI, 33410-66D0	
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, BKR5E-11, BKR6E-11, IFR5E11, IFR6E11 или DENSO, PK16PR-U11, PK20PR-U11, SK16PR-A11, SK20PR-A11	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, один нейтрализатор	два глушителя, два нейтрализатора
Основной глушитель (марка, тип)	SUZUKI, 81A-M01	SUZUKI, 81A-M04
Дополнительный глушитель (марка, тип)	SUZUKI, 81A-M02	
Каталитический нейтрализатор (марка, тип)	SUZUKI, 81A-C01, трехкомпонентный	
Прогревающий нейтрализатор (марка, тип)	-	SUZUKI, 80A-C01

РОСС JP.MT25.E01156

Трансмиссия	B33V, B43V	
	механическая	гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	SUZUKI, фрикционное, сухое, однодисковое	гидротрансформатор
Коробка передач (марка, тип)	SUZUKI, механическая, с ручным управлением	AISIN SEIKI, с автоматическим управлением
- число передач	5 вперед, 1 назад	4 вперед, 1 назад
- передаточные числа коробки передач		
I -	3,652	2,962
II -	1,947	1,515
III -	1,423	1,000
IV -	1,000	0,738
V -	0,864	-
ЗХ -	3,466	2,810
Раздаточная коробка (марка, тип)	SUZUKI, механическая, двухступенчатая	
- передаточные числа: в/н	1,000 / 1,625	
Главная передача (марка, тип)	SUZUKI, одинарная, гипоидная	
- передаточное число главной передачи	3,909	4,090
Подвеска (марка тип)		
- передняя	зависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости	
- задняя	зависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	
Рулевое управление (марка, тип)	KOYO SEIKO, 81A7, рулевой механизм типа "винт-шариковая гайка", рулевой привод с гидроусилителем	
Тормозные системы		
- рабочая (марка, тип)	гидравлический двухконтурный привод отдельно к тормозам передних и задних колес, с вакуумным усилителем, тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанного типа, возможна установка АБС	
- запасная (марка, тип)	один из контуров рабочей тормозной системы	
- стояночная (марка, тип)	механический привод к тормозным механизмам задних колес	
Шины		
- размерность	205/70 R15	
- индекс нагрузки	96	
- скоростная категория	S	
Дополнительное оборудование транспортного средства	кондиционер (хладагент R134a), электростеклоподъемник, зеркала заднего вида с электроприводом, подушка безопасности водителя и пассажира, подогрев передних сидений	

РОСС JP.MT25.E01156

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

автомобили легковые SUZUKI Jimny FJ: B33V, B43V

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.
Общий вид транспортного средства приведен в приложении 3 (на 1 стр.)

Руководитель Органа по сертификации

Зам.

.....
подпись

А.П. Гусаров
.....
инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

15

мая

2003

РОСС JP.MT25.E01156

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:

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

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

На табличке изготовителя.

На раме, с правой стороны.

4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

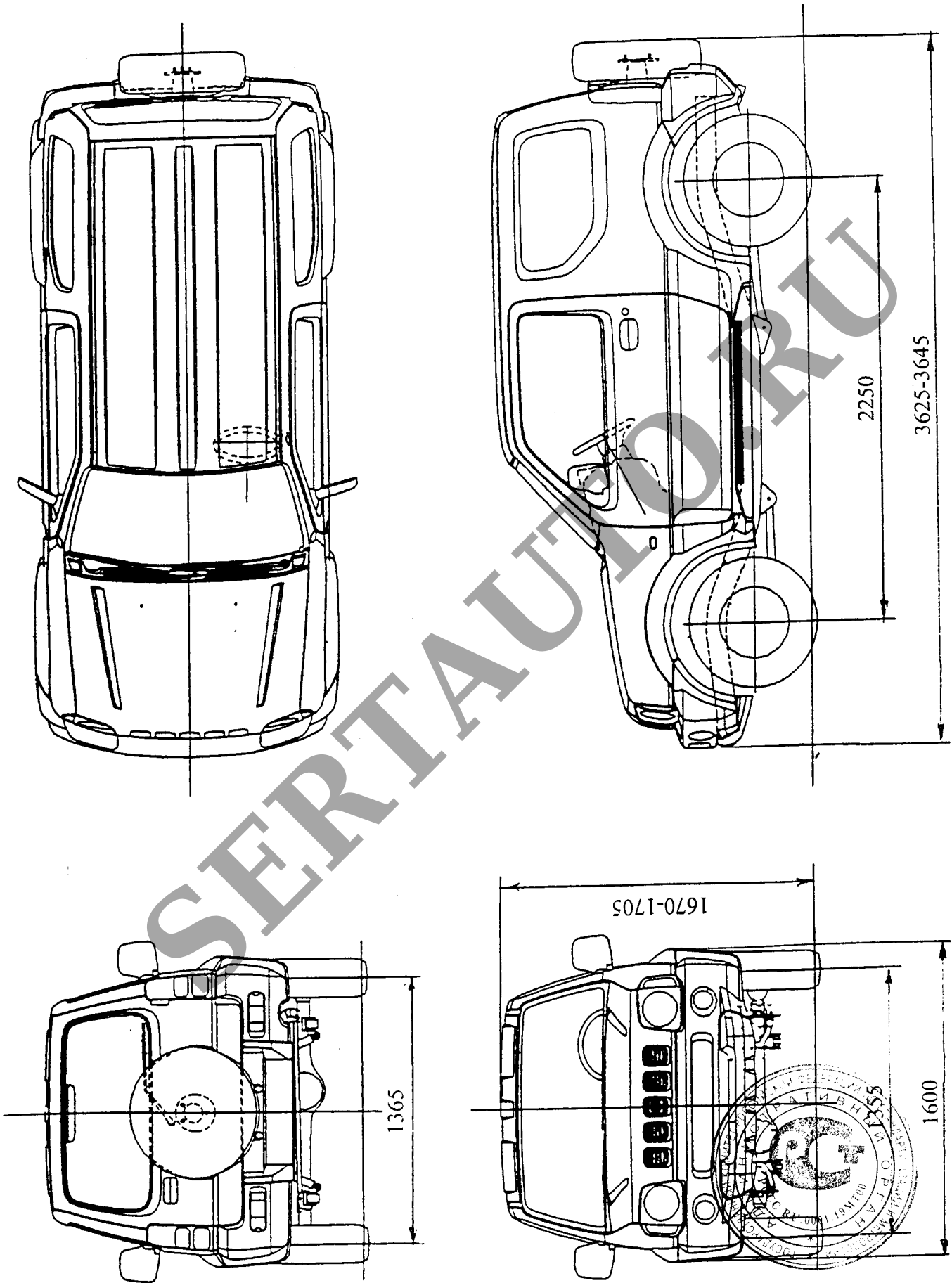
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
J	S	A	F	J	B	3	3	V	?	?	?	?	?	?	?	?
J	S	A	F	J	B	4	3	V	?	?	?	?	?	?	?	?

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

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

поз. 6 - 9: вариант исполнения транспортного средства: B33V, B43V

поз. 10 - 17: производственный номер транспортного средства



АВТОМОБИЛИ SUZUKI FJ Jimny B33V, B43V