

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 07.07.2003 г.
 141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-05

РОСС JP.MT25.E01920

28 июля 2006

Марка транспортного средства	Suzuki
Тип транспортного средства	JT (A74V, D54V) (Grand Vitara)
Категория транспортного средства	M,G
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	JSAJT??4V???????
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	Московское представительство Itochu Corporation, 119435, г. Москва, Саввинская набережная, 15, 9-ый этаж, РФ
Изготовитель и его адрес	Suzuki Motor Corporation, 300, Takatsuka-cho, Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken, 432-8611, Japan

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

	A74V	D54V
Колесная формула / ведущие колеса	4 × 4 / все	
Схема компоновки транспортного средства	капотная, расположение двигателя – переднее продольное	
Тип кузова / количество дверей	универсал / 3	универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 2	2 / 3

РОСС JP.MT25.E01920

	A74V	D54V
Габаритные размеры, мм		
- длина	4005...4050	4445...4490
- ширина	1810	
- высота	1685...1695	
База, мм	2440	2640
Колея передних / задних колес, мм	1540 / 1570	
Масса снаряженного транспортного средства (без учета массы водителя), кг	1445	1580...1595
Полная масса транспортного средства, кг	1800	2070
Максимальная допустимая нагрузка, кг		
- на переднюю ось	850	1050
- на заднюю ось	1090	1210
Допустимая полная масса прицепа, кг		
- прицеп без тормозов	550	700
- прицеп с тормозами	1600	1850 (MT) / 1700 (AT)
Двигатель (марка, тип)	Suzuki, M16A	Suzuki, J20A
- количество и расположение цилиндров	бензиновый, четырехтактный 4, рядное	
- рабочий объем, см ³	1586	1995
- степень сжатия	10,5	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	78,0 (5900)	103,0 (6000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	142,0 (4000)	191,0 (4000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	
Система питания	многоточечный впрыск топлива с электронным управлением	
Система впрыска (марка, тип)	Denso, 064J0	Denso, 065J0
Воздушный фильтр (марка, тип)	Suzuki, 64J-A01	Suzuki, 65J-A01
	с сухим фильтрующим элементом	
Система зажигания	транзисторная (ESA)	
Катушка зажигания (марка, тип)	Denso, 65G0	Mitsubishi, ML2
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK: BKR5E-11, BKR6E-11, BKR7E-11, IFR5J11, IFR6J11; Denso: K16PR-U11, K20PR-U11, K22PR-U11	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной и дополнительный глушители, каталитический и прогревающий нейтрализаторы	
Основной глушитель (марка, тип)	Suzuki, 64J-M01	Suzuki, 65J-M01
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Suzuki, 64J-M02	Suzuki, 65J-M02

РОСС JP.MT25.E01920

	A74V	D54V	
Прогревающий нейтрализатор (марка, тип)	Suzuki, 65J-C02		
Каталитический нейтрализатор (марка, тип)	Suzuki, 65J-C01		
	A74V, D54V (MT)	D54V (AT)	
Трансмиссия	механическая		
Сцепление (марка, тип)	Suzuki, фрикционное, сухое, однодисковое, с диафрагменной пружиной, с гидроприводом		
Коробка передач (марка, тип)	Suzuki, механическая, с ручным управлением		
- число передач	вперед – 5; назад - 1		
- передаточные числа коробки передач:	вперед – 4; назад - 1		
I -	4,550	2,826	
II -	2,357	1,493	
III -	1,695	1,000	
IV -	1,242	0,688	
V -	1,000	-	
3.X.I -	4,436	2,703	
	A74V	D54V (MT)	D54V (AT)
Главная передача (марка, тип)	Suzuki, одинарная, гипоидная		
- передаточное число главной передачи	4,625	4,100	5,125
Раздаточная коробка (марка, тип)	Suzuki, механическая, с постоянным приводом на все колеса		
- передаточные числа: в / н	одноступенчатая	двухступенчатая	
	1,000	1,000 / 1,970	
Подвеска			
- передняя	независимая, пружинная, типа McPherson, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости		
- задняя	независимая, пружинная, многорычажная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости		
Рулевое управление (марка, тип)	Nippon Power Steering, рулевой механизм - “шестерня-рейка”, рулевой привод с гидроусилителем		
Тормозные системы			
- рабочая	гидравлическая, двухконтурная, с вакуумным усилителем; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних колес – дисковые или барабанного типа; АБС (по заказу)		
- запасная	один из контуров рабочей тормозной системы		
- стояночная	механический привод к тормозным механизмам задних колес		

РОСС JP.MT25.E01920

Шины (размер, индекс несущей способности, категория скорости)	215/70 R16	100	S / H
	225/70 R16	102	S
	225/65 R17	101	S
Дополнительное оборудование транспортного средства	кондиционер (хладагент R 134a), электростеклоподъемник, электропривод и подогрев наружных зеркал, фронтальные и боковые подушки безопасности для водителя и переднего пассажира, подогрев передних сидений		

Suzuki JT (A74V, D54V) (Grand Vitara)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортных средств на 2 страницах приведены в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

подпись **А.П. Гусаров**
инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

Действует с "28" июля 2005 г.

14

июля

2005

РОСС JP.MT25.E01920

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 кожухе кронштейна правого переднего амортизатора.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN)

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. Под капотом, на панели, разделяющей моторный отсек и салон, в центре.

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

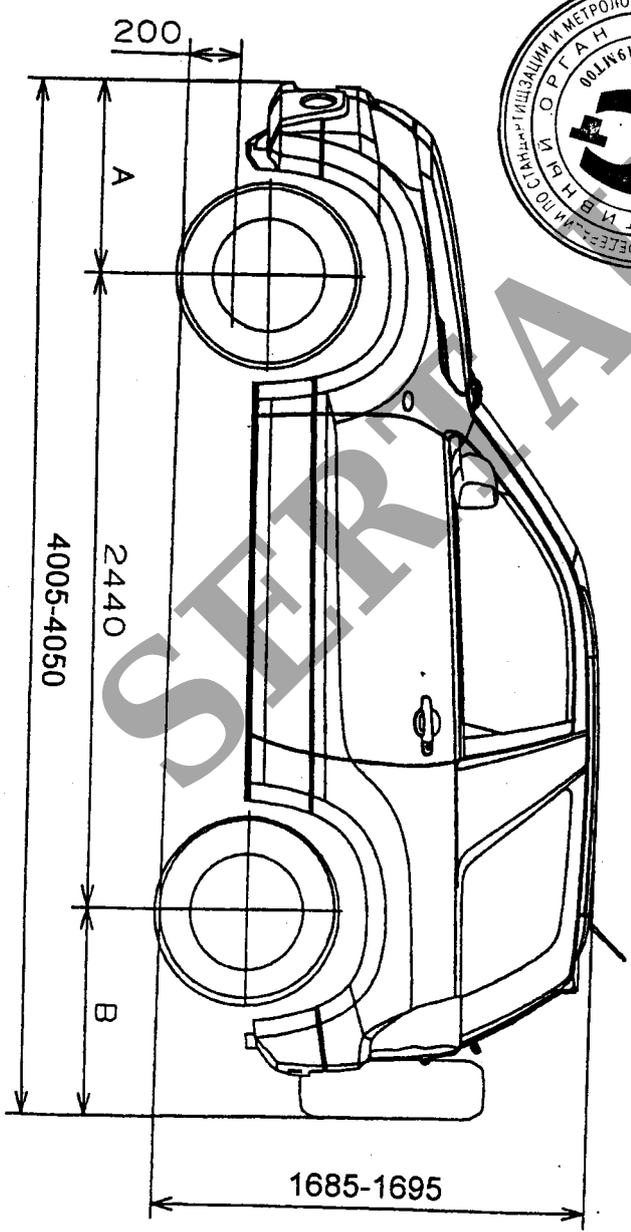
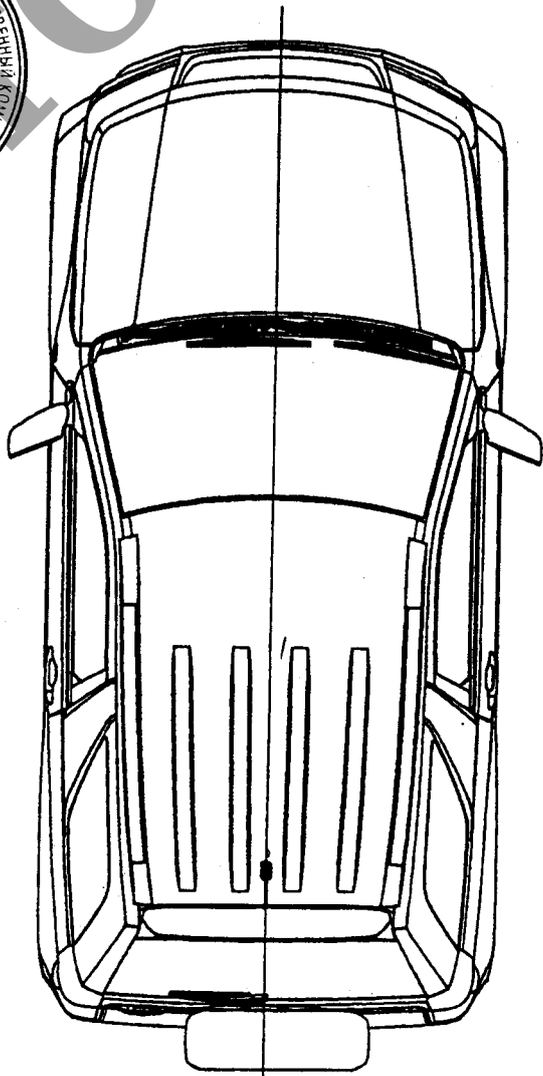
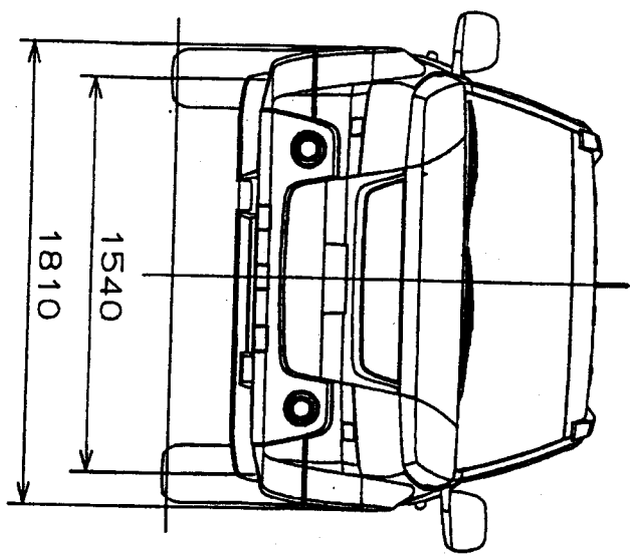
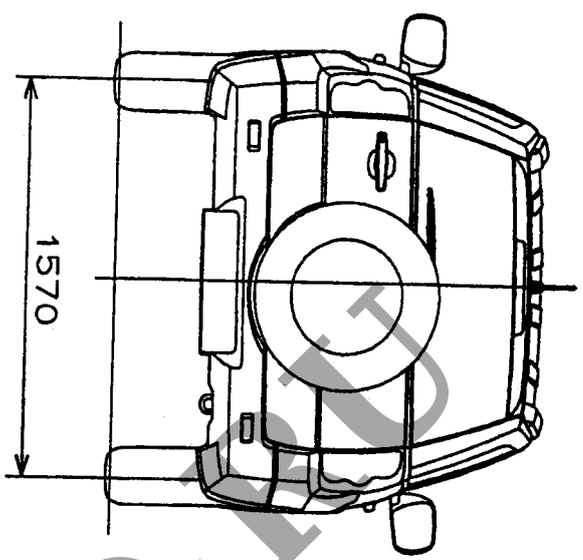
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
J	S	A	J	T	A	7	4	V	?	?	?	?	?	?	?	?
J	S	A	J	T	D	5	4	V	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):
JSA - Suzuki Motor Corporation, Japan

поз. 4 - 5: тип транспортного средства: JT – Grand Vitara

поз. 6 - 9: тип кузова, двигателя, колесная формула:
A74V – трехдверный полноприводный универсал с двигателем M16A;
D54V – пятидверный полноприводный универсал с двигателем J20A

поз. 10 - 17: производственный номер транспортного средства



Автомобиль SUZUKI типа JT (A74V Grand Vitara)

Автомобиль SUZUKI типа JT (D54V Grand Vitara)

