

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 HU.MT25.E01708**

**27 декабря 2005**

Марка транспортного средства	Suzuki
Тип транспортного средства	MMA33S, MMB33S (Wagon R+)
Категория транспортного средства	M <sub>1</sub>
Код ТН ВЭД	8703 22 109 9
Код VIN	TSMMM?33S???????
Представитель заявителя и его адрес	Московское представительство Itochu Corporation, 119435, г. Москва, Саввинская набережная, 15, РФ
Заявитель и его адрес	Itochu Corporation, 5-1, Kita Aoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-77, Japan
Изготовитель и его адрес	Magyar Suzuki Corporation, 2500 Estergom, Schweidel Jozsef U52, Hungary

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

	MMA33S	MMB33S
Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / передние	4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	капотная, расположение двигателя – переднее поперечное	
Тип кузова / количество дверей	универсал, цельнометаллический, несущий / 5	
Количество мест спереди / сзади	2 / 3	

## РОСС НУ.МТ25.Е01708

	MMA33S	MMB33S
Габаритные размеры, мм		
- длина	3500 - 3540	
- ширина	1600 - 1625	
- высота	1705	
База, мм	2360	
Колея передних / задних колес, мм	1420 / 1385	
Масса снаряженного транспортного средства (без учета массы водителя), кг	1050-1095	
Полная масса транспортного средства, кг	1460	1470
Максимальная допустимая нагрузка, кг		
- на переднюю ось	758	
- на заднюю ось	755	
Допустимая полная масса прицепа, кг		
- прицеп без тормозов	350	
- прицеп с тормозами	800	
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Suzuki, M13A, бензиновый, четырехтактный	
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	1328	
- степень сжатия	9,5	
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	68,6 (6000)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	118,0 (4100)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	
<b>Система питания</b>	многоточечный впрыск топлива с электронным управлением	
Система впрыска (марка, тип)	Mikuni, 081AL	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Suzuki, 86G-F01, с сухим фильтрующим элементом	
<b>Система зажигания</b>	электронная, транзисторная (ESA)	
Катушка зажигания (марка, тип)	Denso, 65G0 или Diamond 83E1	
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK: BKR5E-11, BKR6E-11, IFR5E11, IFR6E11; Denso: PK16PR-U11, PK20PR-U11, SK16PR-A11, SK20PR-A11	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя, каталитический нейтрализатор	
Основной глушитель (марка, тип)	Suzuki, 86G-M02	
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Suzuki, 86G-M01	
Каталитический нейтрализатор (марка, тип)	Suzuki, 86G-C01	

## РОСС HU.MT25.E01708

	MMB33S	MMA33S	MMA33S
<b>Трансмиссия</b>	механическая		гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	Aisin Seiki, однодисковое, сухое, с центральной диафрагменной пружиной		гидротрансформатор
Коробка передач (марка, тип)	Suzuki, механическая, с синхронизаторами на всех передачах переднего хода		Aisin Seiki, планетарная, с автоматическим переключением передач
- число передач	вперед – 5; назад - 1		вперед – 4; назад - 1
- передаточные числа коробки передач:	I -	3.416	2.875
	II -	1.904	1.568
	III -	1.280	1.000
	IV -	0.966	0.697
	V -	0.815	-
	3.X.I -	3.272	2.300
Раздаточная коробка (марка, тип) (для MMB33S)	Suzuki, механическая, двухступенчатая, с постоянным приводом на все колеса; привод на задние колеса через вискомуфту		
- передаточное число	0,559		
Главная передача (марка, тип)	Suzuki, одинарная, цилиндрическая, косозубая		
- передаточное число главной передачи	4,105		4,361
<b>Подвеска</b>			
- передняя	независимая, типа McPherson, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости		
- задняя	зависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами		
<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)	Kooyo Seiko, рулевой механизм - “шестерня-рейка”, рулевой привод с электроусилителем		
<b>Тормозные системы:</b>			
- рабочая	гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних колес – барабанного типа; АБС (по заказу)		
- запасная	один из контуров рабочей тормозной системы		
- стояночная	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес		
<b>Шины</b> (размер, индекс несущей способности, категория скорости)	155/65 R14 165/60 R14	75 75	T T
<b>Дополнительное оборудование транспортного средства</b>	кондиционер (хладагент R 134a), подушки безопасности, наружные зеркала заднего вида с электроприводом		



**РОСС HU.MT25.E01708**

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 перегородке моторного отсека справа.

## 3. Место расположения идентификационного номера (код VIN)

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На панели приборов возле левой передней стойки.

3.3. На перегородке моторного отсека 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
T	S	M	M	M	?	3	3	S	?	?	?	?	?	?	?	?

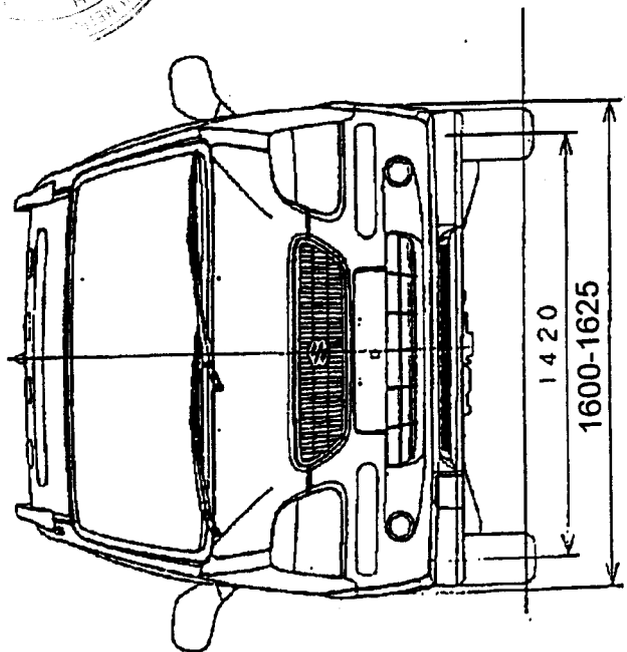
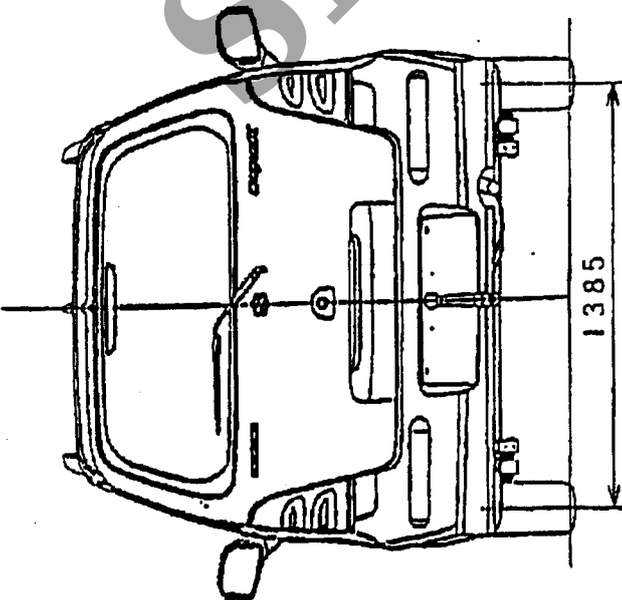
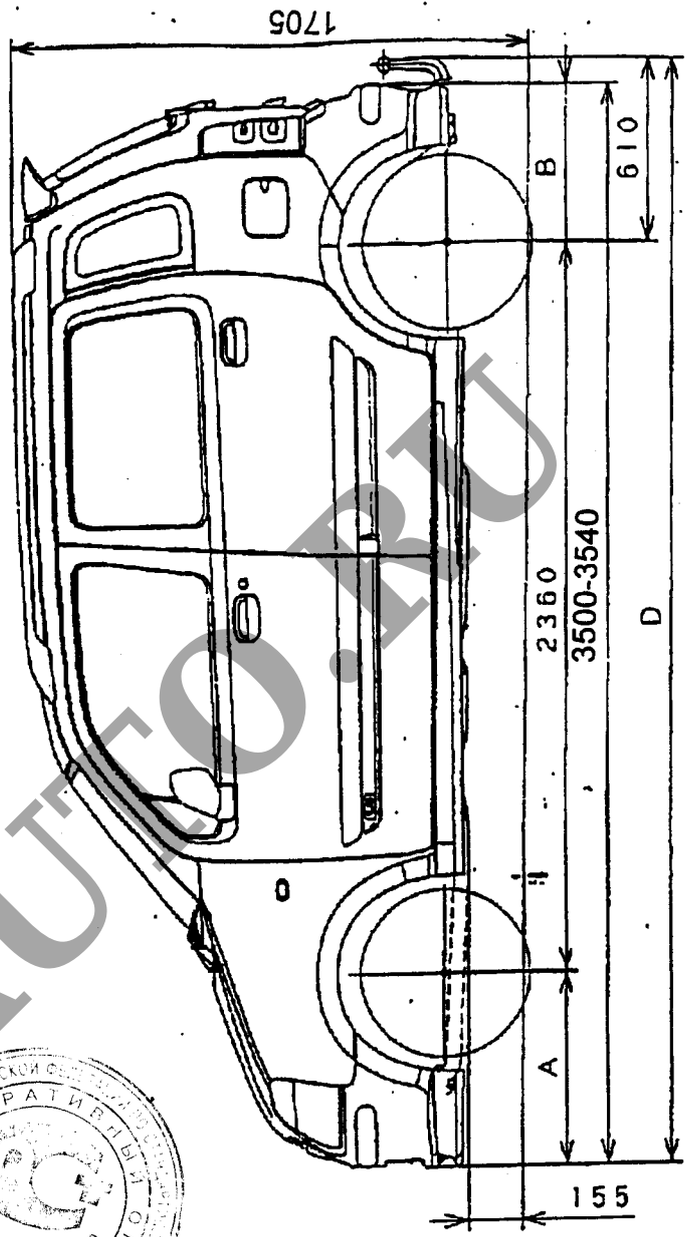
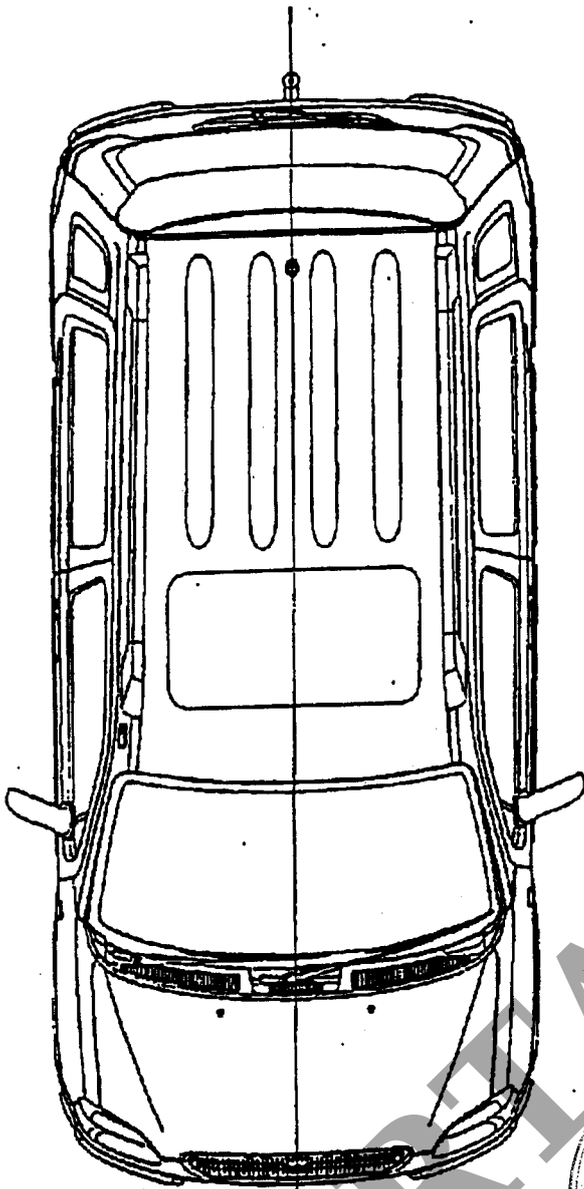
поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
TSM - Magyar Suzuki Corporation, Hungary

поз. 4-9: тип транспортного средства:

MMA33S – пятидверный универсал с двигателем M13A, переднеприводный;

MMB33S – пятидверный универсал с двигателем M13A, полноприводный

поз. 10 - 17: производственный номер транспортного средства



Автомобили Suzuki Wagon R+ (MMA33S, MMB33S)