

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. 587-29-14

РОСС HU.MT25.E00941

21 октября 2003

Марка транспортного средства	Suzuki
Тип транспортного средства	Wagon R+ (MMA53S)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 22 109 9
Код VIN	TSM MMA53S???????
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

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

POCC HU.MT25.E00941

Габаритные размеры, мм		
- длина		3500
- ширина		1600
- высота		1660
База, мм		2360
Колея передних / задних колес, мм		1420 / 1385
	MT	AT
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1005-1075	1025-1095
Полная масса транспортного средства, кг		1355
- на переднюю ось		699
- на заднюю ось		656
Допустимая полная масса прицепа, кг		
- прицеп без тормозов		350
- прицеп с тормозами		650
Двигатель (марка, тип)	Suzuki, G13BB, бензиновый, четырехтактный	
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	
- рабочий объем, см ³	1298	
- степень сжатия	9,5	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	56,0 (5500)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	115 (4250)	
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95	
Система питания	многоточечный впрыск топлива	
Система впрыска (марка, тип)	Denso, 83E3, 83E2	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Suzuki, 83E-A01, с сухим бумажным элементом	
Система зажигания	транзисторная (ESA)	
Катушка зажигания (марка, тип)	Denso, 65G0	
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK: BKR5E-11, BKR6E-11, BKR7E-11; Denso: K16PR-411, K20PR-411, K22PR-411	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, каталитический нейтрализатор	
Основной глушитель (марка, тип)	Suzuki, 83E-M02	
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Suzuki, 83E-M01	
Каталитический нейтрализатор (марка, тип)	Suzuki, 83E-C01	

РОСС HU.MT25.E00941

	MT	AT	
Трансмиссия	механическая	гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	Suzuki, однодисковое, сухое, с центральной диафрагменной пружиной	-	
Коробка передач (марка, тип)	Suzuki, механическая, с синхронизаторами на всех передачах переднего хода	Aisin, планетарная, с автоматическим переключением передач	
- число передач	5	4	
- передаточные числа коробки передач	I - 3.416 II - 1.904 III - 1.280 IV - 0.966 V - 0.815 3X - 3.272	2.962 1.515 1.000 0.737 - 2.809	
Главная передача (марка, тип)	Suzuki, одинарная, коническая, косозубая		
- передаточное число главной передачи	4,105	4,328	
Подвеска			
- передняя	независимая, типа McPherson, с цилиндрическими пружинами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами		
- задняя	зависимая, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами		
Рулевое управление (тип)	рулевой механизм - "шестерня-рейка", рулевой привод с усилителем или без него		
Тормозные системы:			
- рабочая	гидравлический двухконтурный привод, с диагональным разделением на контуры, с 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		
Шины (размерность, минимально допустимый индекс нагрузки, скоростная категория)	155/60 R14 165/60 R14	75 75	T T
Дополнительное оборудование транспортного средства	подушки безопасности, кондиционер воздуха (с хладагентом R 134 A)		

РОСС HU.MT25.E00941

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию указанных транспортных средств в количестве 150 (ста пятидесяти) 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 «Одобрений типа транспортного средства».

автомобили легковые Suzuki Wagon R+ (MMA53S)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2 (1 стр.).

Общий вид транспортного средства приведен в приложении 3 (1 стр.).

Руководитель Органа по сертификации

Зам.

подпись

А.П. Гусаров
инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

РОСС HU.MT25.E00941

Приложение 2 к “Одобрению типа
транспортного средства”

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия

На табличке изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного “Одобрения типа транспортного средства”.

2. Место расположения таблички изготовителя

В задней части моторного отсека на панели справа.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN)

На табличке изготовителя.

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	A	5	3	S	?	?	?	?	?	?	?	?

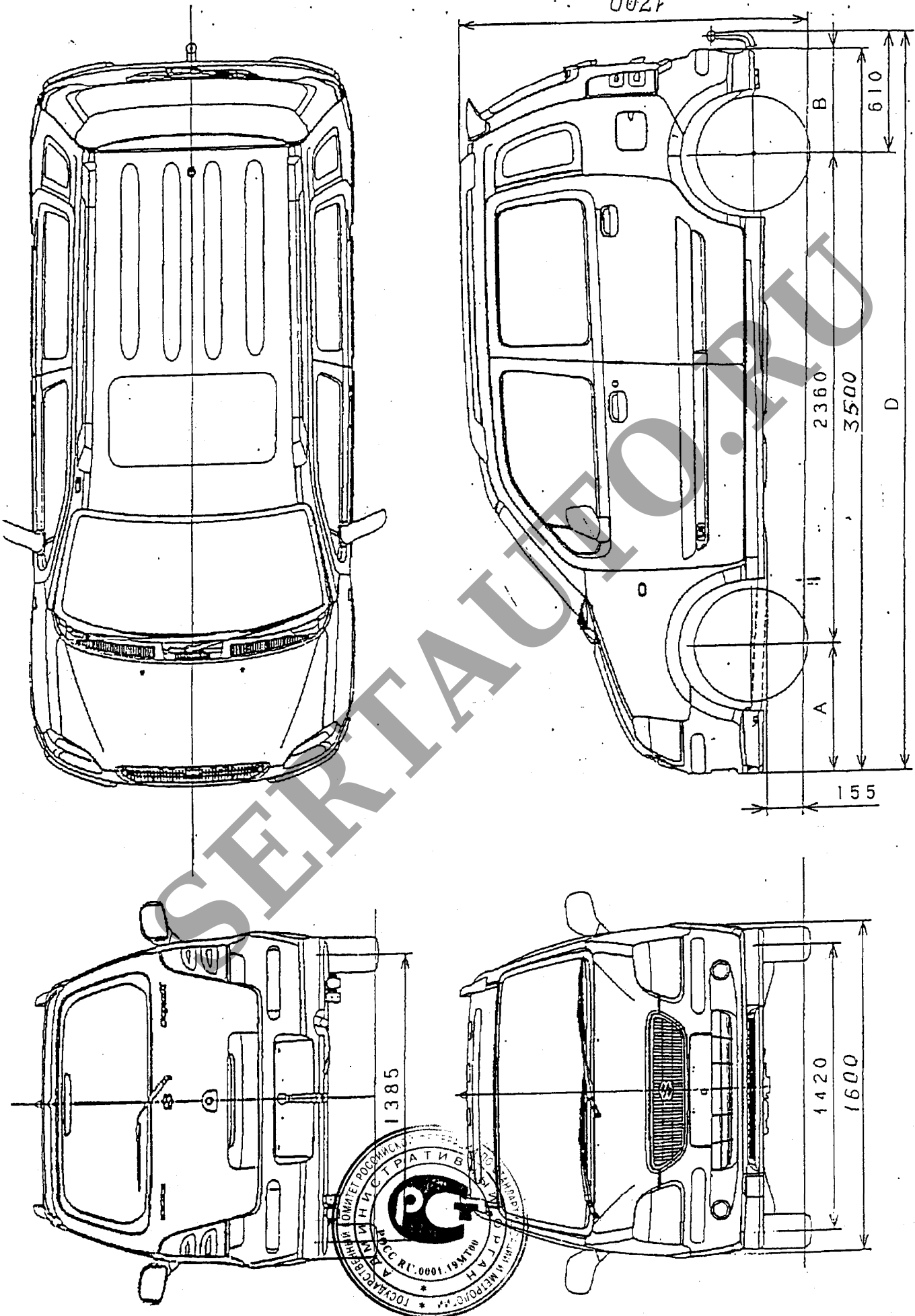
поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):
Magyar Suzuki Corporation, Hungary

поз. 4-5: тип транспортного средства

поз. 6-9: модификация транспортного средства

поз. 10 - 17: производственный номер транспортного средства

Приложение 3 к "Одобрению типа транспортного средства"
№ РОСС НУ.МТ25.Е00941



Транспортное средство Suzuki Wagon R+ (MMA53S)