

**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.E04195**

12 апреля —  
2006

Марка транспортного средства **SUZUKI**  
Тип транспортного средства **FT (GRAND VITARA, мод. A03V, B03V, A52V, B52V, L52V, D62V);  
HT (GRAND VITARA XL-7, мод. X92V)**  
Категория транспортного средства **M<sub>1</sub> или M<sub>1</sub>G**  
Код ТН ВЭД **8703 23**  
Код VIN **JSAFT... , JSAHT...**  
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, 432-8611,  
Japan**  
Представитель изготовителя  
и его адрес **Московское представительство ITOCHU CORPORATION  
Бизнес-Центр на Саввинской набережной  
119435, Москва, Саввинская наб., 15, Российская Федерация**  
Сборочный завод **IWATA Plant, 2500 Iwai, Iwata-shi, Shizuoka-ken, Japan**

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула /  
ведущие колеса **4 × 4 / все**  
Схема компоновки транспортного  
средства **полноприводная,  
расположение двигателя - переднее продольное**

## РОСС JP.MT02.E04195

Для модификаций:	A03V	A52V	B03V	B52V	L52V	D62V	X92V	
Тип кузова / количество дверей	универсал, установлен на раме / 3				универсал, установлен на раме / 5			
Количество мест спереди / сзади	2 / 2				2 / 3		2 / 3 / 2	
Габаритные размеры, мм								
– длина	3875... 4080	3885... 4085	3915...4115		4195...4395		4760...4915	
– ширина	1695...1760		1780				1780...1815	
– высота	1685...1740			1685...1760		1740		
База, мм	2200			2480		2800		
Колея передних / задних колес, мм	1460 / 1460			1500/1500				
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1215... 1275	1260... 1320	1320... 1385	1355... 1420	1355... 1440	1405... 1475	1680... 1745	1690... 1755
Полная масса транспортного средства, кг	1750			1950		2300		
Максимальная допустимая масса, приходящаяся								
– на переднюю ось, кг	820			950		1050...1105		
– на заднюю ось, кг	1080			1150		1330...1350		
Допустимая масса прицепа, кг								
– прицеп без тормозов	550			700		750		
– прицеп с тормозами	1600			1850		1850		
Для модификаций:	?03V	?52V	D62V		X92V			
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	G16B	J20A	H25A		H27A			
	SUZUKI Motor Corporation, четырехтактный, бензиновый							
– количество и расположение цилиндров	4, рядное				6, V-образное			
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	1590	1995	2493		2736			
– степень сжатия	9.5	9.3	9.5		9.5			
– максимальная мощность, кВт (мин-1)	69 (5200)	94 (6000)	116 (6200)		135 (6000)			
– максимальный крутящий момент, Нм (мин-1)	138 (4000)	174 (2900)	213 (3500)		250 (3300)			
Топливо	бензин с октановым числом не менее							
	92	95	92		95			
<b>Система питания</b>	распределенный впрыск топлива с электронным управлением							
Система впрыска (марка, тип)	MIKUNI, INP-770	MIKUNI, INP-771	HITACHI, RHS55-709		MIKUNI, INP-774			
Воздушный фильтр (марка, тип)	SUZUKI, 77E-F01							

## РОСС JP.MT02.E04195

Для модификаций:	?03V	?52V	D62V	X92V
<b>Система зажигания</b>	электронная ( ESA )			
Катушка зажигания (марка, тип)	MITSUBISHI, 33410-66D0; DIAMOND, 33410-66D1	MITSUBISHI, 33410-77E2; DIAMOND, 33410-66D0	MITSUBISHI, 33410-77E2; DIAMOND, 33410-65D0	
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, BKR5E-11, BKR6E-11, BKR7E-11, IFR5J11, IFR6J11 или DENSO, PK16PR-U11, PK20PR-U11, PK226PR-U11, SK16PR-11, SK20PR-11			
<b>Система выпуска и нейтрали- зации отработавших газов</b>	SUZUKI, один или два глушителя; два или три нейтрализатора			
Основной глушитель (марка, тип)	65D-M01		65D-M03	52D-M01
Дополнительный глушитель (марка, тип)	TA01-5		—	52D-M03
Нейтрализаторы (марка, тип)	65D-C02 и 65D-C03		77E-C03 и 67D-C01 (x2)	52D-C01 (x2)

Для модификаций:	?03V	?52V	D62V	X92V	?03V	?52V, 62V	X92V
<b>Трансмиссия</b>	механическая				гидромеханическая		
Сцепление (марка, тип)	SUZUKI		AISIN SEIKI		—		
	сухое, однодисковое						
Коробка передач ( марка, тип )	SUZUKI		AISIN AI		AISIN AW, автоматическая		
	с ручным управлением						
– число передач вперед	5				4	5	
– число передач назад	1						
– передаточные числа							
I -	3.652	3.704	3.830	2.826	2.826	3.520	
II -	1.947	2.020	2.062	1.493	1.493	2.043	
III -	1.379	1.368	1.436	1.000	1.000	1.401	
IV -	1.000	1.000	1.000	0.730	0.689	1.000	
V -	0.795	0.802	0.788	—	—	0.717	
3.X. -	3.670	4.472	4.220	2.703	2.212	3.224	
<b>Раздаточная коробка</b> (марка, тип)	SUZUKI, с отключаемым приводом передних колес						
– число передач	2						
– передаточные числа	1.000						
высшее -	1.816		1.653	1.816		1.653	
низшее -							
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	гипоидная						
– передаточное число главной передачи	5.125	4.875 или 5.125	4.300		5.125	4.875	4.300

## РОСС JP.MT02.E04195

**Подвеска**

- передняя независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя зависимая, пружинная, рычажная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление** (марка, тип)

NIPPON POWER STEERING, 65D, рулевой механизм типа "шестерня-рейка"; рулевой привод с гидроусилителем

**Тормозные системы**

- рабочая гидравлическая, двухконтурная, с вакуумным усилителем, возможна установка АБС; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - дисковые или барабанные
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический привод тормозных механизмов задних колес

<b><u>Шины</u></b>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
A03V, B03V	—	195/80 R15	96	S
A52V, B03V, B52V	—	215/65 R16	98	S
L52V, D62V, B52V, X92V	—	235/60 R16	100	H

**Дополнительное оборудование транспортного средства**

наружные зеркала заднего вида с электроприводом и электроподогревом, кондиционер (хладагент R134a), подушки безопасности, электростеклоподъемники, подогрев передних сидений

**SUZUKI FT (GRAND VITARA, мод. A03V, B03V, A52V, B52V, L52V, D62V);**  
**HT (GRAND VITARA XL-7, мод. X92V)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
 Общие виды транспортных средств на 5 листах приведены в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

\_\_\_\_\_ **Б.В. Кисуленко** \_\_\_\_\_  
 подпись инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

Действует с "12" апреля 2005 г.

РОСС JP.MT02.E04195

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 панели, разделяющей моторный отсек и салон автомобиля, с правой стороны.

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

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На раме, с правой стороны.

3.3. На панели приборов, около левой стойки ветрового стекла.

## 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	?	T	?	?	?	V	?	?	?	?	?	?	?	?

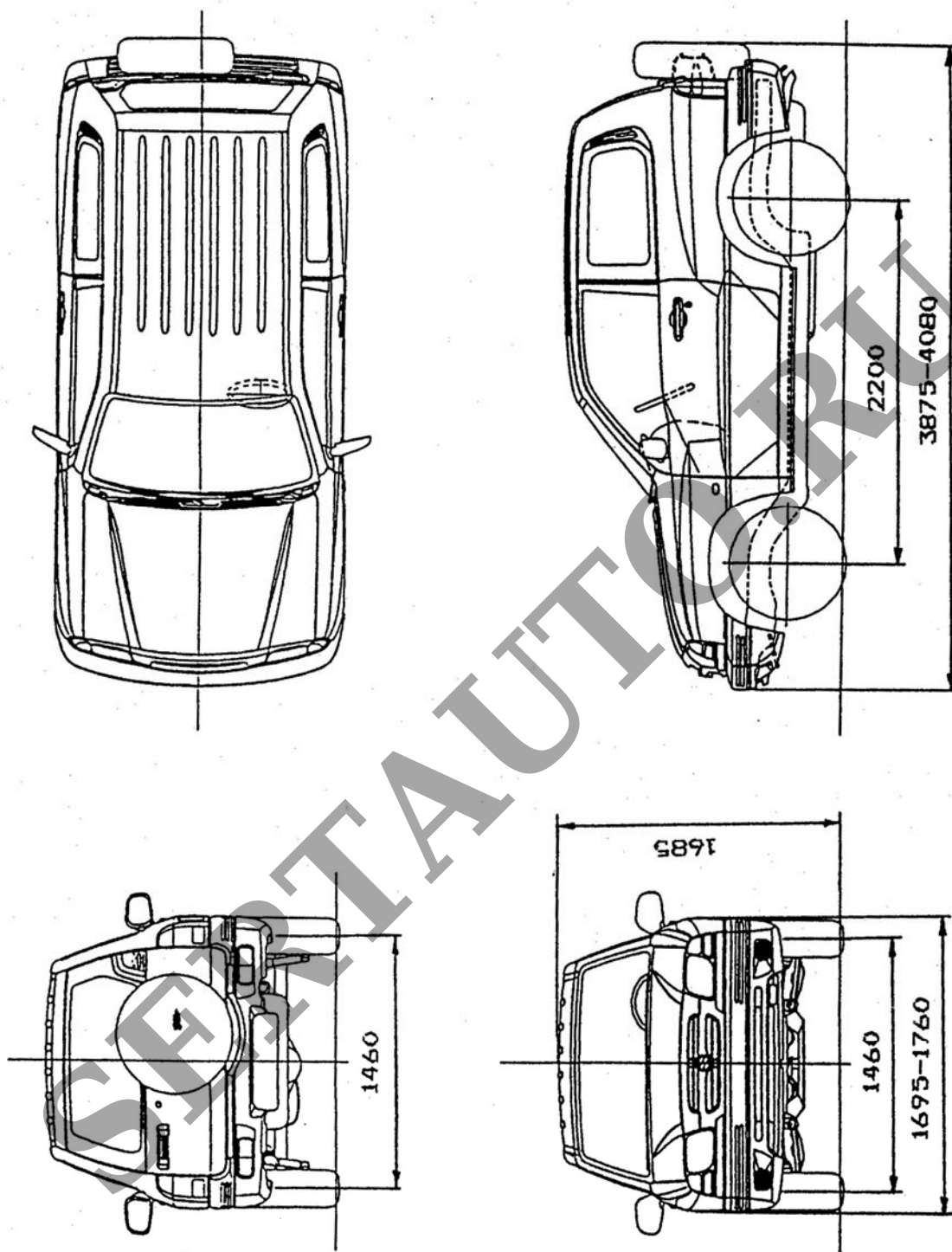
поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
"JSA" - SUZUKI MOTOR CORPORATION, Япония.

поз. 4 - 5: Обозначение типа транспортного средства:  
"FT" - GRAND VITARA,  
"HT" - GRAND VITARA XL-7.

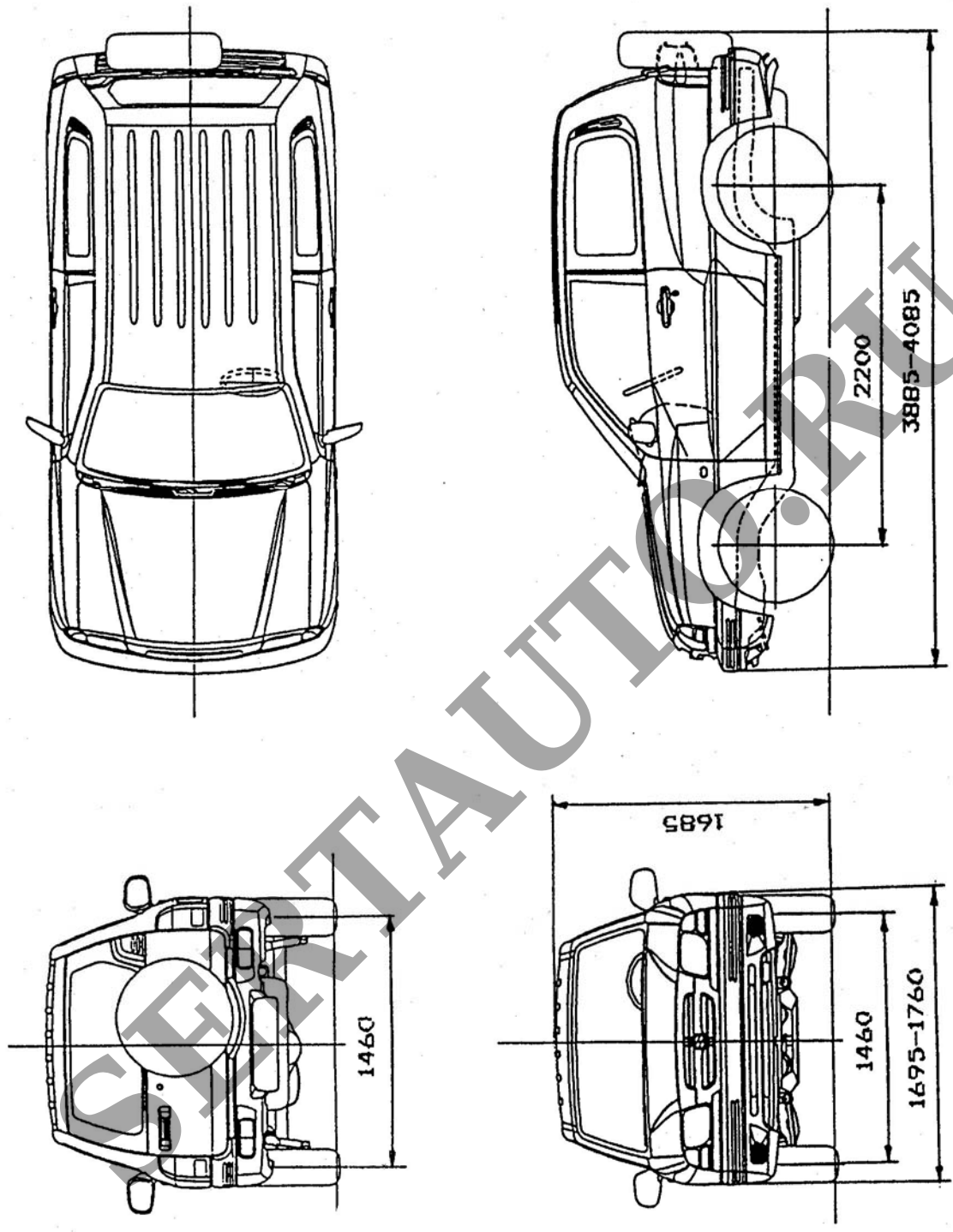
поз. 6 - 9: Обозначение модификации транспортного средства:  
"A03V", "B03V", "A52V", "B52V", "L52V", "D62V", "X92V".

поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.

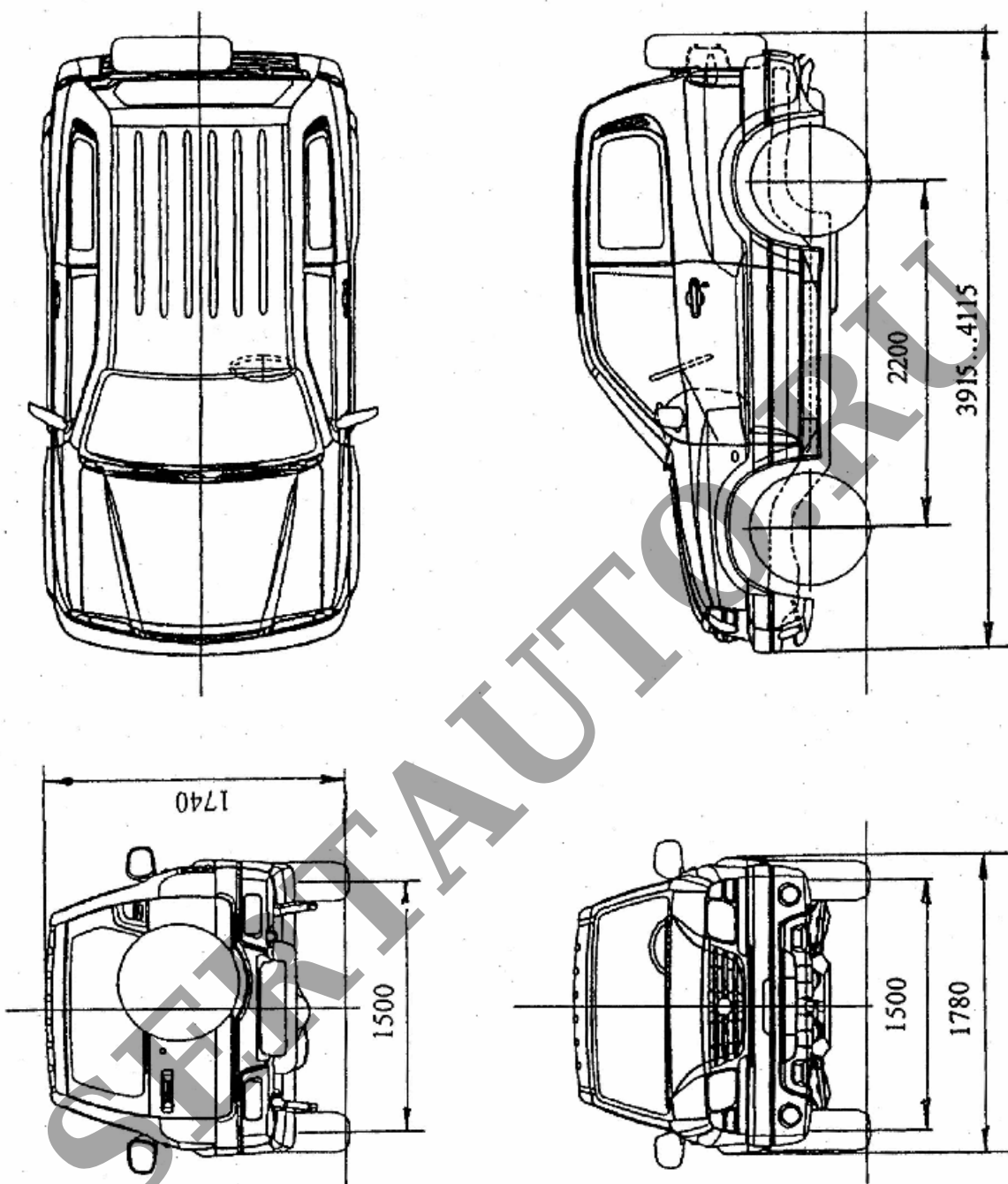
SUZUKI GRAND VITARA A03V



SUZUKI GRAND VITARA A52V

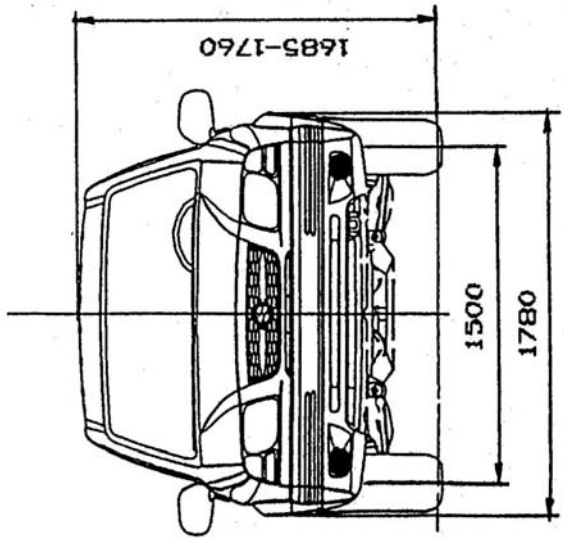
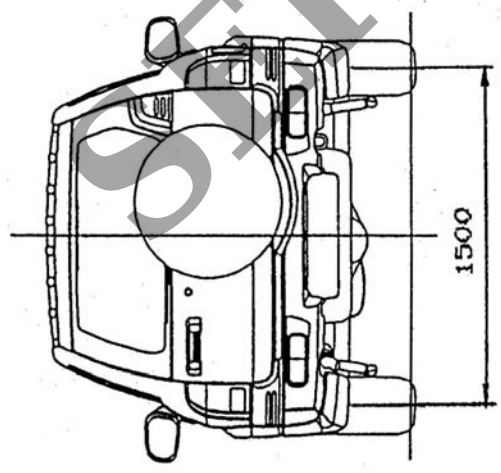
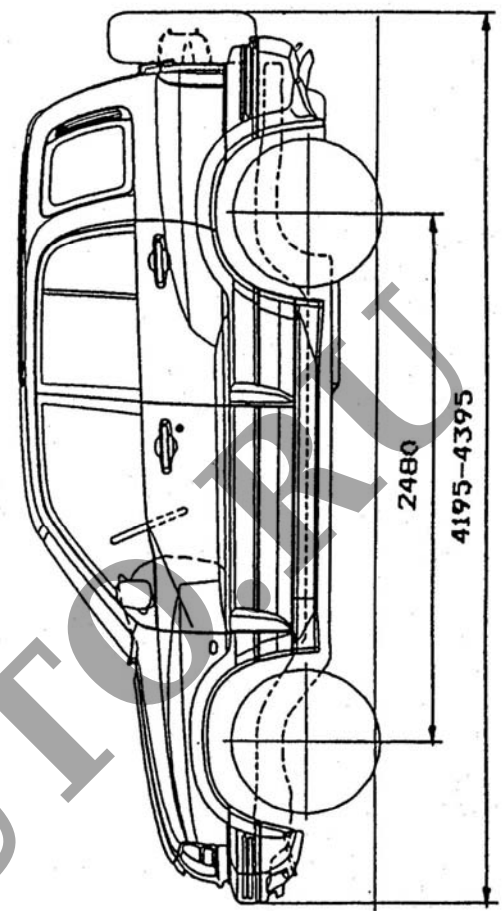
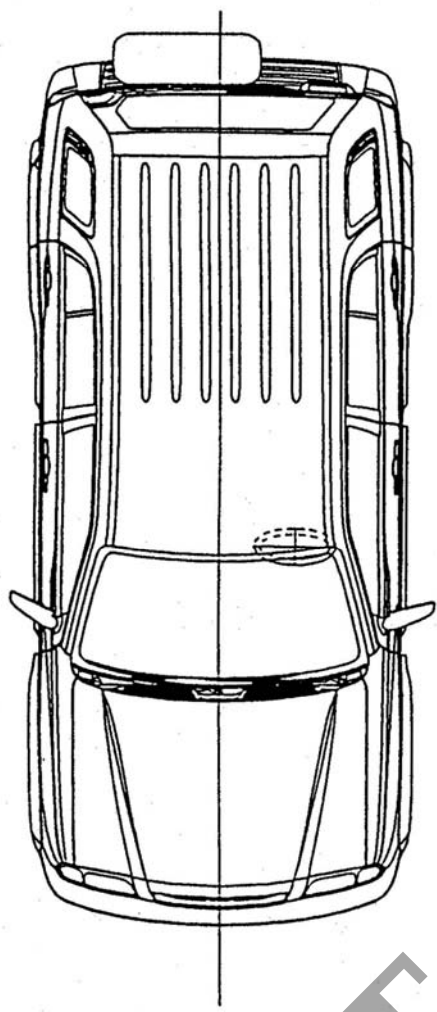


SUZUKI GRAND VITARA B03V, B52V





SUZUKI GRAND VITARA L52V, D62V



SUZUKI GRAND VITARA X92V

