

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.E03346П1P1

01 июля _____
2008

Марка транспортного средства	MAZDA
Тип транспортного средства	GG1 (GG / GY) Mazda 6
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	JMZGG12??... , JMZGG14??..., JMZGY19??..., JMZGY8937...
Заявитель, изготовитель и его адрес	Mazda Motor Corporation, 3-1 shinchi, Fuchu-cho, Aki-gun, Hiroshima, 730-8670, Japan
Представитель изготовителя и его адрес	Представительство компании "Мазда Мотор Логистик Европа Н.В." 125445, г. Москва, ул. Смольная, д. 24Д, Российская Федерация
Сборочные заводы	Mazda Motor Corporation, Hiroshima plant, 3-1 shinchi, Fuchu-cho, Aki-gun, Hiroshima, 730-8670, Japan; Mazda Motor Corporation, Hofu plant, 888-1 Nishinoura Hofu-shi, Yamaguchi, Japan

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние 4 x 4 / все (для мод. JMZGY8937...)
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная или полноприводная (для мод. JMZGY8937...); расположение двигателя - переднее поперечное

РОСС JP.MT02.E03346П1Р1

Для модификаций:	JMZGG12...	JMZGG14...	JMZGY19...	JMZGY8937...
Тип кузова / количество дверей	несущий			
	седан / 4	хэтчбек / 5	универсал / 5	
Количество мест спереди / сзади	2 / 3			
Габаритные размеры, мм				
– длина	4670	4670	4690...4710	
– ширина	1780	1780	1780	
– высота	1435	1435	1480	1490
База, мм	2675			
Колея передних / задних колес, мм	1550 / 1550 (для мод. с шинами 195/65R15), 1540 / 1540 (для мод. с шинами 205/55R16, 215/45R17 и 215/45R18)			
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1305...1385	1330...1410	1360...1435	1540...1615
Полная масса транспортного средства, кг	1825...1945	1870...1975	1925...2035	2040
Максимальная допустимая масса				
– на переднюю ось, кг	955...1050	950...1045	960...1045	1055
– на заднюю ось, кг	970...995	1010...1035	1065...1095	1085
Допустимая полная масса прицепа, кг				
– прицеп без тормозов	550			
– прицеп с тормозами	1300...1500			1600
Для модификаций:	JMZG?1?8...	JMZG?1?F...	JMZG?1?3...	JMZGY8937...
Двигатель (марка, тип)	L8	LF	L3	
	Mazda, четырехтактный, бензиновый			
– количество и расположение цилиндров	4, рядное			
– рабочий объем, см ³	1798	1999	2261	
– степень сжатия	10.8	10.0	10.6	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	88 (5500)	108 (6500)	122 (6500)	119 (6500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	165 (4300)	184 (4100)	207 (4000)	205 (4000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением			
Блок управления впрыском (марка, тип)	Mitsubishi Electric Corporation			
– для мод. с механической. трансм.	L 829	LFH1	L3R4	—
– для мод. с гидромех. трансм.	—	LFH2	L4R5	L3R6
Воздушный фильтр (марка, тип)	L813		L327	
	Tokyo Roki, с бумажным элементом			

РОСС JP.MT02.E03346П1Р1

Для модификаций:	JMZG?1?8...	JMZG?1?F...	JMZG?1?3...	JMZGY8937...
Система зажигания	электронная, бесконтактная			
Блок управления зажиганием (марка, тип)	совмещен с блоком управления впрыском топлива			
Катушка зажигания (марка, тип)	Denso, LFB6	Denso, 6M8G		
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, ITR5F13	NGK, ILTR5A13G	NGK, ILTR6A8G	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два или три глушителя; нейтрализатор отработавших газов			
Дополнительный глушитель (марка, тип)	M L302		M L313	
Основной глушитель (марка, тип)	M L398	M L398 и M L399		
Нейтрализатор (марка, тип)	L398	LF50	L398	LA3A

Для модификаций:	JMZG?1?82	JMZG?1?F6	JMZG?1?36	JMZG?1?F7..., JMZG?1?37...	JMZGY8937

Трансмиссия	механическая			гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое			—	
Коробка передач (марка, тип)	Mazda, с ручным управлением			Mazda, автоматическая	
– число передач вперед	5	6	6	5	
– число передач назад	1	1	1	1	
– передаточные числа					
I -	3.666	3.454	3.454	3.620	3.801
II -	2.059	2.059	1.842	1.925	2.131
III -	1.392	1.310	1.310	1.285	1.364
IV -	0.970	0.970	1.030	0.933	0.935
V -	0.755	0.795	0.837	0.692	0.685
VI -	—	0.680	0.755	—	—
3.X -	3.166	3.198	3.198	3.405	2.970
Главная передача (марка, тип)	Mazda, цилиндрическая, косозубая, задняя (для мод. JMZGY8937 ...) - гипоидная				
– передаточное число	4.388			3.863	3.712

Подвеска

- передняя независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости, с автоматической регулировкой уровня кузова или без нее

Рулевое управление
(марка, тип)

Mazda, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые
- запасная (марка, тип) каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины

модификация	двигатель	марка	размер	индекс несущей способности	категория скорости
JMZGG12..., JMZGG14...	L8, LF	—	195/65 R15	91	V или Q*
			205/55 R16	91	V или Q*
			215/45 R17	87	W или Q*
	L3		215/45 R17	87	W или Q*
	215/45 R18		89	W или Q*	
JMZGY19...	L8, LF	195/65 R15	91	V или Q*	
	LF	205/55 R16	91	V или Q*	
		215/45 R17	91 или 87*	W или Q*	
		215/45 R17	91	W или Q*	
	L3	215/45 R18	89	W или Q*	
JMZGY8937...	L3	215/45 R17	91 или 87*	W или Q*	

* для зимних шин

Дополнительное оборудование транспортного средства отопитель, кондиционер (хладагент R-134a), противоугонное устройство, омыватель фар, обогрев заднего стекла, задний спойлер

MAZDA GG1 (GG / GY) Mazda 6

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

Руководитель органа по сертификации

Б.В. Кисуленко

подпись

инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

Действует с "06" сентября 2005 г.

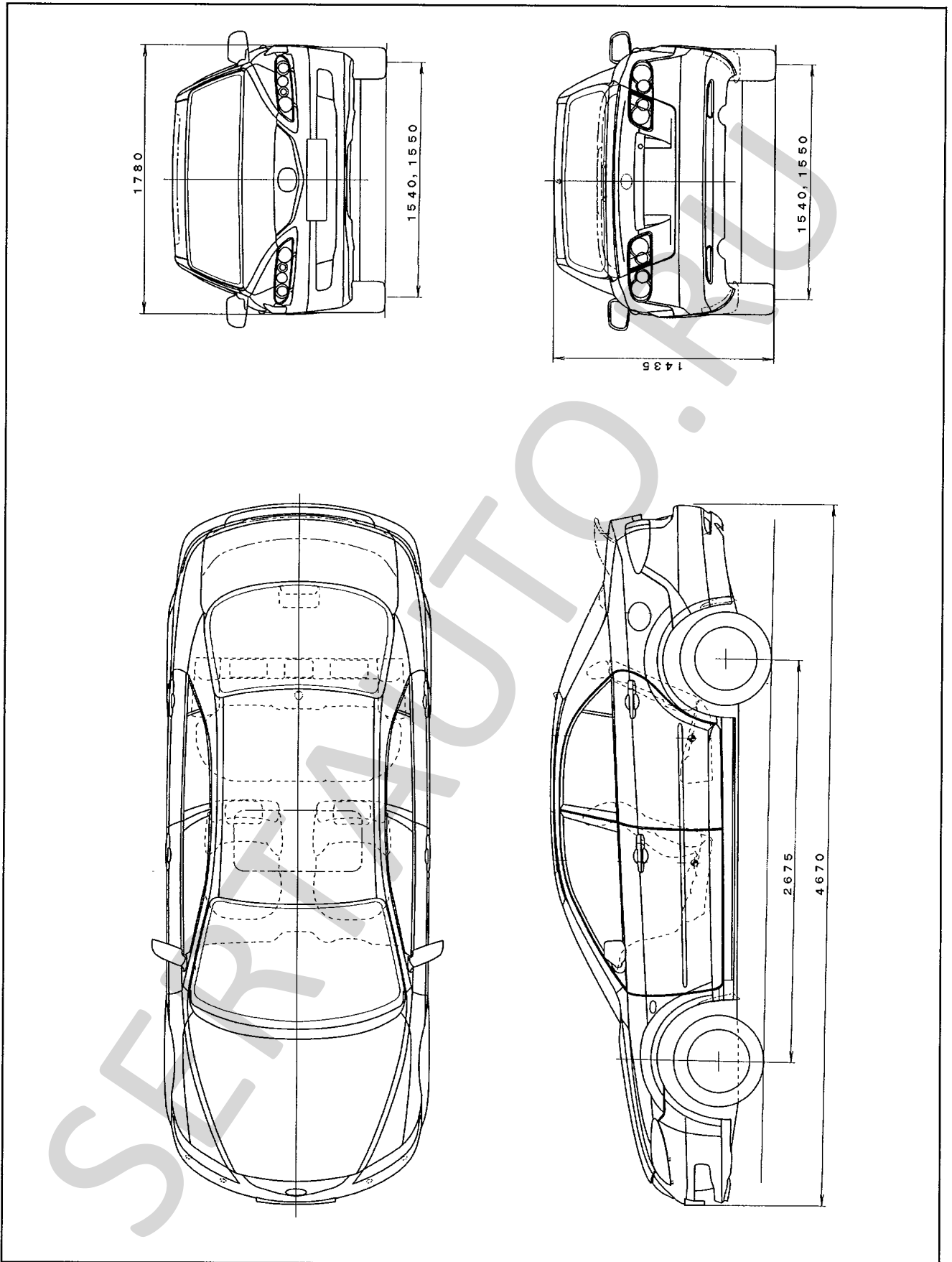
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

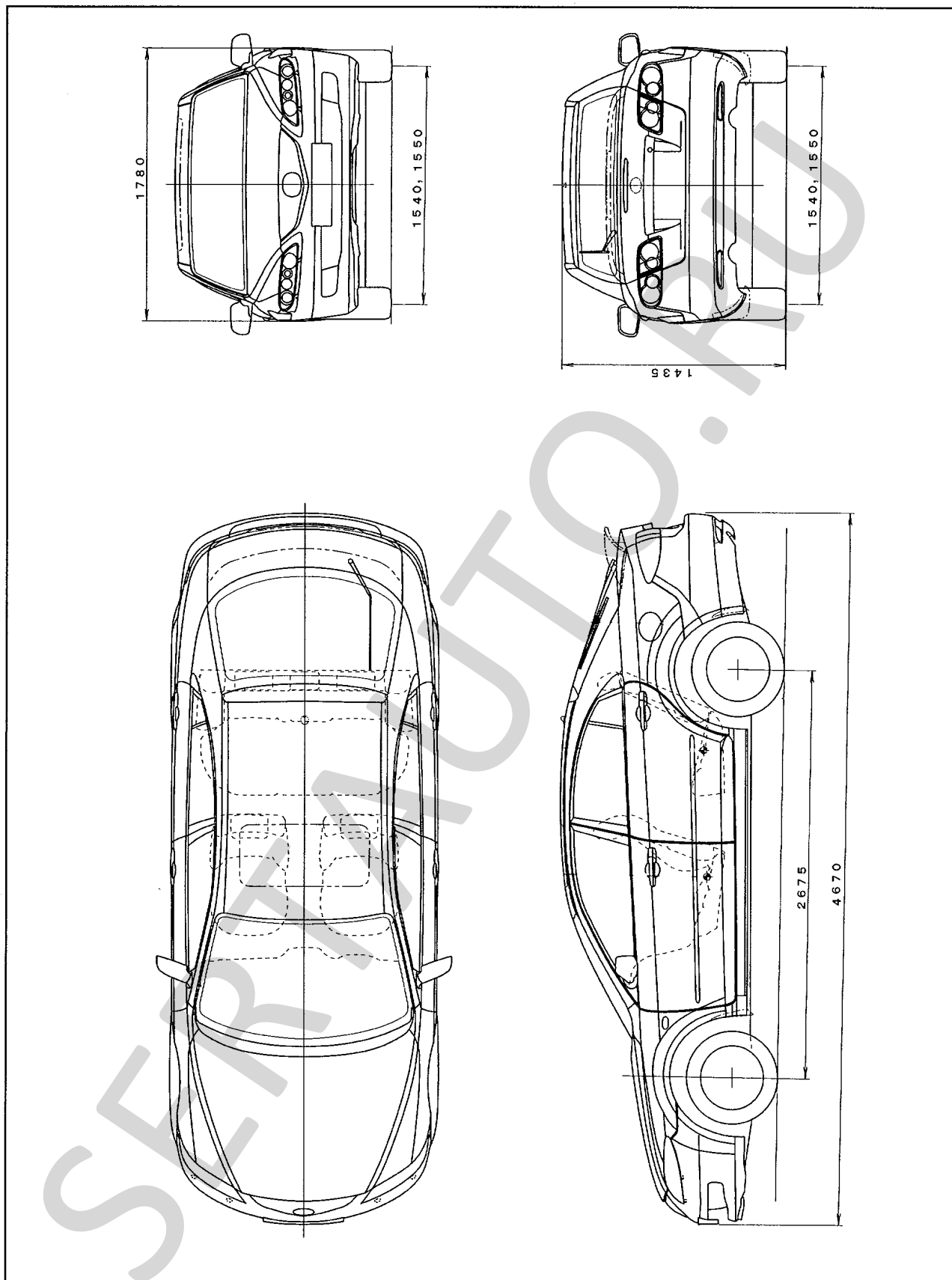
1. Место расположения и форма знака соответствия:
Рядом с табличкой изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
В моторном отсеке, на правой опоре передней подвески.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На полу кузова, рядом с передним правым сиденьем.
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	M	Z	G	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

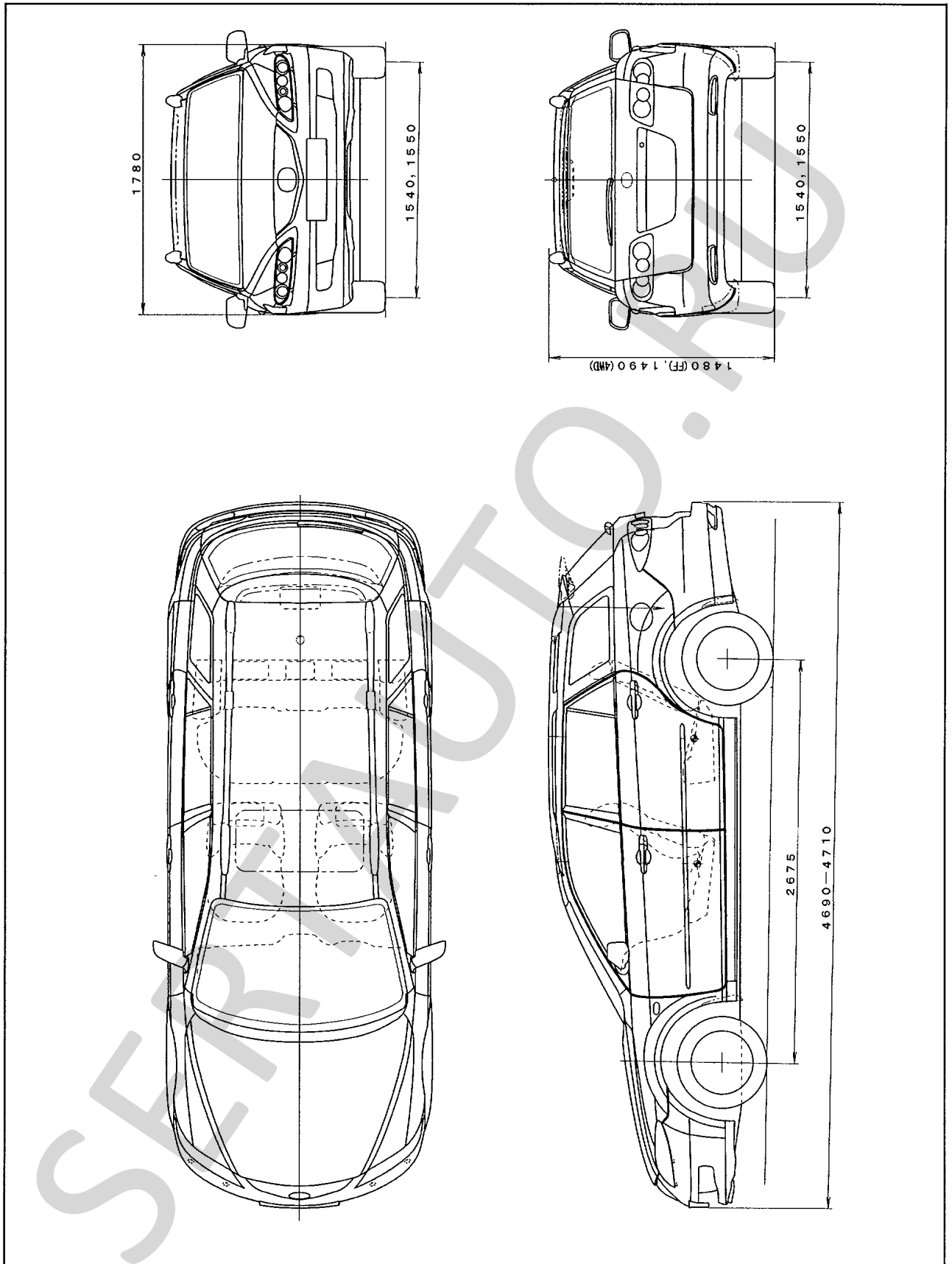
- поз. 1 - 3: "JMZ" - WMI (международный код изготовителя) - Mazda Motor Corporation.
- поз. 4 - 5: Обозначение типа транспортного средства:
"GG" - с кузовом седан и хэтчбек;
"GY" - с кузовом универсал.
- поз. 6: Ведущие колеса:
"1" - передние;
"8" - передние и задние.
- поз. 7: Обозначение типа кузова:
"2" - четырехдверный седан;
"4" - пятидверный хэтчбек;
"9" - пятидверный универсал.
- поз. 8: Обозначение типа двигателя:
"8" - L8;
"F" - LF;
"3" - L3.
- поз. 9: Обозначение типа трансмиссии:
"2" - механическая, пятиступенчатая;
"6" - механическая, шестиступенчатая;
"7" - автоматическая, пятиступенчатая.
- поз. 10: Свободный символ.
- поз. 11: Код сборочного завода.
"0" - Hiroshima;
"1" - Hofu.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Type GG1	Issue Date 31-January-2005	Title Views of the vehicle (Sedan, Normal)
Mazda	Revision Date	



Type GG1	Issue Date 31-January-2005	Title Views of the vehicle (Hatchback, Normal)
Mazda	Revision Date	



Type GG1	Issue Date 31-January-2005	Title Views of the vehicle (Wagon, Normal)
Mazda	Revision Date	