

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.E03696П1

12 ноября 9

Марка транспортного средства	MAZDA
Тип транспортного средства	ВК (BK12Z, BK12F, BK14Z, BK14F, BK14L) Mazda 3
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	JMZBK12??..., JMZBK14??...
Экологический класс	4
Заявитель, изготовитель и его адрес	Mazda Motor Corporation, 3-1 shinchi, Fuchu-cho, Aki-gun, Hiroshima, 730-8670, Japan
Представитель изготовителя и его адрес	ООО "Мазда Мотор Рус", 125445, г. Москва, ул. Смольная, д. 24Д, Российская Федерация
Сборочные заводы и их адреса	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
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная; расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	несущий, седан / 4 (для мод. BK12...) или хэтчбек / 5 (для мод. BK14...)
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

РОСС JP.MT02.E03696П1

Для модификаций: с двигателем и трансмиссией:	BK12...			BK14...			
	Z6, мех.	Z6, авт.	LF, мех.	Z6, мех.	Z6, авт.	LF, мех.	L3, мех.
Габаритные размеры, мм							
– длина	4475...4490			4405...4415			4430... 4435
– ширина	1755						1765
– высота				1465			
База, мм				2640			
Колея передних / задних колес, мм	1530 / 1515						1535 / 1525
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1250	1275	1320	1265	1290	1335	1485
Полная масса транспортного средства, кг	1710	1730	1770	1725	1750	1790	1910
Максимальная допустимая масса							
– на переднюю ось, кг	900	920	955	900	920	955	1070
– на заднюю ось, кг	885	885	890	905	905	910	915
Допустимая полная масса прицепа, кг							
– прицеп без тормозов				550			
– прицеп с тормозами	1200	1300		1200		1300	
Двигатель (марка, тип)	Mazda, Z6		Mazda, LF		Mazda, L3		
– количество и расположение цилиндров	четырехтактный, бензиновый 4, рядное						
– рабочий объем, см ³	1598		1999		2261		
– степень сжатия	10.0		10.0		9.5		
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	77 (6000)		110 (6500)		191 (5500)		
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	145 (4000)		187 (4000)		380 (3000)		
Топливо	бензин с октановым числом не менее						
	95			98			
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением						
Блок управления впрыском (марка, тип)	Denso, EGI Z633 (механ. трансм.), EGI Z634 / Z648 (автомат. трансм.)		Mitsubishi Electric Corp., EGI LFR5		Mitsubishi Electric Corp., EGI L35H		
Воздушный фильтр (марка, тип)	Denso, J01		Toyo Roki, LF50		Toyo Roki, L33X		
	с сухим фильтрующим элементом						

РОСС JP.MT02.E03696П1

Для двигателя:	Z6	LF	L3
Система зажигания	электронная, бесконтактная		
Блок управления зажиганием (марка, тип)	совмещен с блоком управления впрыском топлива		
Катушка зажигания (марка, тип)	Hanshin, ZJ20		Denso, 6M8G
Свечи зажигания (марка, тип)	Denso, K16PR-U11; NGK, BKR5E-11; Champion, BP13-181110	NGK, ILTR5A13G	NGK, ILTR6A8G
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два или три глушителя; один или два нейтрализатора отработавших газов		
Передний глушитель (марка, тип)	Yumex, M Z617	Yumex, M L326	Yumex, L3F5
Средний глушитель (марка, тип)	—	—	Yumex, L3F2
Задний глушитель (марка, тип)	Yumex, Z615	Yumex, L327	Yumex, L3F6
Нейтрализаторы (марка, тип)	Toyo Roki, Z615 (механ. трансм.), Z601 (автом. трансм.)	Toyo Roki, LF32 и LF91	Toyo Roki, L3H5 (x2)

Для модификаций с двигателем:	Z6	LF	L3	Z6
Трансмиссия	механическая			гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое			—
Коробка передач (марка, тип)	с ручным управлением			автоматическая
– число передач вперед	5	6	6	4
– число передач назад	1	1	1	1
– передаточные числа				
I -	3.416	3.454	3.538	2.816
II -	1.842	2.059	2.238	1.497
III -	1.290	1.392	1.535	1.000
IV -	0.972	1.030	1.171	0.725
V -	0.820	0.837	1.085	—
VI -	—	0.717	0.853	—
3.X. -	3.214	3.198	3.831	2.648
Главная передача (марка, тип)	Mazda, цилиндрическая, косозубая			
– передаточное число	4.388	3.941 (I-IV передачи) 3.350 (V, VI передачи)		4.416

Подвеска

- передняя независимая, типа Макферсон, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, многорычажная, пружинная, с амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

РОСС JP.MT02.E03696П1

Рулевое управление (марка, тип) рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы

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

Шины

Для модификаций с двигателем:	Z6		LF		L3
– марка	—				
– размер	195/65 R15	205/55 R16	205/55 R16	205/50 R17	215/45 R18
– индекс несущей способности	91	91	91	89	93
– категория скорости	H	V	V	V	Y

Дополнительное оборудование транспортного средства

передние подушки безопасности водителя и переднего пассажира, боковые подушки безопасности, кондиционер (хладагент R134a), противоугонное устройство, омыватель фар, вентиляционный люк в крыше, наружные зеркала заднего вида с электроприводом и электроподогревом, охранная сигнализация

MAZDA BK (BK12Z, BK12F, BK14Z, BK14F, BK14L) Mazda 3

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортных средств на 6 листах приведены в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с "12" ноября 2006 г.

РОСС JP.MT02.E03696П1

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 нижней части правой центральной стойки кузова.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В моторном отсеке, в центре щита передка.
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	B	K	1	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: **JMZ** - WMI (международный код изготовителя) - Mazda Motor Corporation.

поз. 4 - 5: **BK** - обозначение типа транспортного средства.

поз. 6: **1** - ведущие колеса - передние.

поз. 7: Обозначение типа кузова:
2 - четырехдверный седан;
4 - пятидверный хэтчбек.


поз. 8: Обозначение типа двигателя:
Z - Z6;
F - LF;
L - L3.

поз. 9: Обозначение типа трансмиссии:
2 - механическая, пятиступенчатая;
5 - автоматическая, четырехступенчатая;
6 - механическая, шестиступенчатая.

поз. 10: Свободный символ.

поз. 11: Код сборочного завода.
0 - Hiroshima;
1 - Hofu.

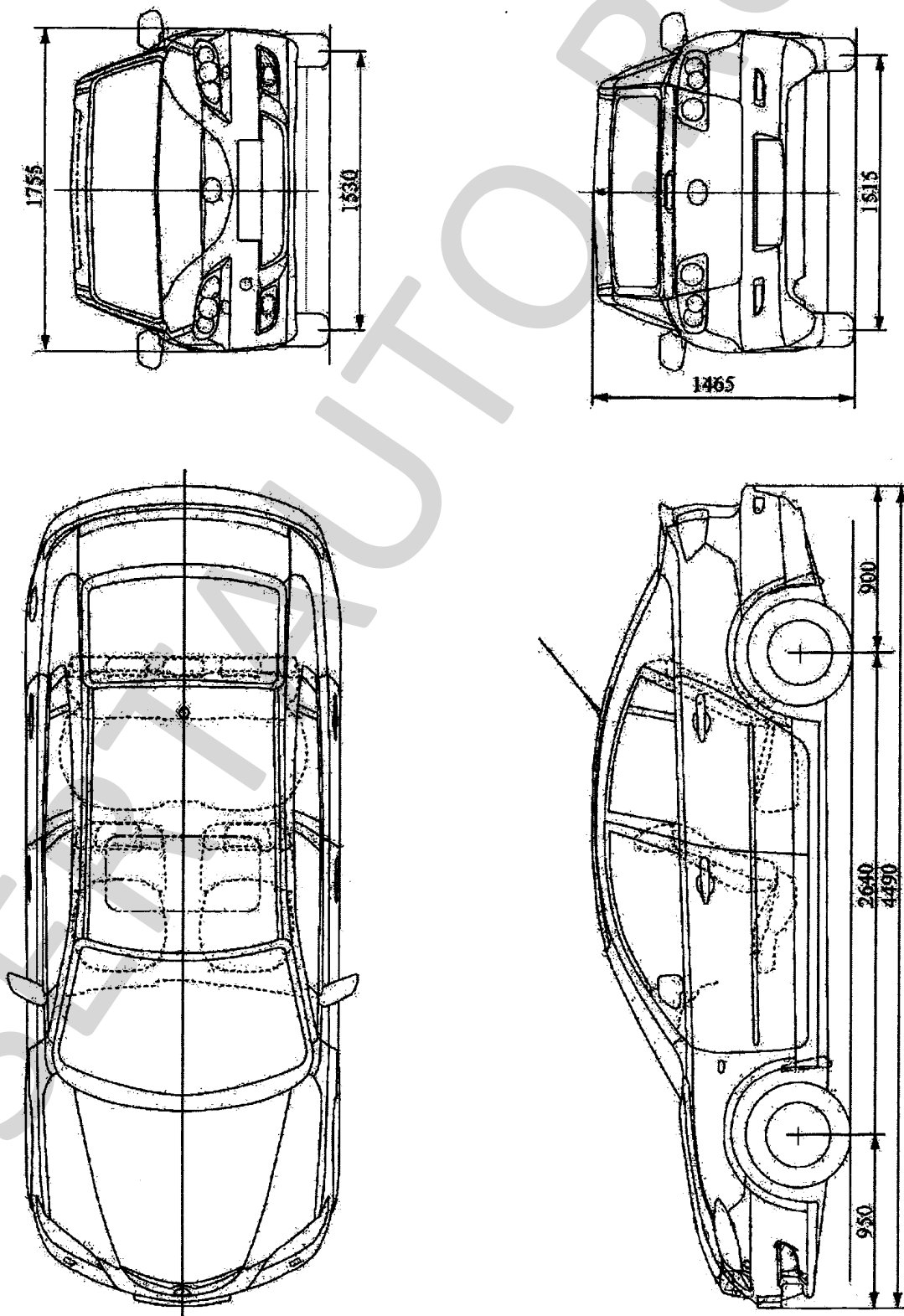
поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.


	Vehicle type: BK Aug. 15,2006	
--	----------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Drawing of 4-way view of the vehicle (Sedan)

Drawing no. 48C-000-0010

Mazda 3 Sedan normal version (BK)

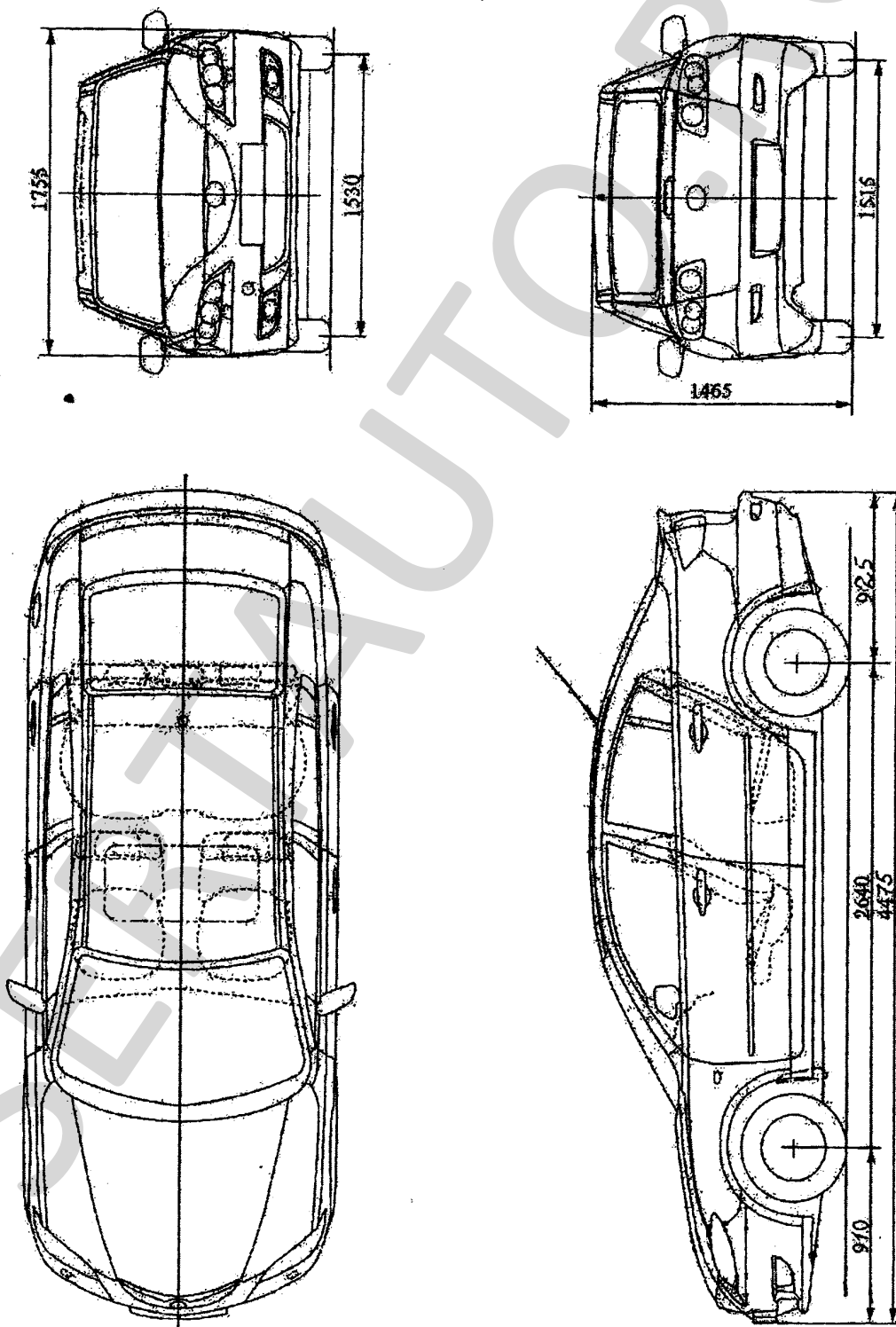



	Vehicle type: BK Aug. 15,2006	
--	----------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Drawing of 4-way view of the vehicle (Sedan)

Drawing no. 480-000-0010

Mazda 3 Sedan with small plate holder

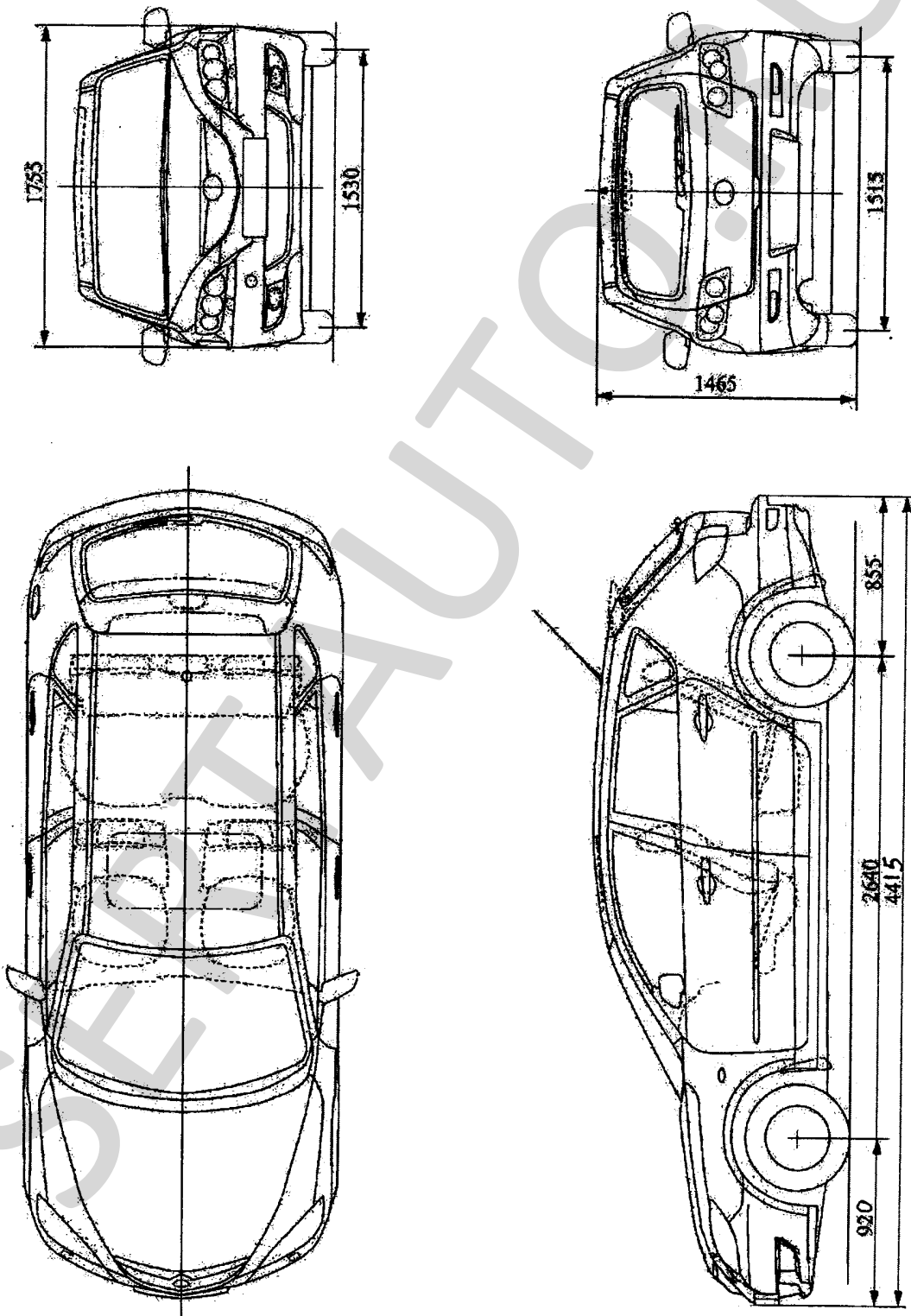



	Vehicle type: BK Aug. 15,2006	
--	----------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Drawing of 4-way view of the vehicle (Hatchback)

Drawing no. 48C-000-0030

Mazda 3 Hatchback normal version (BK)

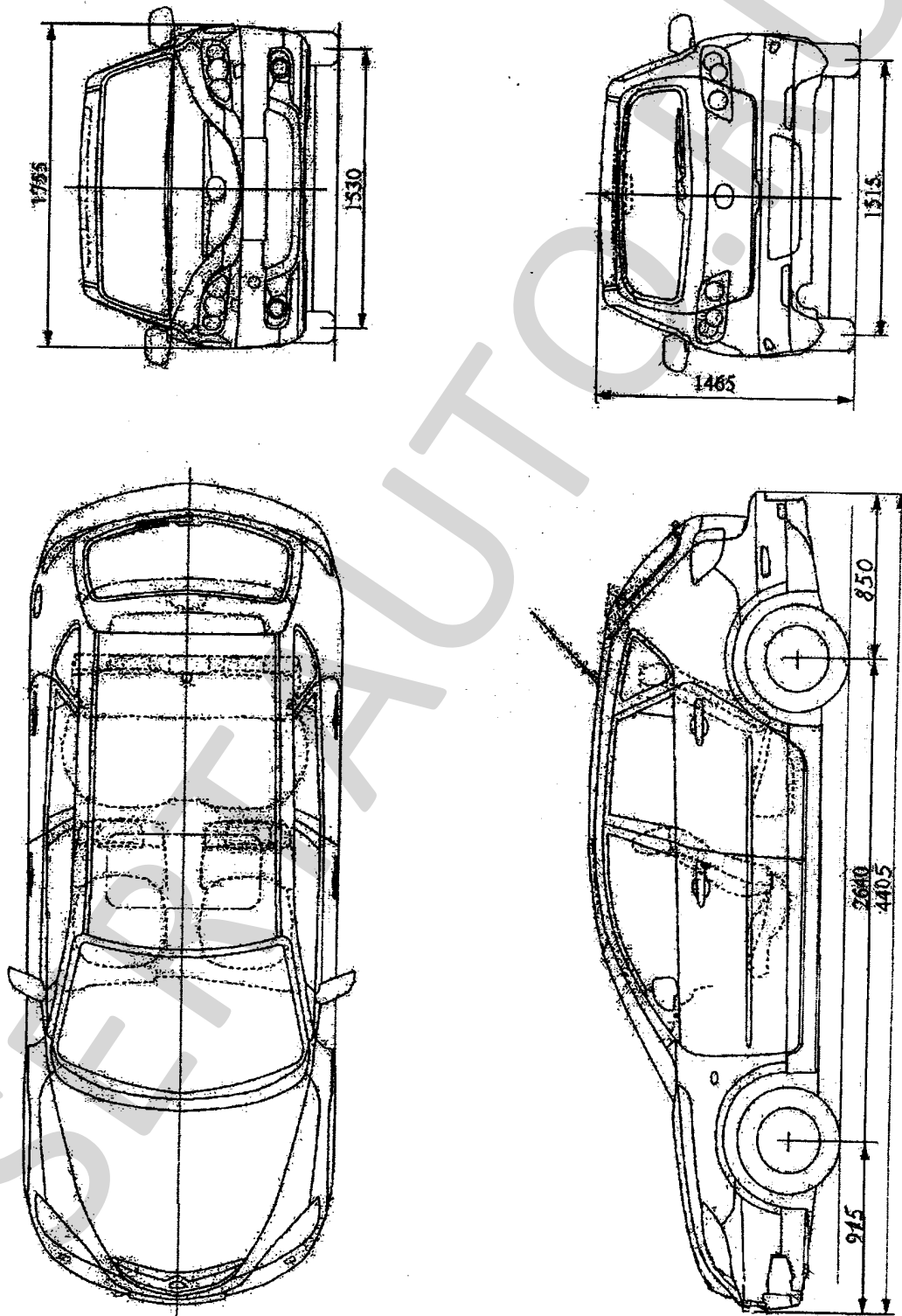



	Vehicle type: BK Aug. 15,2006	
--	----------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Drawing of 4-way view of the vehicle (Hatchback)

Drawing no. 48C-000-0040

Mazda 3 Hatchback with small plate holder

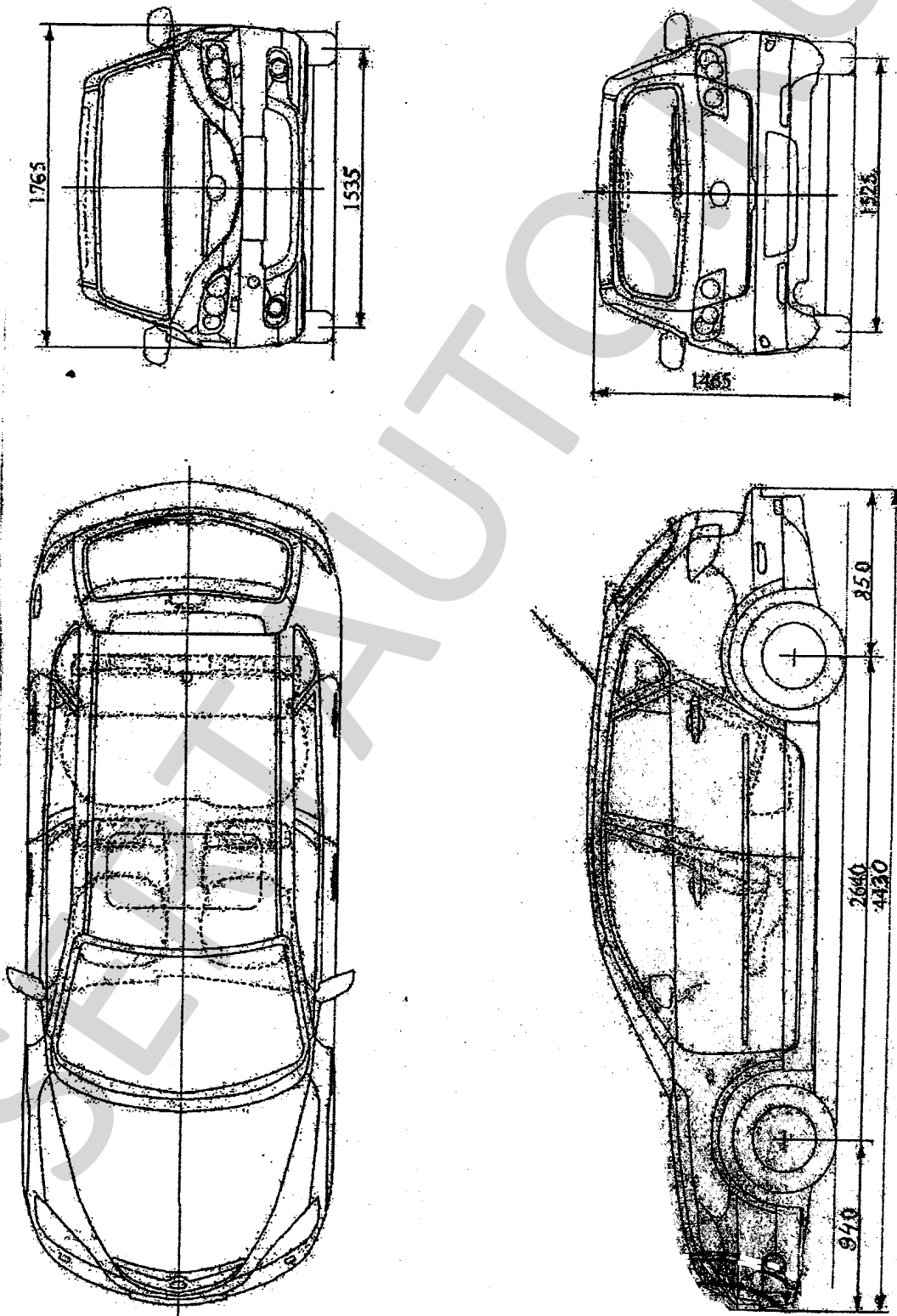



	Vehicle type: BK Aug. 15,2006	
--	----------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Drawing of 4-way view of the vehicle (Hatchback)

Drawing no. 48C-000-0040

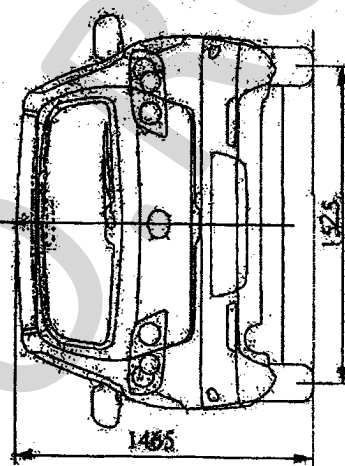
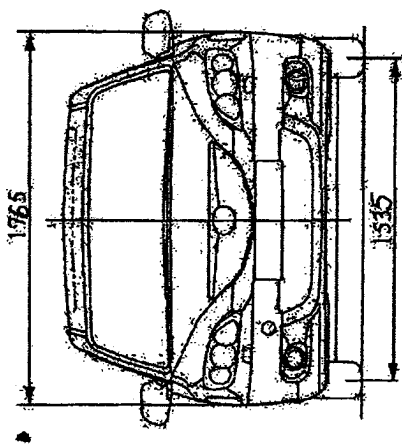
Mazda 3 MPS Hatchback with small plate holder



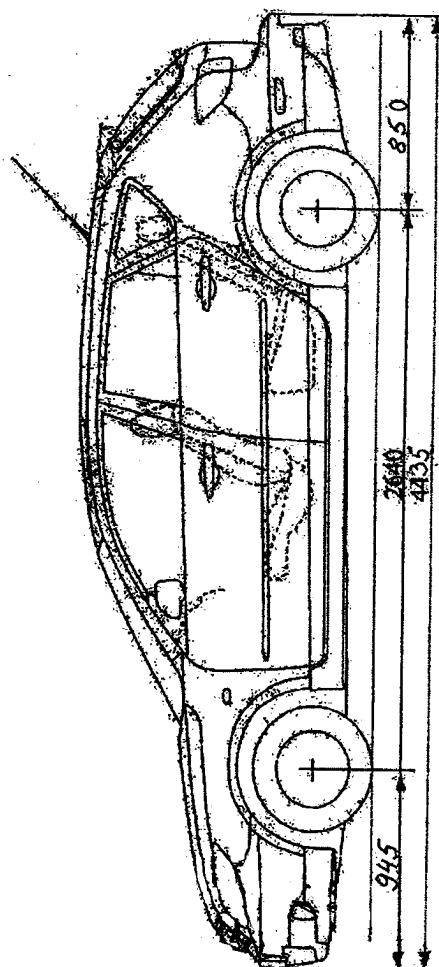
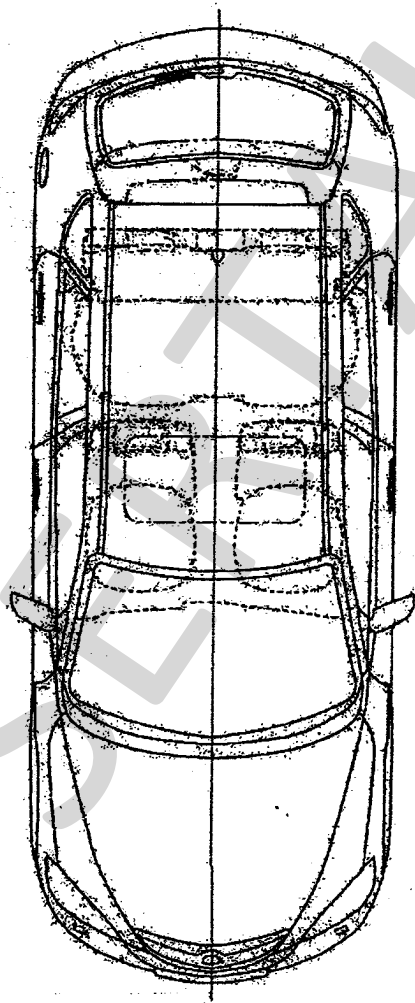
	Vehicle type: BK Aug. 15,2006	
--	----------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Drawing of 4-way view of the vehicle (Hatchback)

Drawing no. 48C-000-0040



Mazda 3 MPS Hatchback



Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС JP.MT02.E03696П1**
Бланк № **0023777**

SERTAUTO.RU