

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОТОТЕХНИКИ - МЕХАНИЧЕСКИХ
 ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ
 Автономная некоммерческая организация "Центр содействия сертификации автомобилотехники" (ЦСС АМТ)
 № РОСС RU.0001.11MT25 от 07.07.2003 г.
 141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-05

РОСС JP.MT25.E01550

08 июля 2005

Марка транспортного средства	MAZDA RX-8
Тип транспортного средства	SE (SE17N2, SE1736)
Категория транспортного средства	M ₁
Код ТН ВЭД	8703 90
Код VIN	JMZSE17N2..., JMZSE1736...
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ЗАО "Форд Мотор Компани", 188676, Ленинградская обл., Всеволожский р-н, п.ст. Кирпичный Завод, промзона "Кирпичный завод", д. 1, РФ
Изготовитель и его адрес	Mazda Motor Corporation, 3-1 shinchi, Fuchu-cho, Aki-gun, Hiroshima, 730-8670, Japan
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 Hofa-shi, Yamaguchi, Japan

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя – переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	седан, цельнометаллический, несущего типа / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 2

РОСС JP.MT25.E01550

Габаритные размеры, мм		
- длина	4430	
- ширина	1770	
- высота	1340	
База, мм	2700	
Колея передних / задних колес, мм	1500 / 1505	
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1390	
Полная масса транспортного средства, кг	SE17N2	SE1736
	1820	1815
Максимальная допустимая нагрузка, кг		
	- на переднюю ось	860
- на заднюю ось	1030	
Допустимая полная масса прицепа, кг		
	- прицеп без тормозов	695
- прицеп с тормозами	1200	

Двигатель (марка, тип)	Mazda 13B	
	четырёхтактный, бензиновый, роторно-поршневой, двухсекционный	
- количество и расположение цилиндров	2 ротора, рядное	
- рабочий объем цилиндров, см ³	1308 (654 x 2 ротора)	
- приведенный рабочий объем, см ³	2616	
- степень сжатия	10.0	
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	141 (7000)	170 (8200)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	220 (7000)	211 (5500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	
Система питания	Denso EGI, многоточечный впрыск топлива во впускной коллектор	
Блок управления (марка, тип)	Denso N3H8 / N3Z3	Denso N3J1 / N3Z4
Воздушный фильтр (марка, тип)	Токуо Roki N3H1	Токуо Roki N3H3
	с глушителем N3H2	с глушителем N3H3
	с сухим бумажным элементом	
Система зажигания	электронная, бесконтактная	
Катушка зажигания: (марка, тип)	Hanshin AIC-1355	
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, RE9B-T+RE8AL / RE7AL	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и каталитический нейтрализатор отработавших газов	
Нейтрализатор (марка, тип)	Токуо Roki N3H8	
Передний глушитель (марка, тип)	Yumex M N3H2	
Задний глушитель (марка, тип)	Yumex M N3H1	

РОСС JP.MT25.E01550

Трансмиссия	механическая		
Сцепление (тип)	однодисковое, сухое, с диафрагменной пружиной		
Коробка передач (марка, тип)	Mazda, механическая, с ручным управлением		
- число передач	вперед-5, назад-1		вперед-6, назад-1
- передаточные числа коробки передач			
I -	3.483		3.760
II -	2.015		2.269
III -	1.484		1.645
IV -	1.000		1.187
V -	0.762		1.000
VI -	-		0.843
3.X -	3.288		3.564
Главная передача (марка, тип)	Mazda, гипоидная		
- передаточное число главной передачи	4,444		
Подвеска			
- передняя	независимая, пружинная, с амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости		
- задняя	независимая, многорычажная, пружинная, с амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости		
Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм типа - «шестерня-рейка», рулевой привод с электрическим усилителем		
Тормозные системы			
- рабочая	гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с электронным распределением тормозного усилия, тормозные механизмы всех колес – дисковые, АБС		
- запасная	один из контуров рабочей тормозной системы		
- стояночная	механический привод к тормозным механизмам задних колес		
Шины :			
- марка	-	-	-
- размер	225/55R16	225/45R18	225/50R17
- индекс несущей способности	95	91	94
- категория скорости	V	W	V
Дополнительное оборудование транспортного средства	Передние подушки безопасности водителя и переднего пассажира, боковые подушки безопасности, кондиционер (хладагент R134a)		

РОСС JP.MT25.E01550

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».

MAZDA RX-8 SE(SE17N2, SE1736)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2
Общий вид транспортного средства на одной странице приведен в приложении № 3
Руководитель Органа по сертификации

А.П. Гусаров
подпись инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

08

июля

2004

POCC JP.MT25.E01550

Приложение 2 к “одобрению типа транспортного средства”

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия

На наклейке, расположенной рядом с табличкой изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного “одобрения типа транспортного средства”.

2. Место расположения таблички изготовителя

В верхней правой части перегородки моторного отсека

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN)

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В центре перегородки моторного отсека.

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	S	E	1	7	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

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

поз. 4 - 5: тип транспортного средства: SE

поз. 6: ведущие колеса: 1 – задние

поз. 7: тип кузова: 7 – четырехдверный седан

поз. 8: тип двигателя: N – 13B
3 – 13B

поз. 9: тип трансмиссии: 2 – механическая, пятиступенчатая,
6 – механическая, шестиступенчатая

поз. 10: свободный символ: 0...9

поз. 11: сборочный завод: O – Hiroshima,
1 - Hofu

поз. 12 - 17: производственный номер транспортного средства

MAZDA

Mazda Motor Corporation

Mazda RX8 (SE)

