

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")**  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 06.06.2006 г.  
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

**РОСС JP.MT02.E06002**

**01 сентября 9**

|  |   |
|--|---|
| Марка транспортного средства           | <b>MAZDA</b>  |
| Тип транспортного средства             | <b>ТВ</b>   |
| Модификации                            | <b>—</b>  |
| Коммерческое наименование              | <b>CX-9</b>   |
| Категория транспортного средства       | <b>M<sub>1</sub></b>  |
| Код ТН ВЭД                             | <b>8703 24</b>  |
| Код VIN                                | <b>JMZTB89A8?...</b>  |
| Экологический класс                    | <b>4</b>  |
| Заявитель, изготовитель и его адрес    | <b>Mazda Motor Corporation,<br/>3-1 shinchi, Fuchu-cho, Aki-gun, Hiroshima, 730-8670, Japan</b>   |
| Представитель изготовителя и его адрес | <b>ООО "Мазда Мотор Рус",<br/>125445, г. Москва, ул. Смольная, д. 24Д,<br/>Российская Федерация</b>   |
| Сборочные заводы и их адреса           | <b>Mazda Motor Corporation, Hiroshima plant,<br/>3-1 shinchi, Fuchu-cho, Aki-gun, Hiroshima, 730-8670, Japan</b><br><b>Mazda Motor Corporation, Hofu plant,<br/>888-1 Nishinoura Hofu-shi, Yamaguchi, Japan</b> |

---

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

|   |  |
|---|--|
| Колесная формула / ведущие колеса       | 4 x 4 / все  |
| Схема компоновки транспортного средства | полноприводная; расположение двигателя - переднее поперечное |
| Тип кузова / количество дверей          | универсал / 5  |

РОСС JP.MT02.E06002

|  |  |
|--|--|
| Количество мест спереди / сзади                                      | 2 / 2 / 2                                |
| Габаритные размеры, мм   |  |
| – длина  | 5074 (5089 с держателем номерного знака) |
| – ширина   | 1936                                     |
| – высота   | 1728                                     |
| База, мм   | 2875                                     |
| Колея передних / задних колес, мм                                    | 1654 / 1644                              |
| Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003) | 2115...2148                              |
| Полная масса транспортного средства, кг                              | 2712                                     |
| Полная масса, приходящаяся   |  |
| – на переднюю ось, кг  | 1281                                     |
| – на заднюю ось, кг  | 1431                                     |
| Допустимая полная масса прицепа, кг                                  |  |
| – прицеп без тормозов  | 750                                      |
| – прицеп с тормозами   | 1600                                     |
| Допустимая максимальная масса автопоезда, кг                         | 3807                                     |

---

|   |   |
|---|---|
| <b>Двигатель</b> (марка, тип)                         | Mazda, CA, четырехтактный, бензиновый                   |
| – количество и расположение цилиндров                 | 6, V-образное   |
| – рабочий объем, см <sup>3</sup>                      | 3726  |
| – степень сжатия                                      | 10.3 ± 0.5  |
| Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )       | 204 (6250)  |
| Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> ) | 366 (4250)  |
| Топливо   | бензин с октановым числом не менее 95                   |
| <b>Система питания</b>                                | распределенный впрыск топлива с электронным управлением |
| Блок управления впрыском (марка, тип)                 | 850A-12A650-N? или 850A-12A650-M?                       |
| Воздушный фильтр (марка, тип)                         | Ford, 7T4U-9601-A?                                      |
| <b>Система зажигания</b>                              | электронная   |
| Блок управления зажиганием (марка, тип)               | совмещен с блоком управления впрыском топлива           |
| Катушка зажигания (марка, тип)                        | Ford, 7T4E-12A366-C?                                    |
| Свечи зажигания (марка, тип)                          | Motorcraft, AYFS-22FM                                   |

## РОСС JP.MT02.E06002

|   |   |
|---|---|
| <b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b> | один передний и два задних глушителя; два нейтрализатора отработавших газов   |
| Передний глушитель (марка, тип)                           | YUMEX, CY03   |
| Задний глушитель (марка, тип)                             | YUMEX, CY01 (x2)  |
| Нейтрализаторы (марка, тип)                               | 7T43-5E213-B? и 7T43-5E211-B?   |
| <hr/>   |   |
| <b><u>Трансмиссия</u></b>                                 | гидромеханическая   |
| <b>Коробка передач</b> (марка, тип)                       | автоматическая  |
| – число передач   | вперед - 6, назад - 1   |
| – передаточные числа                                      |   |
|   | I - 4.148   |
|   | II - 2.370  |
|   | III - 1.555   |
|   | IV - 1.154  |
|   | V - 0.859   |
|   | VI - 0.685  |
|   | 3.X. - 3.393  |
| <b>Главная передача</b> (марка, тип)                      | гипоидная   |
| – передаточное число                                      | 3.464   |
| <hr/>   |   |
| <b><u>Подвеска</u></b>                                    |   |
| – передняя  | независимая, пружинная, типа Макферсон  |
| – задняя  | независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами   |
| <hr/>   |   |
| <b><u>Рулевое управление</u></b> (марка, тип)             | рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем  |
| <hr/>   |   |
| <b><u>Тормозные системы</u></b>                           |   |
| – 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 (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес  |
| <hr/>   |   |

РОСС JP.MT02.E06002

**Шины**

|                              |            |            |                        |                         |
|------------------------------|------------|------------|------------------------|-------------------------|
| – марка                      |            |            |                        |                         |
| – размер                     | 245/60 R18 | 245/50 R20 | 245/60 R18<br>(зимние) | P245/50 R20<br>(зимние) |
| – индекс несущей способности | 104        | 102        | 104                    | 102                     |
| – категория скорости         | H          | V          | Q                      | H                       |

**Оборудование транспортного средства**

кондиционер воздуха (хладагент R134a), обогрев заднего стекла, противотуманные фары, подогрев сидений, противоугонное устройство, тревожная сигнализация, система доступа и пуска двигателя без ключа, дистанционное управление замками, навигационная система

MAZDA TB

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общий вид транспортного средства на одном листе приведен в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с "01" сентября 2008 г.

**РОСС JP.MT02.E06002**

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 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

## 2. Место расположения таблички изготовителя:

На средней правой стойке.

## 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 | T | B | 8 | 9 | A | 8 | ?  | ?  | ?  | ?  | ?  | ?  | ?  | ?  |

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

поз. 4 - 5: **TB** - код типа транспортного средства.

поз. 6: **8** - ведущие колеса - все.

поз. 7: **9** - код типа кузова - пятидверный универсал.

поз. 8: **A** - код типа двигателя - CA.

поз. 9: **8** - код типа трансмиссии - автоматическая, шестиступенчатая.

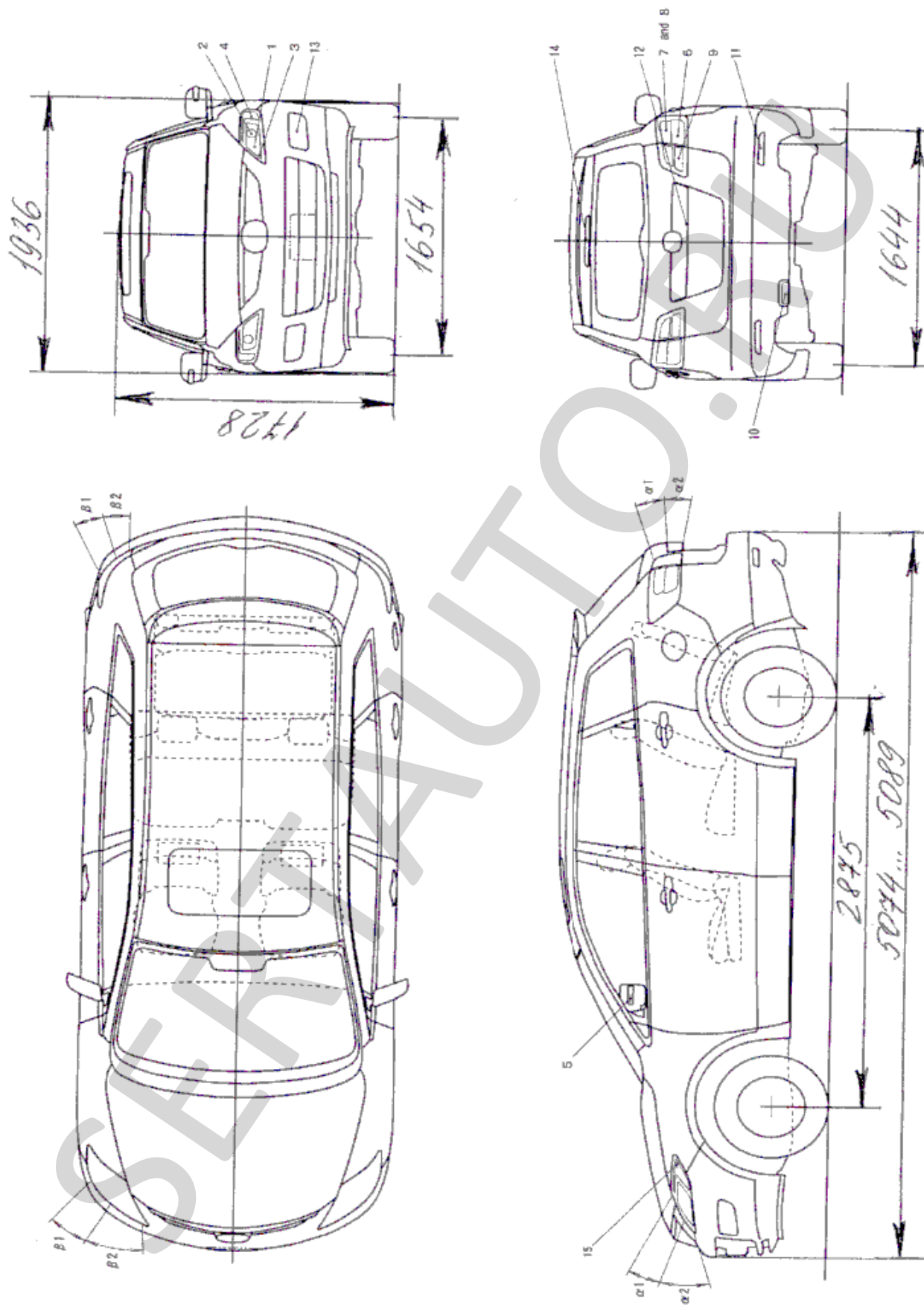
поз. 10: Свободный символ.

поз. 11: Код сборочного завода:

**0** - Hiroshima;

**1** - Hofu.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС JP.MT02.E06002**  
Бланк № 0034939

SERTAUTO.RU