

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ
МАШИНОСТРОЕНИЯ “ТЕСТ-МАШ”**

РОСС RU.0001.11АЮ36

105023, г. Москва, ул. Большая Семеновская, 38 телефон 938-59-94, факс 938-50-17

РОСС JP.AЮ36.E00143

| | |
|--|---|
| Марка транспортного средства | MAZDA |
| Тип транспортного средства | Mazda MPV |
| Категория транспортного средства | M ₁ |
| Код ТН ВЭД | 8703 23 |
| Код VIN | JMZLW1932..... |
| Партия | по 150 шт. каждой модели |
| Заявитель и его адрес: | 000 «Технический Центр «Кунцево Лимитед»» 121596 г. Москва, ул. Горбунова, д. 27/1 000 «Евросиб Авто» 192007 г. Санкт-Петербург ул. Боровая, 55-2 |
| Изготовитель и его адрес | MAZDA MOTOR CORPORATION, P.O.Box 18, Hiroshima, 730-91, Japan |
| Представитель изготовителя и его адрес | 000 «Технический Центр «Кунцево Лимитед»» 121596 г. Москва, ул. Горбунова, д. 14 |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

| | |
|---|---|
| Колесная формула / ведущие колеса | 4 x 2 / передние |
| Схема компоновки транспортного средства | переднеприводная, капотная, расположение двигателя – переднее - поперечно |
| Тип кузова / количество дверей | несущий, универсал, цельнометаллический, передние – 2, задние - 2 |
| Количество мест спереди / сзади | 2/1 ряд-3 2 ряд-2 |

РОСС JP.AЮ36.E00143

| | |
|--|---|
| <p>Габаритные размеры, мм</p> <ul style="list-style-type: none"> - длина - ширина - высота <p>База, мм</p> <p>Колея передних / задних колес, мм</p> <p>Масса снаряженного транспортного средства, кг</p> <p>Полная масса транспортного средства, кг</p> <ul style="list-style-type: none"> - макс. нагрузка на переднюю ось - макс. нагрузка на заднюю ось <p>Допустимая масса прицепа, кг</p> <ul style="list-style-type: none"> - прицеп без тормозов - прицеп с тормозами | <p style="text-align: right;">4775</p> <p style="text-align: right;">1830</p> <p style="text-align: right;">1745</p> <p style="text-align: right;">1785 (с направляющими багажника)</p> <p style="text-align: right;">2840</p> <p style="text-align: right;">1540/1545</p> <p style="text-align: right;">1655-1758</p> <p style="text-align: right;">2270</p> <p style="text-align: right;">1040</p> <p style="text-align: right;">1230</p> <p style="text-align: right;">750</p> <p style="text-align: right;">1600</p> |
| <p>Двигатель (марка, тип)</p> <ul style="list-style-type: none"> - количество и расположение цилиндров - рабочий объем, см³ - степень сжатия <p>Максимальная мощность, кВт (об/мин)</p> <p>Максимальный крутящий момент, Нм (об/мин)</p> <p>Топливо</p> <p>Система питания</p> <p>Система впрыска (марка, тип)</p> <p>Форсунки</p> <p>Воздушный фильтр (марка, тип)</p> <p>Система зажигания</p> <p>Катушка зажигания (марка, тип)</p> <p>Модуль зажигания (марка, тип)</p> <p>Свечи зажигания (марка, тип)</p> <p>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</p> <p>Основной глушитель (марка, тип)</p> <p>Дополнительный глушитель (марка, тип)</p> <p>Нейтрализатор (марка, тип)</p> | <p>четырёхтактный, бензиновый с впрыском топлива</p> <p style="text-align: right;">4 в ряд</p> <p style="text-align: right;">2261</p> <p style="text-align: right;">9,7</p> <p style="text-align: right;">104 (6000)</p> <p style="text-align: right;">195 (4500)</p> <p>неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95</p> <p>электронный многоточечный впрыск топлива</p> <p style="text-align: center;">EGI, Nippon Injector INP- 781, INP-780</p> <p style="text-align: center;">Nippon Denso</p> <p style="text-align: center;">Tokio Roki FSJ2, с сухим фильтрующим элементом</p> <p style="text-align: center;">электронная бесконтактная</p> <p style="text-align: center;">Visteon E9TF-12029-AA</p> <p style="text-align: center;">Denso, Visteon</p> <p>NGK: PZFR5F, PZFR6F, ZFR5F-11, ZFR6F-11</p> <p>Denso: PKJ16CR8, PKJ20CR8, KJ16CRCR11, KJ20CR11</p> <p>основной и дополнительный глушители, один или два каталитических нейтрализатор отработанных газов</p> <p style="text-align: center;">Yumex M FP90</p> <p style="text-align: center;">Yumex M FP24</p> <p style="text-align: center;">Tokio Roki FP 72, FPD1+FPD3, FSJ1, FPD1+FPD2</p> |

РОСС JP.AЮ36.E00143

| | | |
|---|--------------|---|
| Трансмиссия | | механическая |
| Сцепление (марка, тип) | | Daikin, сухое, однодисковое с диафрагменной пружиной. |
| Коробка передач (марка, тип) | | Mazda G25M-R, механическая, полностью синхронизированная, с ручным управлением |
| Число передач и передаточные числа коробки передач: | | 5 |
| | I - | 3,307 |
| | II - | 1,842 |
| | III - | 1,310 |
| | IV - | 0,970 |
| | V - | 0,755 |
| | 3X - | 3,166 |
| Главная передача (марка, тип) | | Mazda цилиндрическая косозубая |
| Передаточное число главной передачи | | 4,588 |
| Подвеска | | |
| | - передняя | независимая, типа McPherson, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости |
| | - задняя | Независимая, типа McPherson, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости |
| Рулевое управление (марка, тип) | | |
| | | Unisia Jecs, рулевой механизм типа "шестерня-рейка" с гидроусилителем |
| Тормозные системы | | |
| | - рабочая | гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением контуров, с усилителем, с антиблокировочной системой или без неё, тормозные механизмы передних колёс - дисковые, задних - дисковые или барабанные. |
| | - запасная | один из контуров рабочей тормозной системы |
| | - стояночная | механический привод к тормозным механизмам задних колёс |
| Шины (размер, марка) | | |
| | | 205/65R15, 94T(летние), 94Q(зимние) |
| Дополнительное оборудование транспортного средства | | |
| | | отопитель, кондиционер (с хладагентом R 134a), обогрев заднего стекла, противоугонное устройство, электроприводы стеклоподъёмников, зеркал и люка крыши, задний спойлер |

РОСС JP.AЮ36.E00143

| <u>Описание маркировки транспортного средства</u> | <u>JMZ</u> | <u>LW</u> | <u>1</u> | <u>9</u> | <u>*</u> | <u>*</u> | <u>*</u> | <u>0</u> | <u>000001</u> |
|---|------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

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 "одобрения транспортного средства".
Общие виды транспортного средства приведены в приложении

автомобиль легковой Mazda MPV

Руководитель ОС "ТЕСТ-МАШ"

Зам.

В.А.Смирнов

.....
подпись

.....
инициалы, фамилия

А.Г.Пасько

Приложение к Одобрению типа

транспортного средства
РОСС JP.AЮ36.E00143

Автомобиль MAZDA MPV

