

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС JP.MT02.E05042П1

01 марта 2013

Марка транспортного средства	MAZDA
Тип транспортного средства	UN
Модификации	—
Коммерческое наименование	Mazda BT-50
Категория транспортного средства	N₁G
Код ТН ВЭД	8704 21
Код VIN	JMZUN8F12?W...
Экологический класс	4
Заявитель, изготовитель и его адрес	Mazda Motor Corporation, 3-1 shinchì, Fuchu-cho, Aki-gun, Hiroshima, 730-8670, Japan
Представитель изготовителя и его адрес	ООО "Мазда Мотор Рус", 125171, г. Москва, Ленинградское шоссе, д.16А, стр.2, Российская Федерация
Сборочный завод	AutoAlliance (Thailand) Co., Ltd., 49 Moo. 4, Eastern Seaboard Industrial Estate (Rayong), Tambol Pluakdaeng, Amphur Pluakdaeng, Rayong Province, 21140, Thailand

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная, расположение двигателя - переднее продольное
Исполнение грузозночного пространства	грузовая платформа со съемной крышей или без нее (пикап, цельнометаллический, рамного типа)
Кабина	четырехдверная, пятиместная

РОСС JP.MT02.E05042П1

Габаритные размеры, мм	
– длина	5075
– ширина	1805
– высота	1755...1760
База, мм	3000
Колея передних / задних колес, мм	1445 / 1440 (с шинами 235/75 R15) 1475 / 1470 (с шинами 245/70 R16)
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1865...1969
Полная масса транспортного средства, кг	2980
Максимальная допустимая масса	
– на переднюю ось, кг	1430
– на заднюю ось, кг	1850
Допустимая полная масса прицепа, кг	
– прицеп без тормозов	750
– прицеп с тормозами	3000
Полная масса автопоезда, кг	5980
<hr/>	
Двигатель (марка, тип)	Mazda, WL, четырехтактный дизель
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем, см ³	2500
– степень сжатия	18.0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	105 (3500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	330 (1800)
Топливо	дизельное
Система питания	непосредственный впрыск топлива
ТНВД (марка, тип)	Bosch, WE0113800
Форсунки (марка, тип)	Bosch, DLLA155P1493
Турбокомпрессор (марка, тип)	Ishikawajima Harima
Воздушный фильтр (марка, тип)	Denso, WE01
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель; один нейтрализатор отработавших газов
Глушитель (марка, тип)	Arvin, M WE01
Нейтрализатор (марка, тип)	Arvin / Ford / Mazda, WLJ9

РОСС JP.MT02.E05042П1

<u>Трансмиссия</u>		механическая
Сцепление (марка, тип)		сухое, однодисковое
Коробка передач (марка, тип)		Mazda, с ручным управлением
– число передач		вперед – 5, назад – 1
– передаточные числа		
	I -	3.905
	II -	2.248
	III -	1.491
	IV -	1.000
	V -	0.800
	3.X. -	3.391
Раздаточная коробка (марка, тип)		Mazda, механическая
– число передач		2
– передаточные числа		
	высшее -	1.000
	низшее -	2.020
Главная передача (марка, тип)		Mazda, гипоидная
– передаточное число		3.727
<hr/>		
<u>Подвеска</u>		
– передняя		независимая, рычажная, торсионная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
– задняя		зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
<hr/>		
<u>Рулевое управление</u> (марка, тип)		рулевой механизм типа “винт-шариковая гайка-рейка-сектор”, с гидроусилителем
<hr/>		
<u>Тормозные системы</u>		
– рабочая (марка, тип)		гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с АБС или без нее; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные
– запасная (марка, тип)		каждый контур рабочей тормозной системы
– стояночная (марка, тип)		механический привод к тормозным механизмам задних колес

РОСС JP.MT02.E05042П1

Шины

– марка	Bridgestone, Michelin	
	245/70 R16	235/75 R15
	111	109
	S	S

Оборудование транспортного средства

кондиционер (хладагент R-134a), обогрев заднего стекла, противоугонное устройство

MAZDA UN

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" марта 2010 г.

05

февраля

2010

РОСС JP.MT02.E05042П1

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:

В моторном отсеке, на переднем щите кабины, с правой стороны.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На стенке правого лонжерона рамы, за передним правым колесом.

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	U	N	8	F	1	2	?	W	?	?	?	?	?	?

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

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

поз. 6: **8** - тип привода - полный привод.

поз. 7: **F** - код типа кабины - двойная кабина.

поз. 8: **1** - код типа двигателя - Turbo Diesel 2.5L.

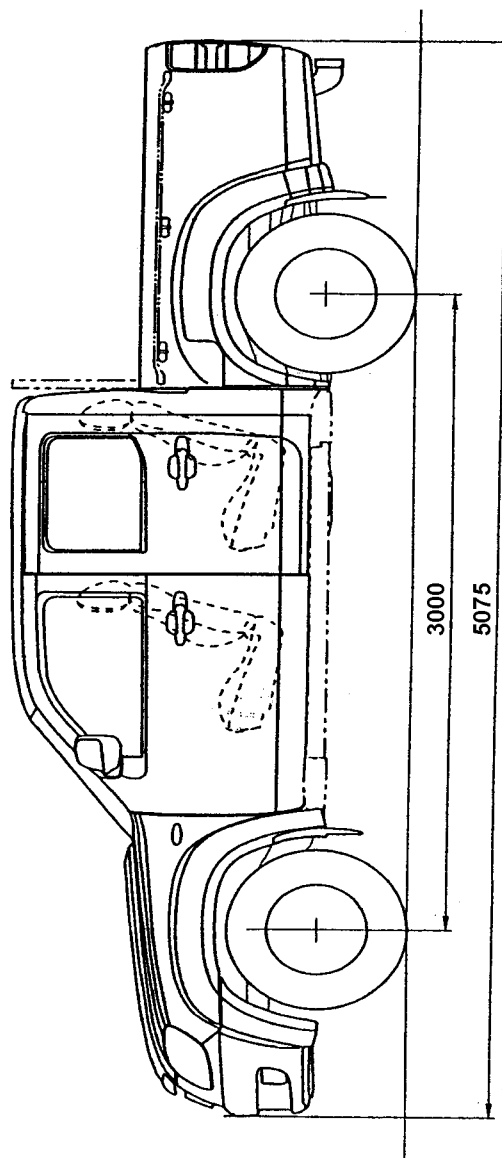
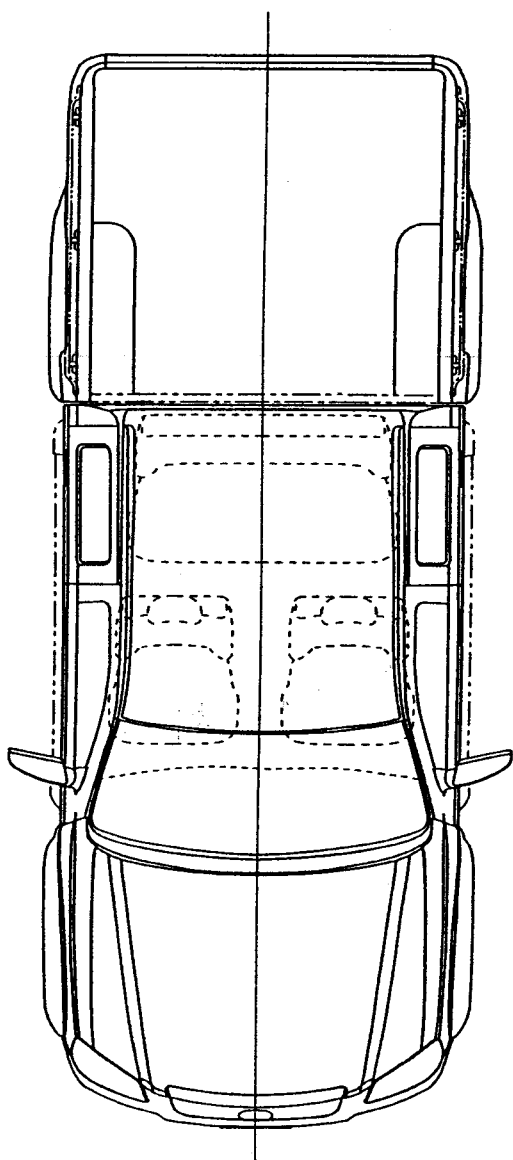
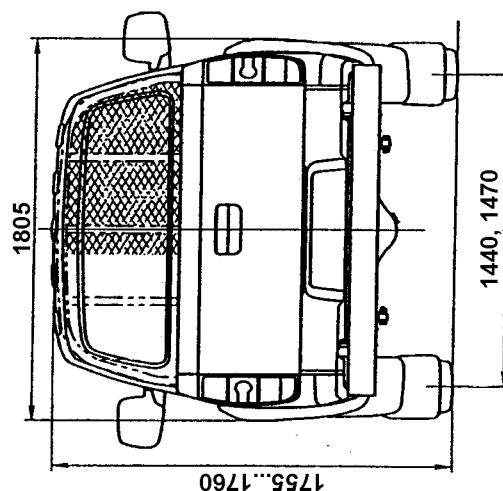
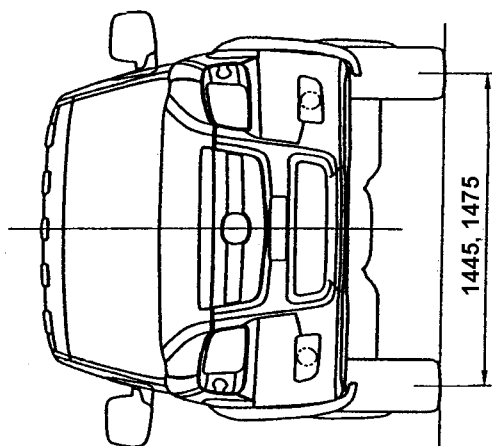
поз. 9: **2** - код типа трансмиссии - механическая, пятиступенчатая.

поз. 10: Свободный символ.

поз. 11: **W** – код сборочного завода - AutoAlliance (Тайланд).

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Общий вид транспортного средства Mazda UN (BT-50)



Страница для заполнения полей данных:

ОТТС №	РОСС JP.MT02.E05042П1
Бланк №	0045560