

Орган по сертификации  
“Фонд поддержки потребителей” - ОС “МАДИ-ФОНД”  
РОСС RU.0001.11MT20 от 03.04.08 г.  
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д.64, т. 155-08-03, 155-07-78

РОСС CN.MT20.E03039

15 ноября 9

Марка транспортного средства	BENDA, FADA, LFANG, ROMAT, LEOPARD, ELITE, EROS, SWORD, VELOCITY, PALADIN, LOONG, VENTUS-MOTO, FIRST BIKE, KINGWAY, LADOGA, SHINERAY
Тип транспортного средства	B08A
Модификации	BD50QT, BD50QT-2
Коммерческое наименование	BD50QT, FD50QT, LF50QT, RM50QT, LP50QT, EL50QT, ER50QT, SW50QT, VL50QT, PD50QT, LN50QT, VT50QT, FB50QT, KW50QT, LG50QT, XY50QT, BD50QT-2, FD50QT-2, LF50QT-2, RM50QT-2, LP50QT-2, EL50QT-2, ER50QT-2, SW50QT-2, VL50QT-2, PD50QT-2, LN50QT-2, VT50QT-2, FB50QT-2, KW50QT-2, LG50QT-2, XY50QT-2
Категория транспортного средства	L <sub>1</sub>
Код ТН ВЭД	8711 10
Код VIN	LBDT?BPA?????????
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес:	ООО “КАРЕ”, 236029, г. Калининград, ул. Нарвская, д. 51А, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес:	Zhejiang Zhongnan Group Motorcycle Co., Ltd., Chang'an Village, Wenyan Town, Xiaoshan District, 311258, Hangzhou City, Zhejiang, Китай

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2, в ряд
Колесная формула / ведущие колеса	2×1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в базе, коленчатый вал расположен поперек мопеда
Рама	трубчатая, объемная
Количество мест	2

**Габаритные размеры, мм**

- длина	1830
- ширина	700
- высота	1180
База, мм	1290

Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	88
Полная масса транспортного средства, кг	255
- на переднюю ось	90
- на заднюю ось	165

	для модификации	BD50QT	BD50QT-2
<b>Двигатель</b> (марка, тип)		BENDA, FADA, LFANG, ROMAT, LEOPARD, ELITE, EROS, SWORD, VELOCITY, PALADIN, LOONG, VENTUS-MOTO, FIRST BIKE, KINGWAY, LADOGA, SHINERAY	
- марка			
- тип		139QMB - четырёхтактный, воздушного охлаждения	1E40QMB - двухтактный, воздушного охлаждения
- количество и расположение цилиндров		1, горизонтально	
- рабочий объем, см <sup>3</sup>		49,6	49,3
- степень сжатия		10	7,6
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )		1,8 (7000)	2,7 (7400)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )		2,4 (6500)	3,6 (5900)
Топливо		бензин с октановым числом не менее 92	

**Система питания**

карбюраторная

Карбюратор (марка, тип)	KEIHIN, PD19J	TK, PZ15
Воздушный фильтр (марка, тип)	HENGBO, HB139	HENGBO, 40

РОСС CN.MT20.E03039

	для модификации	BD50QT	BD50QT-2
<b>Система зажигания</b>		транзисторная	
Коммутатор (марка, тип)		ZONKO, CFWD50	HC, HC
Свечи зажигания (марка, тип)		TORCH, A7RTC	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>		отражательно-абсорбционный глушитель, с встроенным нейтрализатором отработавших газов	
Глушитель (марка, тип)		BDA или BDB	
<b>Трансмиссия</b>		механическая	
Сцепление (марка, тип)		автоматическое, центробежное, сухое	
Коробка передач (марка, тип)		автоматическая (вариатор)	
- диапазон передаточных чисел вариатора		0,85 – 2,4	0,81 – 2,5
Главная передача (марка, тип)		цилиндрическая, двойная	
- передаточное число главной передачи		11,05	10,33
<b>Подвеска</b>			
- передняя		телескопическая подпружиненная вилка с двумя телескопическими амортизаторами	
- задняя		пружинная, рычажная с двумя телескопическими амортизаторами	
<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)		мотоциклетного типа	
<b>Тормозные системы</b>			
- рабочая (марка, тип):		с отдельным приводом на переднее и заднее колеса	
- передняя ось		привод гидравлический от рычага на руле, тормозной механизм - однодисковый	
- задняя ось		привод механический от рычага на руле, тормозной механизм – однодисковый или барабанный	
- стояночная (марка, тип)		нет	

РОСС CN.MT20.E03039

**Шины** (переднее колесо; заднее колесо)

Марка

-

Размер

120/70-12; 120/70-12

индекс несущей способности

58; 58

категория скорости

J; J

---

**Оборудование транспортного средства**зеркала заднего вида

---

BENDA, FADA, LFANG, ROMAT, LEOPARD, ELITE, EROS, SWORD, VELOCITY, PALADIN, LOONG, VENTUS-MOTO, FIRST BIKE, KINGWAY, LADOGA, SHINERAY; B08A (см. модификации на стр.1)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2  
Общий вид транспортного средства на 1 стр. приведен в приложении № 3

"МАДИ-ФОНД"

А.М. Иванов

С.В.Пугачев

Действует с 15 ноября 2008 г.

РОСС CN.MT20.E03039

Приложение №2 к "Одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия - на специальной наклейке, рядом с табличкой изготовителя на раме мопеда. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "Одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя: на раме мопеда, в центральной части.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя
  - 3.2. На раме, спереди
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
L	B	D	T	?	B	P	A	?	?	?	?	?	?	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (LBD - для Zhejiang Zhongnan Group Motorcycle Co., Ltd., Китай)

Поз. 4-9: T?BPA? – описательная часть, где

Поз. 4: T – код вида транспортного средства (T – для мопедов)

Поз. 5: ? – код тактности двигателя (C – для четырехтактного двигателя, A – для двухтактного двигателя)

Поз. 6: B – код номинального объема двигателя (B – для 50 см<sup>3</sup>)

Поз. 7: P – постоянно для мопеда модели B08A

Поз. 8: A – код модификации

Поз. 9: ? - инспекционный код (цифры от 0 до 9 или латинская буква, кроме Q,O,I)

Поз. 10: ? – год выпуска по ГОСТ Р 51980-2002

Поз. 11-17: ? - производственный номер транспортного средства

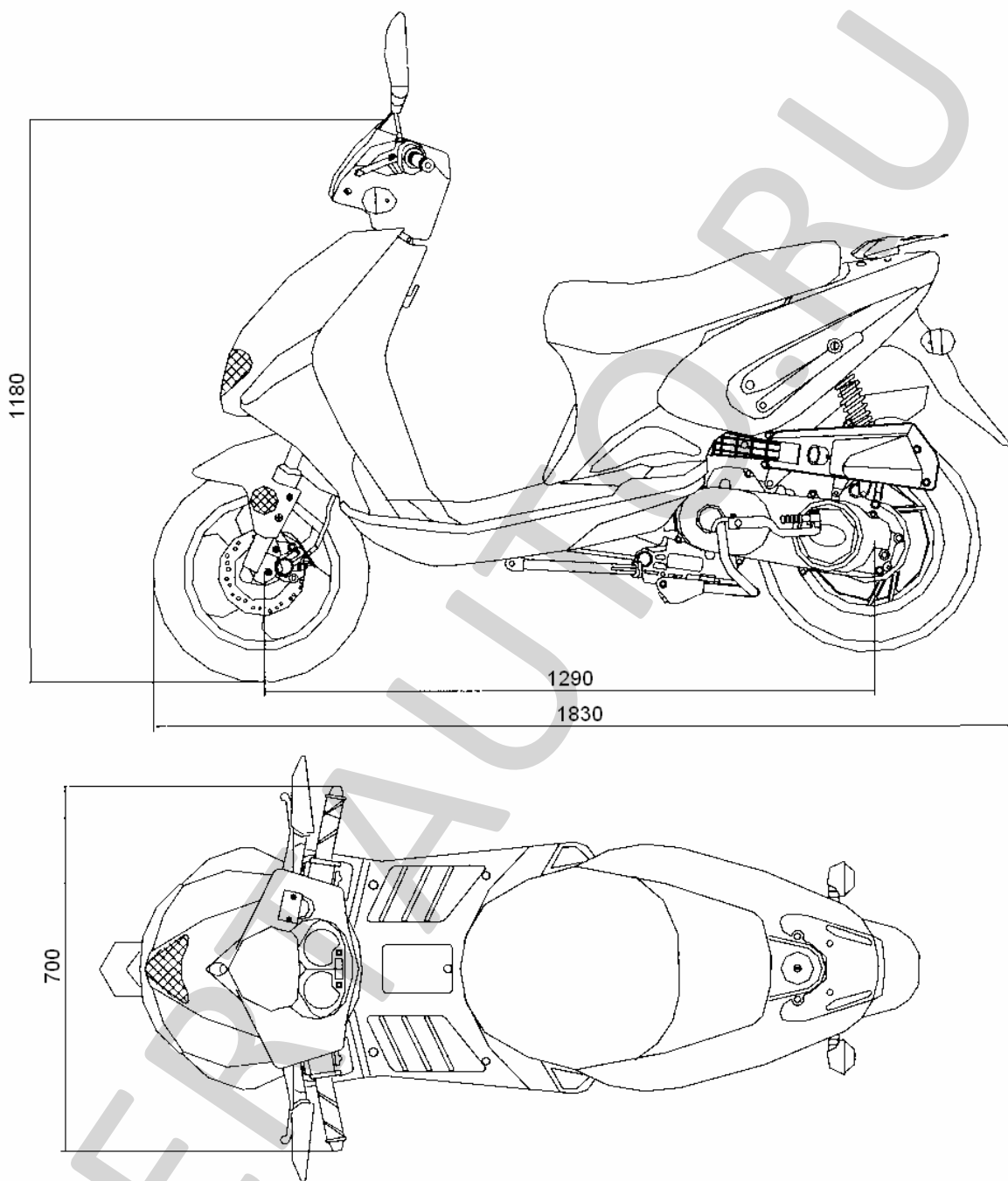


Рис. 1. Мопед модели B08A