Орган по сертификации Некоммерческого партнерства ЦС «МОТОДВС» № РОСС RU.0001.11МТ26 от 05.11.2001 г. 142207, г. Серпухов, Московская обл., Борисовское шоссе, 17; тел.(0967) 72 79 61

POCC CN.MT26.E00106

21 декабря 2005г.---

LIBOCI Марка транспортного средства

LBC50 Тип транспортного средства

Категория транспортного средства L1

Код ТН ВЭД 8711 10

Код VIN LS2M2FWSX?...

Заявитель, представитель изготовителя и

его адрес

ООО «Ферокс» г. Москва, Зеленоград, пл.Юности,

д.4, н.п.3, комн.1-7

Российская Федерация

Изготовитель и его адрес Jiangsu Liboch Motocycle Manufacture Co. Ltd

№ 111, Housong Road, Houqiao Town, Xishan, Ji-

angsu, China

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес 2, в продольной плоскости

2×1 / заднее Колесная формула/ведущие колеса

Схема компоновки транспортного средства	двигатель расположен в пределах базы с поперечным расположением коленчатого вала						
Рама	трубчатая, сварная						
Количество мест	2						
Coconymy, vo nonveny, vo							
Габаритные размеры, мм - длина	1970						
- длина - ширина	800						
- высота	1060						
База, мм	1340						
Масса снаряженного транспортного средства, кг	86						
Полная масса транспортного средства, кг	236						
на переднюю осьна заднюю ось	95 141						
Двигатель (марка, тип) - количество и расположение	LBC139FMB, бензиновый, четырёхтактный, карбюраторный, воздушного охлаждения 1, горизонтальное						
цилиндров	, · · r						
- рабочий объем, см ³	48,2						
- степень сжатия	7,3						
Максимальная мощность, кВт (1/мин)	2,6 (8500)						
Максимальный крутящий момент, Нм (1/мин)	3,0 (7500)						
Топливо	бензин с октановым числом не менее 90						

Система питания	1 карбюратор, подача топлива самотёком
Карбюратор (марка, тип)	WALBRO
Воздушный фильтр (марка, тип)	сухой фильтрующий элемент из пенополиуретана
Система зажигания	электронная, бесконтактная
Катушка зажигания (марка, тип)	CDI
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK BP4HS или T4135J
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	система нейтрализации газов отсутствует
Глушитель (марка, тип)	штампосварной со съёмным акустическим эле- ментом
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	многодисковое в масляной ванне
Коробка передач – число передач – передаточные числа	механическая в блоке с двигателем 4
	4,2 2,3 1,7 1,2
Главная передача (марка, тип) — передаточное число главной передачи	цепная 2,3
Подвеска	
– передняя	телескопическая пружинная вилка с гидравличе-
– задняя	скими амортизаторами маятникового типа с пружинно-гидравлическими амортизаторами
Рулевое управление (марка, тип)	мотоциклетного типа
Тормозные системы:	
– рабочая (марка, тип)	механическая, с раздельным приводом на переднее и заднее колёса. Передний тормозной механизм однодисковый с гидравлическим приводом. Задний тормозной механизм барабанный с механическим приводом
– стояночная (марка, тип)	отсутствует

Шины	передняя	задняя
- размер, - марка,	2,25-17 KENDA	4,50-12 KENDA
- минимально допустимый индекс на-		
грузки,	51	56)
- скоростная категория	F	F
Дополнительное оборудование транспортного средства	багажник, зеркала	заднего вида



Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2 Общий вид транспортного средства представлен в приложении № 3 на 1 л Руководитель органа по сертификации «МОТОДВС»

Б.И. Решетов

С.В. Пугачёв

Действует с 22 декабря 2004 г.

Приложение № 2 к «одобрению типа транспортного средства»

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

- 2. Место расположения таблички изготовителя: На передней части рулевой колонки.
- 3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
- 3.1 На табличке изготовителя.
- 3.2 На раме транспортного средства.
- 4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства

						_									
1	2	3	4	5	6	7 8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
L	S	2	M	2	F	WS	X	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1÷3: LS2 международный идентификационный код изготовителя Jiangsu Liboch Motocycle Manufacture Co. Ltd
- поз. 4÷9 М2FWSX- обозначение модели транспортного средства
- поз. 10: ? год выпуска: 4 2004 г.; 5 2005 г.
- поз. 11÷ 12 ? месяц выпуска
- поз. 13÷17: ??? производственный номер транспортного средства

Приложение № 3 к «одобрению типа транспортного средства»



Общий вид мопеда LIBOCI модели LBC50