

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**продукции машиностроения ВНИИНМАШ (ОС «ПРОММАШ»)**  
№ РОСС RU.0001.11АЯ04 от 20.03.2008 г.  
123007, г. Москва, ул. Шеногина, д. 4, тел. (495) 256-14-77, (499) 259-74-85

**РОСС CN.АЯ04.Е01421**

**25**            **января**    —  
**2010**

Марка транспортного средства	LONGJIA, BRANSON
Тип транспортного средства	<b>LJ50QT-K</b>
Модификации	—
Коммерческое наименование	Patron Shark 50
Категория транспортного средства	L <sub>1</sub>
Код ТН ВЭД	8711 10
Код VIN	L4HGTVBP??6?...
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО «Уральская мотоциклетная компания», 426076, г. Ижевск, ул. Свободы, 139, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Ningbo Longjia Motorcycle Co. Ltd., Lixin Road, Zonghan Industry Zone, 315301, Cixi, Zhejiang Province, P.R. China

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Количество и расположение колес	2, в ряд
Колесная формула / ведущие колеса	2 x 1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в пределах базы
Рама	трубчатая, сварная, со штампованными элементами
Число мест спереди/сзади	1/1

## РОСС СN.АЯ04.Е01421

<b>Габаритные размеры, мм</b>	
- длина	1830
- ширина	705
- высота	1165
База, мм	1290
Масса снаряженного транспортного средства, кг (ГОСТ Р 52051-2003)	92
Допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	242
Допустимая максимальная масса транспортного средства, приходящаяся:	
- на переднее колесо, кг	73
- на заднее колесо, кг	169
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	LONGJIA, BRANSON LJ1PE40QMB
- количество и расположение цилиндров	двухтактный, с принудительным зажиганием, воздушного охлаждения
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	1, горизонтальное
- степень сжатия	49.0
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	6.5
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	2.1 (8000)
Топливо	3.2 (5500)
<b>Система питания</b>	бензин с октановым числом не менее 92
Карбюратор (марка, тип)	карбюраторная
Воздушный фильтр (марка, тип)	16P-6F
<b>Система зажигания</b>	е4 HB2, с пенополиуретановым фильтрующим элементом
Коммутатор (марка, тип)	CDI, электронная, бесконтактная
Катушка зажигания (марка, тип)	HECHEN, AIX50, с электронным опережением зажигания
Свечи зажигания (марка, тип)	HECHEN, индуктивного типа
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	NGK, BR7ES
Глушитель (марка, тип)	один глушитель со встроенным нейтрализатором отработавших газов
	е4 YD2, резонаторного типа

РОСС СN.АЯ04.Е01421

**Трансмиссия**

Сцепление (марка, тип)

Коробка передач (марка, тип)

- передаточные числа:

- минимальное

- максимальное

- передаточное число передачи к ведущему колесу

	механическая
	многодисковое, центробежное, сухое
	автоматическая, клиноременный вариатор
	0.833
	2.258
	13.54

**Подвеска**

- передняя

телескопическая вилка с двумя пружинно-телескопическими гидравлическими амортизаторами

- задняя

маятникового типа, с пружинно-гидравлическим амортизатором

**Рулевое управление** (марка, тип)

рулевая вилка мотоциклетного типа

**Тормозные системы:**

- рабочая

передние - YUHUAN KAILING, KL1G322, однодисковый тормоз с гидравлическим ручным приводом

задние - PUTIAN, LJ125, барабанный тормоз с ручным тросовым приводом

РОСС СN.АЯ04.Е01421

**Шины**

- размер (пер.÷задн.)

120/70-12 ÷ 130/70-12

- индекс несущей способности  
(пер.÷задн.)

56÷56

- категория скорости (пер.÷задн.)

J÷J

**Оборудование транспортного средства**

электронная противоугонная сигнализация

LONGJIA, BRANSON LJ50QT-K

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.  
Общие виды транспортного средства на 1 листе приведены в приложении 3.

Зам.

А.В. Куликов

С.В. Пугачев

Действует с «25» января 2009 г.

РОСС СN.АЯ04.Е01421

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

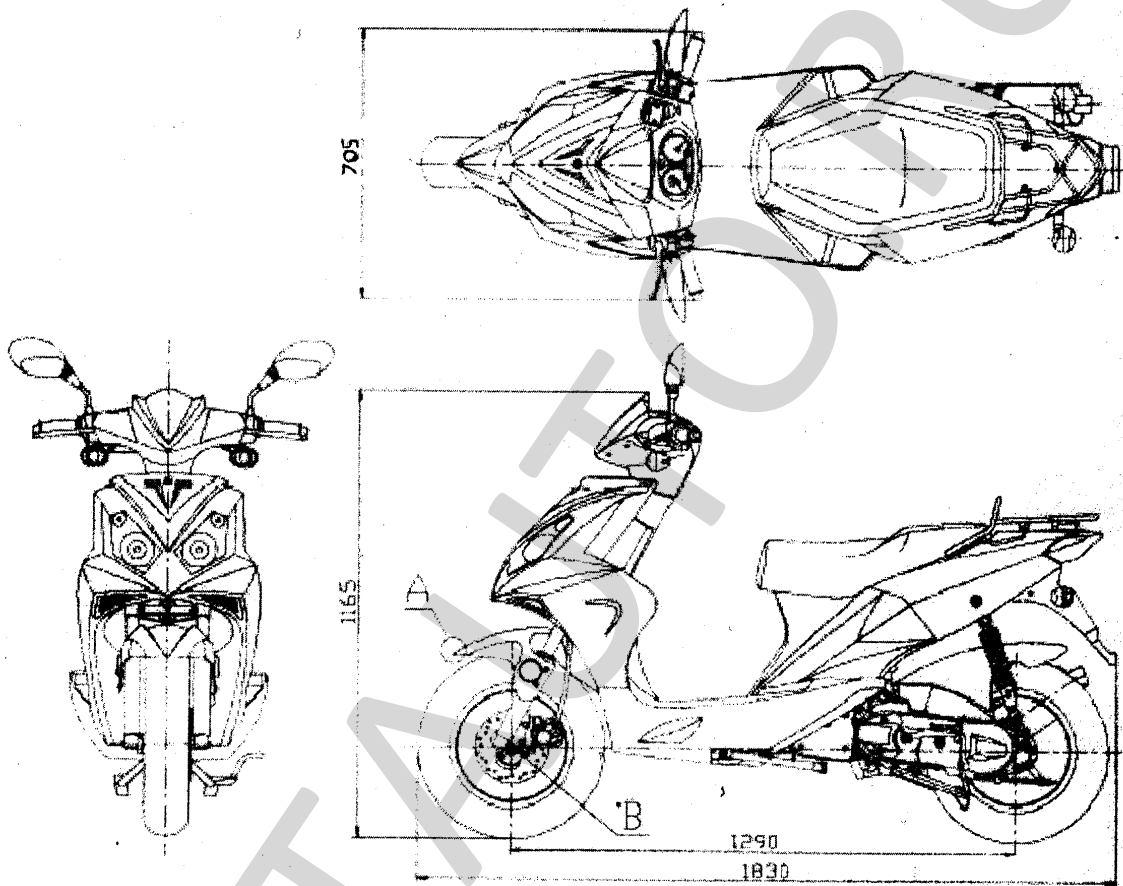
1. Место расположения и форма знака соответствия:  
Рядом с табличкой изготовителя.  
Знак соответствия выполняется по ГОСТ Р 50460-92 и включает номер «одобрения типа транспортного средства»
2. Место расположения таблички изготовителя:  
В передней части рамы в зоне крепления к оси вилки руля
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. В передней части рамы в зоне крепления к оси вилки руля
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
L	4	H	G	T	B	B	P	?	?	6	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный код изготовителя (WMI): «L4H» - Ningbo Longjia Motorcycle Co. Ltd., P.R. China
- поз. 4-5: обозначение типа транспортного средства: «GT» – для LJ50QT-K
- поз. 6: обозначение рабочего типа двигателя транспортного средства: «B» – для двухтактных двигателей
- поз. 7: обозначение рабочего объема двигателя транспортного средства: «B» – для двигателя объемом до 50 см<sup>3</sup>
- поз. 8: обозначение типа трансмиссии: «P»- клиноременный вариатор
- поз. 9: контрольный символ: цифры от 0 до 9, либо буква «X»
- поз. 10: код года выпуска по ISO 3779-83
- поз. 11: «6» – код завода изготовителя
- поз. 12 - 17: производственный номер транспортного средства

№ РОСС СN.АЯ04.Е01421

Приложение № 3 к "одобрению  
типа транспортного средства"



LONGJIA, BRANSON LJ50QT-K