

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. (499) 256-14-77, (499) 259-74-85

РОСС CN.АЯ04.Е01607

07 **сентября** —
2010

Марка транспортного средства	Bull, ASIA HERO
Тип транспортного средства	BL50Q
Модификации	—
Коммерческое наименование	BL50Q, VENTO RIVA, VENTO RIVA (M)
Категория транспортного средства	L ₁
Код ТН ВЭД	8711 10
Код VIN	LZXXCAL???...
Заявитель, изготовитель и его адрес	Chongqing Bull Motorcycle & Engine Manufacture Co., Ltd. Jie Nan Street, Jie Shi Town, Banan District, Chongqing, 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	1/0

РОСС CN.AЯ04.E01607

Габаритные размеры, мм	- длина	1880
	- ширина	710
	- высота	1020
	База, мм	1190
Масса снаряженного транспортного средства, кг (ГОСТ Р 52051-2003)	97	
Максимальная технически-допустимая масса, кг	200	
Максимальная технически-допустимая масса, приходящаяся:		
- на переднее колесо, кг	85	
- на заднее колесо, кг	115	
Двигатель (марка, тип)	Chongqing Bull Motorcycle & Engine Manufacture Co., Ltd. 1P39FMB	
	четырёхтактный, с принудительным зажиганием, воздушно-го охлаждения	
- количество и расположение цилиндров	1, горизонтальное	
- рабочий объём, см ³	49.0	
- степень сжатия	8.0	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	1.7 (7000)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	2.3 (5500)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92	
Система питания	карбюраторная	
Карбюратор (марка, тип)	Sheng Wey, PZ19	
Воздушный фильтр (марка, тип)	e4 BL50Q, с фильтрующим элементом из полиэстера	
Система зажигания	CDI, электронная, бесконтактная	
Катушка зажигания (марка, тип)	Chongqing Shanhuan Electronics Co., Ltd. CD 10209, индуктивного типа	
Свечи зажигания (марка, тип)	НВ, А7С	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель со встроенным нейтрализатором отработавших газов	
Глушитель (марка, тип)	e4 BL50Q, резонаторного типа	
Трансмиссия	механическая	
Сцепление (марка, тип)	многодисковое, в масляной ванне	
Коробка передач (марка, тип)	механическая, с ножным переключением передач	
- число передач	вперед - 4	
- передаточные числа:		
I -	3.272	
II -	1.937	
III -	2.133	
IV -	1.043	
Главная передача (марка, тип)	цепная	
- передаточное число	3.722	

РОСС СN.АЯ04.Е01607

Подвеска - передняя - задняя	телескопическая вилка с двумя пружинно-телескопическими гидравлическими амортизаторами маятникового типа с пружинно-гидравлическими амортизаторами						
Рулевое управление (марка, тип)	рулевая вилка мотоциклетного типа						
Тормозные системы: - рабочая	передние – JinLi, барабанный тормозной механизм с ручным тросовым приводом задние – VoDa, барабанный тормозной механизм с ножным тросовым приводом						
Шины - размер (пер.÷задн.) - индекс несущей способности (пер.÷задн.) - категория скорости (пер.÷задн.)	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>2.25-17÷2.50-17</td> </tr> <tr> <td></td> <td>38÷43</td> </tr> <tr> <td></td> <td>L÷L</td> </tr> </table>		2.25-17÷2.50-17		38÷43		L÷L
	2.25-17÷2.50-17						
	38÷43						
	L÷L						

Bull, ASIA HERO BL50Q

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 «07» сентября 2009 г.

РОСС CN.AЯ04.E01607

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:

С левой стороны трубы оси вилки руля.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. С правой стороны трубы 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	Z	X	X	C	A	L	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный код изготовителя (WMI):

«LZX» - Chongqing Bull Motorcycle & Engine Manufacture Co., Ltd.

поз. 4: обозначение типа транспортного средства: "X" – двухколесный мопед

поз. 5: обозначение типа двигателя транспортного средства: "C" – четырехтактный

поз. 6: обозначение рабочего объема двигателя транспортного средства: "A" – для двигателя объемом не более 50 см³

поз. 7: обозначение типа главной передачи транспортного средства: "L"

поз. 8: контрольный символ: цифра или буква

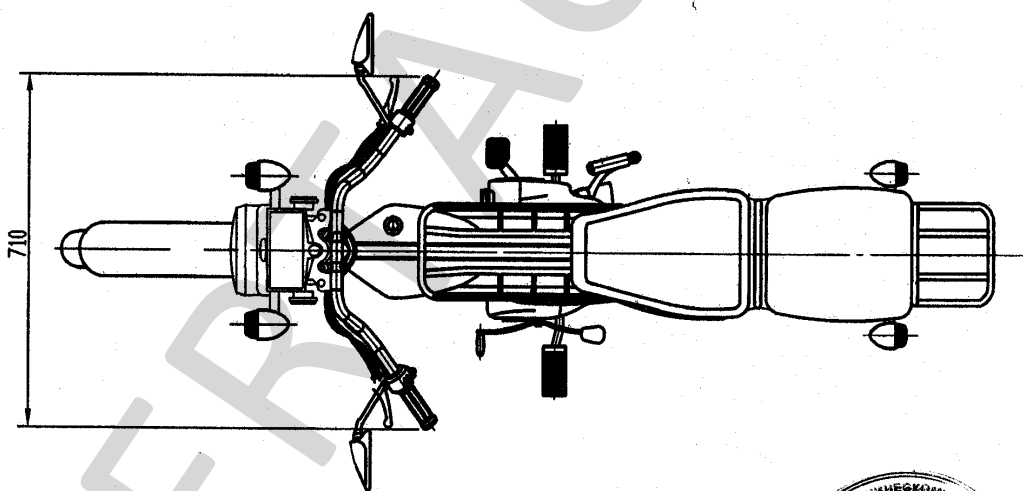
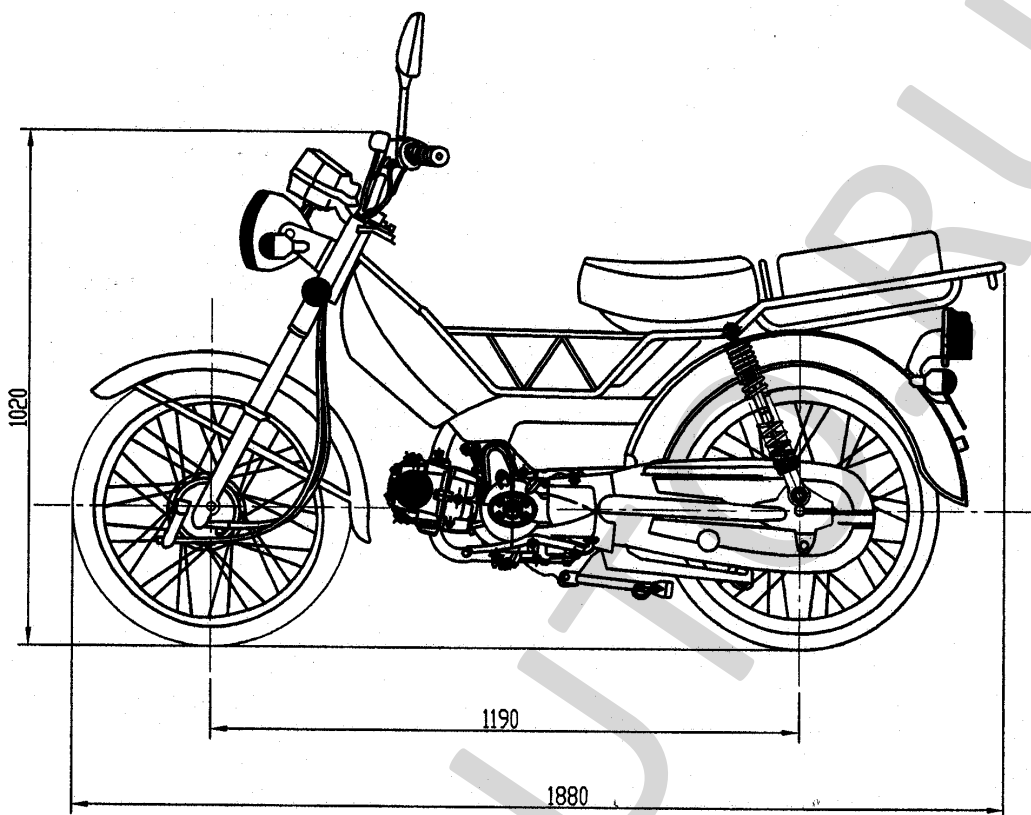
поз. 9: контрольный символ: цифры от 0 до 9, либо буква "X"

поз. 10: код года выпуска по ISO 3779-83

поз. 11: код сборочной площадки

поз. 12 - 17: производственный номер транспортного средства

РОСС СN.АЯ04.Е01607
Приложение № 3 к "одобрению
типа транспортного средства"



Bull, ASIA HERO BL50Q

