

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,  
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 03 ноября 2006 г. (127434, Москва, Ивановская ул., 19-21)  
тел. (495) 917-82-05**

**РОСС CN.MT22.E05596**

**2010**  
**13 мая -----**

Марка транспортного средства	<b>JMSTAR, SHENKE, HUIBANG, JONWAY</b>
Тип транспортного средства	<b>GY</b>
Модификации	<b>05F, 05T</b>
Коммерческое наименование	<b>JSD50QT-13</b>
Категория транспортного средства	<b>L<sub>1</sub></b>
Код ТН ВЭД	<b>8711 10</b>
Код VIN	<b>LJ4GY5???...</b>
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	<b>Общество с ограниченной ответственностью "ПЛАНЕТА СПОРТ ПЛЮС" (ООО "ПЛАНЕТА СПОРТ ПЛЮС"), 236016, г.Калининград, ул. Старшины Дадаева, 1</b>
Изготовитель и его адрес	<b>Shanghai Jmstar Motorcycle Co. Ltd, Fengjing industry area, Jinshan district, Shanghai, P.R. China</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Количество и расположение колес	<b>2, по средней продольной оси</b>
Колесная формула / ведущие колеса	<b>2 x 1 / заднее</b>
Схема компоновки транспортного средства	<b>двигатель расположен поперечно в пределах базы</b>
Рама	<b>трубчатая, сварная</b>
Количество мест	<b>2</b>
Габаритные размеры, мм	
- длина	<b>1615</b>
- ширина	<b>630</b>
- высота	<b>1048</b>
База, мм	<b>1160</b>

## РОСС CN.MT22.E05596

Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	87	
Полная масса транспортного средства, кг	247	
- на переднюю ось, кг	97	
- на заднюю ось, кг	150	
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	
	для модификации:	
	<b>05F</b>	<b>05T</b>
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Shanghai Jmstar Motorcycle Co. Ltd JMSTAR, SHENKE, HUIBANG, JONWAY	
	139QMB	1E40QMB
	четырёхтактный	двухтактный
	бензиновый, воздушного охлаждения	
- количество и расположение цилиндров	1, продольно, под углом 10° от горизонтали	
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	49.5	49.8
- степень сжатия	10.5	7.0
Максимальная мощность, кВт(мин <sup>-1</sup> )	2.58 (7250)	3.24 (7500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	3.82 (6000)	4.13 (7500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92	
<b>Система питания</b>	карбюраторная	
Карбюратор (марка, тип)	KF, PD17J	HL-IC, PZ19J
Воздушный фильтр (марка, тип)	HB, JY	
	JMSTAR, 139QMB-01	JMSTAR, BJ05-09
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	глушитель со встроенным нейтрализатором, расположен справа	
Глушитель (марка, тип)	JMSTAR, HH475	JMSTAR, HH475H-T
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная (CDI), XingGuang Electronic Co., Ltd,	
	YYDHQ-F	YYDHQ-T
Катушка зажигания (марка, тип)	FLP Electronic Co., Ltd, 139QMB-01	FLP Electronic Co., Ltd, 1E40QMB
Свечи зажигания (марка, тип)	NanJing LD Co., Ltd, A7RTC	NanJing LD Co., Ltd, E7RTC
	для модификации:	
	<b>05F</b>	<b>05T</b>
<b>Трансмиссия</b>	механическая	
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	автоматическое, центробежного типа	
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	автоматический бесступенчатый клиноременный вариатор	
- число передач вперед / назад	вперед - - / назад - нет	
- передаточные числа коробки передач:		
минимальное -	0.8	0.833
максимальное -	2.4	2.258
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	двойная, цилиндрическая, косозубая	
- передаточное число	8.62	13.54

РОСС CN.MT22.E05596

<b>Подвеска</b>				
- передняя	телескопическая, пружинная, с амортизаторами			
- задняя	пружинная, рычажная (маятниковая), с одним амортизатором			
<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)	мотоциклетного типа, непосредственная передача, тип передаточного механизма - руль и вилка			
<b>Тормозные системы</b>				
переднее колесо	ручной гидравлический привод к тормозному механизму; тормозной механизм – дисковый			
заднее колесо	ручной механический привод к тормозному механизму заднего колеса; тормозной механизм - барабанный			
<b>Шины</b>	марка	размер	индекс несущей способности	категория скорости
- переднее колесо	-	3.50-10	51	J
- заднее колесо	-	3.50-10	51	J
<b>Оборудование транспортного средства</b>	---			

JMSTAR, SHENKE, HUIBANG, JONWAY - GY

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общий вид транспортного средства на одной странице приведен в приложении № 3.

М.И. Грифф

С.В. Пугачев

Действует с " 13 " мая 2009 г.

РОСС CN.MT22.E05596

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:  
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 средней части рамы.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. В передней части рамы, под трубой рулевой колонки.
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	J	4	G	Y	5	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
**LJ4** – Shanghai Jmstar Motorcycle Co. Ltd.
- поз. 4 - 5: Обозначение типа транспортного средства: **GY**.
- поз. 6 - 7: Обозначение модификации транспортного средства:  
**5F** – для 05F,  
**5T** – для 05T.
- поз. 8: Обозначение версии транспортного средства: **?**
- поз. 9: Контрольный символ.
- поз. 10: Обозначение года выпуска согласно ISO 3779-83.
- поз. 11: Обозначение сборочного подразделения.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

РОСС CN.MT22.E05596

Приложение № 3 к "одобрению типа  
транспортного средства"

**JMSTAR, SHENKE, HUIBANG, JONWAY - GY**

