

**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. 917-82-05**

**РОСС CN.MT22.E05109**

Марка транспортного средства	<b>XINGYUE</b>
Тип транспортного средства	<b>XY250ZH</b>
Модификации	—
Коммерческое название	—
Категория транспортного средства	<b>L<sub>5</sub></b>
Код ТН ВЭД	<b>8711 20</b>
Код VIN	<b>L4SHCNDL??0???????</b>
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	<b>ОАО Республиканская база снабжения «Прохладенская», 361045, Кабардино-Балкарская Республика, г. Прохладный, ул. Адмирала Головкин, д. 94, Российская Федерация</b>
Изготовитель и его адрес	<b>Zhejiang Xingyue Vehicle Co., Ltd Gushan Town, Yongkang City, 321307, Zhejiang, Китай</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Количество и расположение колес	3, одно спереди и два сзади
Колесная формула/ ведущие колеса	3 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	двигатель расположен поперечно в пределах базы
Рама	трубчатая, сварная
Количество мест	1
Исполнение грузочного пространства (Тип кузова транспортного средства)	металлическая бортовая платформа из алюминиевых или стальных профилей с откидным задним бортом
<b>Габаритные размеры, мм</b>	
- длина	3240
- ширина	1285
- высота	1410
База, мм	2050

## РОСС CN.MT22.E05109

Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	361
Полная масса транспортного средства, кг	736
Распределение полной массы:	
- на переднюю ось	138
- на заднюю ось	598
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Chongqing Zongshen Motorcycle Science and Technology Group Co., Ltd ZS167FMM
- количество и расположение цилиндров	1, наклонно
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	229,2
- степень сжатия	9,2 ± 0,2 : 1
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	11,8 (7000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	18 (5500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
<b>Система питания</b>	карбюраторная
Карбюратор (марка, тип)	SHENGWEY, PD1
Воздушный фильтр (марка, тип)	Zhejiang Xingyue Vehicle Co., Ltd e4 XY250 XINGYUE
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная (CDI)
Катушка зажигания (марка, тип)	XH, XH07.07-08
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, DP6EA-9 или CR8EKB или CR7EKB
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	глушитель с встроенным нейтрализатором
Глушитель (марка, тип)	e4 XY250 XINGYUE
<b>Трансмиссия</b>	механическая
Сцепление (марка, тип)	многодисковое, в масляной ванне
Коробка передач (марка, тип)	механическая, с ножным приводом переключения передач
- число передач	вперед – 5, назад - нет
- передаточные числа	I – 2.769 II – 1.882 III – 1.400 IV – 1.130 V – 0.960

РОСС CN.MT22.E05109

Главная передача (марка, тип)		гипоидная	
- передаточное число		2.846	
<b>Подвеска</b>			
- передняя		телескопическая вилка с пружинно-гидравлическими амортизаторами	
- задняя		зависимая на полуэллиптических рессорах	
<b>Рулевое управление (марка, тип)</b>		мотоциклетного типа	
<b>Тормозные системы</b>			
- рабочая (марка, тип)		Yongkang Kangli Metal Made Co., Ltd 70120, 70137	
		ножной механический привод (тросовый) на барабанные тормозные механизмы колес	
- стояночная (марка, тип)		механический (тросовый) привод от рычага на тормозные механизмы задних колес	
<b>Шины:</b>			
- марка		-	
- размер			
передняя		3.50-16/5.00-12	2.5-16/4.00-12
задняя		3.50-16/5.00-12	2.5-16/4.00-12
- индекс несущей способности			
передняя		52	40
задняя		81	66
- категория скорости		К	F
<b>Оборудование транспортного средства</b>		----	

**РОСС CN.MT22.E05109**

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на малую партию транспортных средств в количестве 150 (ста пятидесяти) шт.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем или его официальным представителем ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии «одобрения типа транспортного средства» с указанием идентификационных номеров (кодов VIN) транспортных средств.

**XINGYUE XY250ZH**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общие виды транспортных средств на одной странице приведены в приложении № 3.

**М.И. Грифф**

**С.В. Пугачев**

Действует с «11» сентября 2008 г.

## РОСС CN.MT22.E05109

Приложение № 2 к "Одобрению  
типа транспортного средства"

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

## 1. Место расположения и форма знака соответствия:

На наклейке, рядом с табличкой изготовителя, расположенной в левой передней части кузова.

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

## 2. Место расположения таблички изготовителя:

В левой передней части кузова.

## 3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На раме мотоцикла в передней ее части справа.

## 4. Структура и содержание идентификационных номеров транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
L	4	S	H	C	N	D	L	?	?	0	?	?	?	?	?	?

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

**L4S** – Zhejiang Xingyue Vehicle Co., Ltd;

поз. 4: Обозначение вида транспортного средства:

**H** – трехколесный мотоцикл для перевозок;

поз. 5: Обозначение типа двигателя:

**C** – ZS167FMM;

поз. 6: **N** – объем двигателя 229,2 см<sup>3</sup>;

поз. 7: **D** – обозначение способа распределения топлива;

поз. 8: **L** – обозначение способа запуска двигателя;

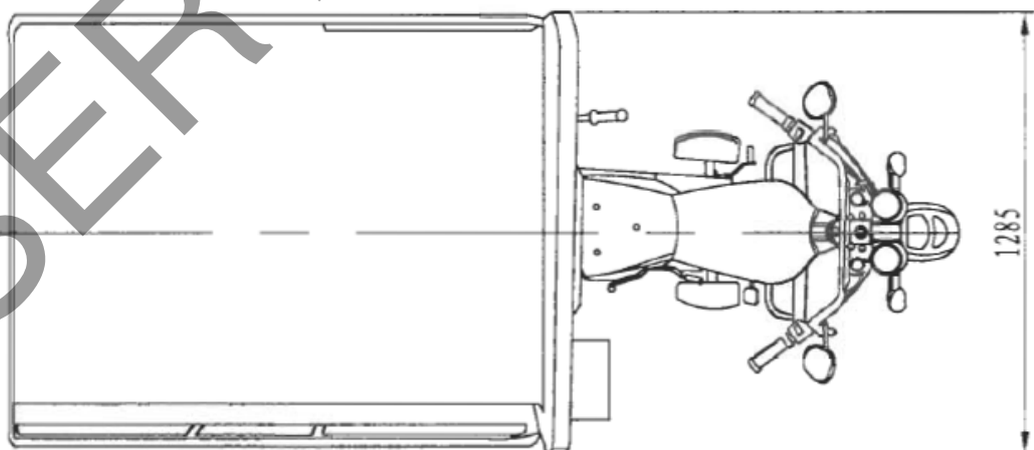
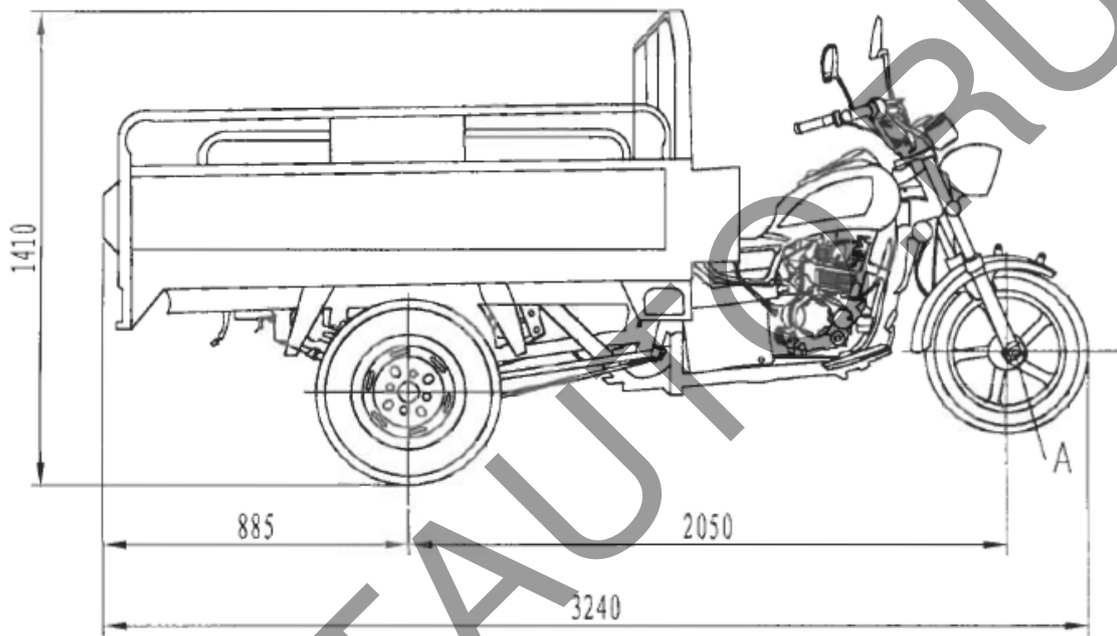
поз. 9: Контрольный символ (возможные значения: **0,1,2,3,4,5,6,7,8,9,X**);

поз. 10: Год выпуска согласно ISO 3779-83;

поз. 11-17: Производственный номер транспортного средства.

РОСС CN.MT22.E05109

Приложение № 3 к "Одобрению  
типа транспортного средства"



XINGYUE XY250ZH