

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**продукции машиностроения ВНИИНАШ (ОС «ПРОММАШ»)**  
№ РОСС RU.0001.11АЯ04 от 28.04.2003 г.  
123007, г. Москва, ул. Шеногина, д. 4, тел. 256-14-77

**РОСС СN.АЯ04.Е01073**

**14 декабря 8**

Марка транспортного средства	HSUN (CROWN, YAMOTO, TOMOTO, DORTON, OMI, DORADO, KARYA, SUPERKING, BISAN, TEXAS, GORILLA, SKIDA, BEMIGERMANY, Presto, CQ, SCORPION, AMP, GOSPEED, FBV, YELLOWROCK)
Тип транспортного средства	HS350ATV-2
Коммерческое наименование	HS350ATV-2, CQ350ATV-2
Код VIN	LWGZCRL0???.....
Категория транспортного средства	L <sub>7</sub>
Код ТН ВЭД	8703 21
Заявитель и его адрес	ООО «Версия», 426054, ул. 9-я Подлесная, д.31, г. Ижевск, Удмуртия, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Chongqing Huansong Industries (Group) Co., Ltd., Shiyuan Industrial Park, Huayan Town, Jiulongpo District, Chongqing 400052, P.R. China

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Число и расположение колес	четыре, по два на каждой из осей
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в пределах базы
Число мест спереди/сзади	1/0
Рама	сварная, трубчатая

## РОСС СНА.АЯ04.Е01073

<b>Габаритные размеры, мм</b>	
- длина	1760
- ширина	1110
- высота	1180
База, мм	1230
<b>Масса снаряженного транспортного средства, кг (ГОСТ Р 52051-2003)</b>	200
Полная масса транспортного средства, кг	350
Полная масса транспортного средства, приходящаяся:	
- на переднюю ось, кг	174
- на заднюю ось, кг	176
<b>Двигатель (марка, тип)</b>	Chongqing Huansong Industries (Group) Co., Ltd., HSUN, HS183FMP
	с принудительным зажиганием, четырехтактный, воздушного охлаждения,
- количество и расположение цилиндров	1, наклонное
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	348
- степень сжатия	9.2
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	13.0 (6500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	22.5 (4000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
<b>Система питания</b>	карбюраторная
Карбюратор (марка, тип)	KINZO PD36J
Воздушный фильтр (марка, тип)	e13 K350ATV-2 сухой бумажный элемент
<b>Система зажигания</b>	CDI, бесконтактная, транзисторная
Модуль зажигания (марка, тип)	QiYi, Instrumentplant of Chongqing, HS350ATV-2
Катушка зажигания (марка, тип)	SMX0712 или JT0706
Свечи зажигания (марка, тип)	LD, A7RTC
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель со встроенным в выпускную трубу нерегулируемым нейтрализатором
Глушитель (марка, тип)	e13 X350ATV-2

РОСС CN.АЯ04.Е01073

**Трансмиссия**

Сцепление

Коробка передач (марка, тип)

- число передач

- передаточные числа:

- моторной передачи

- I

- II

- III

- IV

- V

- VI

- заднего хода

- передачи к ведущему колесу

	механическая
	многодисковое, в масляной ванне
	механическая с ножным переключением
	вперед – 6, назад - 1
	3.167
	2.250
	1.650
	1.261
	1.038
	0.893
	0.793
	2.063
	3.489

**Подвеска**

- передняя

- задняя

на поперечных рычагах и пружинно-телескопических гидравлических амортизаторах
на поперечных рычагах и пружинно-телескопических гидравлических амортизаторах

**Рулевое управление (марка, тип)**

рулевая вилка мотоциклетного типа, рулевой привод на передние колеса с помощью тяг, соединенных шаровыми шарнирами

**Тормозные системы:**

- рабочая

- запасная

- стояночная

передние – SD, TS324A, дисковые с ножным гидравлическим приводом, задний – SD, TS324-2, дисковый, расположен на оси задних колес с ножным гидравлическим приводом

с ручным гидравлическим приводом к тормозу задних колес

с ручным механическим приводом к тормозу задних колес

РОСС СНАЯ04.Е01073

**Шины** (размерность, индекс несущей способности, категория скорости)

- размер

- индекс несущей способности

- категория скорости

передние	задние
21x7-10	20x10-9
35, 38, 39	45
F, J, L, N	F, J, L, N

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

Декларации о ввозимых транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии.

HSUN, HS350ATV-2

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 "14" декабря 2007 г.

РОСС СНАЯ04.Е01073

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

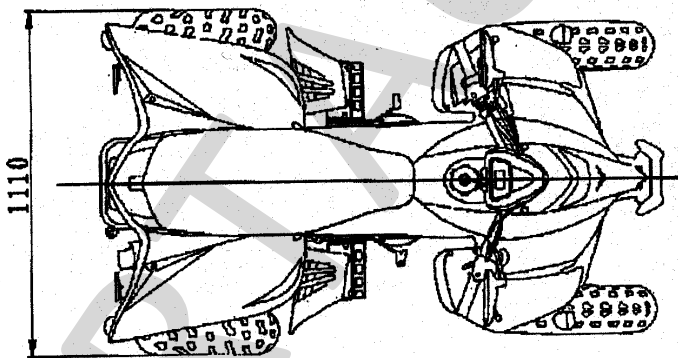
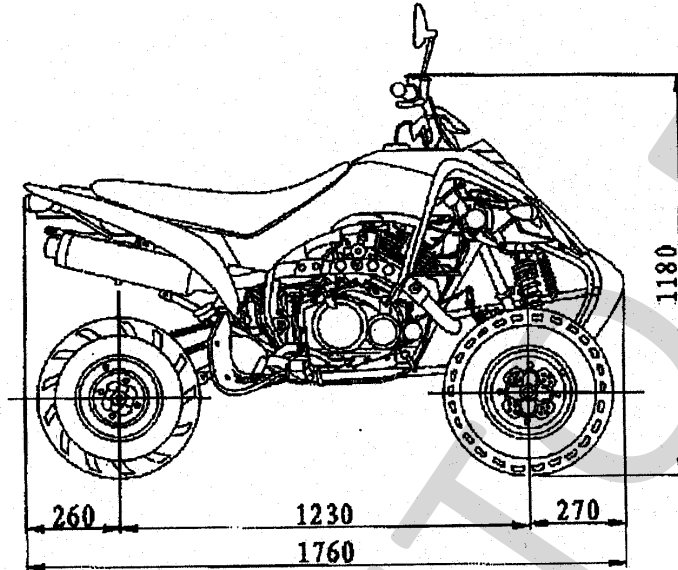
**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

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:  
На задней трубе рамы, слева
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На трубе рамы, справа в нижней части
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	W	G	Z	C	R	L	0	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: «LWG» - международный код изготовителя(WMI): Chongqing Huansong Industries (Group) Co., Ltd., P.R. China
- поз. 4: обозначение типа транспортного средства: «Z» - HS350ATV-2
- поз. 5: обозначение типа двигателя: «C» - четырехтактный.
- поз. 6: обозначение рабочего объема двигателя: «R» - 350 см<sup>3</sup>.
- поз. 7: «L» - обозначение модели.
- поз. 8: «0» - обозначение модификации.
- поз. 9: контрольная буква или цифра от «0» до «9» или «X».
- поз. 10: обозначение года выпуска согласно ISO 3779.
- поз. 11- 17: производственный номер транспортного средства.

РОСС СМ.АЯ04.Е01073

Приложение № 3 к "одобрению типа  
транспортного средства"

Квадрицикл HS350ATV-2

