

E-CN.AЯ04.B.00004

11 февраля 2011

11 августа 2011

**продукции машиностроения Федерального государственного унитарного
предприятия "Всероссийский научно-исследовательский
институт стандартизации и сертификации в машиностроении" (ОС "Проммаш")
123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4, ОГРН 1037739388939,
ГР № РОСС RU.0001.11АЯ04 с 20.03.2008 г. по 20.03.2013 г.
тел. (499) 259-74-85, факс (499) 256-14-77, e-mail 203-1@gost.ru**

МАРКА	BASHAN, ALPHA, IRBIS, VIPER
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	BS110, ZS110-F, ALPHA110, WJ110, IRBIS110
ТИП	BS110
МОДИФИКАЦИИ	—
КАТЕГОРИЯ	L₃
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	—
КОД ОКП/ТН ВЭД	45 2850 /8711 20
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "Ирбис Моторз" (ООО "Ирбис Моторз"), 119002, г. Москва, переулок Сивцев Вражек, д. 29/16, Российская Федерация ОГРН: 1097746207481 тел: (495) 627-64-80 факс: (495) 589-25-77
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Chongqing Astronautic Bashan Motorcycle Manufacturing Co., Ltd., No. 1, Kangchao Road, Banan District, Chongqing City, P.R. China тел.: +86-23-89808380 факс: +86-23-89808380
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "Ирбис Моторз" (ООО "Ирбис Моторз"), 119002, г. Москва, переулок Сивцев Вражек, д. 29/16, Российская Федерация ОГРН: 1097746207481 тел: (495) 627-64-80 факс: (495) 589-25-77
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	No. 1, Kangchao Road, Banan District, Chongqing City, P.R. China тел.: +86-23-89808380 факс: +86-23-89808380
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	—

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента "О безопасности колесных транспортных средств".

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на серийно выпускаемую продукцию.

E-CN.AЯ04.B.00004

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений не действительно.

Приложение 1	Общие характеристики транспортного средства
Приложение 2	Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
Приложение 3	Описание маркировки транспортного средства
Приложение 4	Общий вид транспортного средства на одной странице

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует.

Руководитель органа по сертификации _____

подпись

А.В. Куликов

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № _____

E-CN.AЯ04.B.00004

от _____

10 февраля 2011

Заместитель руководителя _____

РОССТАНДАРТА

наименование федерального
органа исполнительной власти,
выполняющего функции
компетентного административного
органа Российской Федерации в
соответствии с Женевским
Соглашением 1958 года

подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

E-CN.AЯ04.B.00004

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
Расположение двигателя	двигатель в пределах базы, ось коленчатого вала расположена поперек продольной плоскости транспортного средства
Количество мест для сидения	2
Рама	штампованная, сварная
Габаритные размеры, мм	
- длина	1940
- ширина	690
- высота	1000
База, мм	1180
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	84
Полная масса транспортного средства, кг	234
Максимальная осевая масса, на каждую из осей транспортного средства:	
- на переднюю ось, кг	61
- на заднюю ось, кг	173
Двигатель (марка, тип)	HAOWEI, 152FMH
	четырёхтактный, с принудительным зажиганием, воздушного охлаждения
- количество и расположение цилиндров	1, горизонтальное
- рабочий объем цилиндров, см ³	107.0
- степень сжатия	9.1
максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) (по директиве ЕС 95/1)	5.4 (7500)
максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	7.8 (5000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95
Система питания (тип)	карбюраторная
Карбюратор (тип, маркировка)	KEIHIN, PZ19
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	e4 BS01
Система зажигания (тип)	электронная бесконтактная (CDI)
Коммутатор (маркировка)	ZK, C100
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	3JLCG01-001, JL010101
Свечи (маркировка)	A7RTC
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, с двумя встроенными нейтрализаторами отработавших газов
Нейтрализаторы (маркировка)	
- 1 ступень	XM, 70
- 2 ступень	XM, 70
Глушитель (маркировка)	e4 BS02 BASHAN

E-CN.AЯ04.00004

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:
На табличке изготовителя. Знак обращения на рынке выполняется в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696
2. Место расположения таблички изготовителя:
С правой стороны трубы оси вилки руля.
3. Место расположения идентификационного номера:
 - 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	H	J	P	J	H	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: международный код изготовителя (WMI): «LHJ» - Chongqing Astronautic Bashan Motorcycle Manufacturing Co., Ltd., N, P.R. China
- поз. 4: обозначение компоновки транспортного средства: «P» - двухколесный мотоцикл
- поз. 5: обозначение рабочего типа двигателя: «J» - одноцилиндровый, четырехтактный, воздушного охлаждения
- поз. 6: обозначение рабочего объема двигателя: «H» – до 110 см³
- поз. 7 - 8: обозначение вариантов и версий транспортного средства
- поз. 9: контрольный символ: цифры от 0 до 9, либо буква “X”
- поз. 10: код года выпуска согласно Таблице 1 Приложения № 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств
- поз. 11: код сборочной площадки
- поз. 12 - 17: производственный номер транспортного средства

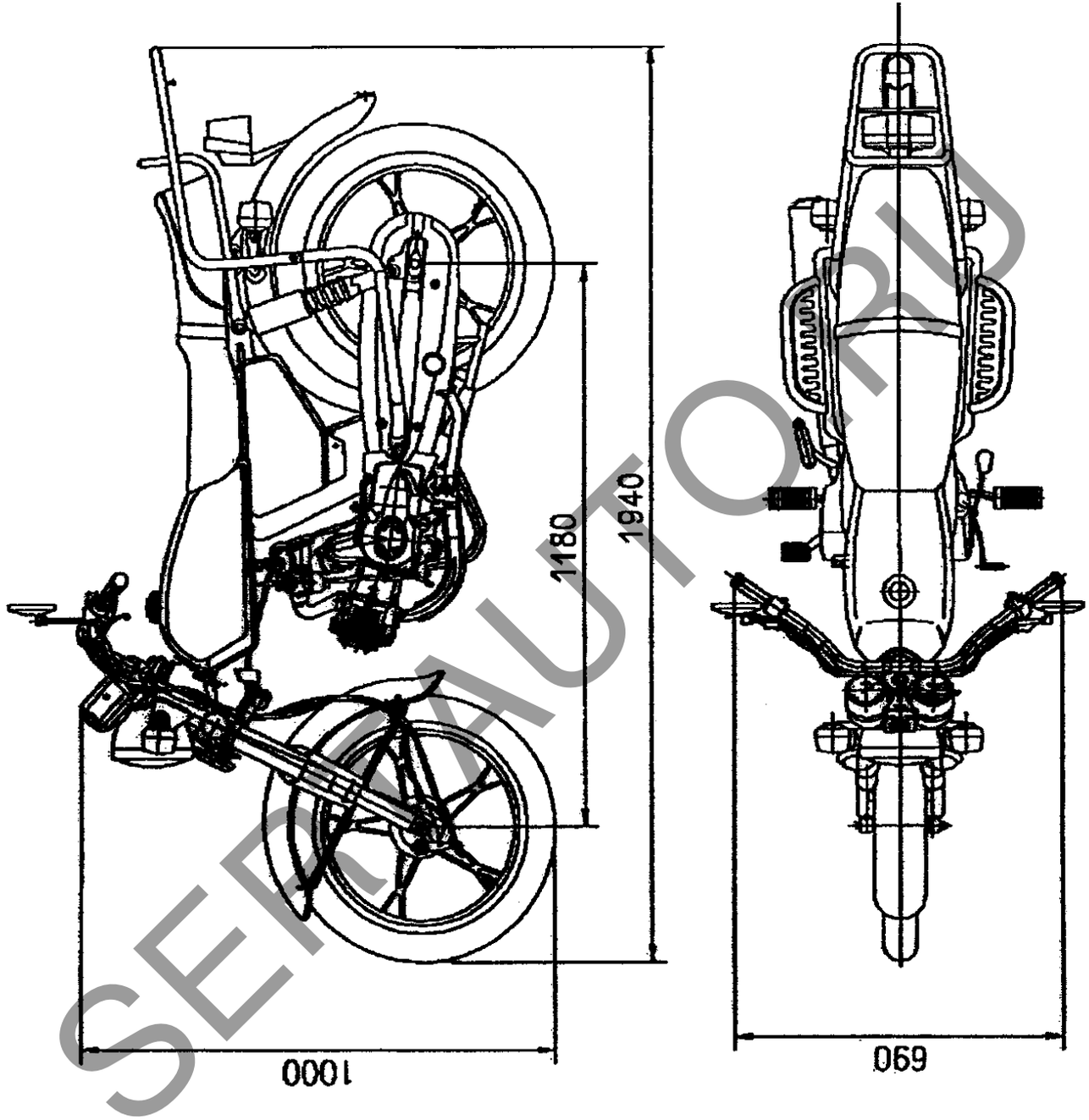
Руководитель органа по сертификации

подпись

А.В. Куликов

инициалы, фамилия

E-CN.AЯ04.B.00004



BASHAN, ALPHA, IRBIS, VIPER BS110