

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
продукции машиностроения ВНИИНМАШ (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.Е01178

01 марта 9

Марка транспортного средства

BAOTIAN, SUPERKING, WALTON, HOND, RENDA, BTM, K-9, ZEDKA, MOTOB, AV-CAR MOTORS, NEMO, TURKOL, OSETA, ZIPP, DORTON, SPEEDY, STAR, VISION, CELIK, CITYMOTOR, COBRA, JIAMENG, TEXAS, LEVO, CARELLI, SEGER, AZEL, PRE-MOTO, ECO SPORT, MOTOM

Тип транспортного средства

BT125T-12

Модификации

—

Коммерческое наименование

BT125T-12A1, BT125T-12A2, BT125T-12B1, BT125T-12B2, BT125T-12C1, BT125T-12C2, BT125T-12D1; BT125T-12D2, BT125T-12E1, BT125T-12E2, BT125T-12F1, BT125T-12F2, BT125T-12G1, BT125T-12G2, BT125T-12H1, BT125T-12H2, BT125T-12K1, BT125T-12K2, BT125T-12L1, BT125T-12L2, BTM125T-12, REBEL 125, HERO 125, ROCKY 125, TANGO 125, JUDY 125, VIP, OUBAO 125, TIANYN 125, RM-125-12C, Brilus125-12E

Код VIN

L82TCJPC???

Категория транспортного средства

L₃

Код ТН ВЭД

8711 20

Заявитель и его адрес

ОАО «Русская механика»
152914, г. Ярославская обл., г. Рыбинск, ул. Толбухина, 16,
Российская Федерация

Изготовитель и его адрес

Jiangmen Sino-Hongkong Bao Tian Motorcycle Industrial Co.,
Ltd., №36 Xingye Road, High and New Technology Industry
Developing Zone, Jiangmen, Guangdong, P.R. China, 529000

РОСС СN.АЯ04.Е01178

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Число и расположение колес	два, в ряд
Колесная формула / ведущие колеса	2 x 1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в пределах базы
Число мест спереди/сзади	1/1
Рама	сварная, трубчатая
Габаритные размеры, мм	
- длина	1850
- ширина	680
- высота	1150
База, мм	1300
Масса снаряженного транспортного средства, кг (ГОСТ Р 52051-2003)	104
Полная масса транспортного средства, кг	254
Полная масса транспортного средства, приходящаяся:	
- на переднее колесо, кг	94
- на заднее колесо, кг	160
Двигатель (марка, тип)	BAOTIAN, SUPERKING, WALTON, HOND, RENDA, BTM, K-9, ZEDKA, MOTOBI, AV-CAR MOTORS, NEMO, TURKOL, OSETA, ZIPP, DORTON, SPEEDY, STAR, VISION, CELIK, CITYMOTOR, COBRA, LIAMENG, TEXAS, LEVO, CARELLI, SEGER, AZEL, PRE-MOTO, ECO SPORT, MOTOM
	152QMI
	с принудительным зажиганием, четырехтактный, воздушного охлаждения,
- количество и расположение цилиндров	1, горизонтальное
- рабочий объем, см ³	125
- степень сжатия	10.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	4.77 (7000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	7.03 (5500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95

РОСС СN.АЯ04.Е01178

Система питания	карбюраторная
Карбюратор (марка, тип)	Zhangjiang DENI Carburetor Cj.,Ltd., PD24J
Воздушный фильтр (марка, тип)	BAOTIAN-HB, e4E2 сухой бумажный элемент
Система зажигания	CDI, бесконтактная, транзисторная
Модуль зажигания (марка, тип)	MZ, MZ-BT125T
Катушка зажигания (марка, тип)	MZ-BT125T
Свечи зажигания (марка, тип)	A7RTC
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель с двумя встроенными нерегулируемыми нейтрализаторами
Глушитель (марка, тип)	BAOTIAN-OXIN, e4- BT125T-12
Трансмиссия	механическая
Сцепление	автоматическое, центробежное
Коробка передач (марка, тип)	автоматическая бесступенчатая – клиноременный вариатор
- передаточные числа:	
- минимальное	0.890
- максимальное	2.640
- передаточное число к ведущему колесу	8.615
Подвеска	
- передняя	рулевая вилка с пружинно-телескопическими гидравлическими амортизаторами
- задняя	маятниковая, с пружинно-телескопическим гидравлическим амортизатором
Рулевое управление (марка, тип)	рулевая вилка мотоциклетного типа
Тормозные системы:	Zhejiang
- рабочая	передние Zhejiang Tongshun Enterprise Co., Ltd.,LB125T-2 – дисковые с ручным гидравлическим приводом; задние Zhejiang TaiZhou TianFeng Wheel Factory TF 3.5x12 – барабанные с ручным тросовым приводом или Zhejiang Tongshun Enterprise Co., Ltd.,LB125T-2 – дисковые с ручным гидравлическим приводом

РОСС СN.АЯ04.Е01178

Шины	передние	задние
- размерность	120/70 – 12	130/70 - 12
индекс несущей способности	56	58
- категория скорости	J	

BAOTIAN, SUPERKING, WALTON, HOND, RENDA, BTM, K-9, ZEDKA, MOTOBI, AV-CAR MOTORS, NEMO, TURKOL, OSETA, ZIPP, DORTON, SPEEDY, STAR, VISION, CELIK, CITYMOTOR, COBRA, JIAMENG, TEXAS, LEVO, CARELLI, SEGER, AZEL, PRE-MOTO, ECO SPORT, MOTOM (BT125T-12)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.
Общие виды транспортного средства на 3 листах приведены в приложении 3.

Зам.

А.В. Куликов

С.В. Пугачев

Действует с "29" февраля 2008 г.

РОСС СN.AЯ04.E01178

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

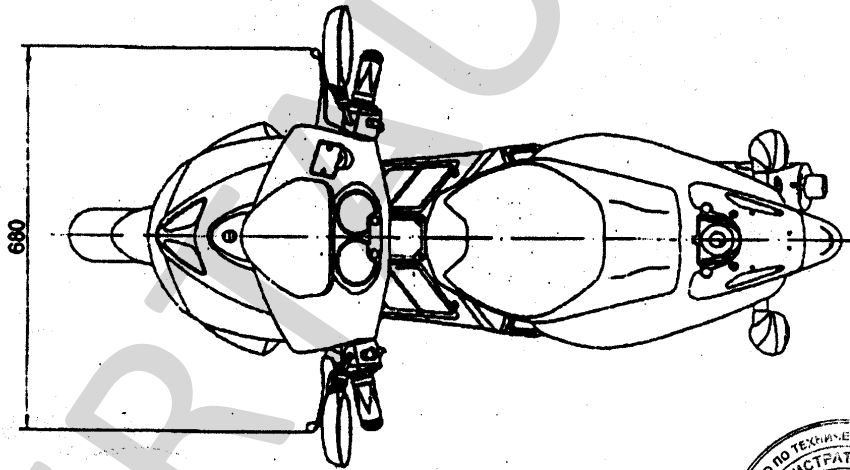
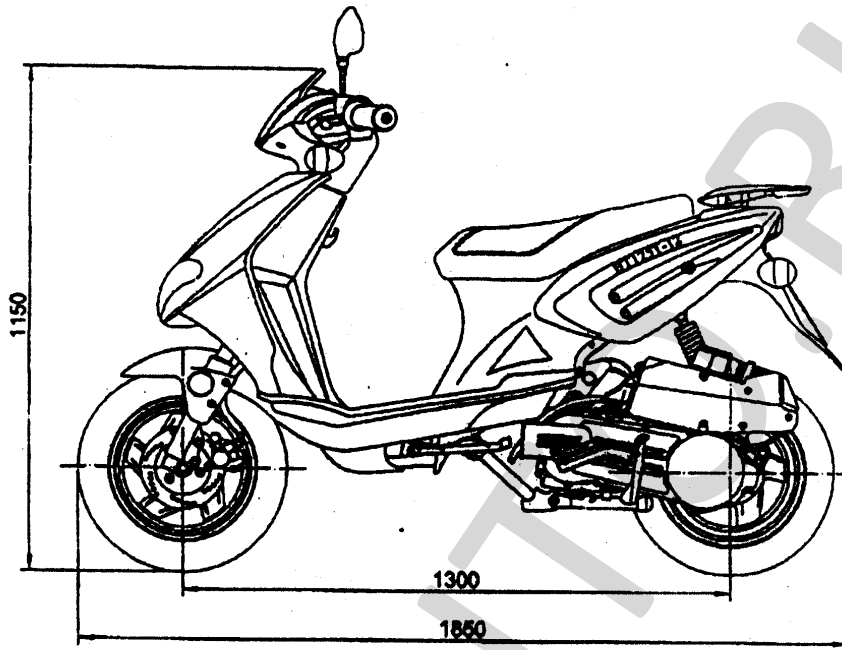
1. Место расположения и форма знака соответствия:
Рядом с табличкой изготовителя.
Знак соответствия выполняется по ГОСТ Р 50460-92 и включает номер «одобрения типа транспортного средства»
2. Место расположения таблички изготовителя:
На раме, в зоне оси задней подвески
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На задней поверхности трубы оси рулевой вилки
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	8	2	T	C	J	P	C	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: «L82» - международный код изготовителя(WMI): Jiangmen Sino-Hongkong Bao Tian Motorcycle Industrial Co., Ltd., P.R. China., 529000
- поз. 4 обозначение вида транспортного средства: «T» - двухколесный мопед.
- поз. 5: обозначение типа двигателя: «C» - четырехтактный.
- поз. 6: обозначение рабочего объема двигателя: «J» - до 125 см³.
- поз. 7: обозначение модели: «P».
- поз. 8: обозначение модификации: «C»
- 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 СN.АЯ04.Е01178

Приложение № 3 к "одобрению типа
транспортного средства"

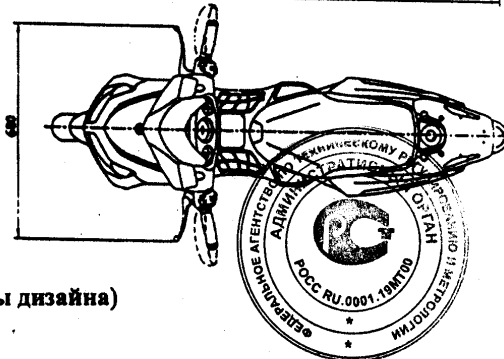
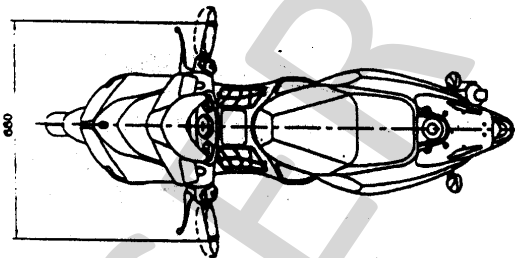
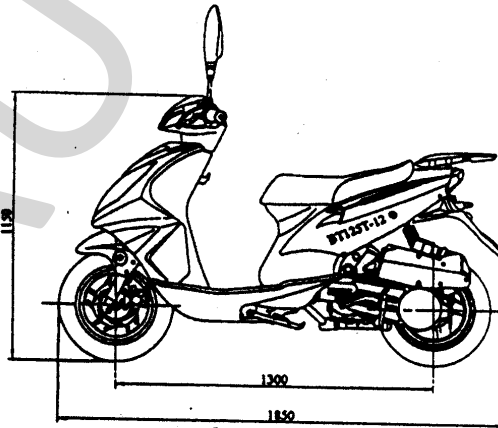
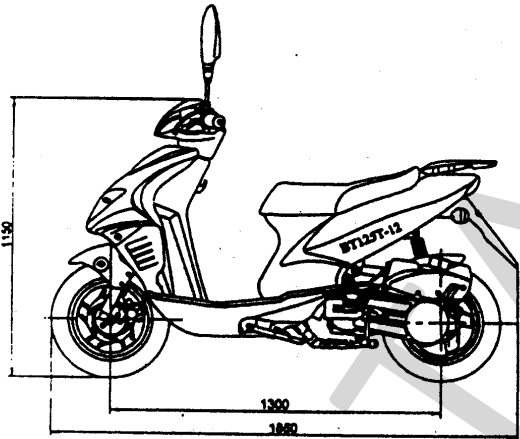
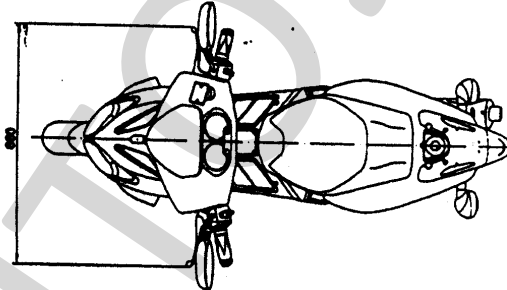
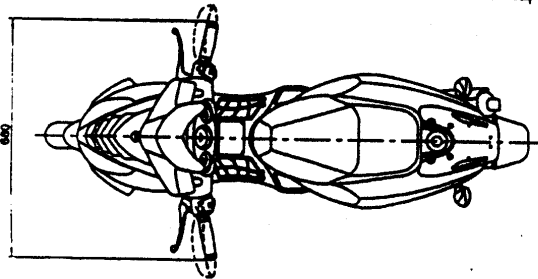
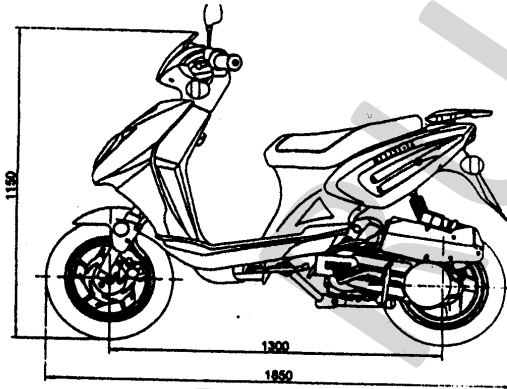
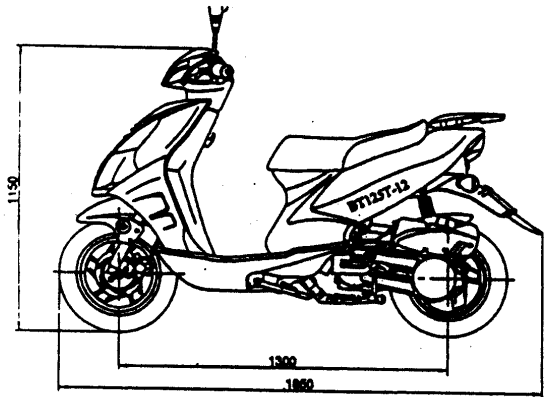


BT125T

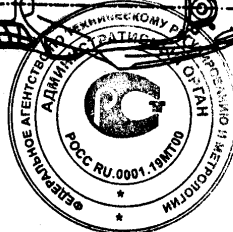


РОСС СN.АЯ04.Е01178

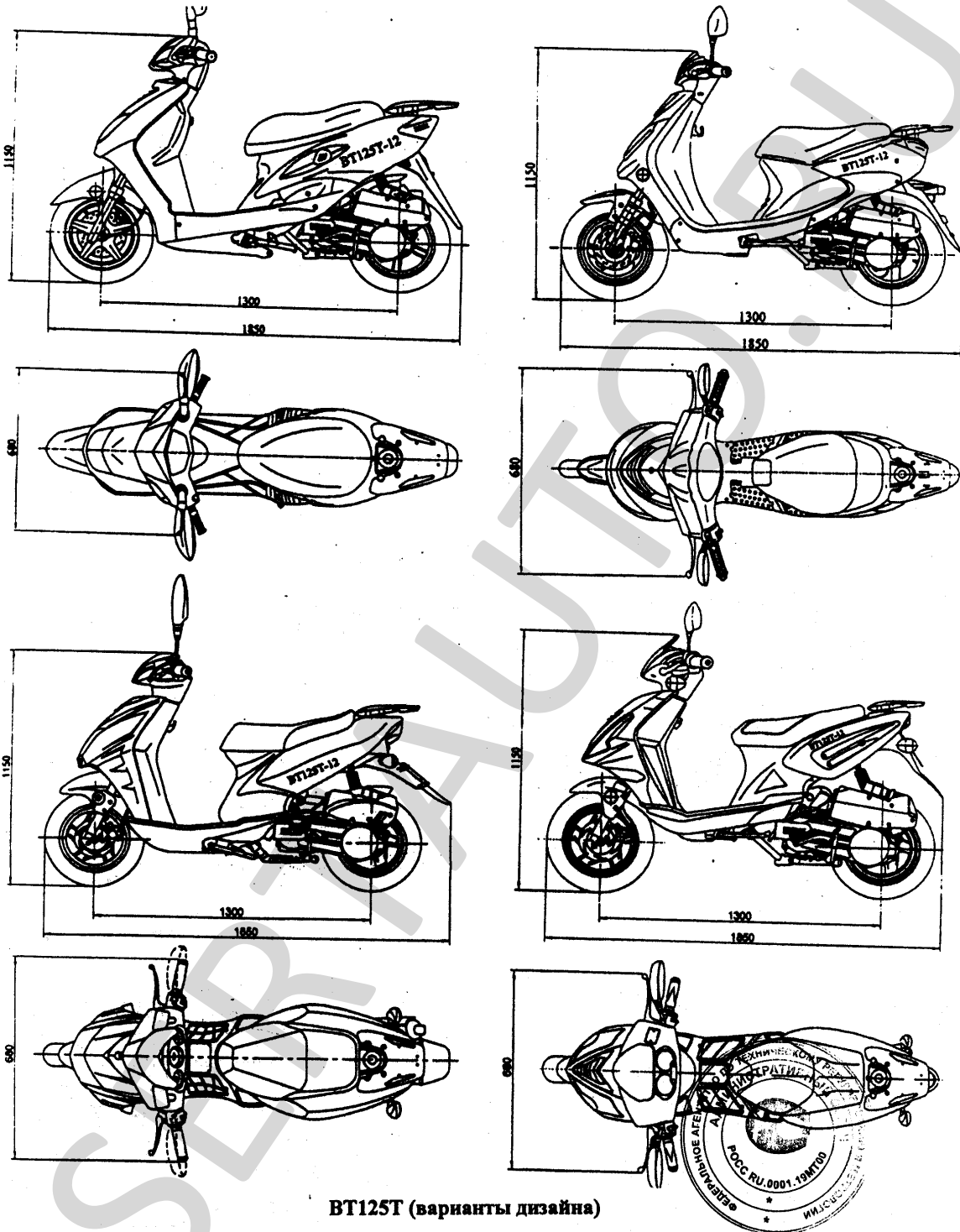
Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"



BT125T (варианты дизайна)



РОСС СN.AЯ04.E01178

Приложение № 3 к "одобрению типа
транспортного средства"

BT125T (варианты дизайна)