

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
продукции машиностроения ВНИИНМАШ (ОС «ПРОММАШ»)
№ РОСС RU.0001.11АЯ04 от 20.03.2008 г.
123007, г. Москва, ул. Шеногина, д. 4, тел. (499) 256-14-77, (499) 259-74-85

РОСС CN.АЯ04.Е01560

02 **июля** _____
2010

Марка транспортного средства	NORSEN, SHINERAY, KAISAR, BISAN, CMOTO
Тип транспортного средства	50Q-2A
Модификации	—
Коммерческое наименование	50Q-2A, SJ50Q-2A, KS50Q-2A, YK50Q-2A, BC50Q-2A
Категория транспортного средства	L ₁
Код ТН ВЭД	8711 10
Код VIN	LAAATMAA???...
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО «ИНТЕРМОТОР» 191119, г. Санкт-Петербург, ул. Константина Заслонова, д. 10, лит. Б, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Chongqing Shineray motorcycle Co., Ltd. Shineray HanGu Town, Jiulongpo District, Chongqing, P.R. China

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
Рама	трубчатая, сварная, со штампованными элементами
Число мест спереди/сзади	1/0

РОСС CN.AЯ04.E01560

Габаритные размеры, мм	
- длина	1850
- ширина	715
- высота	1000
База, мм	1200
Масса снаряженного транспортного средства, кг (ГОСТ Р 52051-2003)	75
Допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	150
Допустимая максимальная масса транспортного средства, приходящаяся:	
- на переднее колесо, кг	55
- на заднее колесо, кг	95
Двигатель (марка, тип)	NORSEN, SHINERAY, KAISAR, BISAN, CMOTO 1P39FMB
	четырёхтактный, воздушного охлаждения, с принудительным зажиганием
- количество и расположение цилиндров	1, горизонтальное
- рабочий объем, см ³	49.9
- степень сжатия	7.3
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	1.8 (7500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	3.0 (6500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания	карбюраторная
Карбюратор (марка, тип)	KF, PZ16
Воздушный фильтр (марка, тип)	YP, X52601 с сухим, фильтрующим элементом
Система зажигания	CDI, электронная, бесконтактная
Коммутатор (марка, тип)	XINGJIE, X52610, с электронным опережением зажигания
Катушка зажигания (марка, тип)	XINGJIE, X52610, индуктивного типа
Свечи зажигания (марка, тип)	LG, A7RTC
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель со встроенным нейтрализатором отработавших газов
Глушитель (марка, тип)	XGJAO, e4 X52607, резонаторного типа

РОСС СN.АЯ04.Е01560

Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	многодисковое, в масляной ванне
Коробка передач (марка, тип)	механическая, с ножным переключением передач
- число передач	вперед - 4
- передаточные числа:	
I -	3.273
II -	1.938
III -	1.611
IV -	1.350
Главная передача (марка, тип)	цепная
- передаточное число передачи к ведущему колесу	3.000
Подвеска	
- передняя	телескопическая вилка с двумя пружинно-телескопическими гидравлическими амортизаторами
- задняя	рычажная, маятникового типа, с пружинно-гидравлическим амортизатором
Рулевое управление (марка, тип)	рулевая вилка мотоциклетного типа
Тормозные системы:	
- рабочая	передние - барабанный тормозной механизм с ручным тросовым приводом задние - барабанный тормозной механизм с ножным тросовым приводом

РОСС СN.АЯ04.Е01560

Шины

- размер (пер.÷задн.)	2.25-17.33L÷2.5-17.38L
- индекс несущей способности (пер.÷задн.)	16÷39
- категория скорости (пер.÷задн.)	B÷B

Оборудование транспортного средства	противоугонная сигнализация
-------------------------------------	-----------------------------

NORSEN, SHINERAY, KAISAR, BISAN, CMOTO 50Q-2A

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 «02» июля 2009 г.

РОСС СN.АЯ04.Е01560

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

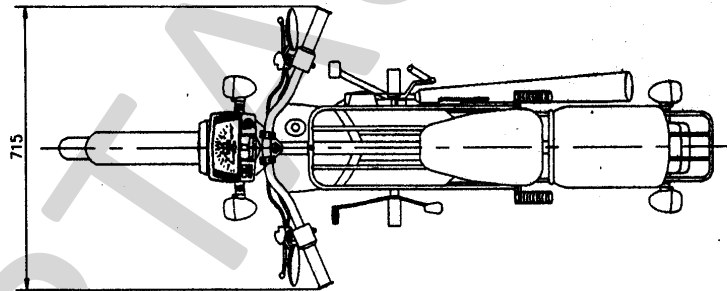
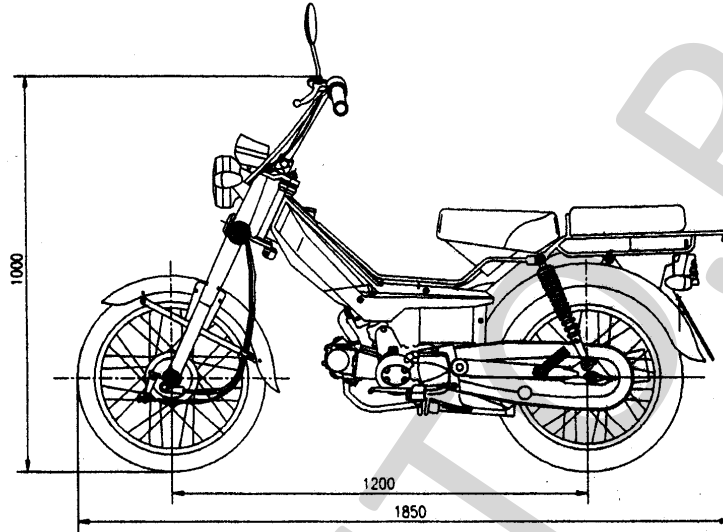
ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

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:
С левой стороны на раме в районе сидения.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На трубе 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	A	A	A	T	M	A	A	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный код изготовителя (WMI): «LAA» - Chongqing Shineray Motorcycle Co., Ltd., P.R. China
- поз. 4 - 8: обозначение типа транспортного средства: "АТМАА" для 50Q-2А
- поз. 9: контрольная цифра
- поз. 10: код года выпуска по ISO 3779-83
- поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства

РОСС СN.АЯ04.Е01560
Приложение № 3 к "одобрению
типа транспортного средства"



NORSEN, SHINERAY, KAISAR, BISAN, CMOTO 50Q-2A

