

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
продукции машиностроения ВНИИНМАШ (ОС «ПРОММАШ»)
№ РОСС RU.0001.11АЯ04 от 20.03.2008 г.
123007, г. Москва, ул. Шеногина, д. 4, т. (495) 256-14-77

РОСС CN.АЯ04.E01274

16 июня 9

Марка транспортного средства	SONIK, HAOLON, FORTUNE
Тип транспортного средства	УН50QT
Модификации	ВА, ВВ, ВС, ВD
Коммерческое наименование	—
Категория транспортного средства	L₁
Код ТН ВЭД	8711 10
Код VIN	LYXTCBP???
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО «Нова», 344064, г. Ростов-на-Дону, ул. Вавилова, д. 67 а, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	JIANGSU SINSKI SONIK MOTOR TECHNOLOGY CO.,LTD. No.513 East Jincheng Road, Meicun New Industry Zone, Wuxi, Jiangsu, People's Republic of 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
Количество мест спереди / сзади	1/1
Рама	стальная, трубчатая, со штампованными элементами

РОСС СN.АЯ04.Е01274

Габаритные размеры, мм	
– длина	1840
– ширина	702
– высота	1180
База, мм	1280
Масса снаряженного транспортного средства без водителя, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	84
Максимальная допустимая масса, кг	239
Распределение максимальной массы:	
– на переднюю ось, кг	97
– на заднюю ось, кг	142

Двигатель (марка, тип)	SONIK
	139QMB
	четырёхтактный, карбюраторный, воздушного охлаждения, с принудительным зажиганием
– количество и расположение цилиндров	1, горизонтальное
– рабочий объем, см ³	49
– степень сжатия	7.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	2.0 (7000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	3.0 (4500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92

Система питания	карбюраторная
Карбюратор (марка, тип)	DENI PD18J
Воздушный фильтр (марка, тип)	HENBO, с бумажным элементом

РОСС CN.AЯ04.E01274

Система зажигания	электронная, бесконтактная (CDI)
Катушка зажигания (марка, тип)	E50
Свечи зажигания (марка, тип)	E6T
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель со встроенным нейтрализатором отработавших газов
Глушитель (марка, тип)	HENBO HB
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	автоматическое, центробежное
Коробка передач (марка, тип)	автоматическая, клиноременный вариатор
- минимальное передаточное число вариатора	0.84
- максимальное передаточное число вариатора	2.40
- передаточное число к ведущему колесу	11.05
Подвеска	
– передняя	рулевая телескопическая вилка, с двумя встроенными пружинно-гидравлическими амортизаторами
– задняя	рычажная, маятникового типа с одним пружинно-гидравлическим амортизатором
Рулевое управление (марка, тип)	руль мотоциклетного типа
Тормозные системы	
– рабочая (марка, тип)	передние – Zhejiang kailing vehicle part Co., Ltd. однодисковый тормозной механизм с гидравлическим ручным приводом задние – Chongqing huali brake Co., Ltd., барабанный тормозной механизм с механическим тросовым ручным приводом

РОСС СN.АЯ04.Е01274

Шины	
- размер (передние+задние)	120/70-12÷120/70-12, 12×2.5
- индекс несущей способности	51
- категория скорости	M

SONIK, HAOLON, FORTUNE YH50QT

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 "16" июня 2008 г.

РОСС CN.AЯ04.E01274

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

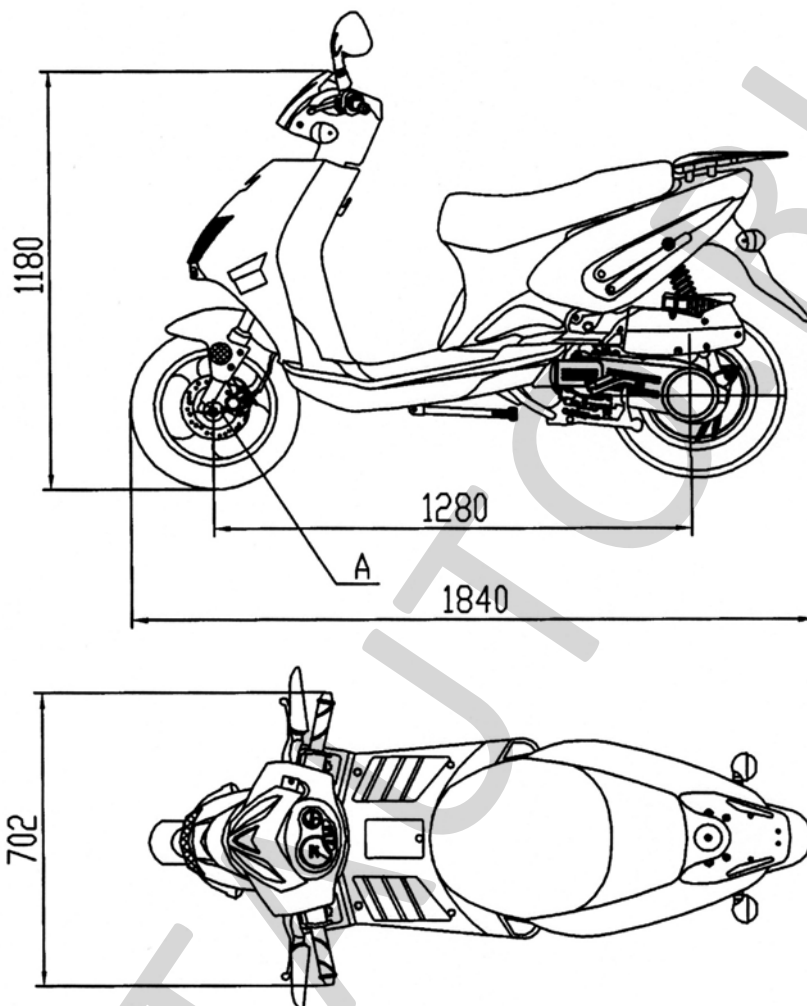
ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
Рядом с табличкой изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
 - 2.1. на правой боковой стороне рамы
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. на табличке изготовителя
 - 3.2. на задней поверхности 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	Y	X	T	C	B	P	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: LYX - WMI (международный код изготовителя) – JIANGSU SINIKI SONIK MOTOR TECHNOLOGY CO., LTD., P.R. China
- поз. 4-6: обозначение типа транспортного средства: TCB-YH50QT
- поз.7: обозначение версий транспортного средства: P - версии «A», «B», «C» и «D»
- поз. 8: контрольная цифра от 0 до 9 или буква X
- поз.9: код года выпуска по ISO 3779-83
- поз. 10: контрольный символ
- поз. 11-17: производственный номер транспортного средства.

РОСС СN.АЯ04.Е01274
Приложение № 3 к "одобрению типа
транспортного средства"



УН50QT