

Орган по сертификации
“Фонд поддержки потребителей” – ОС “МАДИ-ФОНД”
РОСС RU.0001.11MT20 от 03.04.08 г.
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 64, т. 155-08-03, 155-07-78

РОСС TW.MT20.E03041

20 октября 2009

Марка транспортного средства	SYM
Тип транспортного средства	G5J
Модификации	-
Коммерческое наименование	Jet BasiX 50, Jet EuroX 50, Jet SportX 50S, Jet SportX 50 SR
Категория транспортного средства	L1
Код ТН ВЭД	8711 10
Код VIN	RFGBL05W...
Заявитель, изготовитель и его адрес:	Sanyang Industry Co., Ltd., 3 Chung Hwa Road, Hukuo, HsinChu, Taiwan R.O.C., Тайвань

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2 в ряд
Колесная формула / ведущие колеса	2×1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в базе, расположение коленчатого вала двигателя – поперечное
Рама	стальная, трубчатая, объемная
Количество мест	2

РОСС TW.MT20.E03041

Габаритные размеры, мм

- длина	1785
- ширина	677
- высота	1125
База, мм	1275

Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	97
Полная масса транспортного средства, кг	277
- на переднюю ось	96
- на заднюю ось	181

Двигатель (марка, тип)

	SYM, BC бензиновый, 2-х тактный, карбюраторный, охлаждение воздушное
- количество и расположение цилиндров	1, наклонно
- рабочий объем, см ³	49,4
- степень сжатия	7,2
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	3,14(6000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	4,59(5000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92

Система питания

	карбюраторная
Карбюратор (марка, тип)	Keihin, PB157
Воздушный фильтр (марка, тип)	SYM

РОСС TW.MT20.E03041

Система зажигания	транзисторная
Коммутатор (марка, тип)	T5C или T6R
Катушка зажигания (марка, тип)	SYM
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, BR8HSA или BR8HAS
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	отражательно-абсорбционный глушитель с встроенным нейтрализатором отработавших газов
Глушитель (марка, тип)	SYM, T7C
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	автоматическое, центробежное
Коробка передач (марка, тип)	автоматическая, с клиноременным вариатором
- диапазон передаточных чисел	1,30 – 3,00
Главная передача (марка, тип)	двойная, цилиндрическая
- передаточное число главной передачи	13,2
Подвеска	
- передняя	пружинная телескопическая вилка с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами
- задняя	пружинная, рычажная с одним телескопическим амортизатором
Рулевое управление (марка, тип)	мотоциклетного типа

РОСС TW.MT20.E03041

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип):	с гидравлическим приводом от рычага на руле на переднее колесо и с механическим приводом от рычага на руле на заднее колесо
- переднее колесо	тормозной механизм – дисковый
- заднее колесо	тормозной механизм – барабанный
- стояночная (марка, тип)	нет

Шины (переднее колесо, заднее колесо)

- марка	-
- размер	120/70-12, 130/70-12
- индекс несущей способности	56, 56
- категория скорости	J, J

SYM G5J

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2
Общие виды транспортного средства на 3 стр. приведены в приложении № 3

"МАДИ-ФОНД"

А.М. Иванов

С.В. Пугачев

Действует с 20 октября 2008 г.

РОСС TW.MT20.E03041

Приложение № 2 к "Одобрению типа
транспортного средства"**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия: на специальной наклейке, рядом с табличкой изготовителя на раме мотоцикла. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "Одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя: под сиденьем, в ящике справа
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В передней части мопеда, на вертикальной трубе рамы
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
R	F	G	B	L	0	5	W	?	?	?	?	?	?	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (RFG – для Sanyang Industry Co., Ltd. , Тайвань)

Поз.4-8: BL05W - обозначение типа транспортного средства

Поз. 9: ? – инспекционный код

Поз. 10: ? – год выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002

Поз. 11-17: ? – производственный номер транспортного средства.

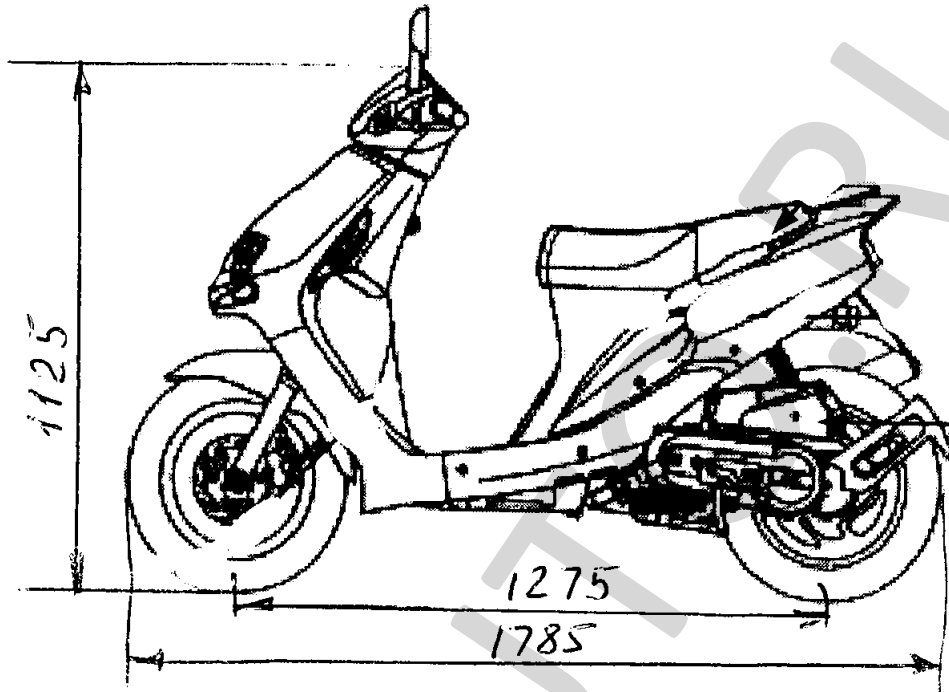


Рис. 1. Мопед SYM модели G5J (Jet BasiX 50)

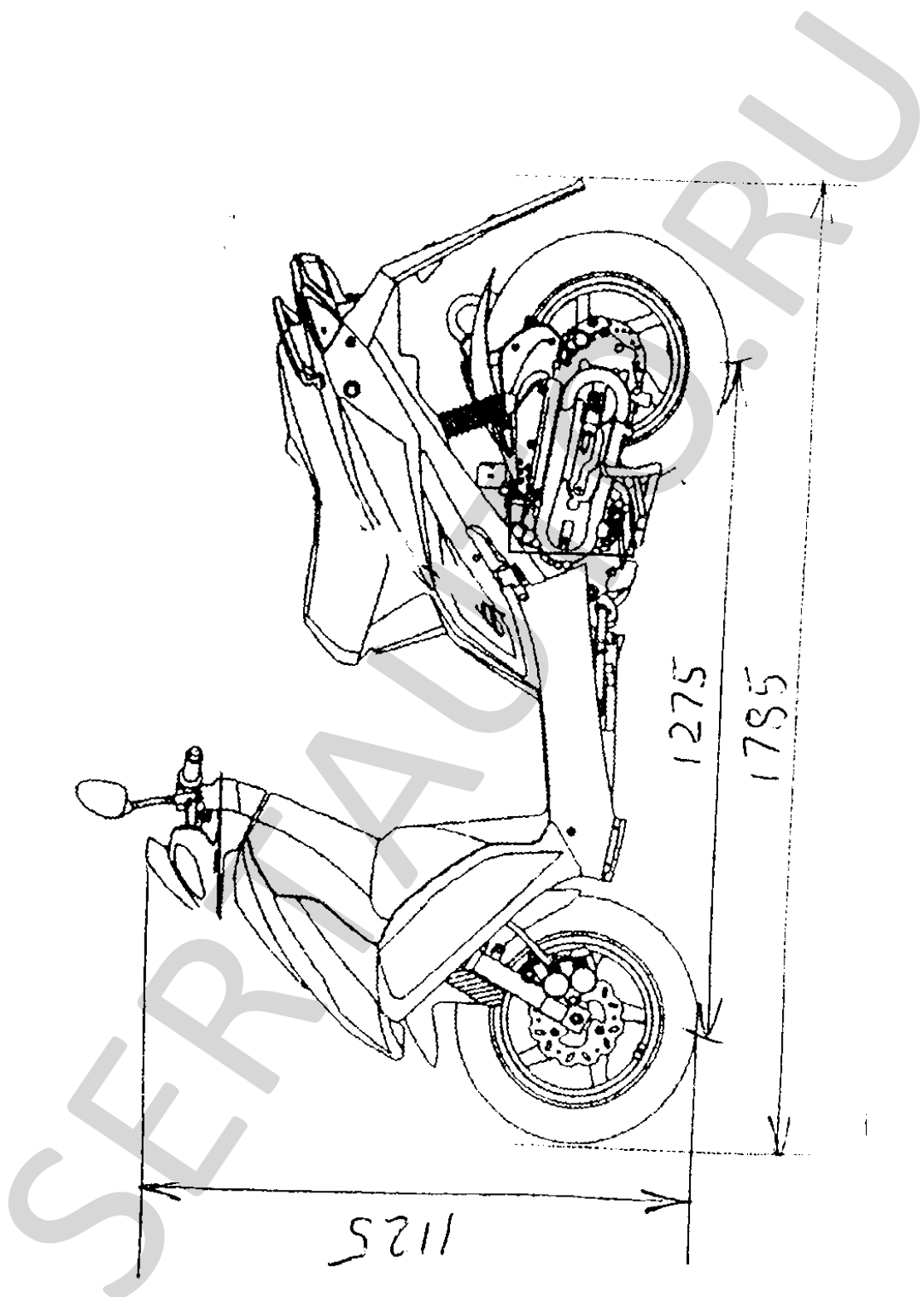


Рис. 2. Мопед SYM модели G5J (Jet SportX 50S, Jet SportX 50 SR)

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"
№ РОСС ТW.МТ20.Е03041

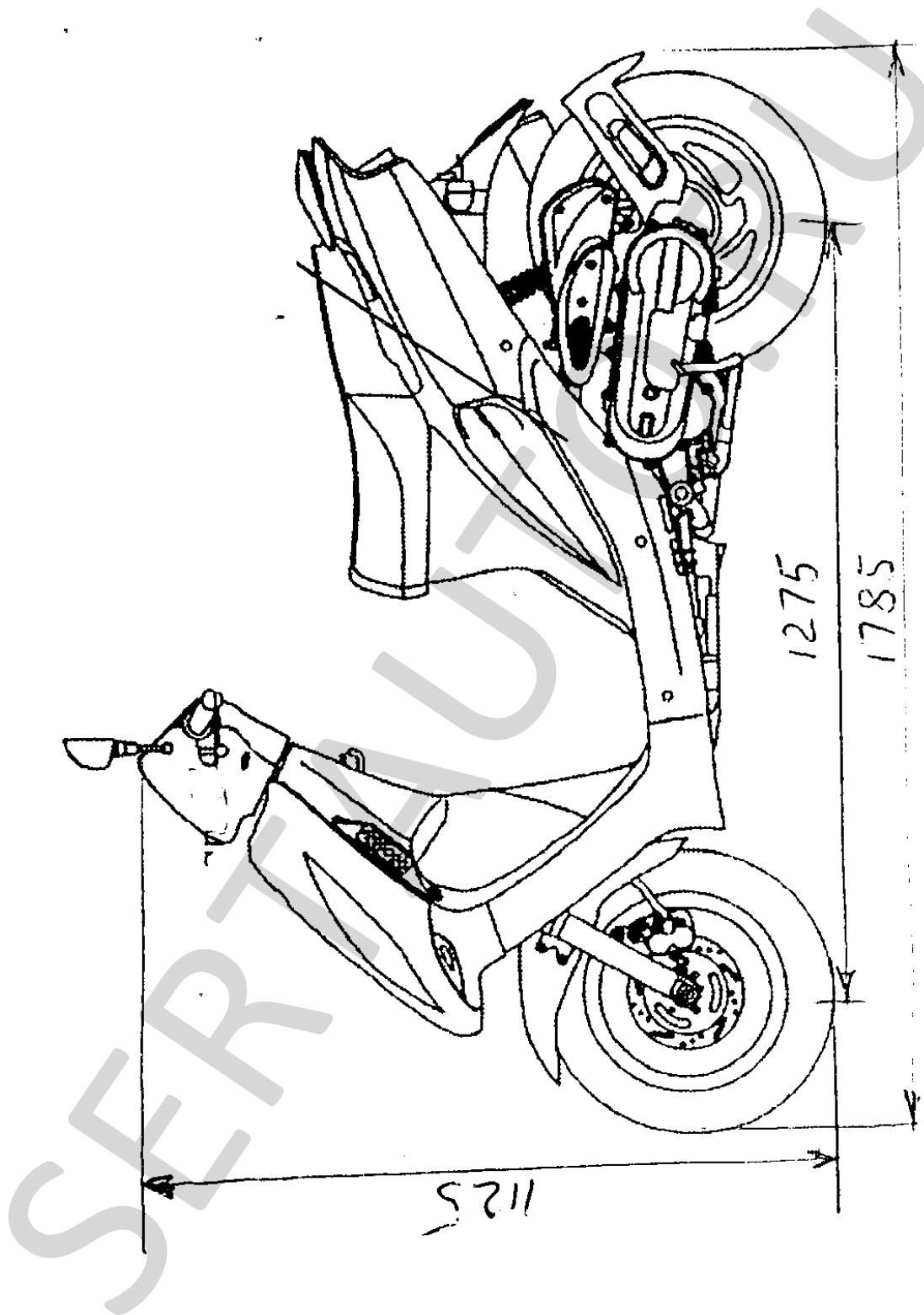


Рис. 3. Мопед SYM модели G5J (Jet EuroX 50)