

Орган по сертификации
“Фонд поддержки потребителей” –ОС “МАДИ-ФОНД”
РОСС RU.0001.11MT20 от 14.12.99 г.
125829,г.Москва, Ленинградский пр-т,д.64, т. 155-04-45, 155-07-78

РОСС CN.MT20.E00365

Малая партия в количестве 60 шт. 07 июня 2003

Марка транспортного средства NUSUN
Тип транспортного средства мокик моделей : NS50QT-A, NS50QT-6, NS50E
Категория транспортного средства L1
Код ТН ВЭД 8711 10
Код VIN LGT... - для NS50E,
LXE... - для NS50QT-6,
LJ4... - для NS50QT-A
Предприятие изготовитель и его адрес: NUSUN SUNDIRO HOLDING CO., LTD., 26 F Royal Empire Buld., Pearl River Plaza. Haikou, Hainan Province, Китай
Сборочные заводы и их адреса : SHANGHAI FACTORY 01 , Changfeng Road, Fengjin zone, Jingshan District, Shanghai, Китай
WUXI FACTORY , Liangxia town, Huxi Road, Wuxi, Китай
SHANGHAI FACTORY 02 , Fanghuan Road 6639, Huaxin Town, Qingpu district, Shanghai, Китай

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес 2 в ряд
Колесная формула / ведущие колеса 2x1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства двигатель в базе, коленчатый вал расположен поперек мопеда
Рама трубчатый профиль
Количество мест 2

POCC CN.MT20.E00365

модель	NS50QT-A	NS50QT-6	NS50E
--------	----------	----------	-------

Габаритные размеры, мм

- длина	1560	1668	1285
- ширина	625	625	605
- высота	980	1062	850
База, мм	1090	1190	905
Масса снаряженного транспортного средства, кг	58	76	63
Полная масса транспортного средства, кг	158	176	163
- на переднюю ось	50	56	71
- на заднюю ось	108	120	92

Двигатель (марка, тип)

одноцилиндровый,
воздушного охлаждения
2-х тактный

4-х
тактный

- количество и расположение цилиндров	1, наклонно		
- рабочий объем, см ³	49,4	49,4	49,5
- степень сжатия	9,8	8,9	10,0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	2,57 (6500)	3,8 (7000)	3,6(6500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	3,6 (4500)	4,8 (6500)	2,5 (5000)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 92		

Система питания

карбюраторная

Карбюратор (марка, тип)	VM16-462	PZ15
Воздушный фильтр (марка, тип)	полиуретановый	

РОСС CN.MT20.E00365

модель	NS50QT-A, NS50QT-6	NS50E
--------	-----------------------	-------

Система зажигания

Катушка зажигания (марка, тип)

конденсаторного типа

Свечи зажигания (марка, тип)

трансформаторная
NGK, BP7HS-10 или LD, 4E8T**Система выпуска и нейтрализации отработавших газов**

Глушитель (марка, тип)

один глушитель, система
нейтрализации отсутствует
резонаторного типа**Трансмиссия**

Сцепление (марка, тип)

Коробка передач (марка, тип)

- диапазон передаточных чисел

- число передач и передаточные числа

I

II

III

IV

Главная передача (марка, тип)

- передаточное число главной передачи

- передаточное число промежуточной передачи

механическая

бесступенчатая,
вариатор с
ремённым приводом

ступенчатая

центробежное,
сухоемногодисковое в
масляной ваннеавтоматическая с
клиноременным
вариатороммеханическая, с
ножным
управлением

0,78 – 2,3

-

-

4

-

2,643

-

1,684

-

1,261

-

1,000

шестеренчатая

цепная

4,44

3,130

-

2,800

Подвеска

- передняя

телескопическая вилка

- задняя

маятниковый рычаг с амортизатором

Рулевое управление (марка, тип)

мотоциклетного типа

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип):

переднее колесо - привод
механический, тормозной механизм -
барабанныйзаднее колесо - привод механический,
тормозной механизм - барабанный

- стояночная (марка, тип)

нет

РОСС CN.MT20.E00365

модель	NS50QT-A, NS50QT-6	NS50E
--------	-----------------------	-------

Шины

(размерность,

3.00-10

3.50 - 8

минимально допустимый индекс нагрузки,

99

98

скоростная категория)

J

J

**Дополнительное оборудование
транспортного средства**

зеркала заднего вида

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в орган по сертификации. На основании этих деклараций выдаются заверенные копии данного "Одобрения типа транспортного средства".

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении № 2
Общий вид транспортных средств приведен в приложении № 3, рис. 1, 2, 3

Мокик моделей : NS50QT-A, NS50QT-6, NS50E

Руководитель органа по сертификации
«МАДИ-ФОНД»

.....
подпись

А.М. Иванов

В.В. Шильдин

РОСС CN.MT20.E00365

Приложение № 2 к Одобрению типа
транспортного средства

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Место расположения и форма знака соответствия: на наклейке, расположенной рядом с табличкой предприятия - изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».

2. Место расположения таблички предприятия-изготовителя:

На раме в передней части

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке предприятия-изготовителя

3.2. На раме справа

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
?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

Поз. 1-3: ?-международный идентификационный код изготовителя (WMI) – (LGT - для завода SHANGHAI FACTORY 01 , Китай , LXE - для завода WUXI FACTORY , Китай , LJ4 - для завода SHANGHAI FACTORY 02 , Китай)

Поз. 4-8: ? - описательная часть - тип транспортного средства (PCNBA- для мокика модели NS50E, AA210 - для мокика модели NS50QT-6, TEBHK- для мокика модели NS50QT-A)

Поз. 9: ? – код номера модели

Поз. 10: ? – год выпуска (2- 2002 г., 3- 2003 г.)

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



Рис.1. Мокик NS50QT-A

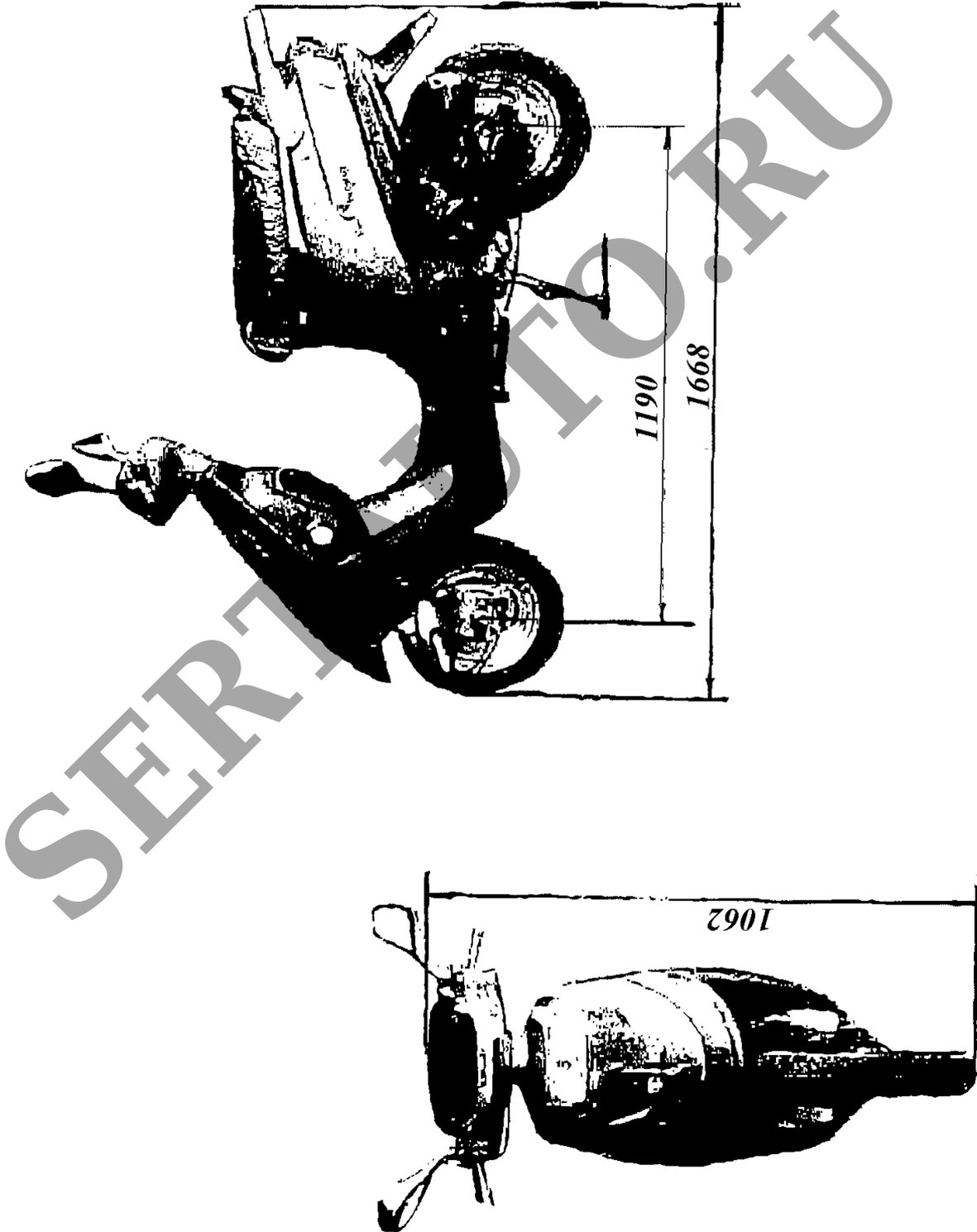


Рис.2. Мокик NS50QT-6

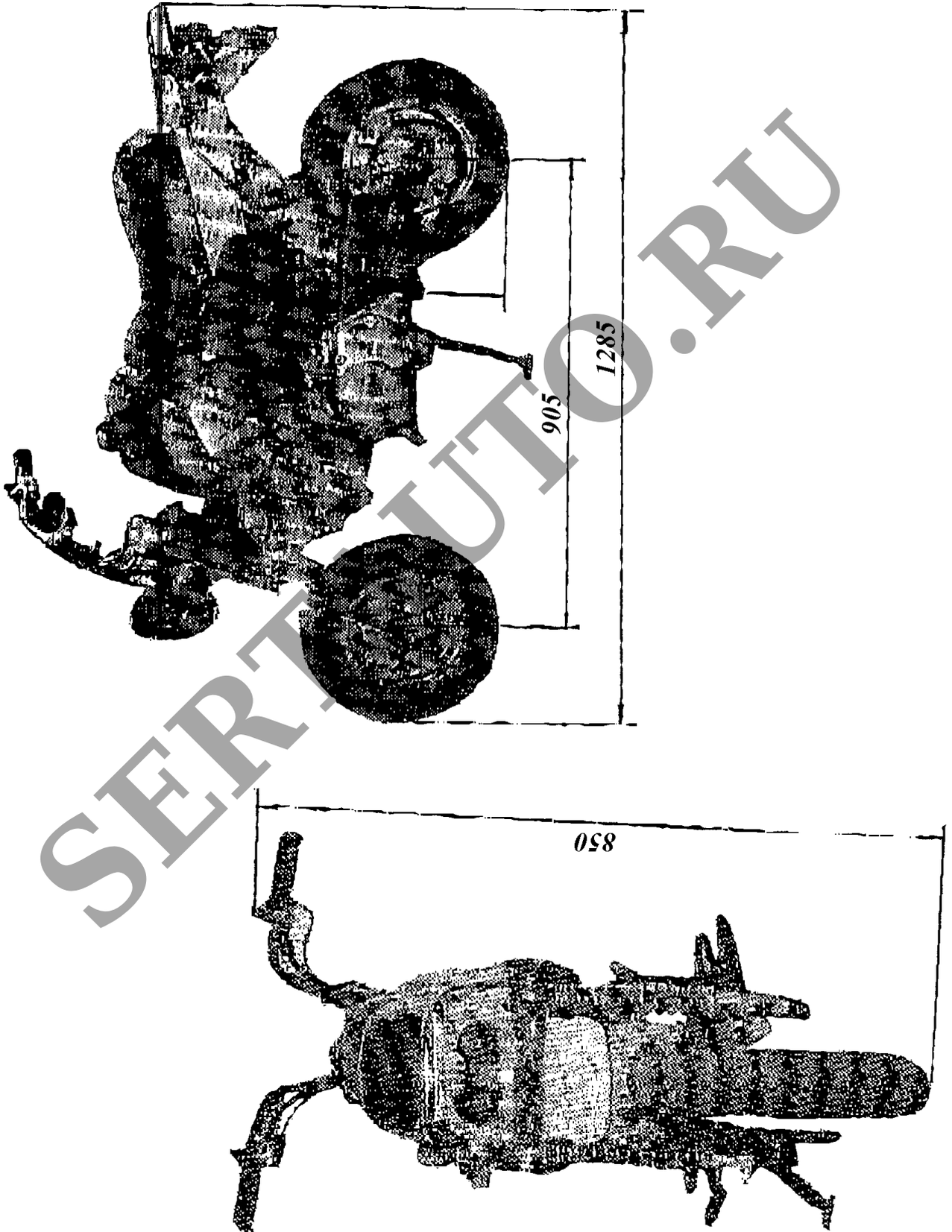


Рис.3. Мокик NS50E