

Орган по сертификации
“Фонд поддержки потребителей” - ОС “МАДИ-ФОНД”
РОСС RU.0001.11MT20 от 15.07.03 г.
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 64, т. 155-04-45, 155-07-78

РОСС JP.MT20.E01185

27 декабря 2005

Марка транспортного средства	YAMAHA
Тип транспортного средства	RN12 (YZF-R1)
Категория транспортного средства	L ₃
Код ТН ВЭД	8711 50
Код VIN	JYARN12...
Заявитель, изготовитель и его адрес	YAMAHA Motor Co., Ltd., 2500 Shingai, Iwata-city, Japan

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2, в ряд
Колесная формула / ведущие колеса	2×1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя - поперечное
Рама	диагональная, литая
Количество мест	2

РОСС JP.MT20.E01185

Габаритные размеры, мм

- длина	2065
- ширина	720
- высота	1105

База, мм	1395
----------	------

Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	193
--	-----

Полная масса транспортного средства, кг	395
---	-----

- на переднюю ось	145
-------------------	-----

- на заднюю ось	250
-----------------	-----

вариант исполнения:

I/i, I/ii, I/iii

II/i

Двигатель (марка, тип)

YAMAHA, N509E бензиновый, четырехтактный, охлаждение – жидкостное

- количество и расположение цилиндров	4, рядное
---------------------------------------	-----------

- рабочий объем, см ³	998
----------------------------------	-----

- степень сжатия	12,4
------------------	------

Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	126,4 (12500)	78,1 (10000)
---	---------------	--------------

Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	106,6 (10500)	93,7 (6000)
---	---------------	-------------

Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	
---------	---------------------------------------	--

Система питания

многоточечный впрыск топлива

Форсунки (марка, тип)	DENSO, 5PW
-----------------------	------------

Блок управления (марка, тип)	Mitsubishi F8T820 (FUA0002) F8T821 (FUA0003)
------------------------------	---

Воздушный фильтр (марка, тип)	Yamaha, 5VY
-------------------------------	-------------

Система зажигания

бесконтактная, транзисторная

Катушка зажигания (марка, тип)	Mitsubishi, F6T558
--------------------------------	--------------------

Коммутатор (марка, тип)	Mitsubishi, F8T820 Mitsubishi, F8T821
-------------------------	---

Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, CR9ERK
------------------------------	-------------

РОСС JP.MT20.E01185

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

два отражательно-абсорбционных глушителя, с встроенным нейтрализатором

Глушитель (марка, тип)

Yamaha, 5VY-1, 5VY-2

Трансмиссия

механическая

Сцепление (марка, тип)

многодисковое, в масляной ванне

Коробка передач (марка, тип)

механическая, с ножным управлением

- число передач

Вперёд - 6

- передаточные числа

I	2,533
II	2,063
III	1,762
IV	1,522
V	1,364
VI	1,269

Главная передача (марка, тип)

цепная

- передаточное число главной передачи

2,647

- передаточное число промежуточной передачи

1,512

Подвеска

- передняя

телескопическая подпружиненная вилка с двумя телескопическими амортизаторами

- задняя

пружинная, рычажная с одним телескопическим амортизатором

Рулевое управление (марка, тип)

мотоциклетного типа

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип)

с гидравлическим приводом, с разделением на контур переднего колеса с приводом от рычага на руле и на контур заднего колеса с приводом от педали

- переднее колесо

тормозной механизм - двухдисковый

- заднее колесо

тормозной механизм - однодисковый

- стояночная (марка, тип)

нет

РОСС JP.MT20.E01185

Шины (переднее колесо, заднее колесо)

- марка	DUNLOP D218FL, D218L или MICHELIN Pilot POWER C, G
- размер	120/70ZR17M/C, 190/50ZR17M/C
- индекс несущей способности	58, 73
- категория скорости	W, W

**Дополнительное оборудование
транспортного средства**

зеркала заднего вида

YAMAHA RN12 (YZF-R1)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2
Общий вид транспортного средства на 1 стр. приведён в приложении № 3

Руководитель органа по
сертификации «МАДИ-ФОНД»

..... А.М. Иванов
подпись

С.В. Пугачев

Действует с 27 декабря 2004 г.

РОСС JP.MT20.E01185

Приложение № 2 к Одобрению типа
транспортного средства

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия: на специальной табличке, рядом с табличкой изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства». Под знаком соответствия указан год выпуска транспортного средства.
2. Место расположения таблички изготовителя: на раме мотоцикла (в передней части, рядом с рулевой колонкой), с правой стороны.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На рулевой колонке, с правой стороны.
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
J	Y	A	R	N	1	2	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (JYA - для YAMAHA Motor Co., Ltd.).

Поз. 4-9: RN12?? - описательная часть - тип транспортного средства - для мотоцикла YAMAHA RN12 (YZF-R1), где:

поз. 8 - 1 - для мотоцикла в варианте исполнения I/i, I/ii, I/iii с двигателем мощностью 126,4 кВт или 2 - для мотоцикла в варианте исполнения II/i с двигателем мощностью 78,1 кВт;

поз. 9 - ? модификация (буква или цифра).

Поз. 10-17: ? - производственный номер транспортного средства.

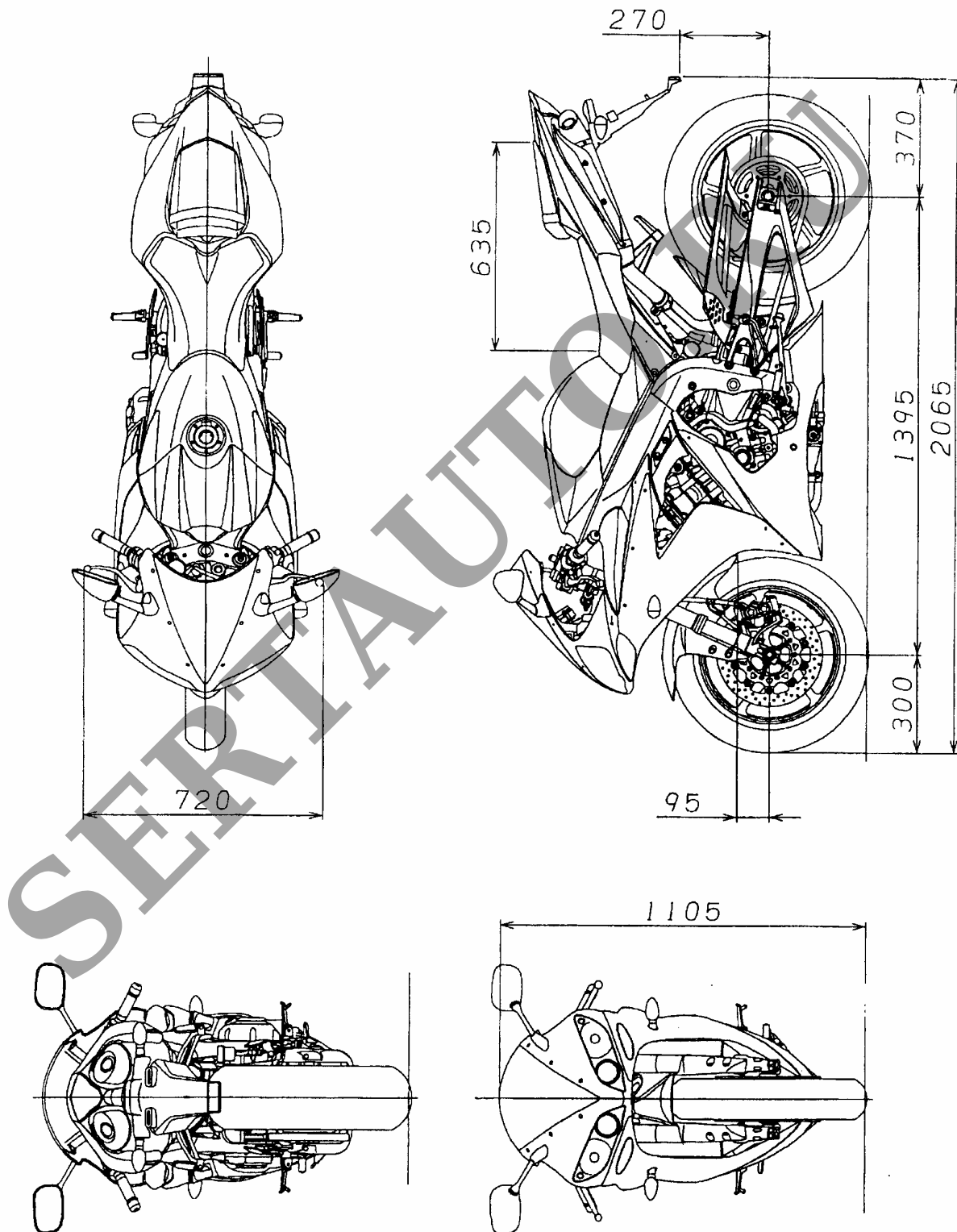


Рис. 1. Мотоцикл YAMAHA модели RN12 (YZF-R1).