

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. 155-07-78, 155-04-45

РОСС JP.MT20.E00258

10 апреля 2002

Марка транспортного средства	YAMAHA
Тип транспортного средства	WR250F (CG11)
Категория транспортного средства	L ₃
Код ТН ВЭД	8711 20
Код VIN	JYA . . .
Предприятие изготовитель и его адрес:	YAMAHA Motor Co., Ltd.,2500 Shingai, Iwata City, Shizuoka Pref. 438, Japan
Представитель предприятия-изготовителя и его адрес	ЗАО "Панавто Ко", 129164, г. Москва, ул. Ярославская, д.8, корп.3, Российская Федерация

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 мотоцикла
Рама	стальная, трубчатая
Количество мест	1

РОСС JP.MT20.E00258

Габаритные размеры, мм

- длина	2260
- ширина	835
- высота	1250
База, мм	1475

Масса снаряженного транспортного средства, кг	120
Полная масса транспортного средства, кг	230
- на переднюю ось	106
- на заднюю ось	124

Двигатель (марка, тип)

Yamaha , G322E

4-х тактный, бензиновый, карбюраторный, жидкостного охлаждения

- количество и расположение цилиндров	1, наклонно
- рабочий объем, см ³	249,6
- степень сжатия	12,5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	21,0 (9500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	23,0 (8250)

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

Система питания

карбюраторная

Карбюратор (марка, тип)

KEIHIN, FCR37H

Воздушный фильтр (марка, тип)

Yamaha, 5BE / 5BF

РОСС JP.MT20.E00258

Система зажигания

Yamaha , транзисторная

Коммутатор (марка, тип)

Yamaha, 5PH

Катушка зажигания (марка, тип)

Yamaha, JF2

Свечи зажигания (марка, тип)

NGK, CR8E или
NIPPONDENSO, U24ESR-N**Система выпуска и нейтрализации отработавших газов**

отражательно-абсорбционный глушитель

Глушитель (марка, тип)

Yamaha, 5NG -10

Трансмиссия

механическая

Сцепление (марка, тип)

многодисковое в масляной ванне

Коробка передач (марка, тип)

механическая, с ножным управлением

- число передач и передаточные
числаI
II
III
IV
V

5

2,385

1,750

1,333

1,042

0,815

Главная передача (марка, тип)

цепная

- передаточное число главной
передачи

4,000

- передаточное число
промежуточной передачи

3,353

Подвеска

- передняя

пружинная телескопическая вилка с двумя
гидравлическими телескопическими
амортизаторами

- задняя

пружинная, рычажная
с одним телескопическим амортизатором**Рулевое управление (марка, тип)**

мотоциклетного типа

РОСС JP.MT20.E00258

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип):

с отдельным гидравлическим приводом от рычага на руле на переднее колесо и от педали на заднее колесо, тормозные механизмы - однодисковые

- стояночная (марка, тип)

нет

Шины (переднее колесо , заднее колесо)

(размерность, марка

90/90 -21 , 120/90 -18 : MICHELIN ENDURO COMPETITION III

минимально допустимый индекс нагрузки,

54 , 69

скоростная категория)

R, R

Дополнительное оборудование транспортного средства

зеркала заднего вида

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2
 Общий вид транспортного средства приведен в приложении № 3, рис. 1

Мотоцикл YAMAHA WR250F (CG11)

Руководитель органа по
 сертификации
 «МАДИ-ФОНД»

.....
 подпись

А.М. Иванов

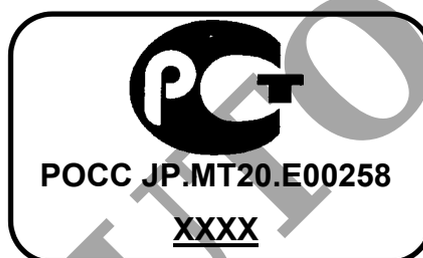
В.В. Шильдин

РОСС JP.MT20.E00258

Приложение № 2 к Одобрению типа
транспортного средства

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия - на специальной табличке, рядом с табличкой предприятия-изготовителя на раме мотоцикла, с правой стороны. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства», под знаком соответствия указан год выпуска транспортного средства.



XXXX - год выпуска транспортного средства

2. Место расположения таблички предприятия-изготовителя: на раме мотоцикла справа

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке предприятия-изготовителя

3.2. С правой стороны на рулевой колонке

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	C	G	1	1	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

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

Поз. 4-9: ? - описательная часть - тип транспортного средства (CG11?? - для WR250F), где

Поз. 8-9: ? - вариант исполнения, отражающий конструктивные особенности

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

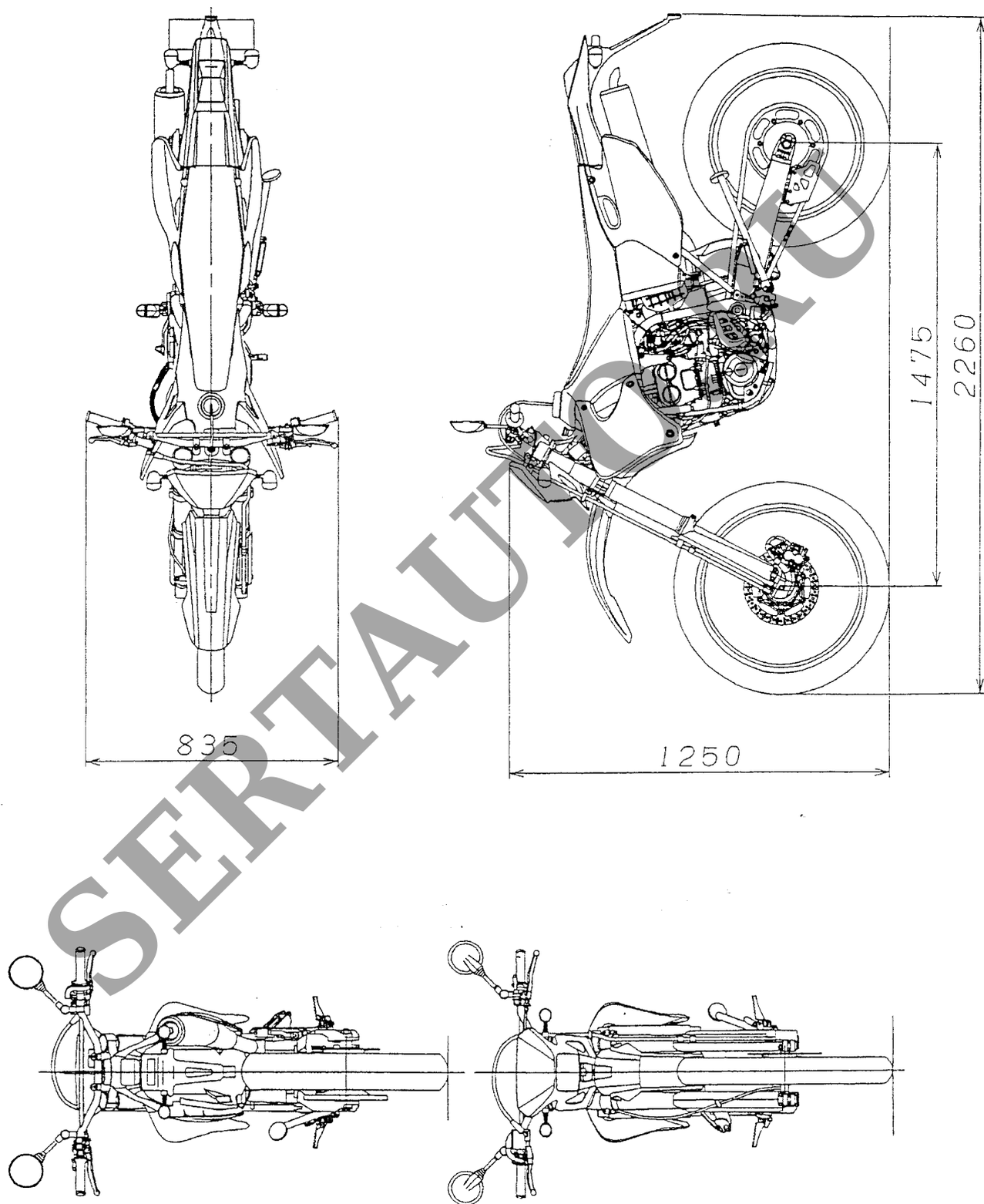


Рис.1. Мотоцикл YAMAHA WR250F (CG11)