

**E-JP.MT20.V.00084.P1**

**06 июня 2012**

**11 февраля 2013**

**Орган по сертификации продукции**

**«МАДИ-ФОНД» НО «Фонд поддержки потребителей»**

125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 64, ОГРН: 1037739238756

№ РОСС RU.0001.11MT20 от 04.03.2011 г. до 04.03.2016 г

тел.: (499) 155-08-03, (499) 155-04-45, факс: (495) 785-05-12, e-mail: info@maditest.ru

МАРКА	<b>YAMAHA</b>
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	<b>XT1200Z</b>
ТИП	<b>DP01</b>
МОДИФИКАЦИИ	<b>I/i, I/viii</b>
КАТЕГОРИЯ	<b>L<sub>3</sub></b>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	<b>—</b>
КОД ОКП / ТН ВЭД	<b>45 2850 / 8711 50</b>
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>Общество с ограниченной ответственностью «Ямаха Мотор Си-Ай-Эс» (ООО «Ямаха Мотор Си-Ай-Эс»), 125252 г. Москва, Чапаевский пер. д. 14, Российская Федерация ОГРН: 1057746817061, тел.: 8-495-225-94-81, факс: 8-495-225-94-82</b>
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>YAMAHA MOTOR Co., Ltd., 2500 Shingai, Iwata, Shizuoka, 438-8501, Япония тел. +81 538-32-1103 факс: +81 538-37-4297</b>
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	<b>Общество с ограниченной ответственностью «Ямаха Мотор Си-Ай-Эс» (ООО «Ямаха Мотор Си-Ай-Эс»), 125252 г. Москва, Чапаевский пер. д. 14, Российская Федерация ОГРН: 1057746817061, тел.: 8-495-225-94-81, факс: 8-495-225-94-82</b>
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	<b>2500 Shingai, Iwata, Shizuoka, 438-8501, Япония</b>
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	<b>—</b>

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств.

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на серийно выпускаемую продукцию.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно.

Приложение № 1. Общие характеристики транспортного средства

Приложение № 2. Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства

Приложение № 4. Общий вид транспортного средства на одной странице

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

отсутствует

Руководитель органа по сертификации

.....  
подпись

**А.М. Иванов**

.....  
инициалы, фамилия

**ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.**

Внесена запись в реестр за № E-JP.MT20.V.00084.P1 от 06 июня 2012

Заместитель руководителя

**РОССТАНДАРТА**

.....  
наименование федерального органа  
исполнительной власти, выполняющего функции  
компетентного административного органа  
Российской Федерации в соответствии  
с Женевским Соглашением 1958 года

.....  
подпись

**А.В. Зажигалкин**

.....  
инициалы, фамилия

## E-JP.MT20.B.00084.P1

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2, в средней продольной плоскости
Колесная формула / ведущие колеса	2x1, заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в базе
Расположение двигателя	поперечное
Количество мест для сидения	2
Рама	штампосварная, объемная
Габаритные размеры, мм	
– Длина	2255
– Ширина	980
– Высота	1410-1470
База, мм	1540
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	261-263
Полная масса транспортного средства, кг	
– технически допустимая	470
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)	
– на переднюю ось	174
– на заднюю ось	296
<hr/>	
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Yamaha, P401E, бензиновый, четырехтактный, охлаждение – жидкостное
– количество и расположение цилиндров	2, рядное
– рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1199
– степень сжатия	11,0
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	80,9 (7250)
измеренная в соответствии с Директивой ЕС № 95/1	
Максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )	114,1 (6000)
Топливо	бензин
<b>Система питания</b> (тип)	многоточечный впрыск топлива
Форсунки (тип, маркировка)	DENSO, 23P
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Yamaha, 23P
Глушители шума впуска (маркировка)	Yamaha, e13 E13 23P
<b>Система зажигания</b> (тип)	транзисторная
Распределитель (маркировка)	YEJP, 5VY
Коммутатор (маркировка)	Denso, TBDF77
Катушка зажигания (маркировка)	Mitsubishi, F6T567

## E-JP.MT20.B.00084.P1

Свечи (маркировка)	NGK, CPR8EB9
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	отражательно-абсорбционный глушитель, с системой нейтрализации
Нейтрализатор (маркировка)	Yamaha, e13 E13 23P или e13 E13 23P4 (для I/viii)
Глушитель (маркировка)	Yamaha, e13 E13 23P
<hr/>	
<b>Трансмиссия (тип)</b>	механическая
<b>Сцепление (марка, тип)</b>	многодисковое, работающее в масле
<b>Коробка передач (марка, тип)</b>	с ножным управлением
– число передач	вперед -6
– передаточные числа	
	I - 2,769
	II - 2,063
	III - 1,571
	IV - 1,250
	V - 1,042
	VI - 0,929
<b>Главная передача (тип, маркировка)</b>	карданная
– передаточное число	2,987
– передаточное число промежуточной передачи	1,466
<hr/>	
<b>Подвеска</b>	
Передняя (описание)	телескопическая подпружиненная вилка с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами
Задняя (описание)	пружинная, рычажная с телескопическим амортизатором, с изменяемой жесткостью
<hr/>	
<b>Рулевое управление (описание)</b>	мотоциклетного типа
– рулевой механизм (тип, маркировка)	—
<hr/>	
<b>Тормозные системы</b>	
Рабочая (описание)	двухконтурная, с разделением на контуры переднего и заднего колеса, с гидравлическим приводом от рычага на руле на переднее колесо, от педали - на заднее колесо, с АБС переднее колесо - тормозной механизм двухдисковый, заднее колесо - тормозной механизм однодисковый
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	—
– усилитель (маркировка)	—
– компрессор (маркировка)	—
– тормозные цилиндры (маркировка)	—
<hr/>	

## E-JP.MT20.B.00084.P1

Шины	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм
	110/80R19 M/C	59	V	330
	150/70R17 M/C	69	V	323

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.М. Иванов

инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

На специальной табличке, **раме с левой стороны**.

Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.

2. Место расположения таблички изготовителя:

На раме мотоцикла, **спереди с левой стороны**

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На рулевой колонке, с правой стороны.

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
J	Y	A	D	P	0	1	?	?	?	A	?	?	?	?	?	?

или \*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
J	Y	A	D	P	0	1	?	0	0	0	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI) – JYA - для YAMAHA MOTOR Co., Ltd.

поз. 4 - 8 DP01? - описательная часть, где:

поз. 4-7 DP01- тип транспортного средства:

поз.8: ? – модификация (1 – для модификации I/i, 7 – для модификации I/viii)

поз. 9: инспекционный код (буква или цифра);

поз. 10: модельный год согласно Таблице 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств

поз. 11: «А» - код сборочного завода

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

для \*)

поз. 9-11: резервные «000»

поз. 12 - 17: серийный номер транспортного средства.

← Отформатированная  
таблица

Руководитель органа по сертификации

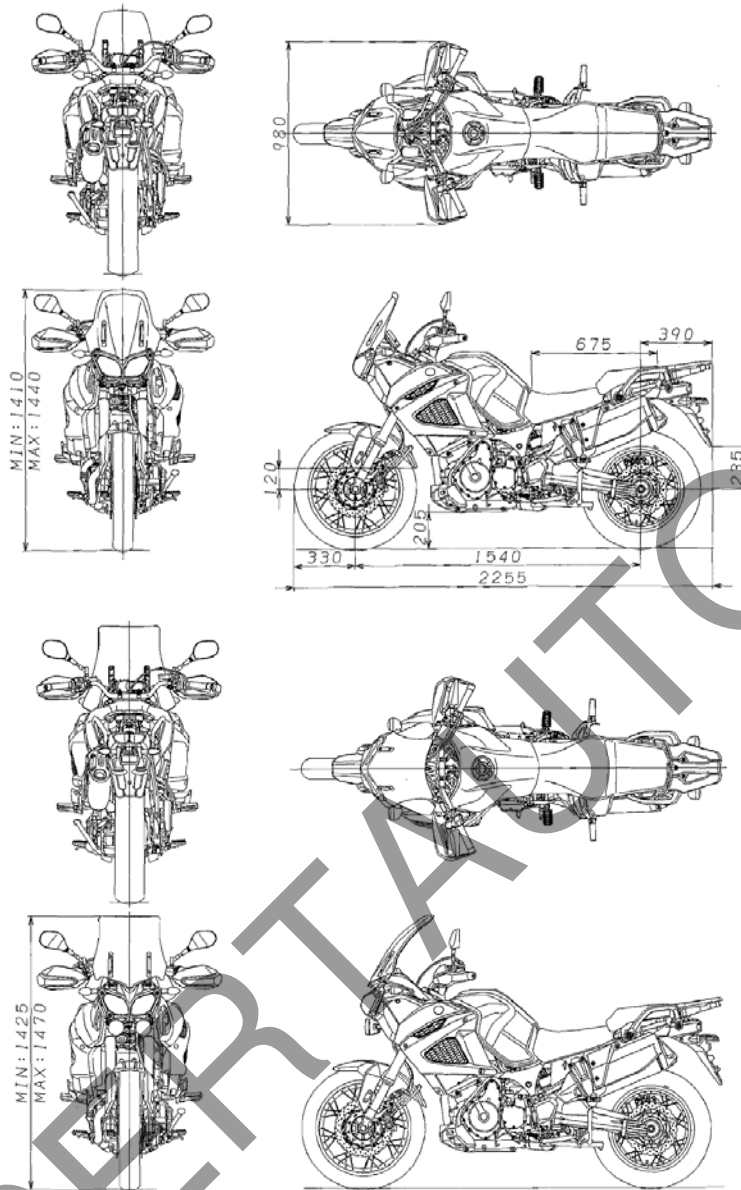
подпись

А.М. Иванов

инициалы, фамилия

E-JP.MT20.B.00084.P1

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА  
YAMAHA, DP01 (I/i, I/viii)



Страница для заполнения полей данных (сначала между знаками вопроса вставляются новые символы, затем удаляются знаки вопроса, поля в тексте обновляются автоматически при печати или предварительном просмотре документа, в тексте номер ОТТС трогать не следует !!!)

ОТТС № **Е-JP.MT20.B.00084.P1**  
Бланк № 0004202

SERTAUTO.RU