

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. (499) 155-07-78, (499) 155-08-03

РОСС GB.MT20.E03803

Марка транспортного средства	Triumph
Тип транспортного средства	986MK2
Модификации	SMTTJ9118R, SMTTJ9268R, SMTTJ9368R
Коммерческое наименование	America
Категория транспортного средства	L <sub>3</sub>
Код ТН ВЭД	8711 50
Код VIN	SMTTJ9??8R...
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес:	ООО "ГРАН МОТО", 119017, г. Москва, ул. Новокузнецкая, д.24, стр.1, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес:	Triumph Motorcycles Ltd., Normandy Way, Hinckley Way, Leicestershire, LE10 3BZ, Великобритания
Сборочные заводы и их адреса:	Triumph Motorcycles Ltd., Normandy Way, Hinckley Way, Leicestershire, LE10 3BZ, Великобритания Triumph Motorcycles Ltd., 700/480, Moo7, Tambol, Donhuaroh Amphur, Muang, Chonburi 20000, Таиланд

---

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2 в ряд
Колесная формула / ведущие колеса	2x1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в базе, расположение коленчатого вала двигателя – поперечное
Рама	стальная, трубчатая
Количество мест	2

---

РОСС GB.MT20.E03803

## Габаритные размеры, мм

- длина	2387
- ширина	920
- высота	1175
База, мм	1610

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

250

Полная масса транспортного  
средства, кг

450

- на переднюю ось

149

- на заднюю ось

301

модификации

**SMTTJ9118R****SMTTJ9368R****SMTTJ9268R****Двигатель** (марка, тип)\*

Triumph, 865

бензиновый, 4-х тактный, с впрыском топлива,  
охлаждение воздушное

- количество и расположение  
цилиндров

2, рядное

- рабочий объем, см<sup>3</sup>

865

- степень сжатия

10,2

Максимальная мощность, кВт  
(мин<sup>-1</sup>)

44,9 (6800)

34,9 (6500)

24,9 (5700)

Максимальный крутящий  
момент, Нм (мин<sup>-1</sup>)

72,4 (3300)

62,2 (3500)

62,0 (3100)

Топливо

бензин с октановым числом не менее 95

**Система питания**

многоточечный электронный впрыск топлива

Форсунки (марка, тип)

Keihin

Воздушный фильтр (марка, тип)

Sentec, бумажный

\* - тип двигателя «865» обозначается путем нанесения маркировки (клеймения) на двигателе цифры «8»

РОСС GB.MT20.E03803

**Система зажигания**

	транзисторная
Коммутатор (марка, тип)	Keihin, 1290621 или 1292107
Катушка зажигания (марка, тип)	Denso
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, DPR8EA

**Система выпуска и нейтрализации отработавших газов**

два отражательно-абсорбционных глушителя, с встроенным нейтрализатором отработавших газов

Глушитель (марка, тип)	2206411/412/421/422
------------------------	---------------------

**Трансмиссия**

	механическая
Сцепление (марка, тип)	многодисковое , в масляной ванне
Коробка передач (марка, тип)	механическая, с ножным управлением
- передаточное число промежуточной передачи	1,74
- число передач и передаточные числа	5 - вперед
	I 2,733
	II 1,947
	III 1,545
	IV 1,292
	V 1,074
Главная передача (марка, тип)	цепная
- передаточное число главной передачи	2,33

**Подвеска**

- передняя	пружинная телескопическая вилка с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами
- задняя	пружинная, рычажная с двумя телескопическими амортизаторами

**Рулевое управление (марка, тип)**

мотоциклетного типа

**Тормозные системы**

- рабочая (марка, тип):	с отдельным приводом от рычага на руле на переднее колесо и от педали на заднее колесо
- переднее колесо	привод – гидравлический, тормозной механизм – однодисковый
- заднее колесо	привод – гидравлический, тормозной механизм – однодисковый
- стояночная (марка, тип)	нет

РОСС GB.MT20.E03803

**Шины** (переднее колесо, заднее колесо)

марка

-

размер

100/90-19 или 130/90-16 или 110/80-18 или 120/90-18,  
170/80-15

индекс несущей способности

57 или 67, 77

категория скорости

H, H

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию транспортных средств в количестве 150 (сто пятьдесят) шт.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем или его официальным представителем ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии "одобрения типа транспортного средства" с указанием идентификационных номеров (кодов VIN) транспортных средств.

Triumph 986MK2

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

"МАДИ-ФОНД"

..... А.М. Иванов

А.В. Зажигалкин

Действует с 21 сентября 2010 г.

21

сентября

2010

РОСС GB.MT20.E03803

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: с левой стороны на раме, рядом с рулевой колонкой

3. Место расположения идентификационного номера ( VIN):

3.1. На табличке изготовителя

3.2. На рулевой колонке, спереди

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
<b>S</b>	<b>M</b>	<b>T</b>	<b>T</b>	<b>J</b>	<b>9</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>8</b>	<b>R</b>	<b>?</b>						

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (SMT – для Triumph Motorcycles Ltd., Великобритания )

Поз. 4-10: TJ9??8R - описательная часть, где

Поз. 4-5: TJ – код транспортного средства (TJ – для серии T900)

Поз. 6-8: 9?? – код исполнения мотоцикла (911 – для мотоцикла с двигателем мощностью 44,9 кВт, 926 - для мотоцикла с двигателем мощностью 24,9 кВт, 936 - для мотоцикла с двигателем мощностью 34,9 кВт )

Поз. 9: 8 – код двигателя (8 – для двигателя с рабочим объемом 865 см<sup>3</sup> )

Поз. 10: R – код главной передачи ( R – для главной передачи со звездочками, имеющими число зубьев 18 и 42 )

Поз. 11: ? – модельный год согласно ГОСТ Р 51980-2002

Поз. 12-17: ? – производственный номер транспортного средства

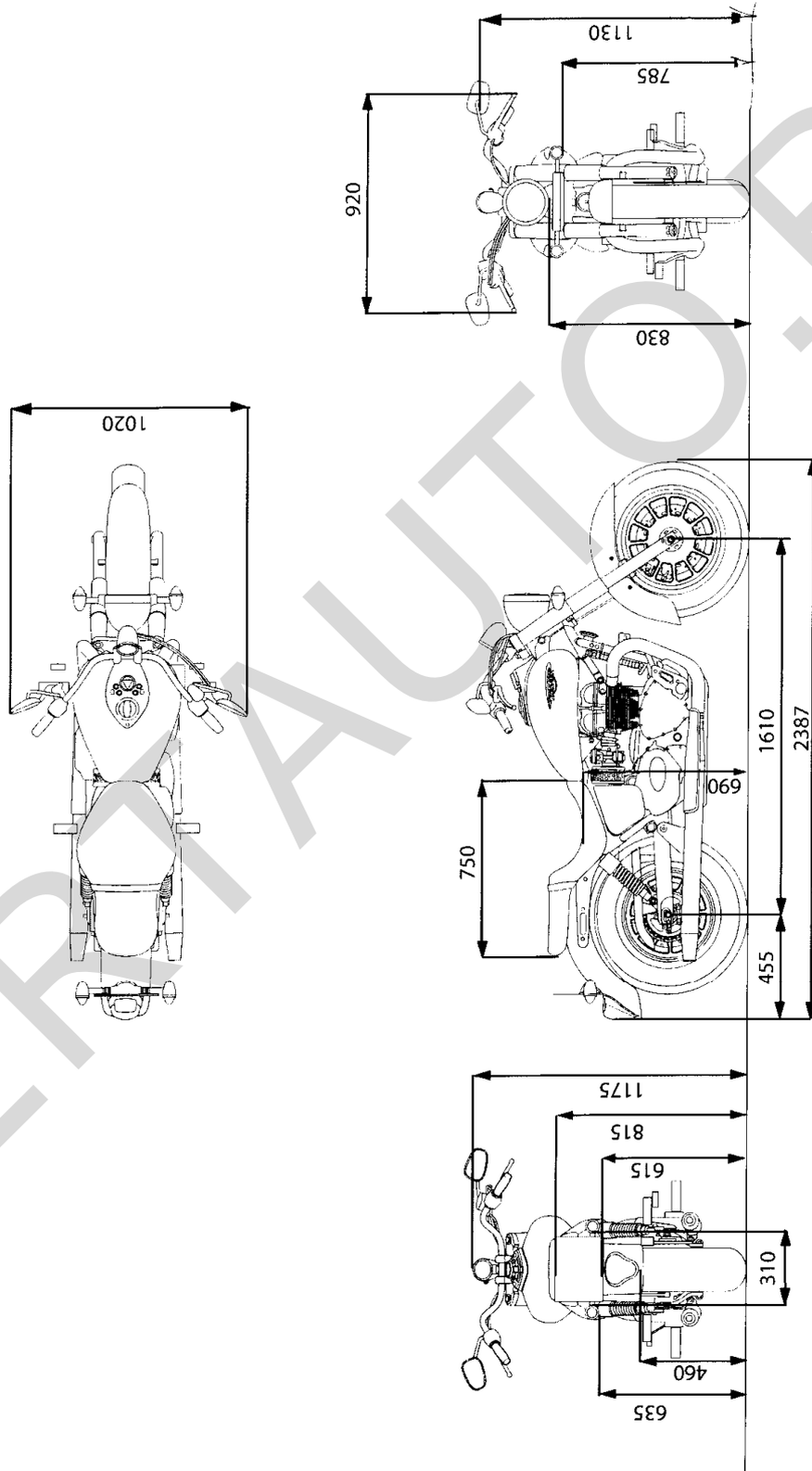


Рис. 1. Мотоцикл Triumph 986MK2 (America)