

Е-IT.АЯ04.В.00061

14 июля 2011

14 июля 2014

продукции машиностроения Федерального государственного унитарного  
предприятия "Всероссийский научно-исследовательский  
институт стандартизации и сертификации в машиностроении" (ОС "ПРОММАШ")  
123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4, ОГРН 1037739388939,  
ГР № РОСС RU.0001.11АЯ04 с 20.03.2008 г. по 20.03.2013 г.  
тел.: (499) 259-74-85, факс: (499) 256-14-77, e-mail: 203-1@gost.ru

МАРКА	DUCATI
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	MONSTER 1100 EVO ABS
ТИП	M5
МОДИФИКАЦИИ	11/AA, 11/BA, 11/JA
КАТЕГОРИЯ	L3
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	—
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 2850 / 8711 50
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Русмотоимпорт» 121353, г. Москва, Сколковское шоссе, д. 31 стр. 16, Российская Федерация ОГРН: 1087746214203 тел.: (495) 504-28-21; факс: (495) 980-55-83
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Ducati Motor Holding S.P.A. Via A. C. Ducati, 3 - 40132 Bologna, Italy тел.: (39051) 64-13-111; факс: (39051) 40-65-80
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Русмотоимпорт» 121353, г. Москва, Сколковское шоссе, д. 31, стр. 16 Российская Федерация ОГРН: 1087746214203 тел.: (495) 504-28-21; факс: (495) 980-55-83
СБОРОЧНЫЕ ЗАВОДЫ И ИХ АДРЕСА	Via A. C. Ducati, 3 - 40132 Bologna, Italy
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	—

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 не действительно.

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 1 странице

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует

**Руководитель органа по сертификации**

подпись

**А.В. Куликов**

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО

Внесена запись в реестр за № Е-ИТ.АЯ04.В.00061 от 14 июля 2011 г.

**Заместитель руководителя**

**РОССТАНДАРТА**

наименование федерального  
органа исполнительной власти,  
выполняющего функции  
компетентного административ-  
ного органа Российской Феде-  
рации в соответствии с Женев-  
ским Соглашением 1958 года

подпись

**А.В. Зажигалкин**

инициалы, фамилия

## Е-IT.АЯ04.В.00061

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2, в ряд
Колесная формула / ведущее колесо	2 x 1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в пределах базы
Расположение двигателя	ось коленчатого вала расположена поперек продольной плоскости транспортного средства
Количество мест для сидения	2
Рама	трубчатая, со штампованными элементами
Габаритные размеры, мм	
– длина, мм	2120
– ширина, мм	800
– высота, мм	1120
База, мм	1470
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	186
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	390
Максимальная осевая масса транспортного средства (технически допустимая):	
- на переднюю ось, кг	145
- на заднюю ось, кг	245
Двигатель (марка, тип)	DUCATI, 1078AE
	четырёхтактный, с принудительным зажиганием, воздушного охлаждения
количество и расположение цилиндров	2, V-образное
рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1079
степень сжатия	11.3
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ), (по Директиве ЕС 95/1)	70 (7500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	96 (6000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95
Система питания (тип)	многоточечный впрыск топлива
Блок управления (маркировка)	Continental или Siemens или Synerject, M3C
Форсунки (тип, маркировка)	Continental или Siemens или Synerject, Deka VII
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	DUCATI, ZDM-C05
Глушители шума впуска (маркировка)	DUCATI, ZDM-F24

## Е-IT.АЯ04.В.00061

<b>Система зажигания</b> (тип)	электронная, бесконтактная
Коммутатор (маркировка)	Continental или Siemens или Synerject, МЗС совмещен с блоком управления системы впрыска
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Beru, 0 040 100 503
Свечи (маркировка)	NGK R, DCPR8E; CHAMPION, RA8YCХ4
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя, со встроенным регулируемым нейтрализатором
Нейтрализаторы (маркировка)	DUCATI ZDM-A74 или ZDM-A79 или ZDM-A85
Глушители (маркировка)	DUCATI ZDM-A74 или ZDM-A79 или ZDM-A85
<b>Трансмиссия</b> (тип)	механическая
Сцепление (марка, тип)	многодисковое, в масляной ванне
Коробка передач (марка, тип)	механическая с ножным переключением
число передач и передаточные числа	6 - вперед
I -	2.47
II -	1.76
III -	1.35
IV -	1.09
V -	0.96
VI -	0.86
Главная передача (тип, маркировка)	цепная
– передаточное число	2.59
– передаточное число промежуточной передачи	1.85
<b>Подвеска</b>	
Передняя (описание)	телескопическая вилка с пружинно- телескопическими гидравлическими амортизаторами
Задняя (описание)	маятникового типа, с пружинно-гидравлическим амортизатором
<b>Рулевое управление</b> (описание)	рулевая вилка мотоциклетного типа
рулевой механизм (тип, маркировка)	—
<b>Тормозные системы</b>	
Рабочая (описание)	передний – двойной дисковый тормозной механизм с ручным гидравлическим приводом, с антиблокировочной системой; задний – однодисковый тормозной механизм с ножным гидравлическим приводом, с антиблокировочной системой
<b>Шины</b>	
размерность (пер.÷задн.)	120/70ZR17M/C÷180/55ZR17M/C
минимально допустимый индекс нагрузки (пер.÷задн.)	58÷73
категория скорости	W
статический радиус, мм (пер.÷задн.)	291÷305

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.В. Куликов

инициалы, фамилия

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:  
Рядом с табличкой изготовителя. Знак обращения на рынке выполняется в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.
2. Место расположения таблички изготовителя:  
С левой стороны трубы оси вилки руля.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. С правой стороны трубы оси вилки руля.
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
Z	D	M	M	5	1	1	?	A	?	B	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 – 3: международный код предприятия-изготовителя (WMI):  
ZDM – Ducati Motor Holding S.P.A., Italy
- поз. 4 – 5: обозначение типа транспортного средства: M5
- поз. 6 – 9: обозначение модификаций транспортного средства: “11AA” – для 11/AA, “11BA”- для 11/BA, “11JA”-для 11/JA
- поз. 10: код года выпуска согласно Таблице 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств
- поз. 11: код сборочного завода: “B” - Ducati Motor Holding S.P.A., Italy
- поз. 12 – 17: производственный номер транспортного средства

Руководитель органа по сертификации

подпись

**А.В. Куликов**

инициалы, фамилия

Е-ПТ.АЯ04.В.00061

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА  
DUCATI M5 (мод. 11/АА, 11/ВА, 11/ЈА)

