

E-RU.MT27.A.00008*

06 июня 2012

Фонда содействия защите прав потребителей «Центр сертификации» (ОС АТДП)
140170, Московская обл., г. Бронницы, ул. Ленинская, д. 14, ОГРН: 1035007912180
№ РОСС RU.0001.11MT27 с 10 декабря 2010 г. по 10 декабря 2015 г.
тел./ факс: 8 (496) 466-53-02, 8 (496) 466-61-76, e-mail: 4666176@mail.ru

МАРКА	Marussia
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Marussia B1 или Marussia GT1
ТИП	4114-0000010
МОДИФИКАЦИИ	B1
КАТЕГОРИЯ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА	M1
КОД ОКП/ТН ВЭД	45 1441/8703 24
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "Е.М.М." (ООО "Е.М.М."), Российская Федерация, 127473, г. Москва, Чернышевского пер., д. 1, Российская Федерация, ОГРН 1077760620673, тел./факс: +7 (495) 7880692/93/92
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "Е.М.М." (ООО "Е.М.М."), Российская Федерация, 127473, г. Москва, Чернышевского пер., д. 1, Российская Федерация, ОГРН 1077760620673, тел./факс: +7 (495) 7880692/93/92
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	-
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Marussia Motors Co Ltd., Российская Федерация, 129323, г. Москва, Лазоревый пр-д, д. 1
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	-

* является распространением "Одобрения типа транспортного средства" № РОСС RU.MT27.E00621, выданного на партию транспортных средств в количестве 150 (ста пятидесяти) шт. с номерами VIN с Z8MSCD1K??B001020 по Z8MSCD1K??B001169.

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

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на партию транспортных средств в количестве **150 (ста пятидесяти) шт.** с номерами VIN с **Z8MSCD1K??B001020** по **Z8MSCD1K??B001169**.

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.В. Денисов

.....
инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT27.A.00008 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-RU.MT27.A.00008

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / задние	
Схема компоновки транспортного средства	заднеприводная	
Расположение двигателя	поперечное, перед задней осью	
Тип кузова/количество дверей	композитный, купе / 2	
Количество мест для сидения	2 (первый ряд - 2, второй ряд - 0)	
Габаритные размеры, мм		
- длина	4537	
- ширина	1998	
- высота	1128	
База, мм	2682	
Колея передних / задних колес, мм	1668 / 1687	
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1250	
Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)	1400	
Максимальная осевая масса (технически допустимая), кг		
- на переднюю ось, кг	600	
- на заднюю ось, кг	800	
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	
Двигатель (марка, тип)	Nissan/Renault, бензиновый, VQ35 четырехтактный	
	V4YA701	V4YB713
- количество и расположение цилиндров	6, V-образное	
- рабочий объем, см ³	3498	
- степень сжатия	10.3	10.0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	180 (6000)	175 (5800)
Максимальный крутящий момент, Н.м. (мин ⁻¹)	330 (3600)	330 (4400)
Топливо	бензин с октановым числом не ниже 95	
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления (тип, маркировка)	Hitachi Ltd, EWR20-031	
Насос-форсунки (тип, маркировка)	Hitachi, FBJC101	Denso, 8LAEM
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Tecafiltes, LX742	
Глушители шума впуска (маркировка)	Nissan/Renault, H8200181439	
Система зажигания	электронная, бесконтактная	
Катушка зажигания (марка, тип)	Hanshin, AIC-3102N	Hanshin, AIC-2409N
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, PLFR5A - 11	Denso, FXE20HR - 11
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной и дополнительный глушители, нейтрализаторы отработавших газов	
Глушители (маркировка)		
- 1 ступень	Renault, 387	
- 2 ступень	Renault, 254	
Нейтрализаторы (маркировка)		
- 1 ступень	правый - Renault C203, левый - Renault C202	
- 2 ступень	Renault C204 (x2)	

E-RU.MT27.A.00008

Трансмиссия (тип)	гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	гидротрансформатор	
Коробка передач (марка, тип)	Aisin, SU1, 55-50SN, с автоматическим управлением	JATCO RE6F01A, с автоматическим управлением
- число передач	вперед - 5, назад -1	вперед - 6, назад -1
- передаточные числа	I – 3.182 II – 1.895 III – 1.250 IV – 0.909 V – 0.703 VI – ---- 3.X. – 3.083	4.199 2.405 1.583 1.161 0.855 0.685 3.457
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая косозубая Aisin AW Co Ltd. JATCO	
- передаточное число	2.48	3.36
Подвеска		
- передняя (описание)	независимая двухрычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, расположенными горизонтально, и стабилизатором поперечной устойчивости	
- задняя (описание)	независимая двухрычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, расположенными горизонтально	
Рулевое управление (описание)	с электрогидравлическим усилителем	
- рулевой механизм (тип, маркировка)	"шестерня - рейка", Tedrive MP-SCM-3200-A	
Тормозные системы	Wilwood Engineering, BNSL4R или ALKON	
- рабочая	гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры на переднюю и заднюю оси, с вакуумным усилителем, тормозные механизмы всех колес – дисковые	
- запасная	каждый из контуров рабочей тормозной системы	
- стояночная	механический привод тормозных механизмов колес задней оси (вариант – с электронным управлением)	
Усилитель (маркировка)	03-7742-5501-4-34	
Тормозные цилиндры (маркировка)	CAR9856B37HR	
Шины		
- размерность	245/35 R20 (передние)	285/35 R20 (задние)
- минимально допустимый индекс нагрузки	95	100
- скоростная категория	Y	Y
- статический радиус, мм	327	337
Оборудование транспортного средства	наружные зеркала заднего вида с электроприводом и обогревом, противоугонное устройство (иммобилайзер), обогрев заднего стекла, стеклоподъемники с электроприводом, замки дверей с электроприводом, центральный замок с дистанционным управлением, кондиционер (хладагент R-134a), фронтальные подушки безопасности водителя и пассажира, электронный щиток приборов, система мультимедиа с двумя мониторами, легкосплавные диски колес	

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

А.В. Денисов

.....
инициалы, фамилия

E-RU.MT27.A.00008

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:
На табличке изготовителя.
Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.
2. Место расположения таблички изготовителя:
Правая сторона фронтальной перегородки.
3. Место расположения идентификационного номера:
 - 3.1. На табличке изготовителя
 - 3.2. В двигательном отсеке на правой стороне задней перегородки.
 - 3.3. Под лобовым стеклом слева внизу.
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	8	M	S	C	D	1	K	?	?	B	0	?	?	?	?	?

- Поз. 1-3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
Z8M - ООО «Е.М.М.», Россия;
- Поз. 4: Тип транспортного средства: **S** – легковой автомобиль с автоматической КП;
- Поз. 5: Тип кузова: **C** – двухдверное купе;
- Поз. 6: Расположение двигателя: **D** - сзади поперечно
- Поз. 7: Тип двигателя, привод: **1** - бензин, задний
- Поз. 8: Обозначение объема двигателя: **K** – $2500 \text{ см}^3 \leq \text{объем} \leq 3499 \text{ см}^3$
- Поз. 9: Контрольный символ: любой цифровой символ от 0 до 9 или «X»
- Поз.10: Код модельного года, согласно Таблице 1 Приложения № 8 к Техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.
- Поз.11: Сборочный завод (цех): **B** – «Marussia Motors Co. Ltd», Россия
- Поз.12-17: **0?????** – производственный порядковый номер транспортного средства:
01020...01169 .

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

А.В. Денисов

.....
инициалы, фамилия

E-RU.MT27.A.00008

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
Marussia 4114-0000010 (модификация В1)

