

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")**  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.  
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

**РОСС GB.MT02.E04211**

**16**

**мая**

**2006**

Марка транспортного средства	<b>BENTLEY</b>
Тип транспортного средства	<b>3W-B (Continental Flying Spur)</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 24</b>
Код VIN	<b>SCBBE?3W...</b>
Заявитель, изготовитель и его адрес	<b>Bentley Motors Limited, Pym's lane, Crewe, Cheshire, CW1 3PL, United Kingdom</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	седан / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 2 (мод. BE4) или 2 / 3 (мод. BE5)
Габаритные размеры, мм	
- длина	5307
- ширина	1916
- высота	1479
База, мм	3065
Колея передних и задних колес, мм	1619...1623 / 1603...1607

Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	2600
Полная масса транспортного средства, кг	2940
Максимальная допустимая масса	
– на переднюю ось, кг	1550
– на заднюю ось, кг	1460

Допустимая полная масса прицепа, кг буксировка прицепа не предусмотрена

---

<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Bentley, ВЕВ, четырехтактный, бензиновый
– количество и расположение цилиндров	12, W-образное
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	5998
– степень сжатия	9.0
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	412 (6100)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	650 (1600)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95
<b>Система питания</b>	распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления впрыском (марка, тип)	Bosch, ME7
Форсунки (марка, тип)	Bosch, EV6C
Турбокомпрессор (марка, тип)	3K Borg Warner, K16
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mahle, с бумажным элементом
<b>Система зажигания</b>	электронная
Блок управления зажиганием (марка, тип)	совмещен с блоком управления впрыском
Катушка зажигания (марка, тип)	Bremi или Eldor, S3
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, R1
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один или два передних глушителя, два задних глушителя; два предварительных и два основных нейтрализатора отработавших газов
Передние глушители (марка, тип)	3W0 000 118 (x2) или 3W0 000 119
Задние глушители (марка, тип)	3W0 000 120A и 3W0 000 120
Предварительные нейтрализаторы (марка, тип)	3W0 000 166 AA и 3W0 000 166 BA
Основные нейтрализаторы (марка, тип)	3W0 000 178 AA (x2)

---

## РОСС GB.MT02.E04211

**Трансмиссия** гидромеханическая

**Коробка передач** (марка, тип) автоматическая

– число передач вперед - 6, назад - 1

– передаточные числа

I - 4.171

II - 2.340

III - 1.521

IV - 1.143

V - 0.867

VI - 0.691

3.X. - 3.403

**Главная передача** (марка, тип) одинарная, гипоидная

– передаточное число 3.526

**Подвеска**

– передняя независимая, на двойных рычагах, с регулировкой уровня кузова и стабилизатором поперечной устойчивости

– задняя независимая, многорычажная, с регулировкой уровня кузова и стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление** (марка, тип) ZF, Servotronic 2, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем

**Тормозные системы**

– рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые, вентилируемые

– запасная (марка, тип) каждый контур рабочей тормозной системы

– стояночная (марка, тип) электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес с электронным управлением

**Шины**

– марка	—			
– размер	275/35 ZR20	275/40 R19 EL	245/45 R19 EL (зимние)	155/70 R19 (временного использования)
– индекс несущей способности	—	105	102	113
– категория скорости	—	Y	V	M

Дополнительное оборудование  
транспортного средства

противоугонное устройство, противобусковочная система, система коррекции управляемости, вентиляционный люк в крыше с электрическим приводом, автономный отопитель, аудиосистема, видеосистема, кондиционер (хладагент R134a)

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве 150 (ста пятидесяти) шт.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии “одобрения типа транспортного средства”.

**BENTLEY 3W-B (Continental Flying Spur)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общий вид транспортного средства на 1 листе приведен в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

**Б.В. Кисуленко**

подпись

инициалы, фамилия

**С.В. Пугачев**

Действует с "16" мая 2005 г.

## РОСС GB.MT02.E04211

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:  
Рядом с табличкой изготовителя.  
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:  
В проеме левой двери, на передней стойке кузова.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. В подкапотном пространстве, на кузове, справа.
  - 3.3. В левом нижнем углу ветрового стекла.
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
S	C	B	B	E	?	3	W	?	?	C	0	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: "SCB" - WMI (международный код изготовителя) - Bentley Motors Limited.  
 поз. 4: "B" - обозначение типа кузова - седан.  
 поз. 5: "E" - обозначение типа двигателя - BEB, EU IV.  
 поз. 6: Код комплектации удерживающими системами.  
 поз. 7 - 8: "3W" - обозначение типа транспортного средства.  
 поз. 9: Контрольный символ.  
 поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-83.  
 поз. 11: "C" - код сборочного завода - Crewe.  
 поз. 12: "0" - постоянный символ.  
 поз. 13 - 17: Производственный номер транспортного средства.



BENTLEY

