

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")**  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 06.06.2006 г.  
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

**РОСС GB.MT02.E04403P1**

**04    октября    6**

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Марка транспортного средства        | <b>BENTLEY</b>   |
| Тип транспортного средства          | <b>3W (CE4, Continental GT)</b>  |
| Категория транспортного средства    | <b>M1</b>  |
| Код ТН ВЭД                          | <b>8703 24</b>   |
| Код VIN                             | <b>SCB???3W?...</b>  |
| <b>Экологический класс</b>          | <b>4</b>   |
| Заявитель, изготовитель и его адрес | <b>Bentley Motors Limited,<br/>Pyms lane, Crewe, Cheshire, CW1 3PL, United Kingdom</b>   |
| Сборочные заводы и их адреса        | <b>Bentley Motors Limited,<br/>Pyms lane, Crewe, Cheshire, CW1 3PL, United Kingdom<br/>Automobilmanufaktur Dresden GmbH,<br/>Lennenstrasse 1, 01069 Dresden, Germany</b> |

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

|   |  |
|---|--|
| Колесная формула / ведущие колеса       | 4x4 / все                                    |
| Схема компоновки транспортного средства | расположение двигателя - переднее продольное |
| Тип кузова / количество дверей          | купе/ 2                                      |
| Количество мест спереди / сзади         | 2 / 2  |
| Габаритные размеры, мм                  |  |
| - длина                                 | 4807   |
| - ширина                                | 1918   |
| - высота                                | 1390   |
| База, мм                                | 2745   |
| Колея передних / задних колес, мм       | 1619...1623 / 1603...1607                    |

## РОСС GB.MT02.E04403P1

|  |   |
|--|---|
| Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг | 2485  |
| Полная масса транспортного средства, кг                              | 2800  |
| Максимальная допустимая масса, приходящаяся:                         |   |
| - 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, BEB или BWR, четырехтактный, бензиновый  |
| - количество и расположение цилиндров                                | 12, W-образное  |
| - рабочий объем цилиндров, 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   |
| Система впрыска (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, бесконтактная  |
| 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 (для дв. BEB)  |
| Задние глушители (марка, тип)  | 3W0 000 120A и 3W0 000 120  |
| Предварительные нейтрализаторы (марка, тип)                          | для дв. BEB: 3W0 000 166 AA и 3W0 000 166 BA;<br>для дв. BWR: 3W0 000 166 CA и 3W0 000 166 DA                               |
| Основные нейтрализаторы (марка, тип)                                 | 3W0 000 178 AA (x2)   |
| <b>Трансмиссия</b>   | гидромеханическая   |
| Коробка передач (марка, тип)   | с автоматическим управлением  |
| - число передач  | вперед – 6, назад – 1   |
| - передаточные числа   | I - 4.171<br>II - 2.340<br>III - 1.521<br>IV - 1.143<br>V - 0.867<br>VI - 0.691<br>3.X. - 3.403                             |
| Главная передача (марка, тип)  | одинарная, гипоидная  |
| - передаточное число   | 3.526   |

## РОСС GB.MT02.E04403P1

**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 гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые, вентилируемые
- запасная каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес

**Шины**

|                              |             |                        |               |                           |  |
|------------------------------|-------------|------------------------|---------------|---------------------------|--|
| - марка                      | —           |                        |               |                           |  |
| - размер                     | 275/35 ZR20 | 275/35 R20<br>(зимние) | 275/40 R19 EL | 245/45 R19 EL<br>(зимние) | 155/70 R19<br>(временного использования) |
| - индекс несущей способности | —           | 102                    | 105           | 102                       | 113                                      |
| - категория скорости         | —           | W                      | Y             | V                         | M  |

**Дополнительное оборудование**

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 не более 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 (CE4, Continental GT)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2.

Общие виды транспортного средства на одном листе приведены в приложении №3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 07 " августа 2006 г.

**РОСС GB.MT02.E04403P1**

Приложение № 2 к "одобрению типа  
транспортного средства"

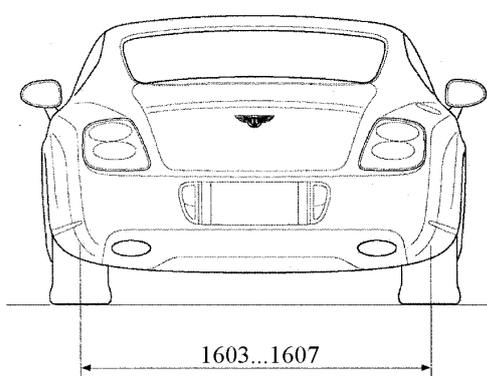
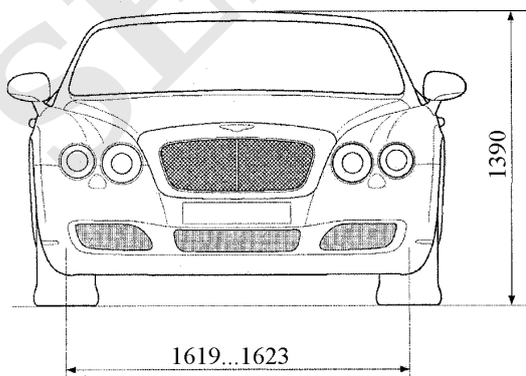
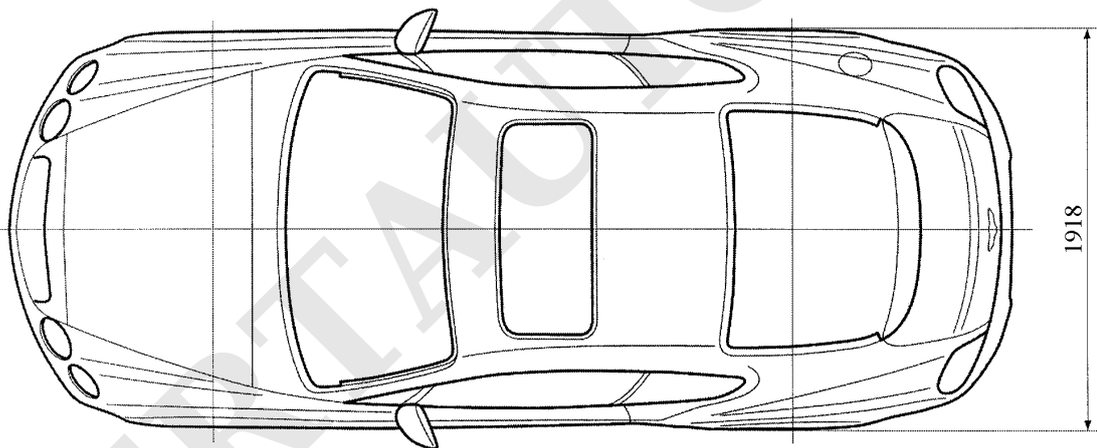
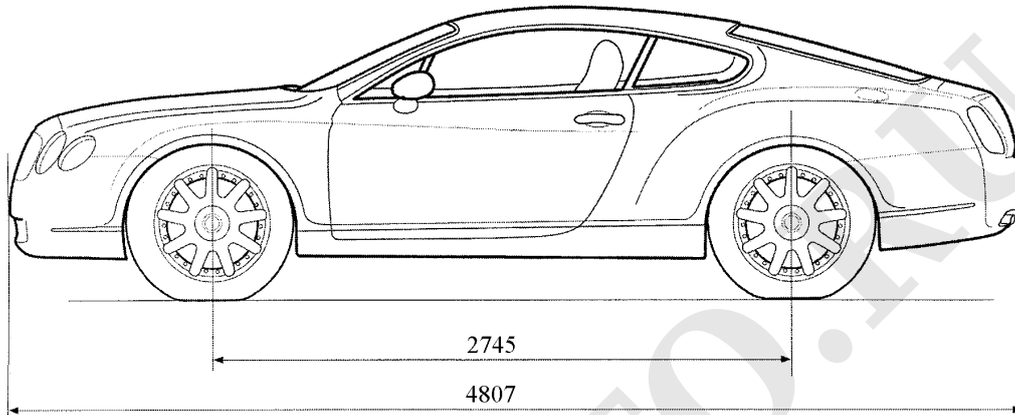
**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:  
Рядом с табличкой изготовителя.  
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 и содержит номер "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       |
| <b>S</b> | <b>C</b> | <b>B</b> | <b>C</b> | <b>E</b> | <b>?</b> | <b>3</b> | <b>W</b> | <b>?</b> | <b>?</b> | <b>?</b> | <b>0</b> | <b>?</b> | <b>?</b> | <b>?</b> | <b>?</b> | <b>?</b> |

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
SCB – Bentley Motors Limited.
- поз. 4: Обозначение типа кузова: C – купе.
- поз. 5: Обозначение двигателя:  
E – BEB или BWR.
- поз. 6: Код комплектации удерживающими системами.
- поз. 7 - 8: Обозначение типа транспортного средства: 3W.
- поз. 9: Контрольный символ.
- поз. 10: Обозначение модельного года согласно ISO 3779-83.
- поз. 11: Код сборочного завода: C - Crewe, 8 - Dresden.
- поз. 12: Постоянный символ: 0.
- поз. 13 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"  
№ РОСС GB.MT02.E04403P1



SERTAUTO.RU