

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС GB.MT02.E06773

Марка транспортного средства	BENTLEY
Тип транспортного средства	3Y
Модификации	BA5
Коммерческое наименование	Mulsanne
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 24
Код VIN	SCB???3Y...
Экологический класс	4
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО "ФОЛЬКСВАГЕН Груп Рус", 248926, г. Калуга, ул. Автомобильная, д. 1, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Bentley Motors Limited, Pyms lane, Crewe, Cheshire, CW1 3PL, United Kingdom
Сборочные заводы и их адреса	Bentley Motors Limited, Pyms lane, Crewe, Cheshire, CW1 3PL, United Kingdom Automobilmanufaktur Dresden GmbH, Lennenstrasse 1, 01069 Dresden, Germany

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	классическая, расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	седан / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

РОСС GB.MT02.E06773

Габаритные размеры, мм	
– длина	5576
– ширина	1926
– высота	1526
База, мм	3266
Колея передних и задних колес, мм	1602 / 1633
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	2585...2600
Полная масса транспортного средства, кг	3090
Максимальная допустимая масса	
– на переднюю ось, кг	1535
– на заднюю ось, кг	1640
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
Двигатель (марка, тип)	Bentley, СКВ, четырехтактный, бензиновый
– количество и расположение цилиндров	8, V-образное
– рабочий объем, см ³	6752
– степень сжатия	7.8
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	377 (4200)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	1020 (1750...3250)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления впрыском (марка, тип)	Siemens, DEKA
Форсунки (марка, тип)	Bosch, Motronic ME 17
Турбокомпрессор (марка, тип)	Mitsubishi, TD04HL-19T
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mahle, L1811, с бумажным элементом
Система зажигания	электронная
Блок управления зажиганием (марка, тип)	совмещен с блоком управления впрыском
Катушка зажигания (марка, тип)	Pulse, IC01
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, BKR4EVX
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Boysen, три глушителя; два нейтрализатора отработавших газов
Передние глушители (марка, тип)	3Y0 119
Задние глушители (марка, тип)	3W0 120A и 3W0 120
Нейтрализаторы (марка, тип)	3Y0 166 AA и 3Y0 166 BA

РОСС GB.MT02.E06773

Трансмиссия гидромеханическая

Коробка передач (марка, тип) автоматическая

- число передач вперед - 8, назад - 1
- передаточные числа

I -	4.696
II -	3.130
III -	2.104
IV -	1.657
V -	1.285
VI -	1.000
VII -	0.839
VIII -	0.667
3.X. -	3.297

Главная передача (марка, тип) гипоидная

- передаточное число 2.920

Подвеска

- передняя независимая, пневматическая, на двойных рычагах, с регулировкой уровня кузова и стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, пневматическая, многорычажная, с регулировкой уровня кузова и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип) ZF, Servotronic 2, рулевой механизм типа "шестерня - рейка", 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

Шины

- марка	—			
- размер	265/45 ZR20	265/40 ZR21 EL*	265/45 R20 EL*	T 265/45 R20**
- индекс несущей способности	EL	105	108	109
- категория скорости	108	Y	W	M

* зимние

** временного использования

РОСС GB.MT02.E06773

Оборудование транспортного средства противоугонное устройство, электронная система контроля устойчивости (ESP), адаптивный круиз-контроль (ACC), система контроля давления воздуха в шинах (TPMS), 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 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.

BENTLEY 3Y

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортных средств на трех листах приведены в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

А.В. Зажигалкин

Действует с "21" июля 2010 г.

РОСС GB.MT02.E06773

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	?	?	?	3	Y	?	?	?	0	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: **SCB** - WMI (международный код изготовителя) - Bentley Motors Limited.
- поз. 4: **B** - код типа кузова - седан.
- поз. 5: **A** - код типа двигателя.
- поз. 6: Код комплектации удерживающими системами.
- поз. 7 - 8: **3Y** - обозначение типа транспортного средства.
- поз. 9: Контрольный символ.
- поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-2009.
- поз. 11: Код сборочного завода:
C - Crewe;
8 - Dresden.
- поз. 12: **0** - постоянный символ.
- поз. 13 - 17: Производственный номер транспортного средства.

**BENTLEY 3Y
(Mulsanne)**

