

ОБОЗНАЧЕНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Марка транспортного средства **Bentley**
Тип транспортного средства **Автомобиль легковой**
Модель транспортного средства **3W (Flying Spur W12)**

1. Место расположения таблички изготовителя:
в проеме левой двери, на передней стойке кузова;
2. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 2.1. на табличке изготовителя.
 - 2.2. под капотом, на кузове, справа
 - 2.3. в левом нижнем углу ветрового стекла
3. 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	E	B	5	3	W	X	E	C	0	8	9	5	8	2

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
SCB – Bentley Motors Limited, Великобритания
- поз. 4: Код типа кузова
E – седан;
- поз. 5: Код типа двигателя:
B – двигатель бензиновый CVA, объем 5998 см³, мощность 460 кВт
- поз. 6: **5**- код комплектации удерживающими системами
- поз. 7-8: Обозначение модели транспортного средства:
3W – Bentley Flying Spur W12
- поз. 9: Контрольный символ;
- поз. 10: Обозначение модельного года;
- поз. 11: Код сборочного завода:
C – Crewe, Великобритания
- поз. 12: **0** – постоянный символ
- поз. 13 - 17: Производственный номер транспортного средства

Руководитель органа
по сертификации

М.П.

Эксперт-аудитор по качеству
« 17 » сентября 2013г.

С.Н. Поддубко

инициалы, фамилия

О.А. Карпек

инициалы, фамилия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Марка транспортного средства **Bentley**
 Тип транспортного средства **Автомобиль легковой**
 Модель транспортного средства **3W (Flying Spur W12)**

Колесная формула / ведущие колеса	4×4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная, расположение двигателя – переднее продольное, левостороннее расположение руля
Тип кузова / количество дверей	седан, несущий кузов / 4
Количество мест спереди/сзади	2 / 3
Габаритные размеры, мм	
- длина	5299
- ширина	1933
- высота	1488
База, мм	3065
Колея передних / задних колес, мм	1644 / 1641
Масса снаряженного транспортного средства, кг	2475
Технически допустимая общая масса транспортного средства, кг:	2972
- на переднюю / заднюю ось	1590/1460
Допустимая масса прицепа, кг	не применяется
Двигатель (марка, тип)	Bentley, CVA, четырехтактный, бензиновый
- количество и расположение цилиндров	12, W - образное
- рабочий объем цилиндров, см ³	5998
- степень сжатия	9,3
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	460 (6000)
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	800 (2000-5000)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 98, допускается 95
Система питания	непосредственный впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления (марка, тип)	Bosch, MED17
Инжектор (марка, тип)	Bosch, EV6
Нагнетатель воздуха (марка, тип)	INI, JH5 IT
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mahle, LP2057 с сухим бумажным фильтрующим элементом
Система зажигания	бесконтактная, электронная
Катушка зажигания (марка, тип)	Eldor, S3
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, R1
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Boysen, четыре глушителя, два нейтрализатора
Основной глушитель (марка, тип)	3W0 120C + 3W0 120B
Дополнительный передний (марка, тип)	3W0 118 (x2)
Каталитический нейтрализатор (марка, тип)	3W0 178 AB (x2)

Трансмиссия	гидромеханическая
Коробка передач (марка, тип)	автоматическая
- число передач	8 – вперед, 1 - назад
- передаточные числа	
I -	4,714
II -	3,143
III -	2,106
IV -	1,667
V -	1,285
VI -	1,000
VII -	0,839
VIII -	0,667
З.Х. -	3,317
Главная передача (марка, тип)	одинарная, гипоидная, на переднюю и заднюю ось
- передаточное число	2,850
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)	рулевой механизм “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем
Тормозные системы	
- рабочая (марка, тип)	гидравлическая, двухконтурная, с вакуумным усилителем, с диагональным разделением на контуры, с антиблокировочной системой (ABS), 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	
Размер	275/35 ZR21
Индекс несущей способности	103
Категория скорости	Y

Руководитель органа
по сертификации

М.П.

Эксперт-аудитор по качеству
« 17 » сентября 2013г.

С.Н. Поддубко

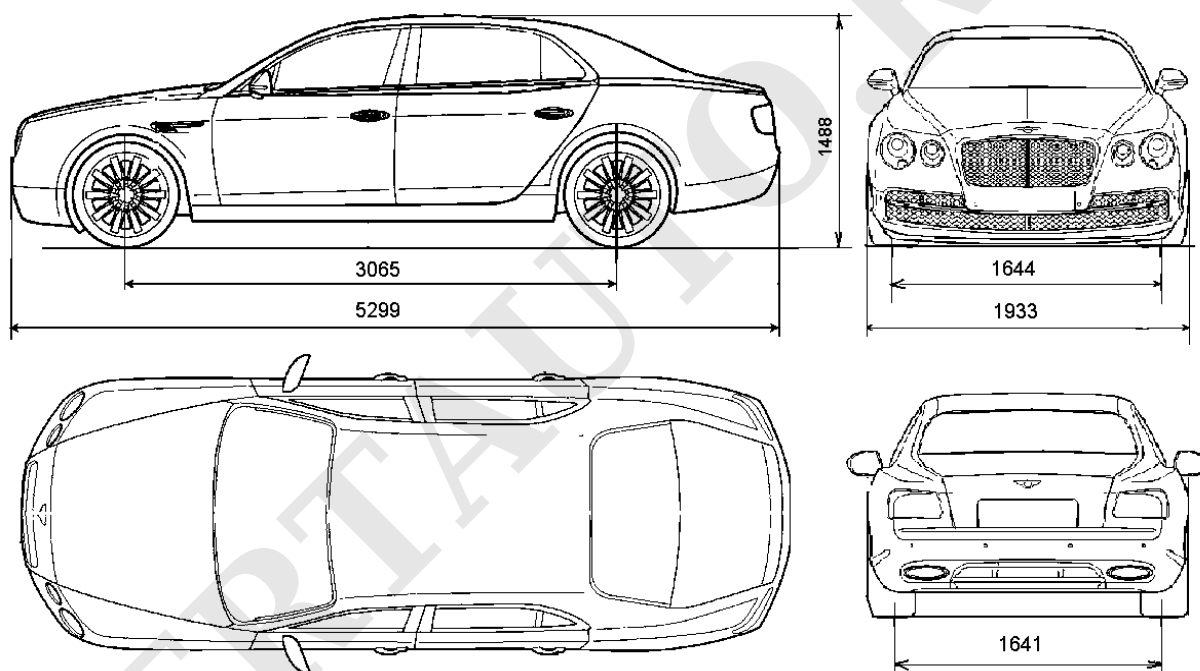
инициалы, фамилия

О.А. Карпеко

инициалы, фамилия

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Марка транспортного средства	Bentley
Тип транспортного средства	Автомобиль легковой
Модель транспортного средства	3W (Flying Spur W12)



Руководитель органа
по сертификации

М.П.

Эксперт-аудитор по качеству
« 17 » сентября 2013г.

подпись

подпись

С.Н. Поддубко

инициалы, фамилия

О.А. Карпеко

инициалы, фамилия

СВОДНЫЙ ЛИСТ
"Сообщений, касающихся официального утверждения типа транспортного средства" и сертификатов соответствия

ТНПА и (или) законодательные акты	Наименование Органа по сертификации (организации), выдавшего «Сообщение...», сертификат соответствия и т.п.	Номер документа, дата выдачи
1	2	3
Правила ЕЭК ООН № 10-04 Электромагнитная совместимость	Vehicle Certification Agency, United Kingdom	E11 10R-03 5744 Ext.03
Правила ЕЭК ООН № 13H-00 Тормозные системы	то же	E11 13HRESC-00 0123 Ext.12
Правила ЕЭК ООН № 48-04 Установка устройств освещения и световой сигнализации	-//-/-	E11 48R-04 2518 Ext.04
Правила ЕЭК ООН № 51-02 Внешний шум		E11 51R-02 3164 Ext.12
Директивы ЕС 715/2007, 566/2011J (Правила ЕЭК ООН № 83-06) Выделение загрязняющих газообразных веществ с отработавшими газами двигателей внутреннего сгорания	-//-/-	e11*715/2007*566/2011J*7638*01
Директивы ЕС 70/222 (СТБ 914-99) Транспортные средства. Места установки регистрационных знаков	-//-/-	e11*70/222*0259*04
Директивы ЕС 76/114, 78/507, (СТБ 984-2009) Транспортные средства. Маркировка	-//-/-	e11*76/114*78/507*0320*03

Руководитель органа
по сертификации

М.П.

Эксперт-аудитор по качеству
« 17 » сентября 2013г.

подпись

С.Н. Поддубко

инициалы, фамилия

подпись

О.А. Карпеко

инициалы, фамилия