

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 DE.MT02.E05301P1

08 июля 2010

Марка транспортного средства **BMW**

Тип транспортного средства **663C (EH31, EA11 (630i Coupe), EK31, EB11 (630i Cabrio), EH11, EA51 (650i Coupe), EK11, EB51 (650i Cabrio), EA71 (635d Coupe), EB71 (635d Cabrio))**

Категория транспортного средства **M₁**

Код ТН ВЭД **8703 23 (630i)
8703 24 (650i)
8703 33 (635d)**

Код VIN **WBAE??1...**

Экологический класс **4**

Заявитель, изготовитель и его адрес **Bayerische Motoren Werke AG
DE-80788, München, Petuelring 130, Germany**

Сборочный завод и его адрес **Bayerische Motoren Werke AG, DE-84122, Dingolfing, 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 **несущий, купе / 2 (для мод. EH?1, EA?1) или кабриолет / 2 (для мод. EK?1, EB?1)**

Количество мест спереди / сзади **2 / 2**

РОСС DE.MT02.E05301P1

Габаритные размеры, мм

– длина	4820
– ширина	1855
– высота	1373...1374

База, мм

2780

Колея передних / задних колес, мм 1558 / 1584...1596

Модификация	Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)*	Полная масса транспортного средства, кг*	Максимальная допустимая масса, приходящаяся		Допустимая полная масса прицепа
			на переднюю ось, кг	на заднюю ось, кг	
ЕН31	1575 / 1585	1950 / 1960	980	1130	буксировка прицепа не предусмотрена
ЕК31	1785 / 1795	2110 / 2120	1020	1250	
ЕН11	1715 / 1715	2090 / 2090	1060	1170	
ЕК11	1925 / 1925	2250 / 2250	1100	1270	
ЕА11	1605 / 1615	1980 / 1990	980	1090	
ЕВ11	1815 / 1825	2140 / 2150	1020	1210	
ЕА51	1725 / 1725	2100 / 2100	1060	1130	
ЕВ51	1935 / 1935	2260 / 2260	1100	1250	
ЕА71	/ 1725	/ 2100	1060	1140	
ЕВ71	/ 1935	/ 2260	1100	1250	

* с механической трансмиссией / с автоматической трансмиссией

Для модификаций:	ЕН31, ЕК31	ЕА11, ЕВ11	ЕН11, ЕК11, ЕА51, ЕВ51
Двигатель (марка, тип)	N52B30A?		N62B48B?
	BMW, четырехтактный, бензиновый		
– количество и расположение цилиндров	6, рядное		8, V-образное
– рабочий объем, см ³	2996		4799
– степень сжатия	10.7		10.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	190 (6600)	200 (6650)	270 (6300)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	300 (2500...4000)	315 (2750)	490 (3400)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92		
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		
Блок управления впрыском (марка, тип)	Siemens, MSV70 (DME)	Siemens, MSV80 (DME)	Bosch, ME 9.2.3 (DME)
Воздушный фильтр (марка, тип)	7 521 033, 7 521 038		7 521 023
	BMW, с сухим бумажным элементом		

РОСС DE.MT02.E05301P1

Для модификаций:	<u>EH31, EK31, EA11, EB11</u>	<u>EH11, EK11, EA51, EB51</u>
Система зажигания	электронная	
Блок управления зажиганием (марка, тип)	совмещен с блоком управления впрыском топлива	
Катушка зажигания (марка, тип)	Bosch, 0221141832, 0221504462, 0221504463, 0221504467, 0221504470; Bremi, 11933; Delphi, 19005293; ERA Powertrain, 12144	Bosch, 0221504100, 0221504467, 0221504470; Bremi, 11903; Delphi, 19005293; ERA Powertrain, 12144
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, R6; NGK, R5	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	BMW, три глушителя; два нейтрализатора отработавших газов	BMW, пять глушителей; два нейтрализатора отработавших газов
Передний глушитель (марка, тип)	—	7 545 062 (x2)
Средний глушитель (марка, тип)	7 532 181	7 542 653
Задний глушитель (марка, тип)	7 532 193 и 7 532 194	7 542 657 и 7 542 658, 7 544 289 и 7 544 290
Нейтрализаторы (марка, тип)	7 506 083, 7 530 585, 7 530 587, 7 506 085, 7 550 560, 7 550 559	7 505 784, 7 510 971, 7 512 532, 7 547 430, 7 547 431

Для модификаций: EA71, EB71

Двигатель (марка, тип)	<u>BMW, 306D5, четырехтактный дизель</u>
– количество и расположение цилиндров	<u>6, рядное</u>
– рабочий объем, см ³	<u>2993</u>
– степень сжатия	<u>17,0</u>
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	<u>210 (4400)</u>
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	<u>580 (1750...2250)</u>
Топливо	<u>дизельное</u>
Система питания	<u>непосредственный впрыск топлива, CR (с общей рампой)</u>
Блок управления впрыском (марка, тип)	<u>Bosch, DDE 6.2.6</u>
ТНВД (марка, тип)	<u>Bosch, CR</u>
Форсунки (марка, тип)	<u>Bosch, CR-injector</u>
Турбокомпрессор (марка, тип)	<u>Borg Warner, KP 26-2871, KP 39-1873</u>
Воздушный фильтр (марка, тип)	<u>BMW, 7 793 647, с сухим бумажным элементом</u>

РОСС DE.MT02.E05301P1

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	<u>BMW, три глушителя, один нейтрализатор отработавших газов с сажевым фильтром</u>
Передний глушитель (марка, тип)	<u>7 804 218</u>
Задние глушители (марка, тип)	<u>7 804 222 и 7 804 225</u>
Нейтрализатор с сажевым фильтром (марка, тип)	<u>7 799 595, 7 804 776, 7 805 568, 7 796 710, 7 797 208, 7 806 501</u>

Для модификации:	<u>EH31, EK31, EA11, EB11</u>	<u>EH11, EA51</u>	<u>EK11, EB51</u>	<u>EH31, EK31, EA11, EB11</u>	<u>EH11, EK11, EA51, EB51</u>	<u>EA71, EB71</u>
Трансмиссия	механическая			гидромеханическая		
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое			—		
Коробка передач (марка, тип)	ZF, H	ZF, G	ZF, 6 HP 19	ZF, 6 HP 26		
	с ручным управлением			автоматическая		
– число передач	вперед - 6, назад - 1					
– передаточные числа						
I -	4.35	4.05		4.17		
II -	2.50	2.40		2.34		
III -	1.67	1.58		1.52		
IV -	1.23	1.19		1.14		
V -	1.00	1.00		0.87		
VI -	0.85	0.87		0.69		
3.X. -	3.93	3.68		3.40		
Главная передача (марка, тип)	BMW, гипоидная					
– передаточное число	3.38	3.23	3.46	3.91	3.46	<u>3.154</u>

Подвеска

- передняя независимая, пружинная, рычажная, с газонаполненными амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, пружинная, рычажная, с газонаполненными амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

POCC DE.MT02.E05301P1

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

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с АБС, автоматическая система контроля устойчивости (ASC), система динамического контроля устойчивости (DSC premium), динамический контроль тормозной системы (DBC);
тормозные механизмы всех колес - дисковые
- запасная (марка, тип) каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины

Код шины	марка	размер	индекс несущей способности	категория скорости
A		245/35 R20	91	Y
B		275/30 R20	93	Y
C		245/40 R19	94	W
D		275/35 R19	96	W
E	—	245/45 R18	96	W
F		275/40 R18	99	W
G		245/50 R17	99	W
H		245/50 R17 M+S	99	H
Модификации		коды допускаемых к установке шин (передних / задних)		
EH31, EK31, EB11, EA11, EA71, EB71 -		A/B, C/D, E/F, E/E, G/G		
EH11, EK11, EB51, EA51 -		A/B, C/D, E/F, E/E, H/H		

РОСС DE.MT02.E05301P1

**Дополнительное
оборудование
транспортного
средства**

активный круиз-контроль (ACC), активная система стабилизации крена (ARS), подушки безопасности, система контроля давления в шинах (RDC) / индикатор повреждения шины (RPA), охранная сигнализация с пультом дистанционного управления, обогреваемые и неослепляющие зеркала заднего вида, комфортное солнцезащитное остекление, стеклянный люк в крыше с электроприводом, электрическая регулировка передних сидений с функцией "Память", обогрев сидений и климат-контроль сидений, обогрев рулевого колеса, регулировка рулевой колонки с электроприводом, активное рулевое управление (AFS), сигнализация аварийного сближения при парковке (PDC), система омывателей фар, противотуманные фары, датчик дождя и автоматическая активация фар, ксеноновые фары дальнего и ближнего света, автоматическая система кондиционирования с дополнительными функциями (хладагент R134a), автономная система отопления с пультом дистанционного управления, система навигации, виртуальный дисплей (Head-Up-Display), устройство для подключения мобильного телефона Bluetooth, автомобильный телефон, аудио и видео системы, проигрыватели CD/DVD/MD; CD, DVD-changers, наушники в задней части салона, система комфортного доступа, адаптивное освещение поворотов, система голосового управления, бортовой компьютер с монитором, встроенный универсальный пульт дистанционного управления, многофункциональное рулевое колесо, солнцезащитные шторки для заднего стекла и для задних пассажиров

BMW 663C

(EH31, EAH (630i Coupe), EK31, EBH (630i Cabrio),
EH11, EA5I (650i Coupe), EK11, EB5I (650i Cabrio),
EA7I (635d Coupe), EB7I (635d Cabrio))

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общие виды транспортных средств на 2 листах приведены в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с "03" октября 2007 г.

РОСС DE.MT02.E05301P1

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:

На левой или правой средней стойке кузова внизу или в передней правой или левой части моторного отсека.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На опоре правой стойки передней подвески.

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
W	B	A	E	?	?	1	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: **WBA** - WMI (международный код изготовителя) - BMW AG, Германия.

поз. 4 - 7: Обозначение типа транспортного средства:

EH31, EA11 - 630i Coupe;

EK31, EB11 - 630i Cabrio;

EH11, EA51 - 650i Coupe;

EK11, EB51 - 650i Cabrio;

EA71 - 635d Coupe;

EB71 - 635d Cabrio.

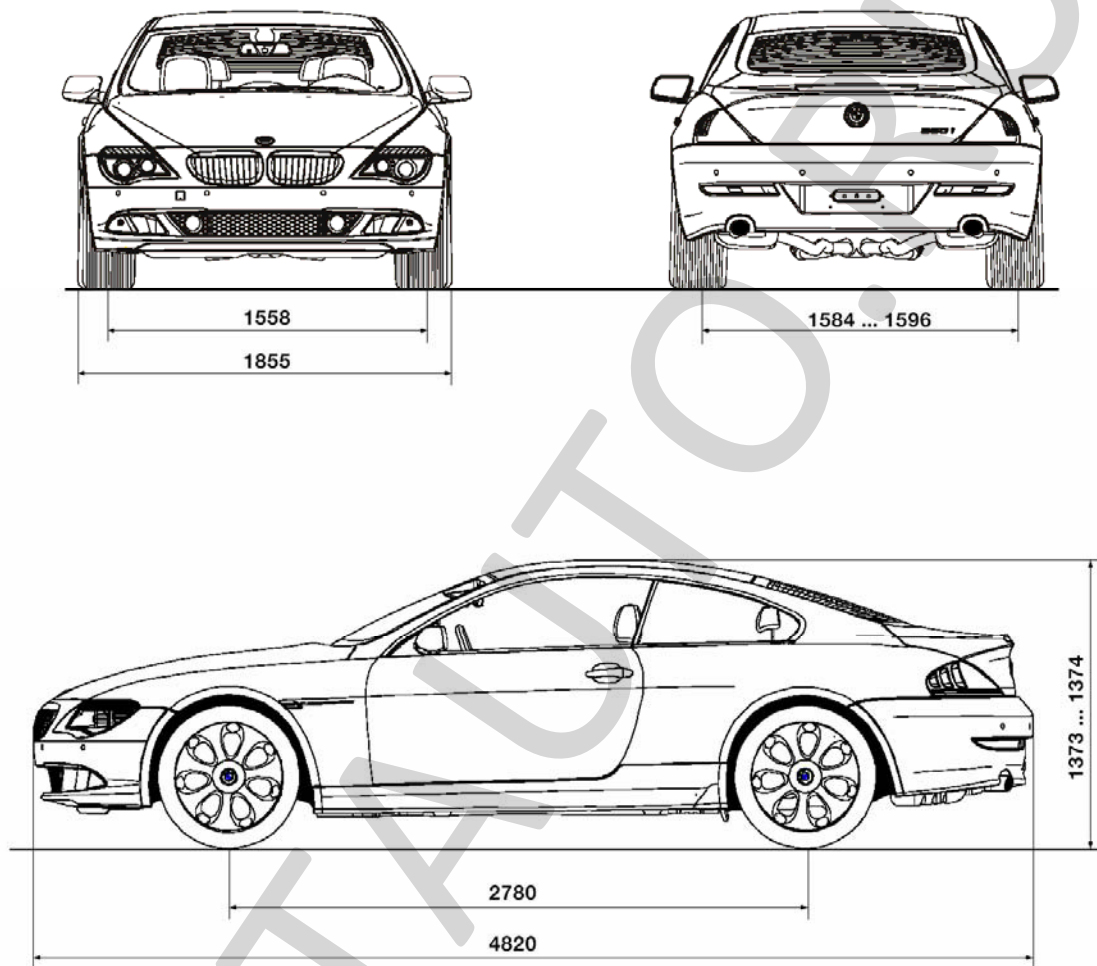
поз. 8: Свободная позиция.

поз. 9: Контрольный символ.

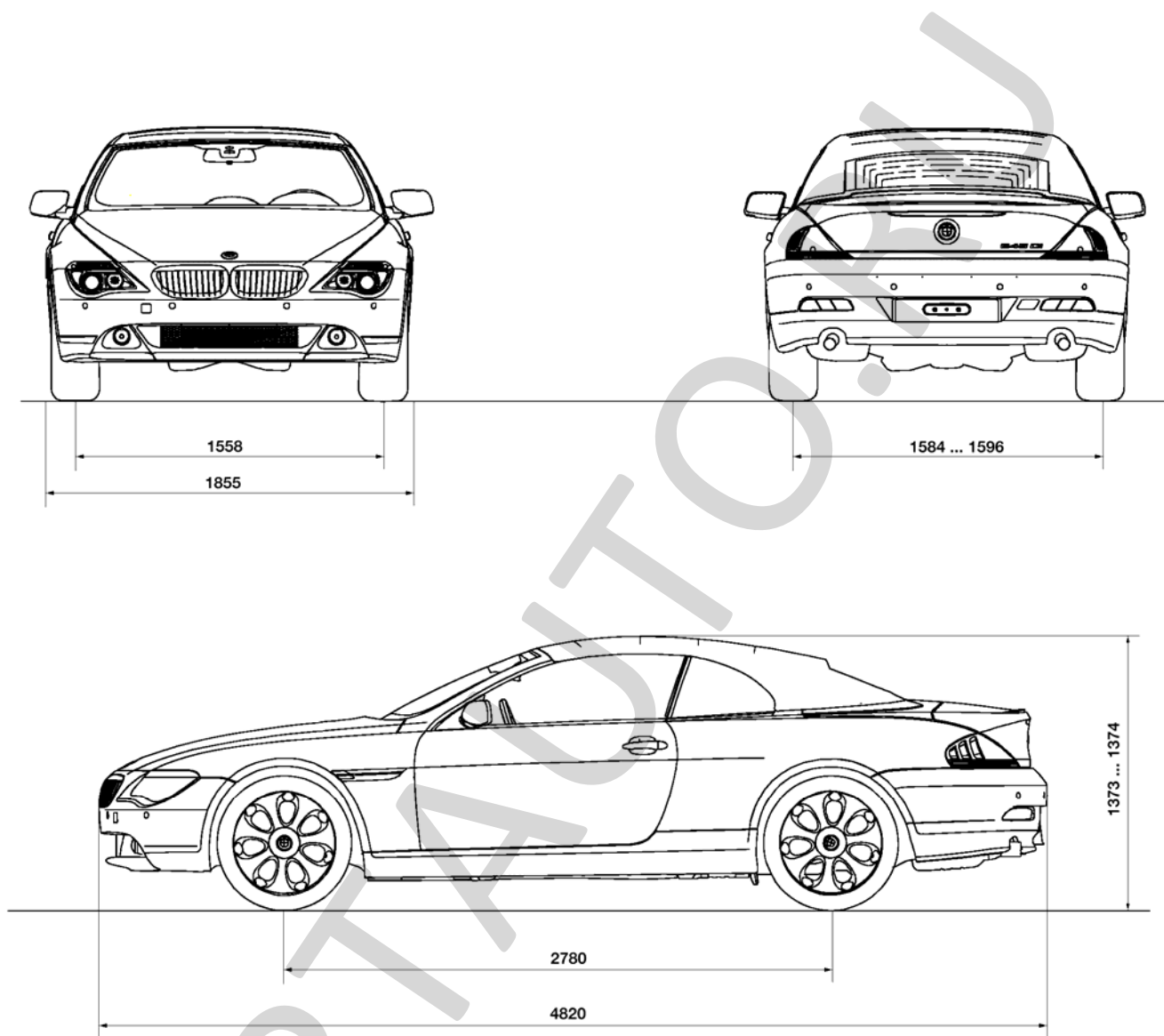
поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-83 или цифра **0**.

поз. 11: **C** или **B** или **D** или **G** - Dingolfing, Германия.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Общий вид автомобиля BMW 663C (кузов «Купе»)



Общий вид автомобиля BMW 663С (кузов «Кабриолет»)

Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС DE.MT02.E05301P1**
Бланк № **0028690**

SERTAUTO.RU