

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОТОТЕХНИКИ - МЕХАНИЧЕСКИХ
 ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ
 Автономная некоммерческая организация "Центр содействия сертификации автотехники" (ЦСС АМТ)
 № РОСС RU.0001.11MT25 от 07.07.2003 г.
 141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-05

РОСС DE.MT25.E01439

30 марта 2005

Марка транспортного средства	BMW	
Тип транспортного средства	M346 (BL91 (M3))	M346 (BL95 (M3 CSL))
Категория транспортного средства	M1	
Код ТН ВЭД	8703 24 109 0	
Код VIN	WBSBL91.....	WBSBL95.....
Изготовитель и его адрес	BMW M GmbH Gesellschaft für individuelle Automobile, D-80809, München, Germany	
Сборочный завод и его адрес	Bayerische Motoren Werke AG, D-93055, Regensburg, Germany	
Заявитель и его адрес	Bayerische Motoren Werke AG, D-80788, Munchen, Petuelring 130, Germany	

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / задние	
Схема компоновки транспортного средства	заднеприводная, с передним продольным расположением двигателя	
Тип кузова / количество дверей	купе, цельнометаллический, несущего типа / 2	
Количество мест спереди / сзади	2 / 3	2 / 2

РОСС DE.MT25.E01439

	BL91 (M3)	BL95 (M3 CSL)
Габаритные размеры, мм - длина - ширина - высота	4492 1780	
	1363	1365
База, мм	2731	
Колея передних / задних колес, мм	1508-1594/1523-1529	
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1570	1460
Полная масса транспортного средства, кг	2000	1800
Максимальная допустимая нагрузка, кг: - на переднюю ось - на заднюю ось	970	880
	1140	1020
	BL91 (M3)	BL95 (M3 CSL)
Двигатель (марка, тип)	BMW M GmbH, 326S4, четырехтактный, бензиновый	
- количество и расположение цилиндров	6, рядное	
- рабочий объем цилиндров, см ³	3246	
- степень сжатия	11,5	
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	252 (7900)	265 (7900)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	365 (4900)	370 (4900)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95	
Система питания	электронный впрыск топлива	
Блок управления (марка, тип)	MSS54 (Siemens, DME)	
Воздушный фильтр	BMW, 1 730 946	BMW, 7 833 644
	с сухим бумажным элементом	
Система зажигания	Siemens, бесконтактная, электронная	
Катушка зажигания (марка, тип)	Bremi 11903, Bosch 0221504100, BMW 1 712 223	
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch R3; NGK R5, DCPR8EKP	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель и два каталитических нейтрализатора	
Глушитель (марка, тип)	BMW, 7 831 783	BMW, 7 833 504
Нейтрализатор (марка, тип)	BMW, 7 830 670 x 2	BMW, 7 833 502 x 2

РОСС DE.MT25.E01439

	BL91 (M3)	BL95 (M3 CSL)
Трансмиссия	механическая	
Сцепление (марка, тип)	механическое: однодисковое, сухое	механическое: однодисковое, сухое <u>по заказу:</u> ручное переключение сцепления и коробки передач
Коробка передач (марка, тип)	механическая	автоматическая
- число передач	Getrag	Getrag SMG Driveiologic
- передаточные числа коробки передач		6
	I -	4,23
	II -	2,53
	III -	1,67
	IV -	1,23
	V -	1,00
	VI -	0,83
	3X -	3,75
Главная передача (марка, тип)	гипоидная	
- передаточное число главной передачи	3,62	
Подвеска (марка тип)	BMW	
- передняя	независимая, с поперечными рычагами, витыми пружинами, амортизаторами и со стабилизатором поперечной устойчивости	
- задняя	независимая с поперечными и продольными рычагами, с амортизаторами, витыми пружинами и со стабилизатором поперечной устойчивости	
Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм типа "шестерня-рейка", с гидроусилителем FP 42 (ZF7681)	
Тормозные системы		
- рабочая (марка, тип)	гидравлическая, двухконтурная (с разделением на контуры по осям); тормозные механизмы всех колес - дисковые, антиблокировочная система (ABS) и автоматическая система контроля устойчивости (ASC), по заказу DSC III	
- запасная (марка, тип)	один из контуров рабочей тормозной системы	
- стояночная (марка, тип)	механический привод к тормозным механизмам задних колес	

Шины (марка, размер)	BL91 (M3)	
	передняя ось	задняя ось
	225/40 ZR18 92V M+S	225/40 ZR18 92V M+S
	225/40 ZR19	255/35 ZR19
	225/45 R17 90H M+S	225/45 R17 90H M+S
	225/45 R18	255/40 ZR18
	BL95 (M3 CSL)	
	передняя ось	задняя ось
	225/40 ZR18 92V M+S	225/40 ZR18 92V M+S
	225/40 ZR19	255/35 ZR19
	235/35 ZR19	265/30 ZR19
Дополнительное оборудование транспортного средства	система динамического контроля устойчивости (DSC III), электронный иммобилайзер с электронной противоугонной системой, кондиционер (с хладагентом типа R134a), автоматический климат-контроль, неослепляющие зеркала заднего вида, датчик дождя, сигнализация аварийного сближения при парковке, бортовой компьютер	

Действие данного “Одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию указанных транспортных средств в количестве 150 (сто пятьдесят) единиц.

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

автомобиль легковой BMW M346 (M3), BMW M346 (M3 CSL)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.

Общий вид транспортного средства приведен в приложении 3 (на 2 стр.).

Руководитель Органа по сертификации

подпись **А.П. Гусаров**
инициалы, фамилия

С.В. Пугачёв

30

марта

2004

РОСС DE.MT25.E01439
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 с указанием номера данного “Одобрения типа транспортного средства”.

2. Место расположения таблички изготовителя:

В передней правой части подкапотного пространства.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

На табличке изготовителя.

Выбит на правой опоре 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	S	B	L	9	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI) -
WBS - BMW M GmbH, Germany

поз. 4 - 7: тип транспортного средства: BL91 - M346 (M3), BL95 – M346 (M3 CSL)

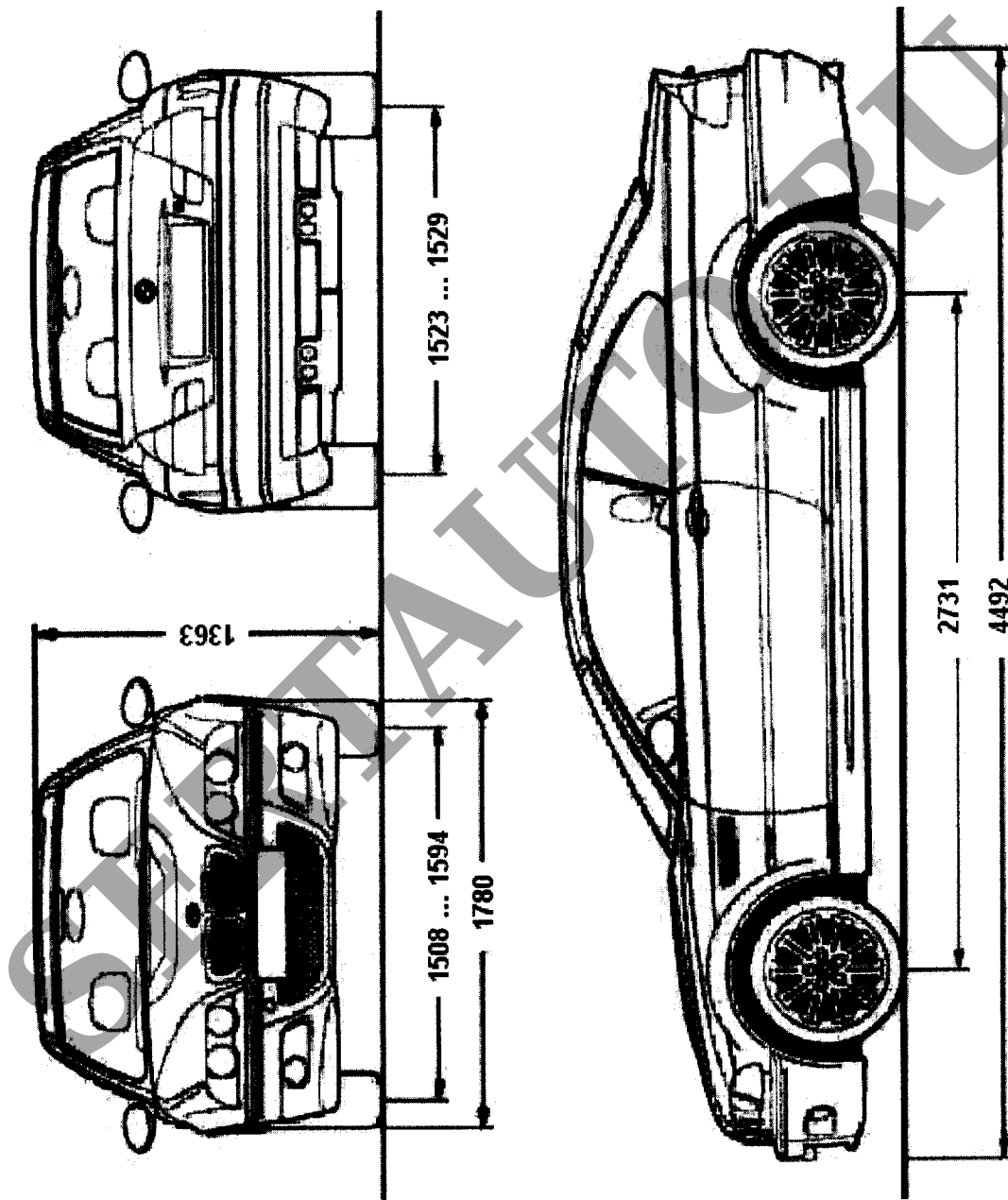
поз. 8: запасная свободная позиция

поз. 9: контрольный символ

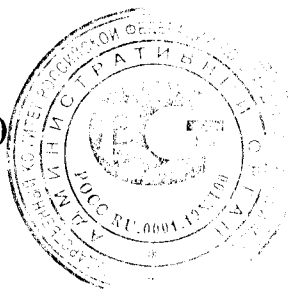
поз. 10: модельный год согласно ISO 3779-83 или цифра “0”

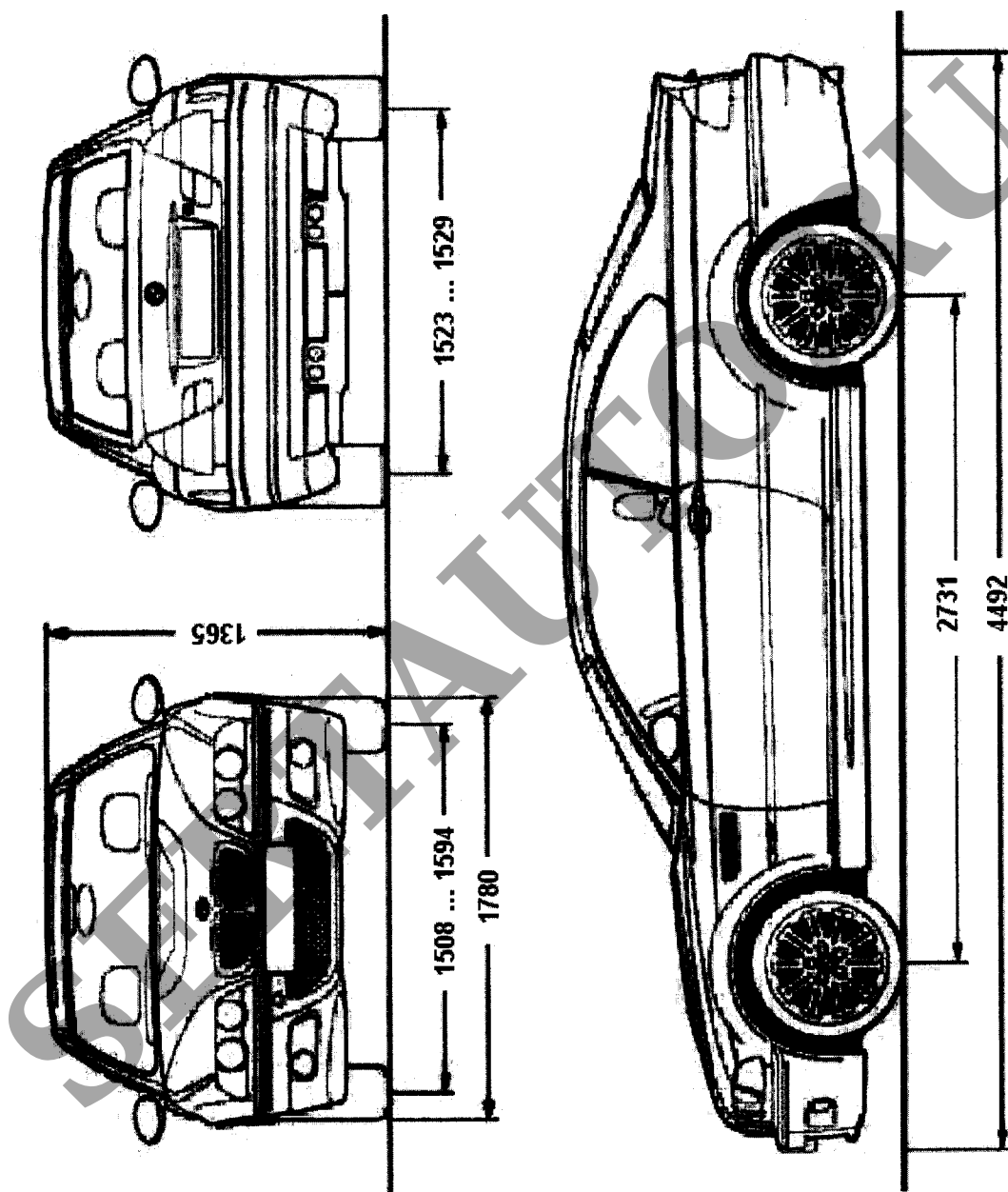
поз. 11: код сборочного завода: E, J, P - Regensburg, Germany

поз. 12 - 17: производственный номер транспортного средства



BMW M346 (M3)





BMW M346 (M3 CSL)

