

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 DE.MT02.E06035P3

Марка транспортного средства	BMW	
Тип транспортного средства	M3	M3 GTS
Модификации	PM91, DX91, KG91	KG91
Коммерческое наименование	M3	M3 GTS
Категория транспортного средства	M₁	
Код ТН ВЭД	8703 24	
Код VIN	WBS??91...	
Экологический класс	4	
Заявитель, изготовитель и его адрес	BMW M GmbH Gesellschaft für individuelle Automobile DE-80809, München, Germany	
Представитель изготовителя и его адрес	ООО "БМВ Русланд Трейдинг", 141407, Московская обл., г. Химки, ул. Панфилова, д. 19, стр. 1, Российская Федерация	
Сборочный завод и его адрес	Bayerische Motoren Werke AG, Plant Regensburg, Herbert-Quandt-Allee, DE-93055, Regensburg, Germany	

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	классическая; расположение двигателя - переднее продольное

POCC DE.MT02.E06035P3

Для модификаций:	PM91	DX91	KG91 (M3)	KG91 (M3 GTS)
Тип кузова / количество дверей	несущий, седан / 4	несущий, кабриолет / 2	несущий, купе / 2	
Количество мест спереди / сзади	2 / 3	2 / 2	2 / 2	2 / —
Габаритные размеры, мм				
– длина	4580	4615		4645
– ширина	1817	1804		1804
– высота	1447	1418		1387
База, мм	2761			2760
Колея передних / задних колес, мм	1534...1558 / 1535...1557			1546...1570 / 1539...1551
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)*	1680 / 1700	1885 / 1905	1655 / 1675	— / 1595
Полная масса транспортного средства, кг	2150	2280	2080	1880
Максимальная допустимая масса				
– на переднюю ось, кг	1020	1060	1020	950
– на заднюю ось, кг	1190	1270	1120	980
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена			

* с коробкой передач G / с коробкой передач GS7D36SG

Для модификаций:	PM91, KG91 (M3), DX91	KG91 (M3 GTS)
Двигатель (марка, тип)	BMW M GmbH, четырехтактный, бензиновый	
	S65B40A?	S65B44A
– количество и расположение цилиндров	8, V-образное	
– рабочий объем, см ³	3999	4361
– степень сжатия	12.0	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	309 (8300)	331 (8300)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	400 (3900)	440 (3750)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления впрыском (марка, тип)	BMW / Siemens / Continental, MS S60 (DME)	Continental, 7 844 915 (DME)
Воздушный фильтр (марка, тип)	BMW, 7 838 804, с бумажным элементом	

POCC DE.MT02.E06035P3

Для модификаций:	PM91, KG91 (M3), DX91	KG91 (M3 GTS)
Система зажигания	электронная	
Блок управления зажиганием (марка, тип)	совмещен с блоком управления впрыском	
Катушка зажигания (марка, тип)	ERA Powertrain, 12150; Pulse, 12150	Eldor, 7 841 754
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, R3, R8; Bosch, ZR5SDE0	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	BMW, три глушителя и четыре нейтрализатора отработавших газов	BMW, четыре глушителя и два нейтрализатора отработавших газов
Передние глушители (марка, тип)	7 840 789 (x2) или 7 841 423 (x2)	
Задний глушитель (марка, тип)	7 840 791 или 7 841 424 или 7 840 575 или 7 840 790	7 845 111 и 7 845 112
Нейтрализаторы (марка, тип)	7 840 792 (x2) или 7 841 421 (x2) и 7 840 794 (x2) или 7 841 422 (x2)	7 844 991 (x2)

Для модификаций:	PM91, KG91 (M3), DX91	PM91, KG91 (M3, M3 GTS), DX91
Трансмиссия	механическая	
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое	двойное, в масляной ванне, многодисковое
Коробка передач (марка, тип)	ZF / Getrag, G	Getrag, GS7D36SG
– число передач	вперед - 6, назад - 1	вперед - 7, назад - 1
– передаточные числа		
I -	4.055	4.780
II -	2.396	3.056
III -	1.582	2.153
IV -	1.192	1.678
V -	1.000	1.390
VI -	0.872	1.203
VII -	—	1.000
3.X. -	3.677	4.454
Главная передача (марка, тип)	BMW, гипоидная	
– передаточное число	3.846	3.150

Подвеска

- передняя независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, пружинная, рычажная, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление
(марка, тип)

ZF, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”; с гидроусилителем

РОСС DE.MT02.E06035P3

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с системой динамического контроля (DSC), включающей в себя: АБС, систему контроля за торможением на поворотах (СВС), систему электронного распределения тормозного усилия (EBV), автоматическую систему контроля устойчивости (ASC), динамический контроль тормозной системы (DBC), систему контроля тяги двигателя (MSR), систему распределения тормозных сил с тормозным ассистентом (НВА); тормозные механизмы всех колес - дисковые
- запасная (марка, тип) каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины

Для модификаций:	PM91, KG91 (M3), DX91				
– марка	—				
– размер	235/40 R18 M+S	245/35 ZR19 (передние)	245/40 ZR18 (передние)	265/35 ZR19 (задние)	265/40 ZR18 (задние)
– индекс несущей способности	95	93	93	98	97
– категория скорости	V	Y	Y	Y	Y

Для модификации:	KG91 (M3 GTS)		
– марка	—		
– размер	235/35 R19 M+S	255/35 ZR19 (передние)	285/30 ZR19 (задние)
– индекс несущей способности	91	96	98
– категория скорости	W	Y	Y

Оборудование транспортного средства автоматическая система контроля скорости, активный круиз-контроль (ACC) в том числе с функцией Stop & Go (ACC SnG), активная система стабилизации крена (ARS), подушки безопасности, система контроля давления в шинах (RDC), охранная сигнализация с пультом дистанционного управления, обогрев наружных зеркал заднего вида, стеклянный люк в крыше с электроприводом, электрическая регулировка сидений с функцией "Память", подогрев сидений и климат-контроль сидений, обогрев рулевого колеса, регулировка рулевой колонки с электроприводом, усилитель руля Servotronic, активное рулевое управление (AFS), система контроля парковки (PDC), датчик дождя и система автоматического включения фар, автоматическая система кондиционирования (хладагент R134a), неослепляющие зеркала заднего вида, виртуальный дисплей (Head-Up-Display), установочный комплект для мобильного телефона, телефон, аудио- и видео системы, бортовой монитор с TV-функцией и бортовым компьютером, встроенный пульт дистанционного управления, система комфортного доступа, адаптивное освещение поворотов (ALC), навигационная система

РОСС DE.MT02.E06035P3

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве **28 (двадцати восьми)** 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.

BMW M3

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

Б.В. Кисуленко**А.В. Зажигалкин****Действует с "22" сентября 2010 г.**

РОСС DE.MT02.E06035P3

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На левой центральной стойке кузова внизу.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

На правой или левой центральной 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	S	?	?	9	1	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: **WBS** - WMI (международный код изготовителя) - BMW M GmbH Gesellschaft für individuelle Automobile.

поз. 4 - 7: **PM91** или **KG91** или **DX91** - обозначение типа транспортного средства и модификации.

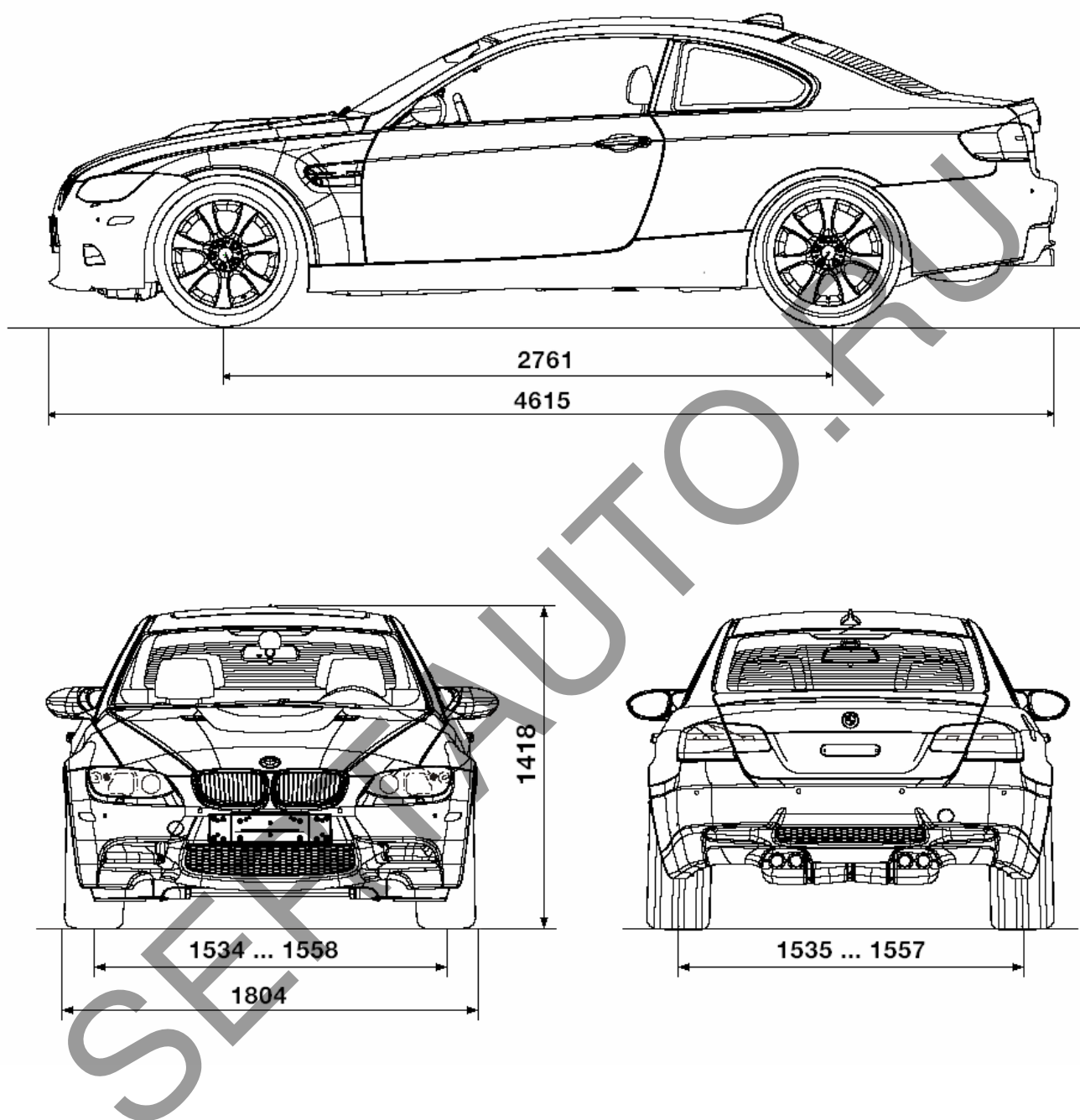
поз. 8: Запасная свободная позиция.

поз. 9: Контрольный символ.

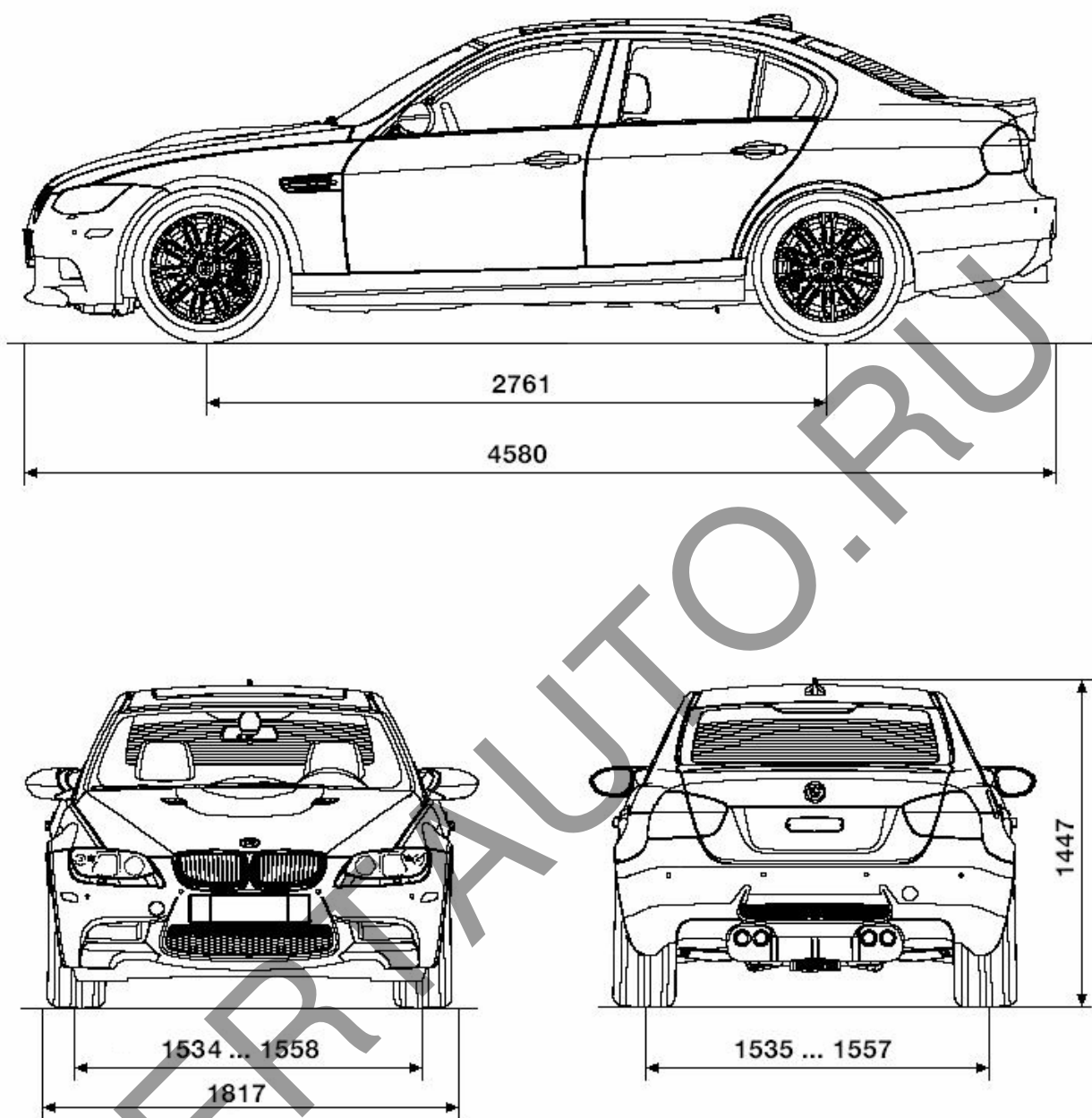
поз. 10: **0** или модельный год в соответствии с ISO 3779-2009.

поз. 11: **E** или **J** или **P** - код сборочного завода - Regensburg, Германия.

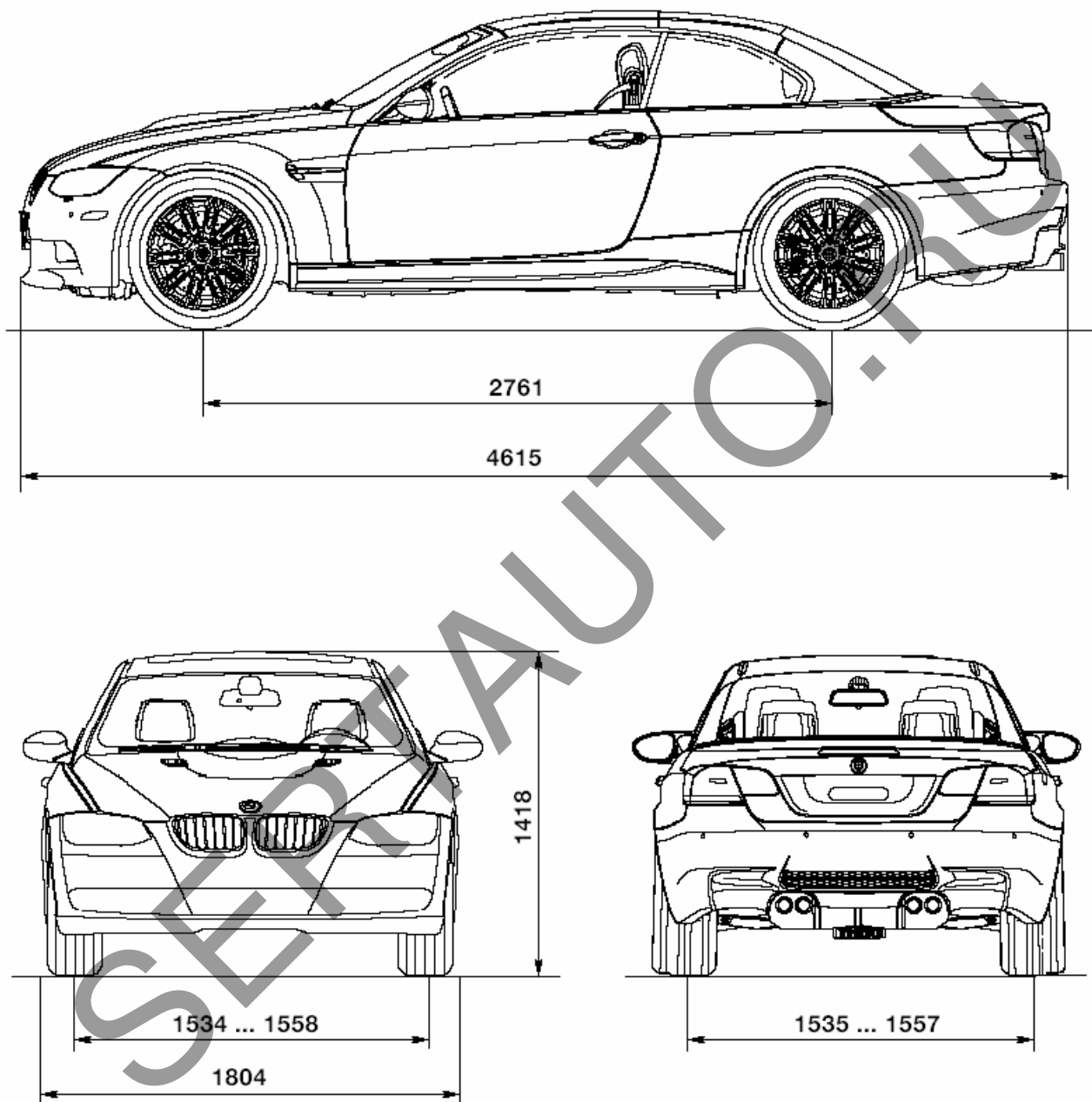
поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



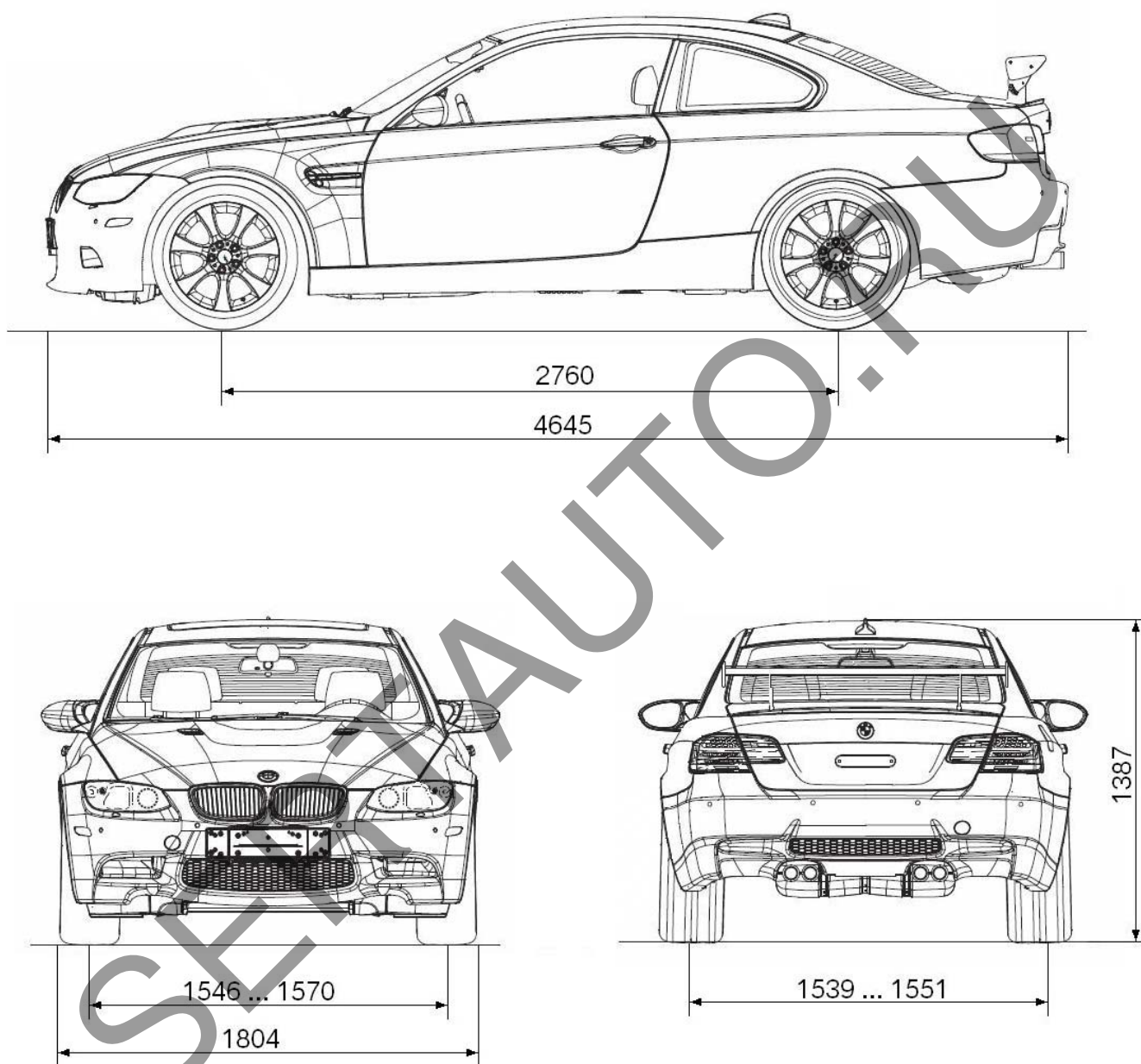
Общий вид автомобиля BMW M3 (купе)



Общий вид автомобиля BMW M3 (седан)



Общий вид автомобиля BMW M3 (кабриолет)



Общий вид автомобиля BMW M3 **GTS** (купе)