

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.E04521П2Р1

31 декабря 2012

Марка транспортного средства	BMW		
Тип транспортного средства	3L	3K	3C
Модификации	PF11, PF71, PG51, PH11, PM31, PM51, PG11, PP11, PN91, PR91, PN71, PK11, PL11, PL51, PP31, PP91	US51, US71, UT91, UV31, UV91, UT31, UY11, UX91, UY91, UX71, UU31, UU71, UU11, UY31, UW91	KD51, DV31, KE31, DW31, KG31, DX31, KG71, DX71, KK31, DY31, KK51, DY51, KK71, DY71, KK91, KF31, KF71, KF91, KH31, KH51
Коммерческое наименование	316i (PF11), 318i (PF71, US51), 320i (PG51, US71, KD51, DV31), 325i (PH11, UT91, KE31, DW31), 330i (PM31, UV31, KG31, DX31), 335i (PM51, UV91, KG71, DX71), 318d (PG11, UT31), 320d (PP11, UY11, KK31, DY31), 325d (PN91, UX91, KK51, DY51), 330d (PR91, UY91, KK71, DY71), 335d (PN71, UX71, KK91) 325i xDrive (PK11, UU31, KF31), 330i xDrive (PL11, UU71, KF71), 335i xDrive (PL51, UU11, KF91), 320d xDrive (PP31, UY31, KH31), 330d xDrive (PP91, UW91, KH51)		
Категория транспортного средства	M₁		
Код ТН ВЭД	8703 23 (3??i, 3??i xDrive), 8703 32 (318d, 320d, 320d xDrive), 8703 33 (325d, 330d, 330d xDrive, 335d)		
Код VIN	WBAP??1??..., WBAU??1??..., WBAK??1??..., WBAD??1??...		
Экологический класс	4		
Заявитель, изготовитель и его адрес	Bayerische Motoren Werke AG DE-80788, München, Germany		
Представитель изготовителя и его адрес	ООО "БМВ Русланд Трейдинг", 141407, Московская обл., г. Химки, ул. Панфилова, д. 19, стр. 1, Российская Федерация		

POCC DE.MT02.E04521П2P1

Сборочные заводы и их адреса
 BMW AG, Plant Leipzig, BMW-Allee 1, DE-04349, Leipzig, Germany
 BMW AG, Plant München, Petuelring 130, DE-80788, München, Germany
 BMW AG, Plant Dingolfing, Landshuter Strasse 56, DE-84130, Dingolfing, Germany
 BMW AG, Plant Regensburg, Herbert-Quandt-Allee, DE-93055, Regensburg, Germany
 BMW (South Africa) (PTY) Ltd., 6 Frans Du Toit Street Rosslyn, Pretoria 0001, South Africa

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса 4 x 2 / задние (3??i, 3??d) или 4 x 4 / все (3?? xDrive)
 Схема компоновки транспортного средства классическая или полноприводная, расположение двигателя - переднее продольное

Для модификаций:	P??1	U??1	K??1	D??1
Тип кузова / количество дверей	несущий, седан / 4	несущий, универсал / 5	несущий, купе / 2	несущий, кабриолет / 2
Количество мест спереди / сзади	2 / 3 или 2 / 2			
Габаритные размеры, мм				
– длина	4531	4527	4612	
– ширина	1817		1782	
– высота	1421	1418	1395	1384
База, мм	2760			
Колея передних / задних колес, мм	1494...1506 / 1519...1535	1494...1519 / 1519...1535	1494...1506 / 1503...1519	

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	прицеп без тормозов, кг	прицеп с тормозами, кг
PF11	1425 / 1455	1870 / 1900	860	1055	695	1100
PF71	1435 / 1465	1880 / 1910	895	1050	695	1250 / 1400*
PG51	1435 / 1465	1880 / 1910	895	1050	695	1400 / 1500*
PH11	1505 / 1535	1950 / 1980	935	1080	745	1600
PM31	1555 / 1570	2000 / 2015	950	1100	750	1700
PM51	1610 / 1625	2055 / 2070	995	1110	750	1700
PG11	1490 / 1505	1935 / 1950	925	1080	745	1600
PP11	1505 / 1505	1940 / 1950	925	1080	745	1600
PN91	1600 / 1615	2045 / 2060	995	1110	750	1800
PR91	1610 / 1625	2055 / 2070	995	1110	750	1800
PN71	— / 1655	— / 2100	1015	1120	750	1800
PK11	1615 / 1635	2060 / 2080	1020	1095	750	1700
PL11	1650 / 1665	2100 / 2115	1035	1110	750	1800
PL51	1690 / 1705	2135 / 2150	1090	1135	750	1800

РОСС DE.MT02.E04521П2P1

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	прицеп без тормозов, кг	прицеп с тормозами, кг
PP31	1600 / 1615	2045 / 2060	995	1105	745 / 750	1600
PP91	1710 / 1725	2155 / 2170	1085	1125	750	1800
US51	1505 / 1535	1970 / 2000	900	1135	695	1250 / 1400*
US71	1505 / 1535	1970 / 2000	900	1135	695	1400 / 1500*
UT91	1565 / 1595	2030 / 2060	935	1160	745	1600
UV31	1615 / 1630	2080 / 2095	955	1175	750	1700
UV91	1670 / 1685	2135 / 2150	1005	1190	750	1700
UT31	1565 / 1580	2030 / 2045	940	1160	745	1600
UY11	1580 / 1595	2045 / 2060	940	1160	745	1600
UX91	1665 / 1680	2130 / 2145	990	1190	750	1800
UY91	1675 / 1690	2140 / 2155	1000	1200	750	1800
UX71	— / 1720	— / 2185	1020	1200	750	1800
UU31	1715 / 1735	2180 / 2200	1040	1180	750	1700
UU71	1715 / 1735	2180 / 2200	1045	1190	750	1800
UU11	1735 / 1750	2200 / 2215	1090	1200	750	1800
UY31	1665 / 1680	2130 / 2145	995	1180	750	1600
UW91	1775 / 1790	2240 / 2255	1085	1200	750	1800
KD51	1435 / 1465	1810 / 1840	880	1015	695	1400 / 1500*
KE31	1505 / 1535	1910 / 1940	905	1045	745	1600
KG31	1540 / 1555	1945 / 1960	930	1070	750	1700
KG71	1600 / 1615	2005 / 2020	960	1080	750	1700
KK31	1495 / 1505	1910 / 1925	900	1050	745	1600
KK51	1590 / 1605	1995 / 2010	960	1080	750	1800
KK71	1600 / 1615	2005 / 2020	970	1080	750	1800
KK91	— / 1645	— / 2050	990	1090	750	1800
KF31	1605 / 1625	2010 / 2030	1000	1080	750	1700
KF71	1640 / 1655	2045 / 2060	1015	1085	750	1800
KF91	1680 / 1695	2085 / 2100	1035	1110	750	1800
KH31	1590 / 1605	1995 / 2010	970	1070	745	1600
KH51	1700 / 1715	2105 / 2120	1035	1100	750	1800
DV31	1670 / 1700	2025 / 2055	915	1160	695	1400 / 1500*
DW31	1730 / 1760	2085 / 2115	945	1180	745	1600
DX31	1780 / 1795	2135 / 2150	960	1200	750	1700
DX71	1810 / 1825	2165 / 2180	990	1200	750	1700
DY31	1730 / 1745	2085 / 2100	920	1185	745	1600
DY51	1815 / 1830	2170 / 2185	1005	1200	750	1800
DY71	1825 / 1840	2180 / 2195	1005	1200	750	1800

* с механической трансмиссией / с автоматической трансмиссией

РОСС DE.MT02.E04521П2P1

Для модификаций:	PF11	PF71, US51	PG51, US71, KD51, DV31	
Двигатель (марка, тип)	N45B16A?	N46B20B?		
– количество и расположение цилиндров	BMW, четырехтактный, бензиновый 4, рядное			
– рабочий объем, см ³	1596	1995		
– степень сжатия	10.2	10.5		
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	85 (6000)	100 (5750)	115 (6400)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	150 (4300)	180 (3250)	200 (3600)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92			
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением			
Блок управления впрыском (марка, тип)	Bosch, (DME) MV17	Bosch, (DME) MEV9 или MV17		
Воздушный фильтр (марка, тип)	7 524 412 или 7 532 754	7 532 754		
Система зажигания	BMW, с бумажным элементом электронная, бесконтактная			
Блок управления зажиганием (марка, тип)	совмещен с блоком управления впрыском топлива			
Катушка зажигания (марка, тип)	Bosch, 0221504462, 0221504100; Bremi, 11903, 11933; ERA Powertrain, 12144			
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch или NGK, R3, R5, R6, R7			
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	BMW, два глушителя; один нейтрализатор			
Передний глушитель (марка, тип)	7 534 135			
Задний глушитель (марка, тип)	7 539 583			
Нейтрализаторы (марка, тип)	7 570 340, 7 599 652	7 541 264, 7 532 997, 7 570 341, 7 599 655		
Для модификаций:	PH11, UT91, PK11, UU31, KE31, DW31, KF31	PM31, UV31, KG31, DX31	PL11, UU71, KF71	PM51, UV91, PL51, UU11, KG71, DX71, KF91
Двигатель (марка, тип)	N52B25A?	N52B30A?	N53B30A	N55B30A
– количество и расположение цилиндров	BMW, четырехтактный, бензиновый 6, рядное			
– рабочий объем, см ³	2497	2996	2996	2979
– степень сжатия	11.0	10.7	12.0	10.2
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	160 (6500)	190 (6600)	200 (6700)	225 (5800)

РОСС DE.MT02.E04521П2Р1

Для модификаций:	PH11, UT91, PK11, UU31, KE31, DW31, KF31	PM31, UV31, KG31, DX31	PL11, UU71, KF71	PM51, UV91, PL51, UU11, KG71, DX71, KF91
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	250 (2750...4250)	310 (2600...3000)	320 (2750...3000)	400 (1200...5000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92 (для двиг. N55B30A - не менее 95)			
Система питания	распределенный (для двиг. N55B30A, N53B30A - непосредственный) впрыск топлива с электронным управлением			
Блок управления впрыском (марка, тип)	Siemens / Continental, (DME) MSV 80		Siemens / Continental, (DME) MSD81	
Воздушный фильтр (марка, тип)	7 536 006, 0 445 636, 7 590 597	7 582 908,	7 536 006, 7 579 120, 0 445 636	7 599 285
Турбокомпрессор (марка, тип)	BMW, с бумажным элементом			BorgWarner Turbo Systems, 1 853 970
Система зажигания	электронная, бесконтактная			
Блок управления зажиганием (марка, тип)	совмещен с блоком управления впрыском топлива			
Катушка зажигания (марка, тип)	Bosch, 0221504462, 0221504463, 0B221141832, 0221504467, 0221504470; Bremi, 11933; ERA Powertrain, 12144; Delphi, 19005293		Bosch, 0221141837, 0221504471; Delphi, 19005316	Delphi, 28114820
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch или NGK; R3, R5, R6, R7		NGK или Bosch; R5, R6, R7	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	BMW, два глушителя; два нейтрализатора		BMW, два глушителя; четыре нейтрализатора	BMW, два глушителя; один или три нейтрализатора
Передний глушитель (марка, тип)	7 533 856	7 533 856, 7 533 857	7 553 120, 7 573 254	—
Задний глушитель (марка, тип)	7 534 341	7 534 342, 7 559 376, 7 563 928	7 534 341, 7 563 928, 7 564 973	7 594 771 и 7 594 772
Нейтрализаторы (марка, тип)	7 506 085, 7 506 083, 7 550 559, 7 591 447	7 506 085, 7 530 587, 7 506 083, 7 530 585, 7 550 559, 7 550 560, 7 591 446	7 552 883, 7 552 895, 7 568 620, 7 568 621, 7 597 864 и 7 553 123, 7 570 374, 7 578 177	7 605 227 или 7 595 067 и 7 594 786 (x2)

РОСС DE.MT02.E04521П2P1

Для модификаций:	PG11, UT31	PP11, UY11, PP31, UY31, KK31, DY31, KH31	PN91, UX91, KK51, DY51	PR91, UY91, PP91, UW91, KK71, KH51, DY71	PN71, UX71, KK91
Двигатель (марка, тип)	N47D20C		N57D30A		306D5
	BMW, четырехтактный дизель				
– количество и расположение цилиндров	4, рядное		6, рядное		
– рабочий объем, см ³	1995		2993		
– степень сжатия	16.5		16.5		
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	105 (4000)	135 (4000)	150 (4000)	180 (4000)	210 (4400)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	320 (1750...2500)	380 (1750...2750)	430 (1750...2750)	520 (1750...3000)	580 (1600...2250)
Топливо	дизельное				
Система питания	непосредственный впрыск топлива с общей рампой				
Блок управления впрыском (марка, тип)	Bosch				
	DDE 7.1		DDE 6.06 или DDE 6.2.6	DDE 7.3	DDE 6.2.6
Форсунки (марка, тип)	Bosch, CR				
Турбокомпрессор (марка, тип)	ICSI (IHI Charging Systems International), RHV 4	Mitsubishi-Industries, TF035HL6bs-09GFT	Allied Signal / Garrett - Honeywell, GT22 60V, GTB22 60V		Borg Warner, KP 26-2871, KP 39-1873
Воздушный фильтр (марка, тип)	BMW, 7 797 465, с бумажным элементом				
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	BMW, два или три (для мод. PN71, UX71, KK91) глушителя; один нейтрализатор отработавших газов				
Передний глушитель (марка, тип)	7 793 237, 7 795 776, 7 811 767		7 795 776, 7 793 237, 7 811 767		7 803 646, 7 553 611, 7 803 616
Задний глушитель (марка, тип)	7 793 620, 7 795 777		7 796 011, 7 796 016		7 799 811, 7 803 080

РОСС DE.MT02.E04521П2P1

Для модификаций:	PG11, UT31	PP11, UY11, PP31, UY31, KK31, DY31, KH31	PN91, UX91, KK51, DY51, PR91, UY91, PP91, UW91, KK71, KH51, DY71	PN71, UX71, KK91		
Нейтрализатор с сажевым фильтром (марка, тип)	7 805 077, 7 805 081, 7 805 078, 7 805 141, 7 810 141, 7 811 414, 7 811 412, 7 811 415, 7 823 950, 7 810 148, 8 510 197, 8 510 198	7 805 077, 7 805 083, 7 805 078, 7 805 143, 7 810 141, 7 811 416, 7 811 412, 7 811 417, 7 823 951, 7 805 091, 7 805 093, 7 805 092, 7 805 145, 7 805 474, 7 810 169, 7 811 418, 7 811 413, 7 811 419, 7 823 952, 7 810 158, 7 810 174, 8 508 225, 8 510 197, 8 510 198	7 811 420, 7 811 430, 7 823 238, 7 811 424, 7 811 440, 7 823 239, 7 811 422, 7 811 434, 7 823 241, 7 811 426, 7 811 442, 7 823 242, 8 506 880, 8 506 881, 8 506 883, 8 506 882, 8 509 288	7 799 595, 7 804 776, 7 796 710, 7 797 208, 7 805 568, 7 806 501, 8 508 524, 8 511 057, 7 806 501, 7 806 502		
Для модификаций с механической трансмиссией:	PF11, PF71, US51, PG51, US71, PH11, UT91, KD51, DV31, KE31, DW31	PG11, UT31	PP11, PP31, KK31, DY31, KH31, UY11, UY31	PN91, UX91, PR91, UY91, PP91, UW91, KH51, KK51, DY51, KK71, DY71	PM31, UV31, PK11, UU31, KF31, PL11, UU71, KF71, KG31, DX31	PM51, PL51, KG71, DX71, KF91, UV91, UU11
Трансмиссия	механическая					
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое					
Коробка передач (марка, тип)	с ручным управлением					
	ZF / Getrag					
	I	I-weit	K-weit	G-weit	H	K
– число передач	вперед - 6, назад - 1					
– передаточные числа						
I -	4.323	4.002	4.110	5.080	4.350	4.110
II -	2.456	2.108	2.248	2.804	2.496	2.315
III -	1.659	1.380	1.403	1.783	1.665	1.542
IV -	1.230	1.000	1.000	1.260	1.230	1.179
V -	1.000	0.780	0.802	1.000	1.000	1.000
VI -	0.848	0.645	0.659	0.835	0.851	0.846
3.X. -	3.938	3.647	3.727	4.607	3.926	3.727

POCC DE.MT02.E04521П2P1

Для мод. с механ. трансм.	PF11, PG51, US71, KD51, DV31	PG11, UT31	PF71, US51, DW31, DY31	PN91, UX91, PR91, UY91, KK51, KK71	PH11, UT91, PK11, UU31, KF31, KE31, PP31, KH31, UY31	PM31, UV31, PL11, UU71, KF71, KG31, DX31, PP11, KK31, DX71, UY11	UV91, UU11, KF91, KG71, PM51, PL51	PP91, UW91, KH51, DY51, DY71
Главная передача (марка, тип)	BMW, гипоидная							
– передат. число	3.636	3.071	3.385	2.353	3.231	3.154	3.077	2.471
Для модификаций с гидромеханической трансмиссией:	PG11, UT31, PP11, UY11, UX91, PM51, UV91, PP31, UY31, KH31, PL11, UU71, KF71, PL51, UU11, KF91, KK31, DY31, KK51, DY51			PN91, PR91, UY91, PN71, UX71, PP91, UW91, KK71, KK91, KH51, DY71		PF11, PF71, US51, PG51, US71, PH11, UT91, PM31, UV31, PK11, UU31, KF31, KD51, DV31, KE31, DW31, KG31, DX31		KG71, DX71
Трансмиссия	гидромеханическая							
Сцепление (марка, тип)	—							
Коробка передач (марка, тип)	автоматическая							
– число передач	ZF, 6HP19	ZF, 6HP26	GM 6	DKG, 436				
– передаточные числа	вперед - 6, назад - 1			вперед - 7, назад - 1				
I -	4.171			4.065				4.780
II -	2.340			2.371				3.056
III -	1.521			1.551				2.153
IV -	1.143			1.157				1.678
V -	0.867			0.853				1.390
VI -	0.691			0.674				1.203
VII -	—			—				1.000
3.X. -	3.403			3.200				4.454

РОСС DE.MT02.E04521П2P1

Для мод. с гидромехан. трансм.	PG11, UT31	PF71, US51, PG51, US71, PK11, UU31, KF31, KD51, DW31	PP11, UY11, PP31, UY31, KH31, KK31, DY31	PH11, UT91, KE31, DX31	PR91, UY91, PN71, UX71, KK71, KK91, PN91, KK51, UX91	PM31, UV31, PL11, UU71, KF71, KG31	PM51, UV91, PL51, KF91, UU11	DV31, PF11	KG71, DX71	PP91, UW91, KH51, DY51, DY71
Главная передача (марка, тип)	BMW, гипоидная									
– передат. число	3.231	3.909	3.154	3.727	2.813	3.636	3.462	4.100	2.563	2.929

Подвеска

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

Рулевое управление
(марка, тип)

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

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с усилителем, с системой динамического контроля устойчивости (DSC) включающей в себя: АБС, систему контроля за торможением на поворотах (СВС), систему электронного распределения тормозного усилия (ЕВУ), 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

Код шины	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
A		205/55 R16	91	H
B		225/35 R19	88	Y
C		255/30 R19	91	Y
D		225/40 R18	88	W
E		255/35 R18	90	W
F		225/45 R17	91	Y
G		255/40 R17	94	V
H		225/50 R16	92	V
I		225/45 R17	91	V
J	—	205/55 R16	91	W
K	—	225/40 R18	88	Y
L		255/35 R18	90	Y
M		225/45 R17	91	W
N		255/40 R17	94	W
O		225/50 R16	92	W
P		225/45 R17 M+S	91	H
R		205/55 R16	91	V
S		205/55 R16 M+S	91	H
T		225/50 R16 M+S	92	H
U		205/50 R17 M+S	89	H

Для модификаций:	Коды допускаемых к установке шин (передних / задних)
PF11, UT31, PG11, US51, PF71	A/A, B/C, D/E, I/I, I/G, H/H
PP11, PG51, US71, PP31	R/R, B/C, D/E, I/I, I/G, H/H
UY11, UY31	J/J, B/C, D/E, I/G, M/N, O/O
UX91, DW31, PN71, PL51, UU31, UW91	B/C, K/L, M/N, M/M
DY51, UU71, UU11, UY91, UV31, UX71, UV91, DY71, DX31	B/C, K/L, M/N, F/F
PH11, PK11	J/J, B/C, D/E, M/M, M/N, O/O
UT91	J/J, B/C, K/L, M/M, M/N, O/O
PR91, PM31, PM51, KK51, KE31, KK71, KG31, KF31, KH51, KF71, PL11, PN91	B/C, D/E, M/N, M/M
PP91	K/L, M/N, M/M
DX71	B/C, K/L, P/P, M/N
KK91, KG71, KF91	B/C, D/E, P/P, M/N
DY31	S/S, B/C, D/E, I/G, M/M, T/T
KK31, KH31, DV31, KD51	U/U, S/S, B/C, D/E, I/G, I/I, T/T

РОСС DE.MT02.E04521П2Р1

**Оборудование
транспортного
средства**

подушки безопасности, система контроля давления в шинах (RDC/RPA), система автоматического контроля (поддержания) скорости, активный круиз-контроль (ACC), адаптивное освещение поворотов (ALC), активная стабилизация крена кузова (ARS), охранная сигнализация с пультом дистанционного управления, обогреваемые и неослепляющие зеркала заднего вида, стеклянный люк в крыше с электроприводом, солнцезащитные шторки для задних окон с электроприводом, электропривод регулировки передних сидений с функцией "память", обогрев сидений и климат-контроль сидений, обогрев рулевого колеса, электропривод регулировки рулевой колонки, усилитель руля Servotronic, активное рулевое управление (AFS), сигнализация аварийного сближения при парковке (PDC), противотуманные фары, система омывателей фар, датчик дождя и автоматическая активация фар, ксеноновые фары, автоматическая система кондиционирования воздуха (хладагент R134a), автономный отопитель с пультом дистанционного управления, навигационная система, виртуальный дисплей (Head-Up-Display), подготовка под мобильный телефон, в т.ч. с системой Bluetooth, автомобильный телефон, аудиосистема, видеосистема, бортовой компьютер с монитором, встроенный универсальный пульт дистанционного управления, система комфортного доступа, модуль диагностики FDM, система "BMW Assist" с возможностью экстренного вызова

BMW 3L, 3K, 3C

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 "01" апреля 2010 г.**

РОСС DE.MT02.E04521П2Р1

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 правой или левой средней стойке кузова снизу 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	?	?	?	1	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: **WBA** - WMI (международный код изготовителя) - Bayerische Motoren Werke AG.

поз. 4 - 7: Обозначение типа транспортного средства:

PF11-316i
PF71, US51-318i
PG51, US71, KD51, DV31-320i
PH11, UT91, KE31, DW31-325i
PM31, UV31, KG31, DX31-330i
PM51, UV91, KG71, DX71-335i
PG11, UT31-318d
PP11, UY11, KK31, DY31-320d

PN91, UX91, KK51, DY51-325d
PR91, UY91, KK71, DY71-330d
PN71, UX71, KK91-335d
PK11, UU31, KF31-325i xDrive
PL11, UU71, KF71-330i xDrive
PL51, UU11, KF91-335i xDrive
PP31, UY31, KH31-320d xDrive
PP91, UW91, KH51-330d xDrive

поз. 8: Запасная свободная позиция.

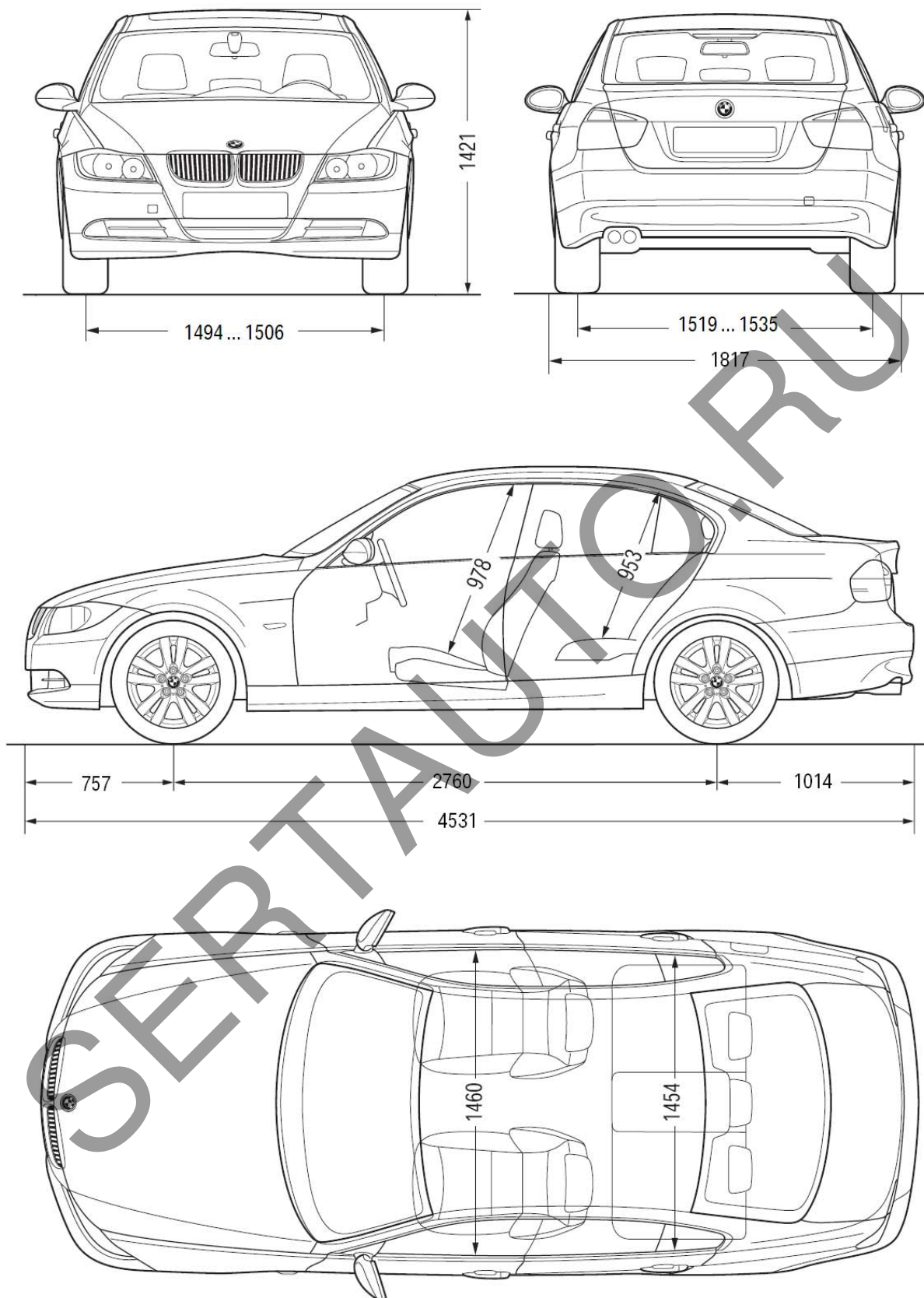
поз. 9: Контрольный символ.

поз. 10: **0** или модельный год в соответствии с ISO 3779-83.

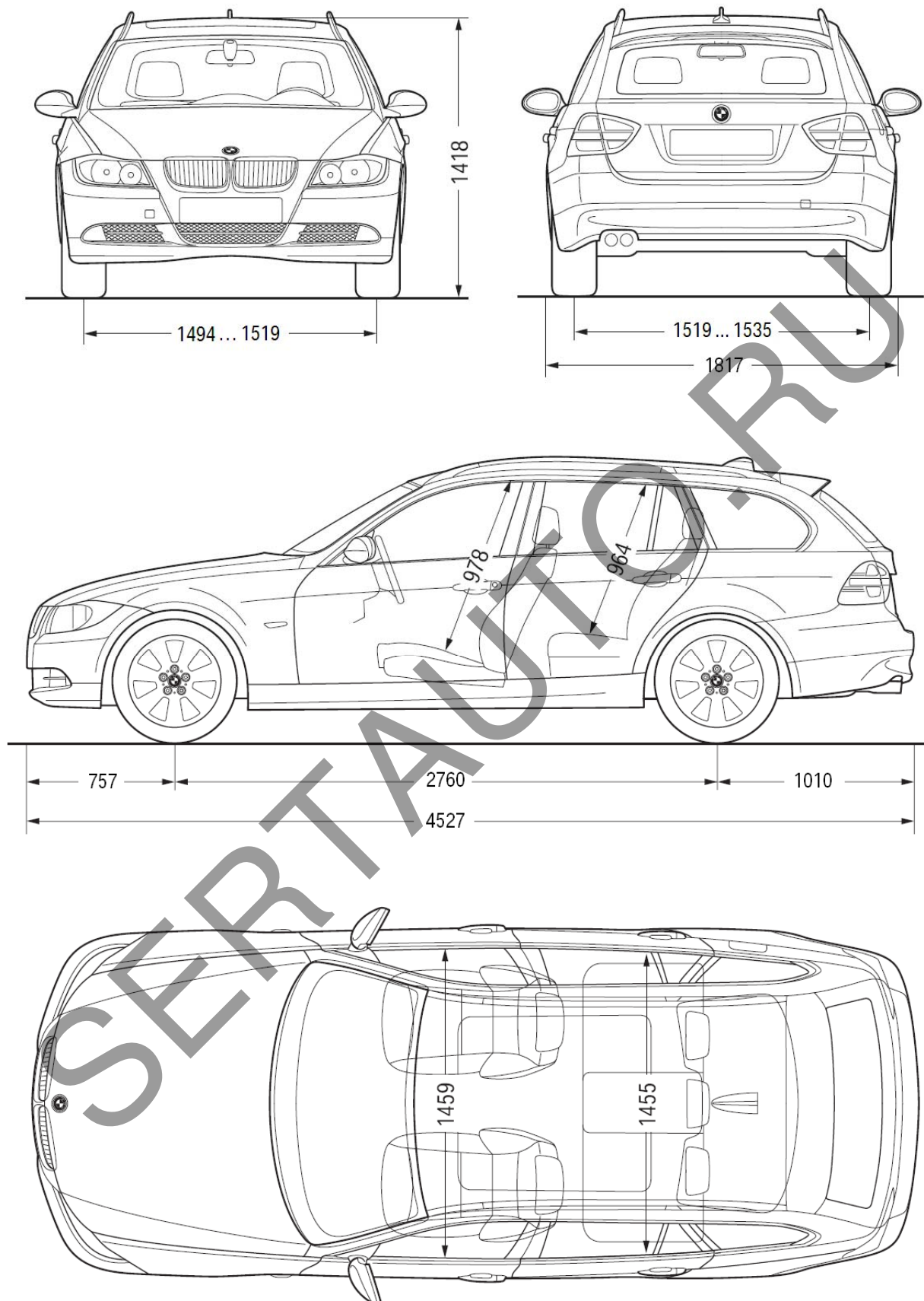
поз. 11: Код сборочного завода:

V - Leipzig, Германия;
A или **F** или **K** - München, Германия;
C или **B** или **D** или **G** - Dingolfing, Германия;
E или **J** или **P** - Regensburg, Германия;
N - Rosslyn, Южно-Африканская Республика.

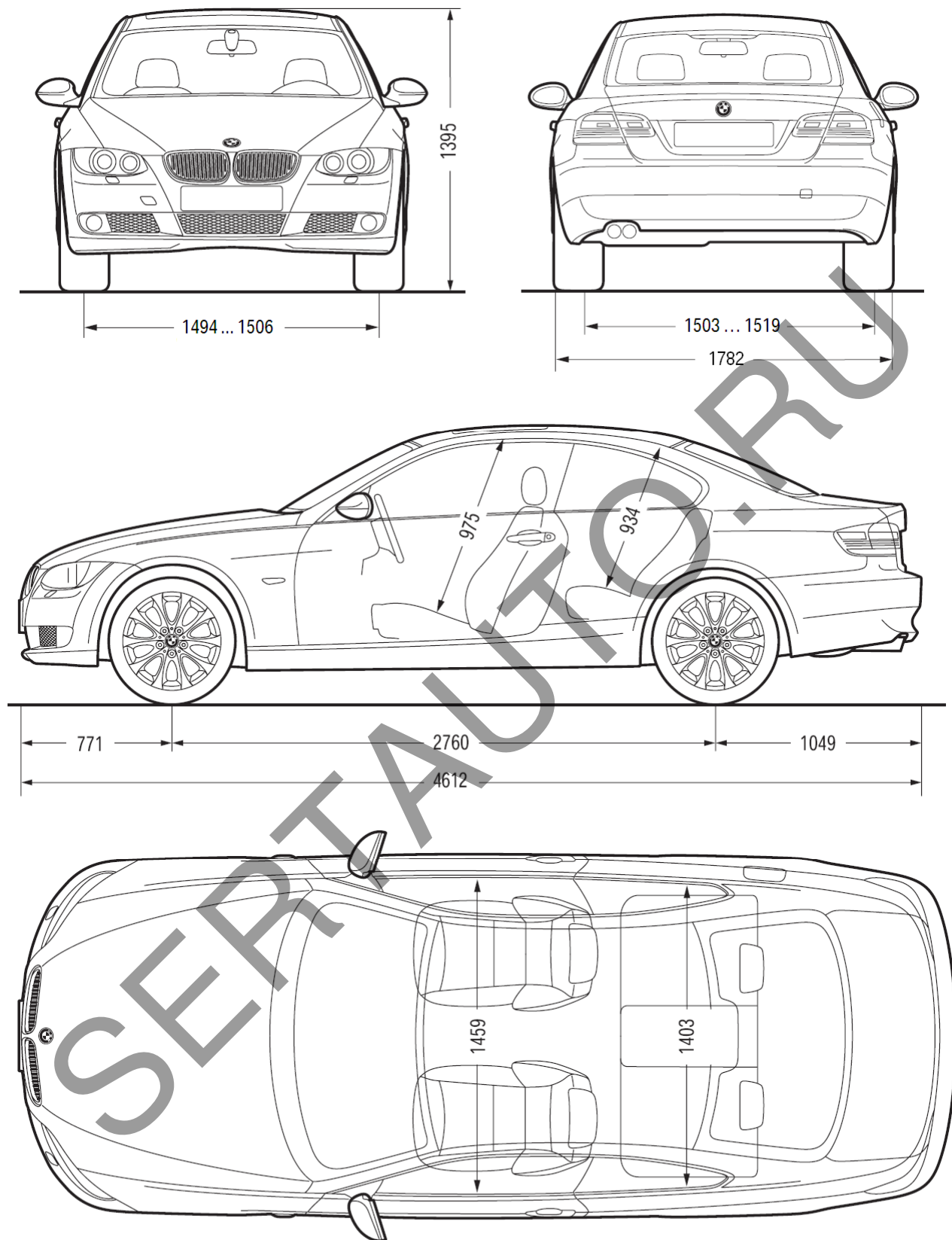
поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



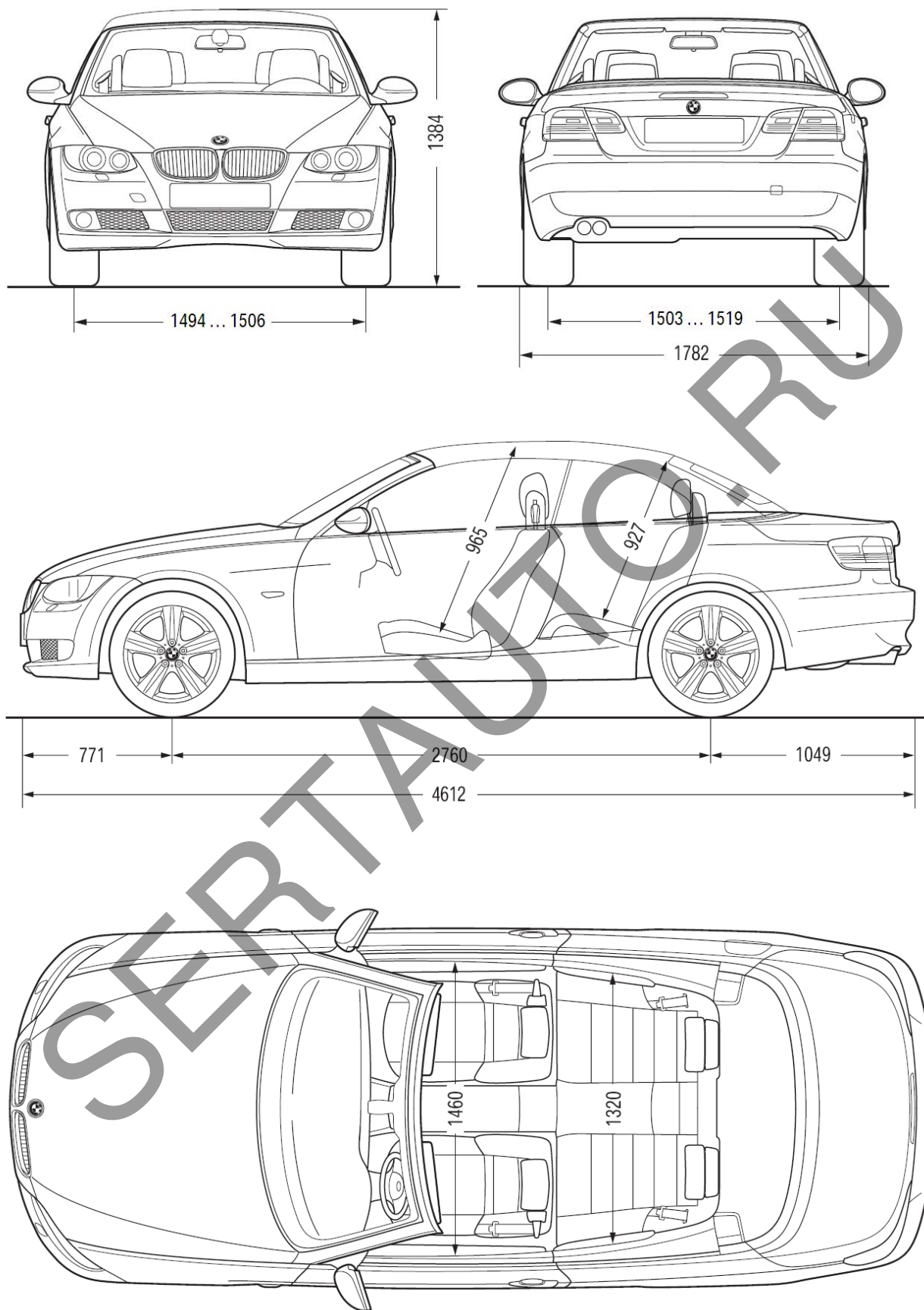
Общий вид автомобилей BMW 3L



Общий вид автомобилей BMW 3К



Общий вид автомобилей BMW 3С. Кузов «Купе».



Общий вид автомобилей BMW 3С. Кузов «Кабриолет».