

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС DE.MT02.E03684

23 **октября** —
2004

Марка транспортного средства	BMW
Тип транспортного средства	X83 (X3 3.0i (PA91))
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	WBAPA91...
Изготовитель и его адрес	Bayerische Motoren Werke AG D-80788, München, Germany
Сборочный завод	Magna Steyr Fahrzeugbau Gesellschaft mbH A-8041 Graz, Austria

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная; расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3 (2)
Габаритные размеры, мм	
— длина	4565
— ширина	1853
— высота	1674
База, мм	2795
Колея передних / задних колес, мм	1524 / 1532...1542

РОСС DE.MT02.E03684

для модификаций:	с КП с ручным управлением	с автоматической КП
Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	1760	1765
Полная масса транспортного средства, кг	2260	2280
Масса, приходящаяся: – на переднюю ось, кг – на заднюю ось, кг	1000 1260	1020 1260
Допустимая полная масса прицепа, кг – прицеп без тормозов – прицеп с тормозами		720 2000
Двигатель (марка, тип) – количество и расположение цилиндров – рабочий объем, см ³ – степень сжатия Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹) Топливо	BMW AG, 306S3, четырехтактный, бензиновый 6, рядное 2979 10.2 170 (5900) 300 (3500) неэтилированный бензин с октановым числом не менее 91	
Система питания Блок управления впрыском топлива (марка, тип) Воздушный фильтр (марка, тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением Siemens, MS45.0 (DME) BMW, 1 730 946 или 1 744 869, с бумажным элементом	
Система зажигания Катушка зажигания (марка, тип) Свечи зажигания (марка, тип)	электронная Bosch, 0221504004, 0221504100, 0221504462; Bremi, 11860, 11903, 11933 Bosch, R1, R3 или NGK, R1, R5	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов Передний глушитель (марка, тип) Средний глушитель (марка, тип) Задний глушитель (марка, тип) Нейтрализаторы (марка, тип)	три глушителя; два нейтрализатора отработавших газов BMW, 7 502 563 BMW, 7 505 386 или 7 502 551 BMW, 7 502 553 BMW, 7 502 222 / 7 502 266, 7 510 377 / 7 510 378, 7 502 223 / 7 502 227, 7 510 379 / 7 510 380, 7 510 381 / 7 510 382, 7 502 224 / 7 502 228, 7 504 964 / 7 504 965, 7 516 730 / 7 516 731, 7 516 732 / 7 516 733, 7 516 734 / 7 516 735, 7 527 898 / 7 527 899, 7 527 900 / 7 527 901, 7 502 225 / 7 502 229	

РОСС DE.MT02.E03684

Трансмиссия	механическая	гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое	—
Коробка передач (марка, тип)	ZF, H	GM, 5
	с ручным управлением	автоматическая
— число передач	6	5
— передаточные числа		
I -	4.35	3.42
II -	2.50	2.22
III -	1.67	1.60
IV -	1.23	1.00
V -	1.00	0.75
VI -	0.85	-
3.X. -	3.93	3.03
Главная передача (марка, тип)	BMW, гипоидная	
— передаточное число	3.64	

Подвеска

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

Рулевое управление (марка, тип)

ZF, FP4 (7692), рулевой привод с гидроусилителем; рулевой механизм типа “шестерня - рейка”

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод, с вакуумным усилителем, с АБС, с системами MSR, ASC, CBC, HBA; тормозные механизмы всех колес - дисковые
- запасная (марка, тип) каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический привод тормозных механизмов задних колес

РОСС DE.MT02.E03684

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:

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	P	A	9	1	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

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

поз. 4 - 7: "PA91" - тип транспортного средства и модификация.

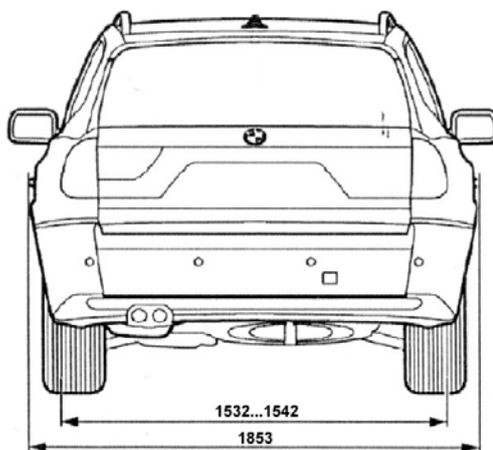
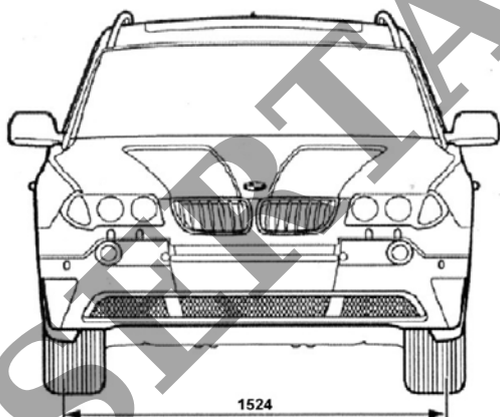
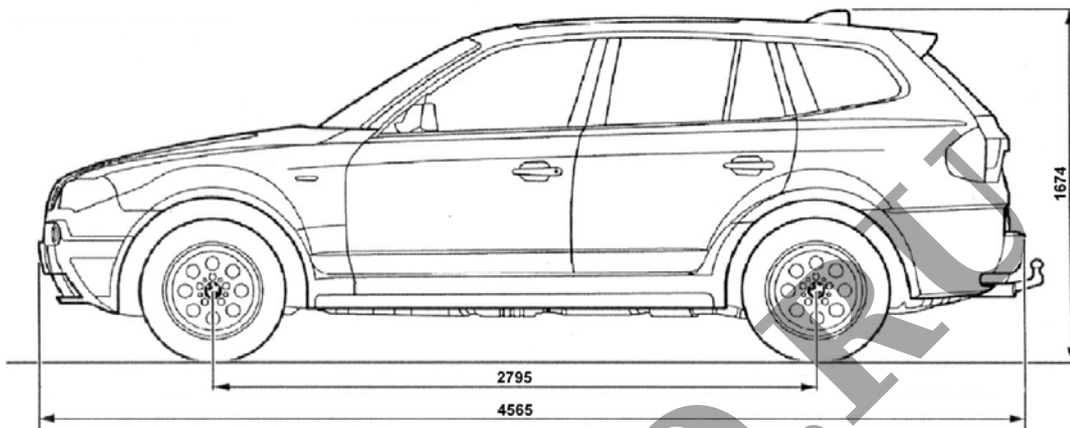
поз. 8: Свободная позиция.

поз. 9: Контрольный символ.

поз. 10: "0" или модельный год: "3" - 2003 г., "4" - 2004 г.

поз. 11: "W" - код сборочного завода - Magna Steyr Fahrzeugbau Gesellschaft mbH, A-8041 Graz, Austria

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Общий вид автомобиля
BMW X83 (X3)