

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 21.10.1998 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (454-42-27)

РОСС IT.MT02.E03216P2

07 февраля —
2005

Марка транспортного средства	ALFA ROMEO 166
Тип транспортного средства	936 (936A1101)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	ZAR936000...
Заявитель и его адрес	FIAT AUTO S.p.A., Corso G. Agnelli , 200,10135, Torino, Italy
Изготовитель и его адрес	FIAT AUTO S.p.A., Corso G. Agnelli , 200,10135, Torino, Italy
Сборочный завод	FIAT AUTO S.p.A., Rivalta (TO), Italy

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная; расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	седан / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
Габаритные размеры, мм	
— длина	4720
— ширина	1815
— высота	1416

РОСС ИТ.МТ02.Е03216Р2

База, мм	2700
Колея передних / задних колес, мм	1545 / 1532
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1625
Полная масса транспортного средства, кг	2060
Максимальная допустимая масса, приходящаяся	
– на переднюю ось, кг	1100
– на заднюю ось, кг	1100
Допустимая масса прицепа, кг	
– прицеп без тормозов	500
– прицеп с тормозами	600

Двигатель (марка, тип)	ALFA ROMEO 36101 , четырехтактный, бензиновый
- количество и расположение цилиндров	6, V-образное
- рабочий объем, см ³	2959
- степень сжатия	10
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	162 (6300)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	265 (5000)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95
Система питания	многоточечный впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления (марка, тип)	Bosch Motronic, ME 3.1A007 (B.638.000.312)
Воздушный фильтр (марка, тип)	FIAT-LANCIA-ALFA ROMEO, 60608073, с сухим бумажным элементом
Система зажигания	электронная интегральная
Блок управления зажиганием	совмещен с блоком управления впрыском топлива
Катушка зажигания (марка, тип)	Bosch, 0.221.504.456
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, PFR6B
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и нейтрализатор
Первый глушитель (марка, тип)	FIAT-LANCIA-ALFA ROMEO 60611438
Второй глушитель (марка, тип)	FIAT-LANCIA-ALFA ROMEO 60672046
Нейтрализатор (марка, тип)	FIAT-LANCIA-ALFA ROMEO 60669657+60666853 (2x)

РОСС IT.MT02.E03216P2

Трансмиссия	гидромеханическая
Коробка передач (марка, тип)	с автоматическим управлением
- число передач	4
- передаточные числа	
I -	2.718
II -	1.481
III -	1.000
IV -	0.720
3.X. -	2.568
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая
- передаточное число главной передачи	4.223

Подвеска

- передняя независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

FIAT, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая гидравлическая, двухконтурная, с вакуумным усилителем, АБС, тормозные механизмы передних и задних колес - дисковые
- запасная каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины

	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
	Pirelli, Bridgestone S-02, Goodyear Eagle F-1	205/55 R16	91
	215/55 R16	93	W
	225/45 ZR17	—	—
	215/55 ZR16	—	—

РОСС IT.MT02.E03216P2

Дополнительное оборудование
транспортного средства

навигационная система, дисплей, кондиционер (хлад-
агент R 134A), подушки безопасности, люк в крыше,
электрические стеклоподъемники, автомагнитола, CD-
проигрыватель, иммобилайзер

автомобиль легковой ALFA ROMEO 166
936 (936A1101)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортного средства на 1 листе приведены в приложении. № 3.

Руководитель органа по сертификации

Зам.

Б.В. Кисуленко.....
подпись.....
инициалы, фамилия**А.Г. Пасько**

РОСС IT.MT02.E03216P2

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
Наклейка знака соответствия выполнена по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного одобрения типа транспортного средства и расположена в моторном отсеке.
2. Место расположения таблички изготовителя:
В багажнике, на правом лонжероне.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На полу кузова, в зоне правого переднего сидения.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Z	A	R	9	3	6	0	0	0	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный код изготовителя:

ZAR - Fiat Auto S.p.A., Италия

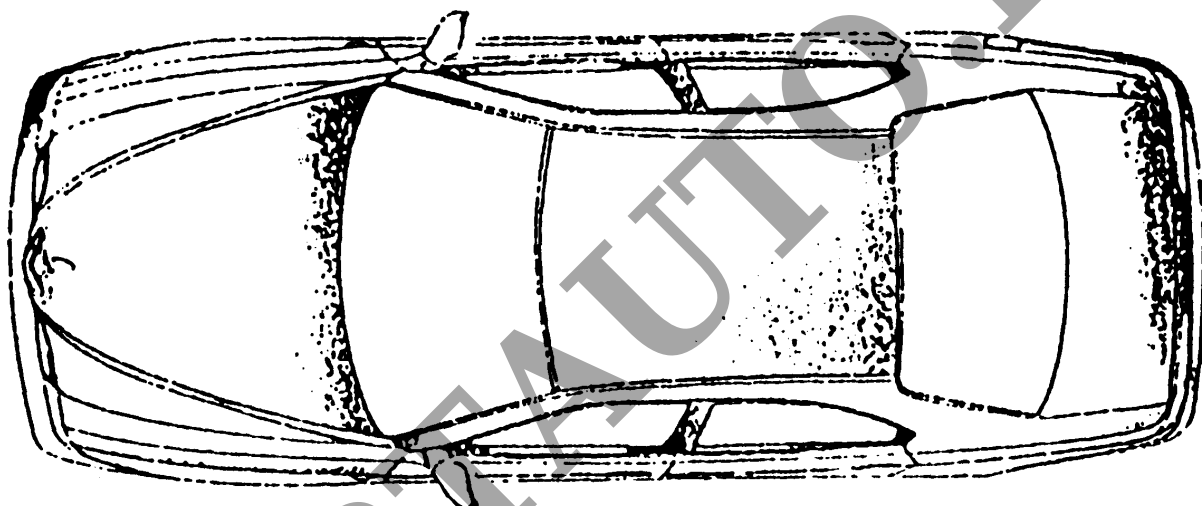
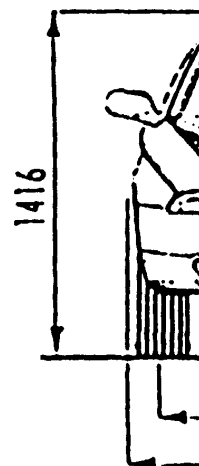
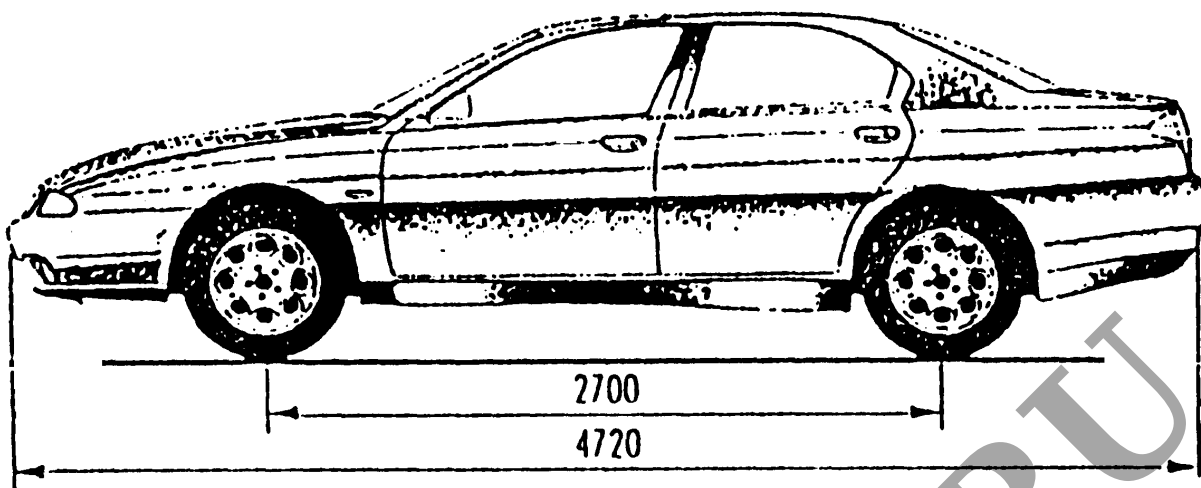
поз. 4 - 6: Тип транспортного средства:

936 - Alfa Romeo 166

поз. 7 - 9: **000** - Постоянная часть идентификационного номера

поз. 10: **0** или иное буквенно-цифровое обозначение по усмотрению изготовителя

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства



Alfa Romeo 166

SERIAL AUTO.RU