

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 21.10.1998 г.
123480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24

РОСС IT.MT02.E03215P1

07 февраля _____

2005

Марка транспортного средства	ALFA ROMEO 147
Тип транспортного средства	937 (937AXC1A, 937AXC11, 937BXC11)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	ZAR937...
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., Pomigliano (NA), 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	Хэтчбек / 3 или 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
Габаритные размеры	
- длина	4170
- ширина	1729
- высота	1442
База	2546

РОСС IT.MT02.E03215P1

Колея передних / задних колес, мм	1510...1512 / 1507...1509
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1325...1390 1345...1410 (для 937ВХС11)
Полная масса транспортного средства, кг	1770 1790 (для 937ВХС11)
Максимальная допустимая масса, приходящаяся	
– на переднюю ось, кг	980
– на заднюю ось, кг	980
Допустимая полная масса прицепа, кг	
– прицеп без тормозов	400
– прицеп с тормозами	1300
Двигатель (марка, тип)	ALFA ROMEO 32310 , четырехтактный, бензиновый
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем, см ³	1970
- степень сжатия	10.0
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	110 (6300)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	181 (3800)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95
Система питания	многоточечный впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления (марка, тип)	Bosch ME 731HA001 или ME 731HA002
Воздушный фильтр (марка, тип)	FIAT-LANCIA-ALFA ROMEO, 46771036/1, с сухим бумажным элементом
Система зажигания	электронная, интегральная
Модуль зажигания	совмещен с блоком управления впрыском топлива
Катушка зажигания (марка, тип)	Bosch, 0.221.506.004
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK BKR6ЕКРА , NGK PMR7A
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	три глушителя и каталитический нейтрализатор
Первый глушитель (марка, тип)	FIAT- LANCIA-ALFA ROMEO, 46739669/1
Второй глушитель (марка, тип)	FIAT- LANCIA-ALFA ROMEO, 46739669/2
Третий глушитель (марка, тип)	FIAT- LANCIA-ALFA ROMEO, 46739672/1
Нейтрализатор (марка, тип)	FIAT- LANCIA-ALFA ROMEO, 46739668/1 (2x) + 46739666

РОСС ИТ.МТ02.Е03215Р1

для модификации	937АХС1А	937АХС11, 937ВХС11
Трансмиссия	механическая	
Сцепление (марка, тип)	FIAT- LANCIA-ALFA ROMEO, сухое, однодисковое	
	привод гидравлический	автоматическое (с электронно-гидравлическим приводом)
Коробка передач (марка, тип)	механическая, с ручным управлением	механическая, с системой контроля " Selespeed" с автоматическим переключением передач или ручным последовательным переключением передач (с помощью рычага переключения передач или кнопок на рулевом колесе)
- число передач	5	
- передаточные числа		
	I -	3.545
	II -	2.238
	III -	1.520
	IV -	1.156
	V -	0.919
	3.X -	3.909
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая	
- передаточное число главной передачи	3.867	

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

РОСС IT.MT02.E03215P1

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

<u>Шины</u>	Goodyear, Michelin, Pirelli или эквивалентные		
	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
	195/60 R15	88	V
	205/55 R16	91	W
	215/45 R17	87	W
	215/55 ZR16	—	—
	215/45 ZR17	87	W

Дополнительное оборудование транспортного средства

кондиционер (с хладагентом R-134А), подушки безопасности, люк в крыше, электрические стеклоподъемники, иммобилайзер, автомагнитола, CD-проигрыватель

автомобиль легковой **Alfa Romeo 147 (937AXC1A, 937AXC11, 937BXC11)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общие виды транспортного средства на 2 листах приведены в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

В.В. Шильдин

РОСС IT.MT02.E03215P1

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 моторном отсеке, на панели передка, с левой стороны.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В моторном отсеке, на чашке правого переднего амортизатора.
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	7	?	X	C	1	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный код изготовителя;
ZAR - Alfa Romeo, Италия
- поз. 4 - 6: Обозначение типа транспортного средства:
937
- поз. 7: Обозначение типа кузова:
A – трехдверный хэтчбек;
B – пятидверный хэтчбек.
- поз. 8 - 9: Обозначение типа двигателя:
XC – Alfa Romeo 32310.
- поз. 10: Тип привода:
1 – одна ведущая ось.
- поз. 11: Тип трансмиссии:
A – механическая с ручным управлением;
1 – механическая с системой контроля "Selespeed"
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.