

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 (тел. 454-42-27)

РОСС DE.MT02.E03333

04

июля

2003

Марка транспортного средства	AUDI
Тип транспортного средства	8Z (A2) (W10)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 22 (для мод. с дв. AUA, BBY) 8703 31 (для мод. с дв. AMF, ANY)
Код VIN	WAUZZZ8Z...
Изготовитель и его адрес	AUDI AG, D-85045, Ingolstadt, Germany
Сборочные заводы	AUDI AG, D-85045, Ingolstadt, Germany AUDI AG, D-74148, Neckarsulm, Germany

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	цельнометаллический, несущий, хэтчбек / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
Габаритные размеры, мм	
– длина	3821...3914
– ширина	1673
– высота	1513...1546
База, мм	2400
Колея передних / задних колес, мм	1454...1474 / 1419...1439

РОСС DE.MT02.E03333

для модификаций с двигателем:	AUA, BBY	AMF	ANY
Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	995...1135	1095...1235	930...1020
Полная масса транспортного средства, кг	1435	1535	1200...1245
Распределение полной массы			
– на переднюю ось, кг	730	805	660...700
– на заднюю ось, кг	705	730	540...545
Допустимая полная масса прицепа, кг			
– прицеп без тормозов	490	540	-
– прицеп с тормозами	1000	1000	1000

<u>Двигатель</u> (марка, тип)	Audi AG			
	AUA	BBY	AMF	ANY
	четырёхтактный, бензиновый		четырёхтактный, дизель, с турбонаддувом	
– количество и расположение цилиндров	4, рядное		3, рядное	
– рабочий объем, см ³	1390		1422	1191
– степень сжатия	10.5		19.5	19.0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	55 (5000)		55 (4000)	45 (4000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	126 (3800)		195 (2200)	140 (1800...2400)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95		дизельное	
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		непосредственный впрыск топлива	
Система впрыска (марка, тип)	Magneti Marelli, 4AV		-	
Блок управления впрыском топлива (марка, тип)	036 906 034xx		-	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Audi AG, 8Z0 183, с бумажным элементом			
Форсунки (марка, тип)	-		насос-форсунки	
			Bosch, PDB 005	Bosch, PDB 011
Турбокомпрессор (марка, тип)	-		Garrett, GT15	Garrett, GT15 41 V GT 1544V VNT12
Система зажигания	Audi, TCI, электронная, бесконтактная		-	
Катушки зажигания (марка, тип)	VW, RU x 4	S3 x 4	-	
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, NGK, Champion, Beru, R0, R1, R5		-	

РОСС DE.MT02.E03333

для двигателя:	AUA, BBY	AMF	ANY
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один или два глушителя; система нейтрализации отработавших газов		
Передний глушитель (марка, тип)	6N0 119S	-	-
Задний глушитель (марка, тип)	8Z0 120A	8N0 120C	8N0 120
Нейтрализаторы (марка, тип)	036 178B/E, 8Z0 178C	8Z0 178B	8Z0 178A, 8Z0 178B
для модификаций с двигателем:	AUA, BBY	AMF	ANY
Трансмиссия	механическая		
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом		
Коробка передач (марка, тип)	FM52T008	FM52J064	FE585040
	полностью синхронизированная, с ручным управлением		
- число передач	5	5	5
- передаточные числа			
I -	3.455	3.778	3.455
II -	2.095	2.118	1.955
III -	1.387	1.360	1.182
IV -	1.026	0.971	0.813
V -	0.813	0.756	0.642
3.X -	3.182	3.600	3.385
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая		
- передаточное число	3.882	3.389	3.333
Подвеска			
- передняя	VW-Audi AG, независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости		
- задняя	VW-Audi AG, полунезависимая, пружинная, со связанными рычагами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами		
Рулевое управление (марка, тип)	VW-Audi AG, рулевой привод с гидроусилителем; рулевой механизм типа "шестерня - рейка"		
Тормозные системы			
- рабочая	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с АБС, с электронным распределением тормозного усилия (EBV), с электронной системой обеспечения курсовой устойчивости (ESP), с противобуксовочной системой (ASR); тормозные механизмы всех колес - дисковые		
- запасная	каждый контур рабочей тормозной системы		
- стояночная	механический (тросовый) привод тормозных механизмов задних колес		

РОСС DE.MT02.E03333

<u>Шины</u>		
– размер	165/65 R15, 175/60 R15, 185/50 R16, 195/45 R16	155/65 R15
– индекс несущей способности	81	77
– категория скорости	T	Q

Дополнительное оборудование транспортного средства

кондиционер (хладагент R134a), фронтальные и боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира, встроенное детское сиденье, навигационная система, акустическая система для парковки (APS), комплект оборудования для мобильной связи (включая мобильный телефон), бортовой компьютер, магнитола, CD-проигрыватель, система «небо над головой», противобуксовочное устройство, система охранной сигнализации

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве не более 150 (ста пятидесяти) шт.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются производителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии “одобрения типа транспортного средства”.

автомобиль легковой AUDI 8Z (A2) (W10)

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

Руководитель органа по сертификации Зам.

_____ **Б.В. Кисуленко** _____
подпись инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

РОСС DE.MT02.E03333

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На голографической наклейке, рядом с табличкой изготовителя или на табличке изготовителя.

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

2. Место расположения таблички изготовителя:

В салоне автомобиля, в пространстве для ног переднего пассажира, под обшивкой.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В салоне автомобиля, на центральной консоли между задними сиденьями, с правой стороны.

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	A	U	Z	Z	Z	8	Z	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: WMI (международный код изготовителя):
"WAU" – Audi AG, Германия.

поз. 4 - 6: Постоянная часть идентификационного номера: "ZZZ".

поз. 7 - 8: Тип транспортного средства: "8Z".

поз. 9: Постоянная часть идентификационного номера:
Z или контрольное число от 0 до 9 или знак X.

поз. 10: Обозначение модельного года согласно ISO 3779-83. (2 - 2002 г., 3 - 2003 г.)

поз. 11: Код сборочного завода:
A – Ingolstadt,
N – Neckarsulm.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.