

**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.E03891**

**06**

**июля**

—  
**2005**

Марка транспортного средства	<b>AUDI</b>
Тип транспортного средства	<b>4F (Audi A6, Audi S6)</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 23 (для мод. с дв. BBJ, BDW) 8703 24 (для мод. с дв. AUK, BAT) 8703 33 (для мод. с дв. BMK, BNG)</b>
Код VIN	<b>WAUZZZ4F...</b>
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	<b>ООО "Фольксваген Груп Рус", 141300, Московская область, г. Сергиев Посад, Фабричная ул., 4а, Российская Федерация</b>
Изготовитель и его адрес	<b>AUDI AG, D-85045, Ingolstadt, Germany</b>
Сборочные заводы и их адреса	<b>AUDI AG, D-85045, Ingolstadt, Germany AUDI AG, D-74148, Neckarsulm, Germany</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	<b>4 x 2 / передние или 4 x 4 / все</b>
Схема компоновки транспортного средства	<b>переднеприводная или полноприводная; расположение двигателя - переднее продольное</b>
Тип кузова / количество дверей	<b>цельнометаллический, несущий, седан /4</b>
Количество мест спереди / сзади	<b>2 / 3</b>
Габаритные размеры, мм	
– длина	<b>4916...5019</b>
– ширина	<b>1855</b>
– высота	<b>1449...1469</b>
База, мм	<b>2857</b>
Колея передних / задних колес, мм	<b>1590...1616 / 1608 ...1634</b>

## РОСС DE.MT02.E03891

для модификаций с двигателем:	AUK	BAT	BDW	BMK	BBJ	BNG
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1615... 1935	1820... 2000	1600... 1780	1840... 2020	1645... 1915	1840... 2020
Полная масса транспортного средства, кг	2120... 2260	2325	2105	2345	2150... 2240	2345
Масса, приходящаяся						
– на переднюю ось, кг	1105... 1175	1230	1090	1260	1135... 1155	1260
– на заднюю ось, кг	1015... 1085	1095	1015	1085	1015... 1085	1085
Допустимая полная масса прицепа, кг						
– прицеп без тормозов	750	750	750	750	750	750
– прицеп с тормозами	1700... 1900	2100	1500	1900	1900	1900
<b>Двигатель</b> (марка, тип) Audi AG						
	AUK	BBJ	BDW	BAT	BMK	BNG
	четырёхтактный, бензиновый				четырёхтактный дизель, с турбонаддувом	
– количество и расположение цилиндров	6			8	6	
	V - образное					
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	3123	2976	2393	4163	2967	2967
– степень сжатия	12.5	10.1	10.3	11.5	17.0	17.0
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	188 (6500)	160 (6300)	130 (6000)	246 (6600)	165 (4000)	155 (3400... 4500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	330 (3250)	290 (3200)	230 (3000... 5000)	420 (3500)	450 (1400... 3250)	450 (1400... 3250)
Топливо	бензин с октановым числом не менее				дизельное топливо с цетановым числом не менее 49	
	95	95	95	98		
<b>Система питания</b>						
	распределенный впрыск топлива с электронным управлением				непосредственный впрыск топлива	
Система впрыска (марка, тип)	Siemens / Hitachi, Simos 6	Bosch, Motronic	AUDI, Motronic	AUDI, Motronic		
Блок управления впрыском топлива (марка, тип)	4F0 910 115	4F0 910 559	4F0 910 552	4F0 910 560		
ТНВД (марка, тип)	–				Bosch	
Форсунки (марка, тип)	–				Bosch, DSLA 157P/158P 20002	
Турбокомпрессор (марка, тип)	–				KKK, 3K-Warner, 059 145 702	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Audi AG, 4F0 183, с бумажным элементом					

## РОСС DE.MT02.E03891

для двигателя:	AUK	BBJ	BDW	BAT	BMK	BNG
<b>Система зажигания</b>	Audi, TCI, электронная, бесконтактная				-	
Катушки зажигания (марка, тип)	S3 x 6		S3 x 8		-	
Свечи зажигания (марка, тип)	VW, R0, R1, R5 или аналогичные Bosch, NGK, Champion, Beru				-	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	передние, средние и задние глушители (по одному с каждой стороны);				два глушителя (по одному с каждой стороны)	
	система нейтрализации отработавших газов					
Передние глушители (марка, тип)	4F0 118	4F0 118	4F0 118	4F0 118	-	-
Средние глушители (марка, тип)	4F0 119	4F0 119	4F0 119	4F0 119	-	-
Задние глушители (марка, тип)	4F0 120B	4F0 120B	4F0 120B	4F0 120A	4F0 120	4F0 120
Нейтрализаторы (марка, тип)	4F0178E 4F0178EA	4F0178D 4F0178DA	4F0178E 4F0178EA	4F0178C 4F0178CA	4F0178A 4F0178B	4F0178A 4F0178B
для модификаций с двигателями:	AUK	BDW		BBJ	BDW	
<b>Трансмиссия</b>	механическая				механическая (FAV)	
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	фрикционное, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом				фрикционное, многодисковое, работает в масле, с гидравлическим приводом	
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	FM6XC0	FM6XF0		FAVJ00	FAVJG0	
	полностью синхронизированная, с ручным управлением				бесступенчатый вариатор, с возможностью ручного управления	
- число передач						
вперед -	6		6		-	
назад -	1		1		1	
- передаточные числа						
I -	3.667		3.667			
II -	2.053		2.053			
III -	1.423		1.370		2.4...0.4	
IV -	1.065		1.032			
V -	0.853		0.829			
VI -	0.730		0.703			
3.X. -	3.400		3.400		2.4	
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	AUDI AG, гипоидная					
- передаточное число	3.750		4.125		5.297    6.000	

## POCC DE.MT02.E03891

для модификаций с двигателями:	BMK, BNG	AUK	BAT	BNG, BBJ	AUK
<b>Трансмиссия</b>	гидромеханическая				
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	–				
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	QA6LA0	QA6LC0	QA6L00	QA6LF0	QA6XD0
	автоматическая				
– число передач					
вперед -	6	6	6	6	6
назад -	1	1	1	1	1
– передаточные числа					
I -	4.171	4.171	4.171	4.171	3.300
II -	2.340	2.340	2.340	2.340	1.850
III -	1.521	1.521	1.521	1.521	1.286
IV -	1.143	1.143	1.143	1.143	0.939
V -	0.867	0.867	0.867	0.867	0.750
VI -	0.691	0.691	0.691	0.691	0.641
3.X -	3.403	3.403	3.403	3.403	3.400
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	AUDI AG, гипоидная				
– передаточное число	3.088	3.539	3.309	3.682	4.375

**Подвеска**

- передняя независимая, рычажная, пружинная или с пневмогидравлическими упругими элементами, с возможностью регулирования дорожного просвета
- задняя независимая, рычажная, пружинная или с пневмогидравлическими упругими элементами, с возможностью регулирования дорожного просвета

**Рулевое управление** (марка, тип)

рулевой привод с гидроусилителем; рулевой механизм типа “шестерня - рейка”

**Тормозные системы**

- рабочая гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с усилителем, с АБС, с электронным распределением тормозного усилия (EBV), с электронной системой обеспечения курсовой устойчивости (ESP); тормозные механизмы всех колес – дисковые
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический (тросовый) привод тормозных механизмов задних колес

## РОСС DE.MT02.E03891

<u>Шины</u>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
–		205/60 R16	96	W
–		205/60 R16 (M+S)	96	H
–		225/50 R17 (M+S)	94, 98	H
–		225/50 R17	94, 98	Y
–		225/55 R16	95, 99	Y
–		225/55 R16 (M+S)	95, 99	H
–		225/650 R460 (M+S)*	99	H
–		235/660 R460*	98	Y
–		245/40 R18	97	Y
–		245/45 R17	95, 99	Y
–		255/35 R19	96	Y

\* - с системой контроля давления в шинах PAX-System

Дополнительное оборудование транспортного средства

система противоскольжения (ASR), кондиционер (хладагент R134A), универсальная модульная система Multi Media Interface (MMI), навигационная система, комплект оборудования для мобильной связи (включая мобильный телефон), устройство регулирования скорости (GRA), акустическая система для парковки (APS), ACC-System система автоматического поддержания дистанции (“Адаптивный круиз-контроль”), стереосистема, CD-проигрыватель, подъемно-сдвижной люк в крыше с электрическим приводом со встроенной солнечной батареей, задние сиденья со встроенными детскими сиденьями, система крепления детского сиденья „ISOFIX“, система контроля давления в шинах (PAX-System), электронное противоугонное устройство, огнетушитель порошковый переносной ОП-1(з)-ABCE (тип P 1 DB)

**AUDI 4F (Audi A6, Audi S6)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общие виды транспортного средства на одном листе приведены в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

**Б.В. Кисуленко**

подпись

инициалы, фамилия

**С.В. Пугачев**

## РОСС DE.MT02.E03891

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

## 1. Место расположения и форма знака соответствия:

На голографической наклейке на табличке изготовителя или рядом с ней.

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

## 2. Место расположения таблички изготовителя:

В багажном отделении.

## 3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В подкапотном пространстве, на поперечине в центре щита моторного отсека, в верхней части водосборника.

## 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	4	F	?	?	?	?	?	?	?	?	?

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

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

поз. 7 - 8: Тип транспортного средства: "4F".

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 (4-2004 г., 5-2005 г., ...).

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

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

# AUDI 4F (Audi A6, Audi S6)

