

**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.E04344**

22

июля

—  
2006

Марка транспортного средства	<b>AUDI</b>
Тип транспортного средства	<b>4E (Audi A8, Audi A8L)</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 24</b>
Код VIN	<b>WAU???4E...</b>
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	<b>ООО "ФОЛЬКСВАГЕН Груп Рус", 141500, Московская область, г. Солнечногорск, ул. Обуховская, д. 46, 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	4 x 2 / передние или 4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная или полноприводная; расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический (алюминиевый), несущий, седан / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 2 или 3

## РОСС DE.MT02.E04344

для модификаций:	A8		A8L	
с колесной формулой:	4 x 2	4 x 4	4 x 2	4 x 4
Габаритные размеры, мм				
– длина	5062...5157		5181...5287	
– ширина	1894		1894	
– высота	1424...1455		1424...1455	
База, мм	2944		3074	
Колея передних / задних колес, мм	1617...1629 / 1603...1615			
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1765...1935	1860...2030	1815...1985	1910...2075
Полная масса транспортного средства, кг	2290	2385	2340	2435
Распределение полной массы				
– на переднюю ось, кг	1185	1220	1205	1240
– на заднюю ось, кг	1105	1165	1135	1195
Допустимая полная масса прицепа, кг				
– прицеп без тормозов	750			
– прицеп с тормозами	1900			
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Audi AG, ВРК, четырехтактный, бензиновый			
– количество и расположение цилиндров	6, V-образное			
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	3123			
– степень сжатия	12.5			
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	191 (6500)			
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	330 (3250)			
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			
<b>Система питания</b>	непосредственный впрыск топлива в камеру сгорания			
Система впрыска (марка, тип)	Siemens / Hitachi, Simos 6			
Блок управления впрыском топлива (марка, тип)	4E1 910 559xx			
Воздушный фильтр (марка, тип)	077 183M, с бумажным элементом			
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная			
Катушки зажигания (марка, тип)	S3 x 6			
Свечи зажигания (марка, тип)	Audi AG, R0, R1, R5 или аналогичные Bosch, NGK, Champion, Beru			
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	пять глушителей, система нейтрализации отработавших газов			
Передние глушители (марка, тип)	4E0 118 F + 4E0 118 F			
Средний глушитель (марка, тип)	8E0 119			
Задние глушители (марка, тип)	4E0 120 AD + 4E0 120 AD / 4E0 120 AE + 4E0 120 AE			
Нейтрализаторы (марка, тип)	4F0 178G + 4F0 178G			

## РОСС DE.MT02.E04344

для модификаций с колесной формулой:	4 x 2	4 x 4
<b>Трансмиссия</b>	механическая	гидромеханическая
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	фрикционное, многодисковое, работает в масле	—
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	FAVJN0, бесступенчатый вариатор с возможностью ручного управления	QA6LF0, автоматическая, с возможностью ручного управления
– число передач	вперед – , назад – 1	вперед – 6, назад – 1
– передаточные числа		
I -		4.171
II -		2.340
III -	2.4...0.4	1.521
IV -		1.143
V -		0.867
VI -		0.691
3.X. -	2.4	3.403
<b>Главное передача</b> (марка, тип)	Audi AG / VW, гипоидная	
- передаточное число	5.083	3.682

**Подвеска**

Audi AG

- передняя независимая, рычажная, со стабилизатором поперечной устойчивости, с пневмогидравлическими упругими элементами, с возможностью регулирования дорожного просвета
- задняя независимая, рычажная, со стабилизатором поперечной устойчивости, с пневмогидравлическими упругими элементами, с возможностью регулирования дорожного просвета

**Рулевое управление** (марка, тип)

Audi AG, рулевой механизм “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем

**Тормозные системы**

- рабочая гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с АБС, с электронным распределением тормозного усилия (EBV);  
тормозные механизмы всех колес - дисковые
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная электромеханический привод тормозных механизмов задних колес

РОСС DE.MT02.E04344

<u>Шины</u>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
–		235/50 R18 (M+S)	101	H
–		235/50 R18	101	Y
–		235/55 R17 (M+S)	97	H
–		235/55 R17	99	Y
–		235/690 R500 (M+S)*	102	H
–		245/690 R500*	99	Y
–		255/35 R20	97	Y
–		255/40 R19	100	Y
–		255/45 R18	99	Y
–		275/35 R20	102	Y

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

**Дополнительное оборудование транспортного средства**

кондиционер (хладагент R134a), система курсовой устойчивости (ESP), противобуксовочная система (ASR), поворотная панель крыши с солнечными элементами, универсальная модульная система Multimedia Interface (MMI): бортовой компьютер, навигационная система с DVD, с акустическим ведением по маршруту, стереомагнитола, CD-проигрыватель, комплект оборудования для мобильной связи, TV-Funktion, акустическая система парковки (APS), система автоматического поддержания дистанции (“Адаптивный круиз-контроль”), система распознавания владельца по отпечатку пальца, система контроля давления воздуха в шинах (PAX-System)

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве 150 (сто пятьдесят) 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”.

**AUDI 4E (Audi A8, Audi A8L)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общий вид транспортного средства на одном листе приведен в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

\_\_\_\_\_ **Б.В. Кисуленко**  
подпись инициалы, фамилия

**С.В. Пугачев**

Действует с " 22 " июля 2005 г.

**РОСС DE.MT02.E04344**

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:  
На голографической наклейке, расположенной в моторном отсеке над правой фарой.  
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:  
В моторном отсеке над правой фарой.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На полу кузова, под правым передним сиденьем.
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	?	?	?	4	E	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
"WAU" – Audi AG, Германия.
- поз. 4 - 6: Постоянная часть идентификационного номера:  
Z или контрольное число от 0 до 9 или X.
- поз. 7 - 8: Обозначение типа транспортного средства: "4E".
- поз. 9: Постоянная часть идентификационного номера:  
Z или контрольное число от 0 до 9 или X.
- поз. 10: Обозначение модельного года согласно ISO 3779-83.
- поз. 11: Код сборочного завода:  
"A" – Ingolstadt,  
"N" – Neckarsulm.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

# AUDI 4E (Audi A8, Audi A8L)

