

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")**  
 № РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.  
 125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

**РОСС DE.MT02.E06862**

2013  
 20 сентября -----

Марка транспортного средства	<b>AUDI</b>	<b>Quattro</b>
Тип транспортного средства	<b>4G</b>	
Модификации	-	
Коммерческое наименование	<b>A7</b>	<b>AUDI A7</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>	
Код ТН ВЭД	<b>8703 23 (для дв. CHVA, CGWB) 8703 33 (для дв. CDUC, CLAB)</b>	
Код VIN	<b>WAU??4G...</b>	<b>WUA??4G...</b>
Экологический класс	<b>4</b>	
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	<b>ООО "ФОЛЬКСВАГЕН Груп Рус", 248926 г. Калуга, ул. Автомобильная, д. 1, Российская Федерация</b>	
Изготовитель и его адрес	<b>AUDI AG, D-85045, Ingolstadt, Germany</b>	<b>Quattro GmbH, D-74148, Neckarsulm, 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 (F) или / 4 x 4 / все (Q)
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная или полноприводная; расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий, хэтчбек / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 2
Габаритные размеры, мм	
- длина	4969 (5064 – с установленным сцепным устройством)
- ширина	1911
- высота	1410...1430
База, мм	2922
Колея передних / задних колес, мм	1631...1657 / 1625 ...1651

## РОСС DE.MT02.E06862

двигатель	Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	Полная масса транспортного средства, кг	Максимальная допустимая масса, приходящаяся		Допустимая полная масса прицепа	
			на переднюю ось, кг	на заднюю ось, кг	прицеп без тормозов, кг	прицеп с тормозами, кг
<b>CDUC</b>	1785...2050	2320...2335	1215	1245	750	2000
<b>CGWB</b>	1785...2055	2320...2335	1205	1255	750	2100
<b>CHVA</b>	1730...2000	2280	1170	1230	750	1900
<b>CLAB</b>	1695...1955	2245	1185	1185	750	1800

<u>Двигатель</u> (марка, тип)	AUDI	
	CHVA	CGWB
	четырёхтактный, бензиновый	
– обозначение на блоке двигателя	CHV	CGW
– количество и расположение цилиндров	6, V – образное	
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	2773	2995
– степень сжатия	12.0	10.5
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	150 (5250...6500)	220 (5250...6500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	280 (3000...5000)	440 (2900...4500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	
<b>Система питания</b>	непосредственный впрыск топлива в камеру сгорания	
Система впрыска (марка, тип)	VW / Audi, SIMOS 8.06	VW / Audi, SIMOS 8.51
Блок управления впрыском топлива (марка, тип)	4G0 907 552 xx	4G0 907 551 xx
Турбокомпрессор (марка, тип)	—	Eaton 06E 145 601xx
Воздушный фильтр (марка, тип)	Audi, с бумажным элементом	
	4G0 183	4G0 183
<b>Система зажигания</b>	Audi / VW, TSZ, электронная	
Катушки зажигания (марка, тип)	S3 x 6	S3 x 6
Свечи зажигания (марка, тип)	VW, R1, R3, R5 или аналогичные Bosch, NGK, Champion, Beru	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	пять или шесть глушителей; система нейтрализации отработавших газов	
Передний глушитель (марка, тип)	8K0 118 (x2)	8K0 118 (x2)
Средний глушитель (марка, тип)	4G0 119B	4G0 119A (x2)
Задний глушитель (марки, тип)	4G0 120A (x2)	4G0 120A (x2)
Нейтрализаторы (марка, тип)	4G0 178 C? (x2)	4G0 178B? (x2)

## POCC DE.MT02.E06862

<u>Двигатель</u> (марка, тип)	AUDI		
	CLAB	CDUC	
	четырёхтактный дизель, с турбонаддувом		
– обозначение на блоке двигателя	CLA	CDU	
– количество и расположение цилиндров	6, V – образное		
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	2967	2967	
– степень сжатия	16.8	16.8	
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	150 (2750...5000)	180 (4000...5000)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	400 (1400...3250)	500 (1400...3250)	
Топливо	дизельное		
<b>Система питания</b>	непосредственный впрыск топлива		
Блок управления впрыском топлива (марка, тип)	4G0 907 401 xx	4G0 907 401 xx	
ТНВД (марка, тип)	Bosch, 059 130 755 AN	Bosch, 059 130 755 AN	
Форсунки (марка, тип)	Bosch, DLLA 158 P 40066	Bosch, DLLA 158 P 40065	
Турбокомпрессор (марка, тип)	Garrett, GTB 2056 xxx	Garrett, GTB 2260 xxx	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Audi, 4G0 183, с бумажным элементом		
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два или три глушителя; система нейтрализации отработавших газов		
Передний глушитель (марка, тип)	—	—	8K0 118D или 4H0 118D
Задний глушитель (марки, тип)	8K0 120 H (x2)	8K0 120 H (x2)	8K0 120 H (x2)
Нейтрализаторы (марка, тип)	4G0 000 178 A?	4G0 000 178 A? (x2)	4G0 000 178 A? (x2)
Фильтр твёрдых частиц (марка, тип)	4G0 000 181 A?	4G0 000 181 A? (x2)	—

с двигателем:	CLAB, CDUC	CHVA	CGWB	CLAB, CDUC
<b>Трансмиссия</b>	механическая			
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	две многодисковые муфты, работающие в масле		фрикционное, многодисковое, работает в масле, с гидравлическим приводом	
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	QD7B5027	QD7B5036	QD7B5037	FAVAW008
	автоматическая, с возможностью ручного управления			бесступенчатый вариатор, с возможностью ручного управления
– число передач	вперед – 7, назад – 1			вперед – -, назад – 1

## POCC DE.MT02.E06862

для коробки передач:	QD7B5027	QD7B5036	QD7B5037	FAVAW008
– передаточные числа				
I -	3.692	3.692	3.692	max - 2.478 min - 0.371
II -	2.150	2.150	2.150	
III -	1.344	1.406	1.406	
IV -	0.974	1.025	1.025	
V -	0.739	0.787	0.787	
VI -	0.574	0.625	0.625	
VII -	0.462	0.519	0.519	
3.X. -	2.944	2.944	2.944	3.008
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	AUDI, гипоидная			
– передаточное число	4.093	4.657	4.093	5.390

**Подвеска**

- передняя независимая, рычажная, пружинная или пневматическая, с возможностью регулирования дорожного просвета
- задняя независимая, рычажная, пружинная или пневматическая, с возможностью регулирования дорожного просвета

**Рулевое управление** (марка, тип) рулевой механизм типа "шестерня – рейка", с электрическим усилителем

**Тормозные системы**

- рабочая гидромеханический 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 электромеханический привод тормозных механизмов задних колес

<b>Шины</b>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
–		235 / 45 R19 (M+S)	99	V
–		235 / 55 R17 (M+S)	99	H
–		235 / 55 R17	99	Y
–		245 / 45 R18	96, 100	Y
–		255 / 40 R19	100	Y
–		255 / 35 R20	98	Y
–		255 / 45 R18	99	Y
–		265 / 35 R20	99	Y

POCC DE.MT02.E06862

**Оборудование**  
**транспортного средства**

климат-контроль (хладагент R134A), дополнительный отопитель, универсальная модульная система Multi Media Interface (MMI), проекционный дисплей, стереосистема, TV - тюнер, аналоговый и цифровой, CD-проигрыватель, DVD-чейнджер, подготовка под установку телефона, навигатор, устройство регулирования скорости (GRA), система противоскольжения (ASR), акустическая система парковки спереди и сзади с оптическим отображением, ACC-System система автоматического поддержания дистанции ("Адаптивный круиз-контроль"), ассистент перестроения Audi side assist, ассистент поддержания полосы движения Audi lane assist, система ночного видения, система экстренного торможения Brake Assist, система Start/Stop, подъемно-сдвижной люк в крыше с электрическим приводом, система крепления детского сиденья "ISOFIX", система контроля давления в шинах, электронное противобуксовочное устройство, устройство открывания ворот гаража, подушки безопасности, передние сиденья с вентиляцией и функцией массажа

**AUDI / Quattro, 4G**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общий вид транспортного средства на одном листе приведен в приложении № 3.

**Б.В. Кисуленко****А.В. Зажигалкин**

Действует с " 20 " сентября 2010 г.

20

сентября

2010  
-----

## РОСС DE.MT02.E06862

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

## 1. Место расположения и форма знака соответствия:

На наклейке, рядом с табличкой изготовителя или на табличке изготовителя или в багажном отделении в нише запасного колеса или на задней стойке проема двери водителя.

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

## 2. Место расположения таблички изготовителя:

В багажном отделении, с правой стороны или в моторном отсеке на видном месте или в проёме правой или левой передней двери.

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

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В подкапотном пространстве, рядом с опорой правого амортизатора.

## 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	G	?	?	?	?	?	?	?	?	?
W	U	A	?	?	?	4	G	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):

"WAU" – Audi AG, Германия;

"WUA" – Quattro GmbH, Германия.

поз. 4 - 6: Постоянная часть идентификационного номера **Z** или **X** или контрольное число от **0** до **9**.

поз. 7 - 8: **4G** – обозначение типа транспортного средства – AUDI / Quattro 4G.

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

поз. 10: Обозначение модельного года согласно ISO 3779-2009.

поз. 11: Код сборочного завода:

A – Ingolstadt,

N – Neckarsulm,

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

# AUDI / Quattro, 4G (A7 / AUDI A7)

