

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
 № РОСС RU.0001.11MT02 от 06.06.2006 г.
 125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС DE.MT02.E05147P4

31 декабря 9

Марка транспортного средства	AUDI¹	QUATTRO²
Тип транспортного средства		4L
Модификации		–
Коммерческое наименование	Q7	Audi Q7
Категория транспортного средства		M₁G
Код ТН ВЭД	8703 24 (мод. с дв. BAR, ВНК) 8703 33 (мод. с дв. BUG, BUN, BTR, CASA, CCMA)	8703 24 (мод. с дв. BAR) 8703 33 (мод. с дв. CCGA)
Код VIN	WAU??4L...	WUA??4L...
Экологический класс	3 (для мод. с дв. BUG, BTR, CASA, CCGA) 4 (для мод. с дв. BAR, ВНК, BUG, BUN, BTR, CASA, CCMA, CCGA) (см. Приложение №1)	
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО "ФОЛЬКСВАГЕН Груп Рус", 248009, г. Калуга, ул. Заводская, д. 57, Российская Федерация	
Изготовитель и его адрес	¹AUDI AG, D-85045, Ingolstadt, Germany ²Quattro GmbH, D-74148, Neckarsulm, Germany	
Сборочные заводы и их адреса	AUDI AG, D-85045, Ingolstadt, Germany AUDI AG, D-74148, Neckarsulm, Germany VOLKSWAGEN SLOVAKIA, a.s., SK-84302, Bratislava 49, Slovakia	

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная; расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	несущий цельнометаллический, универсал / 5
Количество мест спереди / посередине / сзади	2 / 3 / 2 или 2 / 2 / 2 или 2 / 3 / 0 или 2 / 2 / 0

РОСС DE.MT02.E05147P4

Габаритные размеры, мм

- длина 5063 / 5086 (5187 / 5209 - с установленным сцепным устройством)
- ширина 1983...2000
- высота 1697...1772 (мод. с пневмоподвеской)
1727...1747 (мод. с пружинной подвеской)

База, мм

3013

Колея передних / задних колес, мм

1635...1671 / 1677...1713

Двигатель	Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	Полная масса транспортного средства, кг	Максимальная масса, кг, приходящаяся		Допустимая масса прицепа, кг	
			на переднюю ось	на заднюю ось	без тормозов	с тормозами
AUDI						
BAR	2240...2615	2965...3095	1470	1650...1780	750	3200...3500
ВНК	2195...2640	2920...3060	1425...1435	1650...1780	750	3200...3500
BTR	2420...2750	3145...3275	1580	1690...1800	750	3200...3500
BUG	2295...2640	2990...3120	1525	1640...1770	750	3200...3500
BUN	2270...2565	2990...3120	1525	1640...1770	750	3200...3500
CASA	2295...2670	3020...3150	1525	1650...1780	750	3200...3500
ССМА	2345...2720	3070...3200	1540	1690...1800	750	3200...3500
QUATTRO						
BAR	2240...2615	2965...3095	1470	1650...1780	750	3200...3500
ССГА	2605...2880	3275...3405	1680	1690...1800	750	3000...3300

Двигатель (марка, тип)	AUDI	
	BAR	ВНК
	четырёхтактный, бензиновый	
– обозначение на блоке двигателя	BAR	ВНК
– количество и расположение цилиндров	8, V-образное	6, V-образное
– рабочий объем, см ³	4163	3597
– степень сжатия	12.5	12.0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	257 (6800)	206 (6200)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	440 (3500)	360 (2500...5000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 98	
Система питания	непосредственный впрыск топлива	
Система впрыска (марка, тип)	Hitachi	Bosch, MED 9
Блок управления (марка, тип)	4L0 910 560 B	03H 906 032xx
Воздушный фильтр (марка, тип)	Volkswagen AG, 7L0 183 (x2), с бумажным элементом	Volkswagen AG, 7L0 183
Система зажигания	VW / Audi, микропроцессорная	
Катушка зажигания (марка, тип)	S3	
Свечи зажигания (марка, тип)	VW / Audi, R0, R1, R5 или аналогичные производства фирм Bosch, NGK, Champion, Beru	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два или четыре глушителя; система нейтрализации отработавших газов	
Передний глушитель (марка, тип)	7L8 118A	7L8 118 или 7L8 118B
Средний глушитель (марка, тип)	–	7L8 119 (x2) или 7L8 119A (x2)
Задний глушитель (марка, тип)	7L8 120	7L8 120B или 7L8 120C
Нейтрализаторы (марка, тип)	7L8 178A (x2) + 7L8 166A (x2)	7L6 166J (x2) + 7L6 178F (x2)

РОСС DE.MT02.E05147P4

	AUDI			
	BUG	BUN	CASA	BTR
Двигатель (марка, тип)	четырёхтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха			
– обозначение на блоке двигателя	BUG	BUN	CAS	BTR
– количество и расположение цилиндров	6, V-образное			8, V-образное
– рабочий объем, см ³	2967		2967	4134
– степень сжатия	17.0		16.8	16.3
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	171 (4000)	155 (3250...4500)	176 (4000...4400)	240 (3750)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	500 (1750...2750)		550 (2000...2250)	760 (1800...2500)
Топливо	дизельное, с цетановым числом не ниже 51			
Система питания	впрыск топлива под давлением			
Система впрыска (марка, тип)	Bosch, EDC16 CP		Bosch, Common Rail	Bosch, EDC16 CP
Блок управления (марка, тип)	4L0 910 401D		4L0 910 401 J (Эк. класс 3) 4L0 910 401 G (Эк. класс 4)	4L0 910 401D
ТНВД (марка, тип)	Bosch			
Форсунки (марка, тип)	Bosch, DLLA 158 P 30005		Bosch, DLLA 158 P 40030 DLLA 158 P 40037	Bosch, DLLA 158 P 40023
Турбокомпрессор (марка, тип)	BWTS, KKK, 3K Warner, BV 50, 059 145 702xx 059 145 715xx		Garrett GTB 2260 VK	Honeywell (Garrett), GTB 1749 VK 057 145 721xx 057 145 722xx
Воздушный фильтр (марка, тип)	Volkswagen AG, 7L0 183		Volkswagen AG, 7L0 183	Volkswagen AG, 7L0 183 (x2)
	с бумажным элементом			
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя; нейтрализатор отработавших газов			
Основной глушитель (марка, тип)	7L8 120A		7L8 120A	7L8 120 D
Дополнительный глушитель (марка, тип)	7L6 118G		7L6 118G (Эк. класс 3) – (Эк. класс 4)	7L8 118 A (Эк. класс 3) – (Эк. класс 4)
Нейтрализатор (марка, тип)	7L6 166F?		7L6 166 F?	7L8166C? (x2) + 7L6 178A? 7L6 178B? (Эк. Класс 3) 7L8 166C? (x2) (Эк. Класс 4)
Фильтр твердых частиц (марка, тип)	– (Эк. класс 3) 7L6 181C? (Эк. класс 4)	7L6 181C?	– (Эк. класс 3) 7L6 181C? (Эк. класс 4)	– (Эк. Класс 3) 7L8 181A? (2x) (Эк. Класс 4)

РОСС DE.MT02.E05147P4

Двигатель (марка, тип)	AUDI		
	CCMA	CCGA	
	четырёхтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха		
– обозначение на блоке двигателя	CCM	CCG	
– количество и расположение цилиндров	6, V-образное	12, V-образное	
– рабочий объем, см ³	2967	5934	
– степень сжатия	16.8	16.0	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	176 (4000...4400)	368 (3750)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	550 (2000...2250)	1000 (1750...3250)	
Топливо	дизельное		
Система питания	непосредственный впрыск топлива		
Система впрыска (марка, тип)	Bosch, Common Rail		
Блок управления (марка, тип)	4L0 910 401 xx	4L0 910 051 xx x2	
ТНВД (марка, тип)	Bosch 059 130 755 AG	Bosch 05A 130 755B x2	
Форсунки (марка, тип)	Bosch, DLLA 158 P 40035	Bosch, DLLA 158 P 40050	
Турбокомпрессор (марка, тип)	3K - Warner, KK3, KKK, BWTS GTB 2260 VK	Honeywell (Garrett), GTB 2260 VK	
Воздушный фильтр (марка, тип)	7L0 183	7L0 183 x2	
	с бумажным элементом		
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один или три глушителя; система нейтрализации отработавших газов		
Передний глушитель (марка, тип)	—	Экологический класс 3	Экологический класс 4
		7L6 118G + 4L0 118	—
Задний глушитель (марка, тип)	7L8 120 A / 7L8 120 G	7L8 120D	7L8 120D
Нейтрализаторы (марка, тип)	7L6 166 F? 7L6 230 A?	4L0 178? (x2)	4L0 178? (x2)
Фильтр твердых частиц (марка, тип)	7L6 181 C?	—	4L0 181? (x2)

POCC DE.MT02.E05147P4

для модификаций с двигателем:		BUG, BUN, CASA, CCMA	BAR	
Трансмиссия		гидромеханическая		
Коробка передач (марка, тип)		QA69D052	QA69D054	QA69D059
		автоматическая, с возможностью ручного управления		
– число передач		вперед – 6, назад – 1		
– передаточные числа				
	I -	4.148		
	II -	2.370		
	III -	1.556		
	IV -	1.155		
	V -	0.859		
	VI -	0.686		
	3.X. -	3.394		
Главная передача (марка, тип)		AUDI / VW, гипоидная		
– передаточное число		3.900	4.320	4.300

для модификаций с двигателем:		BTR	CCGA	BHK	
Трансмиссия		гидромеханическая			механическая
Сцепление (марка, тип)		—			сухое, однодисковое
Коробка передач (марка, тип)		QA69D063	QA6BQ001	QA6AT001	QM68D002
		автоматическая, с возможностью ручного управления			с ручным управлением
– число передач		вперед – 6, назад – 1			
– передаточные числа					
	I -	4.148	4.171	4.171	3.538
	II -	2.370	2.340	2.340	1.913
	III -	1.556	1.521	1.521	1.194
	IV -	1.155	1.143	1.143	0.919
	V -	0.859	0.867	0.867	1.000
	VI -	0.686	0.691	0.691	0.633
	3.X. -	3.394	3.403	3.403	3.231
Главная передача (марка, тип)		AUDI / VW, гипоидная			
– передаточное число		3.270	3.273	4.556	5.160, 3.900*

* – передаточное число при включенной пятой передаче

Подвеска

- передняя независимая, пружинная, рычажная, с газонаполненными амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или независимая, с пневматическими упругими элементами, рычажная, с газонаполненными амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости, с возможностью регулирования дорожного просвета

POCC DE.MT02.E05147P4

- задняя независимая, пружинная, рычажная, с газонаполненными амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или независимая, с пневматическими упругими элементами, многорычажная, с газонаполненными амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости, с возможностью регулирования дорожного просвета

Рулевое управление (марка, тип) Audi / VW, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы

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

Шины

Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
–	235/60 R18 (M+S)	107	H
–	235/60 R18	107	V, W
–	255/55 R18	109	V, W
–	265/50 R19	110	V, W
–	275/40 R21	107	Y, V, W
–	275/45 R20	110	V, W
–	275/45 R20 (M+S)	110	H
–	235/60 R18	107	V, W
–	295/35 R21	107	Y, V, W
–	295/40 R20	110	Y, V, W

РОСС DE.MT02.E05147P4

Оборудование транспортного средства

климат - контроль (хладагент R134a), холодильник, система курсовой устойчивости (ESP), противобуксовочная система (ASR), подъемно-сдвижной люк в крыше, универсальная модульная система Multimedia Interface (MMI): бортовой компьютер, ТВ-тюнер аналоговый и цифровой, CD-чейнджер, DVD-чейнджер, стереомагнитола, CD-проигрыватель, 2 монитора, встроенные в подголовники передних сидений, "Audi music"-интерфейс для подключения iPod-аудиосистем и USB-аудиосистем, акустическая система парковки (APS), система автоматического поддержания дистанции (ACC), комплект оборудования для мобильной связи, навигационная система, система крепления детского сидения "ISOFIX", датчик дождя, система дистанционного управления воротами гаража (HomeLink), система для крепления багажа на крыше и багажный контейнер, багажник для перевозки велосипедов, съемный чехол для лыж и сноубордов, система помощи при смене ряда движения (Side assist), ассистент сохранения полосы движения, подушки безопасности, откидывающиеся столики в спинках передних сидений

AUDI / QUATTRO 4L

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общий вид транспортного средства на 1 листе приведен в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко**С.В. Пугачев**

Действует с " 19 " декабря 2008 г.

РОСС DE.MT02.E05147P4

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На наклейке, расположенной на полу кузова в багажном отделении или 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:

На правой средней стойке кузова, в дверном проеме.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На полу кузова в багажном отделении, 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	?	?	?	?	?	4	L	?	?	?	?	?	?	?	?	?

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: **4L** – обозначение типа транспортного средства – **AUDI / QUATTRO 4L**.

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

поз. 10: Обозначение модельного года согласно ISO 3779-83.

поз. 11: Код сборочного завода:

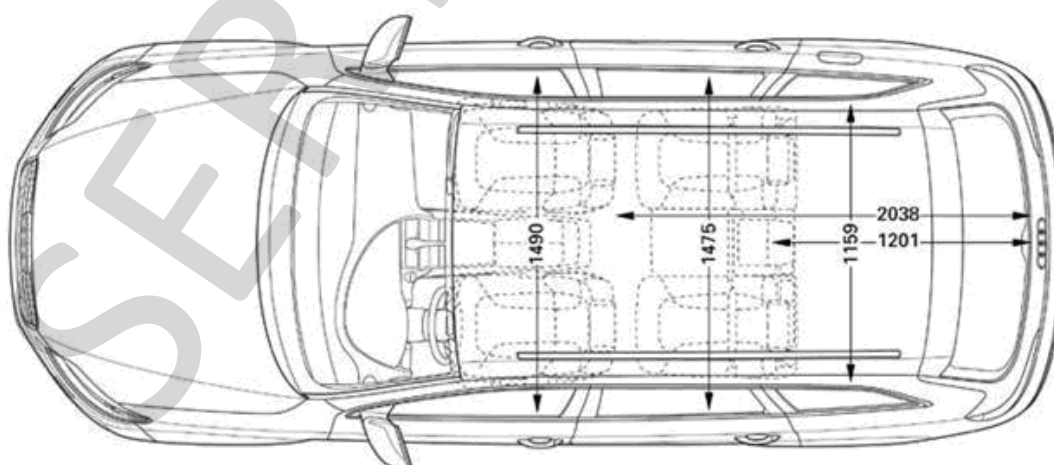
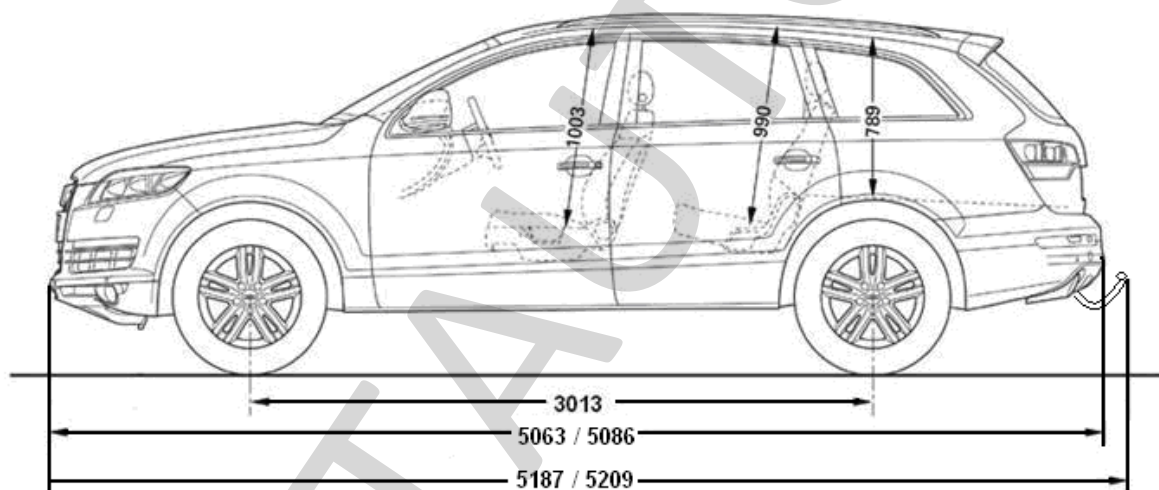
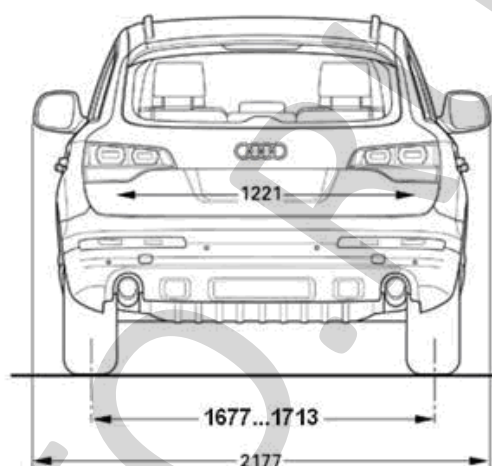
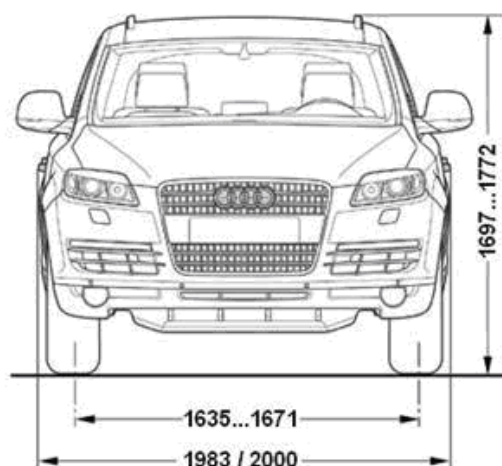
A – Ingolstadt,

N – Neckarsulm,

D – VW, Bratislava.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Audi 4L (Q7) / Quattro 4L (Audi Q7)



Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС DE.MT02.E05147P4**
Бланк № 0038504

SERTAUTO.RU