

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.E05147П1

31 декабря 2011

Марка транспортного средства	AUDI¹	QUATTRO²
Тип транспортного средства		4L
Модификации		—
Коммерческое наименование	Q7	Audi Q7
Категория транспортного средства		M₁G
Код ТН ВЭД	8703 33 (с дв. BUG, BTR, CASA)	8703 33 (с дв. CCGA)
Код VIN	WAU??4L...	WUA??4L...
Экологический класс		3
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО "ФОЛЬКСВАГЕН Груп Рус", 248926, г. Калуга, ул. Автомобильная, д. 1, 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
Габаритные размеры, мм	
— длина	5063 / 5089 (5187 / 5217 - 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

РОСС DE.MT02.E05147П1

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						
BTR	2420...2750	3145...3275	1580	1690...1800	750	3200...3500
BUG	2295...2640	2990...3120	1525	1640...1770	750	3200...3500
CASA	2295...2670	3020...3150	1525	1650...1780	750	3200...3500
OUATTRO						
CCGA	2605...2880	3275...3405	1680	1690...1800	750	3000...3300

Двигатель (марка, тип)	AUDI		
	BUG	CASA	BTR
	четырёхтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха		
– обозначение на блоке двигателя	BUG	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)	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	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	7L8 118 A
Нейтрализаторы (марка, тип)	7L6 166F?	7L6 166 F?	7L8166C? (x2) + 7L6 178A? + 7L6 178B?

РОСС DE.MT02.E05147П1

Двигатель (марка, тип)	AUDI CCGA
– обозначение на блоке двигателя	четырехтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха
– количество и расположение цилиндров	CCG 12, V-образное
– рабочий объем, см ³	5934
– степень сжатия	16.0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	368 (3750)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	1000 (1750...3250)
Топливо	дизельное
Система питания	непосредственный впрыск топлива
Система впрыска (марка, тип)	Bosch, Common Rail
Блок управления (марка, тип)	4L0 910 051 xx (x2)
ТНВД (марка, тип)	Bosch, 05A 130 755B (x2)
Форсунки (марка, тип)	Bosch, DLLA DLLA 158 P 40050
Турбокомпрессор (марка, тип)	Honeywell (Garrett), GTB 2260 VK
Воздушный фильтр (марка, тип)	7L0 183 (x2) с бумажным элементом
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	три глушителя; система нейтрализации отработавших газов
Передние глушители (марка, тип)	7L6 118G + 4L0 118
Задний глушитель (марка, тип)	7L8 120D
Нейтрализаторы (марка, тип)	4L0 178? (x2)
с двигателем:	BUG, CASA
Трансмиссия	гидромеханическая
Коробка передач (марка, тип)	QA69D052
– число передач	автоматическая, с возможностью ручного управления
– передаточные числа	вперед – 6, назад – 1
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

POCC DE.MT02.E05147P1

с двигателем:		BTR	CCGA
Трансмиссия		гидромеханическая	
Коробка передач (марка, тип)		QA69D063	QA6BQ001
		автоматическая, с возможностью ручного управления	
– число передач		вперед – 6, назад – 1	
– передаточные числа			
	I -	4.148	4.171
	II -	2.370	2.340
	III -	1.556	1.521
	IV -	1.155	1.143
	V -	0.859	0.867
	VI -	0.686	0.691
	3.X. -	3.394	3.403
Главная передача (марка, тип)		AUDI / VW, гипоидная	
– передаточное число		3.270	3.273

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
- 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

РОСС DE.MT02.E05147П1

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	Y, V, W
—	265/50 R19	110	Y, V, W
—	275/40 R21	107	Y, V, W
—	275/45 R20	110	Y, 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

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, навигационная система, 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 " 11 " января 2010 г.

РОСС DE.MT02.E05147П1

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:

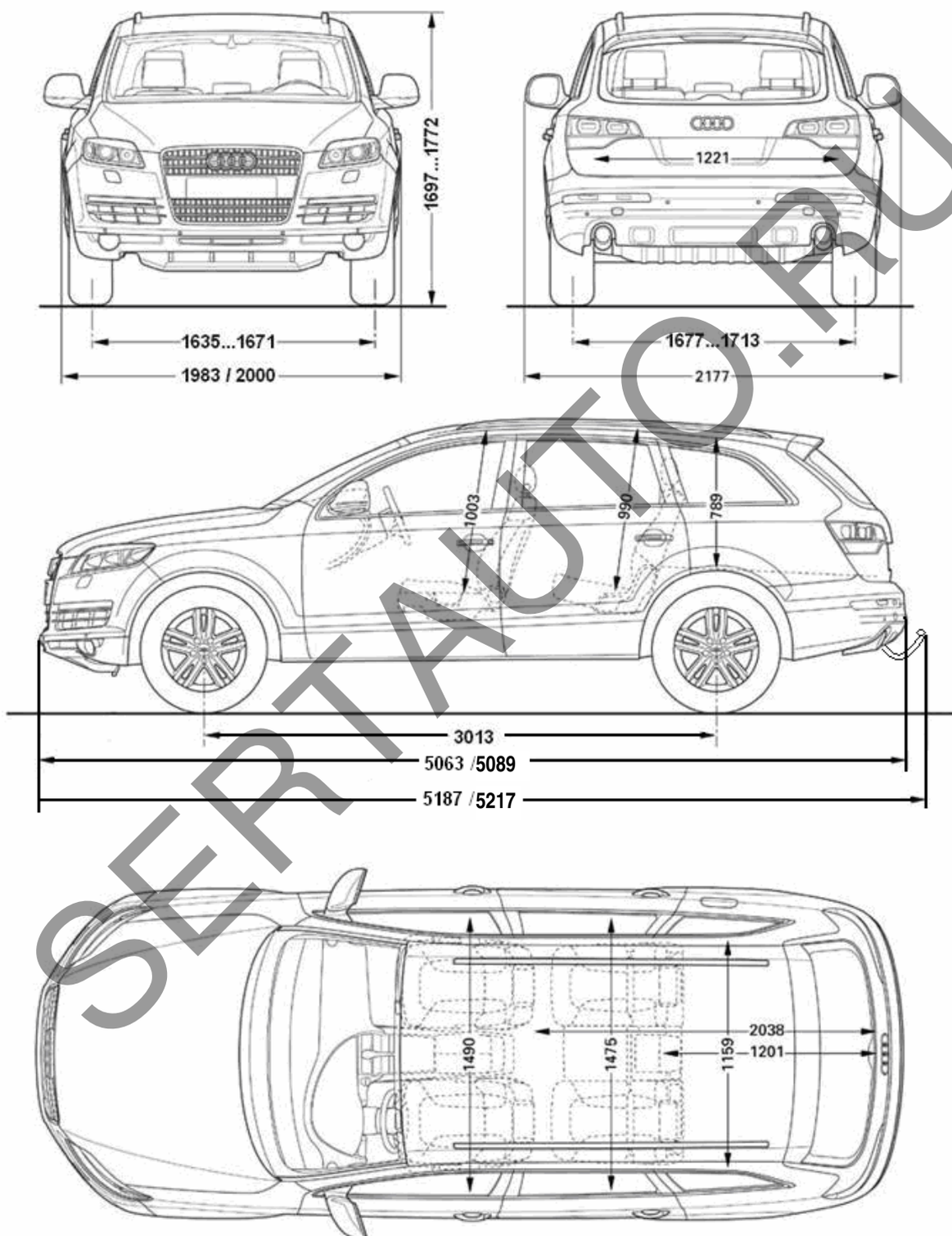
A – Ingolstadt,

N – Neckarsulm,

D – VW, Bratislava.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

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



Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства" № РОСС DE.МТ02.Е05147П1
Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС DE.МТ02.Е05147П1**
Бланк № 0045142

SERTAUTO.RU