

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
продукции машиностроения ВНИИНМАШ (ОС «ПРОММАШ»)
№ РОСС RU.0001.11АЯ04 от 20.03.2008 г.
123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4, тел: (495) 256-14-77

РОСС DE.АЯ04.E00960P1

26 июля 8

Марка транспортного средства	Audi¹ / Quattro²
Тип транспортного средства	8J
Модификации	—
Коммерческое наименование	TT¹ / Audi TT²
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23 (с двигателем BWA, CDLB) 8703 24 (с двигателем BUB)
Код VIN	WAU???8J??A?... WUA???8J??N?... TRU???8J??1?...
Экологический класс	4
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 ¹AUDI Hungaria Motor Kft, H-9027, Győr, Repteri ut, Hungaria ²Quattro GmbH, D-74148, Neckarsulm, Germany
Сборочные заводы и их адреса	AUDI AG, D-85045, Ingolstadt, Germany AUDI Hungaria Motor Kft, H-9027, Győr, Repteri ut, Hungaria AUDI AG, D-74148, Neckarsulm, Germany

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние (код привода F) или 4 x 4 / все (код привода Q)
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная или полноприводная; расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий, купе / 3 металлический, несущий, со съемным верхом, родстер / 2
Количество мест спереди / сзади	2 / 2 (купе), 2 / 0 (родстер)

РОСС DE.AЯ04.E00960P1

для автомобилей с кузовом:		купе		родстер		
Габаритные размеры, мм						
- длина		4178...4238				
- ширина		1842...1852				
- высота		1337...1357		1343...1363		
База, мм		2464				
Колея передних / задних колес, мм		1559...1573 / 1553...1567				
Для автомобилей с двигателям	Код привода	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	
купе						
BWA	F	1260...1415	1660...1680	945...965	785	буксировка прицепа не предусмотрена
BUB	Q	1410...1550	1810...1830	1015...1035	870	
CDLB	Q	1395...1525	1795...1815	980...1000	885	
родстер						
BWA	F	1295...1485	1615...1635	945...965	765	буксировка прицепа не предусмотрена
BUB	Q	1470...1625	1790...1810	1015...1040	850	
CDLB	Q	1455...1585	1775...1795	980...1005	865	

Двигатель (марка, тип)	AUDI		
	BWA	BUB	CDLB
	четырехтактный, с принудительным зажиганием	четырехтактный, с принудительным зажиганием, с турбонаддувом	четырехтактный, с принудительным зажиганием, с турбонаддувом
обозначение на блоке двигателя	BWA	BUB	CDL
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	6, V - образное	4, рядное
- рабочий объем, см ³	1984	3189	1984
- степень сжатия	10.30	10.85	9.8
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	147 (5100...6000)	184 (6300)	200 (6000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	280 (1800...5000)	320 (2500...3000)	350 (2500...3000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 98		

РОСС DE.AЯ04.E00960P1

для двигателей:	BWA	BUB	CDLB
Система питания	непосредственный впрыск	распределённый впрыск	непосредственный впрыск
Система впрыска (марка, тип)	Bosch Motronic		
Блок управления (марка, тип)	8J0 907 115xx	022 906 032xx	8J0 907 115xx
Турбокомпрессор (марка, тип)	—	KKK, KK3 3K-Warner	BWTS, KK3 3K-Warner
Воздушный фильтр (марка, тип)	Volkswagen / Audi, с сухим бумажным элементом		
	06F 183	1K0 183A	1K0 183A
Система зажигания	Audi/VW, TSZ, электронная		
Катушки зажигания (марка, тип)	S3 x 4	S3 x 6	S3 x 4
Свечи зажигания (марка, тип)	VW R0, R1, R5, R6, Rx или другие типы, одобренные Audi		
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два или три глушителя; один или два нейтрализатора отработавших газов		
Передний глушитель (марка, тип)	1K0 118 G	1K0 118 C	1K0 118G + 8K0 118A
Средний глушитель (марка, тип)	—	1K0 119K	—
Задний глушитель (марка, тип)	8J0 120 A	8J0 120	8J0 120 B
Нейтрализатор (марка, тип)	1K0 166D, 1K0 178H	1K0 178E	1K0 166DC 1K0 178HC

POCC DE.AЯ04.E00960P1

для автомобилей с двигателем:	BUB	BWA	CDLB	BUB	CDLB	BWA
Трансмиссия	механическая					
Сцепление (марка, тип)	две многодисковые муфты, работающие в масляной ванне			фрикционное, сухое, однодисковое с гидравлическим приводом		
Коробка передач (марка, тип)	QD62 E067	FD62 E016	QD62 E073	QM62 Q013	QM62 Q023	FM62 Q019
	механическая, ступенчатая, с автома- тическим или ручным управлением			механическая, полностью синхронизированная, с ручным управлением		
– число передач	вперед – 6, назад – 1					
– передаточные числа						
I -	2.933	3.462	2.923	3.357	3.357	3.357
II -	1.833	2.150	1.957	2.087	2.087	2.087
III -	1.300	1.464	1.400	1.469	1.469	1.469
IV -	0.975	1.079	1.032	1.088	1.088	1.150
V -	1.030	1.094	1.077	1.108	1.097	1.194
VI -	0.825	0.921	0.871	0.912	0.912	0.975
З.Х. -	3.352	3.989	3.263	3.990	3.990	3.990
Главная передача (марка, тип)	AUDI AG, цилиндрическая + коническая (для 4x4)					
– передаточное число	4.800* / 3.600**	4.059* / 3.136**	4.769* / 3.444**	4.235* / 3.273**	4.235* / 3.273**	3.944* / 3.087**

* для 1-й - 4-й передач

** для 5-й и 6-й передач и передаче заднего хода

Подвеска	
– передняя	независимая, типа McPherson, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
– задняя	независимая, многорычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
Рулевое управление (марка, тип)	рулевой привод с электроусилителем; рулевой механизм типа "шестерня – рейка"
Тормозные системы	
– рабочая	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с усилителем, ABS, 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 привод к тормозным механизмам задних колес

РОСС DE.AЯ04.E00960P1

Шины	размер	индекс несущей способности	скоростная категория
	225/55 R16 (M+S)	95	H
	225/55 R16	95	W
	225/50 R17	94	W
	225/50 R17 (M+S)	94	H
	245/40 R18	93	Y
	245/40 R18 (M + S)	97	V
	245/45 R17	95	W, Y
	255/35 R19	96	Y
	T 165/65 R17 (зап.)		

Оборудование транспортного средства	кондиционер (хладагент R134A), холодильник, противобуксовочная система (ASR), стереомагнитола, CD-проигрыватель, CD-чейнджер, DVD-проигрыватель с монитором на передней панели приборов, мобильный медиа центр "Digital Living" с возможностью подключения периферии через USB или Bluetooth, мониторы, вмонтированные в подголовники передних сидений, круиз-контроль, система крепления детских сидений ISOFIX, навесной багажник сзади автомобиля для перевозки велосипедов, устройство для перевозки длинномерных предметов с чехлом для лыж, сдвижная панель крыши с солнечными элементами, амортизаторы с переменной, электронно-управляемой жесткостью, навигационная система, система дистанционного открытия гаражных ворот, тканевая крыша с механизмом автоматического закрывания
--	--

Audi 8J / Quattro 8J

описание маркировки транспортных средств приведено в приложении 2.
общие виды транспортного средства на 2 листах приведены в приложении 3.

Зам.

А.В. Куликов

С.В. Пугачев

Действует с " 02 " апреля 2008 г.

РОСС DE.АЯ04.E00960P1

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя, на наклейке рядом с ней или в багажном отсеке в нише запасного колеса или на задней стойке двери водителя.

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

2. Место расположения таблички изготовителя:

2.1 В моторном отсеке или на передней или задней стойке двери с правой или с левой стороны

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В подкапотном пространстве, в верхней правой части водосточного желоба.

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	?	?	?	8	J	?	?	A	?	?	?	?	?	?
W	U	A	?	?	?	8	J	?	?	N	?	?	?	?	?	?
T	R	U	?	?	?	8	J	?	?	1	?	?	?	?	?	?

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

"WAU" - Audi AG, Germany,

"WUA" - Quattro GmbH, Germany,

"TRU" - AUDI Hungaria Motor Kft, Hungaria,

поз. 4 - 6: Постоянная часть идентификационного номера:

"Z" или контрольное число от 0 до 9 или "X"

поз. 7 - 8: Обозначение типа транспортного средства: "8J"

поз. 9: Контрольная цифра от 0 до 9 или буквы "Z", "X"

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

поз. 11: Код сборочного завода:

"A" - AUDI AG, Ingolstadt,

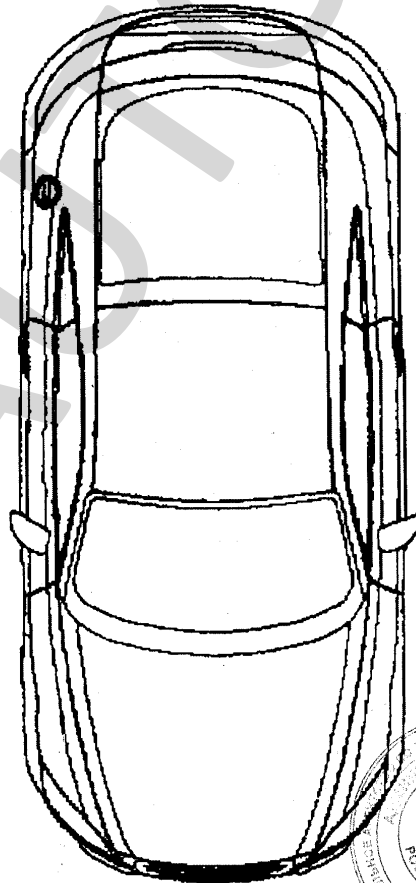
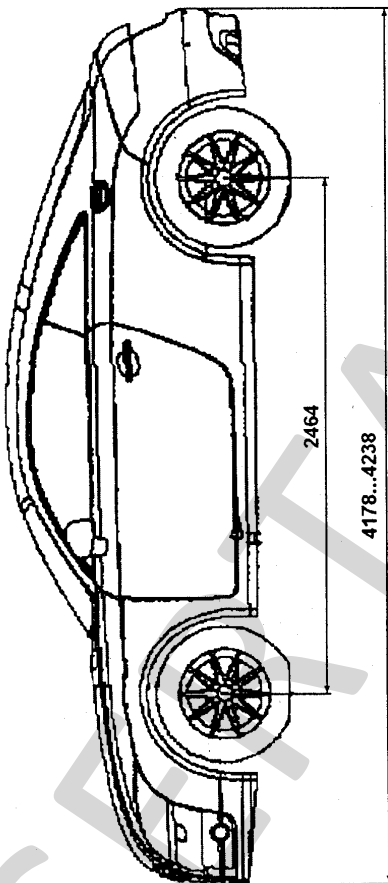
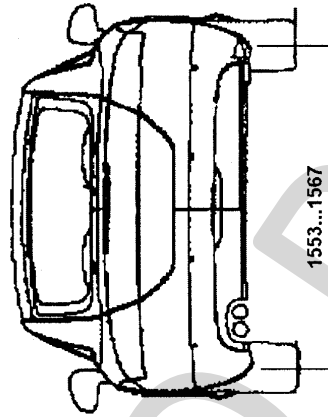
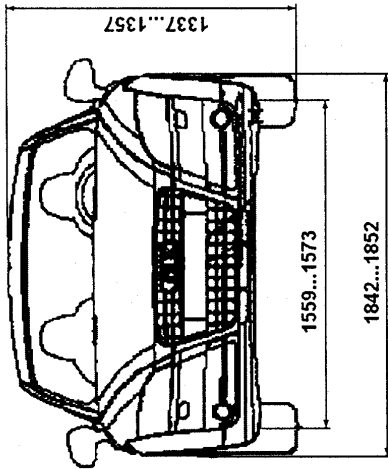
"N" - AUDI AG, Neckarsulm,

"1" - AUDI Hungaria Motor Kft

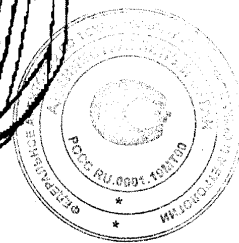
поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

РОСС DE.АЯ04.Е00960Р1

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"

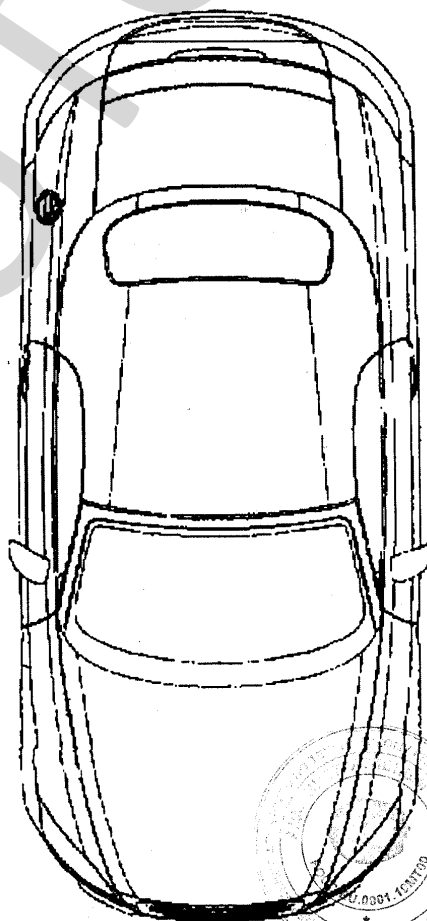
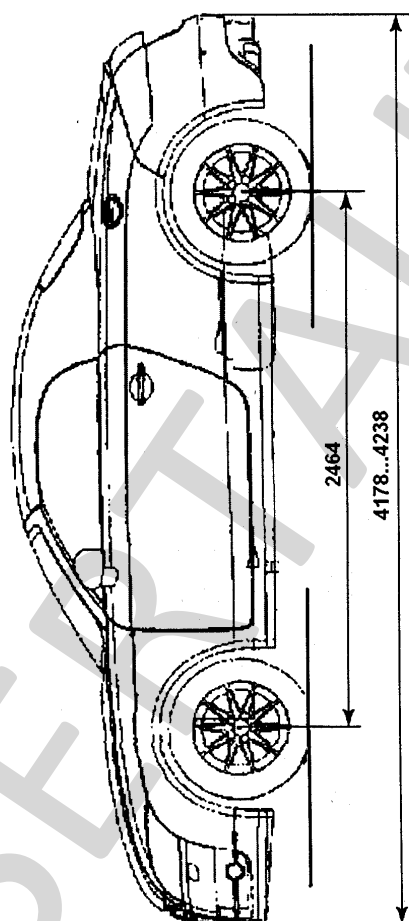
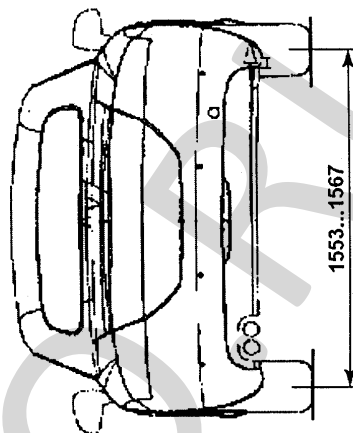
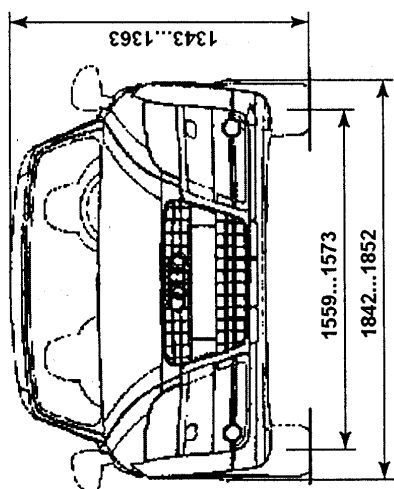


Audi 8J (TT) / Quattro 8J (Audi TT) купе



РОСС DE.АЯ04.Е00960Р1

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"



Audi 8J (TT) / Quattro 8J (Audi TT) родстер

