

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 RU.MT02.E06558

31 декабря 9

Марка транспортного средства	AUDI
Тип транспортного средства	4L
Модификации	-
Коммерческое наименование	Q7
Категория транспортного средства	M₁G
Код ОКП	45 1481
Код VIN	XW8???4L?...
Экологический класс	3
Заявитель, изготовитель и его адрес	ООО "ФОЛЬКСВАГЕН Груп Рус", 248009, г. Калуга, ул. Заводская, д. 57, Российская Федерация
Поставщик комплектов для сборки и его адрес	AUDI AG, D-85045, Ingolstadt, Germany

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

Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	2295...2670
Полная масса транспортного средства, кг	3020...3150
Максимальная допустимая масса, приходящаяся	
– на переднюю ось, кг	1525
– на заднюю ось, кг	1650...1780
Допустимая полная масса прицепа	
– прицеп без тормозов, кг	750
– прицеп с тормозами, кг	3200...3500
<u>Двигатель</u> (марка, тип)	AUDI, CASA, четырехтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха
– обозначение на блоке двигателя	CAS
– количество и расположение цилиндров	6, V-образное
– рабочий объем, см ³	2967
– степень сжатия	16.8
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	176 (4000...4400)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	550 (2000...2250)
Топливо	дизельное, с цетановым числом не ниже 51
Система питания	впрыск топлива под давлением
Система впрыска (марка, тип)	Bosch, Common Rail
Блок управления (марка, тип)	4L0 910 401 J
ТНВД (марка, тип)	Bosch
Форсунки (марка, тип)	Bosch, DLLA 158 P 4003DLLA 158 P 40037
Турбокомпрессор (марка, тип)	Garrett GTB 2260 VK
Воздушный фильтр (марка, тип)	Volkswagen AG, 7L0 183
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя; нейтрализатор отработавших газов
Основной глушитель (марка, тип)	7L8 120A
Дополнительный глушитель (марка, тип)	7L6 118G
Нейтрализатор (марка, тип)	7L6 166 F?

РОСС RU.MT02.E06558

<u>Трансмиссия</u>	гидромеханическая
Коробка передач (марка, тип)	QA69D052, 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

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

<u>Рулевое управление</u> (марка, тип)	Audi / VW, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, 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 RU.MT02.E06558

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 (Home-Link), 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 4L

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

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

Б.В. Кисуленко**С.В. Пугачев**

Действует с " 15 " декабря 2009 г.

РОСС RU.MT02.E06558

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
X	W	8	?	?	?	4	L	?	?	?	?	?	?	?	?	?

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

XW8 – ООО "ФОЛЬКСВАГЕН Груп Рус", Российская Федерация.

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

поз. 7 - 8: Тип транспортного средства: **4L**.

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

поз. 10: Обозначение модельного года согласно ГОСТ Р 51980-2002.

поз. 11: Обозначение местонахождения завода-изготовителя:

G, E – Калуга, Российская Федерация.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

AUDI 4L (Q7)

