

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 21.10.1998 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС GB.MT02.E03371

10 сентября —
2003

Марка транспортного средства	JAGUAR
Тип транспортного средства	QEV Coupe (XK, XK8/XKR) QDV Convertible (XK, XK8/XKR)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 24
Код VIN	SAJAA41... , SAJAA42...
Изготовитель и его адрес	Jaguar Cars Limited, Browns Lane, Allesley, Coventry, CV5 9DR, England
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	Jaguar Finland, Inchcape Motors Finland Oy, Vetokuja 1, FIN-01610 Vantaa, Finland

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	классическая; расположение двигателя - переднее продольное

	Coupe	Convertible
Тип кузова / количество дверей	несущий	
	купе / 2	кабриолет / 2
Количество мест спереди / сзади	2 / 2	
Габаритные размеры, мм		
— длина	4760	
— ширина	1829	
— высота	1296	1306
База, мм	2588	
Колея передних / задних колес, мм	1500-1510 / 1484-1504	

РОСС GB.MT02.E03371

	Coupe	Convertible
Снаряженная масса транспортного средства, кг	1660	1770
Полная масса транспортного средства, кг	2110	2185
Максимальная допустимая масса		
– на переднюю ось, кг	1035	1056
– на заднюю ось, кг	1086	1140
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	
Двигатель (марка, тип)	Jaguar, четырехтактный, бензиновый	Jaguar, четырехтактный, бензиновый, с наддувом воздуха
– количество и расположение цилиндров	8, V-образное	
– рабочий объем, см ³	4196	
– степень сжатия	11.0	9.1
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	218.9 (6000)	290.8 (6100)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	410.8 (4100)	541.4 (3500)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95	
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	
Модуль управления впрыском топлива (марка, тип)	Denso, 3W83-10K975-??	
Нагнетатель воздуха (марка, тип)	—	Eaton, M112
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mann&Hummel, с сухим бумажным элементом	
Система зажигания	электронная, бесконтактная	
Модуль управления (марка, тип)	Denso, 2W93-12A366-??	
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK IFR5N10; Jaguar, Motorcraft или NGK, PFR5G13E	Jaguar, Motorcraft или NGK, PFR6G13E
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один передний глушитель, два средних и два задних глушителя; два нейтрализатора, установленные параллельно	
Основной глушитель (марка, тип)	Arvin, PEA	Arvin, QEA
Средние глушители (марка, тип)	Arvin, PFA	Arvin, PFA
Задние глушители (марка, тип)	Arvin, TGA	Arvin, QGA
Нейтрализаторы (марка, тип)	Arvin, NGK	Arvin, NGK

РОСС GB.MT02.E03371

Трансмиссия

	механическая
Коробка передач (марка, тип)	ZF, 6Hp26, автоматическая
– число передач	6
– передаточные числа	
	I - 4.171
	II - 2.340
	III - 1.521
	IV - 1.143
	V - 0.867
	VI - 0.691
	3.X. - 3.403

Главная передача (марка, тип)	Jaguar, гипоидная
– передаточное число	3.060

Подвеска

– передняя	независимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
– задняя	независимая, рычажная, полуоси привода служат в качестве верхних рычагов, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

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

Тормозные системы

– рабочая (марка, тип)	гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые, вентилируемые
– запасная (марка, тип)	один из контуров рабочей тормозной системы
– стояночная (марка, тип)	электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины

	размер	индекс несущей способности	категория скорости
Передние:	245/50 ZR17	99	Y
	245/45 ZR18	96	Y, W
	245/40 R19	98	Y
	245/40 R19	94	W
	255/35 ZR20	97	Y

РОСС GB.MT02.E03371

	размер	индекс несущей способности	категория скорости
Задние:	245/50 ZR17	99	Y
	255/45 ZR18	99	Y, W
	255/40 R19	100	Y
	255/40 R19	96	W
	285/30 ZR20	99	Y
Зимние (передние и задние):	245/50 R17	99	H
	245/45 R18	96	H
Для временного использования (запасные):	135/80 R18	104	—

Дополнительное оборудование транспортного средства

кондиционер (хладагент R134A), противоугонное устройство, подушки безопасности

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве не более 150 (ста пятидесяти) шт.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии “одобрения типа транспортного средства”.

автомобиль JAGUAR QEV Coupe (XK, XK8/XKR)

QDV Convertible (XK, XK8/XKR)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.

Общие виды транспортного средства на одном листе приведены в приложении 3.

Руководитель органа по сертификации Зам.

Б.В. Кисуленко

подпись

инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

РОСС GB.MT02.E03371

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

Рядом с табличкой изготовителя.

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

2. Место расположения таблички изготовителя:

В проеме левой двери, над запорным устройством.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В багажнике, на боковой поверхности заднего правого лонжерона.

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
S	A	J	A	A	4	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: "SAJ" - WMI (международный код изготовителя) - Jaguar Cars Limited.

поз. 4: "A" - регион поставки и комплектация подушками безопасности.

поз. 5: "A" - тип трансмиссии и рулевого управления - автоматическая, левое расположение рулевого колеса.

поз. 6 - 7: Тип транспортного средства и кузовное исполнение:

"41" - QEV Coupe;

"42" - QDV Convertible.

поз. 8: Тип системы ограничения выбросов токсичных веществ.

поз. 9: Контрольный символ.

поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-83.

поз. 11: "N" или "P" - код фабрики (завода) изготовителя и модельный ряд.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

