

**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 ( 454-42-27 )

**РОСС US.MT02.E02822P3**

05 декабря —

2003

Марка транспортного средства	<b>ЖЕЕР</b>
Тип транспортного средства	<b>Grand Cherokee ( WC8N, 2C8N, WE8N, 2E8N, WB8N, 2B8N, WB8S, 2B8S, WC8J, 2C8J, WE8J, 2E8J, WC82, WC8A, 2C82, 2C8A, WE82, WE8A, 2E82, 2E8A)</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 24</b> <b>8703 33 (с двиг. 665921)</b>
Код VIN	<b>1J?GWB8S..., 1J?GW?8N..., 1J?GW?8J..., 1J?GW?82..., 1J?G2B8S..., 1J?G2?8N..., 1J?G2?8J..., 1J?G2?8A..., 1J?GW?8A..., 1J?G2?82...,</b>
Изготовитель и его адрес	<b>DaimlerChrysler Corporation, 1000 Chrysler Drive, Auburn Hills, Michigan 48326-2766, United States of America</b>
Сборочный завод	<b>Steyr-Daimler-Puch Fahrzeugtechnik, Liebenauer Hauptstrasse 317, A-8041 Graz, Austria</b>

**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	универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
Габаритные размеры, мм	
— длина	4605 - 4611
— ширина	1858
— высота	1773 - 1805

## POCC US.MT02.E02822P3

База, мм 2690  
 Колея передних / задних колес, мм 1511 / 1511

<u>для модификаций:</u>	<b>W?8N, 2?8N</b>	<b>WB8S, 2B8S</b>	<b>W?8J, 2?8J</b>	<b>W?82, W?8A, 2?82, 2?8A</b>
Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	1998-2073	1965-2045	2069-2074	2055-2135
Полная масса транспортного средства, кг	2495	2449	2495	2506
Максимальная допустимая масса, приходящаяся:				
– на переднюю ось, кг	1203-1247	1158-1247	1206-1247	1215-1247
– на заднюю ось, кг	1292-1338	1291-1338	1289-1338	1291-1338
Допустимая полная масса прицепа, кг				
– прицеп без тормозов			750	
– прицеп с тормозами			3360	

<u>для модификаций:</u>	<b>WB8S, 2B8S</b>	<b>W?8N, 2?8N</b>	<b>W?8J, 2?8J</b>	<b>W?82, W?8A, 2?82, 2?8A</b>
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	DaimlerChrysler Corporation			
	<b>MX</b>	<b>661</b>	<b>H/O</b>	<b>665921</b>
	четырёхтактный бензиновый			четырёхтактный дизель
количество и расположение цилиндров	6, рядное	8, V-образное		5, рядное
рабочий объем, см <sup>3</sup>	3960	4701		2685
степень сжатия	8.8	9.0	10.2	18±1.5
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	140 (5000)	164 (4600)	190 (5200)	120 (4000)
		<b>167 (4350)</b>		
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	295 (3050-4000)	394 (3300)	425 (3500)	400 (1800-2600)
		<b>390 (3750)</b>		
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 91			дизельное
<b>Система питания</b>	многоточечный впрыск топлива с электронным управлением			впрыск топлива под давлением
Система впрыска (марка, тип)	Chrysler, MPI-JTEC			Bosch

## POCC US.MT02.E02822P3

<u>для двигателей:</u>	<b>MX</b>	<b>661</b>	<b>H/O</b>	<b>665921</b>
Электронный блок управления впрыском (марка, тип)	WBSBB или WBNAE	WBNAE или WBNAE или <b>WCNEE</b>	Chrysler, WBJAA или WBJAB	-
Турбокомпрессор (марка, тип)		—		Garret, AL 00 17
Топливный насос высокого давления (марка, тип)		—		Bosch, PH 0004
Форсунки (марка, тип)	Bosch, 04854181	Bosch, 53032145AA		Bosch, IN 0009
Воздушный фильтр (марка, тип)	Tennex, 53007386		Chrysler, 05015610AA	Tennex, 53030688
<b>Система зажигания</b>	электронная, с антидетонационным контролем			—
Катушка зажигания (марка, тип)	Diamond, 56041476AA	Diamond, 56028138AB или 56028138AD	Diamond, 56028138AD	—
Свечи зажигания (марка, тип)	Champion, RC12ECC или NGK, ZFR5N-0.88	Champion, RC12MCC4	Champion, RC7PYCB4 или RC726YC-1.0	—
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель и один или три нейтрализатора отработавших газов			
Глушитель (марка, тип)	Arvin, 52101094 или 52101239	Arvin, 52101095 или 52101237AC или <b>52080441</b>	Arvin, 52080335	Arvin, 52101213AB
Нейтрализатор (марка, тип)	Arvin, 52101390 или 52080373AA	Arvin, 52101093AB(x2) и 52101393 (x1) или 52080359AA(x2) и 52080369AA(x1) или <b>52080382AA(x2)</b> и <b>52080382AA(x2)</b>	Arvin, 52103209AD(x2) и 52101054AB(x1) или 52080359AA(x2) и 52080369AA(x1)	Arvin, 52101209AC

## POCC US.MT02.E02822P3

для модификаций	WB8S, 2 B8S	W?82, W?8A, 2?82, 2?8A	W?8N, 2?8N, W?8J, 2?8J
<b>Трансмиссия</b>	гидромеханическая		
<b>Коробка передач (марка, тип)</b>	Chrysler,	DaimlerChrysler	Chrysler
	автоматическая		
	ATX A4 (42RE)	W5A580	ATX A5
– число передач	4	5	5
– передаточные числа	I - 2.74 II - 1.54 III - 1.00 IV - 0.69 V - — 3.X. - 2.20	3.60 2.19 1.41 1.00 0.83 3.16	3.00 1.67 1.00 0.75 0.67 3.00
<b>Раздаточная коробка (марка, тип)</b>	New Venture Gear, 247	Mercedes-Benz, BWA 44-09	New Venture Gear, 247
– число передач	2		
– передаточные числа	высшее - 1.00 низшее - 2.72	1.00 2.64	1.00 2.72
<b>Главная передача (марка, тип)</b>	Dana, гипоидная M 30 (передняя), M 44 (задняя)	DaimlerChrysler, гипоидная, ( для ??8N - Dana, M 30 (передняя), M44 (задняя))	
– передаточное число	3.73	3.55	3.73

**Подвеска**

- передняя зависимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя зависимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

**POCC US.MT02.E02822P3**

**Рулевое управление** (марка, тип) Saginaw-600, рулевой привод с гидроусилителем; рулевой механизм типа “винт - шариковая гайка - рейка - сектор”

**Тормозные системы**

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

**Шины**

	Goodyear, Michelin			
– размер	225/75 R16	245/70 R16	235/65 R17	225/75 R16
– индекс несущей способности	104	107	104	зимние 104
– категория скорости	T	H	H или V	T

**Дополнительное оборудование транспортного средства**

противоугонное устройство, сигнализация, кондиционер или климатическая установка (хладагент R-134A), подушки безопасности

автомобиль легковой **ЖЕЕР Grand Cherokee ( WC8N, 2C8N, WE8N, 2E8N, WB8N, 2B8N, WB8S, 2B8S, WC8J, 2C8J, WE8J, 2E8J, WC82, WC8A, 2C82, 2C8A, WE82, WE8A, 2E82, 2E8A )**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.

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

Руководитель органа по сертификации

Зам.

подпись

**Б.В. Кисуленко**  
инициалы, фамилия

**А.Г. Пасько**

## РОСС US.MT02.E02822P3

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:

На полу багажника, позади ниши запасного колеса, с левой стороны в соответствии с сертификатом e4\*76/114\*78/507\*0095\*05 по Директивам ЕС.

## 3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На полу багажника, позади ниши запасного колеса, с правой стороны.

3.3. На табличке в левом нижнем углу лобового стекла, для чтения снаружи.

## 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
1	J	?	G	?	?	8	?	?	?	Y	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 2: **1J** - WMI (международный код изготовителя) - DaimlerChrysler Corporation, Jeep products

поз. 3: обозначение наличия системы пассивной безопасности:

**4** – без боковых подушек безопасности,

**8** – с боковыми подушками безопасности

поз. 4: обозначение диапазона полной массы автомобиля:

**G** - полная масса - 2268-2721 кг.

поз. 5: тип транспортного средства:

**W** или **2** - Jeep Grand Cherokee с левым расположением рулевого колеса

поз. 6: тип трансмиссии:

**B** – автоматическая, четырехступенчатая;

**C, E** – автоматическая, пятиступенчатая

поз. 7: тип кузова:

**8** - универсал

поз. 8: обозначение типа двигателя:

**2** или **A** - дизель CRD, R5, 2.7L, код.665921;

**N**- бензиновый, V8, 4.7L, код 661;

**J**- бензиновый, V8, 4.7L, код H/O;

**S**- бензиновый, R6, 4.0L, код MX.

поз. 9: контрольное число: **0...9** или символ **X**

поз.10: модельный год: **3** - 2003 г.

поз.11: обозначение сборочного завода:

**Y** – Steyr-Daimler-Puch Fahrzeugtechnik, Liebenauer Hauptsstrasse 317, A-8041, Graz, Austria

поз.12: производственный номер транспортного средства.

