

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 US.MT02.E06010P2

24 **июля** **2011**

Марка транспортного средства	Jeep
Тип транспортного средства	Cherokee
Модификации	N??K, N??5
Коммерческое наименование	Jeep Cherokee
Категория транспортного средства	M₁G
Код ТН ВЭД	8703 24 (для мод. N??K); 8703 33 (для мод. N??5)
Код VIN	1J??N????...
Экологический класс	4
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ЗАО «Крайслер РУС», 125167, г. Москва, Ленинградский проспект, дом 39А, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Chrysler Group LLC, 1000 Chrysler Drive, Auburn Hills, Michigan 48326-2766, United States of America
Сборочный завод и его адрес	Toledo North Assembly Plant, 4400 Chrysler Drive, Toledo, Ohio 43608, USA

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	4493
- ширина	1839
- высота	1736...1797 (с багажником на крыше)
База, мм	2694
Колея передних / задних колес, мм	1549 / 1549

РОСС US.MT02.E06010P2

для модификаций:	N??K	N??5
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	2010...2115	2060...2165
Полная масса транспортного средства, кг	2540	2520
Максимальная допустимая масса, приходящаяся:		
– на переднюю ось, кг	1160	1185
– на заднюю ось, кг	1380	1335
Допустимая полная масса прицепа, кг		
– прицеп без тормозов		750
– прицеп с тормозами	2800	2800

для модификаций:	N??K	N??5
Двигатель (марка, тип)	Chrysler Group LLC "K"*	VM Motori "52C" или « 5 »*
	четырёхтактный	
– количество и расположение цилиндров	бензиновый 6, V-образное	дизель с турбонаддувом 4, рядное
– рабочий объем, см ³	3700	2777
– степень сжатия	9.6±5%	17.0±0.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	151 (5200)	130 (3800)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	314 (4000)	460 (2000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 91	дизельное
Система питания	многоточечное впрыскивание топлива с электронным управлением	непосредственное впрыскивание топлива под давлением
Система впрыска (марка, тип)	UBKED	Bosch, UE90B (без фильтра твердых частиц) или UE9DA (с фильтром твердых частиц)
ТНВД (марка, тип)	–	Bosch, CP3. 0445010152 или B413020603_03 или B413020586
Турбокомпрессор (марка, тип)	–	Garrett Honeywell, 35242121? или 35242126?
Форсунки (марка, тип)	53032701?? (x6)	Bosch, 0445115049 (x4) или B445401193_01
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mann & Hummel, 04880266??	
	с бумажным фильтрующим элементом 05189933?? или 68037059??	
Система зажигания	электронная, бесконтактная	-
Катушки зажигания (марка, тип)	Denso International, 05149199?? (x6) на каждой свече	-
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, ZFR6F-11G (x6)	-

* маркировка в соответствии с поз. 8 идентификационного номера (VIN)

POCC US.MT02.E06010P2

для модификаций:	N??K	N??S
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Chrysler, один глушитель и один или два нейтрализатора	
Глушитель (марка, тип)	52125078?? или 52125474?? в сборе с резонатором	52129335?? или 52129476?? в сборе с резонатором
Нейтрализатор (марка, тип)	68253129AA или 129AA-левый 68053128AA или 128AA-правый	68050288?? или 288?? (фильтр твердых частиц 52129195??- по заказу)
Трансмиссия	гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	—	
Коробка передач (марка, тип)	Chrysler 42 RLE	Mercedes-Benz W5A580
	автоматическая	
- число передач	вперед-4, назад-1	вперед-5, назад-1
- передаточные числа		
I -	2.84	3.59
II -	1.57	2.19
III -	1.00	1.41
IV -	0.69	1.00
V -	-	0.83
3.X. -	2.21	3.16
Раздаточная коробка (марка, тип)	Chrysler, МР 1522 или МР3022	
— передаточное число	2.72	
Главная передача (марка, тип)	Chrysler	
— передаточное число	3.73	3.21

Подвеска

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

Рулевое управление

(марка, тип) рулевой механизм – "шестерня – рейка", с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) гидравлическая двухконтурная, 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 тормозным механизмам задних колес

Шины

— марка	—			
— размер	235/70R16	235/65R17	235/60R18	T175/90D17*
— индекс несущей способности	104	103	102	109
— категория скорости	H	H	V	M

* с цепями противоскольжения Toyo Seisa Kogyo Co (только на задние колеса)

Оборудование транспортного средства

кондиционер (хладагент R134A), климат-контроль (хладагент 134A), система автоматического поддержания постоянной скорости (ТЕМРОМАТ), электронная система контроля парковки (PARKTRONIC), электронная система обеспечения устойчивости (ESP), подушки безопасности, навигационная система, система контроля давления в шинах

Jeep Cherokee

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.

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

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

□ □□□□□□□ □ « 01 » марта 2010 г.

POCC US.MT02.E06010P2

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

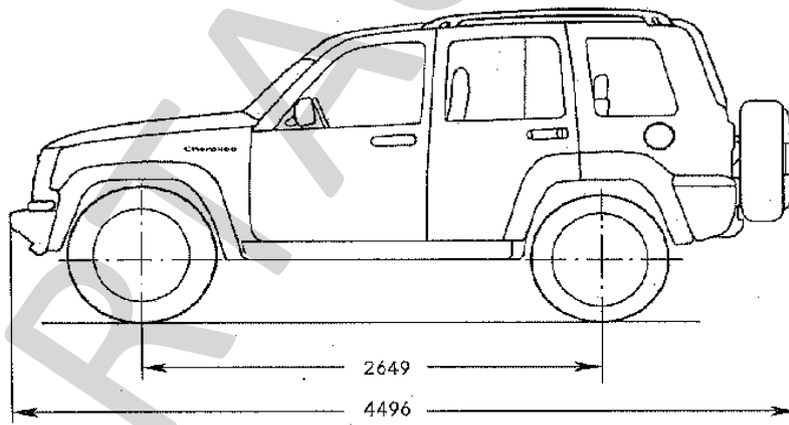
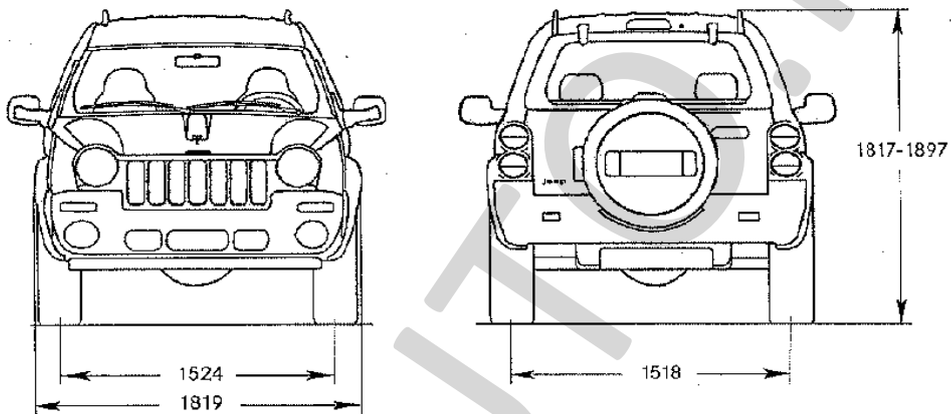
ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

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 наружной поверхности средней стойки в проеме левой передней двери
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На пороге в проеме правой передней двери.
 - 3.3. На табличке, видимой снаружи в правом нижнем углу лобового стекла.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	J	?	?	N	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1-3: Международный код изготовителя (WMI): Chrysler Group LLC, USA.
- поз. 1: географическая зона:
1 – США.
- поз. 2: Обозначение торговой марки:
J- Jeep
- поз. 3: Обозначение типа автомобиля по назначению
- поз. 4: Заводской регистрационный код **или обозначение диапазона полной массы.**
- поз. 5: Обозначение типа транспортного средства:
N - Jeep Cherokee с левым расположением рулевого колеса
- поз. 6: Обозначение типа трансмиссии **или варианта комплектации автомобиля**
- поз. 7: Обозначение типа кузова
- поз. 8: Обозначение типа двигателя:
5 – 2.8 л дизель с турбонаддувом;
K – 3.7 л бензиновый
- поз. 9: Контрольный символ: **0...9** или «X»
- поз. 10: Заводской регистрационный код или обозначение модельного года согласно ISO 3779-83 (ГОСТ Р 51980)
- поз. 11: Обозначение сборочного завода
- поз. 12 - 17: производственный номер транспортного средства

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства" № РОСС US.MT02.E03660



Jeep Cherokee