

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
 № РОСС RU.0001.11MT02 от 06.06. 2006 г.
 125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС US.MT02.E05510P1

2010
 12 ноября

Марка транспортного средства	Jeep	
Тип транспортного средства	Wrangler	Wrangler Unlimited
Модификации	AB41, AC41, AE49, AE45, AC49, AC45	AB91, AC91, AE99, AE95, AC99, AC95
Коммерческое наименование	Jeep Wrangler	Jeep Wrangler Unlimited
Категория транспортного средства	M ₁ G	
Код ТН ВЭД	8703 33 (для AE49, AE99, AC49, AC99, AE45, AE95, AC45, AC95) 8703 24 (для AB41, AB91, AC91, AC41)	
Код VIN	1J??A????...	
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 LLC, 1000 Chrysler Drive, Auburn Hills, Michigan 48326-2766, USA	
Сборочный завод и его адрес	Toledo South 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	кузов со съемным мягким или жестким верхом / 2 или 4	
Количество мест спереди / сзади	2 / 2 – (для мод. AB41, AC41, AE49, AC49, AE45, AC45) 2 / 3 – (для мод. AB91, AC91, AC99, AE99, AC95, AE95)	
<u>для модификаций:</u>	AB41, AC41, AE49, AE45, AC45, AC49	AB91, AC91, AE99, AC99, AC95, AE95
Габаритные размеры, мм		
– длина	4223	4751
– ширина	1873	1877
– высота	1800 - 1865	1800 - 1865
База, мм	2424	2947
Колея передних / задних колес, мм	1572 / 1572	

РОСС US.MT02.E05510P1

для модификаций:	AB41	AC41	AE49, AE45	AC49, AC45	AB91	AC91	AE99, AE95	AC99, AC95
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1825- 2015	1830- 2015	1925- 2110	1880- 2025	1980- 2175	1975- 2180	2075- 2230	2060- 2230
Полная масса транспортного средства, кг	2268		2506		2540		2585	2585
Распределение полной массы:								
- на переднюю ось, кг	1020-1259	1020-1200	1118-1259	1107-1259	1190-1259	1190-1259	1245-1259	1240-1259
- на заднюю ось, кг	1248-1452	1248-1360	1388-1452	1399-1452	1350-1452	1350-1452	1340-1452	1345-1452
Допустимая полная масса прицепа, кг								
- прицеп без тормозов	450		750		450		750	
- прицеп с тормозами		2000				3500		

для модификаций:	AB41, AB91	AC91, AC41	AE49, AE99, AE45, AE95	AC49, AC99, AC45, AC95
Двигатель (марка, тип)	Chrysler LLC		VM Motori	
	3.8		50C	49C
	четырёхтактный,			
	бензиновый		дизель	
- количество и расположение цилиндров	6, V-образное		4, рядное	
- рабочий объем, см ³	3778		2777	
- степень сжатия	9.6±5%		17.0±0.5	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	146 (5000)		130 (3800)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	315 (4000)		400 (2000...2600)	410 (2000...2600)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 91		дизельное	
Система питания	многоточечное впрыскивание топлива с электронным управлением		непосредственное впрыскивание топлива, электронная система регулирования подачи топлива	
Система впрыскивания (марка, тип)	MPI, Chrysler		Bosch	
Блок управления (марка, тип)	AB?E?	AC?E?	AC90? - без фильтра твердых частиц или AC9D?-с фильтром твердых частиц	
Форсунки (марка, тип)	Bosch,			
	04861667??		0445115049 или B445401193	
ТНВД (марка, тип)	-		Bosch, 0445010152 или B413020603 или B413020586	
Турбокомпрессор (марка, тип)	-		Garrett Honeywell, 35242122?	
Воздушный фильтр (марка, тип)	04721129??		Denso, 04721130??	
	фильтрующий элемент			
	53034018??		53034019??	

РОСС US.MT02.E05510P1

для модификаций:	AB41, AB91	AC91, AC41	AE49, AE99, AE45, AE95	AC49, AC99, AC45, AC95
Система зажигания	Diamond Electric, электронная, с антидетонационным контролем		-	
Катушка зажигания (марка, тип)	Chrysler 56032520?? (x3)		-	
Свечи зажигания (марка, тип)	Champion, RE14PLP5		-	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Chrysler LLC, один глушитель и четыре нейтрализатора отработавших газов		Bosal International, один глушитель и один нейтрализатор отработавших газов	
Глушитель (марка, тип)	52059937??		52060376??	
Нейтрализаторы (марка, тип)	52126082??(082??) и 52126083?? (083??)- правые; 52126085??(085??) и 521260084?? (084??)-левые		52060363?? или 363?? или 68048347?? или 347??; возможна установка фильтра твердых частиц 52060369??	

для модификаций:	AC91, AC41, AC49, AC99, AC45, AC95	AB41, AB91	AE49, AE99, AE45, AE95
Трансмиссия	механическая		гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое		-
Коробка передач (марка, тип)	Mercedes-Benz, NSG 370		Chrysler, 42RLE 545RFE
- число передач	с ручным управлением вперед- 6, назад-1		автоматическая вперед- 4, назад-1
- передаточные числа			вперед- 5, назад-1
	I -	4.46	2.84
	II -	2.61	1.57
	III -	1.72	1.00
	IV -	1.25	0.69
	V -	1.00	-
	VI -	0.84	-
	3.X. -	4.06	2.21
Раздаточная коробка (марка, тип)	Chrysler, NV 241		
- число передач	2		
- передаточные числа	1.00		
	высшее -	2.72 или 4.0	
	низшее -		
Главная передача (марка, тип)	Dana, гипоидная		
- передаточное число	3.21 или 4.10 или 3.73	4.10 или 3.73	4.10 или 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

РОСС US.MT02.E05510P1

Рулевое управление (марка, тип) 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 контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Шины

– марка	–		
– размер	P255/75 R17	245/75 R16	255/70 R18
– индекс несущей способности	111	111	111
– категория скорости	S	S	S

Оборудование транспортного средства

климат-контроль или кондиционер (хладагент R134a), иммобилайзер, электростеклоподъемники, бортовой компьютер с многофункциональным дисплеем, круиз-контроль, система стабилизации

**Jeep Wrangler;
Wrangler Unlimited**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общие виды транспортного средства на двух листах приведены в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 10 " октября 2008 г.

РОСС US.MT02.E05510P1

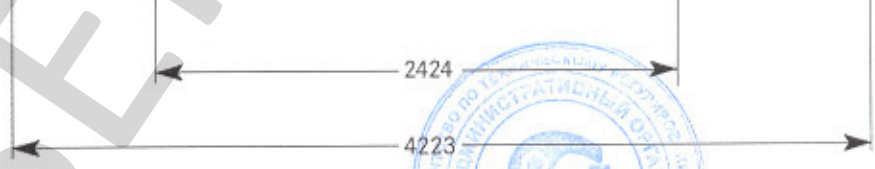
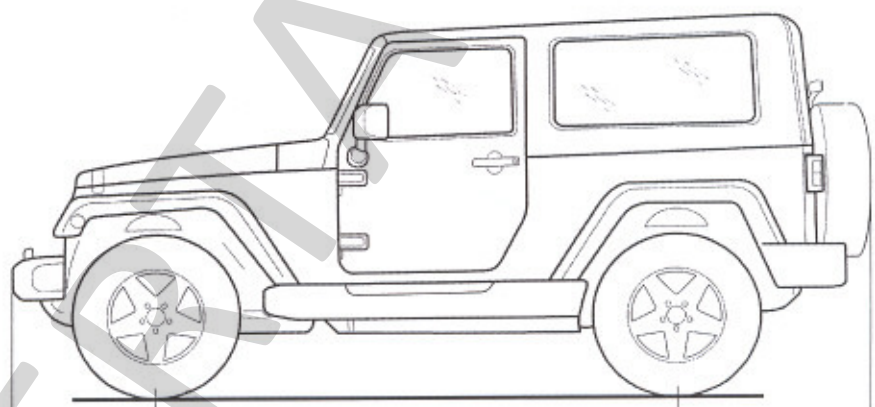
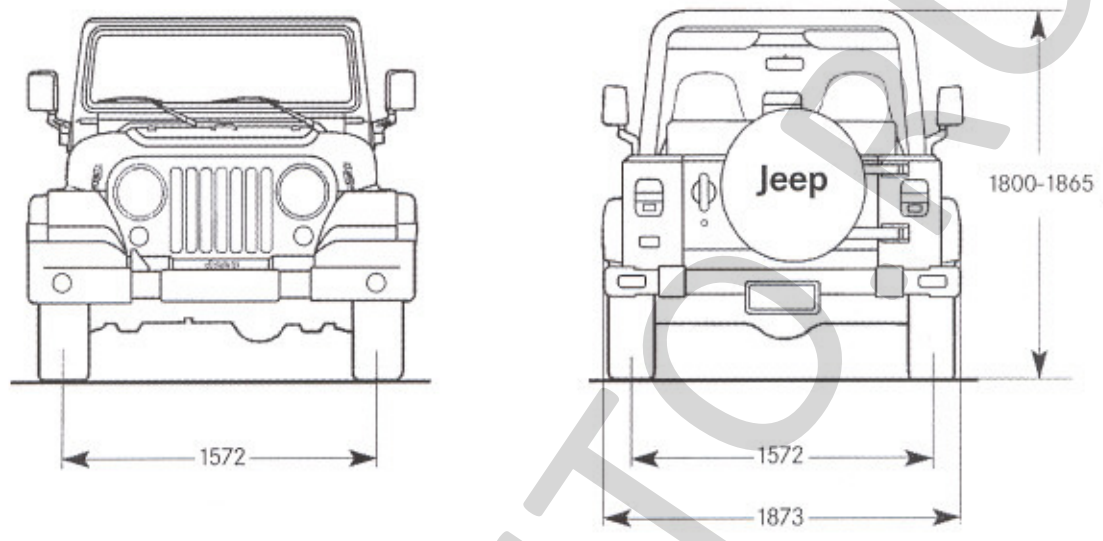
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

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 передней левой стойке кузова, в дверном проеме или под капотом на левой его опоре.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На продольном элементе рамы, с правой стороны.
 - 3.2. На табличке, видимой снаружи в правом нижнем углу лобового стекла.
4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

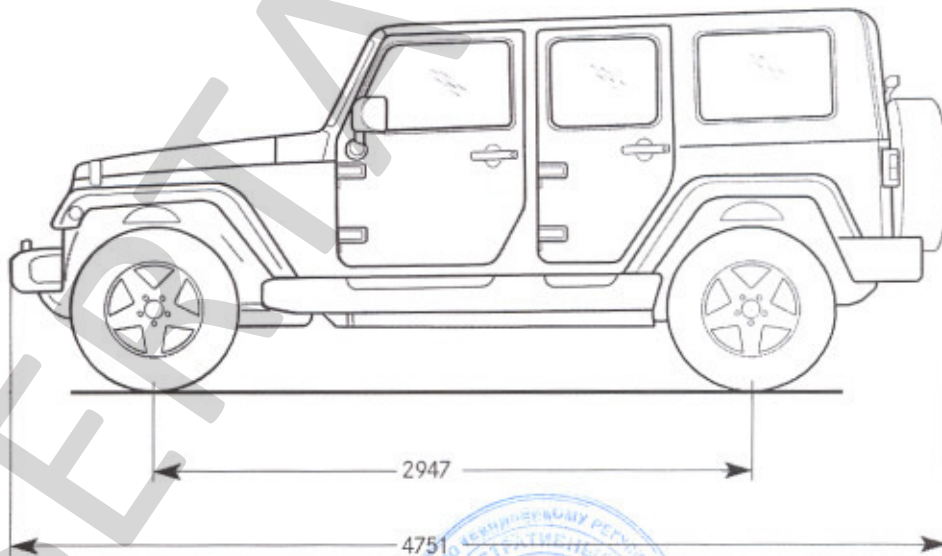
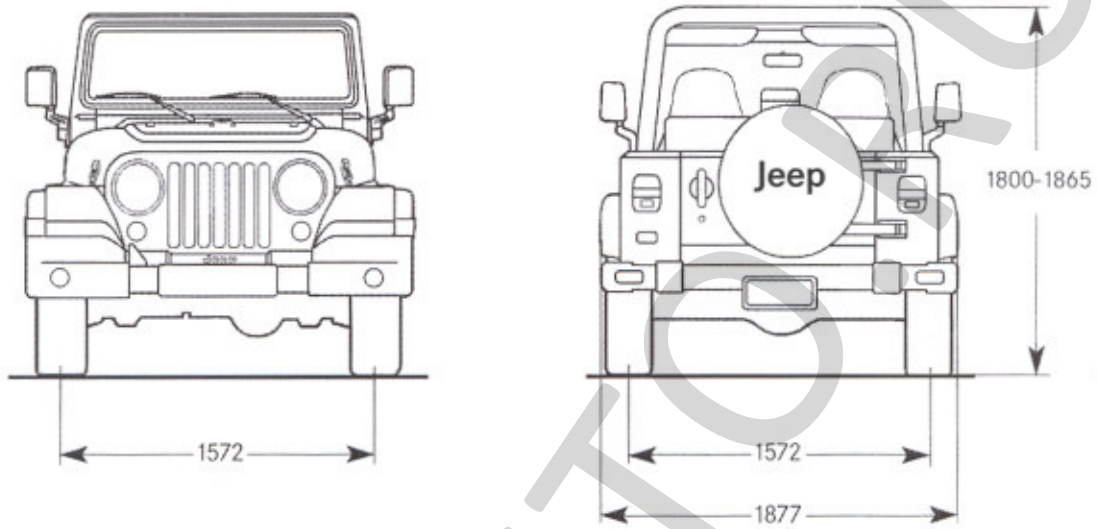
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	J	?	?	A	?	?	?	?	?	L	?	?	?	?	?	?

- поз. 1-3 : Международный идентификационный код изготовителя (WMI): Chrysler LLC, USA
 поз. 1: 1 – страна происхождения - США
 поз. 2: Обозначение торговой марки:
J - Jeep
 поз. 3: Обозначение типа автомобиля по назначению и дополнительным средствам пассивной безопасности
 поз. 4: Заводской регистрационный код или обозначение диапазона полной массы.
 поз. 5: Тип транспортного средства:
A – Jeep Wrangler или Wrangler Unlimited с левосторонним управлением
 поз. 6: Тип трансмиссии:
B - 4-ступенчатая автоматическая;
C - 6-ступенчатая с ручным управлением;
E – 5-ступенчатая автоматическая
 поз. 7: Тип кузова автомобиля:
9 - четырехдверный со съемной крышей (Wrangler Unlimited);
4 - двухдверный со съемной крышей (Wrangler)
 поз. 8: Тип двигателя:
1- 3.8 л бензиновый;
9 или **5** - 2.8 л турбодизель.
 поз. 9: Контрольный символ:
1...9 или «X»
 поз. 10: Заводской регистрационный код или обозначение модельного года согласно ISO 3779-83 (ГОСТ Р 51980)
 поз. 11: Код сборочного завода:
L – Toledo Jeep Assembly Plant, Toledo, Ohio, USA
 поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Jeep Wrangler

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства" № РОСС US.MT02.E05510P1



Jeep Wrangler Unlimited