

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС KR.MT02.E04296

29

июня

—
2006

Марка транспортного средства	Ssangyong
Тип транспортного средства	AJ (Stavic / Rodius)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23 (для мод. с двигателем E23) 8703 33 (для мод. с двигателем D27DT)
Код VIN	KPTN0???S?P...
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО «Северстальавто», 127299, г. Москва, ул. Клары Цеткин, 2/3, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Ssangyong Motor Company, 150-3, Chilkoi-dong, Pyungtaek-si, Kyungki-do, Korea,

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние или 4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	классическая или полноприводная; расположение двигателя – переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий, универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 2 / 3
Габаритные размеры, мм	
– длина	5125
– ширина	1915
– высота	1820 (1845)
База, мм	3000
Колея передних / задних колес, мм	1590 / 1580

РОСС KR.MT02.E04296

для модификаций с двигателем:	E23		D27DT			
с колесной формулой:	4 x 2				4 x 4	
трансмиссия:	М/Т	А/Т	М/Т	А/Т	М/Т	А/Т
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	2038... 2133	2065... 2161	2082... 2181	2109... 2209	2192... 2292	2217... 2319
Полная масса транспортного средства, кг	2750				2850	
Максимально допустимая масса						
– на переднюю ось, кг					1400	
– на заднюю ось, кг					1700	
Допустимая полная масса прицепа, кг						
– прицеп без тормозов	750				750	
– прицеп с тормозами	2500				2850	

Двигатель (марка, тип)	Ssangyong Motor Company	
	E23 (161 976), четырёхтактный, бензиновый	D27DT (665 926), четырёхтактный дизель, с турбонаддувом
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	5, рядное
– рабочий объем, см ³	2295	2696
– степень сжатия	10.4	18.0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	110 (5500)	121 (4000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	214 (2700...4500)	342 (1800...3250)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	дизельное
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	впрыск топлива под давлением
Система впрыска (марка, тип)	Kefico, 162 078 33 23	–
Блок управления впрыском топлива (марка, тип)	Kefico, 161 545 75 32	Delphi
ТНВД (марка, тип)	–	Delphi, 665 070 01 01
Турбокомпрессор (марка, тип)	–	Honeywell Korea Ltd., GT20 (665 090 04 80, 665 090 05 80)
Форсунки (марка, тип)	–	Delphi, 665 017 01 21 (DFI 1.2)
Воздушный фильтр (марка, тип)	Sewon, 23190-21000	Sewon, 23190-21000
Система зажигания	с электронным управлением	–
Катушка зажигания (марка, тип)	Denso PS, 161 158 31 03	–
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, F8 DC4	–

РОСС KR.MT02.E04296

для двигателя:	E23	D27DT
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два или три глушителя, нейтрализатор отработавших газов	
Передний глушитель (марка, тип)	Yung-jin, 24450-21420	—
Средний глушитель (марка, тип)	Yung-jin, 24420-08120	Yung-jin, 24420-08440
Задний глушитель (марка, тип)	Yung-jin, 24620-08420	Yung-jin, 24620-08420
Нейтрализатор (марка, тип)	KDAC, 24221-21420	Dae-ki, 24320-21440

для модификации с двигателем:	E23	D27DT	E23	D27DT
Трансмиссия	механическая (М/Т)		гидромеханическая (А/Т)	
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом		—	
Коробка передач (марка, тип)	с ручным управлением, с синхронизаторами на всех передачах переднего хода		автоматическая	
– число передач	вперед – 5, назад – 1		вперед – 5, назад – 2	
– передаточные числа				
I -	4.315	4.315	3.951	3.595
II -	2.475	2.475	2.423	2.186
III -	1.536	1.536	1.486	1.405
IV -	1.000	1.000	1.000	1.000
V -	0.807	0.807	0.833	0.831
3.X.1 -	3.591	3.591	3.147	3.167
3.X.2 -	—	—	1.930	1.926
Раздаточная коробка (марка, тип) (для мод. 4x4)	механическая, двухступенчатая			
– передаточные числа				
высшее -			1.00	
низшее -			2.48	
Главная передача (марка, тип)	гипоидная			
– передаточное число	4.890	3.910	4.890	3.310

Подвеска

- передняя независимая, пружинная, на поперечных рычагах, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя зависимая, пружинная, рычажная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

рулевой привод с гидроусилителем; рулевой механизм типа “шестерня - рейка”

РОСС KR.MT02.E04296

Тормозные системы

- | | |
|--------------|---|
| – рабочая | гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, с АБС; |
| – запасная | тормозные механизмы всех колес – дисковые |
| – стояночная | каждый контур рабочей тормозной системы
механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес |

Шины

- | | | |
|------------------------------|------------|------------|
| – марка | – | – |
| – размер | P225/65R16 | P215/65R16 |
| – индекс несущей способности | 104 | 102 |
| – категория скорости | Т | Т |

Дополнительное оборудование транспортного средства

электрообогреватель наружных зеркал заднего вида, кондиционер (хладагент R134a), противоугонное устройство

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве 150 (сто пятьдесят) шт.

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

Ssangyong AJ (Stavic / Rodius)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общий вид транспортного средства на одном листе приведен в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

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

С.В. Пугачев

Действует с " 29 " июня 2005 г.

РОСС KR.MT02.E04296

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
На голографической наклейке, расположенной 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 средней стойке кузова, в проеме двери водителя.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На полу кузова, в передней правой части.
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
K	P	T	N	0	?	?	?	S	?	P	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
"KPT" – Ssangyong Motor Company, Korea.
- поз. 4: Обозначение типа и модификации транспортного средства:
"N" – Ssangyong AJ (Stavic / Rodius), левостороннее расположение рулевого управления.
- поз. 5: Тип кузова: "0" – пятидверный универсал.
- поз. 6: Уровень комплектации: "A" – Standart, "B" – Deluxe, "C" – Super Deluxe.
- поз. 7: Удерживающие системы:
"1" – ремни безопасности с трехточечным креплением;
"2" – ремни безопасности с двухточечным креплением.
- поз. 8: Тип двигателя: "6" – E23, "F" – D27DT.
- поз. 9: Постоянный символ: "S".
- поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-83.
- поз. 11: Код сборочного завода: "P" – Pyungtaek plant.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Ssangyong AJ (Stavic / Rodius)

