

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОТОТЕХНИКИ - МЕХАНИЧЕСКИХ
 ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ
 Автономная некоммерческая организация "Центр содействия сертификации автотехники" (ЦСС АМТ)
 № РОСС RU.0001.11MT25 от 07.07.2003 г.
 141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-05

РОСС RU.MT25.E02010

01 мая 2006

Марка транспортного средства	Ssangyong
Тип транспортного средства	RX (Rexton)
Категория транспортного средства	M ₁ G
Код ОКП	45 1430 (с двигателями E23, D27DT) 45 1440 (с двигателем E32)
Код VIN	XU3RX0L?????????
Заявитель, изготовитель и его адрес	ОАО "Завод микролитражных автомобилей" (ОАО "ЗМА"), 423815, Татарстан, г. Набережные Челны, пр. Вахитова, 20, а/я 68, Российская Федерация
Поставщик комплектов для сборки и его адрес	Ssangyong Motor Company, Chilkoi-Dong, Pyungtaek-Si, Kyungki-Do, Korea

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная, расположение двигателя – переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, универсал, установлен на раме / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3 или 2 / 3 / 2

РОСС RU.MT25.E02010

Габаритные размеры, мм						
- длина	4720					
- ширина	1870					
- высота	1760 (1830 - с багажником)					
База, мм	2820					
Колея передних / задних колес, мм	1550 / 1540					
с двигателем:	E32		E23		D27DT	
	MT	AT	MT	AT	MT	AT
Масса снаряженного транспортного средства с учетом массы водителя, кг	1937-2034	1975-2072	1888-1985	1934-2031	1972-2069	2023-2120
Полная масса транспортного средства, кг	2550					
- на переднюю ось	1170	1199	1132	1167	1166	1207
- на заднюю ось	1380	1351	1418	1383	1384	1343
Допустимая полная масса прицепа, кг						
- прицеп без тормозов	750					
- прицеп с тормозами	3500					

Двигатель (марка, тип)	Ssangyong Motor Company		
	E32 (162 995)	E23 (161 975)	D27DT (665 925)
	бензиновый, четырехтактный		четырехтактный дизель с турбонаддувом
- количество и расположение цилиндров	6, рядное	4, рядное	5, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	3199	2295	2696
- степень сжатия	10,0	10,4	18,0
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	162 (6100)	110 (5500)	121 (4000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	312 (4600)	214 (2700)	340 (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)	Keftico, 162 078 31 23		
ТНВД (марка, тип)	-		
Турбокомпрессор (марка, тип)	-		
Форсунки (марка, тип)	-		
Воздушный фильтр (марка, тип)	Sewon, 23110-08041	Sewon, 23110-08031	Delphi, 665 070 01 01 Honeywell Korea Ltd, GT20 (665 200 03 01, 665 090 05 80)
Система зажигания	с электронным управлением		-
Блок управления зажиганием (марка, тип)	Keftico, 162 545 57 32	Keftico, 161 545 56 32	-
Катушка зажигания (марка, тип)	MB (Bosch), ZS 0004	Denso PS, 161 158 31 03	-
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, F8 DC4		

РОСС RU.MT25.E02010

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной и дополнительный глушители, система нейтрализации		
Основной глушитель (марка, тип)	Yung-jin, 24420-08430, 24420-08130	Yung-jin, 24420-08120	Yung-jin, 24420-08440
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Yung-jin, 24620-08430, 24620-08130, 24620-08420	Yung-jin, 24620-08420	Yung-jin, 24620-08420
Нейтрализатор (марка, тип)	KDAC, 24330-08430 + 24340-06630 или 24340-08430	KDAC, 24221-06640	Dae-ki, 24320-08440

	E32, E23	D27DT	E23	E32	D27DT	
Трансмиссия	механическая		гидромеханическая			
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	5-вперед, 1-назад		4-вперед, 1-назад	5-вперед, 1-назад		
- передаточные числа коробки передач	I - 3.969 II - 2.341 III - 1.457 IV - 1.000 V - 0.851 3X - 3.705	4.007 2.365 1.473 1.000 0.872 3.700	4.315 2.475 1.536 1.000 0.807 3.591	2.742 1.508 1.000 0.708 - 2.428	3.951 2.423 1.486 1.000 0.833 3.147	3.595 2.186 1.405 1.000 0.831 3.167
Раздаточная коробка (марка, тип)	механическая, двухступенчатая					
- передаточные числа	высшее – 1.00; низшее -2.48					

	E32	E23	D27DT	E32	E23	D27DT
		MT			AT	
Главная передача (марка, тип)	гипоидная					
- передаточное число главной передачи	3.73	4.55	3.73	4.55	5.38	3.31

Подвеска (марка тип)	
- передняя	независимая, пружинная, на поперечных рычагах, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя	зависимая, пружинная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм типа "шестерня-рейка", рулевой привод с гидроусилителем
Тормозные системы	
- рабочая (марка, тип)	гидравлическая, двухконтурная, с разделением контуров на переднюю и заднюю оси, с вакуумным усилителем; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних колес - барабанного типа или дисковые, возможна установка АБС

РОСС RU.MT25.E02010

- запасная (марка, тип)	каждый контур рабочей тормозной системы		
- стояночная (марка, тип)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес		
Шины			
- марка	-	-	-
- размер	P225/75R15	P235/70R16	P255/65R16
- индекс несущей способности	102	104	106
- категория скорости	T	T	T
Дополнительное оборудование транспортного средства	электрообогреватель наружных зеркал заднего вида, кондиционер (хладагент R 134A), противоугонное устройство		

Ssangyong RX (Rexton)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общий вид транспортного средства на 1 странице приведен в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

..... **А.П. Гусаров**
подпись инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

Действует с "01" ноября 2005 г.

07

октября

2005

РОСС RU.MT25.E02010

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 с указанием номера данного “Одобрения типа транспортного средства”.

2. Место расположения таблички изготовителя:

Под капотом, на усилителе надставки щитка передка слева.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

На табличке изготовителя.

Под капотом, в передней части правого брызговика.

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
X	U	3	R	X	0	L	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI) - XU3 - ОАО “Завод микролитражных автомобилей”, РФ

поз. 4 - 5: тип транспортного средства: RX – Rexton

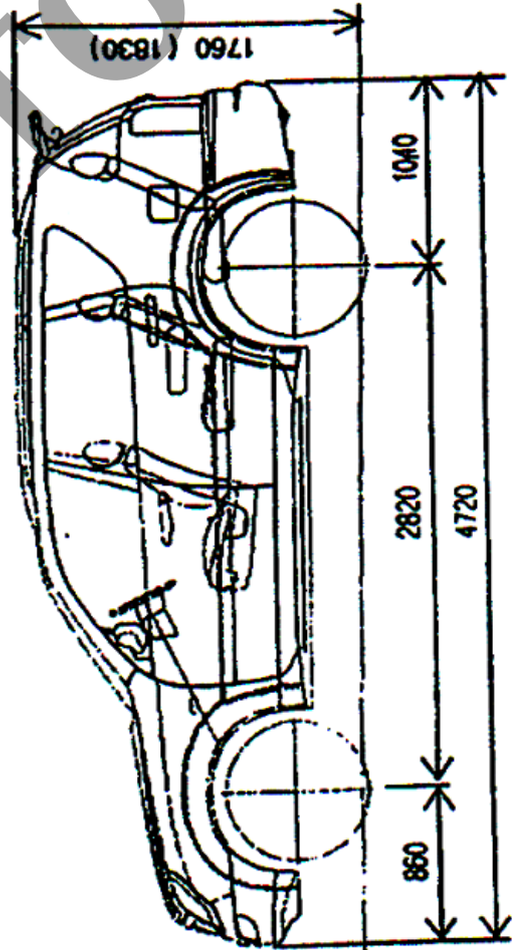
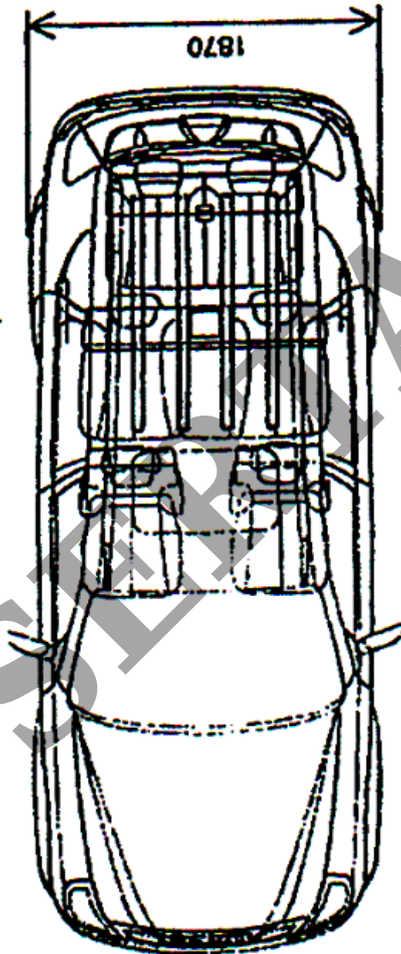
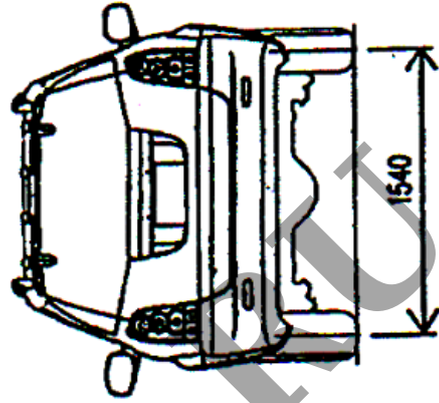
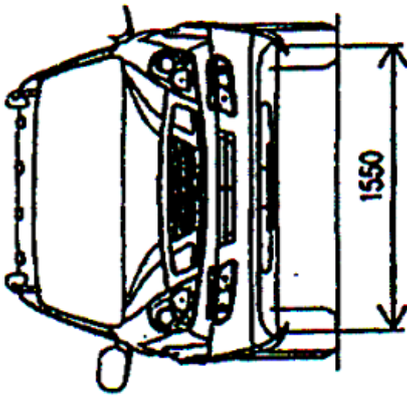
поз. 6: 0 - постоянный символ

поз. 7: L - левостороннее рулевое управление

поз. 8 - 9: тип двигателя: 23 – E23; 32 – E32; 27 – D27DT

поз. 10: код года выпуска согласно ГОСТ Р 51980

поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства



Автомобиль Ssangyong типа RX (Rexton)

