

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 RU.MT02.E06801

31 декабря _____
2010 г.

Марка транспортного средства	Ssangyong
Тип транспортного средства	DJ
Модификации	DJ6A-LW, DJ6M-LW, DJ4EA-LW, DJ4EM-LW
Коммерческое наименование	Kyron
Базовое транспортное средство	Ssangyong DJ
Категория транспортного средства	M₁G
Код ОКП	45 1430
Код VIN	XU3S0?1?S...
Экологический класс	3
Заявитель, изготовитель и его адрес	ОАО "СОЛЛЕРС-Набережные Челны", 423815, г. Набережные Челны, Промкомзона, автодорога № 42, Республика Татарстан, Российская Федерация

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, установлен на раме / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
Назначение транспортного средства (для специализированных транспортных средств)	автомобиль служебный без цветографических схем
Габаритные размеры, мм	
— длина	4660
— ширина	1880
— высота	1740 (1755 – со стойками багажника)
База, мм	2740
Колея передних / задних колес, мм	1570 / 1570

POCC RU.MT02.E06801

для модификаций:	DJ6A-LW	DJ6M-LW	DJ4EA-LW	DJ4EM-LW
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	2060...2119	2037...2096	2030...2135	2003...2108
Полная масса транспортного средства, кг	2530	2530	2530	2530
Полная масса, приходящаяся				
– на переднюю ось, кг	1202	1179	1230	1205
– на заднюю ось, кг	1328	1351	1300	1325
Допустимая полная масса прицепа				
– прицеп без тормозов, кг	750	750	750	750
– прицеп с тормозами, кг	2300	2100	2300	2300
для модификаций:	DJ6A-LW, DJ6M-LW		DJ4EA-LW, DJ4EM-LW	
Двигатель (марка, тип)	Ssangyong Motor Company G23D (161951) четырёхтактный, бензиновый		Ssangyong Motor Company D20DT (664950) четырёхтактный дизель	
– количество и расположение цилиндров	4, рядное		4, рядное	
– рабочий объем, см ³	2295		1998	
– степень сжатия	10.4		17.5	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	110 (5500)		104 (4000)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	214 (3500...4600)		310 (1800...2700)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		дизельное	
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением		впрыск топлива под давлением	
Блок управления впрыском (марка, тип)	Kefico / Siemens, 161 545 87 32		Delphi, 664 540 65 32 или 664 540 80 32	
ТНВД (марка, тип)	—		Delphi, 665 070 01 01 или 665 070 02 01 или 665 070 03 01	
Форсунки (марка, тип)	—		Delphi, 665 017 01 21 или 664 017 00 21	
Турбокомпрессор (марка, тип)	—		Honeywell Korea Ltd., GT20 (665 090 ?? 80) или VGT (664 090 ?? 80)	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Sewon, 23110-3103?, с бумажным элементом 23190-0900?		Sewon, 23110-3105?, с бумажным элементом 23190-0900?	
Система зажигания	микропроцессорная		—	
Блок управления зажиганием (марка, тип)	Bosch, DLI (161 158 31 03)		—	
Катушка зажигания (марка, тип)	Denso, DLI (161 158 31 03)		—	
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, F8DC4 (003 159 67 03)		—	

РОСС RU.MT02.E06801

для двигателей:	G23D (161951)		D20DT (664950)			
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	три глушителя; нейтрализатор отработавших газов		два глушителя; нейтрализатор отработавших газов			
Первый глушитель (марка, тип)	Yung-Jin, 24320-31220		—			
Второй глушитель (марка, тип)	Yung-Jin, 24420-08120		Yung-Jin, 24420-09160			
Третий глушитель (марка, тип)	Yung-Jin, 24620-08420		Yung-Jin, 24620-08420			
Нейтрализаторы (марка, тип)	KDAC, 24210-09320; KDAC, 24221-31420		Dae-ki, 24320-09460; Dae-ki, 24320-09660 (мод. DJ4EM); Dae-ki, 24320-09760 (мод. DJ4EA)			
для модификаций:	DJ6M-LW, DJ4EM-LW		DJ6A-LW		DJ4EA-LW	
Трансмиссия	механическая		гидромеханическая			
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое		—			
Коробка передач (марка, тип)	с ручным управлением		автоматическая			
– число передач	вперед - 5, назад - 1		вперед - 4, назад - 1		вперед - 6, назад - 1	
– передаточные числа					вперед - 5, назад - 2	
I -	4.315		2.742		3.536	
II -	2.475		1.508		2.143	
III -	1.536		1.000		1.478	
IV -	1.000		0.708		1.156	
V -	0.807		—		0.866	
VI -	—		—		0.667	
3.X.I -	3.919		2.428		3.094	
3.X.II -	—		—		1.930	
Раздаточная коробка (марка, тип)			механическая			
– число передач			2			
– передаточные числа						
высшее -			1.000			
низшее -			2.480			
Главная передача (марка, тип)			гипоидная			
– передаточное число	4.270		5.380		4.270	
					3.540	
Подвеска						
– передняя	независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости					
– задняя	зависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости					
Рулевое управление (марка, тип)	Mando Machinery Corporation, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, с гидроусилителем					
Тормозные системы	Ssangyong					
– 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					

РОСС RU.MT02.E06801

Шины

– марка	—	—	—
– размер	225/75 R16	235/75 R16	255/60 R18
– индекс несущей способности	104	108	108
– категория скорости	H	H	H

Оборудование транспортного средства

кондиционер (хладагент R134a), электрообогреватель наружных зеркал заднего вида, запираемый ящик для документов, комплект оборудования для входа в базы данных МВД, комплект бортового оборудования ГЛОНАСС/GPS, места для размещения бронежилетов и шлемов, зеркало досмотровое на штанге с фонарем, фонарь аккумуляторный, лебедка автомобильная, система пожаротушения моторного отсека, компрессор электрический автомобильный, ручной аварийно-спасательный инструмент, медицинская аптечка, портативное устройство для принудительной остановки транспортных средств, мобильный комплект для ограждения мест дорожно-транспортного происшествия, средства сковывания движения биологических объектов, устройство для осмотра номерных агрегатов транспортного средства

Данное "одобрение типа транспортного средства" оформлено в соответствии с пунктом 13 технического регламента "О требованиях к выбросам автомобильной техникой, выпускаемой в обращение на территории Российской Федерации, вредных (загрязняющих) веществ", с учетом "одобрения типа транспортного средства" № РОСС RU.MT02.E06340П1 со сроком действия с 01.01.2010 г. по 31.12.2011 г. на базовые автомобили и в соответствии с п. 6.5. Главы I "Правил по проведению работ в системе сертификации механических транспортных средств и прицепов".

Ssangyong DJ

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

Б.В. Кисуленко**А.В. Зажигалкин**

Действует с " 11 " августа 2010 г.

РОСС RU.MT02.E06801

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

На перегородке моторного отсека, слева.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В районе арки переднего правого колеса.

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	S	0	?	1	?	S	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
XU3 – ОАО "СОЛЛЕРС-Набережные Челны".

поз. 4: Обозначение типа транспортного средства:
S – DJ (Кугон).

поз. 5: Обозначение типа кузова:
0 – пятидверный универсал.

поз. 6: Обозначение комплектации: **A**, **B** или **C**.

поз. 7: Обозначение типа удерживающей системы:
1 – трехточечные ремни безопасности.

поз. 8: Обозначение типа двигателя:
K – D20DT (664950);
6 – G23D (161951).

поз. 9: **S** – постоянный символ.

поз. 10: Обозначение модельного года согласно ГОСТ Р 51980.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Ssangyong DJ (Kyron)

