

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 RU.MT02.E04631

29

мая

7

Марка транспортного средства	Suzuki
Тип транспортного средства	EY (A11S, A21S, B21S) (SX4)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 22
Код VIN	TSMEY??1S?...
Экологический класс	4
Представитель заявителя и его адрес	Московское представительство ИТОЧУ Корпорейшн, 119435, г. Москва, Саввинская набережная, 15, Российская Федерация
Заявитель и его адрес	Itochu Corporation, 5-1, Kita Aoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-77, Japan
Изготовитель и его адрес	Magyar Suzuki Corporation, 2500 Estergom, Schweidel Jozsef U52, Hungary

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Для модификаций:	A11S, A21S	B21S
Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / передние	4 × 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная, расположение двигателя – переднее поперечное	
Тип кузова / количество дверей	хэтчбек, цельнометаллический, несущий / 5	
Количество мест спереди / сзади	2 / 3	

РОСС НУ.МТ02.Е04631

Для модификаций:	A11S, A21S		B21S	
Габаритные размеры, мм				
- длина	4100...4235			
- ширина	1730...1655			
- высота	1555...1605		1580...1620	
База, мм	2500			
Колея передних / задних колес, мм	1500 / 1495		1495 / 1495	
Масса снаряженного транспортного средства (по ОСТ 37.001.408-85), кг	1205...1220		1265	
Полная масса транспортного средства, кг	1600...1650		1670	
Максимальная допустимая нагрузка, кг				
- на переднюю ось	865		870	
- на заднюю ось	850		870	
Допустимая полная масса прицепа, кг				
- прицеп без тормозов	400			
- прицеп с тормозами	1200			
Для модификаций:	A11S		A21S, B21S	
Двигатель (марка, тип)	Suzuki, M15A		Suzuki, M16A	
	четырёхтактный, бензиновый			
- количество и расположение цилиндров	4, рядное			
- рабочий объем цилиндров, см ³	1490		1586	
- степень сжатия	9.5		10.5	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	73.0 (5600)		79.0 (5600)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	133.0 (4100)		145.0 (4000)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			
Для модификаций:	A11S	A21S		B21S
		МТ	АТ	
Система питания	многоточечный впрыск топлива с электронной системой управления			
Система впрыска (марка, тип)	Denso, 079J0	Denso, 079J1	Denso, 079J3	Denso, 079J2
Воздушный фильтр (марка, тип)	Suzuki, 79J-A01, с сухим фильтрующим элементом			
Система зажигания	бесконтактная, электронная			
Катушка зажигания (марка, тип)	Denso, 65G0 или Diamond 83E1			
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK: BKR5E-11, BKR6E-11, IFR5J-11, IFR6J-11; Denso: K16PR-U11, K20PR-U11, SK16PR-A11, SK20PR-A11			

РОСС НУ.МТ02.Е04631

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, каталитический нейтрализатор отработавших газов	
Основной глушитель (марка, тип)	Suzuki, 79J-M02	
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Suzuki, 79J-M01	
Нейтрализатор (марка, тип)	Suzuki, 79J-C01, трехкомпонентный	
Для модификаций:	A11S, A21S (MT), B21S	A21S (AT)
Трансмиссия	механическая	гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	однодисковое, сухое, с гидравлическим приводом	-
Коробка передач (марка, тип)	Suzuki, механическая, полностью синхронизированная, с ручным управлением	Aisin AW, планетарная, с автоматическим переключением передач
- число передач	вперед – 5; назад - 1	вперед – 4; назад - 1
- передаточные числа коробки передач:		
I -	3.545	2.875
II -	1.904	1.568
III -	1.310	1.000
IV -	0.969	0.697
V -	0.815	-
3.X. -	3.250	2.300
Раздаточная коробка (марка, тип)	Suzuki, механическая, одноступенчатая, с постоянным приводом на все колеса и возможностью блокировки	
- передаточное число раздаточной коробки	1.000	
Главная передача (марка, тип)	Suzuki, одинарная, передняя-цилиндрическая, задняя-гипоидная (для мод. 4x4)	
- передаточное число главной передачи	4.111	4.375
Подвеска		
- передняя	независимая, типа McPherson, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости	
- задняя	полузависимая, с торсионной балкой, с цилиндрическими пружинами и гидравлическими телескопическими амортизаторами	
Рулевое управление (марка, тип)	NSK, 79J5, 79J6, рулевой механизм - “шестерня-рейка”, рулевой привод с электроусилителем	

РОСС HU.MT02.E04631

Тормозные системы				
- рабочая	гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних колес – барабанного типа; АБС			
- запасная	каждый из контуров рабочей тормозной системы			
- стояночная	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес			
Шины	марка	размер	индекс несущей способности	категория скорости
	-	205/60 R16	92	H
	-	195/65 R15	91	H
Дополнительное оборудование транспортного средства		наружные зеркала заднего вида с электроприводом и подогревом, кондиционер (хладагент R 134a), фронтальные и боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира, электростеклоподъемники		

Suzuki EY (A11S, A21S, B21S) (SX4)

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

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 29 " мая 2006 г.

РОСС HU.MT02.E04631

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:

На внутренней поверхности правого крыла под капотом.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. Под капотом, на панели, разделяющей моторный отсек и салон, в центре.

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
T	S	M	E	Y	A	?	1	S	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):
TSM - Magyar Suzuki Corporation, Hungary.

поз. 4-9: тип транспортного средства:

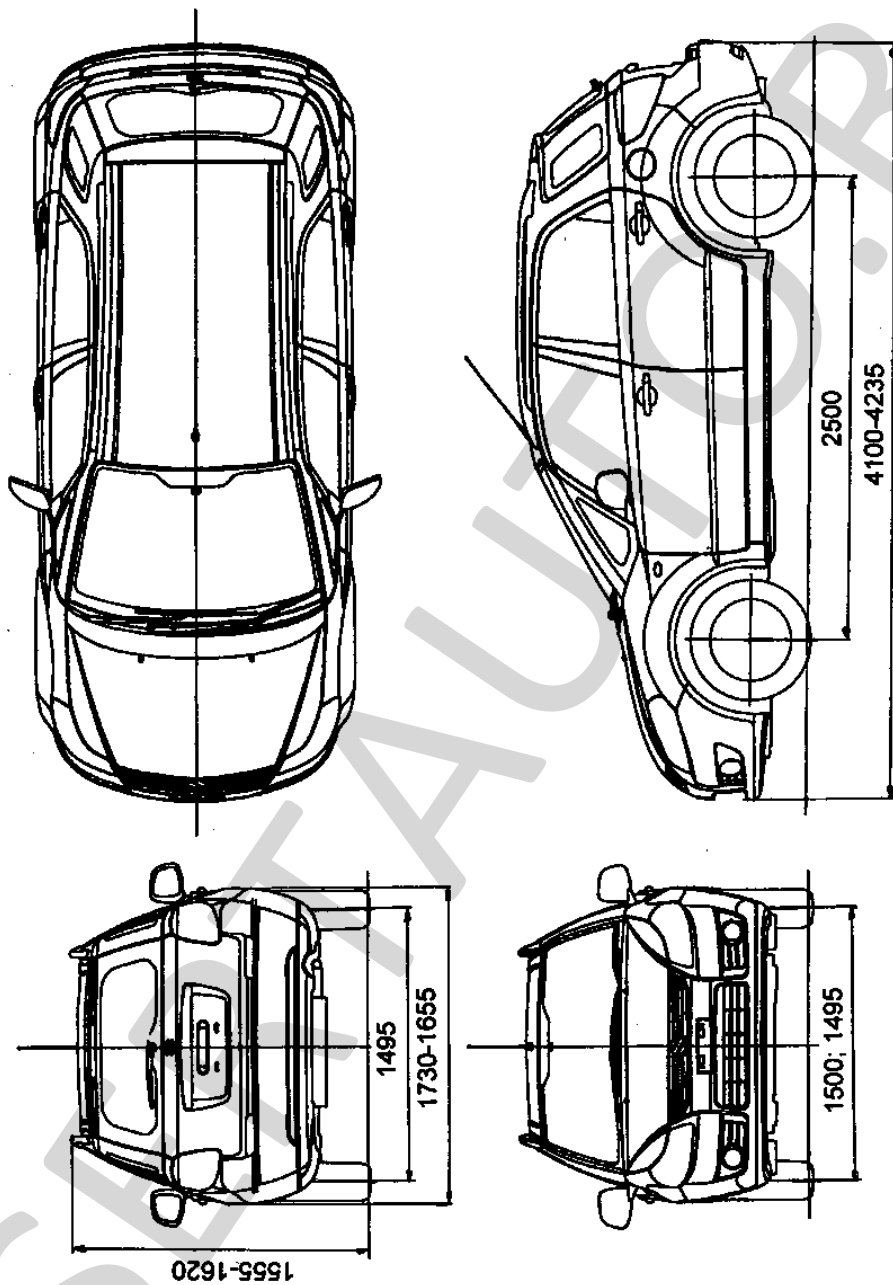
EYA11S – пятидверный хэтчбек с двигателем M15A, переднеприводный;

EYA21S – пятидверный хэтчбек с двигателем M16A, переднеприводный;

EYB21S – пятидверный хэтчбек с двигателем M16A, полноприводный.

поз. 10: код модельного года согласно ISO 3779-83 или цифра **0**.

поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства



Suzuki EY (SX4) A11S, A21S, B21S