

**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 RU.MT02.E05938**

14          июня          \_\_\_\_\_  
 2011 г.

Марка транспортного средства	SUZUKI	
Тип транспортного средства	MZ	EZ
Модификации	A11S, A21S, C11S, C21S	C11S, C21S, D11S
Коммерческое наименование	Swift	
Категория транспортного средства	M <sub>1</sub>	
Код ТН ВЭД	8703 22	
Код VIN	TSMMZ??1S...	JSAEZ??1S...
Экологический класс	4	
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 Esztergom, Schweidel Jozsef U52, Hungary	Suzuki Motor Corporation, 300 Takatsuka-cho, Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken, 432-8611, Japan
Представитель изготовителя и его адрес	Московское представительство ITOCHU Corporation, Бизнес-центр на Саввинской набережной, 119435, г. Москва, Саввинская набережная, 15, Российская Федерация	

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние (мод. A11S, A21S, C11S, C21S), 4 x 4 / все (мод. D11S)
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная (мод. A11S, A21S, C11S, C21S) или полноприводная (мод. D11S); расположение двигателя - переднее поперечное

## РОСС НУ.МТ02.Е05938

Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический несущий хэтчбек / 3 (мод. А11S, А21S) или 5 (мод. С11S, С21S, D11S)
Количество мест спереди / сзади	2 / 2 или 2 / 3

для типа:	MZ	EZ			
Габаритные размеры, мм					
– длина	3760...3880	3760...3880			
– ширина	1690	1690			
– высота	1500	1510...1535			
База, мм	2380				
Колея передних / задних колес, мм	1470 / 1480				
для модификаций:	A11S, A21S, C11S, C21S	D11S			
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	1045...1095	1135			
Полная масса транспортного средства, кг	1485	1525			
Максимально допустимая масса, приходящаяся					
– на переднюю ось, кг	800	800			
– на заднюю ось, кг	800	830			
Допустимая полная масса прицепа					
– прицеп без тормозов, кг	400	400			
– прицеп с тормозами, кг	1000	1000			
для модификаций:	A11S, C11S, D11S	A21S, C21S			
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	SUZUKI				
	M13A	M15A			
	четырёхтактный, бензиновый				
	4, рядное				
– количество и расположение цилиндров					
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	1328	1490			
– степень сжатия	9.5				
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	67.5 (5800)	74.5 (5900)			
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	116.0 (4200)	133.0 (4100)			
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95				
<b>Система питания</b>	впрыск топлива с электронным управлением				
для модификаций:	MZ	EZ			
	A11S, C11S	C11S C21S D11S			
Система впрыска (марка, тип)	Denso				
	072K0 или 072K1	072K3 или 072K4	073KM	073KN	073KH
Воздушный фильтр (марка, тип)	Suzuki, 63J-F01, с сухим бумажным элементом				

## РОСС НУ.МТ02.Е05938

		для всех модификаций						
<b>Система зажигания</b>		электронная, бесконтактная						
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						
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>		основной и дополнительный глушители; нейтрализатор отработавших газов						
Основной глушитель (марка, тип)		Suzuki, 63J-M02 или 63J-M42						
Дополнительный глушитель (марка, тип)		Suzuki, 63J-M41						
Нейтрализатор (марка, тип)		Suzuki, 63J-C21						
для модификаций:		<b>A11S, C11S, D11S</b>	<b>A21S, C21S</b>	<b>A11S, C11S</b>				
<b>Трансмиссия</b>		механическая						
<b>Сцепление</b> (марка, тип)		однодисковое, сухое, с гидравлическим приводом						
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)		Suzuki, с ручным управлением						
– число передач		вперед – 5, назад – 1						
– передаточные числа		вперед – 4, назад – 1						
		I -	3.454	3.545	2.875	3.545		
		II -	1.904	1.904	1.568	1.913		
		III -	1.280	1.310	1.000	1.310		
		IV -	0.966	0.969	0.697	0.973		
		V -	0.757	0.769	—	0.804		
		З.Х. -	3.272	3.250	2.300	3.214		
<b>Главная передача</b> (марка, тип)		Suzuki, передняя – цилиндрическая, задняя (для мод. D11S) – гипоидная						
– передаточное число		4.105			4.144		3.944	
<b>Подвеска</b>								
– передняя		независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости						
– задняя		полузависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами						

РОСС НУ.МТ02.Е05938

**Рулевое управление** (марка, тип) Showa, 57K5 или 73K8, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с электроусилителем

**Тормозные системы**

- рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные
- запасная (марка, тип) каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

**Шины**

– марка	—	—
– размер	165/70 R14	185/60 R15
– индекс несущей способности	81	84
– категория скорости	T	H

**Оборудование транспортного средства**

электропривод и обогрев внутреннего и наружных зеркал заднего вида, фронтальные и боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира, боковые подушки безопасности – шторки на боковые стекла, противоугонное устройство, электростеклоподъемники, кондиционер или система климат-контроля (хладагент R134a)

SUZUKI MZ, EZ

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общие виды транспортных средств на 2 листах приведены в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 14 " июня 2008 г.

**РОСС HU.MT02.E05938**

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:

В нижней части левой средней стойки кузова.

## 3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. Под капотом на усилителе правого крыла.

## 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
?	S	?	?	Z	?	?	1	S	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный код изготовителя:

**TSM** – Magyar Suzuki Corporation, Венгрия;

**JSA** – Suzuki Motor Corporation, Япония.

поз. 4 - 5: Обозначение типа транспортного средства: **MZ, EZ** – Swift.

поз. 6 - 9: Обозначение типа кузова, двигателя и привода:

**A11S** – трехдверный хэтчбек с двигателем M13A, переднеприводный;

**A21S** – трехдверный хэтчбек с двигателем M15A, переднеприводный;

**C11S** – пятидверный хэтчбек с двигателем M13A, переднеприводный;

**C21S** – пятидверный хэтчбек с двигателем M15A, переднеприводный;

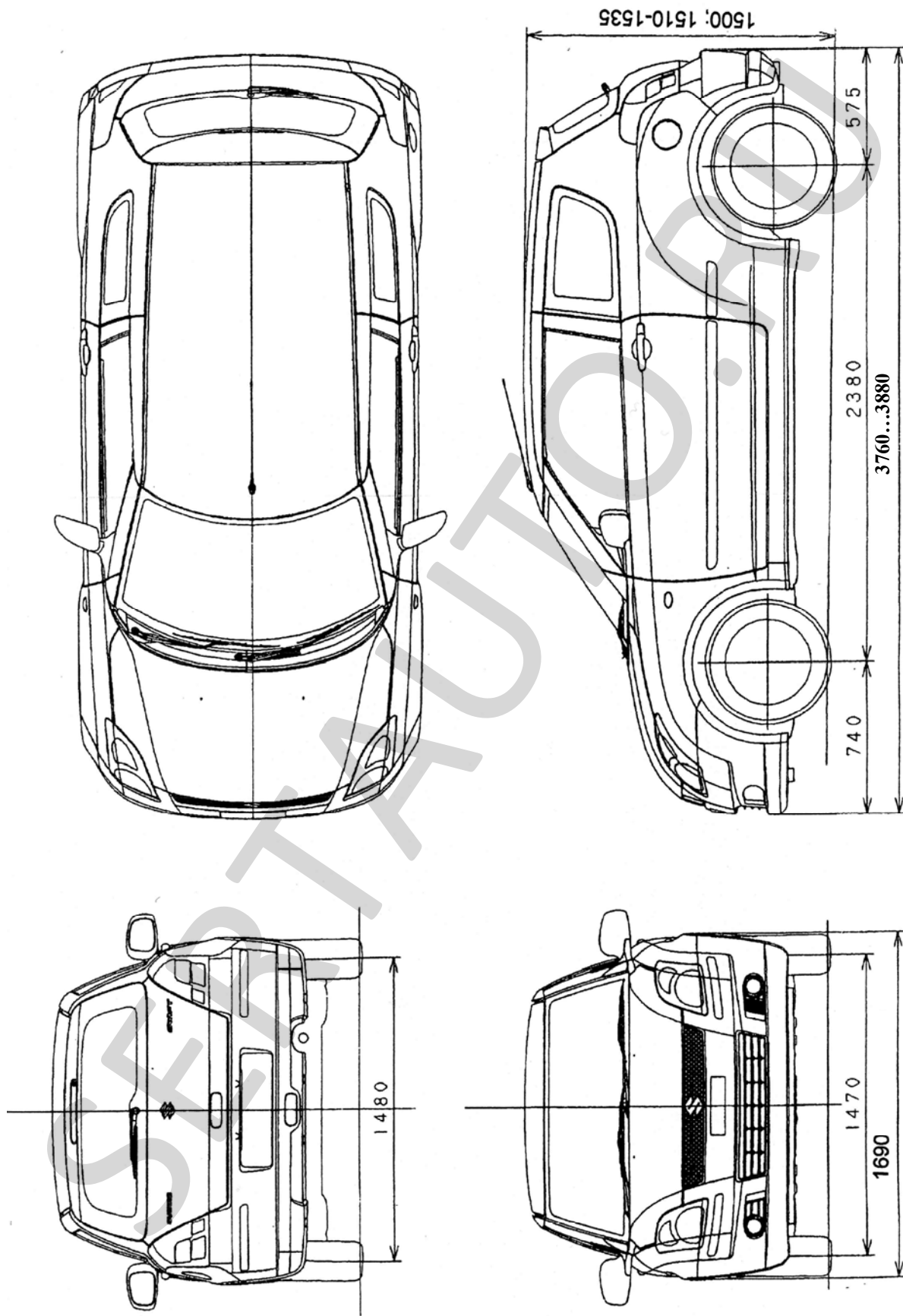
**D11S** – пятидверный хэтчбек с двигателем M13A, полноприводный.

поз. 10: Постоянный символ "0" или

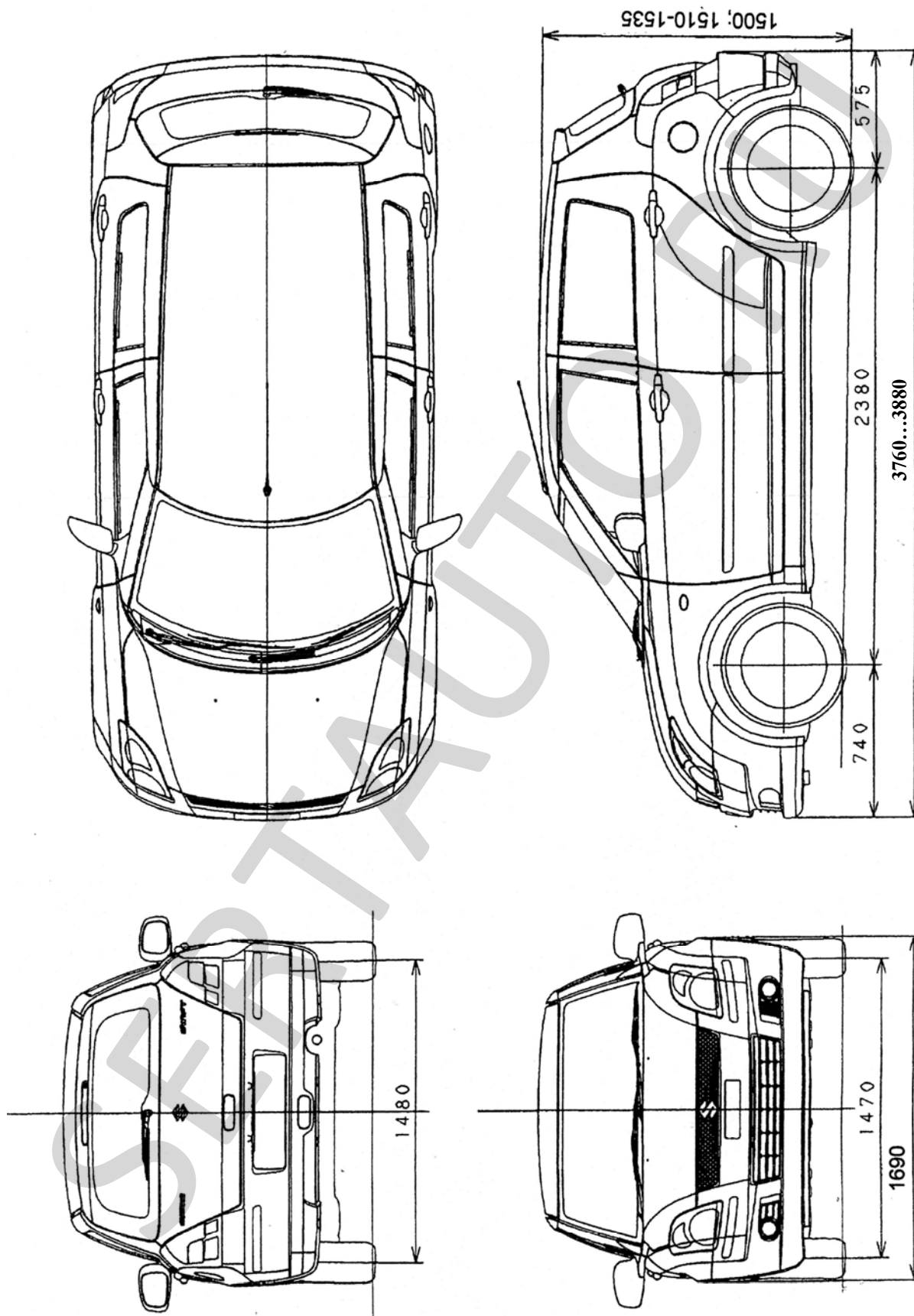
модельный год согласно ISO 3779-83.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

# SUZUKI MZ, EZ (Swift) – трехдверный хэтчбек



# SUZUKI MZ, EZ (Swift) – пятидверный хэтчбек



Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства" № РОСС HU.MT02.E05938

Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС HU.MT02.E05938**

Бланк № 0034815

SERTAUTO.RU