

E-HU.MT02.B.00037*

29 марта 2011

24 ноября 2011

**механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования
“САТР-ФОНД” Межотраслевого Фонда “Сертификация автотранспорта САТР” (ОС “САТР-ФОНД”)**
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24, ОГРН: 1027739132530
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г. до 04.06.2014 г.
тел.: (495) 454-42-27, факс: (495) 454-72-12, e-mail: mail@satrfond.ru

МАРКА	SUZUKI
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Splash
ТИП	EX
МОДИФИКАЦИИ	B22S, B32S
КАТЕГОРИЯ	M ₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
КОД ОКП/ТН ВЭД	45 1481 / 8703 21 (для мод. B22S), 8703 22 (для мод. B32S)
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "СУЗУКИ МОТОР РУС" (ООО "СУЗУКИ МОТОР РУС"), Бизнес-Центр на Саввинской набережной, 119435, Москва, Саввинская наб., 15, Российская Федерация, ОГРН: 1057747112103, тел.: (495) 787-27-73, факс: (495) 787-27-95
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	MAGYAR SUZUKI CORPORATION Ltd., Schweidel Jozsef ut. 52, 2500 Estergom, Hungary, тел.: (+36 33) 541-632, факс: (+36 33) 510-572
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "СУЗУКИ МОТОР РУС" (ООО "СУЗУКИ МОТОР РУС"), Бизнес-Центр на Саввинской набережной, 119435, Москва, Саввинская наб., 15, Российская Федерация, ОГРН: 1057747112103, тел.: (495) 787-27-73, факс: (495) 787-27-95
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	MAGYAR SUZUKI CORPORATION Ltd., Schweidel Jozsef ut. 52, 2500 Estergom, Hungary
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	—

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств.

* является распространением "Одобрения типа транспортного средства"
№ РОСС HU.MT02.E06144P1, выданного со сроком действия до 24.11.2011 г.

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на серийно выпускаемую продукцию.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно.

Приложение № 1. Общие характеристики транспортного средства

Приложение № 2. Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства

Приложение № 4. Общий вид транспортного средства на одной странице

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

отсутствует

Руководитель органа по сертификации

подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-HU.MT02.B.00037 от 29 марта 2011

Заместитель руководителя

РОССТАНДАРТА

наименование федерального органа
исполнительной власти, выполняющего функции
компетентного административного органа
Российской Федерации в соответствии
с Женевским Соглашением 1958 года

подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

E-HU.MT02.B.00037

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная
Расположение двигателя	переднее поперечное
Тип кузова/количество дверей	несущий, хетчбек / 5
Количество мест для сидения	5 (первый ряд - 2, второй ряд - 3)
Габаритные размеры, мм	
– длина	3715...3825
– ширина	1680
– высота	1590
База, мм	2360
Колея передних / задних колес, мм	1460...1470 / 1470...1480

Для модификаций:	B22S	B32S	
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1050	1065 (мех. транс.) или 1115 (гидромех. транс.)	
Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)	1485		
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)			
– на переднюю ось	800		
– на заднюю ось	800		
Максимальная масса прицепа, кг			
– прицеп без тормозной системы	буксировка прицепа не предусмотрена	200	
– прицеп с тормозной системой	200		
Двигатель (марка, тип)	Suzuki, K10B	Suzuki, K12B	
	бензиновый, с искровым зажиганием		
– количество и расположение цилиндров	3, рядное	4, рядное	
– рабочий объем цилиндров, см ³	996	1242	
– степень сжатия	11 ± 0.4		
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	48 (6000)	63 (5500)	69 (6000)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	90 (4800)	114 (4400)	118 (4800)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		
Блок управления (маркировка)			
– для механической трансмиссии	Mitsubishi Electric, 085LA	Mitsubishi Electric, 051K1	Bosch, 085L0
– для механической трансмиссии (с системой Idling Stop)	—	—	Bosch, 085L5
– для гидромеханической трансмиссии	—	Mitsubishi Electric, 051K2	Bosch, 085L1

E-HU.MT02.B.00037

Для модификаций:	B22S	B32S	
Воздушный фильтр (тип, маркировка) – фильтр – корпус	Suzuki GM, 73K-F01 Suzuki GM, 51K-A01	Suzuki GM, 73K-F01 Suzuki GM, 73K-A01	Suzuki GM, 71L-F01 Denso, 71L-A01
Глушитель шума впуска (маркировка) – 1 ступень	Suzuki GM, 51K-R01 или 51K-R02	Suzuki, 71L-R01	
Система зажигания (тип) Катушка (модуль) зажигания (маркировка) Свечи (маркировка)	микропроцессорная (ESA) Diamond, DL3 или Denso, NL2 или Diamond, DL2 NGK, IKR6G11 или Denso, ZXU20PR11		
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов Нейтрализаторы (маркировка) – 1 ступень Глушители (маркировка) – 1 ступень – 2 ступень	основной и дополнительный глушители, один нейтрализатор отработавших газов Suzuki GM, 51K-C01 Suzuki GM, 85L-C02 или 73K-C02 Suzuki GM, 51K-M02 Suzuki GM, 51K-M01 Suzuki GM, 73K-M01		
Для модификаций:	B22S	B32S	B32S
Трансмиссия (тип)	механическая		гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое		—
Коробка передач (марка, тип) – число передач – передаточные числа I - II - III - IV - V - 3.X. -	Suzuki, с ручным управлением вперед - 5; назад -1 3.454 1.904 1.280 1.030 0.815 3.272		AISIN AW, автоматическая вперед - 4; назад -1 2.875 1.568 1.000 0.698 — 2.300
Главная передача (тип, маркировка) – передаточное число главной передачи	Suzuki, одинарная, цилиндрическая 4.388 4.105 4.375		

Подвеска

Передняя (описание)

независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя (описание)

полузависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

Рулевое управление (описание)

Showa, 57K5, с электроусилителем

– рулевой механизм (тип, маркировка)

"шестерня-рейка"

E-HU.MT02.B.00037

Тормозные системы

Рабочая (описание)	гидравлическая, двухконтурная с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС и электронной системой распределения тормозных усилий (EBD), с электронной системой курсовой устойчивости (ESP) или без нее; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	механический тросовый привод к тормозным механизмам задних колес

Шины

– размерность	165/70 R14	185/60 R15
– минимально допустимый индекс нагрузки	81	84
– скоростная категория	T	H
– статический радиус, мм	272	282

Оборудование транспортного средства

зеркала заднего вида с электроприводом и электроподогревом, кондиционер (хладагент R134a), подушки безопасности, электростеклоподъемники, подогрев передних сидений; по заказу: система автоматического выключения двигателя на остановках (Idling Stop)

Руководитель органа по сертификации

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

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

Рядом с табличкой изготовителя.

Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.

2. Место расположения таблички изготовителя:

На средней левой стойке кузова внизу.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На правом переднем брызговике.

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	X	B	?	2	S	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
TSM – MAGYAR SUZUKI CORPORATION, Венгрия.

поз. 4 – 5: Обозначение типа транспортного средства:
EX – Splash.

поз. 6 - 9: Обозначение модификации транспортного средства:
B22S – пятидверный хетчбек с двигателем K10B;
B32S – пятидверный хетчбек с двигателем K12B.

поз. 10: постоянная цифра **0** или модельный год согласно Таблице 1 Приложения № 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

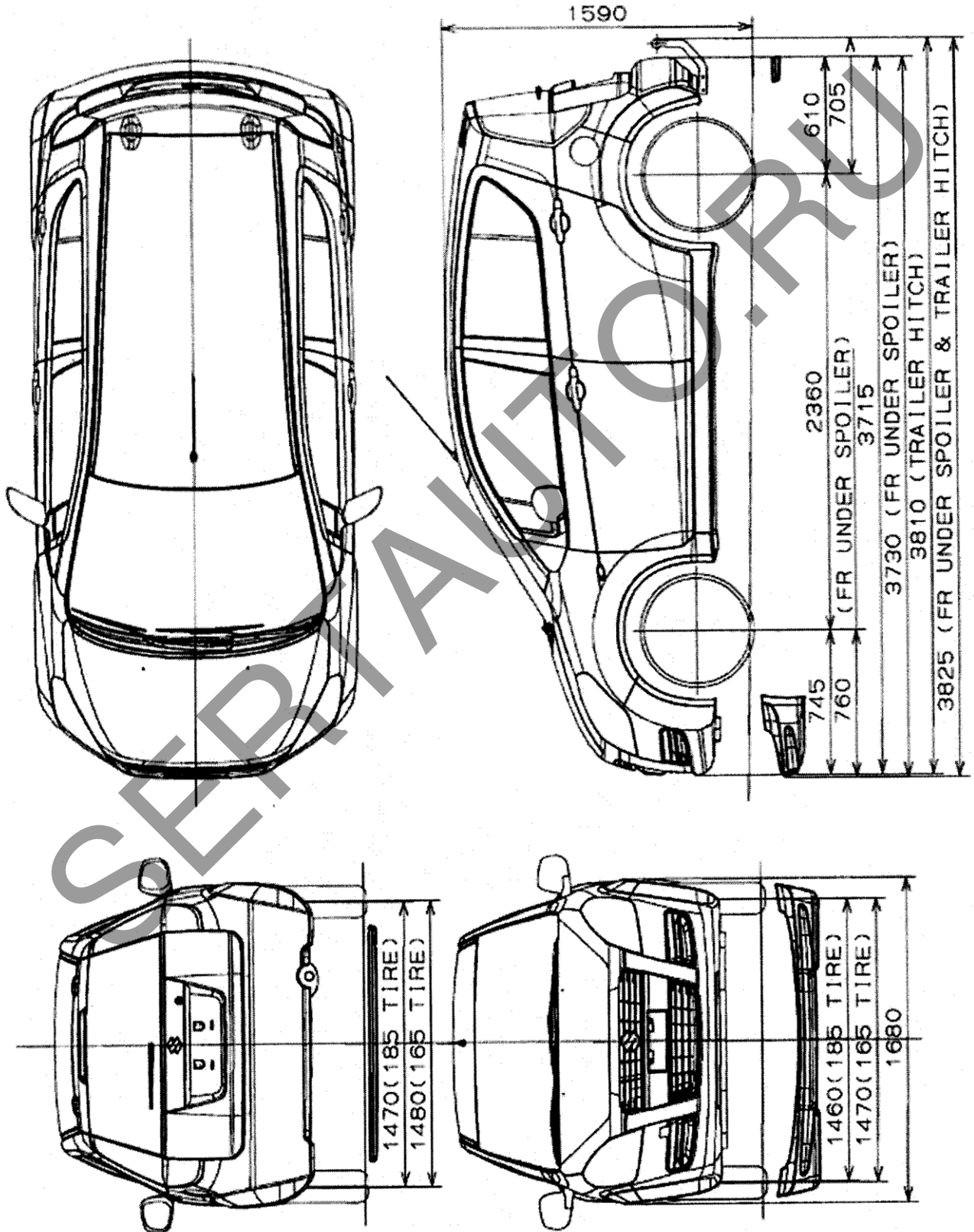
.....
подпись

Б.В. Кисуленко

.....
инициалы, фамилия

E-HU.MT02.B.00037

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
SUZUKI EX, модификации B22S, B32S



Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **E-HU.MT02.B.00037**
Бланк № 0001843

SERTAUTO.RU