

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

0005852

№ Е-HU.MT02.B.00037.П1Р1

Срок действия с 13 июня 2012 по 24 ноября 2014

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

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@satr fond.ru

**ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА**

МАРКА	SUZUKI
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Splash
ТИП	EX
МОДИФИКАЦИЯ	B32S
КАТЕГОРИЯ	M <sub>1</sub>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	5
КОД ОКП/ТН ВЭД	45 1481 / 8703 22
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	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.  
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

Транспортные средства не предназначены для коммерческих перевозок пассажиров.

Руководитель органа по сертификации



  
подпись

Б.В. Кисуленко  
инициалы, фамилия

**ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.**

Внесена запись в реестр за № Е-НУ.МТ02.В.00037.П1Р1 от 13 июня 2012

Заместитель руководителя

**РОССТАНДАРТА**

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



А.В. Зажигалкин  
инициалы, фамилия

к Одобрению типа транспортного средства № E-HU.MT02.B.00037.H1P1

## 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...3870
– ширина	1680
– высота	1590
База, мм	2360
Колея передних / задних колес, мм	1460...1470 / 1470...1480
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1065 (с механической трансмиссией) или 1115 (с гидромеханической трансмиссией)
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	200
– прицеп с тормозной системой	200
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Suzuki, K12B, четырехтактный, с искровым зажиганием
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1242
– степень сжатия	11 ± 0.4
– максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Правилам ЕЭК ООН № 85	69 (6000)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )	118 (4800)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95
<b>Система питания</b> (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления (маркировка)	Bosch, 085L0 (для механической трансмиссии) или 085L3 (для механической трансмиссии с системой Idling Stop) или 085L1 (для гидромеханической трансмиссии)
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Suzuki/GM, 71L-F01 (фильтр) и Denso, 71L-A01 (корпус)
Глушитель шума впуска (маркировка)	Suzuki, 71L-R01
<b>Система зажигания</b> (тип)	микропроцессорная (ESA)
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Diamond, DL3 или Denso, NL2 или Diamond, DL2
Свечи (маркировка)	NGK, IKR6G11 или Denso, ZXU20PR11

к Одобрению типа транспортного средства № E-HU.MT02.B.00037.П1Р1

**Система выпуска и нейтрализации отработавших газов** основной и дополнительный глушители, один нейтрализатор отработавших газов

Нейтрализаторы (маркировка)

– 1 ступень Suzuki GM, 85L-C02

Глушители (маркировка)

– 1 ступень Suzuki GM, 51K-M02

– 2 ступень Suzuki GM, 73K-M01

<b>Трансмиссия (тип)</b>	механическая	гидромеханическая
<b>Сцепление (марка, тип)</b>	сухое, однодисковое	
<b>Коробка передач ( марка, тип )</b>	Suzuki, с ручным управлением вперед - 5; назад -1	AISIN AW, автоматическая вперед - 4; назад -1
– число передач		
– передаточные числа		
	I - 3.454	2.875
	II - 1.904	1.568
	III - 1.280	1.000
	IV - 1.030	0.698
	V - 0.815	—
	З.Х. - 3.272	2.300
<b>Главная передача (тип, маркировка)</b>	Suzuki, одинарная, цилиндрическая	
– передаточное число главной передачи	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"

#### 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



к Одобрению типа транспортного средства № E-HU.MT02.B.00037.П1Р1

**Шины**

- размерность	165/70 R14	185/60 R15	T125/70 R15
- минимально допустимый индекс нагрузки	81	84	95
- скоростная категория	T		M
- статический радиус, мм	272		270

**Оборудование транспортного средства**

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

Руководитель органа по сертификации



*[Handwritten signature]*  
подпись

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

SERTAUTO.RU

### 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	3	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:  
**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

к Одобрению типа транспортного средства № Е-НУ.МТ02.В.00037.П1Р1

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА  
SUZUKI EX

