

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	SUZUKI
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	GSX R1000
ТИП	GT77A
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	JS1GT77A47210
ГОД ВЫПУСКА	2007 г.
КАТЕГОРИЯ	L <sub>3</sub>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	"Suzuki Motor Co Ltd". Место нахождения и фактический адрес: 300 Takatsuka, Kami-Mura Hamana-Gun, Shizuoka-Ken, Japan, Япония.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	"Suzuki Motor Co Ltd". Место нахождения: 300 Takatsuka, Kami-Mura Hamana-Gun, Shizuoka-Ken, Japan, Япония

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	2x1/задний привод
-----------------------------------	-------------------

Схема компоновки транспортного средства	Мотоцикл
---	----------

Расположение двигателя	Поперечное
------------------------	------------

Количество мест для сидения (для категорий M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , L)	2 места
---	---------

Рама (для категории L)	Алюминиевая диагональная
------------------------	--------------------------

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг  
172

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг  
390

Габаритные размеры, мм

2045

длина -

710

ширина -

1130

высота -

База, мм

1405

Колея передних / задних колес, мм

-/-

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

T715, четырехтактный бензиновый

количество и расположение цилиндров -

рядный ,4

рабочий объем цилиндров, см<sup>3</sup> -

998,6

степень сжатия -

12,5:1

(максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup> -

(11500) 136,07

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Электронный впрыск

Система зажигания (тип)

Электронная CDI

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Отражательно-абсорбционный глушитель

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

Механическая

(Электромашина (марка, тип

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

(Сцепление (марка, тип

Многодисковое в масляной ванне привод механический

(Коробка передач (марка, тип  
Механическая, с постоянным зацеплением, с ножным управлением

Подвеска (тип)  
Гидравлическая

передняя -  
Перевернутая телескопическая вилка типа Showa (все регулировки), ход - 125 мм  
задняя -  
Маятниковая, моноамортизатор с прогрессией, все регулировки, ход - 130 мм  
(Рулевое управление (марка, тип  
Мотоциклетного типа

Тормозные системы (тип)  
Гидравлический привод на переднее и заднее колесо

рабочая -  
Дискового типа всех колес  
запасная -  
-  
стояночная -  
-

Шины (марка, тип)  
(ПЕРЕДНЯЯ) 120/70 ZR17 58W / (ЗАДНЯЯ) 190/50 ZR17 73W

Дополнительное оборудование транспортного средства  
-

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует