

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ
МАШИНОСТРОЕНИЯ “ТЕСТ-МАШ”
РОСС RU.0001.11АЮ36**

105023, г. Москва, ул. Большая Семеновская, 38 телефон 938-59-94, факс 938-50-17

РОСС JP.АЮ36.Е00171

Марка транспортного средства	SUBARU
Тип транспортного средства	Forester SG5 (SG5LT, SG5LD, SG5LR, SG5LK)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	JF1SG5LT....., JF1SG5LD....., JF1SG5LR....., JF1SG5LK.....
Партия	по 150 шт. каждой модели
Заявитель и его адрес:	ООО «Субару Мотор», г. Москва, ул. Башиловская, д. 2, стр. 1 Российская Федерация
Предприятие-изготовитель и его адрес	Fuji Heavy Industries Ltd., Subaru Building, 1-7-2, Nishi-Shinjuku Shinjuku-ku, Tokyo 160, Japan

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная, расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

РОСС JP.AIO36.E00171

	SG5LR, SG5LK	SG5LD, SG5LT
Габаритные размеры, мм		
- длина		4450
- ширина		1735
- высота	1590	1585
База, мм		2525
Колея передних / задних колес, мм		1495 / 1485
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1530	1600
Полная масса транспортного средства, кг	1880	1950
Допустимая масса прицепа, кг		
- прицеп без тормозов		500
- прицеп с тормозами		1500-1800

	SG5LK, SG5LR	SG5LD, SG5LT
Двигатель (марка, тип)	EJ20, четырехтактный, бензиновый, с впрыском топлива	
	----	С турбонаддувом
- количество и расположение цилиндров	4, оппозитное	
- рабочий объем, см ³	1994	
- степень сжатия	9,7	8,5
Максимальная мощность, кВт (об/мин)	92 (5600)	130 (5600)
Максимальный крутящий момент, Нм (об/мин)	176 (4000)	240 (3200)
Топливо	Неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95	
Система питания	Электронный впрыск топлива	
Система впрыска (марка, тип)	Denso/D-Jetronic	
Турбокомпрессор (марка, тип)	----	MHI TF 035

РОСС JP.AЮ36.E00171

Воздушный фильтр (марка, тип)	Tennex/C или Sakamoto/E
Система зажигания	транзисторная
Катушка зажигания (марка, тип)	Hitachi CM12-100B
Свечи зажигания (марка, тип)	Champion RC10YC4, NGK BKR5ES-11
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Основной и дополнительный глушители; Система нейтрализации отработавших газов
Глушители (марка, тип)	Subaru MMAC1
Нейтрализатор (марка, тип)	Subaru PMAС6

Трансмиссия	механическая (MT), автоматическая (AT)			
Сцепление (марка, тип)	AisinSeiki, сухое, однодисковое, с диафрагменной пружиной		----	
Коробка передач (марка, тип)	MT		AT	
	TY753XR, механическая		TZ103ZR, гидромеханическая	
Число передач и передаточные числа коробки передач:	5		4	
	SG5LK	SG5LD	SG5LR	SG5LT
I -	3.454	3.454	2.785	2.785
II -	2.062	1.947	1.545	1.545
III -	1.448	1.366	1.000	1.000
IV -	1.088	0.972	0.694	0.694
V -	0.871	0.738	---	---
3X -	3.333	3.333	2.272	2.272
Раздаточная коробка (марка, тип)	AF2BE			
- передаточное число	1,000		1,081	
Главная передача (марка, тип)	Одинарная, цилиндрическая			
Передаточное число главной передачи	4,444		4,111	

Подвеска

- передняя

независимая, типа Макферсон, пружинная с гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

независимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, с автоматической регулировкой уровня кузова или без нее

Рулевое управление (марка, тип)

Toyota Koki, с гидроусилителем; рулевой механизм типа «шестерня - рейка»

РОСС JP.AЮ36.E00171

Тормозные системы

- рабочая	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением контуров, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних – барабанные
- запасная	один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная	механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (размер)	SG5LK, SG5LR 205/70R15, 95, H	SG5LD, SG5LT 215/60R16, 95, V
----------------------	----------------------------------	----------------------------------

Дополнительное оборудование транспортного средства Стеклоочиститель и стеклоомыватель ветрового стекла, одно внутреннее и два наружных зеркала заднего вида, отопитель, кондиционер

Описание маркировки транспортного средства	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	J	F	1	S	G	5	L	?	?	?	G	?	?	?	?	?	?
	<p>поз. 1-3: JF1 – производитель Fuji Heavy Industries Ltd.</p> <p>поз. 4: S – Модельный ряд (Forester)</p> <p>поз. 5: тип кузова (вагон)</p> <p>поз. 6: 5 - тип двигателя EJ20</p> <p>поз. 7: L – расположение руля с левой стороны</p> <p>поз. 8: тип системы газораспределения и трансмиссии: К - без турбонаддува механическая коробка R - без турбонаддува автоматическая коробка D - с турбонаддувом механическая коробка T - с турбонаддувом автоматическая коробка</p> <p>поз. 9: тип привода</p> <p>поз. 10: год выпуска</p> <p>поз. 11: код завода-изготовителя</p> <p>поз. 12-17: производственный номер транспортного средства</p>																

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются производителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в орган по сертификации.

Общие виды транспортного средства приведены в приложении

автомобиль легковой SUBARU Forester SG5 (SG5LK, SG5LR, SG5LD, SG5LT)

Руководитель ОС "ТЕСТ-МАШ"

Зам.

В.А.Смирнов

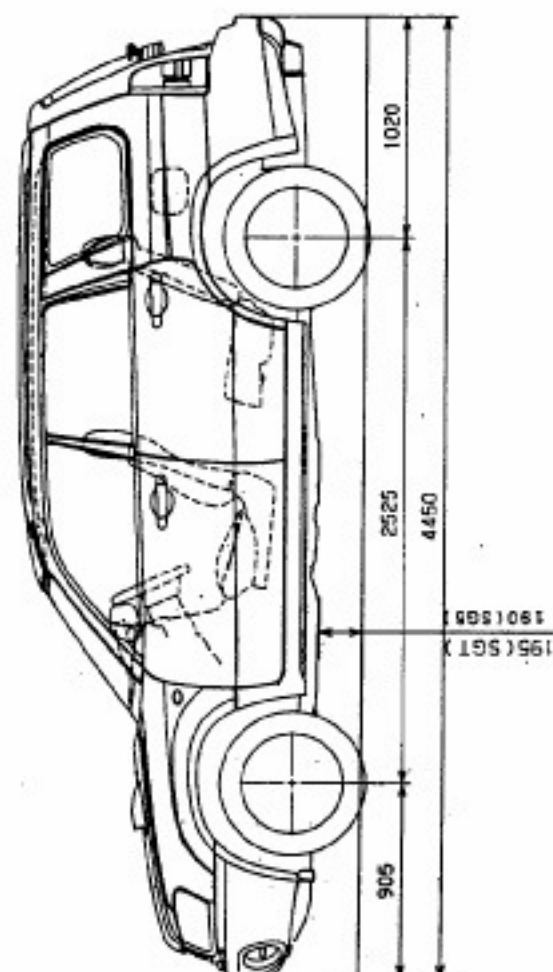
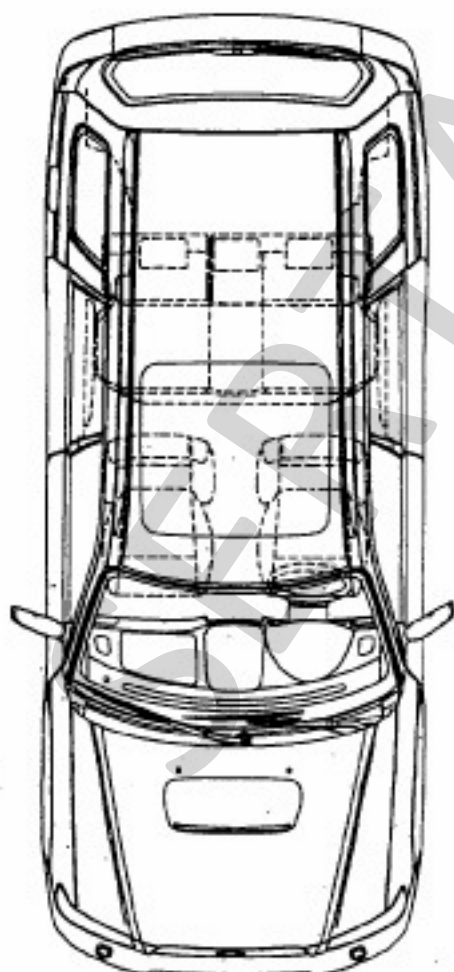
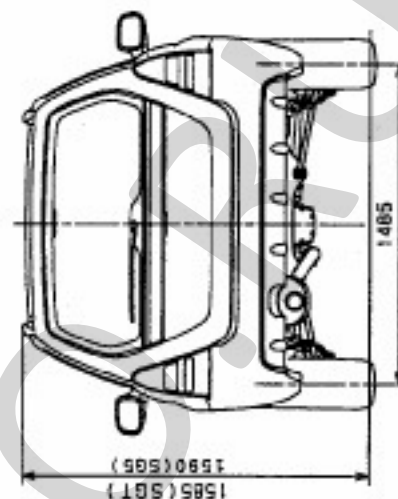
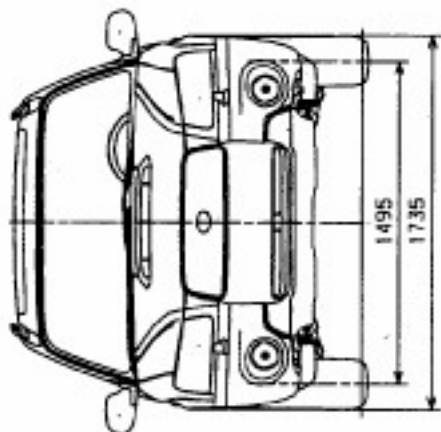
.....
подпись

.....
инициалы, фамилия

А.Г.Пасько

Приложение к Одобрению типа
транспортного средства
РОСС JP.АЮ36.Е00171

SUBARU Forester SG5



Приложение к Одобрению типа
транспортного средства
РОСС JP.АЮ36.Е00171

SUBARU Forester SG5

