ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ "ТЕСТ-МАШ" РОСС RU.0001.11AЮ36

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

РОСС ЈР.АЮ36.Е00135

 Марка транспортного средства
 SUBARU

 Тип транспортного средства
 Impreza ST

Категория транспортного средства

Код ТН ВЭД Код VIN 8703 23 JF1GDB...

Партия по 150 шт. каждой модели

Предприятие-изготовитель и его адрес Fuji Heavy Industries Ltd., Subaru Building, 1-7-2,

 M_1

Nishi-Shinjuku Shinjuku-ku, Tokyo 160,

Japan

Заявитель и его адрес: УСервис +,

г. Москва, ул. Автозаводская, д. 23,

Российская Федерация

Представитель предприятия- Nissho Iwai Corporation,

изготовителя и его адрес Московское представительство г. Москва,

1-ая Тверская-Ямская ул., 23 (Бизнес-Центр "Парус"),

Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса 4х4 / все

Схема компоновки транспортного средства полноприводная;

расположение двигателя-переднее продольное

Тип кузова / количество дверей цельнометаллический, несущий,

седан / 4 GDB

Количество мест спереди / сзади 2 / 3

РОСС ЈР.АЮ36.Е00135

To Conveyer to many one to the	
Габаритные размеры, мм	
- длина	4405
- ширина	1730
- высота	1440
База, мм	2520
Колея передних / задних колес, мм	1490/1480
Масса снаряженного транспортного	1260 – 1505
средства, кг	
Полная масса транспортного	1660 - 1860
средства, кг	
- макс. нагрузка на переднюю ось, кг	890 - 970
- макс. нагрузка на заднюю ось, кг	890 – 960
Допустимая полная масса а/м с прице-	
пом, кг	
- прицеп без тормозов	1000 – 1600
- прицеп с тормозами	2660 – 3400

<u>Двигатель</u> (марка, тип)	EJ20, четырехтактный, бензиновый, с впрыском топлива
- количество и расположение	4, оппозитное
цилиндров	
- рабочий объем, см ³	1994
- степень сжатия	8.0 ± 0.2
Максимальная мощность,	195 (6000)
кВт (об/мин)	
Максимальный крутящий момент,	343 (4000)
Нм (об/мин)	
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95
Система питания	электронный многоточечный впрыск топлива
Блок управления системой впрыска	Unisia Jecs/LH-Jetronic
(марка, тип)	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Subaru A32AC08
	с сухим бумажным элементом
Система зажигания	электронная, транзисторная
Катушка зажигания (марка, тип)	Diamond/D-645
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK/PFR6G

РОСС ЈР.АЮ36.Е00135

Система выпуска и нейтрализации	основной и дополнительный глушители;
отработавших газов	два нейтрализатора отработавших газов
Основной глушитель (марка, тип)	Subaru MMFE5
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Subaru PMFE4
Передний нейтрализатор (марка, тип)	Subaru FCAE1
Задний нейтрализатор (марка, тип)	Subaru RCFE1
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое, с диафрагменной пружиной
Коробка передач (марка, тип)	механическая
Число передач и передаточные числа	6 MT
коробки передач:	
I -	3,636
II -	2,375
III -	1,761
IV -	1,346
V -	0,971
VI -	0,756
3X -	3,545
Главная передача (марка, тип)	гипоидная
- передаточное число главной переда-	3,900
чи передней оси	
- передаточное число главной переда-	3,545
чи задней оси	

Подвеска		
	- передняя	независимая, типа Макферсон, со стабилизатором попереч-
		ной устойчивости
	- задняя	независимая, рычажная, пружинная
Рулевое упра	<u>вление</u> (марка, тип)	С гидроусилителем, рулевой механизм типа "шестерня-
		рейка"
Тормозные сі	истемы	
- рабочая		гидравлическая, двухконтурный привод с диагональным
		распределением контуров, с вакуумным усилителем, с АБС
		или без нее; тормозные механизмы всех колес - дисковые
	- запасная	один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная		механический привод к тормозным механизмам задних колес

РОСС ЈР.АЮ36.Е00135

Шины (размер, индекс нагруз-	225/45R17 90W, 215/45R17 87W	
ки, скоростная категория)		
Дополнительное оборудование	стеклоочиститель и стеклоомыватель ветрового стекла, внутреннее и	
Транспортного средства	наружные зеркала заднего вида, отопитель, электрические стекло-	
	подъемники, вентиляционный люк с электроприводом в крыше	
Описание маркировки	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	
транспортного средства	J F 1 G C 4 L G 3 ? G ? ? ? ? ? ? ?	
	поз. 1-3: JF1 – производитель Fuji Heavy Industries Ltd.	
	поз. 4: G – тип автомобиля	
	поз. 5: тип кузова: С – седан, F - комби	
	поз. 6: тип двигателя: 8 – EJ20	
	поз. 7: L – расположение руля с левой стороны	
	поз. 8: тип системы газораспределения и трансмиссии:	
	G - SOHC 5 M/T, $R - SOHC 4 a/T$, $J - SOHC F/T 5 M/T$,	
	B – TURBO 5m/t, P- TURBO 4a/t, D – TURBO F/T 5m/t	
	поз. 9: тип привода: $3 - F/T \& S/R$, $4 - F/T \& D/R$, $5 - 4 WD a/T$,	
	9 – 4WD (S/R – single range, D/R – dual range,	
	F/T – full time 4WD)	
	поз. 10: год выпуска	
	поз. 11: G – код завода-изготовителя Gunma	
	иоз. 12-17: производственный номер транспортного средства	

автомобиль легковой SUBARU Impreza STi

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, на основании чего выдаются заверенные копии "одобрения транспортного средства". Общие виды транспортного средства приведены в приложении.

Руководитель ОС "ТЕСТ-МАШ"

В.А.Смирнов		В.В.Шильдин
подпись	инициалы, фамилия	

Приложение к Одобрению типа транспортного средства РОСС JP.AЮ36.E00135

