

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
 № РОСС RU.0001.11MT02 от 06.06.2006 г.
 125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС JP.MT02.E04472P1

14 февраля 9

Марка транспортного средства	SUBARU
Тип транспортного средства	GD (GD9, GDD, GDG, GDF), GG (GG9, GGD, GGG) (Impreza)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 22 (для мод. GDD, GGD) 8703 23 (для мод. GD9, GDG, GDF, GG9, GGG)
Код VIN	JF1G??L??G...
Экологический класс	4
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО "СУБАРУ МОТОР", 103220, г. Москва, ул. Башиловская, д. 2, стр. 1, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Fuji Heavy Industries Ltd., Subaru Bldg., 1-7-2, Nishi-shinjuku, Shinjuku-ku, Tokyo, Japan
Сборочный завод и его адрес	Fuji Heavy Industries Ltd., 1-1 Subaru-cho, Ota-city, Gunma, 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	седан / 4 (для мод. GD), универсал / 5 (для мод. GG)
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

для модификаций:	GD	GG
Габаритные размеры, мм		
– длина	4465	
– ширина	1740	1695
– высота	1440	1485
База, мм	2525 (2540 – для мод. GDF)	
Колея передних / задних колес, мм	1485...1490 / 1475...1495	1465 / 1455

POCC JP.MT02.E04472P1

Модификация	Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	Полная масса транспортного средства, кг	Полная масса, приходящаяся		Допустимая полная масса прицепа	
			на переднюю ось, кг	на заднюю ось, кг	прицеп без тормозов, кг	прицеп с тормозами, кг
GD9	1385...1455	1780	900...934	846...880	500	1200
GDD	1355...1395	1720	872...901	819...848	500	1000*, 1200**
GDG	1480...1505	1860	973...977	883...887	500	1200
GDF	1570...1575	1900	1006...1007	893...894	500	1200
GG9	1430...1490	1820	909...943	877...911	500	1600*, 1200**
GGD	1385...1425	1750	872...900	850...878	500	1500*, 1200**
GGG	1500...1520	1860	959...961	899...901	500	1200

* – в комплектации с механической коробкой передач

** – в комплектации с автоматической коробкой передач

для модификаций:	GDD, GGD	GD9, GG9	GDF	GDG, GGG
Двигатель (марка, тип)	EL15	EJ20	EJ25	
	четырёхтактный, бензиновый			
– количество и расположение цилиндров	4, горизонтальное, оппозитное			
– рабочий объем, см ³	1498	1994	2457	
– степень сжатия	10.1	11.1	8.2	8.4
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	77 (6400)	118 (6400)	206 (5600)	169 (5600)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	142 (3200)	186 (3200)	392 (4000)	320 (3600)
Топливо	бензин с октановым числом не менее			
	95		98	95
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением			
Система впрыска (марка, тип)	Hitachi	Hitachi Unisia	Denso	
	L- Jetronic		L- Jetronic	
Блок управления (марка, тип)	22611AL840	22611AL240 или 22611AL241	22611AL340	22611AL310
Турбокомпрессор (марка, тип)	—	—	ИИ, 14411AA620	МИИ, TD04L
Воздушный фильтр (марка, тип)	TENNEX, C или E	TENNEX, C	SAKAMOTO или TENNEX, E, 16540AA020	SAKAMOTO или TENNEX, 16546AA050, 16540AA020
Система зажигания	D-Jetronic, микропроцессорная			
Катушка зажигания (марка, тип)	DIAMOND, FK0186			
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, ILFR6B			

POCC JP.MT02.E04472P1

для модификаций:	GDD, GGD	GD9, GG9	GDF	GDG, GGG	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя	три глушителя	два глушителя		
	два нейтрализатора				
Передний глушитель (марка, тип)	—	SUBARU (SAKAMOTO) PMAG9	—		
Задний глушитель (марка, тип)	SUBARU (SAKAMOTO)				
	PMFE8		PMFE8	PMFE7	
Основной глушитель (марка, тип)	SUBARU (SAKAMOTO)				
	MMFE3	MMFF4	MMFF1	MMFF2	
Нейтрализаторы (марка, тип)	SUBARU (SAKAMOTO)				
	FCFF7 + RCFF6	FCSA8 + RCFF4	FCSB2 + RCSA7	FCSA6 + RCSA7	
для модификаций:	GDD, GGD	GD9, GG9	GD9, GG9, GDD, GGD	GDG, GGG	GDF
Трансмиссия	гидромеханическая		механическая		
Сцепление	—		сухое, однодисковое		
Коробка передач (марка, тип)	с автоматическим управлением		с ручным управлением		
	TZ1B4LA	TZ1B4LT	TY754XT	TY754VG	TY856WG
– число передач (вперед / назад)	4 / 1		5 / 1		6 / 1
– передаточные числа					
I -	2.785		3.454	3.454	3.636
II -	1.545		2.062	1.947	2.235
III -	1.000		1.448	1.366	1.521
IV -	0.694		1.088	0.972	1.137
V -	—		0.825	0.738	0.891
VI -	—		—	—	0.707
3.X. -	2.272		3.333	3.333	3.545
Раздаточная коробка (марка, тип)	одноступенчатая или двухступенчатая				
– передаточные числа	1.000		нижнее – 1.447 (только для мод. GG) высшее – 1.000	1.000	1.000 – для передней оси, 1.100 – для задней оси
Главная передача (марка, тип)	одинарная, гипоидная				
– передаточное число	4.111		4.111		3.900 – для передней оси, 3.545 – для задней оси

Подвеска

- передняя независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, пружинная, рычажная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

Fuji Heavy Industries Ltd., рулевой привод с гидроусилителем; рулевой механизм типа “шестерня - рейка”

РОСС JP.MT02.E04472P1

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые
- запасная (марка, тип) каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины

для модификаций:	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
GDD	–	175/70 R14	84	T (Q*)
GDD, GGD	–	185/70 R14	88	H (Q*)
	–	185/65 R15	88	H (Q*)
	–	195/60 R15	88	H (Q*)
GD9, GG9	–	185/65 R15*	88*	Q*
	–	195/60 R15*	88*	Q*
	–	205/50 R16	87	V (H*)
GDG, GGG	–	205/55 R16	90	W (H*)
	–	215/45 R17	87	W (H*)
	–	205/50 R16*	87*	H*
GDF	–	215/45 R17*	87*	H*
	–	225/45 R17	90	W (H*)

* – для зимних шин

Дополнительное оборудование транспортного средства

кондиционер (хладагент **R134a**), подогрев сидений и зеркал заднего вида, сдвижной люк в крыше, автомагнитола, боковые подушки безопасности

SUBARU GD (GD9, **GDD**, GDG, GDF), GG (GG9, **GGD**, GGG) (Impreza)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортных средств на 5 листах приведены в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 18 " сентября 2006 г.

РОСС JP.MT02.E04472P1

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

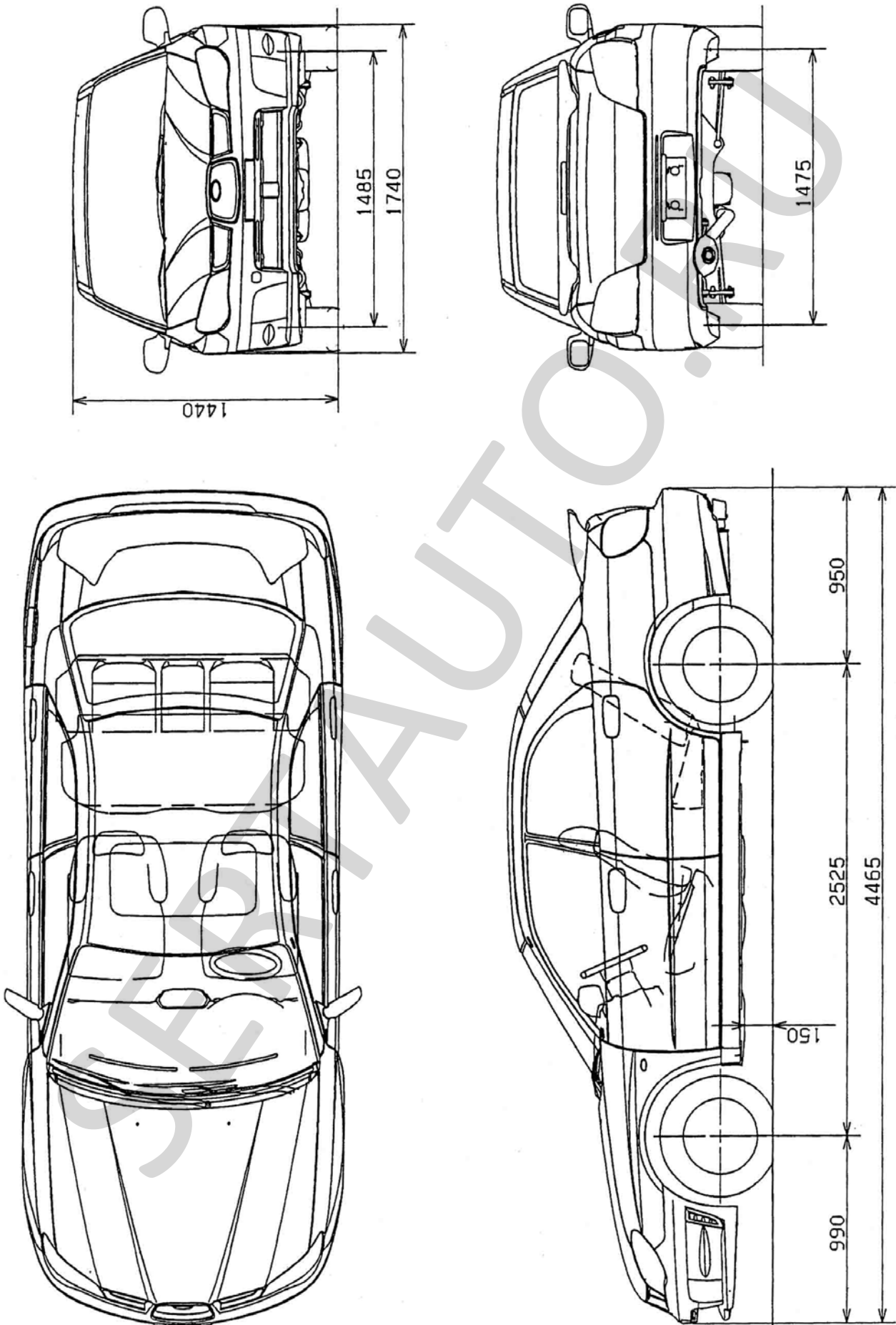
ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
На левой средней стойке кузова, в проеме двери водителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
В подкапотном пространстве, на опоре правой стойки передней подвески.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В моторном отсеке, на перегородке салона, с правой стороны.
4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

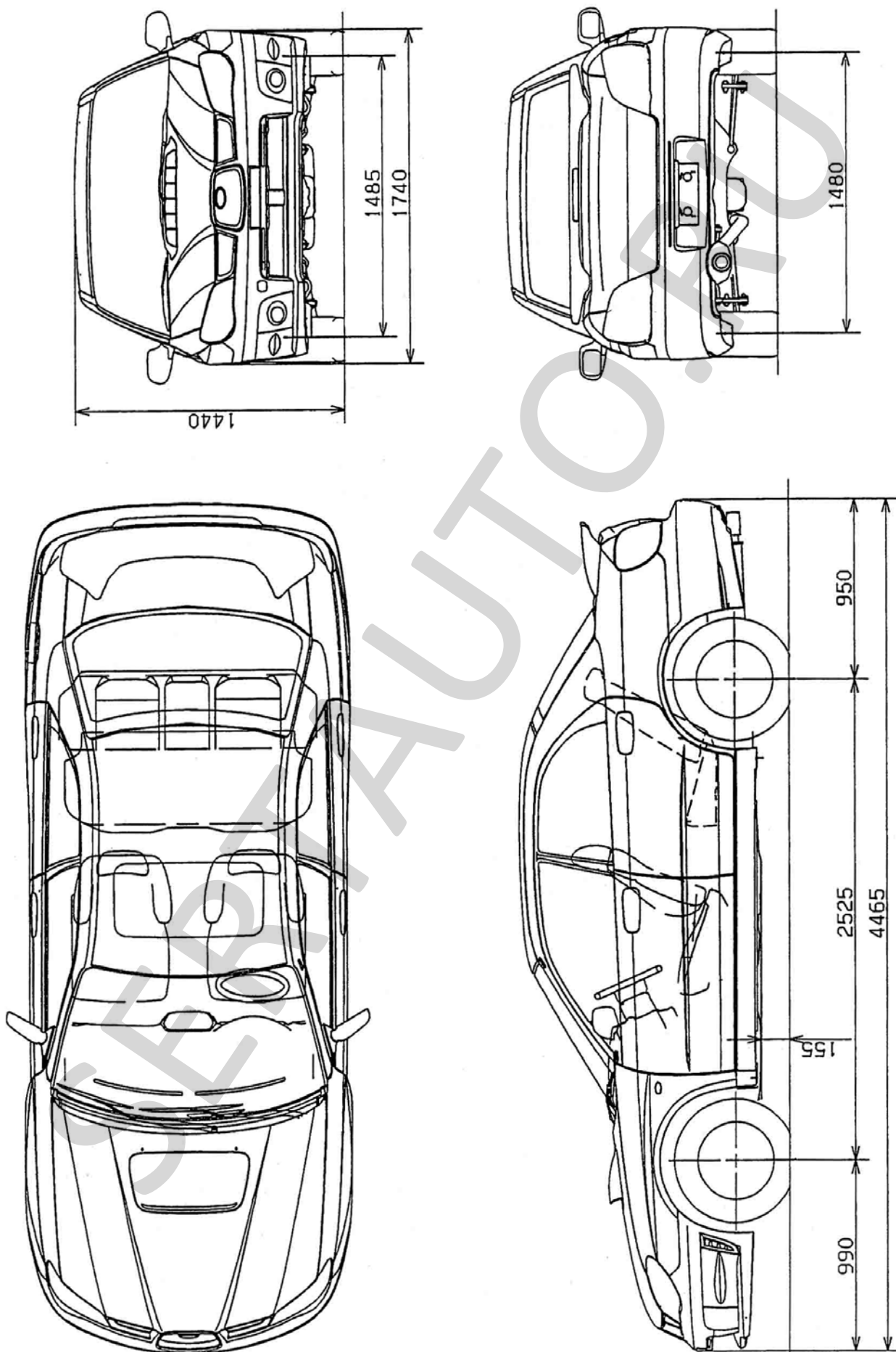
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
J	F	1	G	?	?	L	?	?	?	G	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
JF1 – Fuji Heavy Industries Ltd., Япония.
- поз. 4: Обозначение модели:
G – Impreza.
- поз. 5: Обозначение типа кузова:
D – седан.
G – универсал.
- поз. 6: Обозначение типа двигателя:
D – EL15, 1498 см³, без турбонаддува,
9 – EJ20, 1994 см³, без турбонаддува,
G – EJ25, 2457 см³, с турбонаддувом,
F – EJ25, 2457 см³, с турбонаддувом, высокой мощности.
- поз. 7: Обозначение расположения рулевого управления:
L – левостороннее.
- поз. 8: Обозначение типа системы питания и трансмиссии:
B, W, F – двигатель без турбонаддува, трансмиссия механическая пятиступенчатая;
E – двигатель без турбонаддува, трансмиссия гидромеханическая четырехступенчатая;
D – двигатель с турбонаддувом, трансмиссия механическая пятиступенчатая;
H – двигатель с турбонаддувом, трансмиссия механическая шестиступенчатая.
- поз. 9: Обозначение типа привода:
3 или **4** или **5**.
- поз. 10: Обозначение модельного года по ISO 3779-83.
- поз. 11: Код сборочного завода:
G – Fuji Heavy Industries Ltd., 1-1 Subaru-cho, Ota-city, Gunma, Япония.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

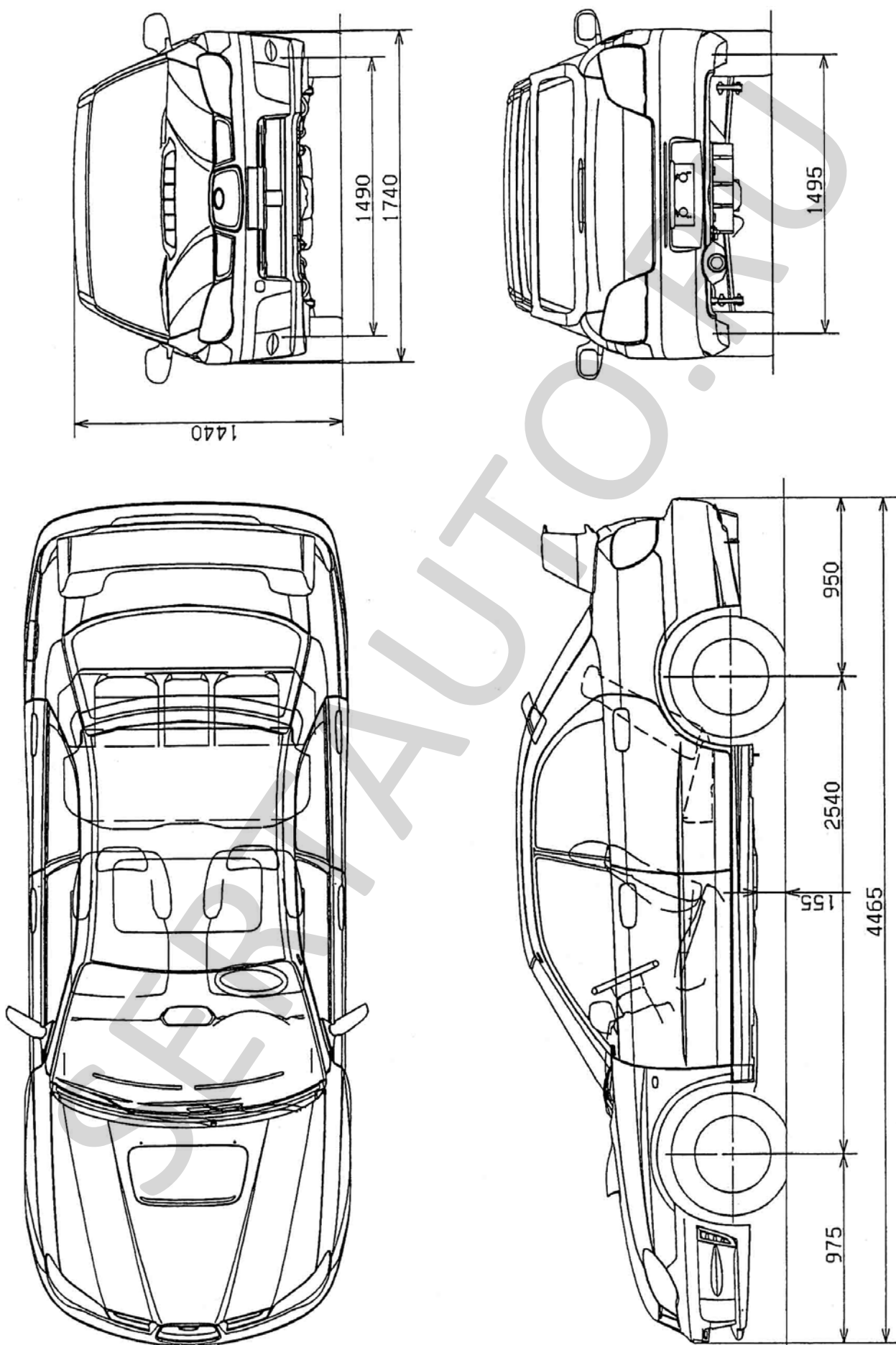
SUBARU GD9, **GDD**, GDG (Impreza) – седан



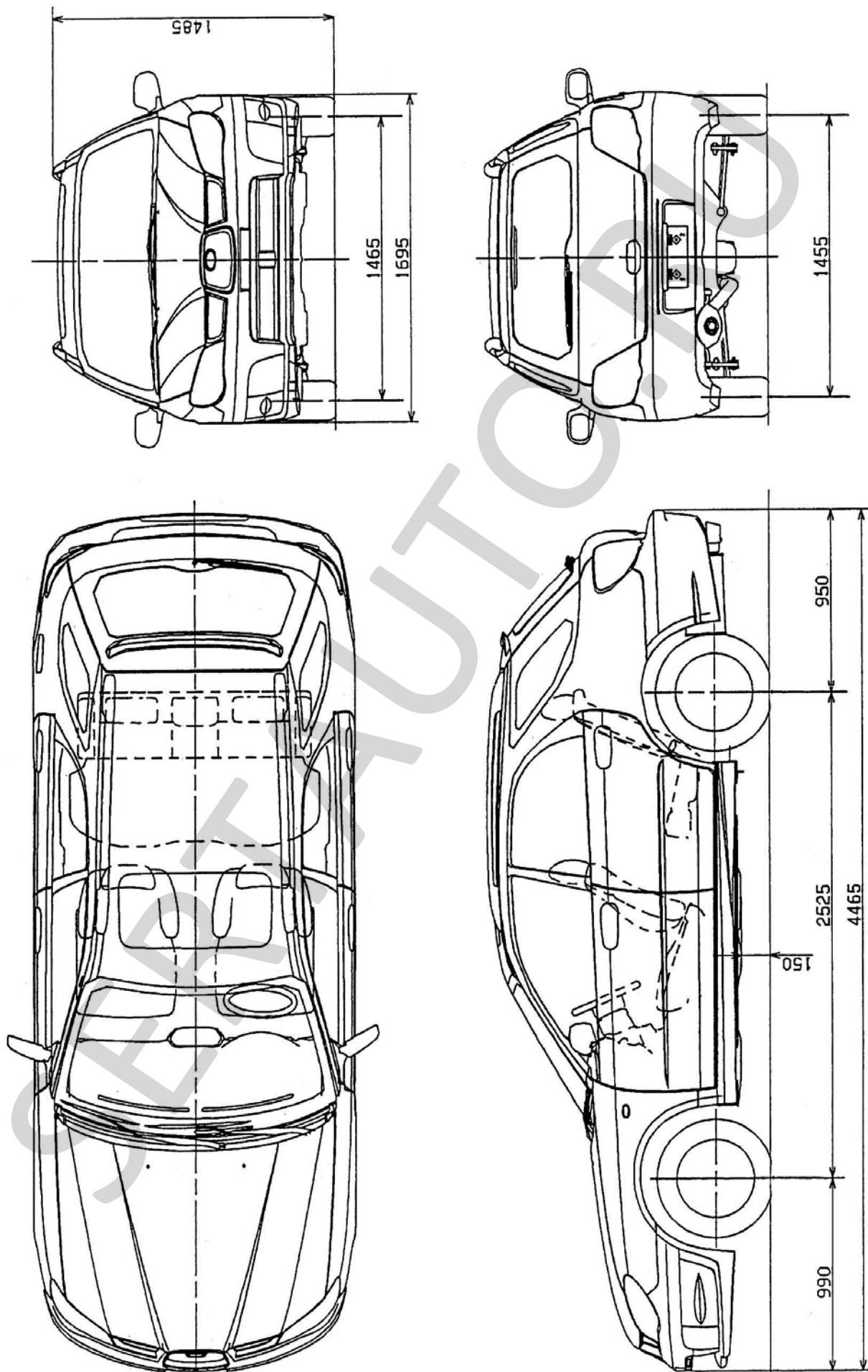
SUBARU GD9, **GDD**, GDG (Impreza) – седан



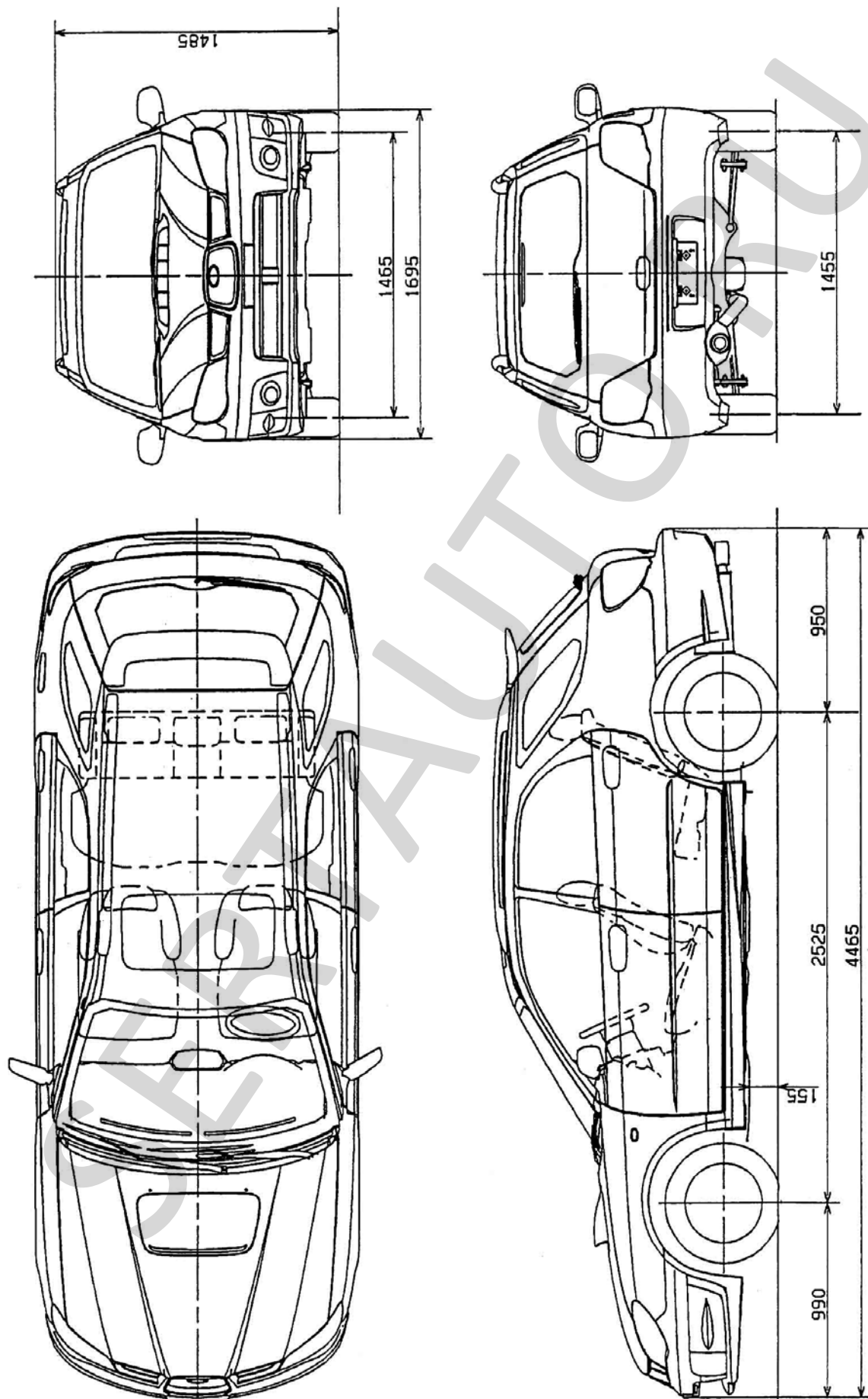
SUBARU GDF (Impreza) – седан



SUBARU GG9, **GGD**, GGG (Impreza) – универсал



SUBARU GG9, **GGD**, GGG (Impreza) – универсал



Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС JP.MT02.E04472P1**
Бланк № 0023491

SERTAUTO.RU