

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС RU.MT02.E06074P1

Марка транспортного средства	SUBARU
Тип транспортного средства	GRB
Модификации	—
Коммерческое наименование	Impreza-URT
Базовое транспортное средство	SUBARU G3 (Impreza)
Категория транспортного средства	M₁
Код ОКП	45 1481
Код VIN	с X89GRB5EH??CW4011 по X89GRB5EH??CW4150, X89GRB5EH??CW4009
Экологический класс	3
Заявитель, изготовитель и его адрес	ООО "Успенский Ралли Техника" (ООО "УРТ"), 127220, г. Москва, ул. Башиловская, д. 2, стр. 3, Российская Федерация
Сборочный завод и его адрес	115407, г. Москва, ул. Речников, д. 29, стр. 5, Российская Федерация

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

вариант исполнения:	стандарт	спорт
Количество мест спереди / сзади	2 / 2	2 / -

Габаритные размеры, мм	
– длина	4415
– ширина	1795
– высота	1475
База, мм	2625
Колея передних / задних колес, мм	1530 / 1540

вариант исполнения:	стандарт	спорт
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1470	1440
Полная масса транспортного средства, кг	1745	1615
Полная масса, приходящаяся		
– на переднюю ось, кг	990	1010
– на заднюю ось, кг	755	605
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	

Двигатель (марка, тип)	EJ207, четырехтактный, бензиновый
обозначение на блоке двигателя	EJ20
– количество и расположение цилиндров	4, горизонтальное, оппозитное
– рабочий объем, см ³	1994
– степень сжатия	8.0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	227 (6400)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	422 (4400)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 98
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением
Система впрыска (марка, тип)	Denso, L-Jetronic
Блок управления (марка, тип)	Subaru, 22611AN321
Турбокомпрессор (марка, тип)	IHI, RH
Воздушный фильтр (марка, тип)	SAKAMOTO, 16546AA120, с бумажным элементом
Система зажигания	L-Jetronic, микропроцессорная
Катушка зажигания (марка, тип)	Diamond, FK0186 или FK0334
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, SILFR6A6

РОСС RU.MT02.E06074P1

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	три глушителя; нейтрализатор отработавших газов
Первый глушитель (марка, тип)	Subaru (Sakamoto), PMFE6
Второй глушитель (марка, тип)	Subaru (Sakamoto), PMFG1
Третий глушитель (марка, тип)	Subaru (Sakamoto), MMFG5
Нейтрализатор (марка, тип)	Subaru (Sakamoto), FCFG9
<hr/>	
<u>Трансмиссия</u>	механическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое
Коробка передач (марка, тип)	TY856UB, с ручным управлением
– число передач	вперед - 6, назад - 1
– передаточные числа	
	I - 3.636
	II - 2.375
	III - 1.761
	IV - 1.346
	V - 1.062
	VI - 0.842
	3.X. - 3.545
Раздаточная коробка (марка, тип)	одноступенчатая
– передаточные числа	1.000 – для передней оси, 1.100 – для задней оси
Главная передача (марка, тип)	гипоидная
– передаточное число	3.900 – для передней оси, 3.545 – для задней оси
<hr/>	
<u>Подвеска</u>	
– передняя	независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
– задняя	независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
<hr/>	
<u>Рулевое управление</u> (марка, тип)	рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, с гидроусилителем
<hr/>	
<u>Тормозные системы</u>	
– 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 (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

РОСС RU.MT02.E06074P1

Шины

– марка	—
– размер	235/45 R17
– индекс несущей способности	90
– категория скорости	W

Оборудование транспортного средства

каркас безопасности (только для варианта исполнения – спорт), люк в крыше, кондиционер (хладагент HCF 134a)

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на серию транспортных средств в количестве 141 (ста сорока одной) штуки с идентификационными номерами (кодами VIN) **X89GRB5EH??CW4009**, с **X89GRB5EH??CW4011** по **X89GRB5EH??CW4150**.

SUBARU GRB

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

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 01 " января 2010 г.

РОСС RU.MT02.E06074P1

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя.

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 левой опоре стойки подвески.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В подкапотном пространстве, на правой опоре стойки подвески.

3.3. В передней части задней панели пола, в центре.

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
X	8	9	G	R	B	5	E	H	?	?	C	W	4	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):

X89 – код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что объем его производства не превышает 500 ед. в год.

поз. 4: Обозначение модели: **G** – Impreza.

поз. 5: Обозначение типа кузова: **R** – универсал.

поз. 6: Обозначение объема двигателя и типа привода:

B – двигатель объемом 1994 см³, полный привод.

поз. 7: Обозначение количества дверей: **5** – пятидверный.

поз. 8: **E** – постоянный символ.

поз. 9: Обозначение типа трансмиссии: **H** – механическая, шестиступенчатая.

поз. 10: Обозначение года выпуска по ГОСТ Р 51980.

поз. 11: Обозначение варианта исполнения:

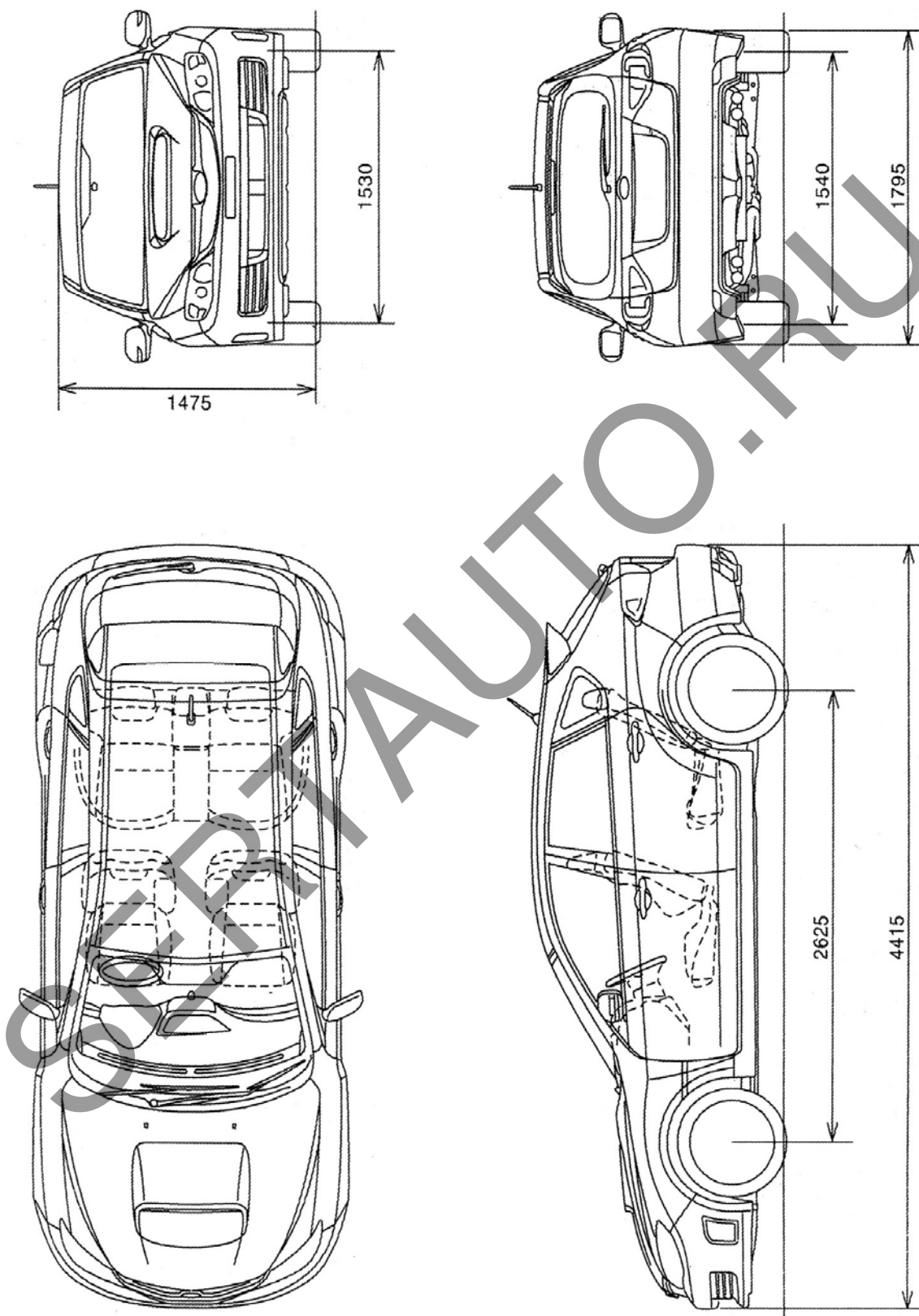
S – стандарт;

N – спорт.

поз. 12 - 14: **CW4** – код изготовителя (совместно с WMI) – ООО "Успенский Ралли Техника", Российская Федерация.

поз. 15 - 17: Производственный номер транспортного средства (**009, с 011** по **150**).

SUBARU GRB (Impreza-URT) – вариант исполнения СТАНДАРТ



SUBARU GRB (Impreza-URT) – вариант исполнения СПОРТ

