

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 DE.MT02.E06547П1

31 декабря 2011

Марка транспортного средства	VOLKSWAGEN		
Тип транспортного средства	1K	1KP	1KM
Модификации	-	-	-
Коммерческое наименование	Golf, Golf GTI	Golf Plus	Jetta
Категория транспортного средства	M ₁		
Код ТН ВЭД	8703 32		
Код VIN	WVWZZZ1K?????????		
Экологический класс	3		
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО "ФОЛЬКСВАГЕН Груп Рус", 248926, г. Калуга, ул. Автомобильная, д. 1, Российская Федерация		
Изготовитель и его адрес	Volkswagen AG, D-38436, Wolfsburg, Germany		
Сборочные заводы и их адреса	Volkswagen AG, D-38436, Wolfsburg, Germany Volkswagen AG, Bruxelles, Belgium Volkswagen Sachsen GmbH, D-08058, Zwickau, Germany Volkswagen Slovakia, a.s., SK-84302, Bratislava 49, Slovakia Volkswagen de Mexico, C.P.72008 Puebla, Mexico Volkswagen of South Africa (Pty) Ltd., 6230, Uitenhage, 6230, South Africa		

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние (X0)
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная (мод. X0); расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий, хэтчбек / 3 или 5 (1K), седан /4 (1KM), универсал / 5 (1KP)
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

РОСС DE.MT02.E06547П1

	1K (Golf, Golf GTI)	1KP (Golf Plus)	1KM (Jetta)
Габаритные размеры, мм			
– длина	4199 (4319 ¹)	4204 (4320 ¹)	4554 (4653 ¹)
– ширина	1759...1785	1759...1776	1781
– высота	1464...1505	1565...1651	1459...1474
База, мм	2574	2574...2578	2575
Колея передних / задних колес, мм	1525...1543/ 1499...1521	1524...1544/ 1494...1520	1526...1543/ 1504...1521

¹-с буксирным устройством

Для автомобилей	Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	Полная масса транспортного средства, кг	Максимальная допустимая масса, приходящаяся		Допустимая полная масса прицепа	
			на переднюю ось, кг	на заднюю ось, кг	прицеп без тормозов, кг	прицеп с тормозами, кг
1K	1314...1560	1750...1890	1010...1060	880	650...660	1400
1KP	1446...1679	1970...2030	1050...1110	970	720...730	1400
1KM	1432...1611	1940...1970	1030...1060	960	710...730	1400

Двигатель (марка, тип)	VOLKSWAGEN, CAУС, четырехтактный дизель с турбонаддувом
– обозначение на блоке двигателя	CAУ
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем, см ³	1598
– степень сжатия	16.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	77 (4400)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	250 (1500... 2500)
Топливо	дизельное
Система питания	впрыск топлива под давлением
Блок управления (марка, тип)	03L 906 023 xx
ТНВД (марка, тип)	Bosch
Форсунки (марка, тип)	Bosch, B001 03L 130 277B
Турбокомпрессор (марка, тип)	Garrett, HGR, НТТ, GTC 1244 VZ
Воздушный фильтр (марка, тип)	Volkswagen, 1K0 183 B
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель; система нейтрализации отработавших газов
Глушитель (марка, тип)	1K0 120 P
Нейтрализатор (марка, тип)	1K0 178 L

POCC DE.MT02.E06547П1

Трансмиссия	механическая	
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое, с механическим (тросовым) приводом	две многодисковые муфты, работающие в масле
Коробка передач (марка, тип)	FM5A 4051, с ручным управлением	FD7A M014, автоматическая, с возможностью ручного управления
– число передач	вперед – 5, назад – 1	вперед – 7, назад – 1
– передаточные числа		
I -	3.778	3.500
II -	1.994	2.087
III -	1.185	1.343
IV -	0.816	0.933
V -	0.625	0.974
VI -	–	0.778
VII -	–	0.653
3.X. -	3.600	3.722
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая	
– передаточное число	3.647	4.800 / 3.429 / 4.500**

* - при включении V, VI передач и передачи заднего хода

** - при включении I – IV передач / V – VII передач / передачи заднего хода

Подвеска

	Volkswagen
– передняя	независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
– задняя	независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

VW / Audi, рулевой механизм “шестерня - рейка”,
с электрическим усилителем

Тормозные системы

	VW / Audi
– рабочая (марка, тип)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с АБС, с усилителем для экстренного торможения (НВА), с электронным распределением тормозного усилия (EBV); тормозные механизмы всех колес – дисковые
– запасная (марка, тип)	каждый контур рабочей тормозной системы
– стояночная (марка, тип)	механический (тросовый) привод тормозных механизмов задних колес

РОСС DE.MT02.E06547П1

Шины	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
—	—	195/65 R15	91	H, T, V
—	—	205/55 R16	91	H, V, W, T
—	—	205/55 R16 (M+S)	91	Q
—	—	205/50 R17 (M+S)	93	Q
—	—	205/60 R15	91	H, T, V
—	—	225/40 R18	92	Y
—	—	225/45 R17	91	H, T, V, W
—	—	185/70 R15	89	T
—	—	205/50 R17	89, 93	H

Оборудование транспортного средства

кондиционер (хладагент R134A), противобуксовочная система (ASR), электронная система обеспечения курсовой устойчивости (ESP), электронная блокировка дифференциала (EDS), акустическая система для парковки (APS), навигационная система, подготовка под установку телефона, бортовой компьютер, стереосистема, CD-проигрыватель, DVD-проигрыватель с откидным экраном, навигационная система, подъемно-сдвижной люк в крыше с электрическим приводом со встроенной солнечной батареей, задние сиденья со встроенными детскими сиденьями, система крепления детского сиденья „ISOFIX“, противоугонное устройство, подушки безопасности, система дистанционного управления гаражными воротами

VOLKSWAGEN 1K, 1KP, 1KM

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

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 11 " января 2010 г.

РОСС DE.MT02.E06547П1

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

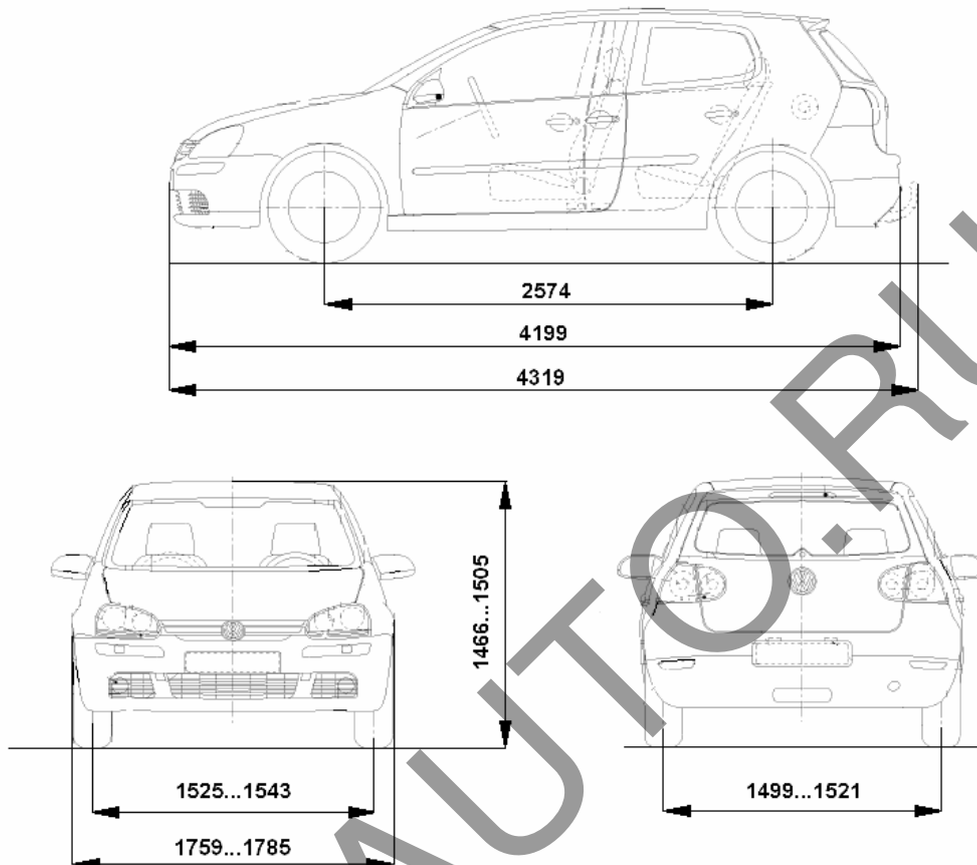
ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
На табличке изготовителя или рядом с ней или в багажном отсеке в нише запасного колеса.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
На левой средней стойке кузова.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В подкапотном пространстве, на лонжероне над правым колесом.
 - 3.3. Дополнительно VIN может наноситься под ветровым стеклом, в левом нижнем углу.
4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

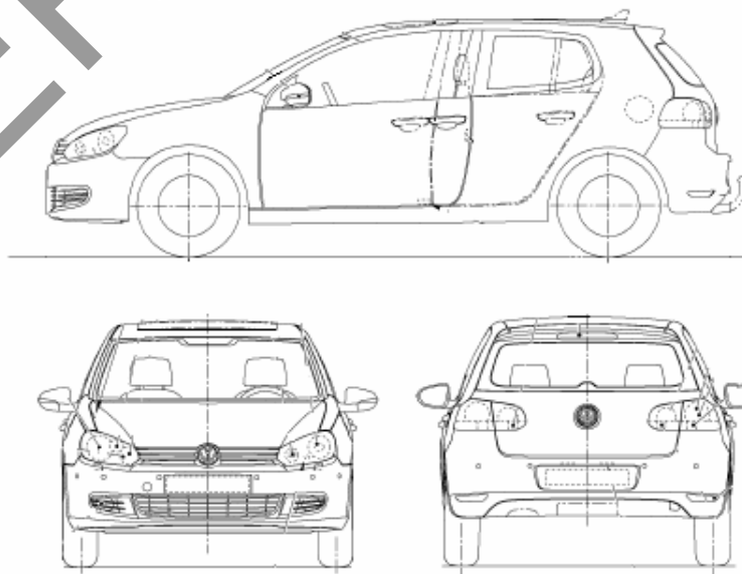
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
W	V	W	Z	Z	Z	1	K	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный код изготовителя (WMI):
WVW - Volkswagen AG, Германия.
- поз. 4 - 6: Постоянная часть идентификационного номера: "**ZZZ**".
- поз. 7 - 8: Обозначение типа транспортного средства: "**1K**" – 1K, 1KP, 1KM.
- поз. 9: Постоянная часть идентификационного номера: "**Z**" или контрольное число от **0** до **9**.
- поз. 10: Обозначение модельного года согласно ISO 3779-83.
- поз. 11: Код сборочного завода:
W – Wolfsburg, Germany;
B – Bruxelles, Belgium;
P – Zwickau, Germany;
U – Volkswagen of South Africa (Pty) Ltd., Uitenhage, South Africa;
D – Volkswagen Slovakia, a.s., Bratislava, Slovakia;
M – Puebla, Mexico.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

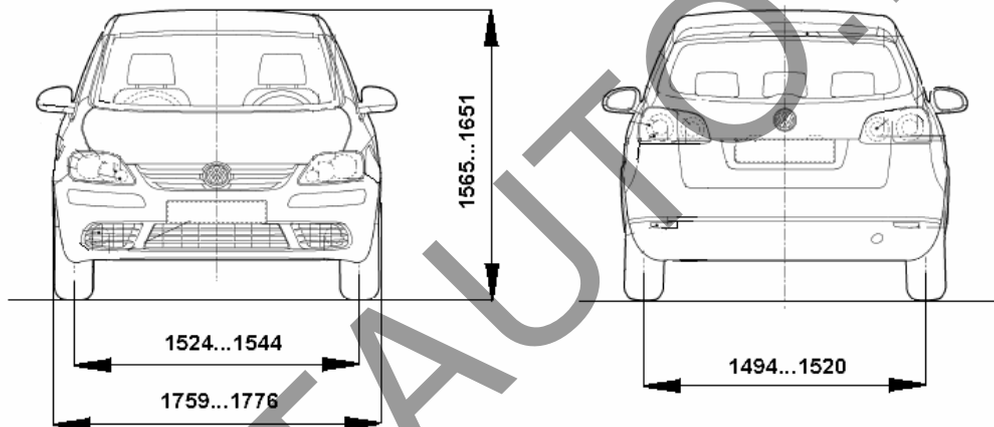
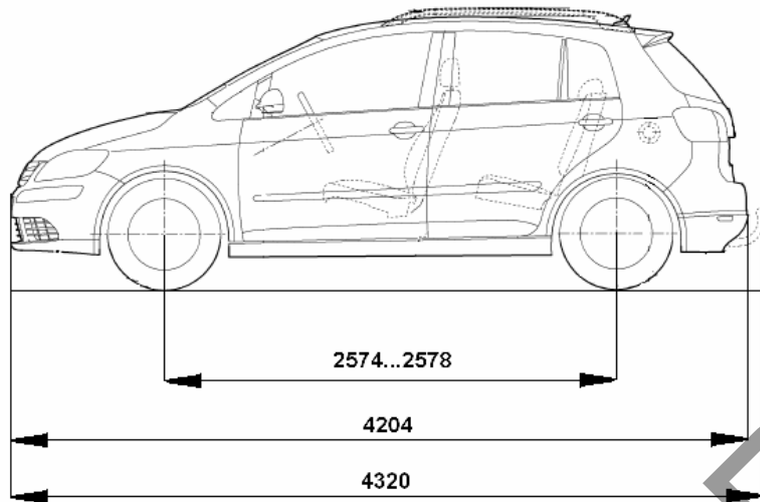
VOLKSWAGEN 1K (Golf, Golf GTI)



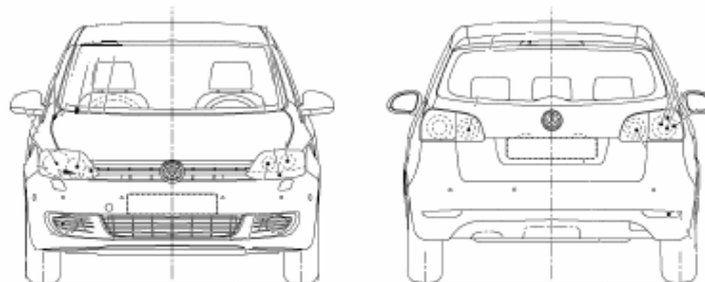
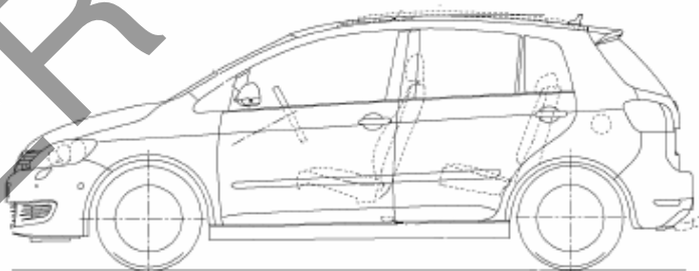
Возможный вариант исполнения



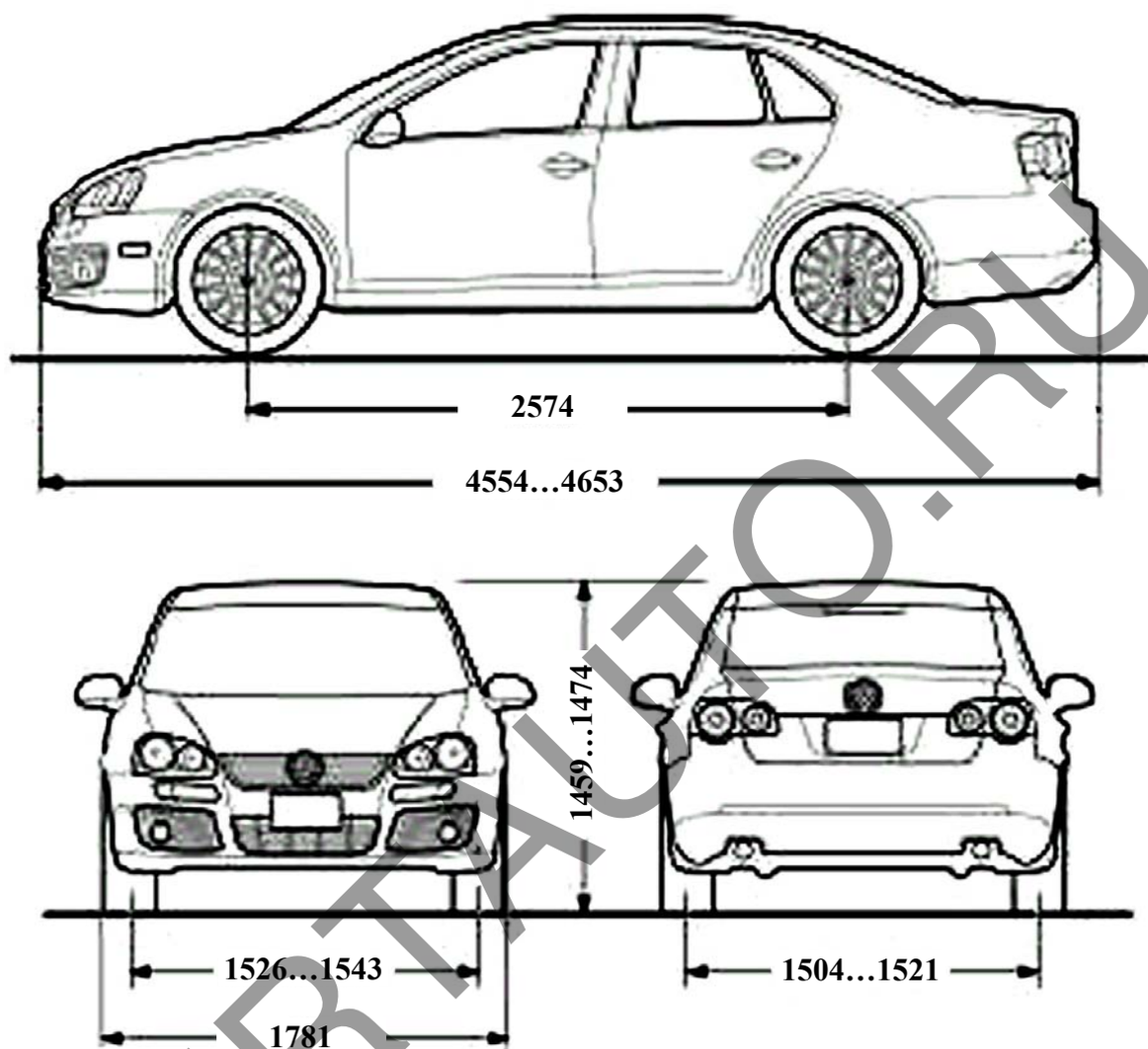
VOLKSWAGEN 1KP (Golf Plus)



Возможный вариант исполнения



VOLKSWAGEN 1KM (Jetta)



Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС DE.MT02.E06547П1**
Бланк № 0045145

SERTAUTO.RU