

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.E06711И1

Марка транспортного средства	Porsche
Тип транспортного средства	92A
Модификации	EB22, EC22, FB22, FC22, EH22, FH22
Коммерческое наименование	Cayenne S, Cayenne Turbo, Cayenne S Hybrid
Категория транспортного средства	M₁G
Код ТН ВЭД	8703 24 (для мод. ?B??, ?C??) 8703 23 (для мод. ?H??)
Код VIN	WP1ZZZ92Z?LA?
Экологический класс	4
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО “ПОРШЕ РУССЛАНД”, 125445, г. Москва, Ленинградское шоссе, д. 71А, стр. 10, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG, Stuttgart-Zuffenhausen, Porscheplatz, 1, D-70435, Stuttgart, Germany
Сборочный завод и его адрес	Porsche Leipzig GmbH, Porschestraße, 1, D-04158, Leipzig, Germany

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

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

РОСС DE.MT02.E0671111

для модификации:	EB22, FB22, EH22, FH22		EC22, FC22	
Габаритные размеры, мм	4846		4845	
– длина			1939...1954	
– ширина			1697...1721	
– высота			2895	
База, мм	1643...1661 / 1657...1675			
Колея передних / задних колес, мм				
для модификации:	EB22	FB22	EC22	FC22
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	2140...2490	2296...2490	2245...2540	2336...2540
Полная масса транспортного средства, кг	2840		2880	
Максимальная допустимая масса, приходящаяся:				
– на переднюю ось, кг	1360		1400	
– на заднюю ось, кг	1535		1535	
Допустимая полная масса прицепа:				
– прицеп без тормозов, кг			750	
– прицеп с тормозами, кг			3500	
для модификации:	EH22		FH22	
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	2315...2570		2366...2570	
Полная масса транспортного средства, кг			2910	
Максимальная допустимая масса, приходящаяся:				
– на переднюю ось, кг			1375	
– на заднюю ось, кг			1600	
Допустимая полная масса прицепа:				
– прицеп без тормозов, кг			750	
– прицеп с тормозами, кг			3500	
для модификации:	?B??	?C??	?H??	
Двигатель (марка, тип)	Porsche			
	M4802	M4852	M06EC	
	четырёхтактный, бензиновый			
- маркировка на двигателе	M4802 или M4802 V	M4852	M06EC	
- количество и расположение цилиндров	8, V-образное		6, V-образное	
- рабочий объем, см ³	4806		2995	
- степень сжатия	12.5	10.5	10.5	
Максимальная мощность, кВт (мин-1)	294 (6500)	368 (6000)	245 (5500...6500)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин-1)	500 (3500...5300)	700 (2250...4500)	440 (3000...5250)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 98			
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением			
Система впрыска (марка, тип)	Continental, SDI 8		Bosch	

РОСС DE.MT02.E06711I1

для модификации:	?B??	?C??	?H??
Блок управления впрыском топлива (марка, тип)	CA8SEU404 или CA8CEU404	CA8TEU404	Bosch, MED 17.1.6
Турбокомпрессоры (марка, тип)	—	MHI, 948.123.025.5* 948.123.026.5*	—
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mahle, 7P0.129.620, с сухим бумажным элементом		
Система зажигания	микропроцессорная		
Блок управления (марка, тип)	совмещен с блоком управления впрыском топлива		
Катушка зажигания (марка, тип)	Beru, 0 040 102 006		Eldor, 06E 905 115 D
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, FGR5NQE04	Bosch, FR6NPP332	NGK, PFR8S8EG
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель		два глушителя
	система нейтрализации отработавших газов		
Основной глушитель (марка, тип)	948/78 или 948/80	948/85	948/91
Дополнительный глушитель (марка, тип)	—	—	948/88
Нейтрализаторы (марка, тип)	948/74+948/75+ 948/76+948/77	948/81+948/82+ 948/83+948/84	948/86+948/87
Трансмиссия	гидромеханическая		
Коробка передач (марка, тип)	автоматическая		
– число передач	вперед – 8, назад – 1		
– передаточные числа			
I -	4.970	4.919	4.919
II -	2.840	2.811	2.811
III -	1.864	1.844	1.844
IV -	1.437	1.429	1.429
V -	1.210	1.207	1.207
VI -	1.000	1.000	1.000
VII -	0.825	0.827	0.827
VIII -	0.686	0.686	0.686
3.X. -	4.066	4.024	4.024
Главная передача (марка, тип)	гипоидная		
– передаточное число			
передняя ось -	2.733	2.583	3.273
задняя ось -	3.019	2.917	3.273

Подвеска

– передняя

независимая, пружинная или пневматическая, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

– задняя

независимая, многорычажная, пружинная или пневматическая, с амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

рулевой механизм типа "шестерня-рейка", с гидроусилителем

РОСС DE.MT02.E06711И1

Тормозные системы

- рабочая гидравлический двухконтурный привод с разделением по осям, с АБС; тормозные механизмы всех колес – дисковые
- запасная каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная электрический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
		255/55 R18	109	Y
		255/55 R18 (M+S)	109	V
		265/50 R19	110	Y
		265/50 R19 (M+S)	110	V
		275/45 R19	108	Y
		275/45 R20	110	Y
		275/45 R20 (M+S)	110	V
		295/35 R21	107	Y

Оборудование транспортного средства

подушки безопасности, электрические стеклоподъемники, кондиционер (хладагент R134a), противоугонное устройство

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве 150 (сто пятьдесят) шт.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем или его официальным представителем ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии “одобрения типа транспортного средства” с указанием идентификационных номеров (кодов VIN) транспортных средств.

Porsche 92A

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общий вид транспортного средства на одном листе приведен в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

А.В. Зажигалкин

Действует с " 11 " мая 2010 г.

РОСС DE.MT02.E06711И1

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

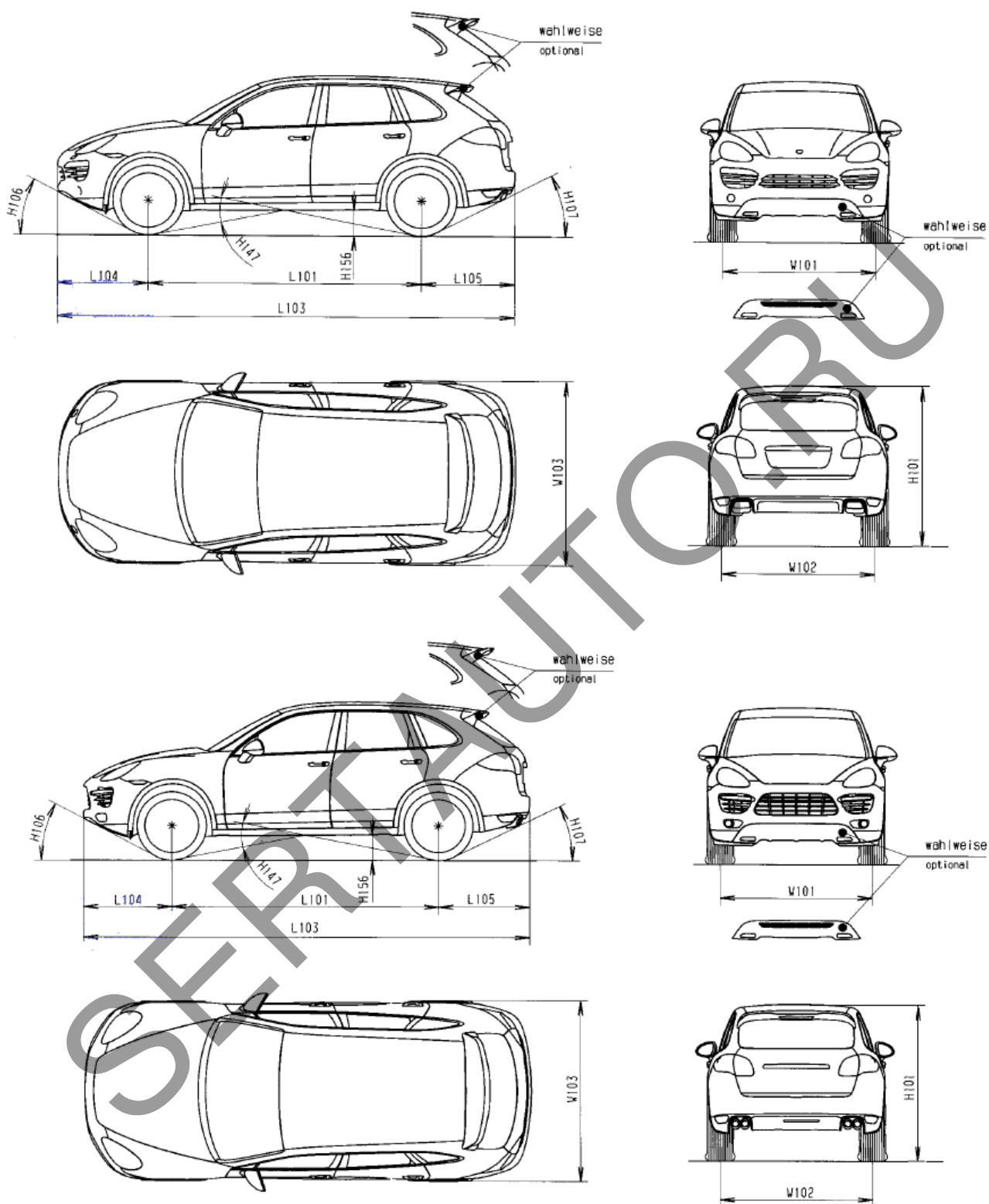
ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
Рядом с табличкой изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
На правой средней стойке в проеме передней двери.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На пороге правой передней двери.
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	P	1	Z	Z	Z	9	2	Z	?	L	A	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
WP1 – Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG, Germany.
- поз. 4 - 6 и 9: Постоянные символы "Z".
- поз. 7, 8 и 12: Обозначение типа транспортного средства:
92A – Porsche 92A.
- поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-2009.
- поз. 11: Код сборочного завода:
L – Leipzig.
- поз. 13 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Porsche 92A



Размер	
L103 - Длина	4845...4846
W103 - Ширина	1939...1954
H101 - Высота	1697...1721
L101 - База	2895
W101/ W102 - Колея передних/задних колес	1643...1661 / 1657...1675

Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС DE.MT02.E06711И1**
Бланк № 0047934

SERTAUTO.RU