

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
 № РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.
 125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС DE.MT02.E03717

01 декабря —
2004

Марка транспортного средства	Porsche
Тип транспортного средства	9PA (Cayenne, Cayenne S, Cayenne Turbo)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 24
Код VIN	WP1ZZZ9PZ?LA...
Заявитель и его адрес	ЗАО "Спорткар-Центр", 125167, г. Москва, Ленинградский проспект, 39, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG, Stuttgart-Zuffenhausen, Porscheplatz, 1, D-70435, Stuttgart, Germany
Сборочный завод	Porsche Leipzig GmbH, Porschestrasse 1, 04158, Leipzig, Germany

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	цельнометаллический, несущий, универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

для модификаций:	Cayenne	Cayenne S	Cayenne Turbo
Габаритные размеры, мм			
— длина	4782...5018	4782...5018	4786...5021
— ширина	1928...1949	1928...1949	1928...1949
— высота	1699...1789	1699...1789	1699...1789
База, мм	2855...2865		
Колея передних / задних колес, мм	1641...1655 / 1656...1670		

POCC DE.MT02.E03717

для модификаций:	Cayenne	Cayenne S	Cayenne Turbo
Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	2235...2605	2300...2695	2430...2740
Полная масса транспортного средства, кг	2945	3080	3080
Распределение полной массы:			
– на переднюю ось, кг	1355	1455	1470
– на заднюю ось, кг	1590	1625	1610
Допустимая полная масса прицепа, кг			
– прицеп без тормозов		750	
– прицеп с тормозами		3500	
Двигатель (марка, тип)	Porsche, BFD	Porsche, M 48/00	Porsche, M 48/50
	четырёхтактный, бензиновый		с турбонаддувом
– количество и расположение цилиндров	6, V-образное	8, V-образное	
– рабочий объем, см ³	3189	4511	4511
– степень сжатия	11.5	11.5	9.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	184 (6000)	250 (6000)	331(6000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	310 (2500...5500)	420 (2500...5500)	620 (2250...4750)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 98		
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		
Система впрыска топлива (марка, тип)	BOSCH, Motronic, ME 7.1.1	Bosch, Motronic, ME 7.11	
Турбокомпрессор (марка, тип)	-	IHI, VVQ1+VVQ2	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Knecht LX 792, с сухим бумажным элементом		
Система зажигания	микропроцессорная		
Блок управления (марка, тип)	Bosch, CA6SEU400	Bosch, CA8SEU300	Bosch, CA8TEU300
Катушка зажигания (марка, тип)	BERU, 022 905 100 E	BERU, 0 040 102 002	BERU, 0 040 102 002
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, IZK R7B	Bosch, FGR6 KQE	BERU, 14F6 DPUR 021
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отработавших газов		
Глушитель (марка, тип)	Gillet или Boysen, 948/15	Gillet или Boysen, 948/16	Gillet или Boysen, 948/17
Нейтрализаторы (марка, тип)	Gillet или Boysen, 948/07, 948/19	Gillet или Boysen, 948/03, 948/04, 948/08, 948/09	Gillet или Boysen, 948/05, 948/06, 948/10, 948/11

РОСС DE.MT02.E03717

Трансмиссия	механическая	гидромеханическая
Коробка передач (марка, тип)	с ручным управлением	автоматическая, планетарная
– число передач	6	6
– передаточные числа		
I -	4.680	4.148
II -	2.530	2.370
III -	1.687	1.556
IV -	1.215	1.155
V -	1.000	0.859
VI -	0.837	0.686
3.X. -	4.273	3.394
Раздаточная коробка (марка, тип)	механическая	
– число передач	2	
– передаточные числа		
высшее -	1.000	
низшее -	2.694	
Главная передача (марка, тип)	гипоидная	
– передаточное число	4.100 (Cayenne), 3.700 (Cayenne S)	4.556 (Cayenne), 4.100 (Cayenne S), 3.700 (Cayenne Turbo)

Подвеска

- передняя независимая, на поперечных рычагах, с возможностью регулировки дорожного просвета (по заказу)
- задняя независимая, на поперечных рычагах, с возможностью регулировки дорожного просвета (по заказу)

Рулевое управление (марка, тип)

рулевой механизм типа "шестерня-рейка", рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением контуров, с АБС; тормозные механизмы всех колес – дисковые
- запасная (марка, тип) каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический (тросовый) привод тормозных механизмов задних колес

Шины	размер	индекс несущей способности	категория скорости
для всех модификаций:	255/55R18	109	Y
	275/45R19	108	Y
	275/40R20	106	Y
	235/60R18	107	T, H
	255/55R18	109	V
для модификации Cayenne:	235/65R17	108	V, H, T

РОСС DE.MT02.E03717

**Дополнительное оборудование
транспортного средства**очиститель и омыватель ветрового стекла,
электрообогреватель наружных зеркал заднего вида,
электрические стеклоподъемники, кондиционер (хладагент
R134a), противобликовое устройство

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве не более 150 (ста пятидесяти) шт.

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 типа транспортного средства”.

автомобиль легковой **Porsche 9PA (Cayenne, Cayenne S, Cayenne Turbo)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общие виды транспортного средства на одном листе приведены в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации Зам.

.....
подпись

Б.В. Кисуленко
.....
инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

01

декабря

2003 г. _____

РОСС DE.MT02.E03717

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
На голографической наклейке, расположенной рядом с табличкой изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
Под капотом, на задней стенке моторного отсека, с правой стороны по ходу движения
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя
 - 3.2. В багажном отсеке, с правой стороны, в нише запасного колеса
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	P	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: Тип транспортного средства: 9PA
- поз. 10 Обозначение модельного года согласно ISO 3779-83 (3 - 2003 г., 4 - 2004 г.)
- поз. 11 Код сборочного завода L – Leipzig
- поз. 13 Вариант исполнения: 0 – Cayenne; 4 – Cayenne S; 8 – Cayenne Turbo
- поз. 14 - 17 Порядковый номер транспортного средства

