ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «СЕРТИФИКАЦИЯ КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ» (ОС КТС) РОСС RU.0001.11МТ29 от 24 июля 2003 г. 105839, г. Москва, ул. Большая Семёновская, д. 38, тел.: (095) 369-96-19, 276-96-35

POCC RU.MT29.E00380

Марка транспортного средства Тип транспортного средства 19452-0000010

Базовое транспортное средство **VOLKSWAGEN 7HK (Transporter)**

Категория транспортного средства N_1C 45 2330 Код ОКП

Код VIN с Х89194520?0ВА5001 по Х89194520?0ВА5030

(для ООО "БЦ-ЮГ")

с ХТ8194520?0000001 по ХТ8194520?0000030

(для ОАО "Завод Корпусов")

000 "БЦ-ЮГ", Заявитель, изготовитель и его адрес

113191, г. Москва, Духовской пер., д.17, стр. 1

Сборочные заводы 000 "БЦ-ЮГ",

117216, г. Москва, ул. Феодосийская, д.1, корп. 4

ОАО "Завод Корпусов"

607030, Нижегородская обл., г. Выкса, ул. Заводская, д.1

полукапотная, расположение двигателя – переднее поперечное

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колёсная формула / ведущие колёса

Схема компоновки транспортного средства

Исполнение загрузочного

пространства

Кабина

(Тип кузова транспортного средства)

Назначение транспортного средства

автомобиль специальный бронированный для перевозки

4х2 / передние

денежной выручки и ценных грузов;

класс защиты второй или третий по ГОСТ Р 50963

фургон, несущего типа, цельнометаллический

двухдверная, двух- или трехместная

Количество мест для экипажа не более трех

Габаритные размеры, мм

- длина - ширина 4890...4989

1904

1949...1969 - высота

3000 База, мм

Колея передних / задних колёс, мм	162010	628 / 1620	1628						
для модификаций с двигателями	AXA	В	BDL	AXB			AXD, AXE, BLJ		
Масса снаряженного							,		
транспортного средства, кг									
(по ГОСТ Р 52051-2003)	233525	568 2450	2683	23502592			24252667		
Полная масса транспортного средства, кг	2850	3	000		320	0			
Максимальная масса, приходящаяся							·		
- на переднюю ось, кг	120015	550 1200	1575	12001650	0 12501650		12501650		
- на заднюю ось, кг	12001550 120		1625	12001720	1250	1720 1	12251720		
Допустимая полная масса прицепа, кг		букси	ровка прицепа не предусмотрена						
Двигатель (марка,				Volkswager	1		_		
тип)	AXA	BDL	AXC	AXB	AXD	AXE	BLJ		
mi)	четырех			четырехтактный дизель с турбонаддувом					
		новый Новый	ПСТВІР	CATARTIIDI	п дизель (Гуроог	падду вом		
- количество и	4,	6,		4,		5,			
расположение цилиндров	рядное	V-обр.		дное		рядно	e		
- рабочий объем, см ³	1984	3189	1896		240				
- степень сжатия	10,5	11,25		8,0		18,5			
Максимальная мощность, кВт (мин-1)	85,0	173,0	63,0	77,0	96,0	128,0	120,0		
	(5500)	(6200)	(3500)	(3500)	(3500)	(3500)	,		
Максимальный крутящий момент,	160,0	315,0	200,0	250,0	340,0		400,0		
Нм (мин ⁻¹)	(4400)	(2950)	(1600	(2000)	(2000	(200	02300)		
			2400)		2300)				
Топливо		ЗИН		ļ	цизельное	2			
	с окта	-							
	числом	не менее	1						

98

95

					IOCC	110.111	29.E003	OU	
для двигателей▶	AXA	BDL	AXC	C AY	XB .	AXD	AXE	BLJ	
Система питания	электр	топлива с онным тением	непосредственный впрыск топлива						
Система впрыска (марка, тип)	Bosch I		Bosch						
	ME 7.5 ME 7.1.1								
Блок управления (марка, тип)	06A 906 032 DB/DD	022 906 032 BR	03890 016 A/C/E/	01	16	70906 016 G/J/L	070906 016 A/H/AN/	070906 016 AK/AL	
	/PG		ACIE	/G D/1	7/1	3/3/1	K/M	ANJAL	
Насос-форсунки (марка, тип)		_	Boso	ch, PDB 0	16	Bosch, PDB 024			
Турбокомпрессор (марка, тип)		_			Warner		Gar		
			31	K KP39A		K04	<u> </u>		
Воздушный фильтр (марка, тип)		7H	-		мажным				
Система зажигания	Audi	, TCI,				_			
		ронная							
Катушка зажигания (марка, тип)	VW, RU4	VW, S3				-			
Свечи зажигания (марка, тип)		, NGK,				_			
	Champi	on, Beru:							
	R0, I	R1, R5							
Система выпуска и	,	ва глушите	ля и один	или два н	саталитич	еских ней	трализатор	a	
нейтрализации отработавших газов			<u> </u>						
Первый глушитель (марка, тип)		118C	7H0118			7H0118A			
Второй глушитель (марка, тип)	7H0120B	7H0120A		1101706	7.	H0120	D.	7110170D	
Нейтрализатор (марка, тип)	7H0178A 7H0178B 7H0178C					7H0178D или 2D0178E		7H0178D, 2D0178E	
1 .	AVB	AVC	A 37 A	AVD	AND	•			
для модификаций с двигателями▶	AXB	AXC	AXA	AXB	AXD, AXE,	BDL	AXD	AXE	
					BLJ				
Трансмиссия		мех	аническ	ая		ГИД	ромехани	ческая	
Сцепление (марка, тип)	фрикционное сухое однодисковое,					_			
		с гидравли	ческим і	приводом	1				
Коробка передач (марка, тип)	FM52	FM52 Z002	FM52 Z003	FM52	FM6A 5003	FA69		FA69	
	Z001			Z004	5003	K008		K010	
	с ручным управлением, автоматическа полностью синхронизированная							ская	
- число передач и							вперёд - 6, назад - 1		
передаточные числа I-	3,778	3,778	3,778	3,778	3,571		4,044		
II-	2,071	2,063	2,063	2,071	1,905		2,371		
III- IV-	1,238 0,828	1,250 0,844	1,348 1,034	1,238 0,828	1,619 1,156		1,556 1,159		
V-	0,622	0,659	0,838	0,622	0,865		0,852		
VI-	-	-	-	-	0,725		0,676		
3.X	3,600	3,600	3,600	3,600	4,503		3,193		
Главная передача (марка, тип) - передаточное число	4,5	63	цилиндрическая 4,993 4,600 [*]			4,524	4,179	3,566	
- передаточное число	4,5	03	4,9	·) 3	3,286** 3,632***		7,179	3,300	

^{* -} при включенных 1-й или 2-й передачах ** - при включенных 3-й ... 6-й передачах *** - при включенной передаче заднего хода

Подвеска	VW-Audi AG							
- передняя	независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости							
- задняя	независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами							
Рулевое управление (марка, тип)	VW-Audi AG, рулевой механизм типа "шестерня-рейка", рулевой привод с гидроусилителем							
Тормозные системы								
- рабочая (марка, тип)	гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с усилителем, с АБС, с электронным распределением тормозного усилия (EBV), с системой обеспечения курсовой устойчивости (ESP); тормозные механизмы всех колес – дисковые каждый контур рабочей тормозной системы							
- запасная (марка, тип)								
- стояночная (марка, тип)	механический (тросовый) привод к т колес	ормозным механ	измам задних					
Шины:								
- марка		_	_					
- размер	205/65 R16C 215/60 R17C (M+S)	215/65 R16C	235/55 R17					
- индекс несущей способности	107 104	106	103					
- категория скорости	T	T	W					

Дополнительное оборудование транспортного средства люк в крыше, отопитель салона, кондиционер (хладагент R134A), бортовой компьютер, система регулирования торможения двигателем (MSR), стереосистема, электронное противоугонное устройство, переговорное устройство, не более четырех бойниц, электромеханическая блокировка дверей

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на серию транспортных средств в количестве 60 (шестьдесят) шт. с номерами VIN с X89194520?0BA5001 по X89194520?0BA5030 (для ООО "БЦ-ЮГ") и с XT8194520?0000001 по XT8194520?0000030 (для ОАО "Завод Корпусов")

19452-0000010

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2. Общий вид транспортного средства на одной странице приведен в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

В.Ф. Гришин

С.В. Пугачёв

подпись инициалы, фамилия

Действителен с 10 февраля 2005 г.

февраля

2005 г.

Приложение №2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

рядом с табличкой изготовителя в проёме правой двери кабины на задней стойке. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».

2. Место расположения таблички изготовителя:

На задней стойке проёма правой двери кабины.

- 3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя;
 - 3.2. Под капотом в верхней части правого брызговика.
- 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	1	9	4	5	2	0	?	0	В	A	5	0	?	?
X	T	8	1	9	4	5	2	0	?	0	0	0	0	0	?	?

поз. 1-3:	X89 –	международный идентификационный код изготовителя (WMI):
		Х89 – код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что объём
		его производства не превышает 500 ед. в год;
	XT8-	XT8 – код изготовителя (ОАО "Завод Корпусов")
поз. 4-9:	194520 -	описательная часть идентификационного номера (VDS)
		тип транспортного средства;
поз. 10:	? -	год выпуска согласно ГОСТ Р 51980;
поз. 11:	0 -	неизменна;
поз. 12-14:	BA5 –	код изготовителя (совместно с WMI) –
		Российская Федерация, ООО "БЦ-ЮГ";
	000 –	неизменны (для ОАО "Завод Корпусов");
поз. 15-17:	0?? -	порядковый производственный номер транспортного средства
		(номера с 001 по 030).

Стр. 9 POCC RU.MT29.E00380

