

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

0005725

№ E-DE.MT02.B.00485*

Срок действия с 23 апреля 2012 по 23 апреля 2015

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования
«САТР-ФОНД» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР» (ОС «САТР-ФОНД»)
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24, ОГРН: 1027739132530
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г. до 04.06.2014 г.
тел.: (495) 454-42-27, факс: (495) 454-72-12, e-mail: mail@satrfond.ru

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

МАРКА	Mercedes-Benz
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Mercedes-Benz Vito, Mercedes-Benz Viano
ТИП	639
МОДИФИКАЦИИ	Vito 109 CDI, Vito 110 CDI, Vito 111 CDI, Vito 111 CDI 4x4, Vito 113 CDI, Vito 113 CDI 4x4, Vito 115 CDI, Vito 115 CDI 4x4, Vito 116 CDI, Vito 116 CDI 4x4, Vito 120 CDI, Vito 122 CDI, Vito 126; Viano CDI 2.0, Viano CDI 2.0 4-MATIC, Viano CDI 2.2, Viano CDI 2.2 4-MATIC, Viano CDI 3.0, Viano 3.5
КАТЕГОРИЯ	M ₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 1481 / 8703 24 (для мод. Vito 126, Viano 3.5), 8703 32 (Vito 109 CDI, Vito 110 CDI, Vito 111 CDI, Vito 111 CDI 4x4, Vito 113 CDI, Vito 113 CDI 4x4, Vito 115 CDI, Vito 115 CDI 4x4, Vito 116 CDI, Vito 116 CDI 4x4, Viano CDI 2.0, Viano CDI 2.0 4-MATIC, Viano CDI 2.2, Viano CDI 2.2 4-MATIC), 8703 33 (Vito 120 CDI, Viano CDI 3.0, Vito 122 CDI)
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Закрытое акционерное общество «Мерседес-Бенц РУС», 125167, г. Москва, Ленинградский проспект, 39А, Российская Федерация, ОГРН 1027700258530 тел./факс (495) 745-26-00 / (495) 258-41-52
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Daimler AG, DE-70546, Stuttgart, Germany. тел. + 49 7031 90-82964, факс + 49 7031-90 79633
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Закрытое акционерное общество «Мерседес-Бенц РУС», 125167, г. Москва, Ленинградский проспект, 39А, Российская Федерация, ОГРН 1027700258530 тел./факс (495) 745-26-00 / (495) 258-41-52



является продолжением «Одобрения типа транспортного средства»
№ РОСС DE.MT02.E04582П1Р2, выданного сроком действия с 17.09.2010 г. до 22.04.2012 г.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Mercedes-Benz España S.A., C/Las Arenas 1, ES-01015 Vitoria, Spain
-----------------------------	---

ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	-
--	---

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств.

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на серийно выпускаемую продукцию.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно.

Приложение № 1. Общие характеристики транспортного средства

Приложение № 2. Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства

Приложение № 4. Общий вид транспортного средства на двух страницах

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Отсутствует.

Руководитель органа по сертификации



подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-DE.MT02.B.00485 от 11 апреля 2012

Заместитель руководителя РОССТАНДАРТА

наименование федерального органа исполнительной власти, выполняющего функции компетентного административного органа Российской Федерации в соответствии с Женевским Соглашением 1958 года



подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Для модификаций:	Vito 109 CDI, Vito 110 CDI, Vito 111 CDI, Vito 113 CDI, Vito 115 CDI, 116 CDI, 122 CDI, Vito 120 CDI, Vito 126, Viano CDI 2.0, Viano CDI 2.2, Viano CDI 3.0, Viano 3.5	Vito 111 CDI 4x4, Vito 113 CDI 4x4, Vito 115 CDI 4x4, 116 CDI 4x4, Viano CDI 2.0 4-MATIC, Viano CDI 2.2 4-MATIC	
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние	4 x 4 / все	
Схема компоновки транспортного средства	полукапотная		
Расположение двигателя	переднее продольное		
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий, универсал повышенной вместимости или оборудованный для проживания (только "Marco Polo") / 4, 5 или 6		
Количество мест спереди / сзади	1...3 / 0...6		
Габаритные размеры, мм			
– длина	4748...4863	4993...5108	5223...5338
– ширина		1906	
– высота	1875...1963 1960*	1875...2332 1960*	1872...2040 1960*
	1942...1990 (4x4) 2025 (4x4)*	1942...1990 (4x4) 2025 (4x4)*	1939...1987 (4x4) 2025 (4x4)*
База, мм	3200		3430
Колея передних / задних колес, мм	1630...1642 / 1630...1642		
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1790...2600	1815...2600	1840...2600
	1870...2600 (4x4)	1895...2600 (4x4) 2240...2565* 2320...2565 (4x4)*	1920...2600 (4x4)

*-универсал, оборудованный для проживания (для мод. "Marco Polo")

Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	2770...3200
Максимальная осевая масса (технически допустимая), кг	
– на переднюю ось	1470...1550
– на заднюю ось	1470...1700
Максимальная масса прицепа, кг	
– прицеп без тормозной системы	750
– прицеп с тормозной системой	2000...2500



к Одобрению типа транспортного средства №

Для модификаций:	Vito	109 CDI	111 CDI, 111 CDI 4 x 4	115 CDI, 115 CDI 4 x 4
	Viano	—	CDI 2.0, CDI 2.0 4-MATIC	CDI 2.2, CDI 2.2 4-MATIC
Двигатель (марка, тип)	Daimler AG, Mercedes-Benz, OM 646 DE22LA			
	646.980, 646.981	646.982	646.980	646.982 646.980
	четырёхтактный дизель			
- количество и расположение цилиндров	4, рядное			
- рабочий объем, см ³	2148			
- степень сжатия	18 ± 1.5			
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85-00	70 (3800)	80 (3800)	85 (3800)	110 (3800) 110 (3800)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	250 (1400... 2600)	290 (1600... 2400)	290 (1600... 2600)	330 (1800... 2400) 330 (1800... 2400)
Топливо	дизельное			
Система питания	непосредственное впрыскивание топлива с общей рампой			
Блок управления (тип, маркировка)	ED 6102, ED 6099 (646.980) или ED 6123 (646.981)	ED 6073 (A 646 153 31 91), ED 6068 (A 646 153 12 91), ED 6086 (A 646 150 09 91)	ED 6072 (A 646 153 30 91), ED 6069 (A 646 153 11 91), ED 6085 (A 646 150 08 91), ED 6101, ED 6127, ED 6098, ED 6128 или ED 6122	ED 6072 (A 646 153 30 91), ED 6069 (A 646 153 11 91), ED 6085 (A 646 150 08 91), ED 6100, ED 6129, ED 6097, ED 6130 или ED 6121
ТНВД (тип, маркировка)	Bosch, PH 0010 (A 611 070 14 01)			
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, IN 6007 (A 646 070 11 87)	Bosch, IN 6004 (A 646 070 00 87 или ...08 87), IN 6005 (...02 87), IN 6007 (A 646 070 11 87)		
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	IHI, AL 2008; ICSI, AL 0044 (A 646 090 07 80, HAM 646 090 26 80)	IHI, AL 2009 (A 646 096 01 99)		
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Mercedes-Benz, Mann & Hummel или Knecht, FP 7000 или FP 7001 (A 639 528 13 06 или A 639 528 25 06)			
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Mercedes-Benz, два глушителя и один или два нейтрализатора			
Глушитель (маркировка)	SH 6003 или SH 6002 (A 639 490 02 01)	SH 6003 (A 639 490 02 01)	SH 6003 (A 639 490 02 01)	
- 1 ступень				
- 2 ступень	SN 6000 (A 639 490 04 01, A 639 490 05 01, A 639 490 08 01, A 639 490 09 01)			
Нейтрализатор (маркировка)	KT 6021 и KT6031	KT 6036	KT 6021 и KT 6031	
Фильтр твердых частиц (марка, тип)	-	PF6007	-	PF6007 -



к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00485

Для модификаций:	Vito	120 CDI	126
	Viano	CDI 3.0	3.5
Двигатель (марка, тип)	Daimler AG, Mercedes-Benz		
		OM 642 DE30LA	M 272 E35
		642.990	272.978
		четырехтактный дизель	четырехтактный бензиновый
- количество и расположение цилиндров	6, V-образное		
- рабочий объем, см ³		2987	3498
- степень сжатия		17,7 ± 1,5	10,7 ± 0,4
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85-00		150 (3800)	190 (5900)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)		440 (1600...2400)	340 (2500...5000)
Топливо		дизельное	бензин с октановым числом не менее 95
Система питания		непосредственное впрыскивание топлива с общей рампой	распределенное впрыскивание топлива с электронным управлением
Блок управления (тип, маркировка)		ED 6084 (A 642 150 72 79)	HM 6015 или HM 6020
ТНВД (тип, маркировка)		Bosch, PH 0012 (A 642 070 02 01)	—
Форсунки (тип, маркировка)		Bosch, IN 0013 (A 642 070 04 87, A 642 070 05 87)	Bosch, A 113 078 02 49 (x6) или Mercedes-Benz, Siemens, Bosch, A 272 078 01 23, A 272 078 02 49 (x6)
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)		BorgWarner Turbo Systems, AL 0042 (A 642 090 02 80)	—
Воздушный фильтр (тип, маркировка)		Mercedes-Benz, Mann & Hummel или Knecht	
		FP 7008 (A 639 528 28 06)	FP 7010
Система зажигания		—	электронная, бесконтактная
Катушки зажигания (тип, маркировка)		—	Mercedes-Benz, Bosch, NGK, Delphi, ZS 0012 (x 6)
Свечи зажигания (тип, маркировка)		—	NGK, Bosch, Y7 MPP33 или другие, рекомендованные Daimler AG
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов		Mercedes-Benz, два или четыре глушителя и один нейтрализатор	
			и два нейтрализатора
Глушитель (маркировка)		SH 6002, (A 639 490 01 01)	SV 6001 (x2), SH 6002
		SN 6000, (A 639 490 04 01 или A 639 490 05 01)	SN 6000
Нейтрализаторы (маркировка)		KT 6037 (A 639 490 18 14)	KT 6039 (x 2)
Фильтр твердых частиц (марка, тип)		PF 6006 (A 639 490 06 92)	—



к Одобрению типа транспортного средства №

Для модификаций:	Vito	110 CDI	113 CDI, 113 CDI 4 x 4 CDI 2.0, CDI 2.0 4-MATIC	116 CDI, 116 CDI 4 x 4 CDI 2.2, CDI 2.2 4- MATIC
	Viano	—		
Двигатель (марка, тип)		Daimler AG, Mercedes-Benz, OM 651 DE22LA		
		651.940	651.940	651.940
		четырёхтактный дизель		
- количество и расположение цилиндров		4, рядное		
- рабочий объем, см ³		2143	2143	2143
- степень сжатия		16.2	16.2	16.2
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85-00		70 (3800)	100 (3800)	120 (3800)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)		250 (1200...2400)	310 (1400... 2400)	360 (1600...2400)
Топливо		дизельное		
Система питания		непосредственное впрыскивание топлива с общей рампой		
Блок управления (тип, маркировка)		ED 6139	ED 6138	ED 6137
ТНВД (тип, маркировка)		Delphi, PH 0017 (A 651 070 00 01)		
Форсунки (тип, маркировка)		Delphi IN 0022 (A 651 070 03 87, A 651 070 05 87)		
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)		ICSI, AL 2011 (A 651 090 11 80, A 651 090 01 86)		
Воздушный фильтр (тип, маркировка)		Mercedes-Benz, Mann & Hummel или Knecht, FP 7011 (A 639 528 31 06)		
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов		Mercedes-Benz, два глушителя и один нейтрализатор		
Глушитель (маркировка)				
- 1 ступень		SH 6006	SH 6006	SH 6006
- 2 ступень		SN 6000	SN 6000	SN 6000
Нейтрализатор (маркировка)		KT 6047	KT 6047	KT 6047
Фильтр твердых частиц (марка, тип)		PF 6008	PF 6008	PF 6008

Для модификаций:	Vito	111 CDI	115 CDI
	Viano	CDI 2.0	CDI 2.2
Двигатель (марка, тип)		Daimler AG, Mercedes-Benz, OM 651 DE22LA	
		651.940	651.940
		четырёхтактный дизель	
- количество и расположение цилиндров		4, рядное	
- рабочий объем, см ³		2143	2143
- степень сжатия		16.2	16.2
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85-00		85 (3800)	110 (3800)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)		280 (1400...2400)	330 (1600... 2400)
Топливо		дизельное	
Система питания		непосредственное впрыскивание топлива с общей рампой	
Блок управления (тип, маркировка)		ED 6152	ED 6151
ТНВД (тип, маркировка)		Delphi, PH 0017 (A 651 070 00 01)	
Форсунки (тип, маркировка)		Delphi IN 0022 (A 651 070 03 87, A 651 070 05 87)	
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)		ICSI, AL 0049 (A 651 090 27 80, A 651 090 27 86, HCD 651 090 W001)	



к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00485

Для модификаций:	Vito Viano	111 CDI CDI 2.0	115 CDI CDI 2.2
Воздушный фильтр (тип, маркировка)		Mercedes-Benz, Mann & Hummel или Knecht, FP 7011 (A 639 528 31 06)	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов		Mercedes-Benz, один или два глушителя и два нейтрализатора	
Глушитель (маркировка)		SH 6003 (при наличии)	
- 1 ступень		SN 6000 или SH 6002	
- 2 ступень		KT 6049 и KT 6050	
Нейтрализатор (маркировка)			

Для модификаций:	Vito Viano	122 CDI CDI 3.0
Двигатель (марка, тип)		Daimler AG, Mercedes-Benz OM 642 DE30LA 642.890 четырёхтактный дизель
- количество и расположение цилиндров		6, V-образное
- рабочий объем, см ³		2987
- степень сжатия		15.5 ± 1.5
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85-00		165 (3800)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)		440 (1400...2800)
Топливо		дизельное
Система питания		непосредственное впрыскивание топлива с общей рампой
Блок управления (тип, маркировка)		ED 6140
ТНВД (тип, маркировка)		Delphi, PH 0019 (A 642 070 08 01)
Форсунки (тип, маркировка)		Bosch, IN 0024 (A 642 070 11 87)
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)		Honeywell Garrett, AL 0046 (A 642 090 57 80)
Воздушный фильтр (тип, маркировка)		Mercedes-Benz, Mann & Hummel или Knecht FP 7011 (A 639 528 31 06)
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов		Mercedes-Benz, два глушителя и один нейтрализатор
Глушитель (маркировка)		SH 6002
- 1 ступень		SN 6000
- 2 ступень		KT 6048
Нейтрализатор (марка, тип)		



к Одобрению типа транспортного средства №

Для модификаций:	Vito	111 CDI, 113 CDI, 113 CDI 4 x 4, 115 CDI, 116 CDI, 116 CDI 4x4, 110 CDI	109 CDI	111 CDI, 111 CDI 4x4, 115 CDI, 115 CDI 4x4	111 CDI, 111 CDI 4x4, 113 CDI, 113 CDI 4 x 4, 115 CDI, 115 CDI 4x4, 116 CDI, 116 CDI 4x4, 126, 120 CDI, 122 CDI
	Viano	CDI 2.0, CDI 2.0 4-MATIC, CDI 2.2, CDI 2.2 4-MATIC	—	CDI 2.0, CDI 2.0 4-MATIC, CDI 2.2, CDI 2.2 4-MATIC	CDI 2.0, CDI 2.0 4- MATIC, CDI 2.2, CDI 2.2 4-MATIC, 3.5, CDI 3.0
Трансмиссия	механическая			гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	SAC3 240	SAC2 228	SAC2 240	—	
Коробка передач (марка, тип)	Mercedes-Benz или Getrag, с ручным управлением			Mercedes-Benz, автоматическая	
	TSG360	NSG 250-6/4,99-0,82	NSG 370-6/5,01-0,80	W5A380	
– число передач	вперед - 6, назад - 1			вперед - 5, назад - 1	
– передаточные числа					
I -	5.076	4.988	5.014	3.595	
II -	2.610	2.816	2.831	2.186	
III -	1.518	1.780	1.789	1.405	
IV -	1.000	1.249	1.256	1.000	
V -	0.791	1.000	1.000	0.831	
VI -	0.675	0.823	0.797	—	
3.X. -	4.722	4.544	4.569	3.167	
Раздаточная коробка (марка, тип)	Mercedes-Benz, VG 340				
для мод. 4 x 4 и 4-MATIC					
– передаточное число	1.00				
Главная передача (марка, тип)	Mercedes-Benz, HAG 200				
– передаточное число	3.455, 3.727 (110 CDI)	3.727	3.273, 3.455 или 3.727	3.273 (кроме 126, 120 CDI, 3.5, CDI 3.0); 2.923 (120 CDI, 122 CDI, CDI 3.0); 3.727 (3.5, 126)	

Подвеска

Передняя (описание)

независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя (описание)

независимая, рычажная, пружинная или пневматическая (кроме 4 x 4), с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (описание)

Mercedes-Benz, LZS1, с гидроусилителем "шестерня - рейка"

рулевой механики
(тип, маркировка)

Тормозные системы

Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес – дисковые
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	механический привод к специальным тормозным механизмам задних колес

Шины

модификации	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм
все	195/65 R16 C	98 (99) 100	T (H), (M+S)	318...330
	205/65 R16 C	98 (99), 101, 103, 105, 107, (103)	T (H), (M+S)	
	225/60 R16 C	103, 105, 101	T, H	
	225/60 R16 (RF)	101/99 (102)	H	
	225/55 R17 RF	101	V (H)	
	245/45 R18 XL MO	100	W	

Оборудование транспортного средства	<p>иммобилайзер, электронная система поддержания курсовой устойчивости (ESP),</p> <p>по заказу: система помощи при парковке (PTS), командная панель, кондиционер или климат-контроль, круиз-контроль, система контроля движения на уклоне, система старт-стоп;</p> <p>для мод. "Marco Polo": спальные места, трансформируемые из сидений, кухонное оборудование, стол и сиденья, шкафы, холодильник</p>
--	---

Руководитель органа по сертификации



подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия



ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:
Рядом с табличкой изготовителя.
Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.
2. Место расположения таблички изготовителя:
На передней поверхности средней стойки кузова, с правой или левой стороны.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На поперечине рамки лобового стекла, под крышкой лючка, посередине, под стеклоочистителями.
 - 3.3. На табличке, видимой снаружи в правом нижнем углу лобового стекла (по заказу).
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	D	F	6	3	9	?	?	?	1	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный код изготовителя (WMI):
WDF – Daimler AG, сборка за рубежом Германии.
- поз. 4 - 6: Обозначение семейства транспортных средств:
639 - Mercedes-Benz Vito и Viano.
- поз. 7: Обозначение типа кузова:
6 – фургон в пассажирском исполнении (Vito);
7 – фургон, универсал повышенной вместимости (Vito, Viano) или автомобиль-дом "Marco Polo";
8 - фургон, универсал повышенной вместимости и комфортности (Viano) или автомобиль-дом "Marco Polo".
- поз. 8: Обозначение подсемейства:
0 – Vito;
1 – Viano.
- поз. 9: Обозначение габаритной длины.
- поз. 10: Обозначение типа рулевого управления:
1 - левостороннее.
- поз. 11: Обозначение сборочного завода.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Руководитель органа по сертификации

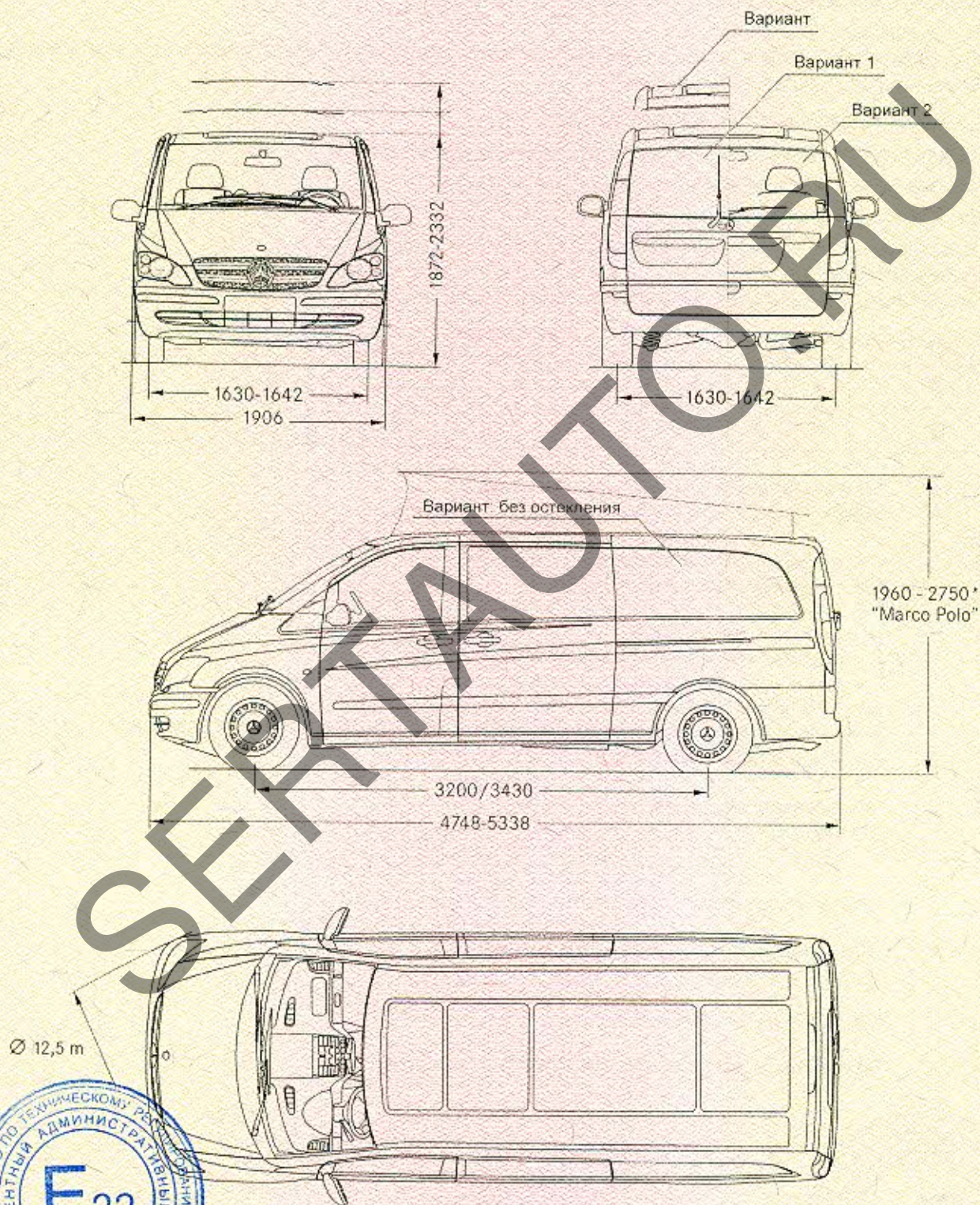


подпись

Б.В. Кислуенко

инициалы, фамилия

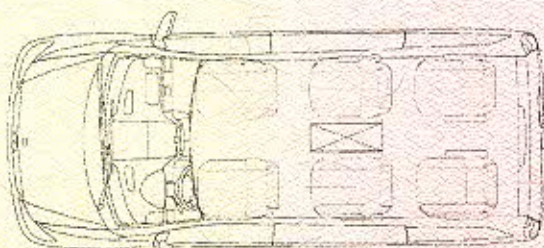
ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА



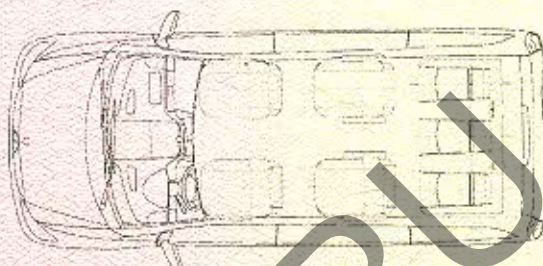
только на стоянке

Mercedes-Benz Vito, Viano

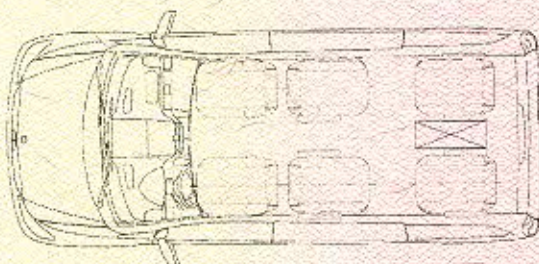
ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА



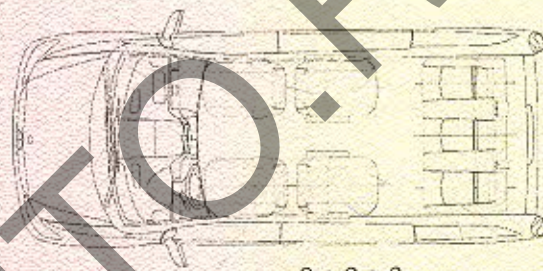
2+2+2



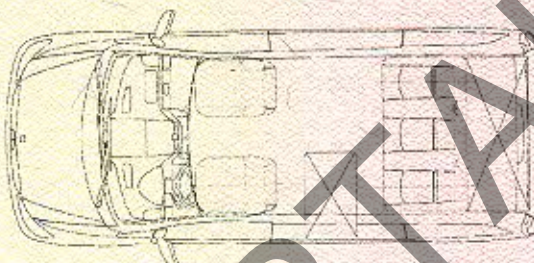
2+2+3



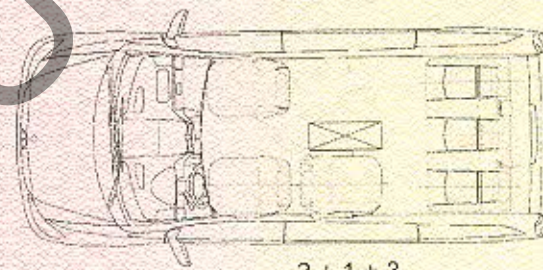
2+2+2



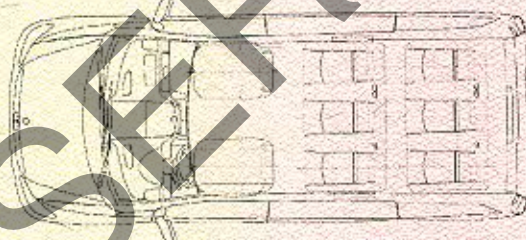
2+2+3



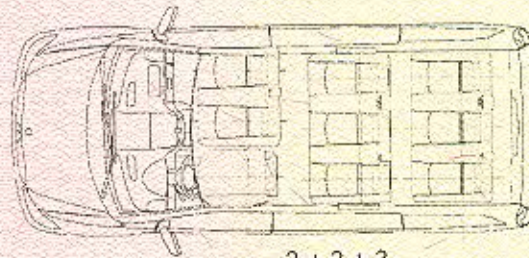
2+0+3



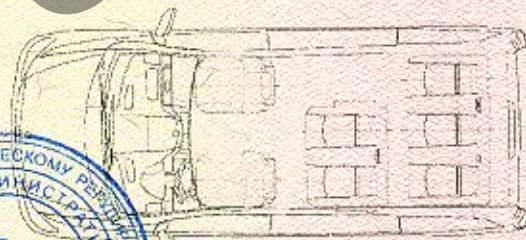
2+1+3



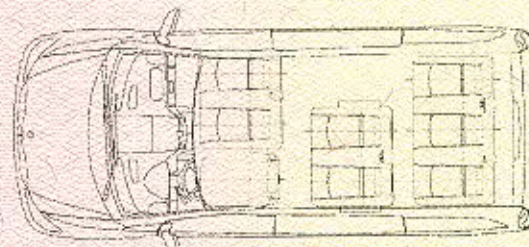
2+3+3



3+3+3



2+2+3



3+2+3



Возможные комбинации сидений: первый ряд - 1...3, второй ряд - 0...3 и третий ряд - 0...3

Mercedes-Benz Vito, Viano