

Е-RU.АЯ04.В.00041.П1Р2

18 марта 2013

31 декабря 2015

продукции машиностроения Федерального государственного унитарного
предприятия «Всероссийский научно-исследовательский
институт стандартизации и сертификации в машиностроении» (ОС «ПРОММАШ») 123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4, ОГРН 1037739388939,
№ РОСС RU.0001.11АЯ04 с 20.03.2008 г. по 20.03.2013 г.
тел. (499) 259-74-85, факс (499) 256-14-77, e-mail 203-1@gost.ru

МАРКА	Mercedes-Benz
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	—
ТИП	2236
ШАССИ	Базовые транспортные средства: MERCEDES-BENZ Sprinter: 209CDI, 210CDI, 211CDI, 213CDI, 215CDI, 216CDI, 218CDI, 219CDI, 309CDI, 310CDI, 311CDI, 313CDI, 315CDI, 316CDI, 318CDI, 319CDI, 410CDI, 411CDI, 413CDI, 415CDI, 416CDI, 418CDI, 419CDI, 509CDI, 510CDI, 511CDI, 513CDI, 515CDI, 516CDI, 518CDI, 519CDI
МОДИФИКАЦИИ	223600, 22360А, 22360В, 22360С, 22360D, 22360Е, 223601, 223602, 223603, 223604, 223605, 223610, 223611, 223612, 223613, 223620, 223621, 223622, 223623, 223624, 223630, 223631, 223640, 223642, 223643, 223645, 223646, 223647, 223648, 22362А, 223650, 223651, 223652, 223653, 223654, 223655, 223656, 223657, 223658, 223659, 223660, 223661, 223662, 223663, 223664, 223665, 223667, 223668, 223669, 2236А0, 2236А7, 2236В0, 2236В7, 2236С0, 2236С7, 223607, 223609
КАТЕГОРИЯ	М2 - автобус класса В (223600, 223605, 223601, 223611, 223612, 223613, 223620, 223621, 223631, 223640, 223642, 223645, 223647, 223648, 223650, 223651, 223654, 223656, 223657, 223658, 223659, 223660, 223664, 223667, 223668, 223602, 223603, 223622, 223623, 223643, 223646, 223652, 223653, 223661, 223662, 223665, 223669), М2 - автобус класса А (223624, 22362А, 22360В, 223604, 22360А), М2 - автобус класса II (22360С, 22360D, 22360Е, 223610, 223630, 223655, 223663, 223607, 223609), М2С (2236А0, 2236А7, 2236В0, 2236В7, 2236С0, 2236С7)
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4 (с дв. OM646 (646.984, 646.985, 646.986), OM642 (642.992), OM651 (651.955)) 5 (с дв. OM651 (651.955, 651.956, 651.957), OM642 (642.896))

КОД ОКП / ТН ВЭД	45 1720 (для мод. 223600, 223610, 223605, 22360А, 223604, 22360В, 223620, 22362А, 223624, 223630, 22360С, 22360D, 22360Е, 223640, 223645, 223647, 223648, 223650, 223654, 223655, 223659, 223663, 223667, 223668, 223607, 223609, 223602, 223603, 223622, 223623, 223643, 223646, 223652, 223661, 223662, 223665, 223669), 45 1785 (для мод. 2236А0, 2236А7, 2236В0, 2236В7, 2236С0, 2236С7), 45 1726 (для мод. 223601, 223611, 223612, 223613, 223621, 223631, 223642, 223651, 223653, 223656, 223657, 223658, 223660, 223664) / 8702 10
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью Производственно-коммерческая фирма «Луидор» (ООО ПКФ «Луидор») 603028, г. Н.Новгород, Московское шоссе, д. 86А, Российская Федерация, ОГРН 1045207142870 тел. +7 (831) 466-80-81, факс +7 (831) 466-80-81
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью Производственно-коммерческая фирма «Луидор» (ООО ПКФ «Луидор») 603028, г. Н.Новгород, Московское шоссе, д. 86А, Российская Федерация, ОГРН 1045207142870 тел.+7 (831) 462-52-95, факс +7 (831) 466-55-93
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	—
СБОРОЧНЫЕ ЗАВОДЫ И ИХ АДРЕСА	603028, г. Н.Новгород, Московское шоссе, д. 86А, Российская Федерация, тел. + 7 (831) 462-52-95, факс + 7 (831) 466-55-93 603152, г.Н.Новгород, ул. Ларина, д.86А, Российская Федерация, тел. +7 (831) 469-40-19, факс +7 (831) 469-40-19 606400, Нижегородская обл., г.Балахна, ул. Елизарова, д.1, корпус 18, Российская Федерация, тел. +7 (83144) 7-63-66, факс +7 (83144) 7-63-66
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 транспортных средств на 6 страницах

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ транспортное средство скорой медицинской помощи: мод. 2236А0, 2236А7 – класс А; мод. 2236В0, 2236В7 – класс В; мод. 2236С0, 2236С7- класс С

Руководитель органа по сертификации

А.В. Куликов

подпись

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО

Внесена запись в реестр за № E-RU.АЯ04.В.00041.П1Р2 от 18 марта 2013 г.

Заместитель руководителя **РОССТАНДАРТА**

А.В. Зажигалкин

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

подпись

инициалы, фамилия

E-RU.АЯ04.В.00041.П1Р2

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / задние (для мод. 22360?, 22364?, 2236?0); 4x4 / все (для мод. 22365?, 22366?, 2236?7)
Схема компоновки транспортного средства	полукапотная
Расположение двигателя	переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, сварной/ две двери кабины, одна сдвижная или распашная дверь справа (для мод. 223600, 22360А, 223601, 223604, 223605, 22360В; 223620, 22362А, 223621, 223624, 223602, 223603; 223622, 223623, 22360С, 22360D, 22360Е, 223640, 223642, 223645, 223647, 223648, 223643, 223646, 223650, 223651, 223652, 223653, 223654, 223659, 223660, 223661, 223662, 223665, 223667, 223668, 223669, 2236А0, 2236А7, 2236В0, 2236В7, 2236С0, 2236С7) или без нее (для мод. 223610, 223611, 223612, 223613; 223630, 223631, 223655, 223656, 223657, 223658, 223663, 223664, 223607, 223609), двустворчатая распашная дверь сзади

для модификаций:	Количество мест для сидения	Пассажировместимость
223600, 223650	1+2 / 17	19
22360А	1+2 / 17	22
22360С	1+2 / 17	26
223607	1 / 13	27
223609	1 / 16	27
223601, 223651	1+2 / 14	16
223602, 223652	1+1 / 18	19
223603, 223653	1+1 / 15	16
223604	1+2 / 19	22
22360D	1+2 / 19	26
223605, 223654	1+2 / 18	20
22360В	1+2 / 18	22
22360Е	1+2 / 18	26
223610, 223655	1 / 18	26
223611, 223656	1 / 15	15
223612, 223657	1 / 19	19
223613, 223658	1 / 16	16
223620, 223659	1+2 / 14	16
22362А	1+2 / 14	22
223621, 223660, 223645, 223648, 223668	1+2 / 11	13
223622, 223661	1+1 / 15	16
223624	1+2 / 16	22
223630, 223663	1 / 15	26
223631, 223664	1 / 16	16
223640	1+2 / 14	16
223642	1+1 / 15	16

E-RU.AЯ04.B.00041.П1Р2

для модификаций:	Количество мест для сидения	Пассажировместимость
223623, 223662, 223643, 223646, 223665	1+1 / 12	13
223647, 223667	1+2 / 12	14
223669	1+1 / 9	10
2236A0, 2236A7	1+2 (в кабине) / 1+ 1 (на носилках) (в медицинском отсеке)	4
2236B0, 2236B7	1+2 (в кабине) / 2+ 1 (на носилках) (в медицинском отсеке)	5
2236C0, 2236C7	1+1 (в кабине) / 3+ 1 (на носилках) (в медицинском отсеке)	5

Габаритные размеры, мм	
- длина	5245...7345
- ширина	2095
- высота	2435...3235
База	3250 / 3665 / 4325
Колея передних/задних колес, мм	1710...1732 / 1708...1738 (1521 для сдвоенных или 1656 для особо широких колес «SuSi»)

Модификации:	Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	Полная масса транспортного средства, кг технически допустимая	Максимальная осевая масса (технически допустимая), кг	
			на переднюю ось, кг	на заднюю ось, кг
223600, 223650, 22360A, 22360C, 223601, 223651, 223602, 223652, 223603, 223653, 223604, 22360D, 223605, 223654, 22360B, 2360E, 223610, 223655, 223611, 223656, 223612, 223657, 223613, 223658, 223620, 223659, 22362A, 223621, 223660, 223622, 223661, 223623, 223662, 223624, 223630, 223663, 223631, 223664, 223665, 223667, 223668, 223669, 223607, 223609	2850...3258	5000	2000	3500
223640, 223642, 223643, 223645, 223646, 223647, 223648	2710...2760	3880	1800	2250
2236A0, 2236A7, 2236B0, 2236B7, 2236C0, 2236C7	2240...4540	3000...5000	1650...2000	1800...3500

E-RU.АЯ04.В.00041.П1Р2

для модификаций на базе:	209CDI, 309CDI, 509CDI,	211CDI, 311CDI, 411CDI, 511CDI	215CDI, 315CDI, 415CDI, 515CDI	213CDI, 215CDI, 313CDI, 315CDI, 515CDI, 415CDI	218CDI, 318CDI, 418CDI, 518CDI
Двигатель (марка, тип)	Daimler AG, Mercedes-Benz				
	OM 646 DE22LA				OM 642 DE30LA
	646.984	646.985	646.985	646.986	642.992
	четырёхтактный, с воспламенением от сжатия, с турбонаддувом				
	4, рядное				6, V-образное
- количество и расположение цилиндров	2148				2987
- рабочий объем, см ³	18.0				17.7
- степень сжатия					
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	65 (3800)	80 (3800)	110 (3800)	95/110 (3800)	135 (3800)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	230/220 (1600...2600)	280 (1600...2400)	330 (1800...2400)	305/330 (1200...2400)	400 (1600...2600)
Топливо	дизельное				
Система питания	Bosch, непосредственный впрыск топлива с общей рампой				
Блок управления (маркировка)	A 646 153 64 79 или ED 6080, ED 6107	A 646 150 01 79 или ED 6083, A 646 153 63 79, ED 6079, ED 6106	A 646 150 00 79 или ED 6082, ED 6078, ED 6104, A 646 153 62 79	ED 6105 или ED 6103	A 642 53 10 79 или ED 6081, ED 6108
ТНВД (марка, тип)	Bosch, PH 0010				Bosch, PH 0012 или A642 070 02 01
Насос-форсунки (тип, маркировка)	Bosch, IN 6007 или A 646 070 11 87				Bosch, IN 0013 или A642 070 04 87, A642 070 05 87
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Borg Warner Turbo Systems, AL 0038+AL 0039; Honeywell Garrett, AL 0040; ISCI, AL 0041				Borg Warner Turbo Systems или 3K Warner, KKK AL 0042 или A642 090 02 80
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mercedes-Benz, FP 7007, сухой, с бумажным фильтрующим элементом				
двигатели:	646.984, 646.985, 646.986				642.992
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Mercedes-Benz, один глушитель, нейтрализатор отработавших газов				
Нейтрализатор (маркировка)	KT 6033 или A 906 490 00 14				
Глушитель (маркировка)	SH 6008 или A 906 490 18 01				SH 6008 или A 906 490 01, A 906 490 37 01
Фильтр твердых частиц	PF 6000 или PF 6003				PF 6004 или PF 6001

E-RU.АЯ04.В.00041.П1Р2

для модификаций на базе:	211CDI, 311CDI	215CDI, 315CDI, 415CDI, 515CDI	213CDI, 313CDI, 413CDI, 513CDI	216CDI, 316CDI, 416CDI, 516CDI	219CDI, 319CDI, 419CDI, 519CDI
Двигатель (марка, тип)	Daimler AG, Mercedes-Benz OM 651 DE22LA				
	651.955		651.955 или 651.957		OM 642 DE30LA 642.896
	четырёхтактный, с воспламенением от сжатия, с турбонаддувом				
- количество и расположение цилиндров	4, рядное				6, V-образное
- рабочий объем, см ³	2143				2987
- степень сжатия	16.2				17.7
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	85 (3800)	110 (3800)	95 (3800)	120 (3800)	140 (3800)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	280 (1200...2400)	330 (1200...2400)	305 (1200...2400)	360 (1400...2400)	440 (1400...2400)
Топливо	дизельное				
Система питания	непосредственный впрыск топлива с общей рампой				
	Delphi, Mercedes-Benz				Bosch
Блок управления (маркировка)	ED 6146	ED 6145	ED 6142 или ED 6133	ED 6141 или ED 6132	ED 6136
ТНВД (марка, тип)	Delphi, RH 0017 или A 651 070 00 01, A651 070 07 01				Bosch, PH 0019 или A642 070 08 01
Насос-форсунки (тип, маркировка)	Delphi, IN 0022 или A 651 070 03 87, A651 070 05 87				Bosch, IN 0025 или A 642 070 12 87
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Borg Warner Turbo Systems или 3K Warner, KKK AL 2010	Borg Warner Turbo Systems или 3K Warner, KKK AL 2010 или AL 0063			Honeywell Garrett, AL 0046 или A 642 090 57 80
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mercedes-Benz, сухой, с бумажным фильтрующим элементом				
	FP 7012 (A 000 090 78 01)				FP 7007
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Mercedes-Benz, один глушитель, нейтрализатор отработавших газов				
Нейтрализатор (маркировка)	КТ 6043, А 906 490 12 14 – для мод. экологического класса 5; КТ 6051, А 906 490 19 14 — для мод. эко- логического класса 4	КТ 6043, А 906 490 12 14 или КТ 6055, А 906 490 27 14	КТ 6043, А 906 490 12 14	КТ 6044	
Глушитель (маркировка)	SH 6008 или SH 6013				SH 6008 или А 906 490 18 01, А 906 490 37 01
Фильтр твердых частиц	в едином корпусе с нейтрализатором только для мод. экологического класса 5				

E-RU.АЯ04.В.00041.П1Р2

для модификаций на базе:	210CDI, 310CDI, 410CDI, 510CDI				
Двигатель (марка, тип)	Daimler AG, Mercedes-Benz, OM 651 DE22LA 651.956				
- количество и расположение цилиндров	четырёхтактный, с воспламенением от сжатия, с турбонаддувом				
- рабочий объем, см ³	4, рядное				
- степень сжатия	2143				
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	16.2				
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	70 (3800)				
Топливо	250 (1400...2400)				
Система питания	дизельное				
Блок управления (маркировка)	непосредственный впрыск топлива с общей рампой Delphi, Mercedes-Benz ED 6134				
ТНВД (марка, тип)	Delphi, RH 0017 или A 651 070 00 01, A651 070 07 01				
Насос-форсунки (тип, маркировка)	Delphi, IN 0022 или A 651 070 03 87, A651 070 05 87				
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	ICSI, AL 2011 или A 651 090 11 80				
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mercedes-Benz или Mann, FP 7012 (A 000 090 78 01), с бумажным фильтрующим элементом				
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Mercedes-Benz, один глушитель, нейтрализатор отработавших газов				
Нейтрализатор (маркировка)	KT 6043, A 906 490 12 14				
Глушитель (маркировка)	SH 6008 или SH 6013				
Фильтр твердых частиц	в едином корпусе с нейтрализатором				
Трансмиссия (тип)	механическая			гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	M240 или M260 (только с дв. OM642) фрикционное, сухое, однодисковое			—	
Коробка передач (марка, тип)	Mercedes-Benz				
	NSG 370-6	NSG 400-6	TSG 360/480	W5A380	W7T700
	с ручным управлением			с автоматическим управлением	
- число передач и передаточные числа	вперед – 6, назад – 1			вперед – 5, назад – 1	вперед – 7, назад – 2
I-	5.014	5.453	5.076	3.595	4.377
II-	2.831	2.974	2.610	2.186	2.859
III-	1.789	1.873	1.518	1.405	1.921
IV-	1.236	1.332	1.000	1.000	1.368
V-	1.000	1.000	0.791	0.831	1.000
VI-	0.797	0.777	0.675	—	0.820
VII-	—	—	—	—	0.728
3.XI-	4.569	4.946	4.722	3.167	3.416
3.XII-	—	—	—	—	2.231
Раздаточная коробка (марка, тип) (для мод. 22365?, 22366?, 22367?)	Mercedes-Benz, VG 320-3W или VG 28, одно- или двухступенчатая				
- передаточные числа	1.00 и / или 1.40				

E-RU.AЯ04.B.00041.П1P2

для модификаций на базе:	2??CDI	3??CDI	4??CDI	5??CDI
Главная передача (тип, маркировка)	Mercedes-Benz, гипоидная			
	VL 0-7 CE 1.65		VL 0-8 CE 1.75	
	HL 0-2.25	HL 0-2.25 или HL 0-2.45	HL 0-2.25	HL 0-2.25 или HL 0-2.45
- передаточные числа	3.692; 3.727; 3.923; 4.182; 4.364; 4.727 или 5.100			
Подвеска				
Передняя (описание)	независимая, типа McPherson с поперечной листовой рессорой, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости			
Задняя (описание)	зависимая, на параболических рессорах, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости			
Рулевое управление (описание)	с гидроусилителем			
-рулевой механизм (тип, маркировка)	Mercedes-Benz, LZS 054, «шестерня-рейка»			
Тормозные системы				
Рабочая (описание)	гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с АБС; тормозные механизмы всех колес – дисковые			
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы			
Стояночная (описание)	механический привод тормозных механизмов задних колес			
-усилитель (маркировка)	A 906 430 09 08			
Шины	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	категория скорости	статический радиус, мм
-для всех колес	195/75R16C	107, 105	R	337
	205/75R16C	110, 108	R	344
	225/75 R16C	116, 114	R	359
	235/60 R17C	117, 115	R	344
	235/65 R16C	121, 119	N (R)	343
-только для задних колес	285/65 R16C	118, 128	R	374
Оборудование транспортного средства	кондиционер с хладагентом R134A, стеклоочистители с датчиком дождя, очистители фар, люк в крыше, подножки, электропривод дверей, тахограф, дополнительный отопитель, система парковки (Parktronic), система автоматического отпирания водительской двери и открывания боковой сдвижной двери, система обеспечения курсовой устойчивости с учетом полезной нагрузки (Adaptive ESP), электропривод дверей и подножек, навигационная система, дополнительная аккумуляторная батарея (АКБ), фильтровентиляционная установка (ФВУ), система индикации интервалов сервисного обслуживания (ASSYST), система New Telematic Generation NTG 2.5 (CD, DVD, MP3, Bluetooth, подготовка под установку мобильного телефона, многофункциональный руль Linguatronic), система стоп-старт для мод. 223600, 223605, 223601, 223611, 223612, 223613, 223620, 223621, 223631, 223640, 223642, 223645, 223647, 223648, 223650, 223651, 223654, 223656, 223657, 223658, 223659, 223660, 223664, 223667, 223668, 223602, 223603, 223622, 223623, 223643, 223646, 223652, 223653, 223661, 223662, 223665, 223669, 223624, 22362A, 22360B, 223604, 22360A, 22360C, 22360D, 22360E, 223610, 223630, 223655, 223663, 223607, 223609: багажные полки, багажные сетки, мини – бар, холодильник, микроволновая печь.			

E-RU.АЯ04.В.00041.П1Р2

Оборудование транспортного средства (продолжение)	для мод. 2236А0, 2236А7, 2236В0, 2236В7, 2236С0, 2236С7: медицинское оборудование, рундуки, проблесковый маячок, СГУ, фара-искатель, фонари наружного освещения, дополнительные подножки (задняя правая), наружные розетки (для транспортных средств скорой медицинской помощи классов В и С)
--	---

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.В. Куликов

инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU

E-RU.AЯ04.B.00041.П1Р2

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

На табличке изготовителя. Знак обращения на рынке выполняется в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696

2. Место расположения таблички изготовителя:

На задней стойке проема правой двери кабины

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На водосточном желобе, под капотом с правой стороны по ходу движения

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
Z	7	C	2	2	3	6	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI): Z7C – ООО ПКФ «Луидор», Российская Федерация

поз. 4-9: обозначение типа и модификаций транспортного средства: 223600, 22360A, 22360B, 22360C, 22360D, 22360E, 223601, 223602, 223603, 223604, 223605, 223610, 223611, 223612, 223613, 223620, 223621, 223622, 223623, 223624, 223630, 223631, 223640, 223642, 223643, 223645, 223646, 223647, 223648, 22362A, 223650, 223651, 223654, 223655, 223656, 223657, 223658, 223659, 223660, 223663, 223664, 223667, 223668, 223652, 223653, 223661, 223662, 223665, 223669, 2236A0, 2236A7, 2236B0, 2236B7, 2236C0, 2236C7, 223607, 223609

поз. 10: код года выпуска согласно «техническому регламенту «о безопасности колесных транспортных средств», приложение 8, пункт 1

поз. 11- 17: производственный номер транспортного средства

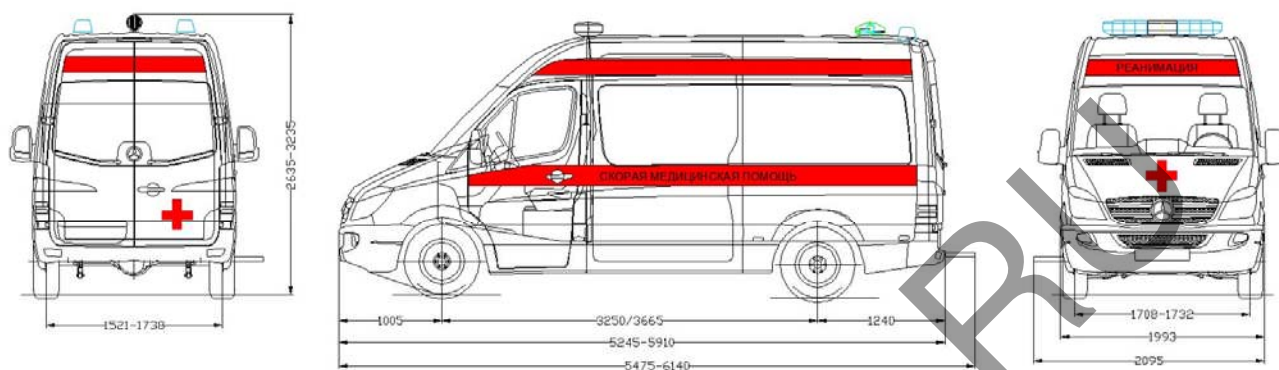
Руководитель органа по сертификации

А.В. Куликов

подпись

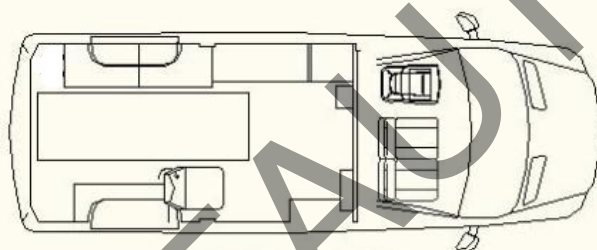
инициалы, фамилия

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
Mercedes-Benz 2236 (2236A0, 2236A7, 2236B0, 2236B7, 2236C0, 2236C7)

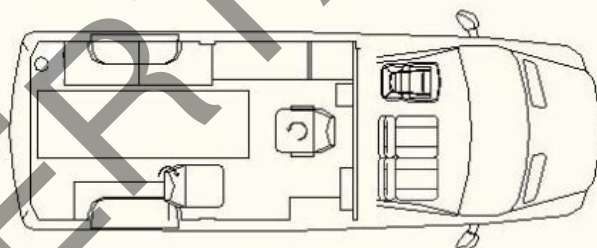


Внешний вид АСМП 2236А0, 2236А7, 2236В0,
 2236В7, 2236С0, 2236С7

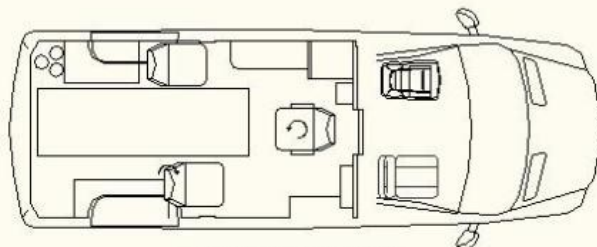
Варианты исполнения



АСМП 2236А0, 2236А7



АСМП 2236В0, 2236В7

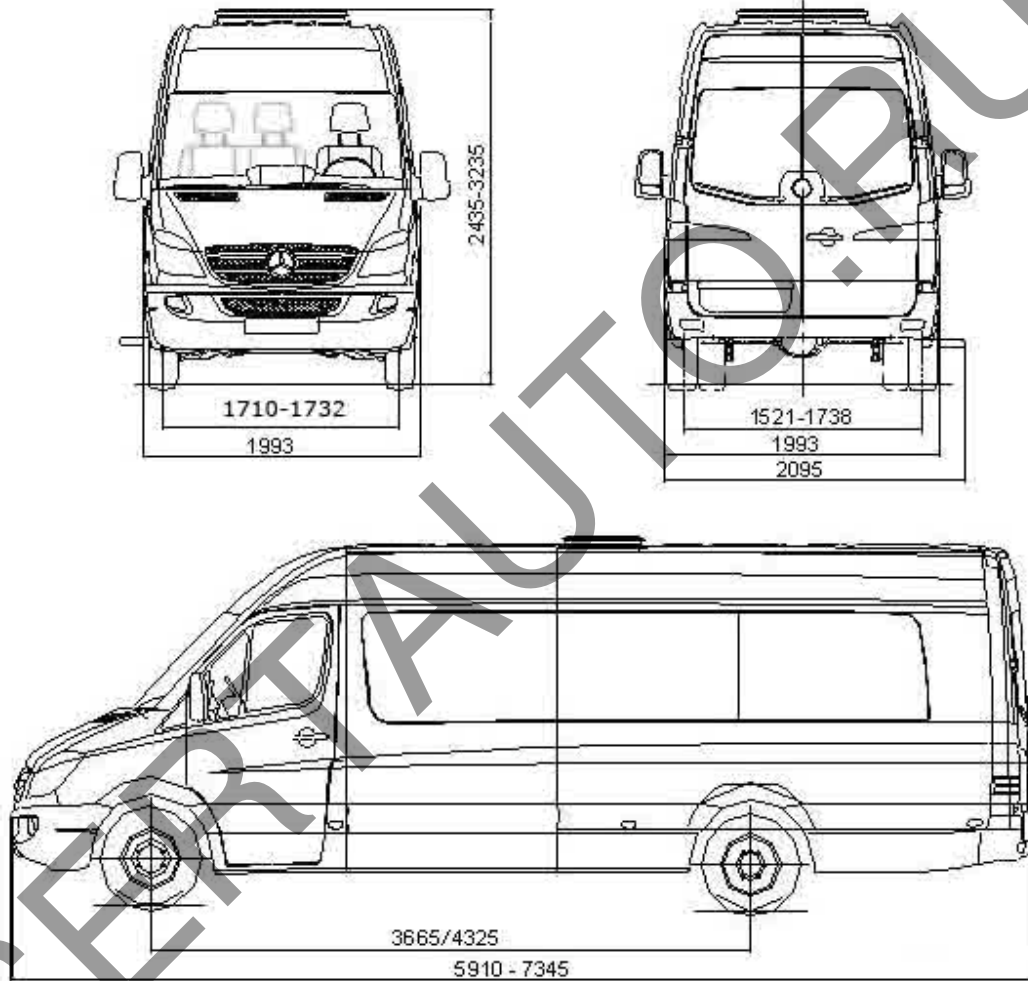


АСМП 2236С0, 2236С7

E-RU.AЯ04.B.00041.П1Р2

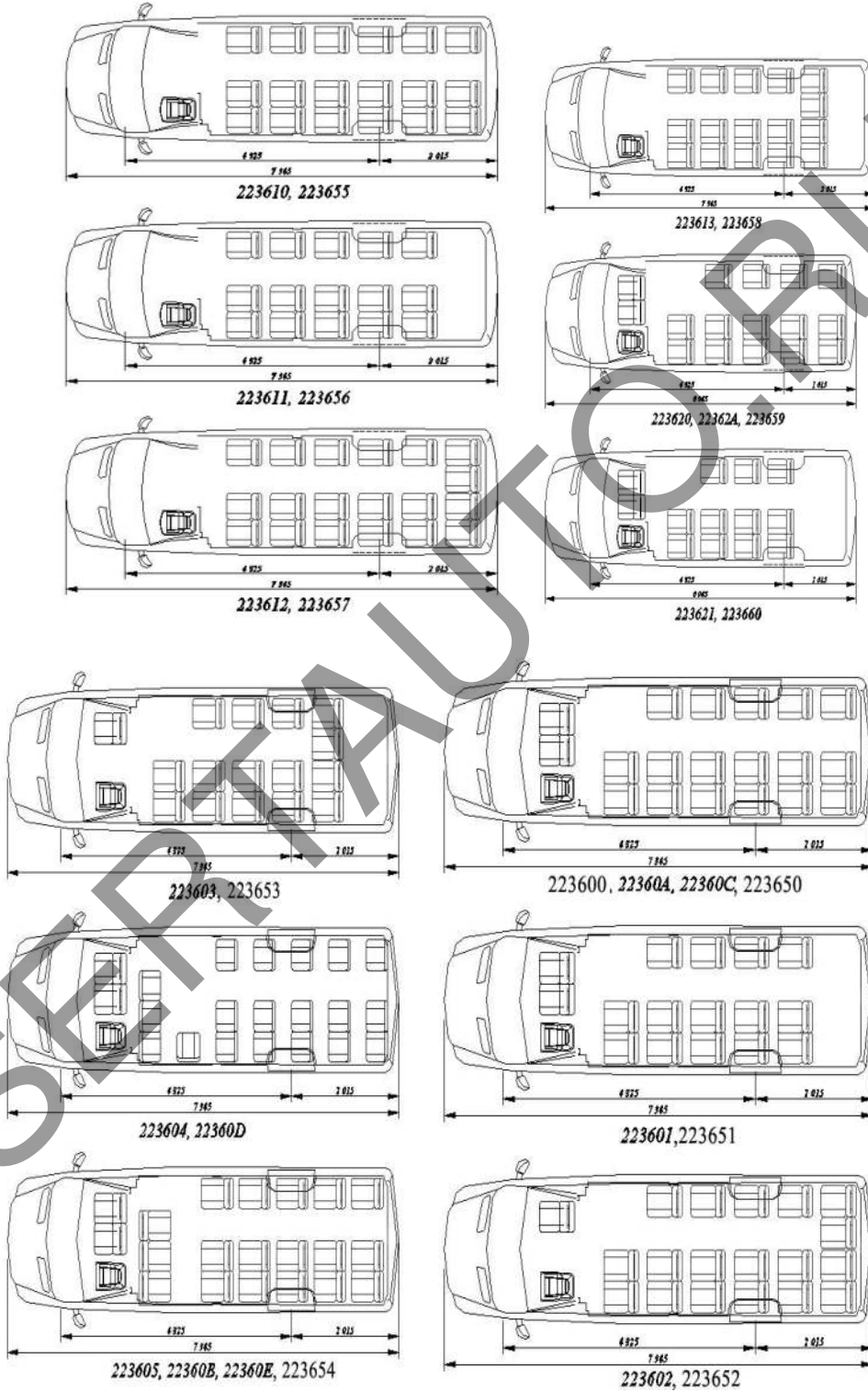
ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
Mercedes-Benz 2236

(223600, 22360A, 22360B, 22360C, 22360D, 22360E, 223601, 223602, 223603, 223604, 223605, 223610, 223611, 223612, 223613, 223620, 223621, 223622, 223623, 223624, 223630, 223631, 223640, 223642, 223643, 223645, 223646, 223647, 223648, 22362A, 223650, 223651, 223654, 223655, 223656, 223657, 223658, 223659, 223660, 223663, 223664, 223667, 223668, 223652, 223653, 223661, 223662, 223665, 223669, 223607, 223609)



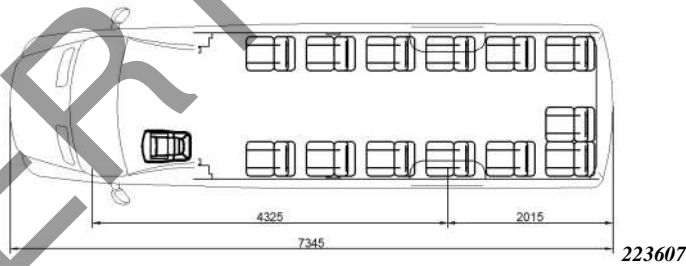
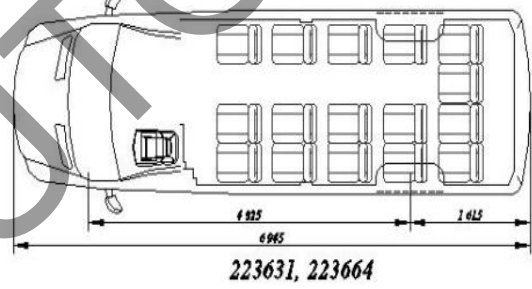
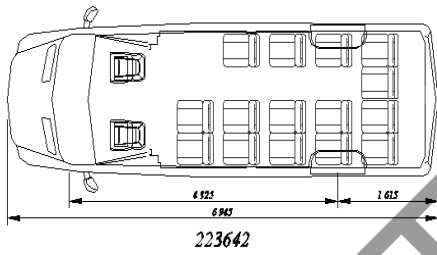
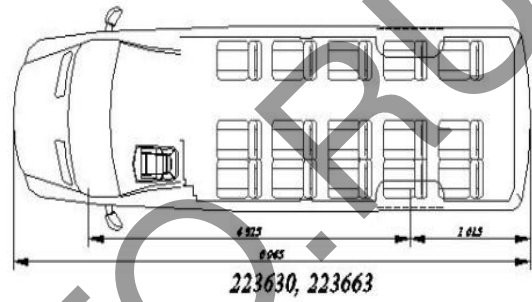
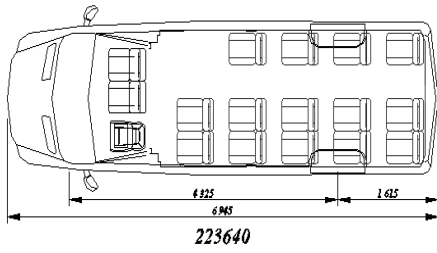
E-RU.АЯ04.В.00041.П1Р2

ПЛАНИРОВКИ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
Mercedes-Benz 2236



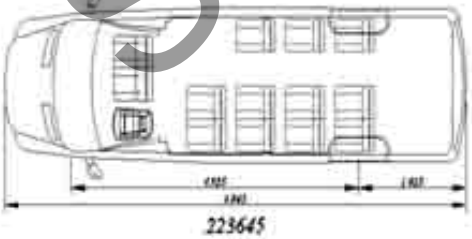
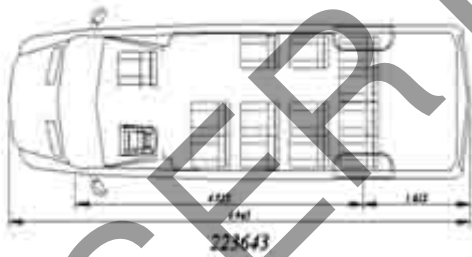
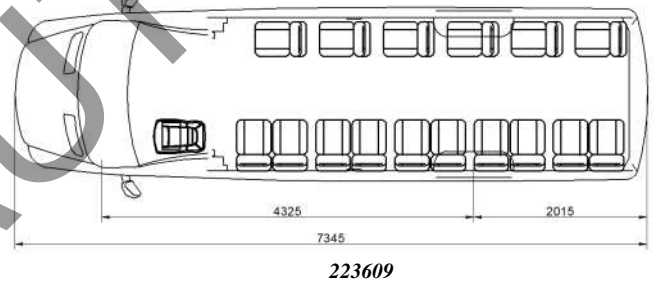
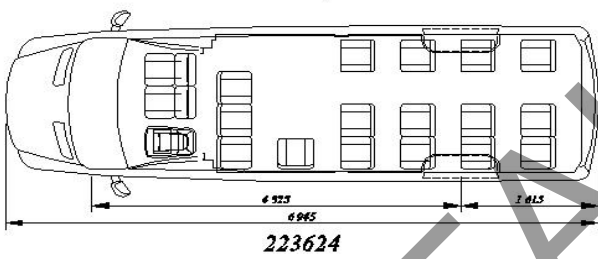
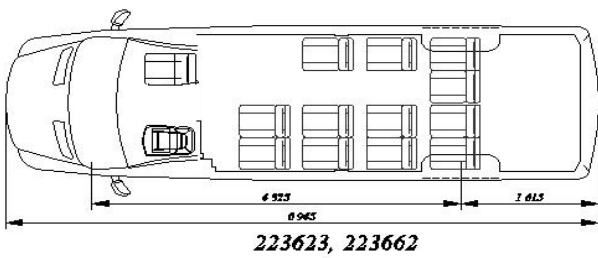
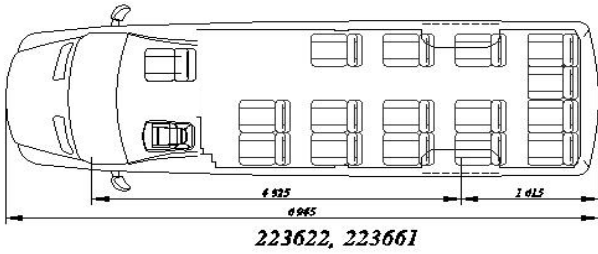
E-RU.АЯ04.В.00041.П1Р2

ПЛАНИРОВКИ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
Mercedes-Benz 2236



E-RU.АЯ04.В.00041.П1Р2

ПЛАНИРОВКИ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
Mercedes-Benz 2236



E-RU.АЯ04.В.00041.П1Р2

**ПЛАНИРОВКИ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
Mercedes-Benz 2236**

