

E-RU.MT22.B.00327

14 декабря 2012 г.

14 декабря 2013 г.

**СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА
АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ (ОС САТС) НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ "ФОНД
РАЗВИТИЯ СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦАВТОТРАНСПОРТА, СРЕДСТВ МЕХАНИЗАЦИИ И
ТЕХНОЛОГИЙ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ" ("САМТ-ФОНД")**

РФ, 105062, г. Москва, Подсосенский пер., д.21, стр.3, ОГРН 1077700018796, № РОСС RU.0001.10MT22
от 03.06.2009 г. до 03.06.2014 г., тел. (495) 916-28-58, факс: (495) 917-21-60, E-mail: griff@samt-fond.ru

МАРКА	-
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	-
ТИП	5328А, 5328В
ШАССИ	КАМАЗ-43114-15, КАМАЗ-5350-42 (для 5328А?); КАМАЗ-43118-10, КАМАЗ-43118-24, КАМАЗ-43118-15, КАМАЗ-43118-42, КАМАЗ-43118-46 (для 5328В?)
МОДИФИКАЦИИ	5328АХ, 5328АЗ, 5328ВХ, 5328ВЗ
КАТЕГОРИЯ	М ₃ Г
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	3 (для авт. с дв. КАМАЗ 740.30-260, КАМАЗ 740.31-240, КАМАЗ 740.55-300) 4 (для авт. с дв. КАМАЗ 740.622-280, КАМАЗ 740.662-300)
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 1786 / 8702 10
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "РусКомТранс" (ООО "РусКомТранс"), 606400, Нижегородская область, г. Балахна, ул. Первомай- ская, 32, Российская Федерация, ОГРН 1055209017401 тел./факс: (831) 447-50-50, (831) 296-11-77
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "РусКомТранс" (ООО "РусКомТранс"), 606400, Нижегородская область, г. Балахна, ул. Первомай- ская, 32, Российская Федерация, ОГРН 1055209017401 тел./факс: (831) 447-50-50, (831) 296-11-77
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	-
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	606400, Нижегородская область, г. Балахна, ул. Первомай- ская, 32, Российская Федерация
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМ- ПЛЕКТОВ 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 не действительно.

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. Общие виды транспортных средств на четырех страницах.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Назначение транспортного средства	автобус для перевозки вахтовых бригад (для 5328?X), автобус, путеремонтный или мосторемонтный (для 5328?Z)
-----------------------------------	--

Специализированное пассажирское транспортное средство, не является транспортным средством общественного пользования - маршрутным транспортным средством

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT22.B.00327 от 14 декабря 2012 г.

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

E-RU.MT22.B.00327

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	6x6 / все				
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем				
Расположение двигателя	переднее продольное				
Исполнение загрузочного пространства	закрытый пассажирский фургон с окнами (для 5328?X); закрытый грузопассажирский фургон с окнами, состоящий из пассажирского и грузового отсеков, разделенных перегородкой с дверью или без нее (для 5328?Z)				
	Для модификаций:		5328?X		5328?Z
Количество мест для сидения (в кабине / фургоне)			1+1(2)/22...28		1+1(2)/12...22
Пассажировместимость при максимальной разрешенной массе			23...30		13...24
	Для модификаций:		5328A?		5328B?
Габаритные размеры, мм			7700...9000		8500...9500
- длина					2550
- ширина			3500...4000		3600...4000
- высота			3340/4100+1320		3690/4100/4400+1320
База, мм			2050/2050		
Колея передних / задних колес, мм					
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг			9000...11200		10400...14100
Полная масса транспортного средства, кг			14400...15400		20400...21600
- технически допустимая					25000
- разрешенная					
Максимальная осевая масса, кг			4500...5500		4600...5800
- на переднюю ось (технически допустимая)					11500
- на переднюю ось (разрешенная)			9900...9950		15650...15800
- на заднюю тележку (технически допустимая)					18000
- на заднюю тележку (разрешенная)					
Максимальная масса прицепа, кг			буксировка прицепа не предусмотрена		
Для мод. шасси КАМАЗ:	43118-10	43114-15, 43118-15	43118-24	43118-42, 5350-42	43118-46
Двигатель (марка, тип)	КАМАЗ-740.30-260	КАМАЗ-740.31-240	КАМАЗ-740.55-300	КАМАЗ, 740.622-280	КАМАЗ, 740.662-300
	четырёхтактный дизель				
	8, V-образное				
- количество и расположение цилиндров					
- рабочий объем цилиндров, см ³	10857		11760		11762
- степень сжатия	16,5		16,8		17,9
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹), по методике Правил ЕЭК ООН № 85	180 (2000)		165 (2200)		206 (2200)
	206 (1900)		206 (1900)		221 (1900)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	1060 (1200...1400)		912 (1000...1500)		1158 (1400)
	1177 (1300)		1177 (1300)		1275 (1300)
Топливо	дизельное				

E-RU.MT22.B.00327

Для двигателей:	КАМАЗ-740.30-260	КАМАЗ-740.31-240	КАМАЗ-740.55-300	КАМАЗ, 740.622-280	КАМАЗ, 740.662-300		
Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива			непосредственный впрыск топлива с общей рампой			
Блок управления (маркировка)	---			Bosch, EDC7U31-14J0 (0 281 020 114)			
ТНВД (тип, маркировка)	ЯЗДА, 337-20, 337-71; Bosch, 0 402 648 611	ЯЗДА, 337-20.05; Bosch, 0 402 648 608	ЯЗДА, 337-20.07; Bosch, 0 402 648 610	Bosch, CP3.4 (0 445 020 089)			
Форсунки (тип, маркировка)	ЯЗДА, 273-20, 273-50; АЗПИ, 216, 216А		АЗПИ, 216-01, 216-01А	Bosch, CRIN 2 (0 445 120 153)			
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	КАМАЗ, ТКР 7С-6 или "Borg Warner Turbo Systems" S2B/7624TAE/0,76D9			или S300G 13809700027			
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Автоагрегат, ФВ721.1109510(-03) или Тамбовмаш, 7405.1109510(-01)						
Глушитель шума впуска (маркировка)	---						
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отсутствует						
Глушители (маркировка)	КАМАЗ, 6520-1201010						
Трансмиссия (тип)	механическая						
Сцепление (марка, тип)	КАМАЗ, 142, сухое, двухдисковое (для мод. шасси 43114-15, 43118-15) ZF&SACHS, MZF 430, сухое, однодисковое (для остальных)						
Коробка передач (марка, тип)	КАМАЗ, 142, 152 (для мод. шасси 43114-15, 43118-15) КАМАЗ, 144, 154 (для мод. шасси 43118-10, 43118-24, 43118-42, 5350-42) ZF-9S109-472, ZF-9S109-494, ZF-9S1310 (для мод. шасси 43114-15, 43118-15, 43118-10, 43118-24) ZF-9S1310ТО (для мод. шасси 43118-42, 43118-46, 5350-42) с ручным управлением						
Для коробок передач:	ZF-9S109-472	ZF-9S109-494	ZF-9S1310	ZF-9S1310ТО	КАМАЗ-142 (144)	КАМАЗ-152 (154)	
число передач и передаточные числа	вперед - 9, назад - 1			вперед - 5, назад - 1	вперед - 10, назад - 2		
дополнительная понижающая -	12,91	10,24	9,48	--	--	нижнее	высшее
I-	8,96	6,57	6,58	9,48	7,82	7,82	6,38
II-	6,37	4,78	4,68	6,58	4,03	4,03	3,29
III-	4,71	3,53	3,48	4,68	2,50	2,50	2,04
IV-	3,53	2,61	2,62	3,48	1,53	1,53	1,25
V-	2,54	1,86	1,89	2,62	1,00	1,00	0,815
VI-	1,81	1,35	1,35	1,89	--	--	--
VII-	1,34	1,00	1,00	1,35	--	--	--
VIII-	1,00	0,74	0,75	1,00	--	--	--
IX-				0,75			
3.X.-	12,20	9,44	8,97	8,97	7,38	7,38	6,02

E-RU.MT22.B.00327

Раздаточная коробка (тип, маркировка)	КАМАЗ-65111, механическая, двухступенчатая, с блокировкой межосевого дифференциала
- число передач	2
- передаточные числа	0,917 (высшее); 1,692 (низшее)
Главная передача (тип, маркировка)	КАМАЗ, двойная, центральная, с блокируемым межосевым дифференциалом
- передаточное число	5,94; 6,53; 7,22
Подвеска	
Передняя (описание)	зависимая, на двух полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и резиновыми буферами
Задняя (описание)	балансирная, на двух полуэллиптических рессорах, с реактивными штангами
Рулевое управление (описание)	
- рулевой механизм (тип, маркировка)	с гидроусилителем "винт – шариковая гайка – рейка – сектор", КАМАЗ, 4310-3400020 (-01)
Тормозные системы	
Рабочая (описание)	пневматический двухконтурный привод с разделением на контуры на переднюю ось и заднюю тележку; тормозные механизмы всех колес барабанного типа; с АБС
Запасная (описание)	каждый из контуров рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колес задней тележки
Вспомогательная (износостойкая) (описание)	моторный тормоз-замедлитель
- компрессор (маркировка)	Prva petoletca, 5 115 01 135 0; WABCO, 911.153.110.0; KNORR-BREMSE; LK 8906, 320cc (3971519); Ижевский механический завод, 53205-3509015, 53205-3509015-20
- тормозные камеры (маркировка)	РААЗ, 25.3519211-10, 25.3519311-10, 25.3519211-11; КЗТАА, 661-3519210-10, 661-3519310-10 (передние); РААЗ, 25.3519201; КЗТАА, 661-3519200 (задние)
Шины	
размерность	425/85 R21
минимально допустимый индекс нагрузки	146 или 156
скоростная категория	J или K или G
статический радиус, мм	590 или 585
Оборудование транспортного средства	предпусковой подогреватель двигателя, коробка отбора мощности

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

E-RU.MT22.B.00327

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:
Рядом с табличкой изготовителя или на табличке 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 задней стойке проема левой двери кабины под фиксатором замка
3. Место расположения идентификационного номера:
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На задней стойке проема правой двери кабины под фиксатором замка
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	U	Y	5	3	2	8	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
XUY – ООО "РусКомТранс"
- поз. 4 - 9: код модификации транспортного средства:
5328AX, 5328AZ, 5328BX, 5328BZ
- поз. 10: Год выпуска или модельный год согласно Таблице 1 Приложения № 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.
- поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

подпись

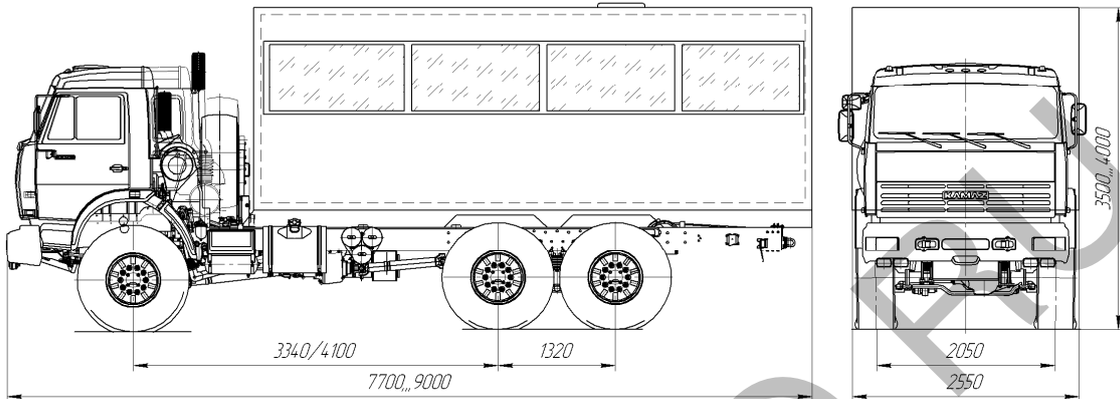
М.И. Грифф

инициалы, фамилия

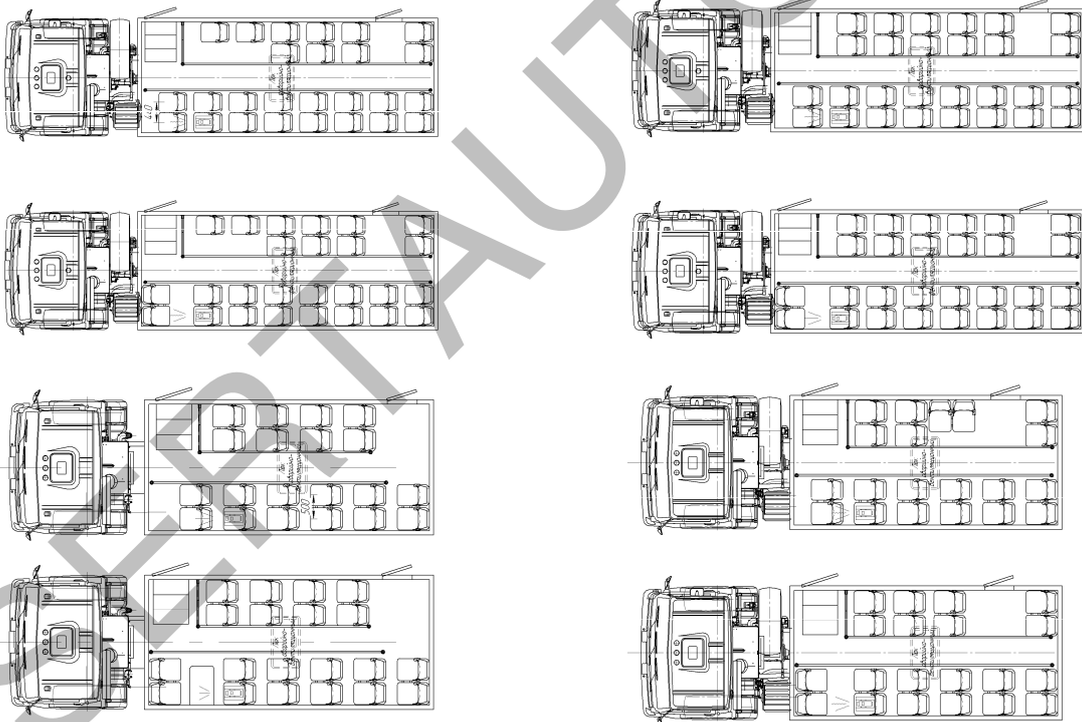
E-RU.MT22.B.00327

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА 5328А

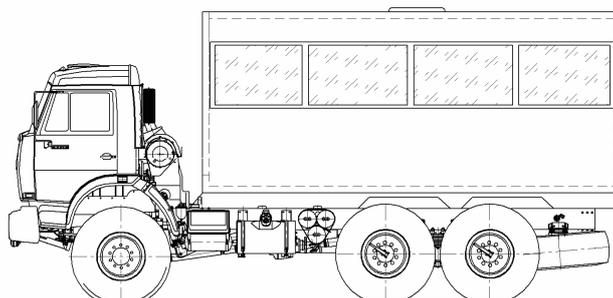
модификация 5328АХ



Варианты планировки



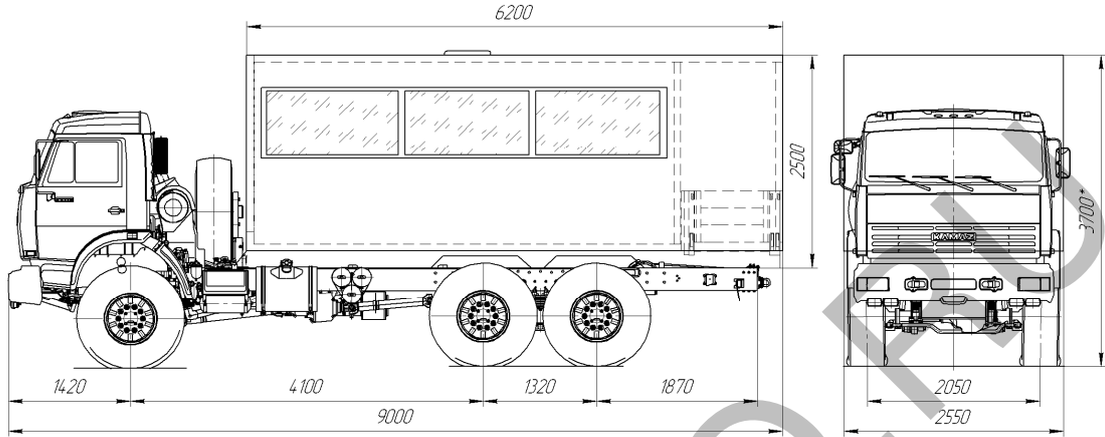
Вариант общего вида с запасным колесом на заднем свесе



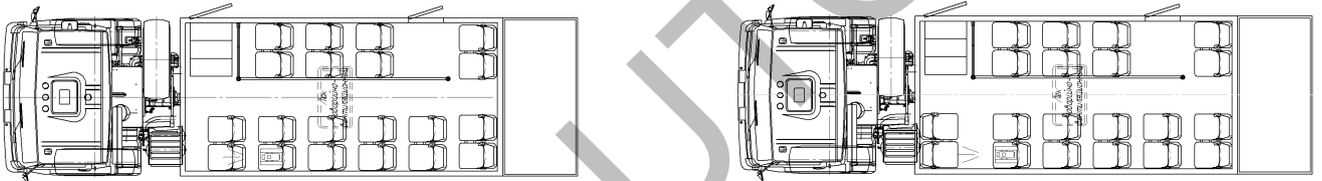
E-RU.MT22.B.00327

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА 5328А

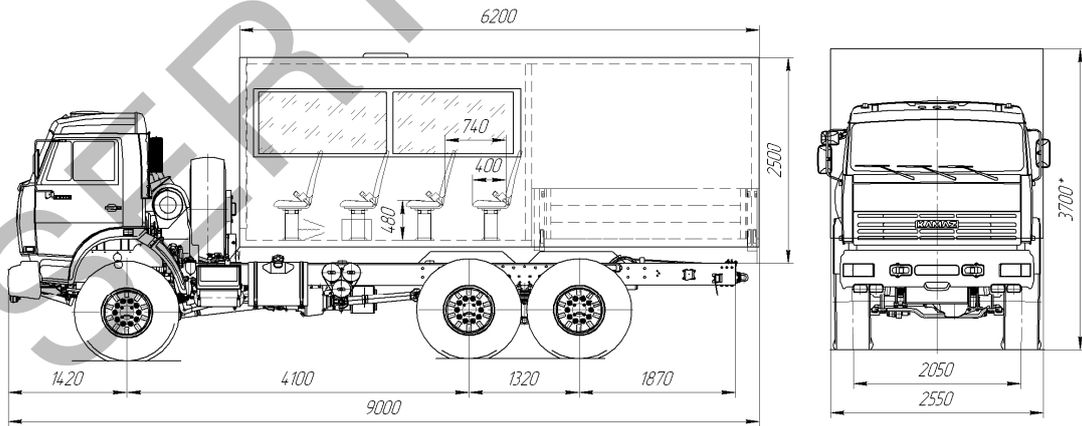
модификация 5328AZ



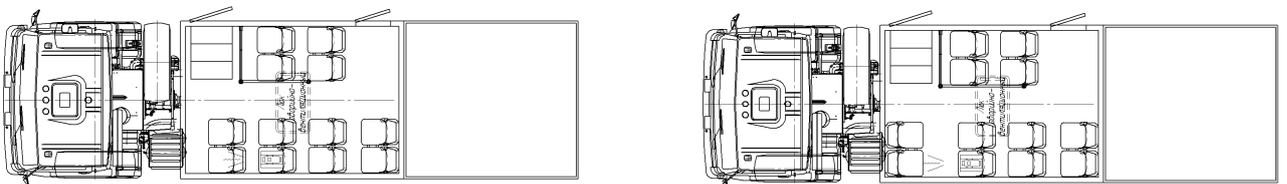
Варианты планировки



модификация 5328AZ (вариант)



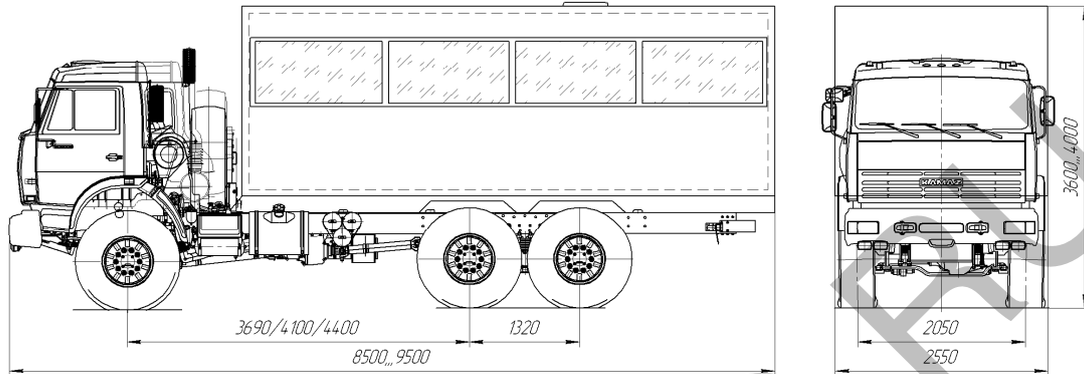
Варианты планировки



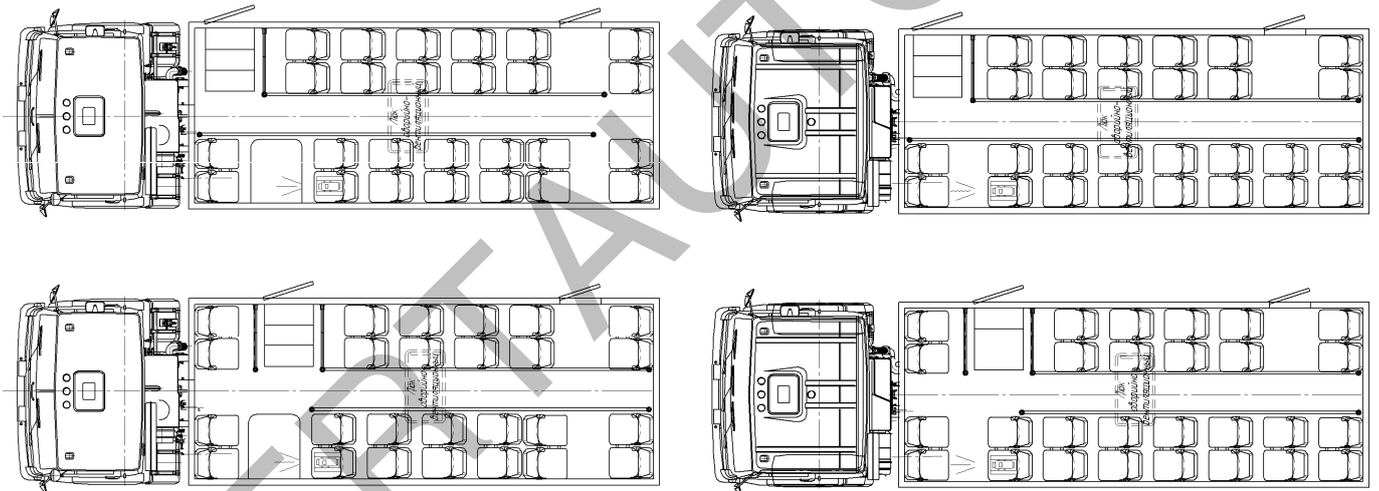
E-RU.MT22.B.00327

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА 5328В

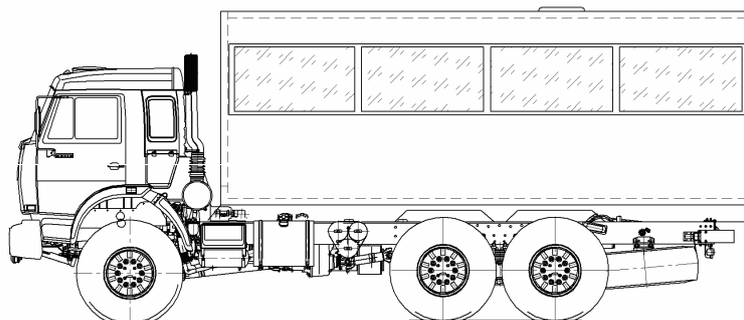
модификация 5328ВХ



Варианты планировки



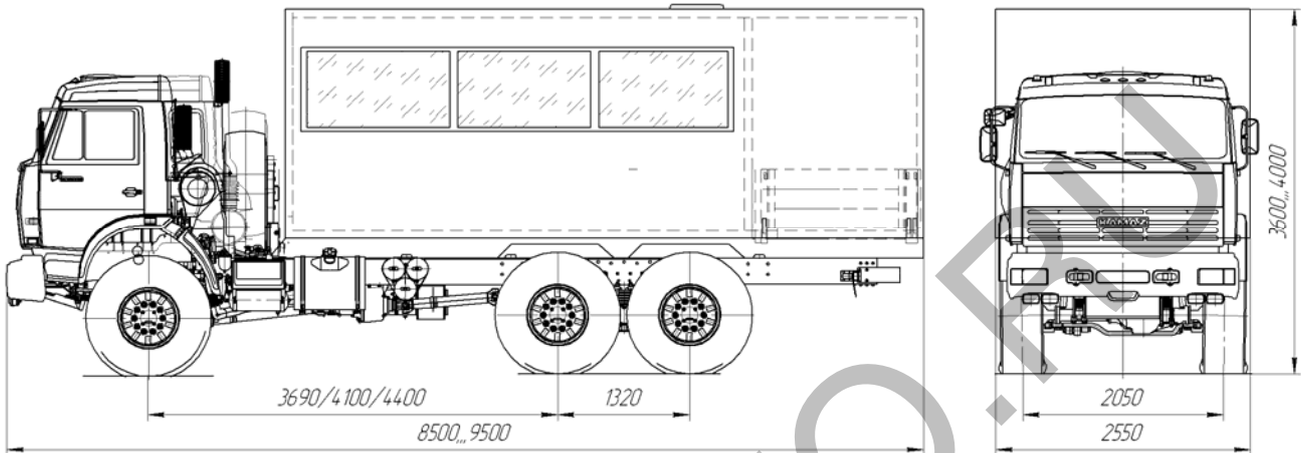
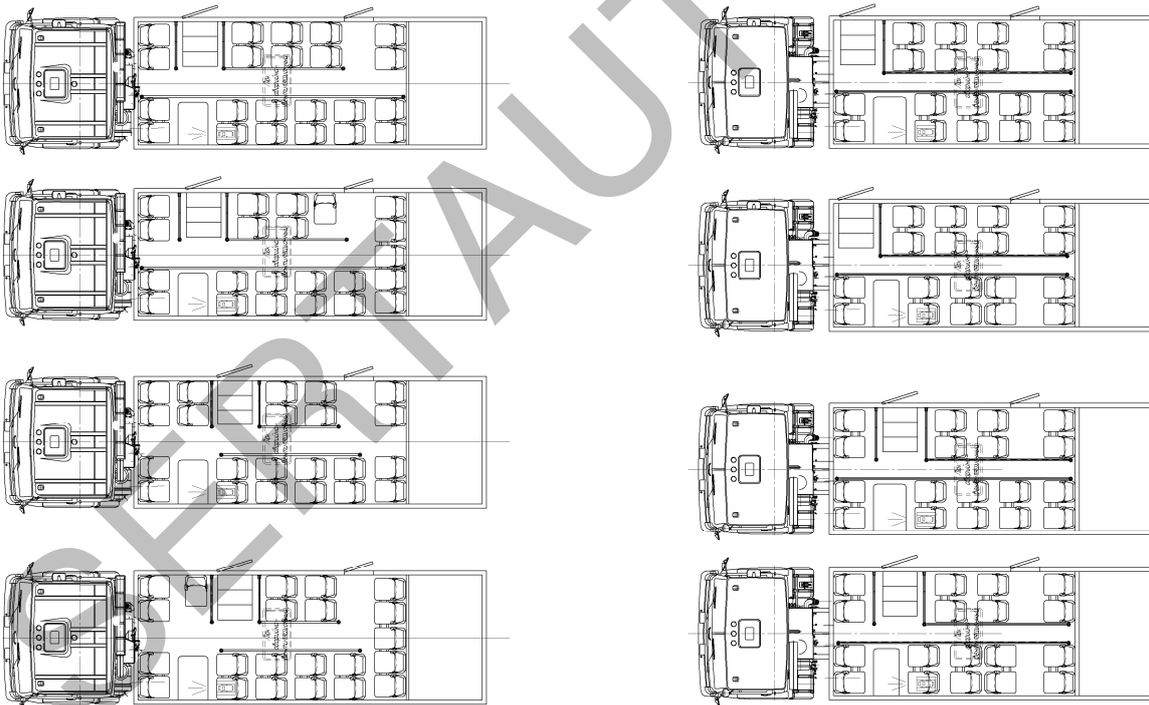
Вариант общего вида с запасным колесом на заднем свесе



E-RU.MT22.B.00327

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА 5328В

модификация 5328ВZ

**Варианты планировки****Вариант общего вида с запасным колесом на заднем свесе**