ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИ-РОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,

№ РОСС RU.0001.10МТ22 от 03 июня 2009 г. (127434, Москва, ул. Ивановская, 19-21) тел. (495) 917-82-05

POCC RU.MT22.E06658

Марка транспортного средства	-
Тип транспортного средства	АБ-3324S, АФ-4741S?, АФ-4741?S, MABP-48851?
Модификации	AБ-3324SY, AΦ-4741SS, AΦ-4741SY, AΦ-4741RS, AΦ-4741DS, AΦ-4741LS, MABP-488511, MABP-488512, MABP-488513, MABP- 488514, MABP-488515
Коммерческое наименование	7 V 3
Шасси транспортного средства	ЗИЛ-5301B2 (для АБ-3324SY, АФ-4741SS, АФ-4741SY, MABP-488511, MABP-488512, MABP-488513, MABP-488514); ЗИЛ-5301E2 (для АФ-4741DS, MABP-488515); ЗИЛ-5301M2 (для АФ-4741DS, MABP-488515); ЗИЛ-5301K2 (для АФ-4741LS)
Базовое транспортное средство	ЗИЛ-5301BE (для АБ-3324SY, АФ-4741SS, АФ-4741SY, MABP-488511, MABP-488512, MABP-488513, MABP-488514); ЗИЛ-5301EE (для АФ-4741RS); ЗИЛ-5301ME (для АФ-4741DS, MABP-488515); ЗИЛ-5301KE (для АФ-4741LS)
Категория транспортного средства	$\sim N_2$
Код ОКП	45 1113 (для АБ-3324SY); 45 2110 (для АФ-4741SS, АФ-4741SY, АФ-4741RS, АФ-4741DS, АФ-4741LS); 48 5350 (для MABP-488511, MABP-488512, MABP-488513, MABP- 488514, MABP-488515)
Код VIN	с Х9Н??????0000001 по Х9Н??????0000100
Экологический класс	: 3
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	Общество с ограниченной ответственностью ''Компания ''Автопартнер'' (ООО ''Компания ''Автопартнер'') Россия, 127106, г. Москва, Сигнальный проезд, д. 5, стр. 1
Изготовитель и его адрес	Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТРТРАНС- ТЕХМАШ» (ООО «ЦЕНТРТРАНСТЕХМАШ») Россия, 390047, г. Рязань, район Карцево, 9

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4х2 / задние
Схема компоновки транспортного	кабина за двигателем, расположение двигателя – переднее, про-
средства	дольное
Исполнение загрузочного простран-	бортовая платформа с открывающимися боковыми и задним бор-
ства	тами, с грузоподъемным бортом или без него (для AБ-3324SY);
<u> </u>	кузов-фургон закрытого типа (промтоварный, изотермический,
:	рефрижератор), с задней двустворчатой или одностворчатой
	дверью и (или) боковыми дверьми или без них, с торговыми вит-
	ринами или без них, с грузоподъемным бортом или без него (для
:	АФ-4741SS, AΦ-4741SY, AΦ-4741RS, AΦ-4741DS, AΦ-4741LS);
	кузов-фургон закрытого типа, с задней двустворчатой и (или) бо-
	ковыми дверьми или без них, с окнами, с внутренней перегород-
	кой или без нее, с 46 пассажирскими сиденьями или без них
	(для MABP-488511, MABP-488512, MABP-488515);
İ.	кузов-фургон закрытого типа, с боковой одностворчатой дверью, с
:	окнами, с внутренней перегородкой или без нее, с 46 пассажирс-
	кими сиденьями или без них и бортовой платформой вне фургона, с открывающимися боковыми и задним бортами (для MABP-488513,
i.	: МАВР-488514)
Назначение транспортного средства	для перевозки грузов различного назначения (для АБ-3324SY);
: Пазначение транепортного средства	для перевозки продовольственных (в т.ч. хлебобулочных изделий
	и мороженого) и промышленных грузов, скоропортящихся про-
	дуктов и (или) розничной торговли (для АФ-4741SS, АФ-4741SY,
	$A\Phi$ -4741RS, $A\Phi$ -4741DS, $A\Phi$ -4741LS);
	машина аварийно-технической службы (для МАВР-488511,
	MABP-488512, MABP-488513, MABP-488514, MABP-488515)
Кабина	- типа 5301АО, цельнометаллическая, двухдверная, однорядная,
	трехместная (для АБ-3324SY, АФ-4741SS, АФ-4741SY, АФ-
	4741RS, MABP-488511, MABP-488512, MABP-488513, MABP-
	488514);
	- типа 5301АА, цельнометаллическая, двухдверная, однорядная,
	двухместная, со спальным местом (для АФ-4741LS);
	- типа 530104, цельнометаллическая, четырехдверная, двухрядная,
	семиместная (для АФ-4741DS, MABP-488515)

Для модификаций:	АФ-	АФ-	АФ-	АФ-	АФ-	АБ-			
:	4741SS	4741SY	: 4741RS	4741DS	4741LS	3324SY			
Габаритные размеры, мм	:								
- длина	65006750 70008150								
- ширина	2300								
- высота	3200								
База, мм	3650 42504505								
Колея передних / задних колес, мм	! ! !		1820 / 1	690					

Для модификаций:	АФ- 4741SS	АФ- 4741SY	АФ- 4741RS	АФ- 4741DS	: АФ- : 4741LS	АБ- 3324SY						
Масса снаряженного транспортного сред-		<u> </u>		4870	3540							
ства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	4350	42504740 4870 512										
Полная масса транспортного средства, кг		4350 : 5120 : 4550 : 3930 6950										
- на переднюю ось		2350										
- на заднюю ось		4600										
Допустимая полная масса прицепа, кг												
допустимая позная масса придена, кі		буксировка прицепа не предусмотрена										
Для модификаций:	MABP-	: MAB	P- : M.	ABP-	MABP-	MABP-						
	488511	48851	2 48	8513	488514	488515						
Габаритные размеры, мм												
- длина	6500	70007	⁷ 900 = 6	500 70	0007900	7480						
- ширина			2	300								
- высота			3	200								
База, мм	3650	42504	505 3	650 42	2504505	4250						
Колея передних / задних колес, мм			1820	7 / 1690								
Масса снаряженного транспортного сред-	4955	51005	340 4	620 47	454935	5720						
ства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)		<u>. i </u>			:							
Полная масса транспортного средства, кг		6950										
- на переднюю ось		2350										
- на заднюю ось		4600										
Допустимая полная масса прицепа, кг		буксировка прицепа не предусмотрена										
Двигатель (марка, тип) - количество и расположение цилиндров - рабочий объем цилиндров, см ³ - степень сжатия	MM3,	ММЗ, Д-245.9ЕЗ, четырехтактный дизель с турбонаддувом и охлаждением наддувочного воздуха 4, рядное 4750 17,0										
Максимальная мощность, кВт (мин-1)	: :	95,7 (2400)										
Максимальный крутящий момент, Нм (мин	H_1)			6 (1400)								
Топливо	-:	дизельное										
Система питания	тс	Common Rail System (CRS), впрыск топлива с электронной топливная система системой управления аккумуляторного типа										
ТНВД (марка, тип)	:	BOSCH, СР3.3 ЯЗДА, 833.1111005.01										
Форсунки (марка, тип)	BOS	BOSCH, B 445 121 481 ЯЗДА, 445.1112010-73 или ЯЗДА, 445.1112010-74										
Турбокомпрессор (марка, тип)	CZ	CZ, C14 или Б3A, TKP 6,5.1 Borg Warner, CZ, C15 S200G										
Электронный блок управления (марка, тип		BOSCH, EDC7UC31-14.G0 ЯЗДА, 50.3763										
Воздушный фильтр (марка, тип)	; ЛА	ЛААЗ, 5301-1109010-01 или ЭХМЗ, 4334В1-1109010,										
		с сухим бумажным элементом										
Система выпуска и нейтрализации отра ботавших газов	- оди	один глушитель, система нейтрализации отсутствует										
Глушитель (марка, тип)		МСП, 36-1201010, активного типа										
·		•			•							

Трансмиссия	: механическая
Сцепление (марка, тип)	ЗИЛ-3250, однодисковое, сухое, с гидравлическим приводом
Коробка передач (марка, тип)	ЗИЛ-5301, с ручным управлением
- число передач	вперед - 5, назад - 1
- передаточные числа	:
	: 6,450
Π -	
	1,980
i IV -	1,275
	1,000
	6,150
Главная передача (марка, тип)	ЗИЛ-5301, гипоидная, одноступенчатая
: - передаточное число	3,273
Подвеска	
- передняя	ЗИЛ-5301, зависимая, на двух продольных рессорах, со стаби-
· · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	лизатором поперечной устойчивости, с дополнительными рези-
	новыми буферами и телескопическими гидравлическими амор-
	тизаторами
- з адняя	ЗИЛ-5301, зависимая, на двух продольных рессорах, со стаби-
	лизатором поперечной устойчивости, с дополнительными рези-
	новыми буферами и телескопическими гидравлическими амор-
	Тизаторами
Рулевое управление (марка, тип)	ЗИЛ-5301, рулевой механизм типа «винт - шариковая гайка -
	рейка - сектор» с гидроусилителем
Тормозные системы	
: - рабочая(марка, тип)	пневмогидравлический двухконтурный привод, с разделением
	на контуры по осям, с АБС; тормозные механизмы передних
	колес - дисковые, задних - барабанные
- запасная(марка, тип)	каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам зад-
	них колес от пружинного энергоаккумулятора
Шины	
- марка	К-166А И-359, КАМА-218, БЦ-26 К-152
- размер	215/75R17.5 : 225/75R16C : 225R16C
- индекс несущей способности	124/123 : 121/120 : 121/120 :
- категория скорости	L N, M N
Оборудование транспортного	тент, каркас тента, ворота (для АБ-3324SY);
средства	внутреннее освещение кузова, ступенька и поручень, фикси-
•	рующие элементы для удержания груза (для AФ-4741SS, AФ-
	4741SY, AΦ-4741RS, AΦ-4741DS, AΦ-4741LS, MABP-488511,
	MABP-488512, MABP-488513, MABP-488514, MABP-488515);
	электроагрегат дизельный, штырь заземления, сварочное обору-
:	дование, набор слесарного инструмента (для МАВР-488511,
	MABP-488512, MABP-488513, MABP-488514, MABP-488515)

Данное «одобрение типа транспортного средства» оформлено в соответствии с пунктом 13 технического регламента «О требованиях к выбросам автомобильной техникой, выпускаемой в обращение на территории Российской Федерации, вредных (загрязняющих) веществ», с учетом «одобрения типа транспортного средства» № РОСС RU.МТ02.Е05639П1 со сроком действия с 01.01.2010 г. по 31.12.2011 г. на базовые автомобили и в соответствии с п. 6.5 Главы I «Правил по проведению работ в системе сертификации механических транспортных средств и прицепов».

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (сто) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN) с X9H???????000001 по X9H???????0000100.



Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2. Общие виды транспортных средств на семи страницах приведены в приложении № 3.

М.И. Грифф

А.В. Зажигалкин

Действует с «22» сентября 2010 г.

Приложение № 2 к "Одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

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:

В нижнем углу, в передней части, на внешней стороне правой стенки кузова-фургона или правого борта автомобиля бортового.

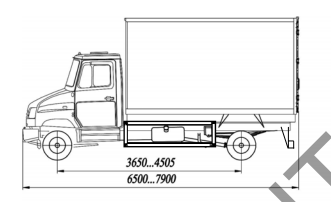
- 3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
- 3.1. На табличке изготовителя.
- 3.2. В проеме правой двери кабины или на задней стойке правой боковины кабины, под замком.
- 4. Структура и содержание идентификационных номеров транспортных средств:

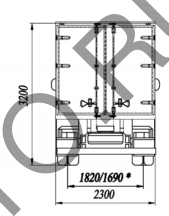
1	2	3	4 5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	9	H	? ?	?	?	?	?	?	0	0	0	0	?	?	?

- поз. 1-3 Международный идентификационный код изготовителя (WMI): X9H OOO "ЦЕНТРТРАНСТЕХМАШ"
- обозначение модификации транспортного средства:
 «3324SY» АБ-3324SY, «4741SS» АФ-4741SS, «4741SY» АФ-4741SY,
 «4741RS» АФ-4741RS, «4741DS» АФ-4741DS, «4741LS» АФ-4741LS,
 «488511» MABP-488511, «488512» MABP-488512, «488513» MABP488513, «488514» MABP-488514, «488515» MABP-488515
- поз. 10 год выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002
- поз. 11-17 производственный номер транспортного средства

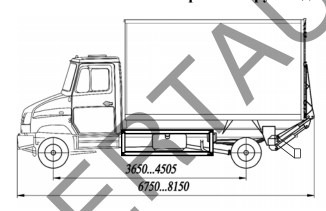
Приложение № 3 к "Одобрению типа транспортного средства"

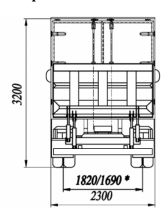
ΑΦ-4741SS, **ΑΦ-4741SY**, **ΑΦ-4741RS**



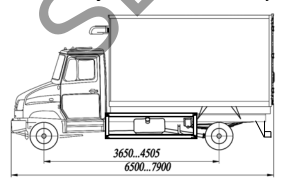


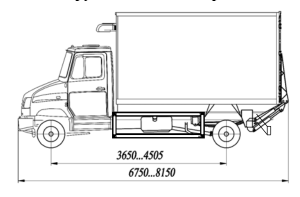
Вариант с грузоподъемным бортом





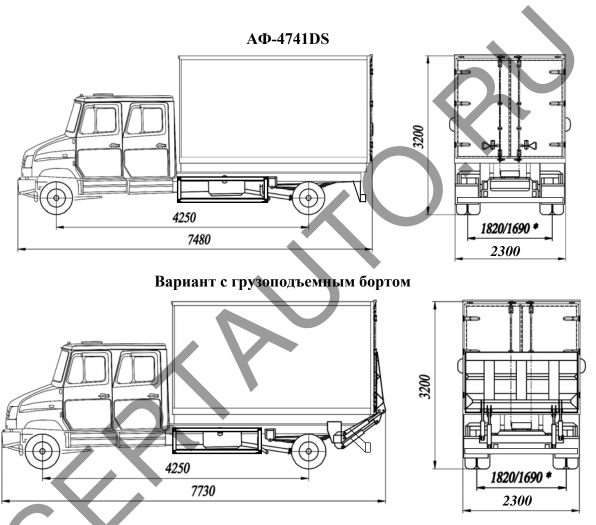
Варианты с холодильной установкой и грузоподъемным бортом



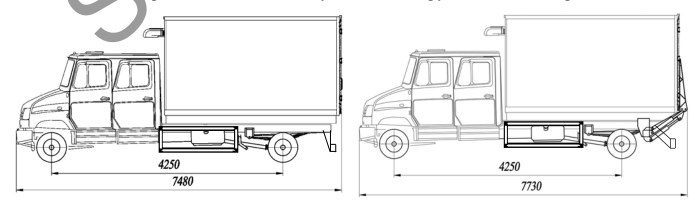


 $^{*)}\!-\!$ колея передних/ задних колес

Приложение № 3 к "Одобрению типа транспортного средства"



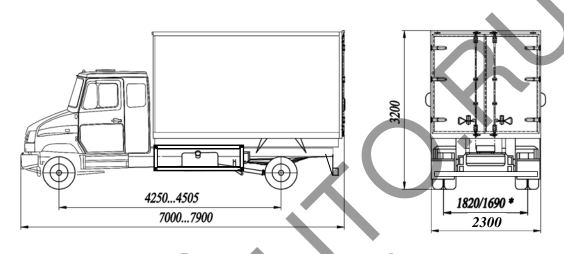
Варианты с холодильной установкой и грузоподъемным бортом



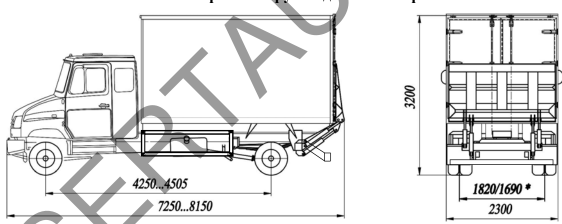
 $^{*)}$ — колея передних/ задних колес

Приложение № 3 к "Одобрению типа транспортного средства"

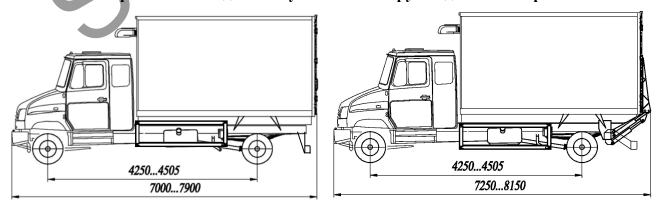
АФ-4741LS



Вариант с грузоподъемным бортом

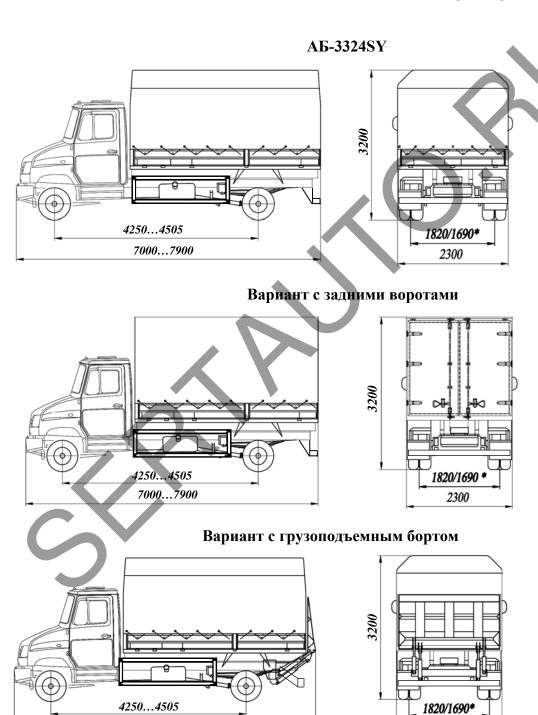


Варианты с холодильной установкой и грузоподъемным бортом



 $^{^{*)}}$ — колея передних/ задних колес

Приложение № 3 к "Одобрению типа транспортного средства"



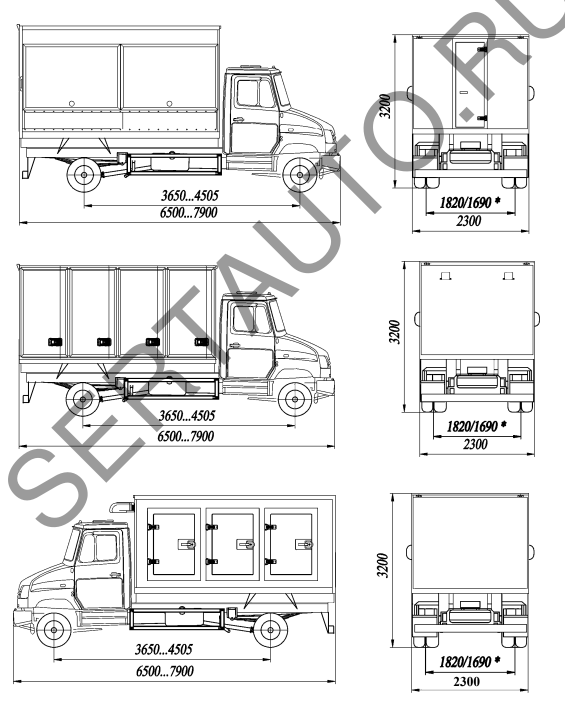
7250...8150

 $^{*)}$ — колея передних/ задних колес

2300

Приложение № 3 к "Одобрению типа транспортного средства"

АФ-4741SS, АФ-4741SY, АФ-4741RS (варианты)

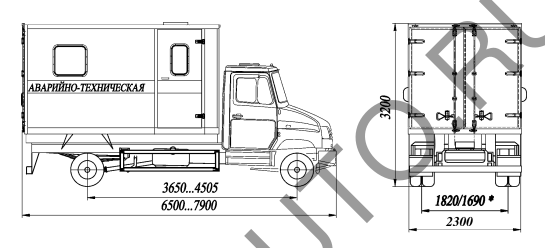


 $^{^{*)}\!-}$ колея передних/ задних колес

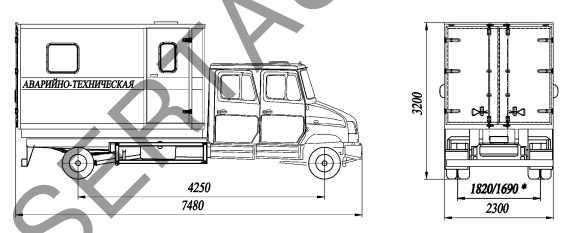
Приложение № 3 к "Одобрению типа транспортного средства"

 $^{*)}\!-\!$ колея передних/ задних колес

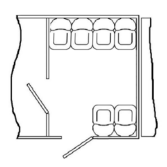
MABP-488511, MABP-488512



MABP-488515

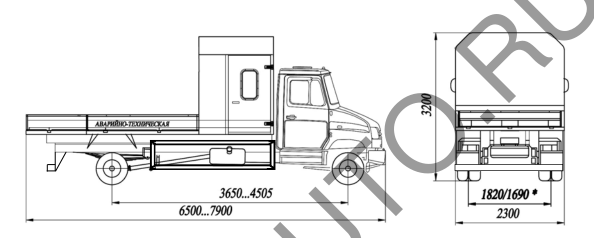


Планировка салона



Приложение № 3 к "Одобрению типа транспортного средства"

MABP-488513, MABP-488514



*)— колея передних / задних колес

Планировка салона

