

Орган по сертификации  
"Фонд поддержки потребителей" - ОС "МАДИ-ФОНД"  
РОСС RU.0001.11MT20 от 14.12.99 г.  
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д.64, т. 155-07-78, 155-04-45

РОСС RU.MT20.E00516

Тип транспортного средства	автомобиль-фургон моделей: 57350E (5735-0000010), 57350G(5735-0000010-20); автомобиль - лаборатория моделей: 57350C (5735-0000010-01),57350F (5735-0000010-11)
Шасси транспортного средства	КамАЗ-43114-02 (для 57350E, 57350C) КамАЗ-43118-02 (для 57350F), КамАЗ-53215 (для 57350G)
Категория транспортного средства	N3
Код ОКП	45 2110 (для 57350E, 57350G), 45 2160 (для 57350C, 573510F)
Код VIN	с X8957350__0AR4036 по с X8957350__0AR4068
Предприятие изготовитель и его адрес:	ОАО «Мытищинский приборостроительный завод» 141004, Московская область , г. Мытищи, 1-й Силикатный переулок, д.12, Российская Федерация

---

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	6x6 / все (для 57350E, 57350C, 57350F), 6x4 / задней тележки (для 57350G)
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем, расположение двигателя – переднее продольное

---

Исполнение загрузочного пространства (тип кузова транспортного средства) фургон с двустворчатой задней дверью, с теплоизоляцией или без нее (для 57350E, 57350G), фургон с теплоизоляцией или без нее, с двустворчатой задней дверью и (или) боковой одностворчатой дверью с правой стороны (для 57350C, 57350F)

Кабина цельнометаллическая, трехместная, двухдверная, откидывающаяся вперед, со спальным местом или без него

	57350E	57350C	57350F	57350G
<b>Габаритные размеры, мм</b>				
- длина	8394	8588	9392	8530
- ширина		2500		
- высота		3952		3526
База, мм		3340+1320		3690+1320
Колея передних/задних колес, мм (для 57350G с шинами: 10.00R20 – 11.00R20)		2050 / 2050		2050/1890 - 2043/1890
Масса снаряженного транспортного средства, кг	9130	10290	10970	8977
Полная масса транспортного средства, кг	18000	15420	21430	19355
- на переднюю ось	6000	5380	5600	4235
- на заднюю тележку	12000	10040	15830	15120

Буксировка прицепа не предусматривается

<b>Двигатель</b> (марка, тип)	КамАЗ-740.11-240 четырехтактный дизель, с турбонаддувом
- количество и расположение цилиндров	8, V – образное
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	10850
- степень сжатия	17,0
- максимальная мощность, кВт(1/мин)	169 (2200)
- максимальный крутящий момент, Нм(1/мин)	814 (1200-1600)
Топливо	дизельное

**Система питания**

	впрыск топлива под давлением
ТНВД (марка, тип)	ЯЗДА , 337-40
Форсунки (марка, тип)	ЯЗДА , 273-30
Турбокомпрессор (марка, тип)	КамАЗ , ТКР 7 С – 9 или ТКР 7 Н - 1
Воздушный фильтр (марка, тип)	7405-1109510

**Система выпуска и нейтрализации отработавших газов**

	один глушитель, система нейтрализации отсутствует
Глушитель (марка, тип)	КамАЗ , 6520-1201010

**Трансмиссия**

	механическая
Сцепление (марка, тип)	КамАЗ-142 или КамАЗ-17 , двухдисковое, сухое, фрикционное, привод гидравлический с пневмоусилителем
Коробка передач (марка, тип)	КамАЗ-142 или КамАЗ-152 , механическая, трехвальная, с синхронизаторами на всех передачах, кроме первой и заднего хода, с делителем ( для КамАЗ 152 )

	КамАЗ-142	КамАЗ-152	
- число передач	5 - вперед, 1 – назад	10 – вперед, 2 - назад	
- передаточные числа коробки передач		низший ряд	высший ряд
I	7,82	7,82	6,38
II	4,03	4,03	3,29
III	2,50	2,50	2,04
IV	1,53	1,53	1,25
V	1,00	1,00	0,815
3.X.	7,38	7,38	6,02

**Раздаточная коробка (марка, тип)**

	КамАЗ, механическая, двухступенчатая с блокировкой межосевого дифференциала (кроме 57350G)
- число передач	2
- передаточные числа раздаточной коробки	
- низшее	1,692
- высшее	0,917

**Главная передача (марка, тип)**

	КамАЗ, двойная, центральная
- передаточное число главной передачи	5,94; 6,53; 7,22

<b>Подвеска</b> (марка, тип) - передняя	зависимая, на двух продольных полуэллиптических одноушковых рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и резиновыми буферами, со стабилизатором поперечной устойчивости																	
- задняя	балансирная, на двух полуэллиптических рессорах, с реактивными штангами																	
<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)	КамАЗ 4310-3400020, рулевой механизм типа "винт- гайка на циркулирующих шариках - рейка -сектор", с гидроусилителем																	
<b>Тормозные системы</b>	пневматический двухконтурный привод отдельный к тормозам колес передней оси и задней тележки, тормозные механизмы всех колес – барабанные, АБС																	
- рабочая																		
- стояночная	колесные тормозные механизмы задней тележки с приводом от пружинных энергоаккумуляторов																	
- запасная	контуры рабочей тормозной системы (57350G) или колесные тормозные механизмы задней тележки с приводом от пружинных энергоаккумуляторов (57350F, 57350C, 57350E)																	
- вспомогательная	моторный тормоз-замедлитель																	
<b>Шины</b> (размерность, марка,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>57350E 57350C</th> <th>57350F</th> <th colspan="2">57350G</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>425/85R21</td> <td>10.00R20, PROSTOR И-281 У4</td> <td>11.00R20, И-68 PR14</td> <td></td> </tr> <tr> <td>146</td> <td>156</td> <td colspan="2">146/143</td> </tr> <tr> <td>J</td> <td>G</td> <td colspan="2">J</td> </tr> </tbody> </table>	57350E 57350C	57350F	57350G		425/85R21	10.00R20, PROSTOR И-281 У4	11.00R20, И-68 PR14		146	156	146/143		J	G	J		минимально допустимый индекс нагрузки,
57350E 57350C	57350F	57350G																
425/85R21	10.00R20, PROSTOR И-281 У4	11.00R20, И-68 PR14																
146	156	146/143																
J	G	J																
скоростная категория)																		

**Дополнительное оборудование  
транспортного средства**

стеклоочиститель, система обдува и омыватель лобового стекла, отопитель кабины, система вентиляции, зеркала заднего вида, противосолнечные козырьки, звуковой сигнал, для 57350F, 57350C, 57350E - система регулирования давления воздуха в шинах

---

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении № 2

Общий вид транспортных средств приведен в приложении № 3 на рис. 1,2,3,4

---

автомобиль-фургон моделей: 57350E (5735-0000010), 57350G(5735-0000010-20),  
автомобиль-лаборатория моделей: 57350C (5735-0000010-01), 57350F (5735-0000010-11)

Руководитель органа по  
сертификации "МАДИ-Фонд"

..... А.М. Иванов  
подпись

Зам.

А.Г. Пасько

Приложение № 2 к Одобрению типа  
транспортного средства

### ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия - на табличке предприятия изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички предприятия – изготовителя - в правом дверном проеме кабины
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
  - 3.1. На табличке предприятия изготовителя.
  - 3.2. В правом дверном проеме кабины
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

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

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI) (X89 — для ОАО «Мытищинский приборостроительный завод»), применяется совместно с поз. 12-14

Поз. 4-9: 57350? - описательная часть - тип транспортного средства (57350E, 57350G – для автомобиля-фургона моделей 57350E, 57350G соответственно, 57350C, 57350F – для автомобиля- лаборатории моделей 57350C, 57350F соответственно)

Поз. 10: ? – год выпуска (3 – 2003 г., 4- 2004 г.)

Поз. 11: 0 – постоянно для автомобилей моделей 57350E, 57350G, 57350C, 57350F

Поз. 12-14: - обозначение, применяющееся совместно с международным идентификационным кодом предприятия-изготовителя (WMI), цифра "9" на третьей позиции которого, и знаки на 12, 13 и 14 позициях - "AR4" указывают, что годовой объем производства транспортных средств данного типа на данном предприятии не превышает 500 шт. в год

Поз. 15-17: ? – производственный номер транспортного средства (с 036 по 068)

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации шасси КамАЗ 43118-02, КамАЗ 43114-02, КамАЗ 53215.

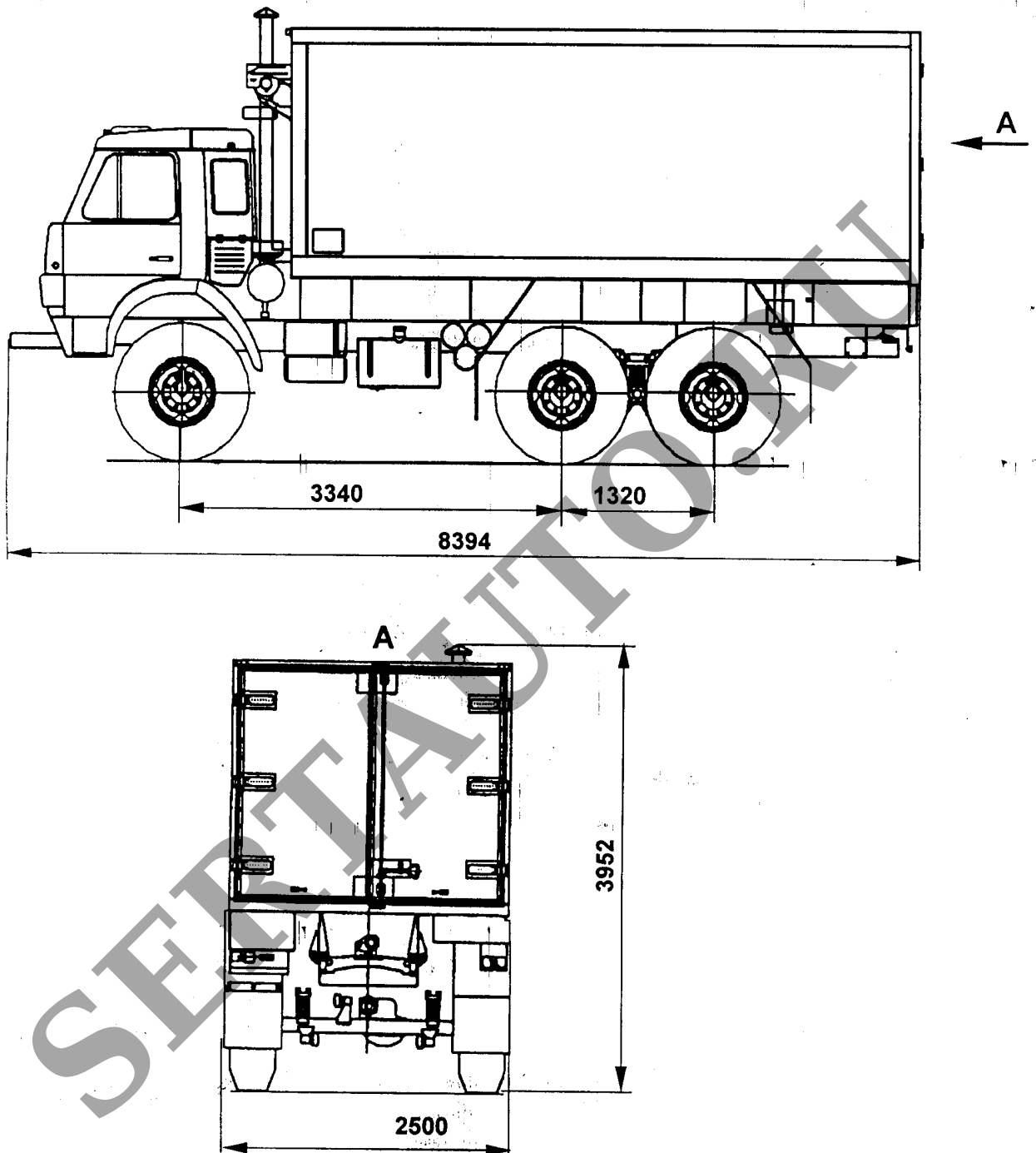


Рис. 1. Автомобиль-фургон модели 57350Е (5735-0000010)

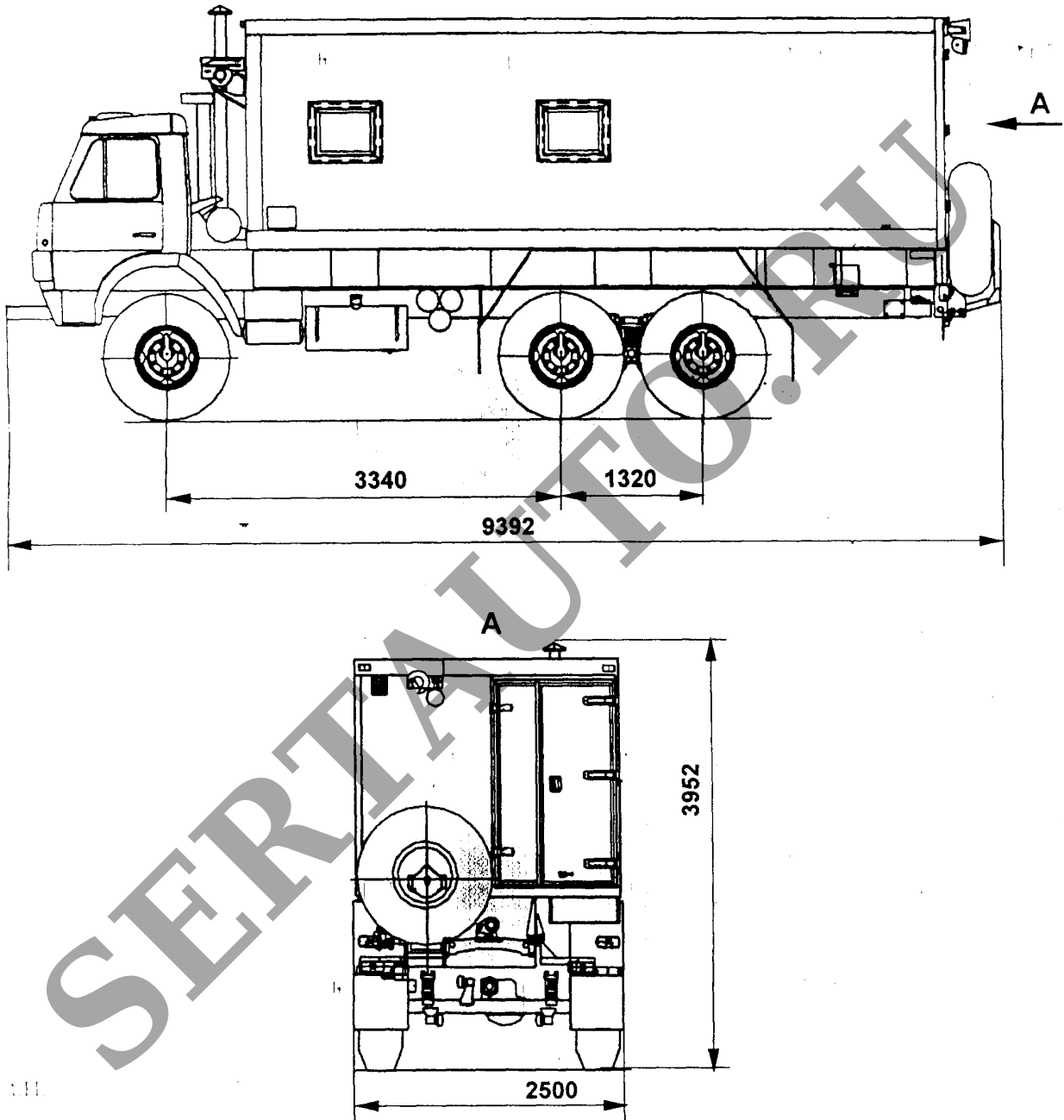


Рис. 2. Автомобиль-лаборатори модели 57350F(5735-000010-11)



Приложение № 3 к Одобрению типа  
транспортного средства  
№ РОСС RU.МТ20.Е00516

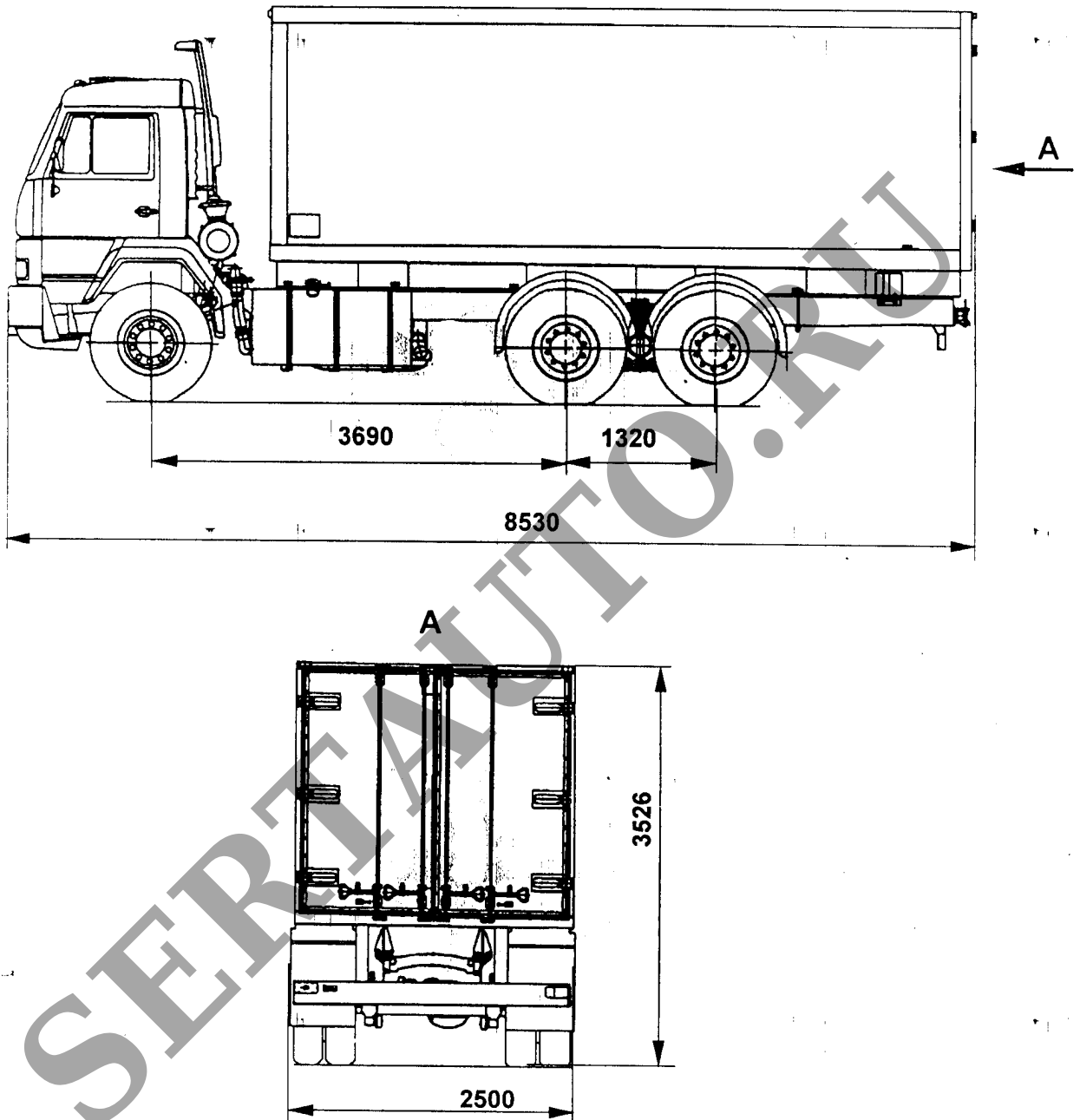


Рис. 3. Автомобиль-фургон модели 57350G (5735-0000010-20)

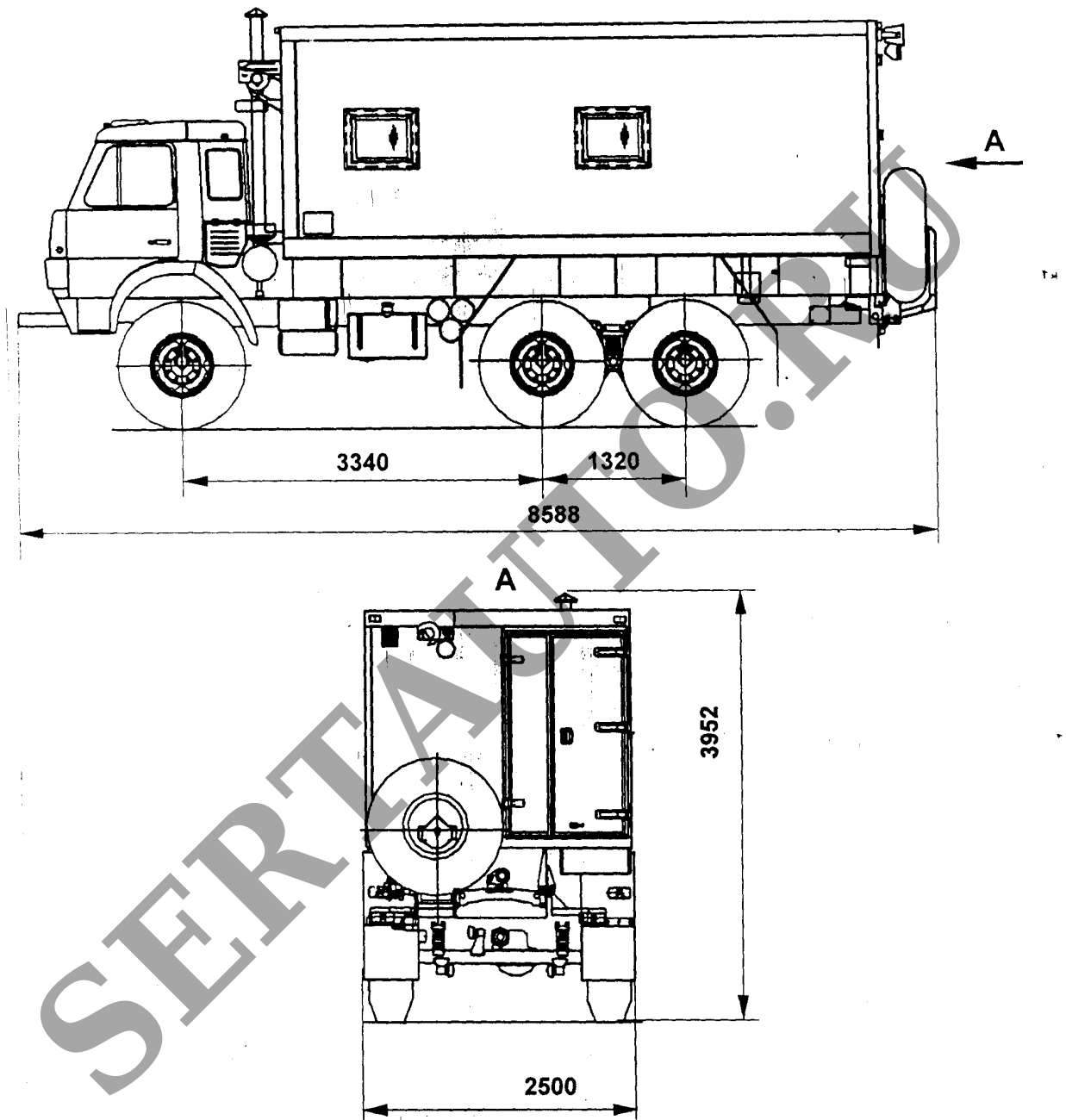


Рис. 4. Автомобиль-лаборатория модели 57350С (5735-0000010-01)