

Орган по сертификации
"Фонд поддержки потребителей" -ОС "МАДИ-ФОНД"
РОСС RU.0001.11MT20 от 15.07. 03 г.
125829,г.Москва, Ленинградский пр-т,д.64, т. 155-04-45, 155-07-78

РОСС RU.MT20.E01447

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	671440, 671441
Шасси транспортного средства	КамАЗ 53229-0001093-15
Категория транспортного средства	N3G
Код ОКП	45 2110 – для 671440; 45 2160 – для 671441
Код VIN	с X7U67144??0000001 по X7U67144??0000050
Заявитель, изготовитель и его адрес:	ОАО «Комбинат автомобильных фургонов», 429120, г. Шумерля, Чувашская Республика, ул. Ленина, д. 21а, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	6x4 / средние и задние
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем, расположение двигателя – переднее продольное
Исполнение грузозачного пространства (тип кузова транспортного средства)	фургон с окнами или без них, с внутренним освещением или без него, с двустворчатой задней и (или) боковой дверью
Назначение транспортного средства	перевозка грузов в фургоне - для 671440, перевозка оборудования лаборатории (мастерской) - для 671441

POCC RU.MT20.E01447

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

Габаритные размеры, мм

- длина 9690
 - ширина 2500
 - высота 3600

База, мм 4470 + 1320

Колея передних / задних колёс, мм 2043/1890

тип транспортного средства	671440	671441
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	9730	10730
Полная масса транспортного средства, кг	22980	17880
- на переднюю ось	5080	4730
- на заднюю тележку	17900	13150
Буксировка прицепа не предусмотрена		

Двигатель (марка, тип)

КамАЗ-740.31-240
 четырехтактный дизель, с турбонаддувом

- количество и расположение цилиндров 8, V – образное
 - рабочий объем, см³ 10850
 - степень сжатия 16,5
 - максимальная мощность, кВт(1/мин) 165 (2200)
 - максимальный крутящий момент, Нм(1/мин) 912 (1200-1400)

Топливо дизельное

Система питания

впрыск топлива под давлением

ТНВД (марка, тип) ЯЗДА 337-20.5 или ЯЗДА 3371-20.05 или BOSCH 0 402 648 608

Форсунки (марка, тип) ЯЗДА 273-20 или ЯЗДА 273-50 или АЗПИ 216

Турбокомпрессор (марка, тип) КамАЗ ТКР 7С-6 или Schwitzer S2B/7624TAE/0,76D9

Воздушный фильтр (марка, тип) КамАЗ 7405-1109510

РОСС RU.MT20.E01447

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов один глушитель, система нейтрализации отсутствует

Глушитель (марка, тип) КамАЗ 6520-1201010

Трансмиссия механическая

Сцепление (марка, тип) КамАЗ-17, фрикционное, сухое, двухдисковое, диафрагменное, привод гидравлический

Коробка передач (марка, тип) КамАЗ-152, механическая, пятиступенчатая, трёхходовая, с синхронизаторами на всех передачах, кроме первой и заднего хода, с делителем

- число передач 10 – вперед, 2 – назад

- передаточные числа

	низший ряд	Высший ряд
I	7,82	6,38
II	4,03	3,29
III	2,50	2,04
IV	1,53	1,25
V	1,00	0,815
3.X.	7,38	6,02

Главная передача (марка, тип) КамАЗ, двойная, центральная

- передаточное число главной передачи 5,43 или 5,94; 6,53; 7,22

Подвеска (марка, тип)

- передняя зависимая, на двух полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и резиновыми буферами, со стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя балансирующая, на двух полуэллиптических рессорах, с реактивными штангами

Рулевое управление
(марка, тип)

КамАЗ 4310-3400020, рулевой механизм типа "винт - гайка на циркулирующих шариках - рейка - сектор", с гидроусилителем

РОСС RU.MT20.E01447

Тормозные системы

- рабочая	пневматический двухконтурный привод разделенный к тормозным механизмам колес передней оси и задней тележки, тормозные механизмы всех колес – барабанные, АБС	
- стояночная	тормозные механизмы колес задней тележки с приводом от пружинных энергоаккумуляторов	
- запасная	любой из контуров рабочей тормозной системы	
- вспомогательная	моторный тормоз-замедлитель	

Шины

-марка		
-размер	10.00R20	11.00R20
- индекс несущей способности	146/143	150/146
- категория скорости		J, K

Дополнительное оборудование транспортного средства

коробка отбора мощности, держатель запасного колеса

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве 50 (пятьдесят) шт. с номерами VIN: с X7U67144??0000001 по X7U67144??0000050.

671440, 671441

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении № 2
Общие виды транспортных средств на 2 стр. приведены в приложении № 3

Руководитель органа
по сертификации «МАДИ-ФОНД»
..... А.М. Иванов
подпись

С.В. Пугачев

Действует с 16 августа 2005 г.

16

августа

2005

РОСС RU.MT20.E01447

Приложение № 2 к Одобрению типа
транспортного средства

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия: на боковой поверхности цистерны в передней её части. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "Одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя: на передней панели фургона, снаружи, справа.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На каркасе задней панели в правом нижнем углу, снаружи.
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	7	U	6	7	1	4	4	?	?	0	0	0	0	0	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI): X7U - для ОАО «Комбинат автомобильных фургонов»).

Поз. 4-9: 67144? – описательная часть – тип транспортного средства (671440 – для автомобиля модели 671440, 671441 – для автомобиля модели 671441).

Поз. 10: ? – год выпуска по ГОСТ Р 51980-2002.

Поз. 11-17: ? – производственный номер транспортного средства (с 0000001 по 0000050).

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке базового шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации шасси КамАЗ 53229-0001093-15

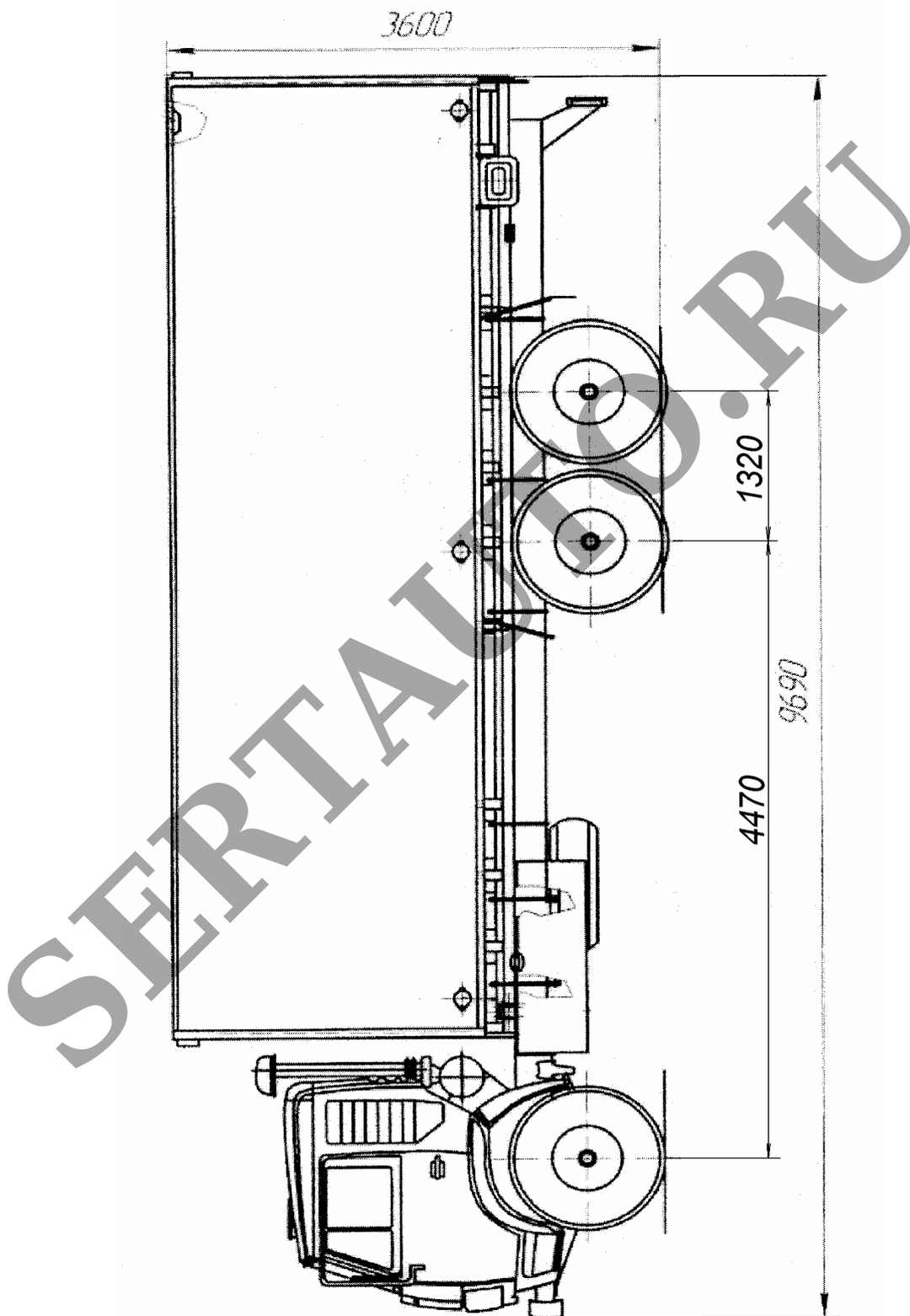


Рис.1 Автомобиль фургон модели 671440

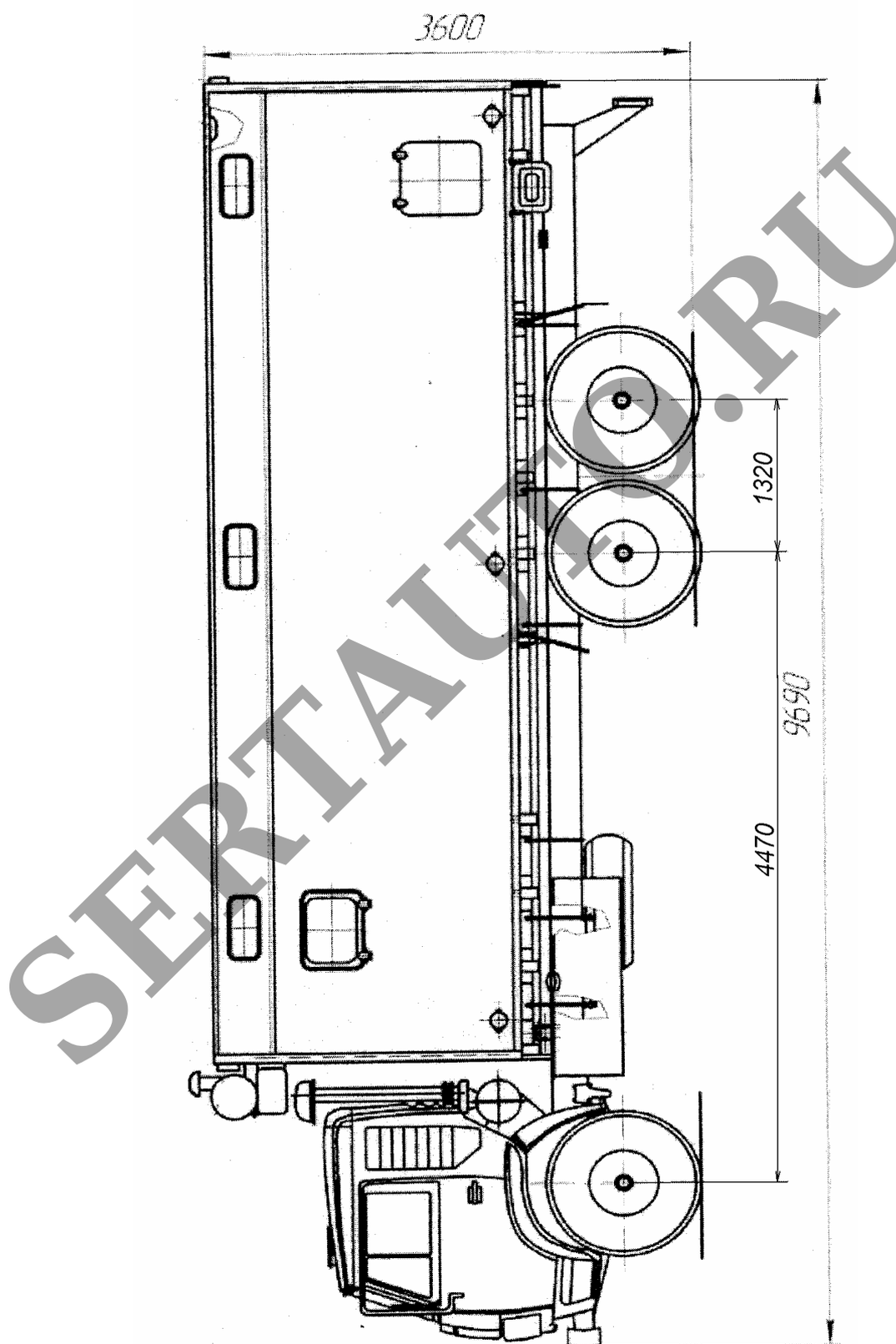


Рис.2. Автомобиль мастерская (лаборатория) модели 671441