

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. 155-04-45, 155-07-78

РОСС RU.MT20.E00484

11 декабря 2003

Тип транспортного средства	автомобиль специальный аварийно-ремонтный модели 47643М (47643-0000010-01); автомобиль - фургон моделей: 476430 (47643-0000010), 476432 (47643-0000010-20), 476420 (47642-0000010), 476431 (47643-0000010-01); автомобиль с бортовой платформой, каркасом и тентом моделей: 47643А (47643-0000010-02), 47642А (47642-0000010-02), 47643С (47643-0000010-22), 47643В (47643-0000010-12)
Шасси транспортного средства (базовый автомобиль)	ЗИЛ 5301ГА - для 476432, 47643С ЗИЛ 5301БО - для 476430, 47643А, 47643М ЗИЛ 5301ЕО - для 476420, 47642А ЗИЛ 5301ЮО – для 47643В, 476431 ЗИЛ 5301АО – для 476430
Категория транспортного средства	N2
Код ОКП	45 2110 – для 476430, 476432, 476420, 476431; 48 5350 – для 47643М; 45 1113 – для 47643А, 47642А, 47643С, 47643В
Код VIN	с ХТ74764 __ _ 0000091 по ХТ74764 __ _ 0000120
Предприятие изготовитель и его адрес:	ОАО АРЗ "Плавский", 301470, Тульская обл., г. Плавск, пос. Белая Гора

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	4x2/ задние
Схема компоновки транспортного средства	кабина за двигателем, расположение двигателя – переднее, продольное

РОСС RU.MT20.E00484

Исполнение загрузочного пространства (тип кузова транспортного средства)

фургон цельнометаллический, панельный, закрытый с техническим и бытовым отсеком, разделенными перегородкой, с задней дверью технического отсека и боковой правой дверью бытового отсека, с двумя отсеками или без них на правом борту для газовых баллонов, с собственными дверьми - для 47643М;

фургон цельнометаллический, панельный, с теплоизоляцией или без нее, с задней двустворчатой дверью – для 476430, 476432, 476420, 476431;

бортовая платформа с каркасом и тентом или без них - для 47643А, 47642А, 47643С, 47643В

Кабина

цельнометаллическая, двухдверная, трехместная, типа 5301АО - для 476430, 476420, 47643А, 47642А, 47643М;

четырёхдверная, семиместная, типа 530104 - для 476432, 47643С;

двухдверная, двухместная, со спальным местом, типа 5301АА – для 47643В, 476431

	476430	47643А	47643М	476432	47643С	476420	47642А	47643В	476431
Габаритные размеры, мм									
- длина	6400	6400	6200	7400	7400	7300	7700	7000	6960
- ширина	2500	2300	2400	2500	2300	2500	2300	2300	2500
- высота	3700	3300	3000	3900	3300	3700	3300	3300	3700
База, мм		3650				4250			
Колея передних/задних колес, мм					1820/1690				
Масса снаряженного транспортного средства, кг	4055	3750	4200	4350	4000	4305	4050	4150	4300
Полная масса транспортного средства, кг					6950				
- на переднюю ось					2270				
- на заднюю ось					4680				
Буксировка прицепа не предусмотрена									

Двигатель (марка, тип)

ММЗ, Д-245.12С
четырёхтактный дизель с турбонаддувом

- количество и расположение цилиндров

4, рядное

- рабочий объем, см³

4750

- степень сжатия

15,1

Максимальная мощность, кВт(1/мин)

77 (2400)

Максимальный крутящий момент, Нм(1/мин)

346 (1300...1700)

Топливо

дизельное

РОСС RU.MT20.E00484

Система питания	впрыск топлива под давлением
ТНВД (марка, тип)	НЗТА 4УТНИ-Т или Motorpal PP4M10V1f
Форсунки (марка, тип)	АЗПИ, ФДМ-22
Турбокомпрессор (марка, тип)	Turbo, C1470B/5.32 или Garrett, S2A/0.6W6 или БЗА, ТКР6
Воздушный фильтр (марка, тип)	ЛААЗ, 5301-1109010 сухой или ЭХМЗ, 5301-1109010
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отсутствует
Основной глушитель (марка, тип)	5301-1201010 или МАК, 28-1201010-06
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	ЗИЛ 3250, однодисковое, сухое, фрикционное, гидравлический привод с пневмоусилителем
Коробка передач (марка, тип)	ЗИЛ 5301, механическая, с синхронизаторами инерционного типа на II-V передачах
- число передач	5 –вперед, 1 –назад
- передаточные числа коробки передач	
	I 6,45
	II 3,56
	III 1,98
	IV 1,275
	V 1,00
	3.X. 6,15
Главная передача (марка, тип)	ЗИЛ-5301, одинарная, гипоидная
- передаточное число главной передачи	3,273
Подвеска	
- передняя	ЗИЛ - 5301, зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, со стабилизатором поперечной устойчивости, с дополнительными резиновыми буферами и двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами
- задняя	ЗИЛ - 5301, зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, со стабилизатором поперечной устойчивости, с дополнительными резиновыми буферами и двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами

РОСС RU.MT20.E00484

Рулевое управление (марка, тип)	ЗИЛ-5301, рулевой механизм «винт-гайка на циркулирующих шариках-рейка-сектор», с гидроусилителем
Тормозные системы - рабочая (марка, тип)	двухконтурная, привод пневмогидравлический, двухконтурный, с разделением на контуры по осям, с АБС, тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних – барабанные
- запасная (марка, тип)	один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип)	привод от пружинного энергоаккумулятора к тормозным механизмам задней оси
Шины: размер, марка (индекс нагрузки, скоростная категория)	215/75R17,5: Кама 202, Я-482 (121/125, M), 225/75R16C: И-359, М-274, М-253, Я-439, VS-14, БЦ-26, О-115 (121/120, N), 235/75R16C: Michelin, Agilis 101 (121/120, Q)
Дополнительное оборудование транспортного средства	стеклоочиститель, система обдува и омыватель лобового стекла, система отопления и вентиляции, зеркала заднего вида, противосолнечные козырьки, проблесковый маяк (для 47643М)
<p>Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении № 2</p> <p>Общий вид транспортных средств приведен в приложении № 3 на рис.1, 2, 3, 4, 5, 6, 7</p> <p>автомобиль специальный аварийно-ремонтный модели 47643М (47643-0000010-01); автомобиль - фургон моделей:476430 (47643-0000010), 476432 (47643-0000010-20), 476420 (47642-0000010), 476431 (47643-0000010-01); автомобиль с бортовой платформой, каркасом и тентом моделей: 47643А (47643-0000010-02), 47642А (47642-0000010-02), 47643С (47643-0000010-22), 47643В (47643-0000010-12)</p>	

Руководитель органа по сертификации Зам.
«МАДИ-Фонд»

.....
подпись

А.М. Иванов

А.Г. Пасько

РОСС RU.MT20.E00484

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 – на фургоне спереди справа
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке предприятия- изготовителя.
 - 3.2. На кабине.
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	T	7	4	7	6	4	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI) (XT7 - для ОАО АРЗ "Плавский", Российская Федерация)

Поз. 4-9: 4764?? - описательная часть - тип транспортного средства (47643М, 476430, 476432, 476420, 476431, 47643А, 47642А, 47643С, 47643В – для автомобилей моделей 47643М (47643-0000010-01), 476430 (47643-0000010), 476432 (47643-0000010-20), 476420 (47642-0000010), 476431 (47643-0000010-01), 47643А (47643-0000010-02), 47642А (47642-0000010-02), 47643С (47643-0000010-22), 47643В (47643-0000010-12) соответственно)

Поз. 10: ? - год выпуска (2- 2002г., 3- 2003г.)

Поз. 11-17: ? – производственный номер транспортного средства (с 0000091 по 0000120)

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке базового шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации ЗИЛ 5301ГА, ЗИЛ 5301БО, ЗИЛ 5301ЕО, ЗИЛ 5301ЮО, ЗИЛ 5301АО

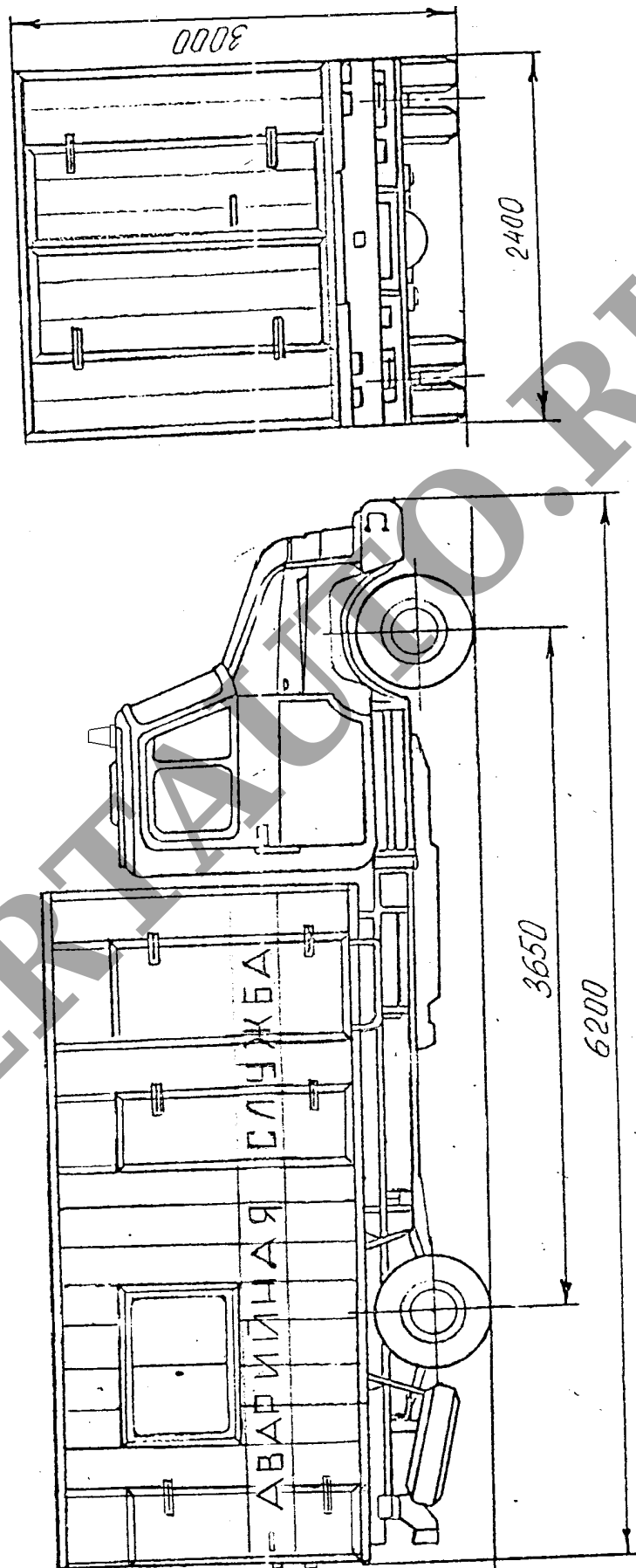


Рис.1. Автомобиль специальный аварийно-ремонтный модели 47643М.

Приложение №3 к Одобрению типа
транспортного средства
№ РОСС RU.MT20.E00484

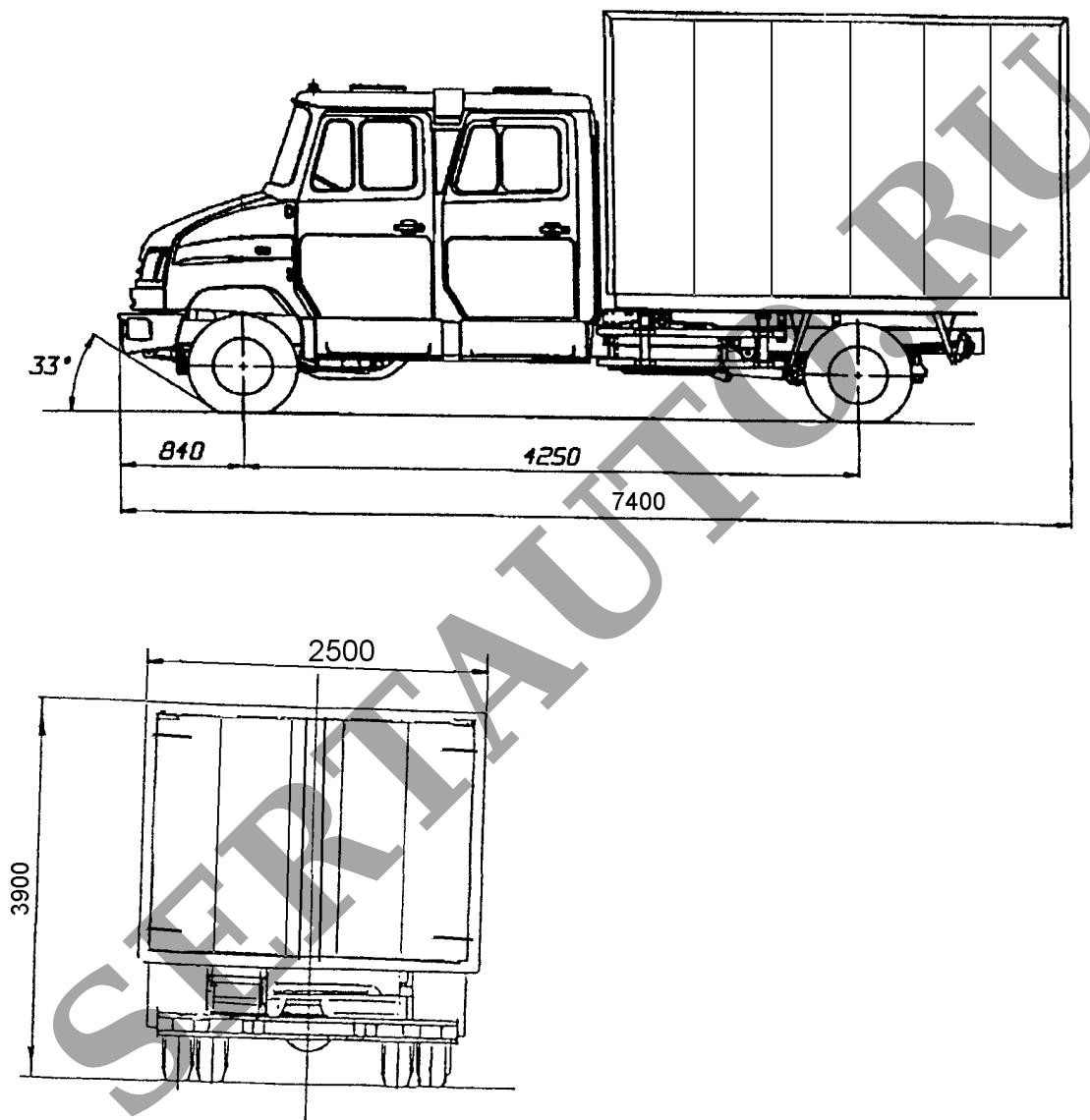


Рис.2. Автомобиль- фургон 476432 на шасси ЗИЛ 5301ГА

Приложение №3 к Одобрению типа
транспортного средства
№ РОСС RU.MT20.E00484

модель	47643A	47642A
А	6400	7700
Б	3650	4250

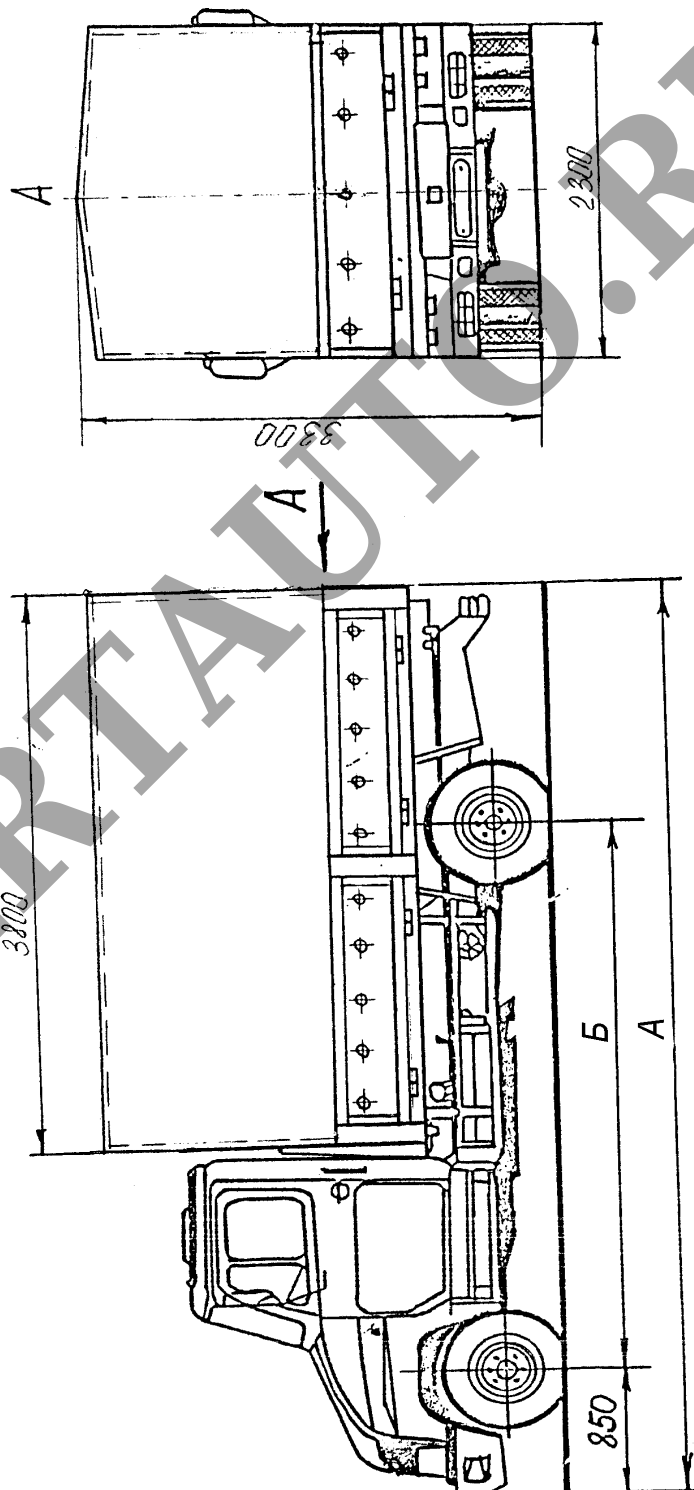


Рис.3. Автомобиль модели 47643A/47642A на шасси ЗИЛ 5301БО/ЕО

Приложение №3 к Одобрению типа
транспортного средства
№ РОСС RU.MT20.E00484

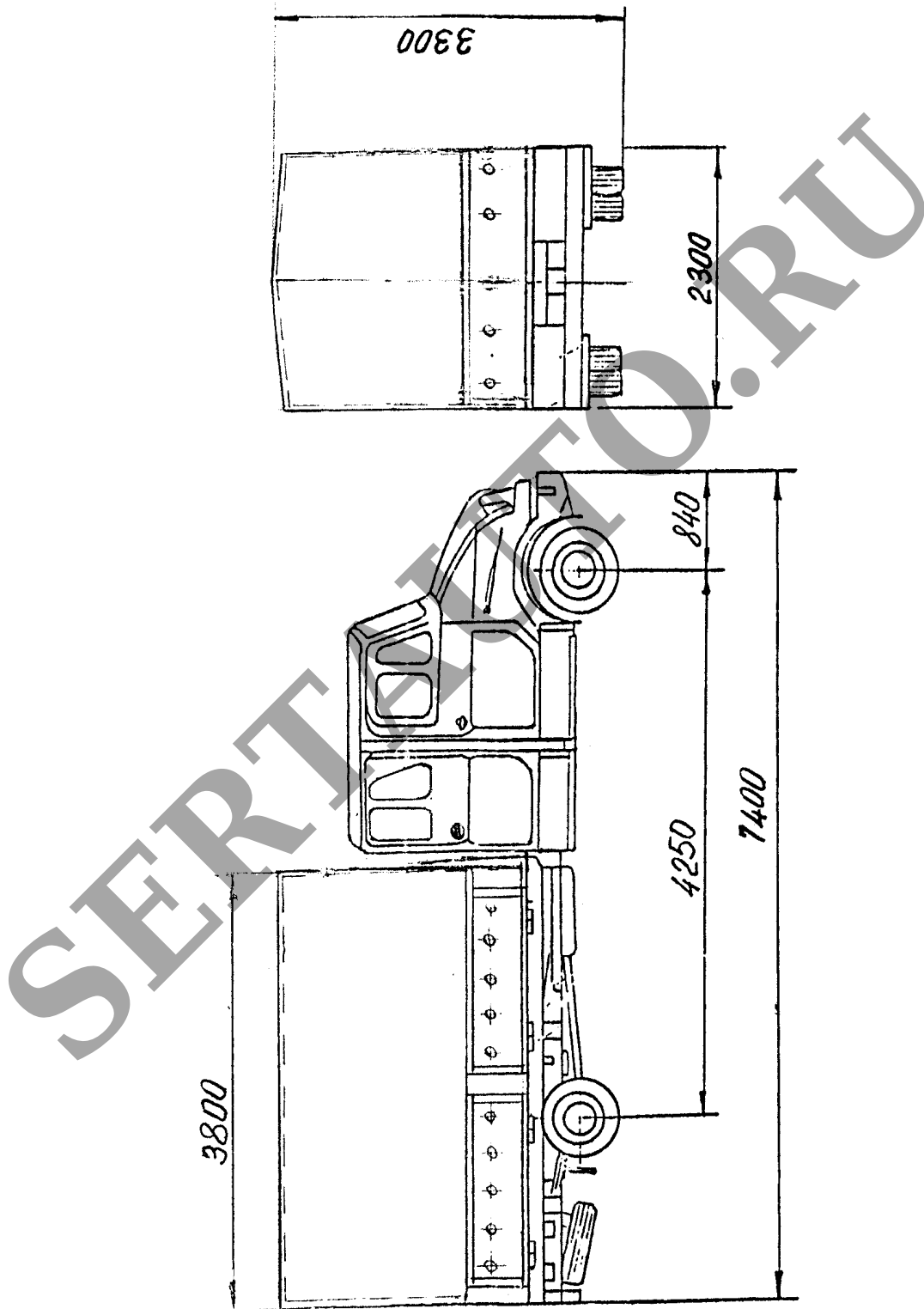


Рис.4. Автомобиль бортовой 47643С на шасси ЗИЛ 5301ГА

Приложение №3 к Одобрению типа
 транспортного средства
 № РОСС RU.MT20.E00484

модель	476430	476420
А	6400	7300
Б	3650	4250

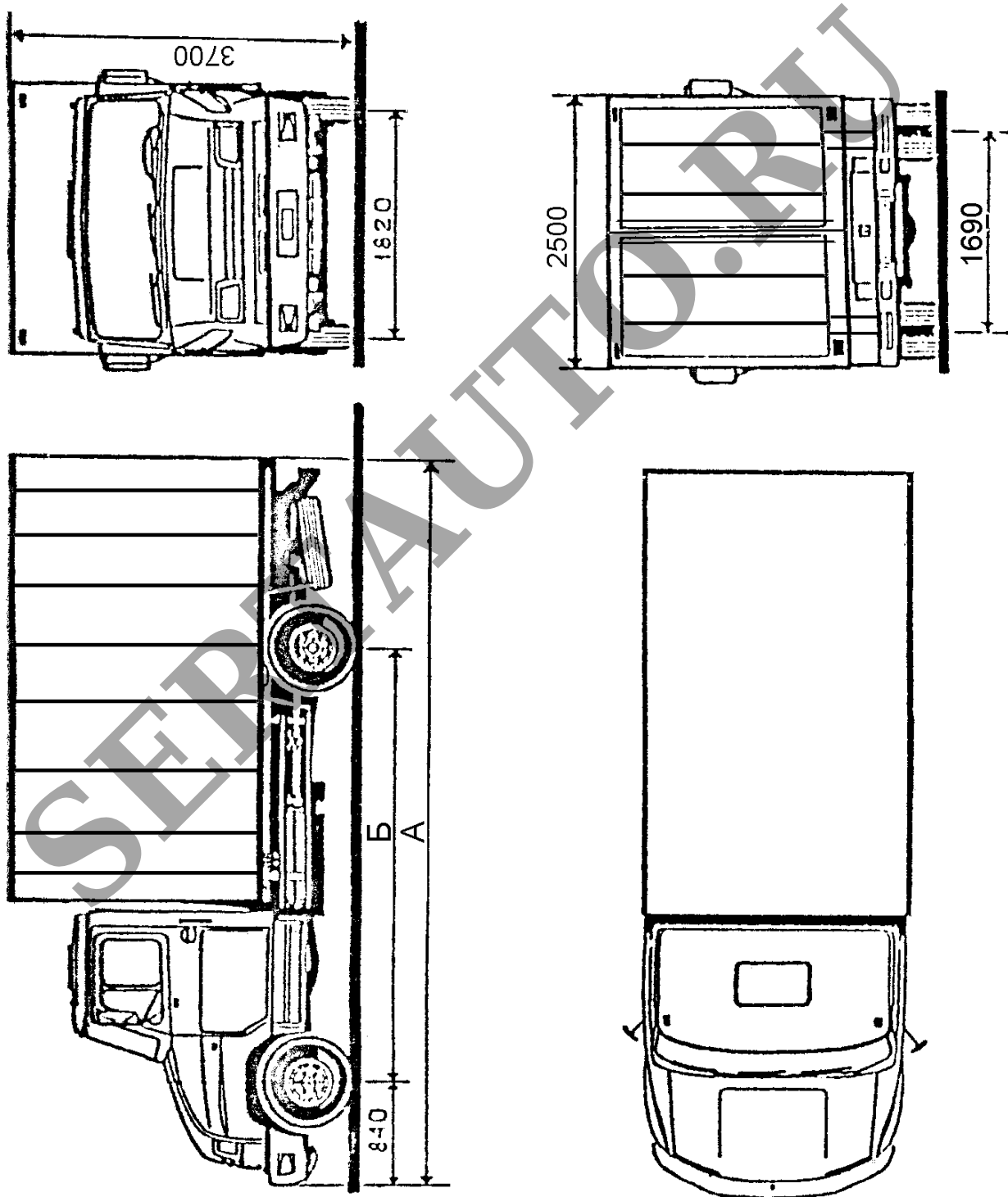


Рис.5 Автомобиль-фургон общего назначения 476430, 476420 на базе
 ЗИЛ 5301А0/Е0/Б0.

Приложение №3 к Одобрению типа
транспортного средства
№ РОСС RU.MT20.E00484

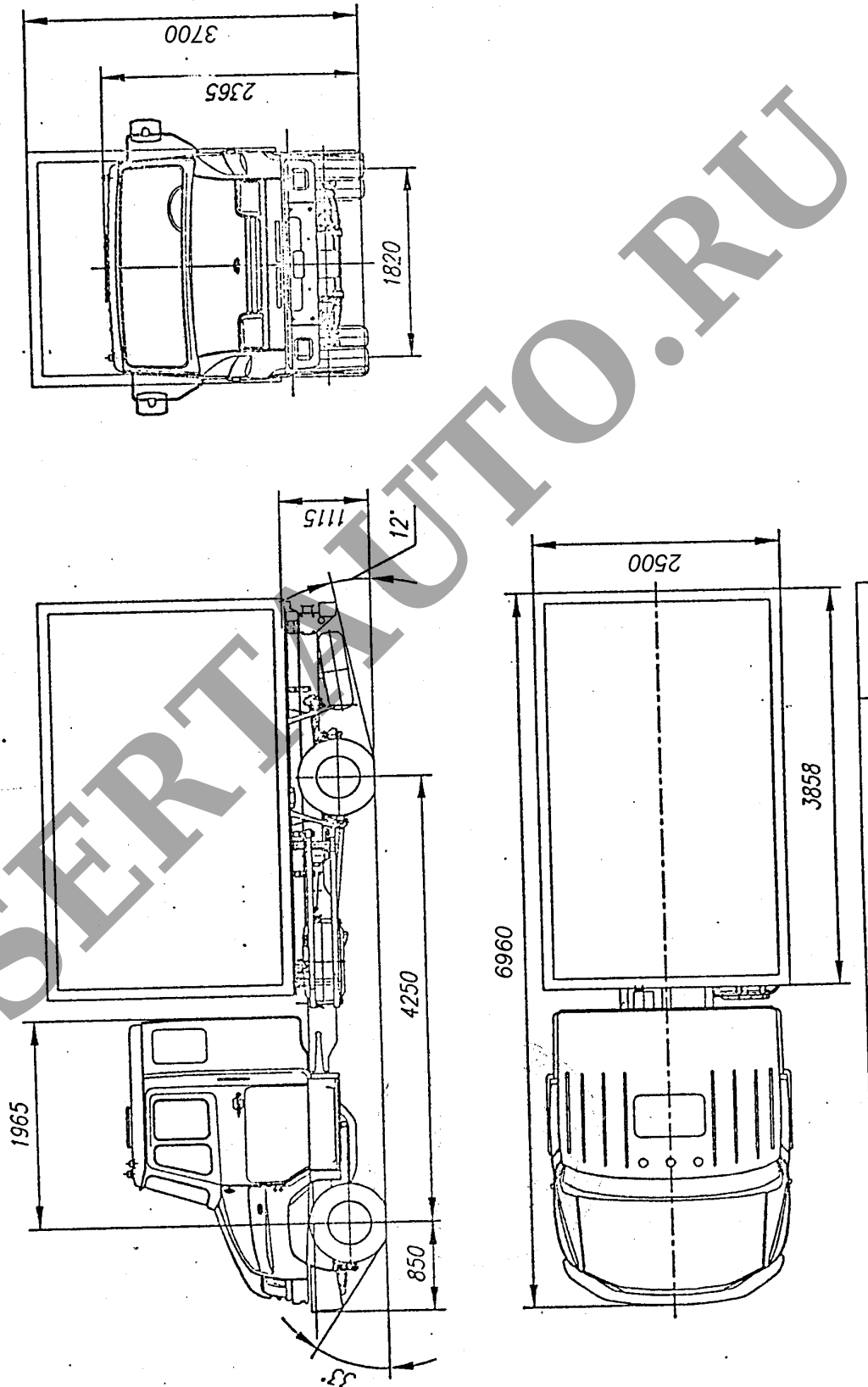


Рис.6 Автомобиль-фургон общего назначения 476431 на шасси ЗИЛ 5301Ю0.

Приложение №3 к Одобрению типа
транспортного средства
№ РОСС RU.MT20.E00484

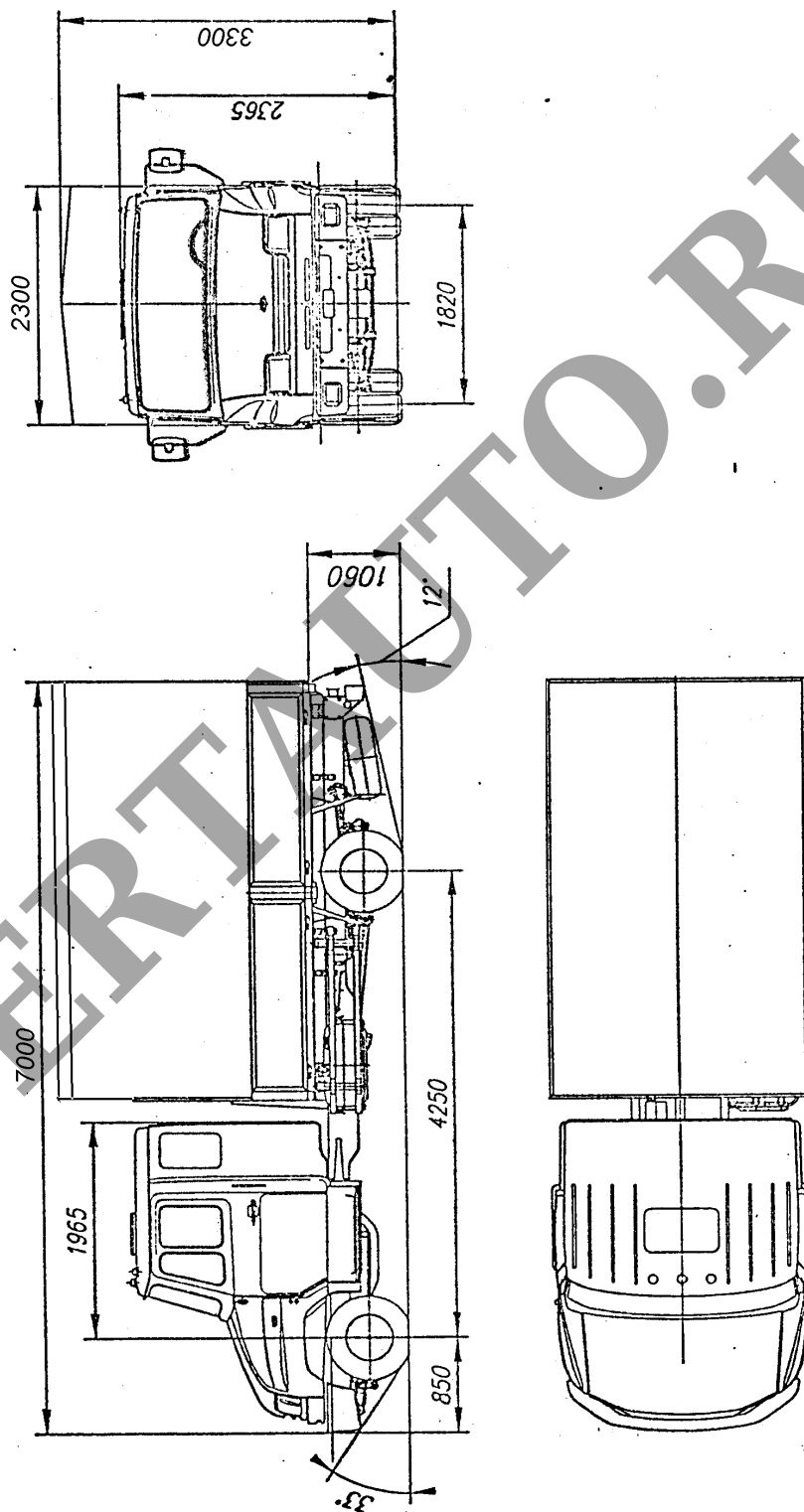


Рис.7. Автомобиль модели 47643В на шасси ЗИЛ 5301ЮО