

Орган по сертификации  
“Фонд поддержки потребителей” - ОС “МАДИ-ФОНД”  
РОСС RU.0001.11MT20 от 03.04.08 г.  
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 64, т. (499)155-08-03, (499)155-07-78

РОСС RU.MT20.E03348

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	5784B?, 5784C?
Модификации	5784B0, 5784B1, 5784B2, 5784BZ – для 5784B? 5784C0, 5784C1, 5784C2, 5784C3, 5784CB, 5784CP, 5784CR, 5784CY, 5784CZ – для 5784C?
Коммерческое наименование	-
Шасси транспортного средства	NISSAN Cabstar (F24)
Категория транспортного средства	N1
Код ОКП	45 1112 (5784?0, 5784?2) 45 1151 (5784?Z, 5784?Y) 45 2110 (5784?1) 45 2330 (5784?B, 5784?3) 48 3711 (5784?P, 5784?R)
Код VIN	с XUB5784???0000001 по XUB5784???0000100
Экологический класс	3
Заявитель, изготовитель и его адрес:	ООО "Чайка-НН", 603074, г. Н.Новгород, ул. Маршала Воронова, д.11, Российская Федерация

---

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	4x2/задние
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем, расположение двигателя переднее продольное
Исполнение загрузочного пространства (тип кузова транспортного средства)	<p>фургон общего назначения с возможностью установки грузоподъемного борта (5784?0);</p> <p>изотермический фургон или рефрижератор с возможностью установки грузоподъемного борта (5784?1);</p> <p>бортовая платформа с тентом или без него, с откидными боковыми и задним бортами, с высоким передним бортом, или кузов с тентом и задними воротами (5784?2);</p> <p>бортовая платформа с краноманипуляторной установкой (5784?B);</p> <p>специальная ломаная платформа для транспортировки неисправных автомобилей к месту ремонта (5784?3);</p> <p>гидроподъемник стреловой (5784?P);</p> <p>гидроподъемник коленный (5784?R);</p> <p>самосвальная установка (5784?Z);</p> <p>самосвальная установка с КМУ (5784?Y).</p>
Назначение транспортного средства	<p>Автомобиль для перевозки грузов различного назначения (5784?0, 5784?2);</p> <p>Автомобиль для перевозки скоропортящихся продуктов (5784?1);</p> <p>Автомобиль для перевозки, разгрузки и погрузки грузов различного назначения (5784?B);</p> <p>Автоэвакуатор (5784?3);</p> <p>Автомобиль с люлькой для подъема людей (5784?P, 5784?R)</p> <p>Автомобиль для погрузки-разгрузки и перевозки сыпучих грузов (5784?Y);</p> <p>Автомобиль для перевозки сыпучих грузов (5784?Z).</p>
Кабина	Цельнометаллическая, двухдверная, трехместная (для 5784C) или четырехдверная, шестиместная (для 5784B)

РОСС RU.MT20.E03348

Для модификаций	Габаритные размеры, мм				
	Длина, max	Ширина, max	Высота, max	База, мм	Колея передних / задних колес, мм
5784B0	5795/6385	2200	2890	2900 / 3400	1569 / 1492
5784B1	(6010/6600)*				
5784B2	5795/6385	2200	2800	2900 / 3400	1569 / 1492
5784BZ	(6010/6600)*				
5784BZ	5795/6385	2100	2135	2900 / 3400	1569 / 1492

Для модификаций	Габаритные размеры, мм				
	Длина, max	Ширина, max	Высота, max	База, мм	Колея передних / задних колес, мм
5784C0	4945/5540/6540	2200	2890	2500 / 2900 / 3400	1569 / 1492
5784C1	(5155/5750/6750)*				
5784C2	4945/5540/6540	2200	2800	2500 / 2900 / 3400	1569 / 1492
5784C3	(5155/5750/6750)*				
5784C3	7150	2100	2300	3400	1569 / 1492
5784CB	4945/5540/6400	2200	2300	2500 / 2900 / 3400	1569 / 1492
5784CP	6230	2100	3100	3400	1569 / 1492
5784CR	6570	2100	2800	3400	1569 / 1492
5784CY	4945/5540/6400	2100	2300	2500 / 2900 / 3400	1569 / 1492
5784CZ	4945/5540/6540	2100	2135	2500 / 2900 / 3400	1569 / 1492

(\*- для автомобилей с грузоподъемным бортом)

РОСС RU.MT20.E03348

Для модификаций	Снаряженная масса, кг	Полная масса, кг	Распределение полной массы, кг	
			на переднюю ось	на заднюю ось
5784B0	2410...2500	3500	1570...1630	1930...1870
5784B1	2460...2560		1565...1630	1935...1870
5784B2	2300...2465		1630...1560	1870...1940
5784BZ	2370...2545		2370...2460	

Для модификаций	Снаряженная масса, кг	Полная масса, кг	Распределение полной массы, кг	
			на переднюю ось	на заднюю ось
5784C0	2460/2540/2735	3500	1500/1550/1385	2000/1950/2115
5784C1	2610/2720/2935		1500/1550/1535	2000/1950/1965
5784C2	2120...2290/ 2180...2355/ 2280...2470		1390	2110
5784C3	2400		1580/1660/1760	1920/1840/1740
5784CB	2560/2690/2780		1600	1900
5784CP	3350		1500	2000
5784CR	3350		1600/1680/1740	1900...1820...1760
5784CY	2660/2760/2840		1500/1550/1390	2000...1140...1090
5784CZ	2150/2210/2260			

Допустимая полная масса прицепа, кг

буксировка прицепа не предусмотрена

РОСС RU.MT20.E03348

<b>Двигатель</b> (марка, тип)	NISSAN, ZD30
- количество и расположение цилиндров	четырехтактный дизель с турбонаддувом 4, рядное
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	2953
- степень сжатия	16,9
Максимальная мощность, кВт(1/мин)	110 (3400)
Максимальный крутящий момент, Нм(1/мин)	350 (2000)
Топливо	дизельное
<b>Система питания</b>	непосредственный впрыск топлива
ТНВД (марка, тип)	Bosch, 23710 CQ0
Форсунки (марка, тип)	Bosch, 16700 MA7
Турбокомпрессор (марка, тип)	IHI 1441MA7
Воздушный фильтр (марка, тип)	NISSAN, 16500 MA70A, сухой бумажный
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель, система рециркуляции отработавших газов EGR
Глушитель (марка, тип)	расширительно-резонаторного типа MAGNETI MARELLI 20100 MB40B
<b>Трансмиссия</b>	механическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом
Коробка передач (марка, тип)	механическая
- число передач	5 - вперед, 1- назад
- передаточные числа коробки пе- редач	
I	4,163
II	2,137
III	1,417
IV	1,000
V	0,785
3.X.	3,655
Главная передача (марка, тип)	гипоидная
- передаточное число главной передачи	4,375

**Подвеска** (марка, тип)

- передняя независимая, с двойными рычагами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизаторами поперечной устойчивости
- задняя зависимая, с параболическими рессорами, гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизаторами поперечной устойчивости

**Рулевое управление** (марка, тип) рулевой механизм типа "шестерня-рейка", рулевой привод с гидроусилителем

**Тормозные системы**

- рабочая (марка, тип) гидравлическая, двухконтурная, с распределением контуров по осям, с вакуумным усилителем; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные или дисковые, с АБС или без
- запасная (марка, тип) один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический привод к тормозным механизмам задних колес

**Шины**

размер	индекс несущей способности	категория скорости
205/70R15C	106	Q
195/70R15C	103	Q
185/75R16C	104	Q

РОСС RU.MT20.E03348

**Оборудование транспортного средства**

кондиционер (хладагент R134a), холодильная установка (хладагент R134a) (5784?1), лебедка (5784?3), проблесковый маячок автожелтого цвета (5784?3)

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (сто) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN) с XUB5784???0000001 по XUB5784???0000100

5784B?, 5784C? (см. модификации на стр.1)

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении № 2  
Общие виды транспортных средств на 11 стр. приведены в приложении № 3

"МАДИ-Фонд"

А.М. Иванов

С.В. Пугачев

Действует с 28 мая 2009 г.

РОСС RU.MT20.E03348

Приложение № 2 к "Одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия: на табличке изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "Одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя: в правом дверном проеме кабины на задней стойке.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. В правом дверном проеме кабины на задней стойке.
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
<b>X</b>	<b>U</b>	<b>B</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>

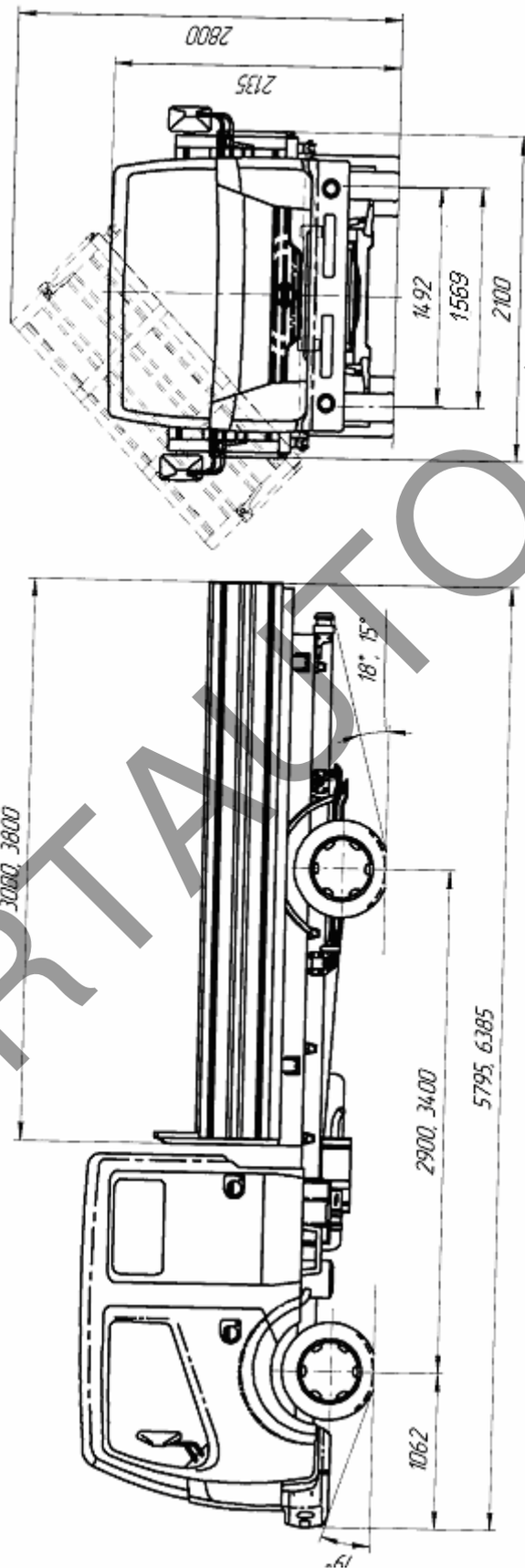
Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI): XUB – код изготовителя - ООО "Чайка-НН", Российская Федерация

Поз. 4-9: 5784?? – описательная часть (5784B0, 5784B1, 5784B2, 5784BZ, 5784C0, 5784C1, 5784C2, 5784C3, 5784CB, 5784CP, 5784CR, 5784CY, 5784CZ соответственно для автомобилей 5784B0, 5784B1, 5784B2, 5784BZ, 5784C0, 5784C1, 5784C2, 5784C3, 5784CB, 5784CP, 5784CR, 5784CY, 5784CZ)

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

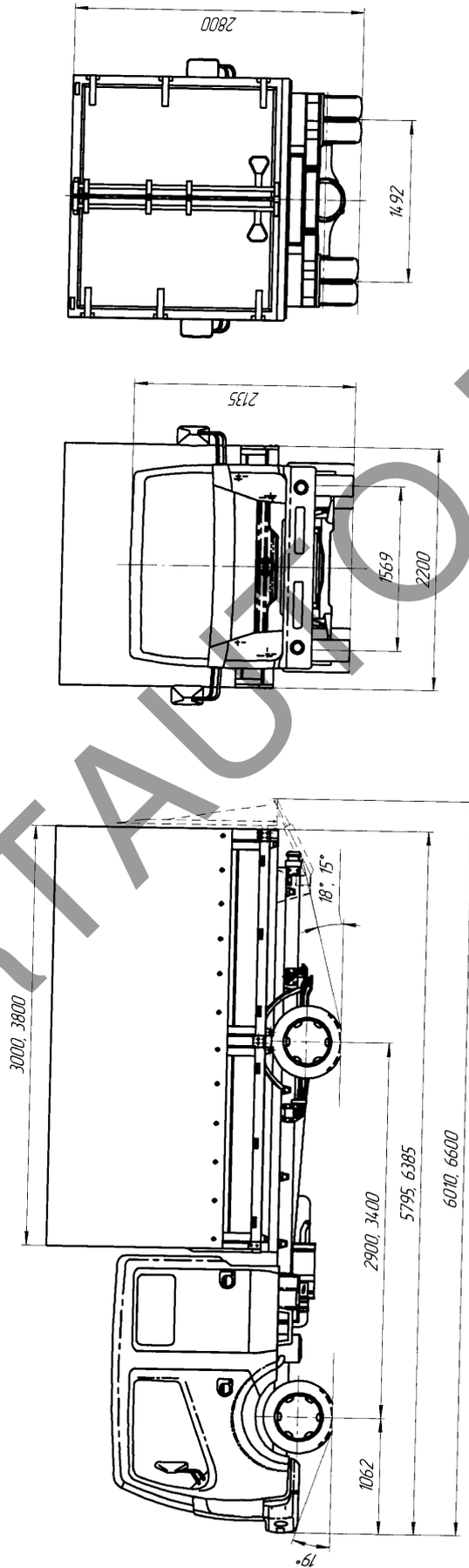
Поз. 11-17: 0000??? – производственный номер транспортного средства (с 001 по 100)

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации NISSAN Cabstar (F24).



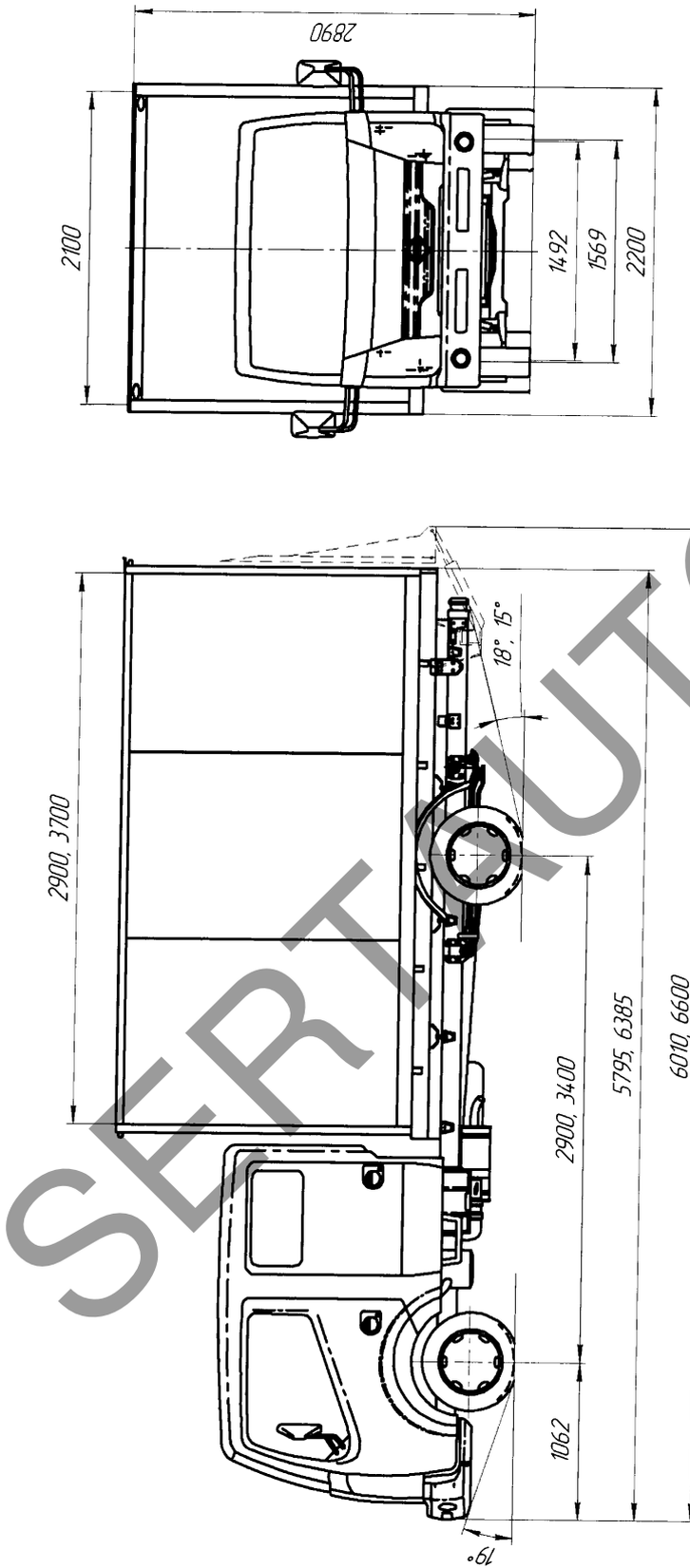
Автомобиль 5784BZ (самосвал)

Рис.1. Автомобиль модели 5784BZ.



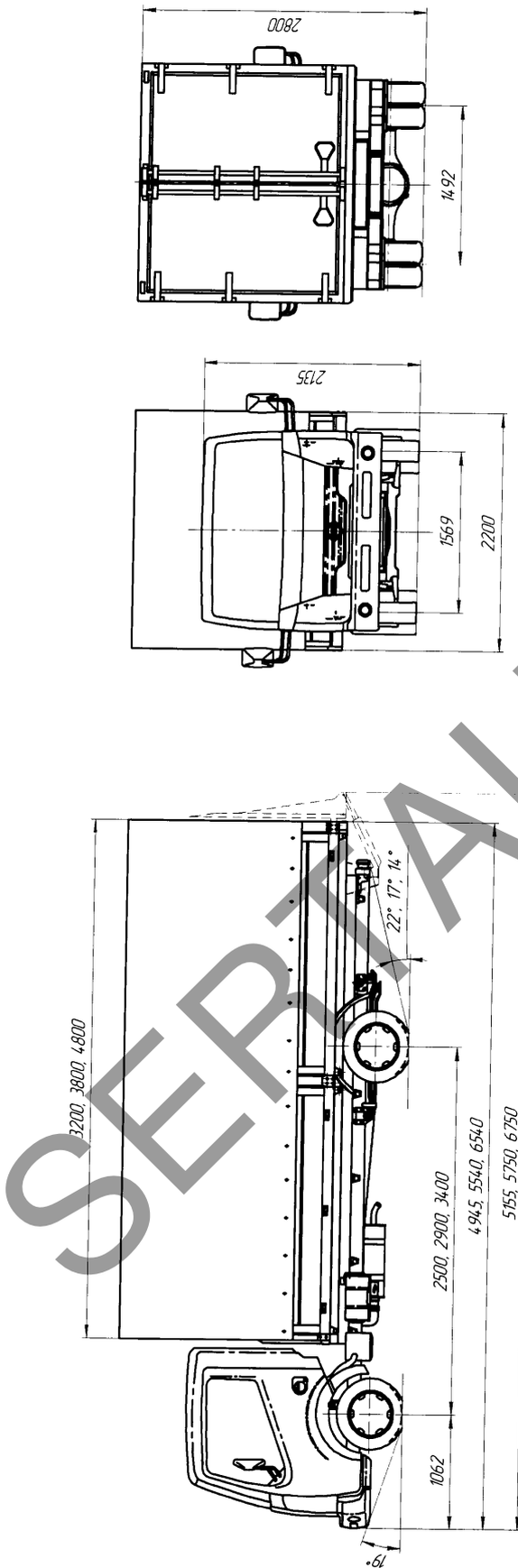
Автомобиль 5784B2 (вариант)

Рис.2. Автомобиль модели 5784B2.



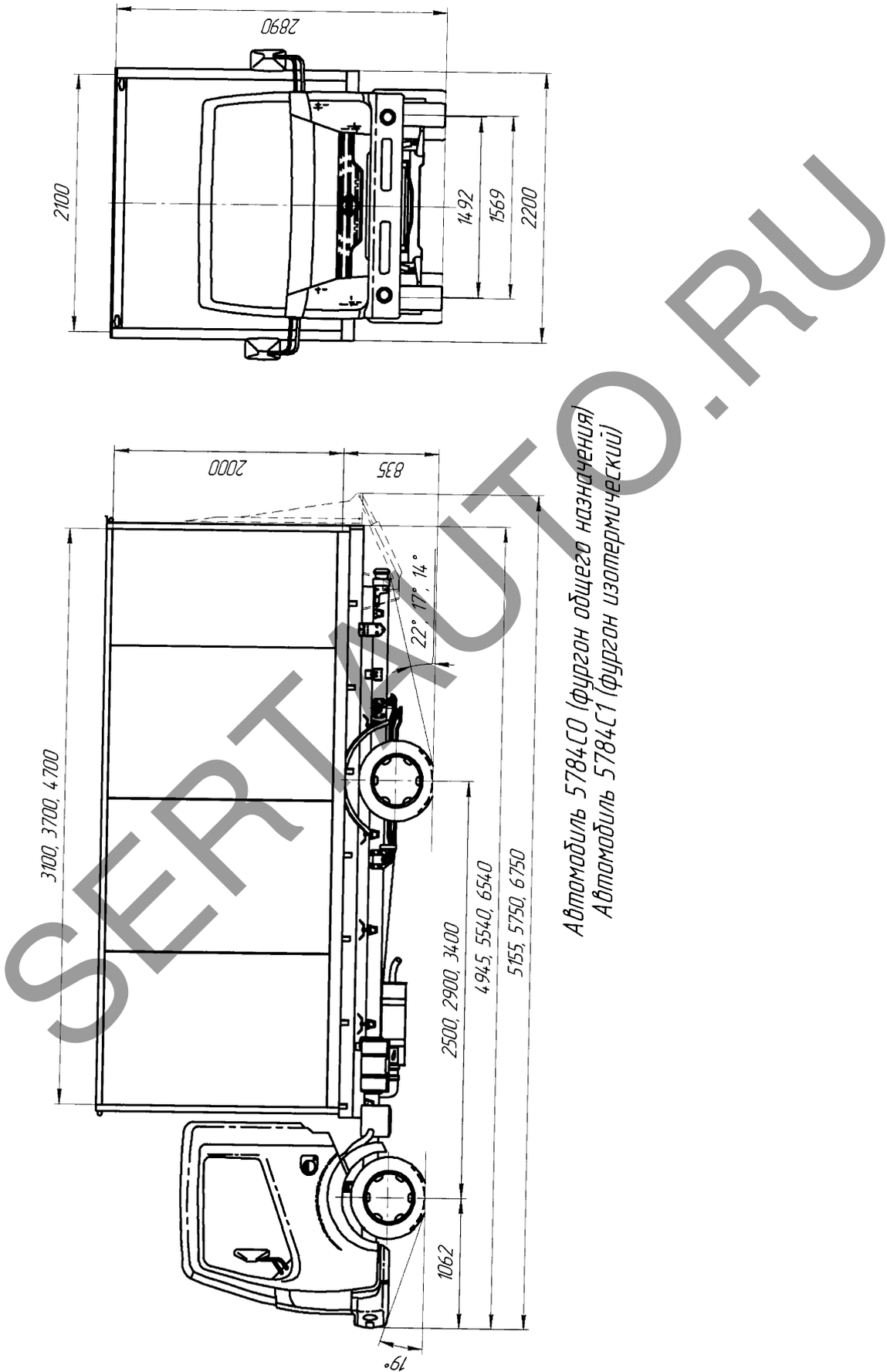
Автомобиль 5784В0 (фургон общего назначения)  
Автомобиль 5784В1 (фургон изотермический)

Рис.3. Автомобиль моделей 5784В0, 5784В1.



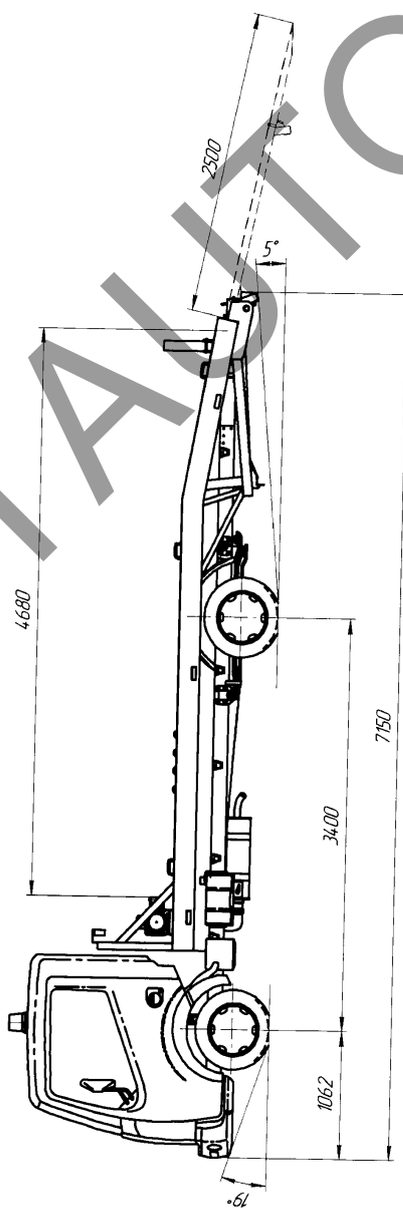
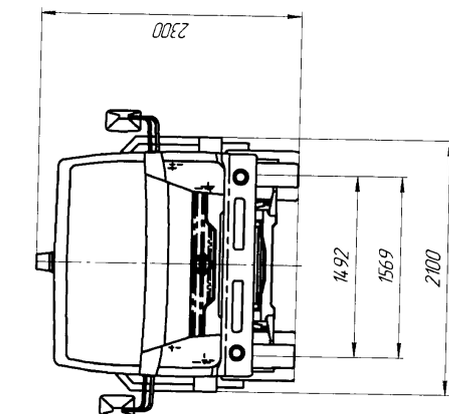
Автомобиль 5784C2 (борт)

Рис.4. Автомобиль модели 5784C2



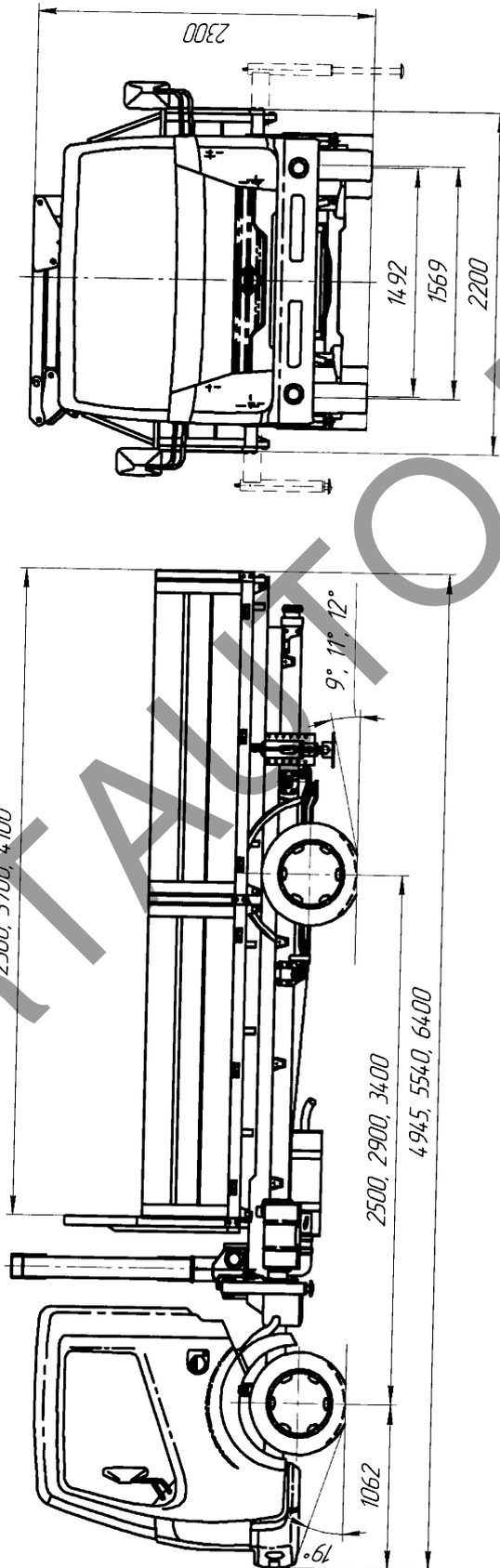
Автомобиль 5784С0 (фургон общего назначения)  
Автомобиль 5784С1 (фургон изотермический)

Рис.5. Автомобиль моделей 5784С0, 5784С1.



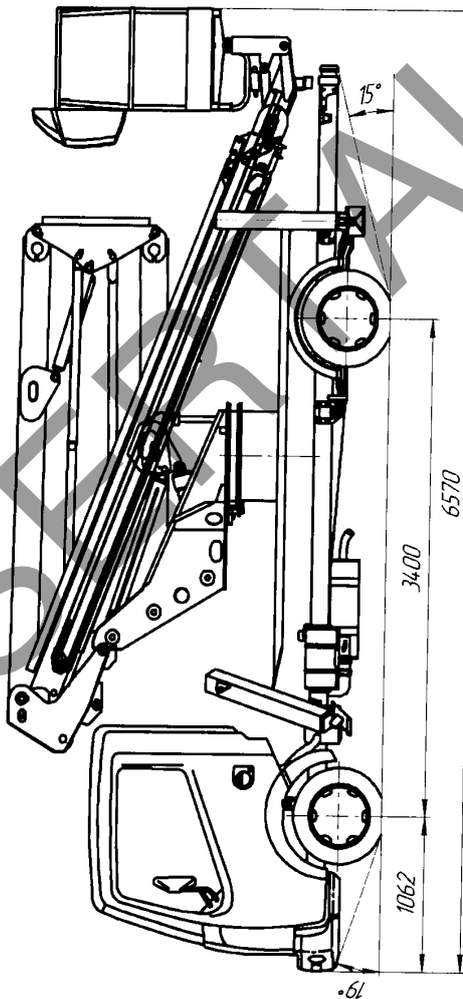
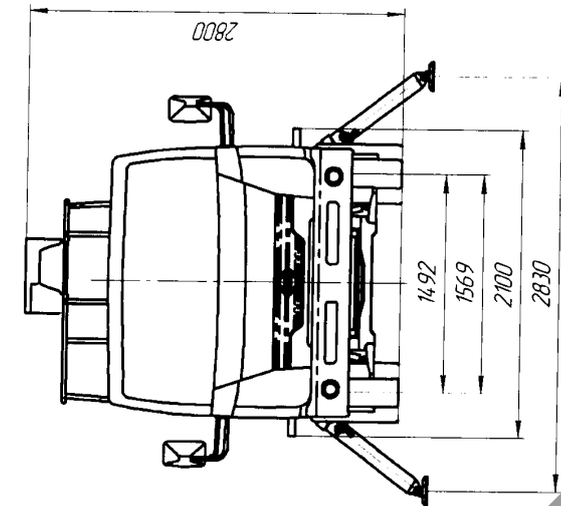
Автомобиль 5784С3 (эвакуатор)

Рис.6. Автомобиль модели 5784С3.



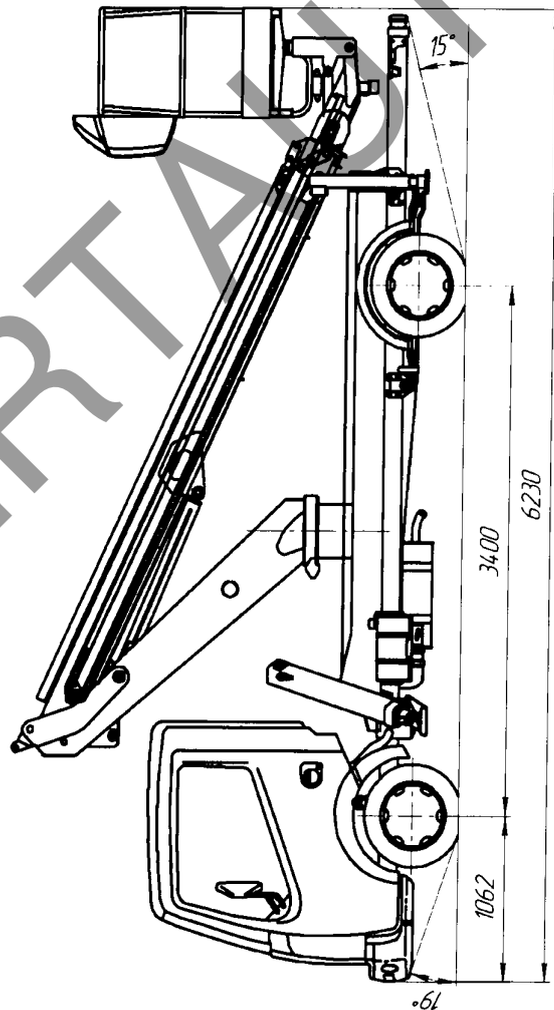
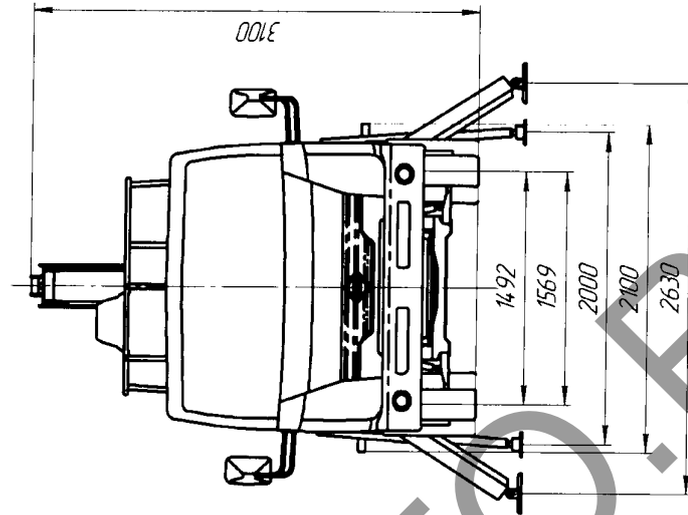
Автомобиль 5784СВ (борт с гидроманипулятором)

Рис.7. Автомобиль модели 5784СВ



Автомобиль 5784CR (гидроподъемник коленный)

Рис.8. Автомобиль модели 5784CR.



*Автомобиль 5784СР (гидроподъемник стреловой)*

Рис.9. Автомобиль модели 5784СР.

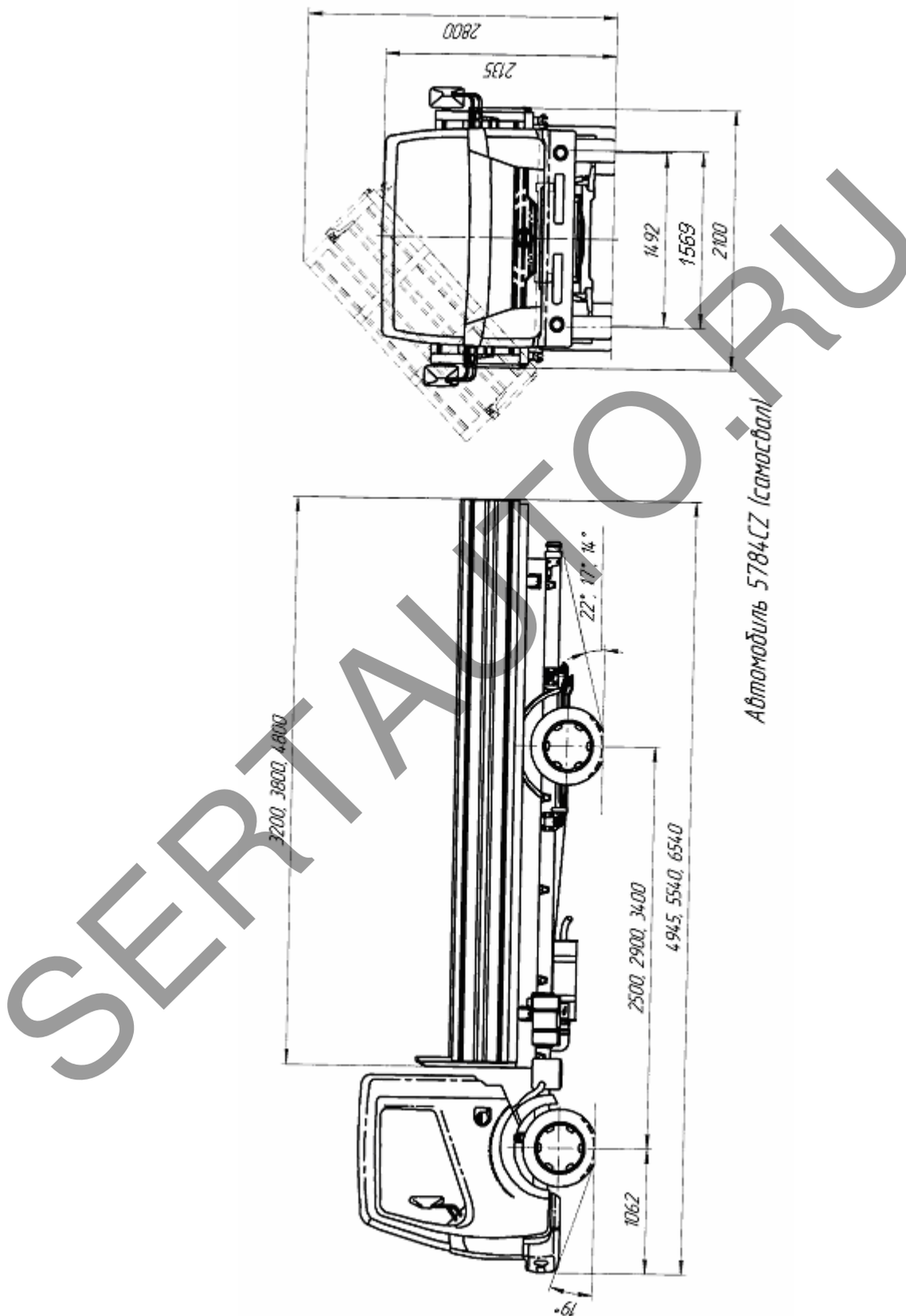
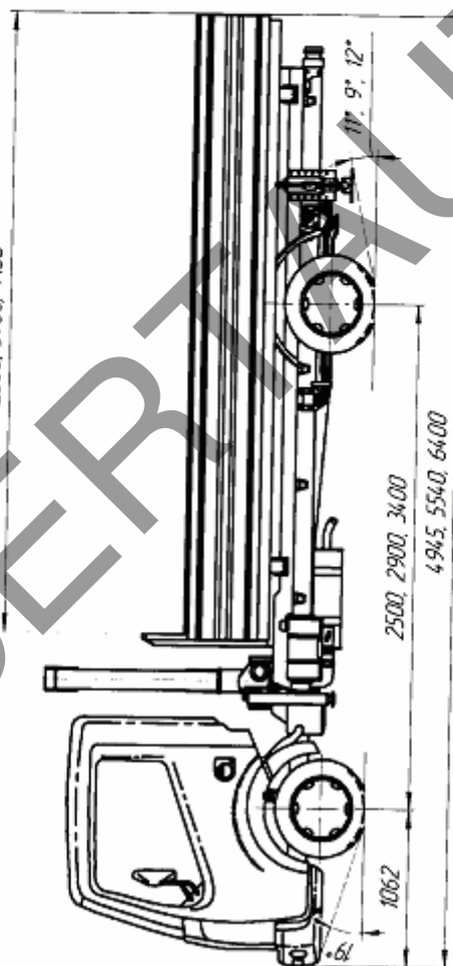
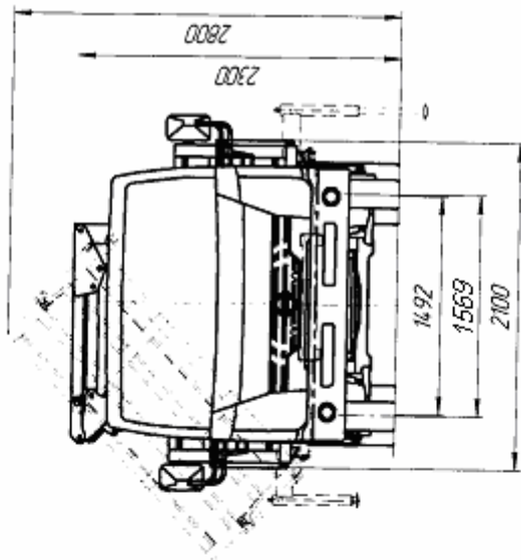


Рис.10. Автомобиль модели 5784СZ.



Автомобиль 5784СУ (самосвал с гидроманипулятором)

Рис.11. Автомобиль модели 5784СУ.