

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 15 марта 2002 г. (127434, Москва, Дмитровское шоссе, 9)
тел.780-07-55**

РОСС RU.MT22.E02156

Марка транспортного средства	-	-----
Тип транспортного средства	581460, 58146С	
Шасси транспортного средства	КамАЗ-53229-02	
Категория транспортного средства	№	
Код ОКП	48 2653 (для 581460), 48 2655 (для 58146С)	
Код VIN	X6S581460..., X6S58146С...	
Заявитель, изготовитель и его адрес	Открытое акционерное общество "Туймазинский завод автобетоновозов" (ОАО "ТЗА") Россия, 452754, Республика Башкортостан, г. Туймазы, ул. 70 - летия Октября, 17	

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	6x4 / задней тележки
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем; расположение двигателя - переднее продольное
Исполнение загрузочного пространства	смесительный барабан
Назначение транспортного средства	автобетоносмеситель
Кабина	цельнометаллическая, трехместная, двухдверная, откидывающаяся вперед, без спального места

	581460	58146С
Габаритные размеры, мм		
- длина	7800	9000
- ширина	2500	
- высота	3600	3700
База, мм	3190+1320	3690+1320
Колея передних / задних колес, мм	2043/1890 (с шинами 10.00 R20) или 2050/1890 (с шинами 11.00 R20)	
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	11600	11200
Полная масса транспортного средства, кг	23655	23890
- на переднюю ось	5655	5960
- на заднюю тележку	18000	17930
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	

РОСС RU.MT22.E02156

<u>Двигатель</u> (марка, тип)	КамАЗ -740.11-240, четырехтактный дизель с турбонаддувом
- количество и расположение цилиндров	8, V-образное
- рабочий объем, см ³	10850
- степень сжатия	17,0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	169 (2200)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	814 (1200-1600)
Топливо	дизельное
Система питания	впрыск топлива под давлением
ТНВД (марка, тип)	ЯЗДА, 337-40
Форсунки (марка, тип)	ЯЗДА, 273-31
Турбокомпрессор (марка, тип)	КамАЗ, ТКР 7С-9 или ТКР 7Н-1
Воздушный фильтр (марка, тип)	КамАЗ, 7405.1109510
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отсутствует
Глушитель (марка, тип)	КамАЗ, 6520-1201010
<u>Трансмиссия</u>	механическая
Сцепление (марка, тип)	КамАЗ-142 или КамАЗ-17.1600010-10, фрикционное, сухое, двухдисковое, с гидравлическим приводом
Коробка передач (марка, тип)	КамАЗ-142, механическая, трехходовая, пятиступенчатая, с синхронизаторами на II, III, IV, V передачах
- число передач	вперед – 5, назад - 1
- передаточные числа коробки передач	
	I - 7,82
	4,03
	II - 2,50
	III - 1,53
	IV - 1,00
	V - 7,38
	3.X. -
Главная передача (марка, тип)	КамАЗ, двухступенчатый редуктор с блокируемым межколесным дифференциалом
- передаточное число главной передачи	5,43 или 5,94 или 6,53 или 7,22
Подвеска	
- передняя	на двух полуэллиптических одноушковых рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и резиновыми буферами
- задняя	балансирная, на двух полуэллиптических рессорах, с реактивными штангами

РОСС RU.MT22.E02156

Рулевое управление (марка, тип)	КамАЗ-4310-3400020, рулевой привод с гидроусилителем; рулевой механизм типа "винт - гайка на циркулирующих шариках - рейка - сектор"
Тормозные системы	
- рабочая (марка, тип)	пневматический, двухконтурный привод с разделением на контуры на переднюю ось и на заднюю тележку; тормозные механизмы всех колес барабанного типа; с АБС
- запасная (марка, тип)	каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип)	привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колес задней тележки
- вспомогательная (марка, тип)	моторный тормоз-замедлитель
Шины	
- марка	-
- размер	10.00 R20 или 11.00 R20
- индекс несущей способности	148/145 или 150/146
- категория скорости	J или K
Дополнительное оборудование транспортного средства	предпусковой подогреватель двигателя
Максимальная загрузка смесительного барабана, при объемной массе бетонной смеси, м ³ , не менее $\gamma = 1,8 \text{ т/м}^3$	6,0 (для 581460) 7,0 (для 58146С)
Геометрический объем смесительного барабана, м ³	10,0 (для 581460) 12,0 (для 58146С)

РОСС RU.MT22.E02156

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:

На задней опоре автобетоносмесителя, с правой стороны по ходу движения.

3. Место расположения идентификационных номеров (код VIN):

1. На табличке изготовителя.

2. На передней панели кабины.

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	6	S	5	8	1	4	6	?	5	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):
X6S - ОАО "ТЗА"

поз 4-9: 581460, 58146С - описательная часть идентификационных номеров

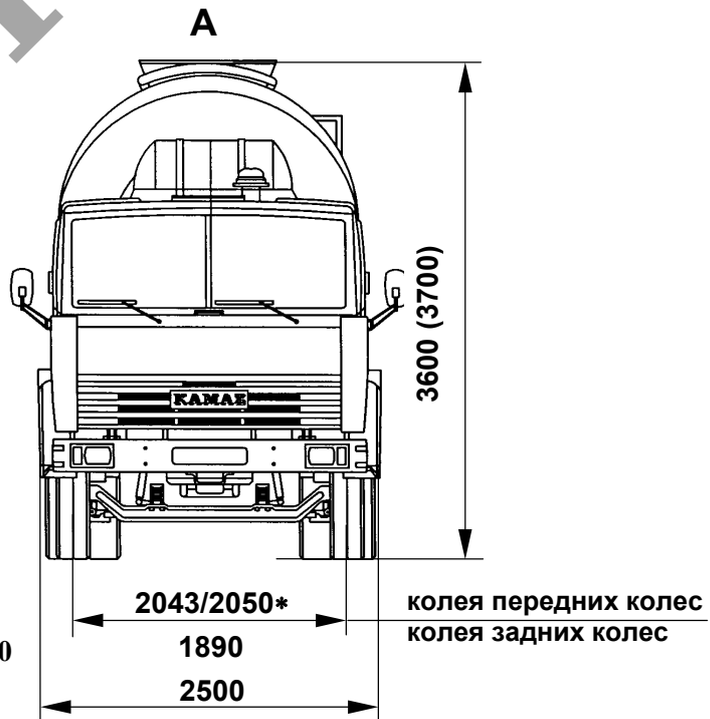
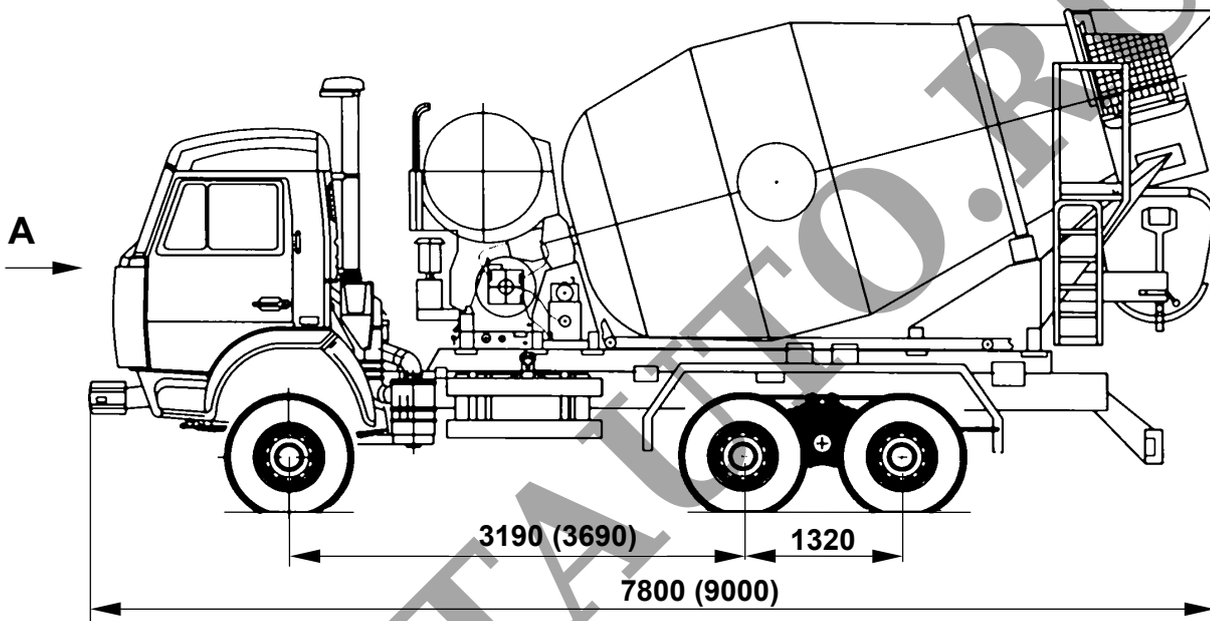
поз. 10: год выпуска согласно ОСТ 37.001.269-96

поз. 11-17: производственный номер транспортного средства

POCC RU.MT22.E02156

Приложение № 3 к "одобрению
типа транспортного средства"

581460, 58146C



Размеры в скобках для 58146C

* с шинами 10.00 R20 / 11.00 R20

коля передних колес
коля задних колес