



ГАЗОБАЛЛОННЫЕ АВТОМОБИЛИ КАМАЗ

KAWASAKI

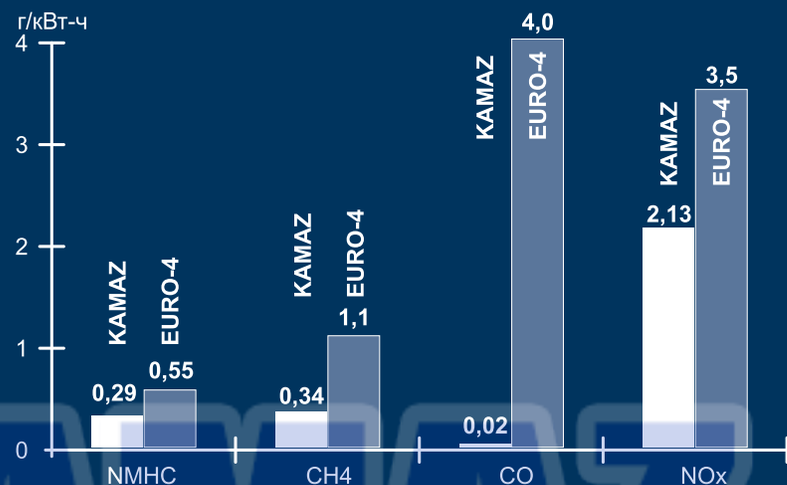


Содержание

- 4 Забота об экологии – экономия на топливе
- 6 Системные решения
- 8 Седельный тягач КАМАЗ-65116-34 с газовым двигателем
- 10 Самосвал с задней разгрузкой КАМАЗ-6520-34 с газовым двигателем
- 12 Зерновоз 68902 на шасси КАМАЗ-65117-34 с газовым двигателем
- 14 Мусоровоз CMZL-9G на шасси КАМАЗ-4308
- 16 Городской низкопольный автобус НЕФАЗ-5299-40-51
- 20 Список субъектов дилерской сети ОАО «КАМАЗ»
- 22 Карта сервисных центров ОАО «КАМАЗ»

Экологические преимущества газовых двигателей КАМАЗ

Выбросы газовых двигателей 820.60-260, КАМАЗ-820.61-260 значительно меньше допустимых нормативов EURO-4



NMHC – в 1,9 раза

CH4 – в 3,2 раза

CO – в 200 раз

NOx – в 1,6 раз

Уровень токсичных выбросов серийных газовых двигателей КАМАЗ в сравнении с нормативами EURO-4.

Забота об экологии – экономия на топливе

Среди доступных альтернативных видов моторного топлива на сегодняшний день природный газ является наиболее эко-

логичным. Использование метана позволяет значительно сократить количество токсичных веществ в выхлопных

газах – до стандартов Евро-5.

Сравнительный анализ эффективности

самосвала 65115-861-30 с газовым двигателем Евро-4 и самосвала 65115-6056-78 с дизельным двигателем Евро-4



Стоимость природного газа ниже традиционного дизельного топлива более чем в 2 раза. Это позволяет значительно

сократить затраты на транспортные перевозки. Экономия на топливе, например, для одного автомобиля в комму-

нальном хозяйстве, который эксплуатируется с газовым двигателем Евро-4, – 6,7 млн. руб. за 10 лет.



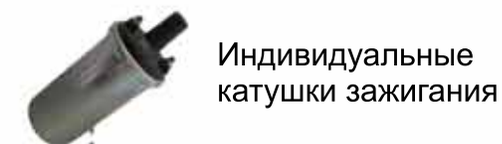
Системные решения

В конструкции газобаллонных автомобилей применены передовые технические решения. Двигатели оборудованы системой распределённой подачи сжатого или сжиженного природного газа и электронной системой управления.

Конструктивные решения обеспечивают наиболее полное и эффективное сгорание топлива, максимальную мощность двигателя, высокую экономичность и экологичность автомобиля.

Автомобили КАМАЗ с газобаллонным оборудованием оснащены следующими устройствами:

- каталитический нейтрализатор;
- газовый предпусковой подогреватель;
- редуктор высокого давления;
- вентили.



Индивидуальные катушки зажигания



Дозаторы газа



Свечи зажигания



Вентили



Высоковольтные провода



Жгуты низковольтных проводов



Узел дроссельной заслонки



Блок управления



Датчики давления и температуры, фазы, синхронизации

КАМАЗ.К2



ДВС КАМАЗ-820.60-260, 820.73-300 (Евро-4)

Поршни с цилиндрической камерой сгорания;
 Степень сжатия: 12;
 Распределенный впрыск;
 Дроссельная заслонка с электроприводом;
 Электронные системы зажигания, управления двигателем и диагностики;
 Электронное управление наддувом двигателя.

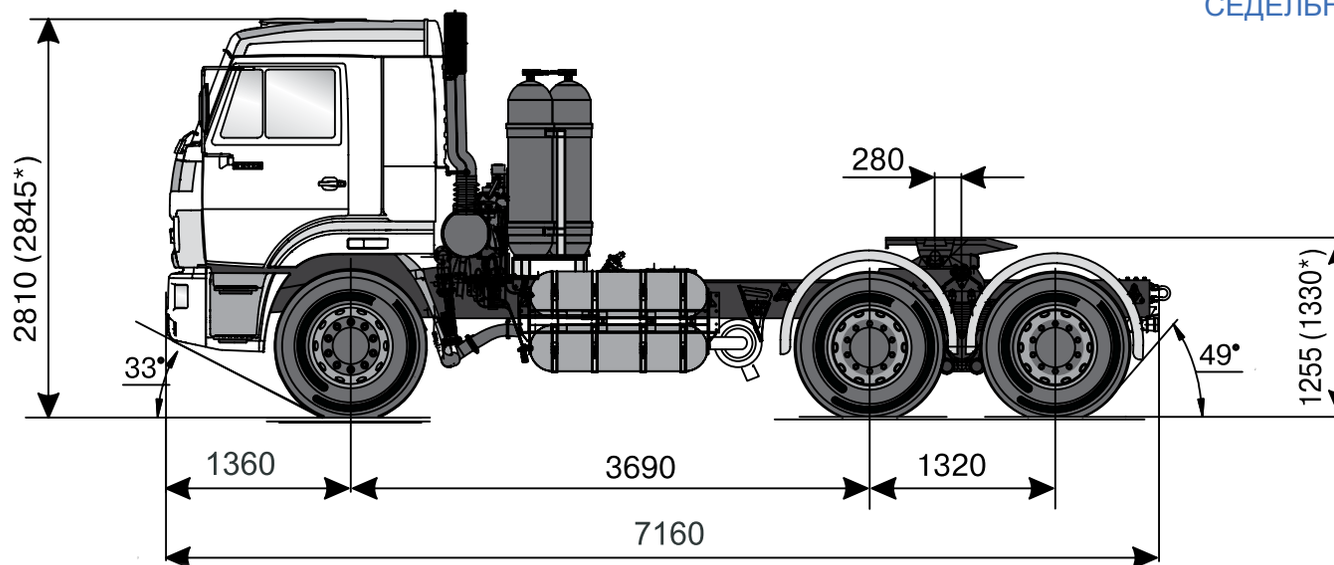


С ГАЗОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ

КАМАЗ-65116-34

СЕДЕЛЬНЫЙ ТЯГАЧ

- Двигатель КАМАЗ мощностью 300 л.с.;
- Малогабаритный криогенный бак объемом 400 л (обеспечивает пробег до 600 км; для заправки как сжатым, так и сжиженным метаном);
- Увеличенная полезная грузоподъемность;
- Сниженные в 2-3 раза затраты на топливо;
- Сниженные эксплуатационные затраты (не требуются дорогостоящие системы катализации и мочевины);
- Пониженный уровень шума при работе двигателя;
- Сниженный уровень токсичных веществ в выхлопных газах (выше требований Евро-4).



* - размеры для автомобиля снаряженной массы

Технические характеристики

Весовые параметры и нагрузки:

Снаряженная масса а / м, кг	8650
Полная масса а / м, кг	23800
Полная масса автопоезда, кг	38800
Нагрузка на переднюю ось, кг	5400
Нагрузка на заднюю тележку, кг	18400
Полная масса полуприцепа, кг	30000

Двигатель:

Модель	KAMAZ-820.74-300 (Евро-4)
Тип	газовый, с турбонаддувом и ОНВ, с электромагнитным дозатором и распределенным впрыском, с искровым зажиганием
Максимальная мощность, кВт (л.с.)	221(300)
При частоте вращения коленчатого вала, об/мин	1900
Максимальный крутящий момент, Нм (кгс м)	1226 (125)
при частоте вращения коленчатого вала, об/мин	1300
Расположение и число цилиндров	V-образное, 8
Рабочий объем, л	11,76
Диаметр цилиндра и ход поршня, мм	120/130
Степень сжатия	12
Топливо	газ природный компримированный (сжатый), ГОСТ 27577

Система питания:

Общий объем баллонов, л	1040 (80л x 13)
9 баллонов за кабиной, 4 слева на раме.	
Объем заправляемого природного газа при давлении 200 атм., куб.м	208

Электрооборудование:

Напряжение, В	24
Аккумуляторы, В / А час	2x12/190
Генератор, В / Вт	28/2000

Сцепление:

Тип	диафрагменное, однодисковое мод. MFZ-430
Привод	гидравлический с пневмоусилителем
Диаметр ведомого диска, мм	430

Коробка передач:

Тип	механическая, девятиступенчатая мод. ZF 9S1310 K
Управление	механическое, дистанционное
Передаточные числа на передачах:	

1	2	3	4	5	3X
7,82	4,03	2,50	1,53	1,000	7,38
6,38	3,29	2,04	1,25	0,815	6,02

Главная передача:

Передаточное отношение	5,43
------------------------------	------

Тормозная система:

Привод	пневматический
Размеры: диаметр барабана, мм	400
Ширина тормозных накладок, мм	140
Суммарная площадь тормозных накладок	6300 кв.см.

Колеса и шины:

Тип колес	дисковые
Тип шин	пневматические, камерные
Размер обода	8,25-22,5
Размер шин	11.00R22, 5

Кабина:

Тип	расположенная над двигателем, с высокой крышей
Исполнение	со спальным местом

Седельно-сцепное устройство:

Тип ССУ	с двумя степенями свободы, литое
Диаметр замкового отверстия в захвате	50,8 (2")

Характеристика а / п полной массой 38800 кг:

Максимальная скорость, не менее, км/ч	80
Угол преодолеваемого подъема, не менее, %	18
Внешний габаритный радиус поворота, м	10,7

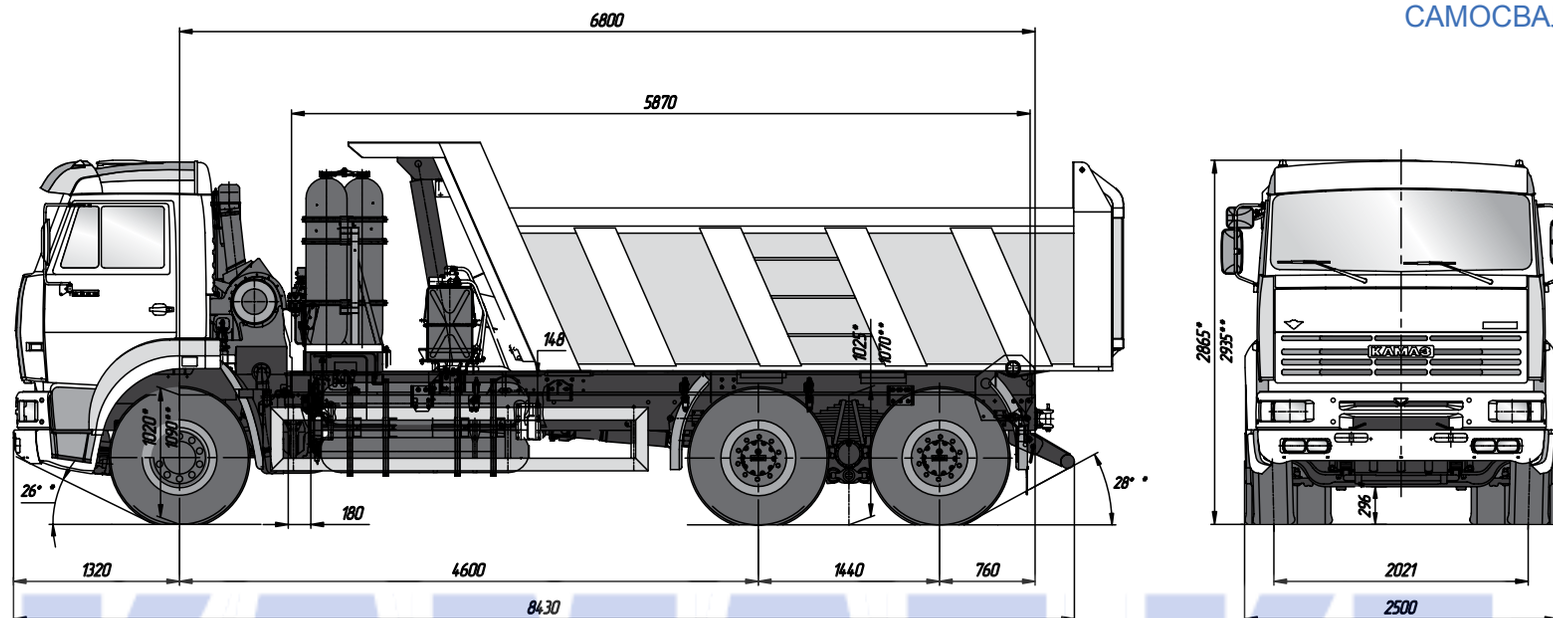


С ГАЗОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ

КАМАЗ-6520-34

САМОСВАЛ С ЗАДНЕЙ РАЗГРУЗКОЙ

- 16-ступенчатая коробка передач ZF;
- Грузоподъемность – 18,5 т;
- Пониженный уровень шума при работе двигателя;
- Сниженные в 2-3 раза затраты на топливо;
- Сниженные эксплуатационные затраты (не требуются дорогостоящие системы катализации и мочевины);
- Сниженный уровень токсичных веществ в выхлопных газах (выше требований Евро-4).



Технические характеристики

Весовые параметры и нагрузки:

Снаряженная масса а / м, кг	14500
Грузоподъемность, кг	18450
Полная масса, кг	33100

Двигатель

Модель	KAMAZ-820,73-300 (Евро-4)
Тип газовый, с турбонаддувом и ОНВ, с электромагнитным дозатором и распределенным впрыском, с искровым зажиганием	
Максимальная мощность, кВт (л.с)	221 (300)
При частоте вращения коленчатого вала, об / мин	1900
Максимальный крутящий момент, Нм (кгс м)	1373 (140)
При частоте вращения коленчатого вала, об / мин	1300
Расположение и число цилиндров V-образное	8
Рабочий объем, л	11,76
Диаметр цилиндра и ход поршня, мм	120/130
Степень сжатия	12
Топливо	газ природный компримированный (сжатый), ГОСТ 27577

Система питания

Общий объем баллонов, л	1520 (80л x 9+100 л x 8)
9 баллонов за кабиной, по 4 слева и справа на раме.	
Объем заправляемого природного газа	
.....при давлении 200 атм., 304 куб.м	

Электрооборудование

Напряжение, В	24
Аккумуляторы, В / А час	2x12/190
Генератор, В / Вт	28/2000

Сцепление

Тип диафрагменное, однодисковое мод.	MFZ-430
Привод	гидравлический с пневмоусилителем
Диаметр ведомого диска, мм	430

Коробка передач

Тип механическая, шестнадцатиступенчатая,	ZF16S1820TO
Управление	механическое, дистанционное
Передаточные числа на передачах	

1	2	3	4	5	6	7	8	3X
13,80	9,49	8,53	4,57	3,02	2,08	1,43	1,00	12,92
11,54	7,93	5,46	3,82	2,53	1,74	1,20	0,84	10,80

Главная передача

Передаточное отношение	5,11
------------------------------	------

Тормозная система

Привод	пневматический
Размеры: диаметр барабана, мм	400
Ширина тормозных накладок, мм	140
Суммарная площадь тормозных накладок, кв. см	6300

Колеса и шины

Тип колес	дисковые
Тип шин	пневматические, камерные
Размер обода	8,5-20
Размер шин	12.00 R20

Кабина

Тип	расположенная над двигателем, с высокой крышей
Исполнение	без спального места

Самосвальная платформа

Объем платформы, куб. м	12
Угол подъема платформы, град	50
Направления разгрузки	назад

Характеристика автомобиля

Максимальная скорость, не менее, км / ч	90
Угол преодолеваемого подъема, не менее, %	25
Внешний габаритный радиус поворота, м	10

ЗЕРНОВОЗ 68902С НА ШАССИ КАМАЗ-65117-34

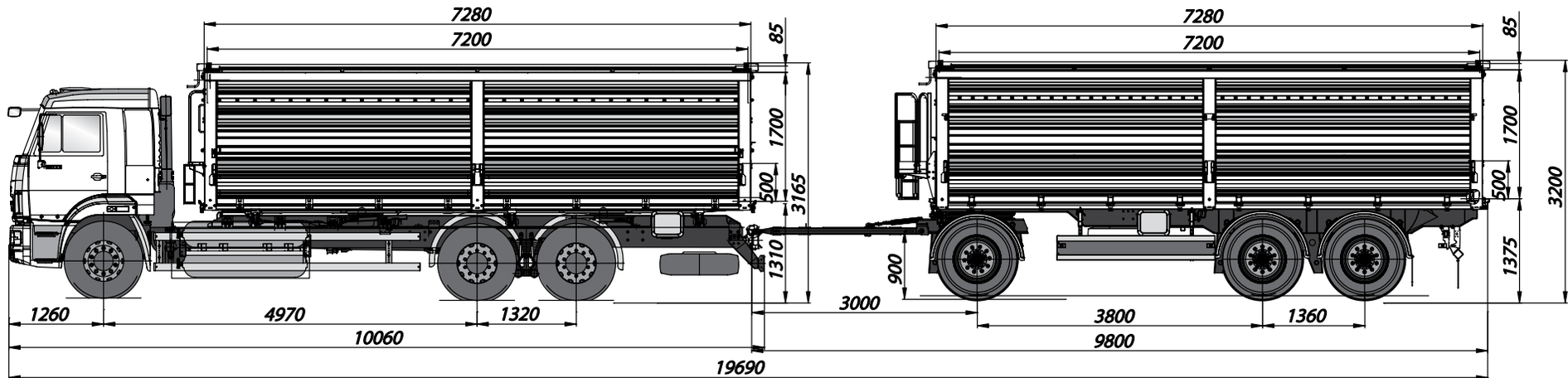


С ГАЗОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ

КАМАЗ-65117-34

АВТОПОЕЗД ЗЕРНОВОЗ 68902С

- Рестайлинговая кабина с улучшенной эргономикой и повышенным комфортом;
- Сниженные в 2-3 раза затраты на топливо;
- Сниженные эксплуатационные затраты (не требуются дорогостоящие системы катализации и мочевины);
- Пониженный уровень шума при работе двигателя;
- Сниженный уровень токсичных веществ в выхлопных газах (выше требований Евро-4).



Технические характеристики

№ п/п	Наименование параметра	Основного тягача	Прицепа
1.	Модель (полное обозначение)	Самосвал 68902С	Бортовой 83703G
2.	Масса, кг:		
	• снаряженная	12200	6350
	• перевозимого груза, в т.ч.:	11650	20650
	– автопоезда	32300	
	• полная (с экипажем и грузом), в т.ч.:	24000	27000
	• автопоезда	38000	
3.	Внутренние размеры платформы (ДхШхВ), мм	7200x2428x1700	7200x2428x1700
4.	Объем платформы, не менее, м ³ :	29,7	29,7
	• автопоезда	59,4	
5.	Угол опрокидывания платформы, град.	45...50	---
6.	Направление разгрузки	на две боковые стороны	---
7.	Задняя подвеска	Рессорная балансирующая	Пневмоподвеска SAF INTRADURM CD
8.	Система питания: Общий объем баллонов, л.....800 (100л x 8) По 4 баллона слева и справа на раме. Объем заправляемого природного газа при давлении 200 атм., куб.м.....160 Топливо – газ природный компримированный (сжатый), ГОСТ 27577.		



С ГАЗОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ

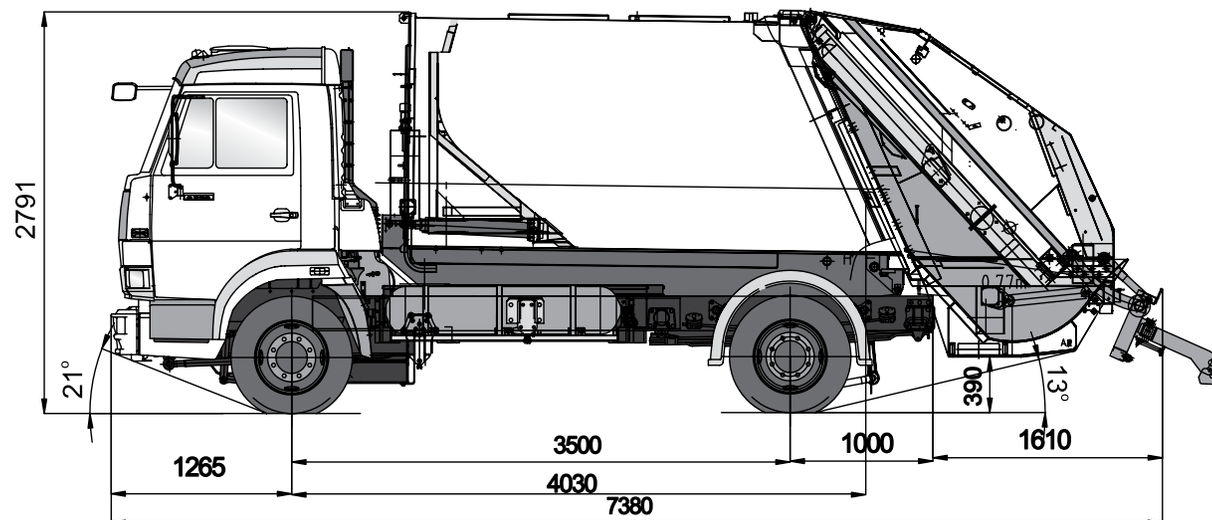
KAMAZ-4308

МУСОРОВОЗ CMZL-9G

- Двигатель мощностью 190 л.с.;
- Полезный объем кузова 9 куб.м;
- Встроенный кондиционер в кабине;
- Сниженные в 2-3 раза затраты на топливо;

- Сниженные эксплуатационные затраты (не требуются дорогостоящие системы катализации и мочевины);
- Пониженный уровень шума при работе двигателя;
- Сниженный уровень токсичных веществ в выхлопных газах (выше требований Евро-4);
- Электронная система управления с автоматическим, полуавтоматическим и ручным режимами;
- Система видеонаблюдения для обзора рабочей зоны;

- Монитор системы видеонаблюдения с функцией просмотра инструкций по работе с надстройкой;
- Система весового контроля перевозимого груза с возможностью связи через систему «Глонасс»;
- Система учета количества загружаемых контейнеров с возможностью связи через систему «Глонасс»;
- Автоматическая централизованная система смазки.



Технические характеристики

Мусоровоз CMZL-9G с задней загрузкой предназначен для автоматизированной и ручной выгрузки твердых бытовых отходов из стандартных контейнеров емкостью 0,12 м³ и 1,1 м³ в кузов, их уплотнения, транспортирования и механизированной разгрузки в местах утилизации.

Привод рабочих органов гидравлический. Загрузка бытовых отходов производится при помощи захватов механизма опрокидывания (порядок действий: захват, подъем, опрокидывание, встряхивание и установка контейнера на место).

Применение электронного управления рабочими органами дает возможность выполнять все рабочие операции в автоматическом и полуавтоматическом режиме.

Перемещение мусора для равномерного заполнения кузова производится уплотняющей плитой, которая, уплотняя мусор, сдвигает выталкивающую плиту в переднюю часть кузова.

Разгрузка отходов производится путем поднятия бункера с помощью гидроцилиндров, далее отходы выгружаются выталкивающей плитой.

Топливная система автомобиля оснащена 4 баллонами, размещенными на раме: слева 2 по 100 л, справа 2 по 80 л.

Общий объем баллонов составляет 360 л и вмещает 72 куб. м сжатого природного газа при давлении 200 атм.

Модель.....	CMZL-9G
Полезный объем кузова, куб. м.....	9
Полезный объем загрузочного бункера, куб.м.....	1,25
Масса мусора, кг.....	3300
Коэффициент уплотнения мусора при удельной массе ТБО 120 кг/куб.м.....	до 9
Масса спецоборудования, кг.....	3950
Снаряженная масса а/м, кг.....	8100
Полная масса, кг.....	11900

Распределение полной массы, кг:

- на переднюю ось.....	4350
- на задний мост.....	7550
Максимальная скорость, не менее км/ч.....	90

Габаритные размеры, мм

длина.....	7750
ширина.....	2480
высота.....	2795
колесная база.....	3500

Время загрузки, сек.....	14-16
--------------------------	-------

Базовое шасси:

Модель.....KAMAZ-4308-R

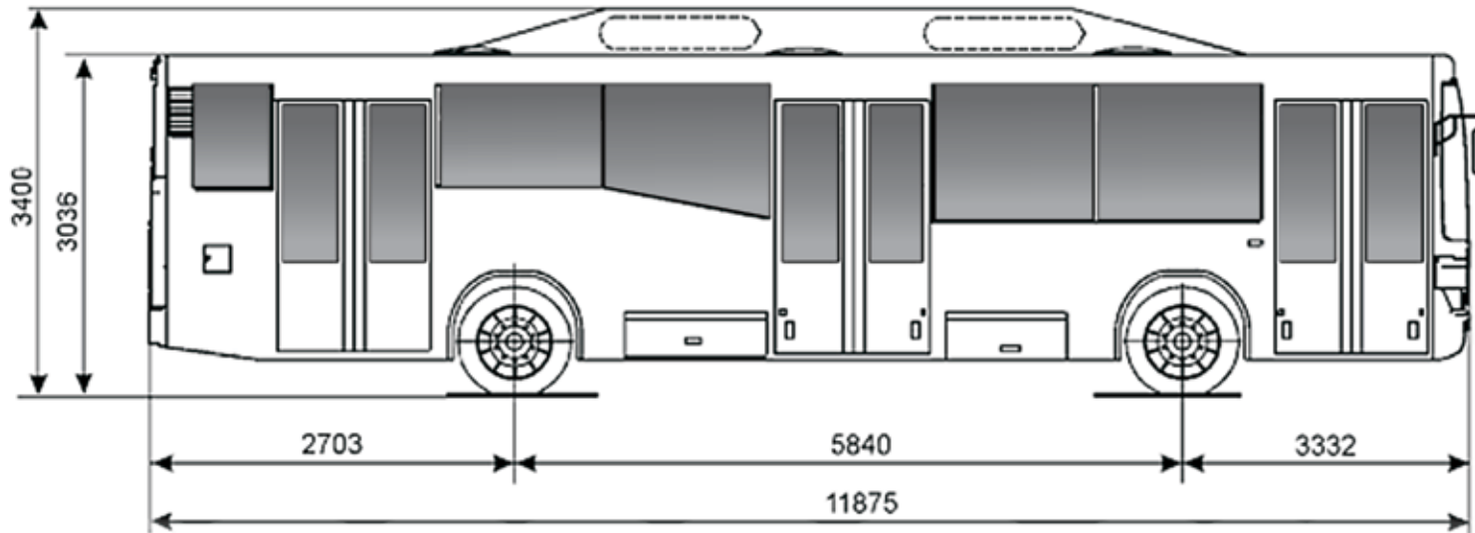
Двигатель:

Модель.....IVECO N60 ENT G (Евро-5)
 Тип.....газовый, с турбонаддувом и ОНВ, с электромагнитным дозатором распределенным впрыском, с искровым зажиганием
 Расположение/число цилиндров.....рядное / 6
 Максимальная мощность, кВт/л.с.147 (190)
 Топливогаз природный сжатый, ГОСТ 27577



ГОРОДСКОЙ НИЗКОПОЛЬНЫЙ АВТОБУС
НЕФАЗ-5299-40-51

- Удобная посадка-высадка пассажиров за счет низкопольного исполнения;
- Возможность оборудования для перевозки инвалидов-колясочников;
- Повышенная плавность хода за счет пневматической подвески и гидромеханической КПП VOITH D845.3E;
- Сниженные в 2-3 раза затраты на топливо;
- Сниженные эксплуатационные затраты (не требуются дорогостоящие системы катализации и мочевины);
- Пониженный уровень шума при работе двигателя;
- Сниженный уровень токсичных веществ в выхлопных газах (соответствует Евро-5).



Технические характеристики

Основные параметры:

Габаритные размеры, мм	11990x2500x3400
Колесная база, мм	5840
Снаряженная масса автобуса, кг	10785
Полная масса городского автобуса, кг	18000
нагрузка на переднюю ось, кг	7000
нагрузка на задний мост, кг	11000
Пассажировместимость, чел.	105
Максимальная скорость, км/час	90

Двигатель:

Модель	Mercedes-Benz M 906 LAG
Экологический класс	Евро-5, EEV
Тип	газовый, с турбонаддувом и промежуточным охлаждением наддувочного воздуха
Расположение и число цилиндров	P6
Рабочий объем двигателя, л	6,9
Номинальная мощность, кВт (л.с.)	205 (280)
При частоте вращения коленчатого вала, об/мин	2200
Максимальный крутящий момент, Нм	1000
При частоте вращения коленчатого вала, об/мин	1400

Система питания топливом:

Общий объем газовых баллонов, л	984 (123x8)
Объем заправляемого природного газа при давлении 200 атм., м ³	197

Коробка передач:

Модель	Voith D854.3E
Количество передач	4
Тип	автоматическая гидромеханическая

Ведущий мост:

Модель	Raba A-718
Тип	двойная, разнесенная
Передаточное отношение	6,194

Передняя ось:

Модель	портальная, ZF RL85A
--------	----------------------

Колёса:

Дисковые, стальные, размерность	8,25x22,5
---------------------------------	-----------

Шины:

Тип, размерность	радиальные, бескамерные, 275/70 R22,5
------------------	---------------------------------------

Рулевое управление:

Гидроусилитель	интегрального типа, с горизонтальным расположением, ф. «ZF» (Германия)
----------------	--

Тормозная система:

Рабочая	двухконтурная, пневматическая, с АБС
Стояночная	задние тормоза с приводом от пружинных энергоаккумуляторов
Вспомогательная	встроенный в ГМП гидрозамедлитель
Запасная	функцию запасной выполняют контуры рабочей тормозной системы

Рабочие механизмы:

Передней оси	дисковые, с автоматической регулировкой зазора
Заднего моста	барабанного типа, с S-образным разжимным кулаком

Подвеска передняя:

Зависимая, пневматическая, на двух пневмоэлементах с двумя телескопическими амортизаторами и одним регулятором положения кузова.

Подвеска задняя:

Зависимая, пневматическая, на четырёх пневмоэлементах с четырьмя телескопическими амортизаторами и двумя регуляторами положения кузова.

Каркас основания:

Сварная конструкция из стальных труб прямоугольного сечения с антикоррозийной обработкой

Отопление:

Жидкостная от системы охлаждения двигателя и независимого подогревателя на газовом топливе.

Мощность подогревателя, кВт	30
-----------------------------	----

Электрооборудование:

Номинальное напряжение, В	24
Аккумуляторные батареи	две 6СТ-190
Мощность генератора, кВт	4
Оснащено устройством защиты бортовой сети (УЗБС)	



КАМАЗ-5490 – «Лучший коммерческий автомобиль года в России» в номинации «Перспектива года».

КАМАЗ – одиннадцатикратный победитель ралли «Дакар».

За время работы выпущено более двух миллионов грузовых автомобилей.



КАМАЗ – компания, которой принадлежит 33% российского рынка тяжелых грузовых автомобилей.

Обладатель уровня «Пять звезд» в конкурсе Европейского фонда менеджмента качества по модели EFQM «Признанное совершенство».

Тринадцатикратный победитель конкурса «Лучший экспортер Российской Федерации».

№ п/п	Город	Наименование предприятия	Телефон
1	г. Артем	ООО "ПримТрак"	(4232) 790-297
2	г. Архангельск	ООО "Архангельский автоцентр КАМАЗ"	(8182) ф. 29-74-68, 29-74-90, 29-74-85, 29-77-87
3	г. Барнаул	ООО "Барнаулский автоцентр КАМАЗ"	(3852) 68-38-99, ф. 68-56-56, 68-29-00, 68-57-77
4	г. Белгород	ООО "КАМАЗцентр"	(4722) ф. 21-34-47, 21-12-65, 21-18-82
5	г. Березники	ООО "АВТОДОМ"	(3424) ф. 200-444, 200-445
6	г. Владикавказ	ООО "ОМЕГА"	(8672) 44-32-31, 44-13-03, 75-81-51, 99-32-31
7	г. Благовещенск	ООО "Авто Центр Самарага"	(4162) ф. 42-13-03, 42-44-53, 42-22-57
8	г. Брянск	"Авто Плюс" ООО	(47391) ф. 4-28-19, 4-22-24
9	г. Владикавказ	ООО "Владикавказский автоцентр КАМАЗ"	(8672) ф. 76-19-90, 44-27-84
10	г. Владимир	ООО "Владимирский автоцентр КАМАЗ"	(4922) 33-24-00, 42-25-72, ф. 36-27-24, 42-32-08
11	г. Вологда	ООО "КАМАЗ-ЛИДЕР"	(8172) ф. 27-28-28, 28-15-28
12	г. Воронеж	ЗАО "Воронежавтотранс"	(473) ф. 268-05-12, 268-44-52, 268-75-07
13	г. Воронеж	ООО "КАМАЗ – Юг"	(4732) ф. 44-63-98, 44-19-34, 44-63-97
14	г. Воронеж	ООО "РБА-Воронеж"	(4732) 39-81-11
15	г. Всеволожск	ООО "Технический Центр " Восток "	(812) 490-77-77 ф. (81370) 5-70-20
16	г. Грозный	ООО "КАМАЗ ЦЕНТР"	(8712) 22-51-62 (63), 89267778702, 89288969894
17	г. Екатеринбург	ООО "МБ Урал"	(343) ф. 216-11-26
18	г. Екатеринбург	ООО "РБА-Екатеринбург"	(343) 379-379-0
19	г. Зеленодольск	ООО "Зеленодольский автоцентр КАМАЗ"	(84371) 3-77-70, 3-01-74
20	г. Иваново	ООО "Ивановский автоцентр "КАМАЗ"	(4932) ф. 23-44-91
21	г. Ижевск	ООО "Ижевский Автоцентр КАМАЗ"	(3412) 50-68-18, 50-60-41, 50-54-20
22	г. Иркутск	ООО "Байкал-АвтоТрак-Сервис"	(3952) ф. 63-11-10, 63-11-63, 76-71-27
23	г. Казань	ООО "АВТОДОР-МОТОРС"	(843) 299-41-18, ф. 299-41-08
24	г. Калининград	ООО "Плана-Автотрейд"	(4012) ф. 66-02-97, 66-02-88, 66-02-77
25	г. Кандалякша	ООО "СеверТехСнаб"	(81533) ф. 7-10-09, 7-12-84, 9-54-58
26	г. Кемерово	ООО "Кемеровский автоцентр КАМАЗ"	(3842) 31-96-00, 31-96-03, ф. 62-44-26, 62-33-92
27	г. Киров	ООО "Производственно-коммерческая фирма "Автоспектр"	(8332) ф. 36-50-90, 36-00-26, 36-29-03, 36-14-12
28	г. Киров	ООО "Фирма "Гемма"	(8332) ф. 70-35-35, 70-36-33
29	г. Кострома	ООО "КАМ.ПРО.К."	(4942) 41-72-32, 41-02-20
30	г. Красногорск	ЗАО "Авто-Трейд"	(495) 980-03-30 доб. 147 (факс)
31	г. Краснодар	ЗАО "Краснодарский автоцентр КАМАЗ"	(86162) ф. 6-15-90, 5-16-84, 6-64-44, 6-33-72
32	г. Красноярск	ООО "Красноярский автоцентр КАМАЗ"	(391) ф. 226-48-66, 226-48-56, 226-48-57
33	г. Красноярск	ООО "Орион-Моторс"	(3912) 55-52-68, 55-52-67, 35-99-55
34	г. Красноярск	ООО "Техавтоцентр"	(391) ф. 255-52-28, 255-52-58, 255-50-04
35	г. Курган	ООО Автопромышленный холдинг "Штурман КРЕДО +"	(35231) 31700 (8552) 443000
36	г. Курск	ООО "КурскБизнесАвто"	(4712) 73-00-00, 73-00-13, 73-00-12
37	г. Липецк	ОАО "КАМАЗТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ" (филиал в г. Липецк)	(4742) ф. 38-70-00, ф. 38-70-22, 28-63-68
38	г. Магадан	ООО "Магаданский автоцентр КАМАЗ"	(4132), ф. 600-600, 606-087
39	г. Майкоп	ООО "Меридиан-Авто"	(8772) ф. 52-83-36
40	г. Махачкала	ООО "Каспий – К"	(8722) 69-43-92, 69-54-45
41	г. Москва	ООО "АвтоВенто"	(495) ф. 755-61-05
42	г. Москва	ЗАО "Автобау"	(495) ф. 730-12-41, 730-12-40, 730-12-42
43	г. Москва	ЗАО "Автокомбинат № 41"	(495) 785-81-55, 785-81-45, (499) 218-15-70
44	г. Москва	ЗАО "Межрегиональное объединение "Техинком"	(495) ф. 221-68-51, ф. 221-75-02, (4967) 555-227
45	г. Москва	ЗАО "РТК Восток"	(495) 797-67-46, 739-20-26
46	г. Москва	ООО "АвтоКАМ"	(495) ф. 797-67-37, 988-59-77, 988-59-76
47	г. Москва	ООО "Агроресурс"	(496) ф. 79-686-54, 79-686-55, 79-686-31, 79-686-18
48	г. Москва	ООО "КАМАЗ центр Беседы"	(495) 663-68-00
49	г. Москва	ООО "КАМАЗ-ЛИЗИНГ-Сервис"	(495) 911-31-00, 912-76-53, 912-11-55, 627-37-66
50	г. Москва	ООО "Компания СИМ-авто"	(495) 665-67-49
51	г. Москва	ООО "Концерн Блок Авто"	(495) 306-35-45, 368-65-93 ф. 368-57-17
52	г. Москва	ООО "Металлмашоборудование"	(495) 980-74-18
53	г. Москва	ООО "ТракХолдинг"	(495) ф. 780-39-80, 775-71-45
54	г. Набережные Челны	ОАО "Лизинговая компания "КАМАЗ"	(8552) 45-20-40
55	г. Набережные Челны	ОАО "РИАТ"	(8552) ф. 52-74-16, ф. 52-59-74, 52-71-99, 52-98-22
56	г. Набережные Челны	ООО "Набережночелнинский автоцентр КАМАЗ"	(8552) ф. 39-10-02, 47-06-86
57	г. Набережные Челны	ООО "РаритЭК"	(8552) 77-89-55-секретарь, ф. 77-89-56, 77-89-53
58	г. Нижний Новгород	ООО "Нижегородский центр "КАМАЗ"	(831) 299-98-91, ф. 299-98-96
59	г. Новосибирск	ООО "Новосибирский "КАМАЗ-ЦЕНТР"	(383) ф. 226-29-91, 204-75-39, 204-75-73
60	г. Новосибирск	ООО "РБА-Новосибирск"	(383) ф. 279-31-60, 279-24-02
61	г. Новосибирск	ООО "Сибавтотранс"	(383) 262-53-20, ф. 262-51-57

№ п/п	Город	Наименование предприятия	Телефон
62	г. Омск	ООО ПСК "Омскдизель"	(3812) ф. 55-06-97, 55-05-01
63	г. Орел	ООО "Партнер Агро"	(4862) 73-57-69, 73-40-19, 54-33-55
64	г. Оренбург	ООО "КАМАЗ-Орентранс"	(3532) 75-75-18, 75-39-03, 75-32-65, ф. 75-75-18
65	г. Пенза	ООО "РБА-Пенза"	(8412) 52-38-60
66	г. Пермь	ООО "Пермский автоцентр КАМАЗ"	(342) 299-99-09, 269-72-99
67	г. Пермь	ООО "ИНТЕР"	(342) 294-69-66, 294-69-70
68	г. Пермь	ООО "Производственно-коммерческая фирма "Пермавотехника"	(342) 294-60-77, 296-21-54
69	г. Петропавловск-Камчатский	ООО "Петропавловск-Камчатский автоцентр КАМАЗ"	ф. (4152) 29-85-12, т. 29-85-59
70	г. Псков	ЗАО "Псковский автоцентр КАМАЗ"	(8112) ф. 66-04-64
71	г. Ревда	ООО "Темир-Текс"	(34397) 3-30-56, 3-30-62; ф. 3-58-91
72	г. Ростов-на-Дону	ЗАО "Ростовский Автоцентр КАМАЗ"	(863) ф. 224-43-10, 224-44-10, 225-46-25
73	г. Ростов-на-Дону	ООО "РБА-Ростов"	(863) 237-06-50
74	г. Рязань	ООО "СТО грузовиков"	(4912) ф. 95-87-97, 24-34-31, 95-78-91
75	г. Самара	ООО "Поволжский региональный автоцентр КАМАЗ"	(846) ф. 997-71-03, 958-64-00, 958-13-66
76	г. Санкт-Петербург	ЗАО "Балтийское Акционерное Общество"	(812) ф. 294-91-02 (03,04,05,06)
77	г. Санкт-Петербург	ООО "Автомобильная компания "Гранат"	(812) ф. 334-50-10, 334-50-14, 327-71-19
78	г. Санкт-Петербург	ООО "ГРУЗОМОБИЛЬ ПИТЕР"	(812) 703-06-00
79	г. Санкт-Петербург	ООО "Евротрансавто"	(812) ф. 449-60-50, 449-60-51, ф. 703-17-77
80	г. Санкт-Петербург	ООО "КАМАЗ-ЦЕНТР " Нева "	(812) ф. 309-09-96, 309-18-12
81	г. Санкт-Петербург	ООО "ПарнасАвтоКомплекс"	(812) 449-05-84, 319-94-02, ф. 313-35-69
82	г. Саранск	ООО "Саранский автоцентр КАМАЗ"	(8342) ф. 73-29-49, 75-43-67, 75-44-15
83	г. Саратов	ООО "Саратовский автоцентр КАМАЗ"	(8452) ф. 61-87-13, 61-87-14
84	г. Смоленск	ОАО "КАМАЗТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ" (филиал в г. Смоленск)	(4812) 41-84-00, 41-82-53
85	г. Ставрополь	ОАО "КАМАЗТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ" (филиал в г. Ставрополь)	(8652) 38-71-60, ф. 38-71-61, 38-71-72, 38-70-79
86	г. Сургут	ООО НТЦ "Эврика-Трейд"	(3462) 51-51-51
87	г. Сыктывкар	ЗАО "Торгово-транспортная компания"	(8212) 31-16-46, ф. 31-16-46, ф. 29-33-00
88	г. Тамбов	ООО "Тамбовский автоцентр КАМАЗ"	(4752) 44-19-19, 44-38-24, ф. 44-67-64, ф. 44-64-47
89	г. Тверь	ООО "Новый Тверской Автоцентр"	(4822) 55-32-22, 55-35-30, 56-33-49
90	г. Тольятти	ЗАО "СпецАвтоЦентр КАМАЗ"	(8482) 63-50-05, ф. 63-50-06
91	г. Тула	ООО "АгроЛидер"	(4872) ф. 39-66-40
92	г. Тюнда	ООО "Тюндинский автоцентр КАМАЗ"	(41656) ф. 4-94-51, 4-64-38
93	г. Тюмень	ООО "ПКФ "АтлантАвто"	(3452) 38-58-53, 38-58-58
94	г. Улан-Удэ	ООО "Бурятский "КАМАЗ-ЦЕНТР"	(3012) 22-44-46, ф. 22-44-46
95	г. Ульяновск	ООО "Вираз Тракс"	(8422) 700-250, ф. 68-85-94, ф. 68-85-87
96	г. Уфа	ООО "АвтоЛидер"	(347) 293-41-66, 293-41-61, ф. 293-41-99
97	г. Уфа	ООО "Уфимский "КАМАЗ-ЦЕНТР"	(347) 267-40-30, факс 267-18-16
98	г. Хабаровск	ООО "Хабаровский Восточно-Региональный "Автоцентр КАМАЗ"	(4212) ф. 73-22-22, 76-26-56
99	г. Чебоксары	ЗАО "Чебоксарский автоцентр КамАЗ"	(8352) 56-16-95 (96)
100	г. Челябинск	ООО "КамАЗАвтоМаркет"	(351) ф. 772-69-68, 772-06-10
101	г. Челябинск	ООО "Компания "УРАЛКАМ"	(351) 735-40-69, 735-40-40, 735-40-71, 771-58-04
102	г. Черкесск	ООО "Торгово-промышленная компания "ТрансСнаб"	(8782) 26-84-54, 26-84-99, ф. 26-83-37, 26-84-81
103	г. Чистополь	ООО "Чистопольский автоцентр КАМАЗ"	(84342) 5-35-38, 5-35-98
104	г. Южно-Сахалинск	ООО "Сахалин-запчастьсервис"	(4242) ф. 50-57-39, 50-57-40, 50-61-57
105	г. Ярославль	ООО "Дизель-Арсенал"	(4852) ф. 73-99-86, 599-995 (многоканальный)
106	г. Ярославль	ООО "ЯркАмп"	(4852) 73-77-73, 73-77-00
107	п. Знаменский	ООО "КамАЗавтосервис"	(8362) 64-78-09, 46-37-81
108	п. Кургеси	ООО "Союз-Регион 21"	(8352) 62-35-09
109	пос. Царицын, Волгоградская область	ООО "АвтоТехЦентр" пос. Царицын	(8442) ф. 43-00-43, 26-51-22, 53-19-19
110	с. Осиново, Республика Татарстан	ООО "Идель-Арбакам-сервис"	(843) ф. 227-50-55
111	с. Чиркей	ООО "НУР"	(8552) 71-10-13, 8-964-310-23-34
112	с. Супонево, Брянская область	ООО "АгроЗапчасть"	(4832) 92-00-11, 92-00-12
113	х. Васильевка	ООО "КамАЗ-Дон"	(86386) ф. 3-31-96, ф. 3-31-97, 3-25-27, ф. 3-11-42

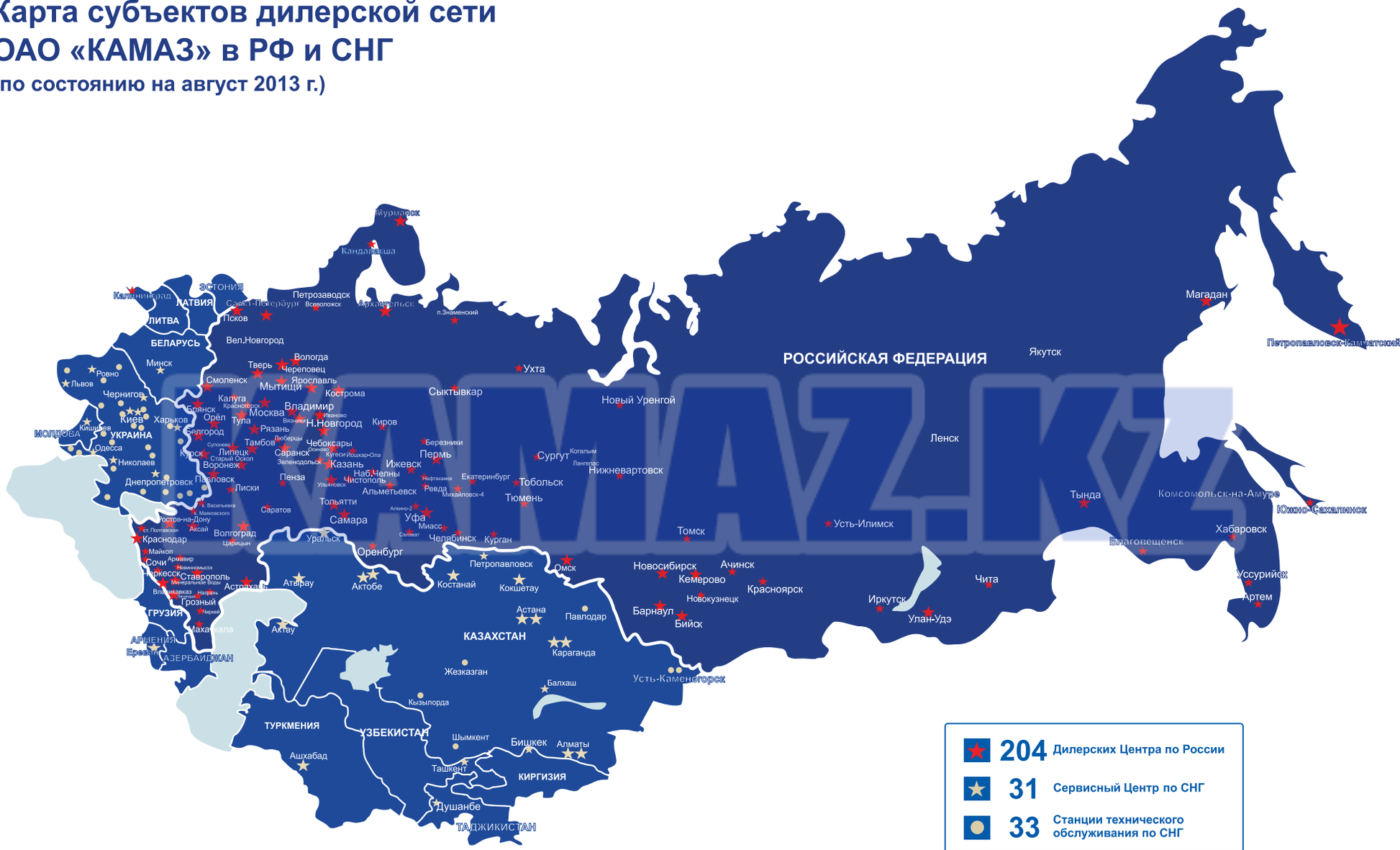
Список субъектов дилерской сети ОАО «КАМАЗ» в РФ
(по состоянию на август 2013 г.)

№ п/п	Город	Наименование предприятия	Телефон
Республика Абхазия			
1	Сухум	ООО "СГЭМ", г. Сухум	8-940-775-03-53 (+7870) 226-22-31
Республика Азербайджан			
2	Баку	ООО "Интершин", г. Баку	8 10 99 412 563-42-58
3	Баку	ООО "КАМАЗ. АЗ", г. Баку	т. (99412) 561-49-50, ф. 563-18-89
4	Баку	ООО "ВМ Наглият", г. Баку	т.(99450) 290-03-01, ф.(99412) 497-29-86
Республика Армения			
5	Ереван	ООО "MLL-Motors", г. Ереван	8 10 37410-24-96-92, 24-96-93
6	Ереван	СП ЗАО "КАМАЗ АРМЕНИЯ"	8 10 37410 28-76-30
7	Ереван	ООО "ВЕВН Мурадяннер"	8(10-37410) 46-43-44
Республика Беларусь			
8	Минск	ООО "Валмакс", г. Минск	(10-375-17) 211-80-15, 287-83-83
9	Минск	ОДО "ВТК КАМАЗавто", г. Минск	8 10 37517 226-33-01, 306-26-10, т. 8 10 37517-306-26-10 (11, 12, 13, 14, 15)
Республика Грузия			
10	Тбилиси	ООО "Бизнес Груп 2010", Тбилиси, Грузия	т.(99532) 291-92-29, 291-92-30, ф. 291-92-28
Республика Казахстан			
11	Астана	ТОО "Торговая компания КАМАЗ", г. Астана	(7172) 533-001, 533-003, 533-005, 533-007
12	Астана	ТОО "Акмолинский автоцентр КАМАЗ", г. Астана	(7172) 53-29-91, 53-29-30, 53-29-89
13	Астана	ТОО "АвтоТрейд-К", г. Астана	(7172) 39-79-39
14	Астана	ТОО "КамАвто", г. Астана	8 (7172) 37-78-18, 37-79-56
15	Алматы	СКРП ТОО "Алматинский автоцентр КАМАЗ", г. Алматы	8 (727) 243-67-11 Факс: 8 (727) 243-67-48
16	Алматы	ТОО Российские грузозовики ("КАМАЗ-АвтоСервис"), г. Алматы	(7272) 45-14-01, 45-14-72, 69-39-19
17	Алматы	ТОО "СМАТ", г. Алматы	(7272) 27-37-09, 27-37-08, 27-37-13, 27-37-10
18	Актау	ТОО "Актауский автоцентр КАМАЗ", г. Актау (Мангистауская обл., ст. Мангышлак, пос. Ынтымак)	(7292) 21-91-36, 21-92-36
19	Актау	ТОО "Бек-Транс", г. Актау	8 (7292) 4004-44, 4005-55, 4003-33
20	Актобе	ТОО "ЗапказКАМАЗ-Актобе", г. Актобе	8 (7132) 56-84-50, 56-84-56, 56-03-03
21	Актобе	СКРП ТОО "Актюбинский автоцентр КАМАЗ", г. Актобе	(7132) 55-35-93, 55-35-87
22	Атырау	ТОО СКРП "Атырауский автоцентр КАМАЗ", г. Атырау	(7122) 21-42-90, 21-57-00
23	Атырау	ТОО "АСАФ", г. Атырау	8 (7122) 36-86-55, 36-86-45, 36-83-45
24	Караганда	ТОО "Карагандинский центр обслуживания КАМАЗ", г. Караганда	(7212) 42-21-55, 42-88-53
25	Караганда	ТОО ТК "Автосельмаш", г. Караганда	(7212) 42-87-87, 42-88-88, 42-88-98, 42-88-58
26	Кокшетау	ТОО "АСК АСКОМ", г. Кокшетау	8 (7162) 26-53-92, 26-53-96, 77-44-14, 77-55-44
27	Кокшетау	Кокшетау ТОО "КАМАЗ Автосервисный Центр"	(7162) 77-00-93
28	Костанай	ТОО СКРП "Костанайский автоцентр КАМАЗ", г. Костанай	(7142) 22-74-93, 22-85-39, 22-82-29
29	Кызылорда	ТОО "Сырдарья Авто"	(7242) 23-89-16, 23-52-12
30	Павлодар	ТОО "Павлодаршинтрейд", г. Павлодар	8 (7182) 53-43-40, 77-01-28, 77-01-27
31	Петропавловск	ТОО "ВИС", г. Петропавловск	8 (7152) 53-51-52, 53-58-35
32	Усть-Каменогорск	ТОО "Бипэк Авто Казахстан"	8(7232) 52-09-25
33	Усть-Каменогорск	ТОО "Гавань-Авто", г. Усть-Каменогорск	(7232) 55-03-55, 55-04-04, 55-04-10
34	Уральск	ТОО СКРП "Уральский автоцентр КАМАЗ", г. Уральск	(7112) 28-30-59, 28-35-16, 28-09-59
35	Шымкент	ТОО "КАМАЗ Евро Сервис", г. Шымкент	(7252) 40-15-13, 40-12-84
36	Шымкент	ТОО "КамАвтоЛидер", г. Шымкент	(7252) 32-12-57, 32-18-64, 32-61-89
37	Балхаш	ТОО "МИРЗАМ" (сервисный центр в г. Балхаш)	(7102) 76-83-92, 76-20-22, (71036) 5-87-25
38	Жезказган	ТОО "Жезказганский Центр Технического Обслуживания "КАМАЗ", г. Жезказган	(7102) 72-44-01
39	Усть-Каменогорск	СКРП ТОО "Усть-Каменогорский автоцентр КАМАЗ", г. Усть-Каменогорск	(7232) 23-01-21
Республика Кыргызстан			
40	Бишкек	ОсОО "АзияАвтоЦентр"	(996-312) 63-15-94, 63-15-96, 44-90-06
41	с. Романовка	ОсОО "КВАЗАР"	8 10 996 312 30-78-58, 30-85-56, 30-88-88
42	с. Военно-Антоновка	ОсОО "ТРАКС" (ОсОО "КАМАЗ Сервис")	996772537974 (директор), 996555762628
Республика Таджикистан			
43	Душанбе	Совместное Таджикско-Российское предприятие "Автоцентр КАМАЗ"	(10-99-2372) 38-03-53, 38-03-58
Республика Туркменистан			
44	Ашхабад	"Hubor Services", Лондон, Великобритания	(99312) 23- 40-25

№ п/п	Город	Наименование предприятия	Телефон
Республика Узбекистан			
45	Ташкент	ООО СП "КАМАЗ АВТОПРОМ"	(8 10 998 71) 120-99-97
46		ООО "Технотрейд", Липецкая область, РФ	т/ф (47471) 5-22-27
Республика Молдова			
47	Кишинев	ООО "BelautoMAZ" (ООО "Белавтомаз"), г. Кишинев	8 10 37 322 428773
48	Кишинев	СМПР "Centrul auto KAMAZ" SRL, г. Кишинев	8 10 37322 72-52-70 з/ч, сот. 8 10 373-691-238-30
49	Кишинев	ООО "Auto-Prezent", г. Кишинев	Тел.: (373 22) 855-264 Тел.:+37369500193
50	Парканы	СДООО "Парканский автоцентр КАМАЗ", г. Парканы	8 10 37377 77 06 86
Украина			
51	Киев	"ООО" "СГА" "АВТЕК" ", ООО "СЗ Автек" – з/ч г. Киев	(10-38-044) 496-00-00, 496-00-41 Т/Ф: 00-380 (44) 496-0041 М/Т: 00-380 (67) 693-6115
52	Киев	ООО "Торговый Дом "КАМАЗ", г. Киев	(10-38-044) 351-75-64, 228-86-53 00-380 (44)587472 - отдел з/ч
53	Харьковская область	ООО "Группа Компаний "АИС"	(10-38-044) 393-78-63, по з/ч 00-380 (44) 5854045
54	Киев	ООО "Мелос-Центр", г. Киев	(10-38-044) 258-20-26
55	Львов	ООО "ТРАК СЕРВИС Львов", г. Львов	(03231) 32-970, 32-971
56	Одесса	ООО "ТРАК Драйв", г. Одесса	(0482) 30-86-76
57	Ровно	ДПТИ "АИС-Ровно"	(38 0362) 64-20-71, 64-20-72
58	Чернигов	ООО "Черниговский автоцентр КАМАЗ", г. Чернигов	(38 046 22) 5-90-66, 8-10-38-093-371-87-78
59	пгт.Васищево, Харьковская область	ООО "Дорожная карта", Харьковская область (ООО "ТПК "Омега-Автопоставка" – по з/ч)	(10-38-057) 713-69-06, 713-68-86, (057)713-69-00з/ч
60	Николаев	ООО "Техноторг-Дон", г. Николаев	(10-38-0512) 42-49-34, (10-38-067) 51-51-234, 00 380512 767453 з/ч
61	Днепропетровск	ООО "Агро-Союз", г. Днепропетровск	(38 0562) 31-14-00, 36-74-41 (38 0562) 31-14-61 з/ч
Республика Южная Осетия			
62	Цхинвал	РГУП "Управление автомобильного транспорта – Южная Осетия"	(10-99534) 45-27-00, 8-928-835-95-88

**Список субъектов дилерской сети ОАО «КАМАЗ» в странах СНГ
(по состоянию на август 2013 г.)**

Карта субъектов дилерской сети ОАО «КАМАЗ» в РФ и СНГ (по состоянию на август 2013 г.)





KAMAZ.KZ

KAMAZ

8-800-555-00-99
www.kamaz.ru
callcentre@kamaz.org