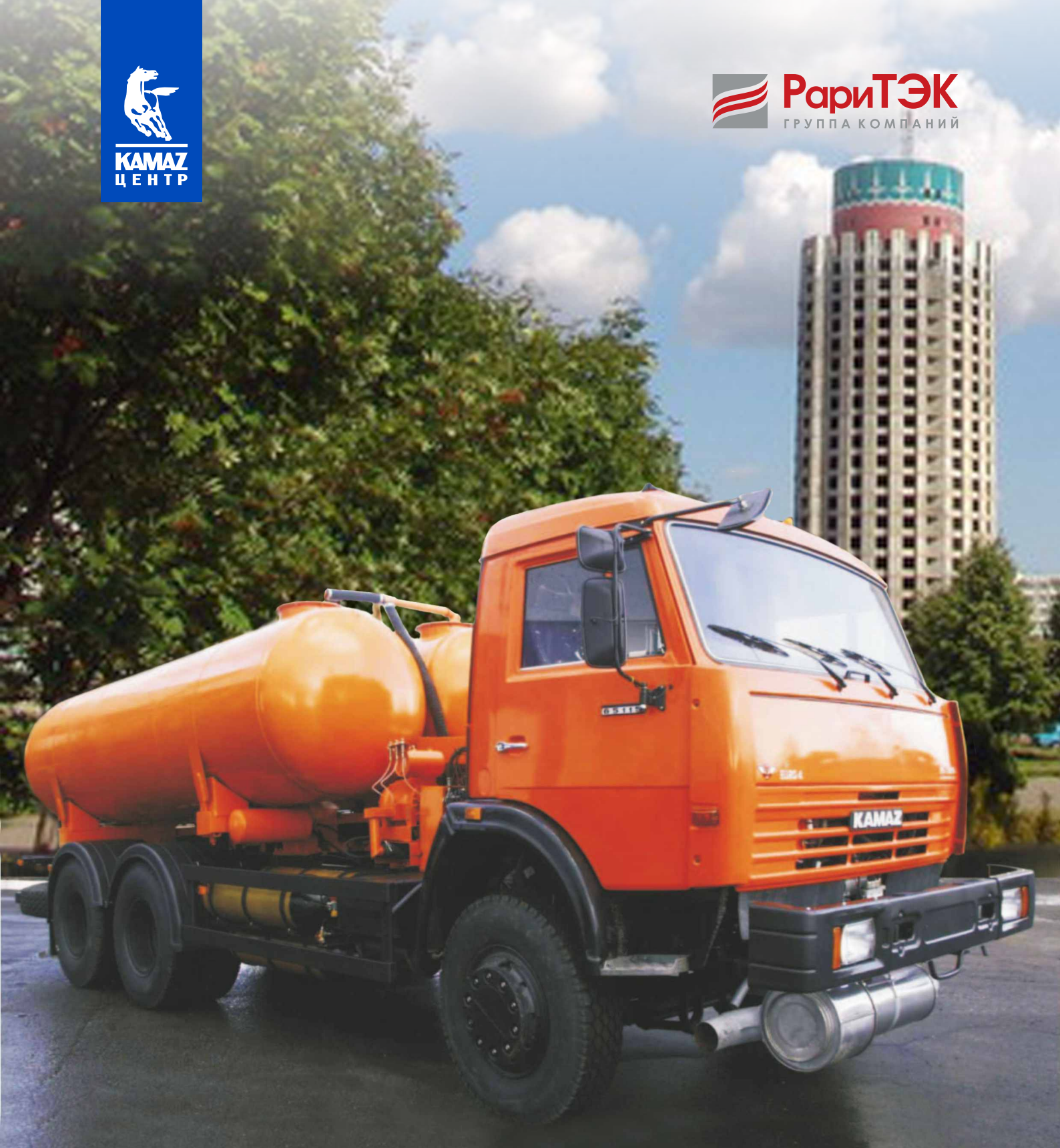




KAMAZ
ЦЕНТР

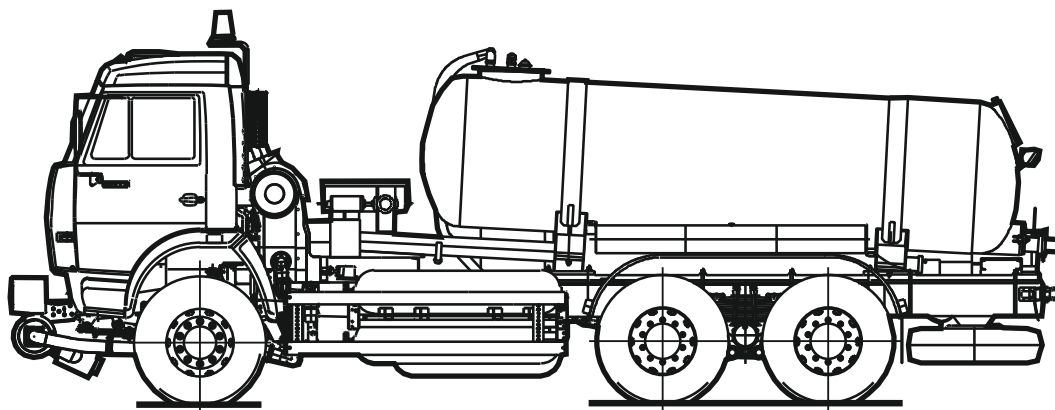
РариТЭК
ГРУППА КОМПАНИЙ



Вакуумная машина КО-505 АГ на шасси КАМАЗ 65115 (6x4)

- Уменьшение затрат на топливо в 2,5 раза*
- Снижение вредных выбросов в 2-5 раз*

* - по сравнению с дизельным двигателем



Вакуумная машина КО-505 АГ на шасси КАМАЗ 65115 (6х4)

Технические характеристики

- Машина КО-505АГ предназначена для вакуумной очистки выгребных ям путем механизированного заполнения, транспортирования и выгрузки жидких отходов, не содержащих горючих и взрывоопасных веществ к месту утилизации.
- Топливная система оснащена 8 баллонами, размещенными на раме: слева 4 по 100 л., справа 4 по 80 л. Общий объем баллонов составляет 720л. и вмещает 144 м3 сжатого природного газа при давлении 200 атм.
- В состав специального оборудования входят: две цельнометаллические цистерны цилиндрической формы со сферическими днищами, насос с вакуумно-нагнетательной системой, механизм выдачи и укладки шланга, система обмыва шланга, гидравлическая, пневматическая и электрическая системы.
- Управление всасывающим шлангом при выполнении технологических операций ведется с дистанционного пульта.
- При наполнении цистерн сигнально-предохранительное устройство автоматически ограничивает заполнение цистерны перекрытием всасывающего трубопровода.
- **Модель**.....КО-505АГ
 Вместимость цистерны, м3.....10
 Глубина очищаемой ямы, м.....4
 Производительность вакуум-насоса, м3/ч.....310
 Максимальное разрежение в цистерне создаваемое вакуум-насосом, МПа.....0,085
 Максимальное давление, создаваемое вакуум-насосом в цистерне, МПа.....0,04
 Время наполнения цистерны, мин.....7-10
- **Распределение полной массы, кг:**
 - на переднюю ось.....5240
 - на заднюю тележку.....16310
 Снаряженная масса, кг.....11150
 Полная масса, кг.....21550
- **Габаритные размеры, мм:**
 - длина.....8300
 - ширина.....2500
 - высота.....3180
 Максимальная скорость, км/ч.....80
- **Базовое шасси:**
 МодельКАМАЗ-65115-30
- **Двигатель:**
 Модель.....820.60-260(Евро-4)
 Тип.....газовый с турбонаддувом и ОНВ, с электромагнитным дозатором и распределенным впрыском, с искровым зажиганием
 Максимальная полезная мощность, л.с. (кВт), при 2200 об/мин.....260(191)
 Топливо...газ природный, сжатый, ГОСТ 27577

KAMAZ

8-800-555-00-99

callcentre@kamaz.org, www.kamaz.ru

РаритЭК
ГРУППА КОМПАНИЙ

8-800-333-25-52

kamaz@raritek.ru, www.raritek.ru