

**Архангельск** (8182)63-90-72    **Иваново** (4932)77-34-06    **Липецк** (4742)52-20-81    **Пенза** (8412)22-31-16    **Ставрополь** (8652)20-65-13  
**Астана** (7172)727-132    **Ижевск** (3412)26-03-58    **Магнитогорск** (3519)55-03-13    **Пермь** (342)205-81-47    **Сургут** (3462)77-98-35  
**Астрахань** (8512)99-46-04    **Иркутск** (395)279-98-46    **Москва** (495)268-04-70    **Ростов-на-Дону** (863)308-18-15    **Тверь** (4822)63-31-35  
**Барнаул** (3852)73-04-60    **Казань** (843)206-01-48    **Мурманск** (8152)59-64-93    **Рязань** (4912)46-61-64    **Томск** (3822)98-41-53  
**Белгород** (4722)40-23-64    **Калининград** (4012)72-03-81    **Набережные Челны** (8552)20-53-41    **Самара** (846)206-03-16    **Тула** (4872)74-02-29  
**Брянск** (4832)59-03-52    **Калуга** (4842)92-23-67    **Нижний Новгород** (831)429-08-12    **Санкт-Петербург** (812)309-46-40    **Тюмень** (3452)66-21-18  
**Владивосток** (423)249-28-31    **Кемерово** (3842)65-04-62    **Новокузнецк** (3843)20-46-81    **Саратов** (845)249-38-78    **Ульяновск** (8422)24-23-59  
**Волгоград** (844)278-03-48    **Киров** (8332)68-02-04    **Новосибирск** (383)227-86-73    **Севастополь** (8692)22-31-93    **Уфа** (347)229-48-12  
**Вологда** (8172)26-41-59    **Краснодар** (861)203-40-90    **Омск** (3812)21-46-40    **Симферополь** (3652)67-13-56    **Хабаровск** (4212)92-98-04  
**Воронеж** (473)204-51-73    **Красноярск** (391)204-63-61    **Орел** (4862)44-53-42    **Смоленск** (4812)29-41-54    **Челябинск** (351)202-03-61  
**Екатеринбург** (343)384-55-89    **Курск** (4712)77-13-04    **Оренбург** (3532)37-68-04    **Сочи** (862)225-72-31    **Череповец** (8202)49-02-64  
**Ярославль** (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47    Казахстан (772)734-952-31    Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://benza.nt-rt.ru> || [bzn@nt-rt.ru](mailto:bzn@nt-rt.ru)

### АТЗ на шасси Камаз

Benza Топливозаправщик – Камаз предназначен для транспортировки, кратковременного хранения и заправки светлыми нефтепродуктами плотностью не более 0,86 т/м<sup>3</sup> и является мерой полной вместимости. Корпус цистерны выполнен в виде горизонтального резервуара с внутренними ребрами жесткости (волнорезами) сферической формы, которые усиливают надежность всей конструкции цистерны и препятствуют возникновению гидроударов.



Топливозаправщик КАМАЗ используется для перевозки, хранения в течение короткого времени и заполнения резервуаров светлыми нефтепродуктами. Металлическая цистерна имеет вид горизонтального резервуара. Внутри находятся сферические ребра жесткости для обеспечения надежности конструкции и защиты от гидравлических ударов. Для изготовления цистерны может использоваться нержавеющая сталь и алюминий-магнийевый сплав. Она фиксируется на подрамник с помощью стяжных лент из металла. Резервуар оснащается лестницей со складывающимся поручнем безопасности. Рекомендуемая температура эксплуатации – -40° С до +45° С. Для контроля топлива в цистерне предусматривается сигнализатор наполнения. Также имеется узел выдачи горючего и счетчик контроля. АТЗ КАМАЗ оснащается дизельным мотором, мощностью 300 л.с. Межколесная и межосевая блокировка обеспечивает хорошую проходимость на сложных участках дороги.

Топливозаправщик АТЗ-11 (автоматизированный)	Топливозаправщик ААТЗ-15 (автоматизированный)	Топливозаправщик АТЗ-17 (автоматизированный)
Объем <b>11м<sup>3</sup></b>	Объем <b>15м<sup>3</sup></b>	Объем <b>17м<sup>3</sup></b>
Отсеков <b>1-3</b>	Отсеков <b>1-3</b>	Отсеков <b>1-3</b>
Сечение <b>круг</b>	Сечение <b>круг</b>	Сечение <b>круг</b>
Материал цистерны <b>СтЗсп5</b>	Материал цистерны <b>СтЗсп5</b>	Материал цистерны <b>СтЗсп5</b>
Полная масса автомобиля, кг, не более <b>25200</b>	Полная масса автомобиля, кг, не более <b>25200</b>	Полная масса автомобиля, кг, не более <b>25200</b>
Снаряженная масса шасси, кг <b>10950</b>	Снаряженная масса шасси, кг <b>9300</b>	Снаряженная масса шасси, кг <b>10950</b>
Масса надстройки, кг, не	Масса надстройки, кг, не	Масса надстройки, кг, не

более <b>5500</b>	более <b>5500</b>	более <b>5500</b>
Распределение полной массы на переднюю ось, кг <b>6200</b>	Распределение полной массы на переднюю ось, кг <b>6200</b>	Распределение полной массы на переднюю ось, кг <b>6200</b>
Распределение полной массы на заднюю тележку <b>19000</b>	Распределение полной массы на заднюю тележку <b>19000</b>	Распределение полной массы на заднюю тележку <b>19000</b>
Габаритные размеры - длина, мм, не более <b>10310</b>	Габаритные размеры - длина, мм, не более <b>10310</b>	Габаритные размеры - длина, мм, не более <b>10310</b>
Габаритные размеры - ширина, мм, не более <b>2550</b>	Габаритные размеры - ширина, мм, не более <b>2550</b>	Габаритные размеры - ширина, мм, не более <b>2550</b>
Габаритные размеры - высота, мм, не более <b>4000</b>	Габаритные размеры - высота, мм, не более <b>4000</b>	Габаритные размеры - высота, мм, не более <b>4000</b>
Шасси <b>КаМАЗ-65115</b>	Шасси <b>КаМАЗ-65115</b>	Шасси <b>КаМАЗ-65115</b>

Стандартная комплектация:

- Алюминиевые крышки горловин отечественного производителя
- Дыхательный клапан на каждый отсек отечественного производителя
- Донный клапан на каждый отсек отечественного производителя
- Насос 1СВН-80
- Площадка обслуживания из просечного листа
- Шаровые краны
- Быстроразъемные соединения
- Напорно-всасывающие рукава
- Пластиковые пеналы для напорно-всасывающих рукавов
- 2 огнетушителя
- Пластиковые контейнеры для огнетушителей
- Противооткатные упоры
- Технологический отсек
- ТРК Venza 36-24-57-BS-02A
- Уровнемер

Дополнительная комплектация:

- Система рекуперации паров
- Алюминиевые крышки горловин Civacon, Sening, Niehuser
- Балансированный донный клапан Civacon, Sening, Niehuser
- БРС Kamlok, Elaflex
- Напорно-всасывающие рукава Elaflex, Gassoflex
- Технологический отсек и поручни из алюминия

Возможности:

Изготовление цистерны из стали 09Г2С, нержавеющей стали 12Х18Н10Т, алюминиево-магниевого сплава. Окраска и нанесение цветографических схем по карте окраски.

Архангельск (8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13
Астана (7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астрахань (8512)99-46-04	Иркутск (395)279-98-46	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Барнаул (3852)73-04-60	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Брянск (4832)59-03-52	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Владивосток (423)249-28-31	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Волгоград (844)278-03-48	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Вологда (8172)26-41-59	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Воронеж (473)204-51-73	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Екатеринбург (343)384-55-89	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
				Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47    Казахстан (772)734-952-31    Таджикистан (992)427-82-92-69