



## АКН-10 (код 71002)

Код модели: 71002

цена по запросу

Объём цистерны: 10 куб. м, Горловина: 2, Насос: КО-505, на шасси: КАМАЗ-43118 или КАМАЗ-65115

## Варианты исполнения

### АТЗ-12/3 (код 61222)

Код модели: 61222

цена по запросу

Объём цистерны: 12 куб. м, Количество секций: 3 шт., Расположение УВТ: В заднем отсеке, Насос: СВН-80, Привод: Карданный, на шасси: КАМАЗ-65115

### АТЗ-10/1 (код 61013)

Код модели: 61013

цена по запросу

Объём цистерны: 10 куб. м, Количество секций: 1 шт., Расположение УВТ: В заднем отсеке, Насос: СВН-80, Привод: Карданный, на шасси: КАМАЗ-43118

### АКН-10 (код 71001)

Код модели: 71001

цена по запросу

Объём цистерны: 10 куб. м, Горловина: 1, Насос: КО-505, на шасси: КАМАЗ-43118 или КАМАЗ-65115

### АКН-10 (код 71002)

Код модели: 71002

цена по запросу

Объём цистерны: 10 куб. м, Горловина: 2, Насос: КО-505, на шасси: КАМАЗ-43118 или КАМАЗ-65115

### АКН-10 (код 71003)

Код модели: 71003

цена по запросу

Объём цистерны: 10 куб. м, Горловина: 2, Насос: КО-505, на шасси: КАМАЗ-43118 или КАМАЗ-65115

### АТЗ-15/2-Б (код 61510)

Код модели: 61510

цена по запросу

Объём цистерны: 15 куб. м, Количество секций: 2 шт., Расположение УВТ: Боковое, Насос: СВН-80, Привод: Карданный, на шасси: КАМАЗ-65111

## **АТЗ-10/1 (код 61014) просу**

Код модели: 61014

Объём цистерны: 10 куб. м, Количество секций: 1 шт., Расположение УВТ: В заднем отсеке, Насос: СВН-80, Привод: Карданный, на шасси

---

## **АТЗ-15/2-Б (код 61509)**

Код модели: 61509

цена по  
запросу

Объём цистерны: 15 куб. м, Количество секций: 2 шт., Расположение УВТ: Боковое, Насос: СВН-80, Привод: Карданный, на шасси: КАМАЗ-65115

---

## **Описание**

Автоцистерна вакуумная, 10 м<sup>3</sup>, 2 горловины, 2 лестницы сбоку, насос КО-505, комплект для монтажа на шасси КАМАЗ-43118 или КАМАЗ-65115

## **Контактная информация**

Телефон:

8 800 101 22 00

Почта:

1@bik55.ru

---

**ООО «Полуприцепы, автоцистерны, автотопливозаправщики и другая спеецтехника от производителя ООО «Энергомаш», 2026**

8 800 101 22 00

Офис в г. Челябинск: ул. Кирова, 159, офис 1709

Офис в г. Набережные Челны: проспект Хасана Туфана, 12, офис 1910

Производство: Челябинская область, Мишань, 5 км автодороги Чебаркуль-Архангельское

1@bik55.ru