



## АЦВ-14 (код 61401)

Код модели: 61401

цена по запросу

Объём цистерны: 14 куб. м, Количество секций: 1 шт., Тип сечения цистерны: Чемодан, Насос: СЦЛ-01, Привод: Карданный, на шасси: КАМАЗ-65115

## Варианты исполнения

### АЦВ-14 (код 61401)

Код модели: 61401

цена по  
запросу

Объём цистерны: 14 куб. м, Количество секций: 1 шт., Тип сечения цистерны: Чемодан, Насос: СЦЛ-01, Привод: Карданный, на шасси: КАМАЗ-65115

### АЦВ-14 (код 61402)

Код модели: 61402

цена по  
запросу

Объём цистерны: 14 куб. м, Количество секций: 1 шт., Тип сечения цистерны: Чемодан, Насос: СЦЛ-01, Привод: Карданный, на шасси: КАМАЗ-65115

## Описание

Автоцистерна для технической воды, 14 м3, 1 секция, сечения чемодан, насос СЦЛ-01 с карданным приводом, комплект для монтажа на шасси КАМАЗ-65115

## Характеристики

Базовое шасси	КАМАЗ 65115-50
Колесная формула	6x4
<b>Параметры масс</b>	
Снаряженная масса	10000
Полная масса	24150
<b>Распределение нагрузки от АЦВ полной массы</b>	
На передний мост	5160
На заднюю тележку	18990
<b>Габаритные размеры</b>	

Длина	8280
Ширина	2500
Высота	3150
<b>Цистерна</b>	
Вместимость цистерны	14 м3
Количество секций	1
Сечение цистерны	чемоданной формы
Материал цистерны	сталь 09Г2С
Толщина обечайки и днищ	4 мм
Конструкция цистерны	сварка цистерны - автоматическая; днища - фланжированные холоднокатанные; волнорезы - фланжированные холоднокатанные, с инспекционными люками-лазами, площадь перекрытия волнореза не менее 70 %; бронелисты - в зоне ложементов
Крепление цистерны	Цистерна установлена в ложементах через резиновый демпфер и закреплена с помощью стяжных лент. Надрамник с ложементами закреплен на раме автомобиля стремянками с пружинными компенсаторами.
Горловина цистерны	Ø500 мм
Указатель уровня налива	смотровое окно
Крышка горловины	стальная
Дыхательный клапан	алюминиевый, К5852
Задний люк для зачистки цистерны	Ø 200 мм
Приемный лючок	АНМ-53 с переходником на Ду75
Лестница	алюминиевая складная, в задней части цистерны
Площадка обслуживания	из перфорированного оцинкованного листа
Поручень	алюминиевый складной, высотой 1 м, приводимый в действие с уровня земли
Пеналы для рукавов	оцинкованные 4,2 м, 2 шт.
Рукава напорно- всасывающие	2 шт. Ду-75 L=4 м с БРС Camlock
Крылья	пластиковые
Заднее защитное устройство	нерегулируемое

Окраска цистерны	эпоксидный антикоррозионный грунт и глянцевая эмаль синего цвета, надпись «Техвода» - с трех сторон
Светоотражающая маркировка	контурная
Калибровка цистерны	нет
<b>Насосная установка</b>	
Насос	СЦЛ-01А
Привод насоса	от КОМ через карданный вал
Производительность насоса	38 м3/ч
Напор	35 м
Высота самовсасывания	4,5 м

## Контактная информация

Телефон:  
8 800 101 22 00  
Почта:  
1@bik55.ru

---

**ООО «Полуприцепы, автоцистерны, автотопливозаправщики и другая спецтехника 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, Мисяш, 5 км автодороги Чебаркуль-Архангельское

1@bik55.ru