



## АЦПТ-10/1 (КОД 91002)

Код модели: 91002

цена по запросу

В наличии: 3 ед от 2 273 270 Р

Объём цистерны: 10 куб. м, Количество секций: 1 шт., Насос: СВН-80А, Марка шасси: КАМАЗ

## Варианты исполнения

### АЦПТ-10/1 (КОД 91002)

цена по запросу

Код модели: 91002

Объём цистерны: 10 куб. м, Количество секций: 1 шт., Насос: СВН-80А, Марка шасси: КАМАЗ

## Описание

Объём цистерны: 10 куб. м, Количество секций: 1 шт., Насос: СВН-80А, на шасси: КАМАЗ-43118 или КАМАЗ-65115

## Характеристики

Базовое шасси	КАМАЗ 43118-50
Колесная формула	6x6
<b>Параметры масс</b>	
Снаряженная масса	10400
Полная масса	20550
<b>Распределение нагрузки от АЦВ полной массы</b>	
На передний мост	5600
На заднюю тележку	14950
<b>Габаритные размеры</b>	
Длина	8450
Ширина	2500
Высота	3250

<b>Цистерна</b>	
Вместимость цистерны	10 м <sup>3</sup>
Количество секций	1
Сечение цистерны	чемоданной формы
Материал внутренней цистерны	нержавеющая сталь толщиной 2,5 мм
Материал наружной облицовки	оцинкованная сталь толщиной 1,5 мм
Термоизоляция	100 мм
Конструкция цистерны	сварка цистерны - автоматическая; днища - фланжированные холоднокатанные; волнорезы - фланжированные холоднокатанные, с инспекционными люками-лазами, площадь перекрытия волнореза не менее 70 %; Усиленные накладки - 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	утепленная, Ø500 мм - расположена в задней части цистерны
Крышка горловины	утепленная
Дыхательный клапан	встроен в крышку горловины
Ограничитель уровня налива	встроен в крышку горловины
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	пищевые, 2 шт. Ду-75 L=4 м с БРС Camlock
Крылья	пластиковые
Заднее защитное устройство	нерегулируемое

Окраска цистерны	эпоксидный антикоррозионный грунт и глянцевая эмаль белого цвета, надпись «ВОДА» - с трех сторон
Светоотражающая маркировка	контурная
<b>Насосная установка</b>	
Расположение	в заднем отсеке
Насос	СВН-80А (исполнение для воды)
Привод насоса	гидравлический от КОМ
Производительность насоса	38 м3/ч
Напор	35 м
Высота самовсасывания	4,5 м
Трубопровод цистерны	Ду75

## 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