



цена по запросу

## Описание

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вместимость цистерны	10 м3
Количество секций	1
Сечение цистерны	круг
Материал цистерны	сталь 09Г2С толщиной 4 мм
Конструкция цистерны	2 горловины 500 мм, ревизионный люк 700 мм, фланец под уровнемер, кронштейны под площадку обслуживания и поручень на цистерне, кронштейны под лестницу на заднем днище
	Сварка автоматическая. Днища полусферической формы фланжированные холоднокатаные. Бронелисты в зоне ложементов
Волнорезы	Полусферической формы фланжированные холоднокатаные, с инспекционными люками-лазами
Крепление цистерны	Цистерна установлена в ложементах через резиновый демпфер и закреплена с помощью стяжных лент
Габаритные размеры навески	

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Цистерна, установленная на надрамник, закрепленная стяжными лентами. Окрашена глянцевой эмалью оранжевого цвета, без надписей
2. Крышка сливного люка 700 мм
3. Паспорт цистерны

## **В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ НЕ ВХОДИТ И МОЖЕТ БЫТЬ ЗАКАЗАНО ДОПОЛНИТЕЛЬНО**

1. Площадка обслуживания из перфорированного оцинкованного листа
2. Алюминиевая лестница
3. Алюминиевый складной поручень высотой 1 м
4. Поплавковый уровнемер

## **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