

## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

(предоставляется заказчиком вместе с заявкой на резервуарное оборудование)

Наименование организации \_\_\_\_\_

Адрес \_\_\_\_\_

Контактное лицо \_\_\_\_\_

Телефон/Факс \_\_\_\_\_

### Тип и технические характеристики

1. Наименование и тип оборудования (резервуар, установка для очистки сточных вод)	
2. Номинальный объём, м <sup>3</sup> Номинальный объём (по секциям), м <sup>3</sup>	
3. Рабочее давление, кгс/см <sup>2</sup>	
4. Назначение (наименование рабочей среды)	
5. Вариант конструктивного исполнения	
- вертикальный	
- горизонтальный	
6. Вариант установки	
- наземный	
- подземный	
7. Количество секций	
- односекционный	
- двухсекционный	
8. Количество стенок	
- одностенный	
- двустенный	
9. Вид климатического исполнения согласно ГОСТ 15150-69 или диапазон рабочих температур	
10. Среда заполнения межстенного пространства (азот, тосол, антифриз или другая) для двустенных резервуаров	

### Конструктивные параметры

11. Диаметр наружный, мм	
12. Длина, мм	
13. Высота, мм	
14. Толщина листов, мм	
- обечайка наружная	
- обечайка внутренняя	
- днище наружное	
- днище внутреннее	
15. Марка материала	
16. Расположение опор резервуара на фундаменте (задание на фундамент)	

