



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ
 на ванны

Компания:
Контактное лицо:
Тел.:
E-mail:
Общепринятое название изделия –

№ п/п	Технические характеристики		Параметры (заполняется Заказчиком)
1.	Общие данные	Назначение ванны по тех. процессу	
		Планируемая дата ввода в эксплуатацию	
		Планируемый срок эксплуатации, лет	
2.	Место установки		
3.	Рабочий объем ванны, м ³		
4.	Внутренние размеры	Высота, мм	
		Ширина, мм	
		Длина, мм	
5.	Тип днища		
6.	Характеристика рабочей среды	Наименование	
		Состав, концентрация, %	
		Плотность, кг/м ³	
		Температура максимальная, °С.	
		Температура минимальная, °С.	
		Рабочая температура, °С	
7.	Патрубки	Класс опасности среды	
		Количество, тип, диаметр	
8.	Нагрев	Время нагрева, ч	
9.		Вид нагрева	
10.	Способ обработки деталей (ручной/подвески/барабаны/смешанный/др.)		
11.	Продолжительность техпроцесса, мин		
12.	Плотность тока		
13.	Рабочее напряжение по техпроцессу		
14.	Охлаждение	Массовый расход теплоносителя, кг/ч	
15.		Температура теплоносителя, °С	
16.	Площадь поверхности загружаемых деталей (дм ²), масса деталей, кг		
17.	Габаритные размеры подвески с деталями		
18.	Тип корпуса (металл/полимер)		
19.	Комплектность:		
20.	Крышки (откидные/съёмные)		
21.	Опоры/опорная рама		
22.	Бортовые отсосы		
23.	Теплоизоляция		
24.	Автоматическое управление нагревом		
25.	Токоведущие штанги		
26.	Нетокковедущие штанги		
27.	Ловители		
28.	Токосъемы приводов вращения барабанов		
29.	Переливной карман		

30.	Барботаж	
31.	Сливной патрубок с запорным краном	
32.	Другие элементы	