

## Информация о заказчике

Название предприятия*	
Адрес предприятия*	
Контактное лицо, должность*	
Контактный телефон (факс)*	

## Техническое задание

№ п/п	Наименование параметра	
1	Наименование и назначение емкости (нужное выделить)	<input type="checkbox"/> заквасочник <input type="checkbox"/> пастеризационная ванна <input type="checkbox"/> ванна нормализации <input type="checkbox"/> резервуар для кисломолочных напитков <input type="checkbox"/> резервуар для хранения <input type="checkbox"/> сироповарка <input type="checkbox"/> для растапливания жиров <input type="checkbox"/> ДРУГОЕ:
2	Количество требуемого оборудования, шт.	
3	Положение емкости (нужное выделить)	<input type="checkbox"/> вертикальное <input type="checkbox"/> вертикальное с наклонным дном <input type="checkbox"/> горизонтальное
4	Тип аппарата (нужное выделить)	<input type="checkbox"/> закрытого типа (с верхним люком) <input type="checkbox"/> с съёмными крышками <input type="checkbox"/> с откидными крышками
5	Объем рабочий, м <sup>3</sup>	

6	Рабочее давление (кгс/см <sup>2</sup> )	<input type="checkbox"/> атмосферное <input type="checkbox"/> избыточное _____ <input type="checkbox"/> остаточное (для аппаратов, работающих под вакуумом) _____
7	Рабочая среда (продукт)	
8	Характеристика продукта (нужное выделить)	<input type="checkbox"/> огнеопасность <input type="checkbox"/> взрывоопасность <input type="checkbox"/> химическая агрессивность (концентрация) _____ <input type="checkbox"/> плотность _____ <input type="checkbox"/> вязкость _____
9	Макс. температура внутри/ снаружи емкости (°С)	
10	Мин. температура внутри/ снаружи емкости (°С)	
11	Габаритные размеры (ориентировочно или ограничения габаритных размеров), мм	<input type="checkbox"/> длина (для горизонтальных емкостей) ____ <input type="checkbox"/> высота _____ <input type="checkbox"/> диаметр _____
12	Верхнее днище (нужное выделить)	<input type="checkbox"/> Коническое <input type="checkbox"/> Плоское
13	Нижнее днище (нужное выделить)	<input type="checkbox"/> коническое <input type="checkbox"/> плоское наклонное <input type="checkbox"/> торосферическое
14	Материал корпуса контактирующего с продуктом (нужное выделить):	<input type="checkbox"/> нержавеющая сталь AISI304 <input type="checkbox"/> нержавеющая сталь AISI316 <input type="checkbox"/> углеродистая сталь ст.3 <input type="checkbox"/> другая _____
15	Материал дополнительных элементов: опоры, стойки (нужное выделить)	<input type="checkbox"/> нержавеющая сталь AISI 304 <input type="checkbox"/> нержавеющая сталь AISI316 <input type="checkbox"/> углеродистая сталь: ст.3 <input type="checkbox"/> другая _____

16	Наличие изоляции (нужное выделить)	<input type="checkbox"/> только обечайка <input type="checkbox"/> обечайка и нижнее днище <input type="checkbox"/> обечайка, нижнее и верхнее днища
17	Наличие рубашки нагрева/охлаждения (нужное выделить)	<input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> только на обечайке <input type="checkbox"/> на обечайке и нижнем днище
	Тип рубашки (нужное выделить)	<input type="checkbox"/> змеевик снаружи обечайки <input type="checkbox"/> водяная рубашка и барботер <input type="checkbox"/> водяная рубашка и змеевик циркуляции <input type="checkbox"/> электронагрев
	Рабочее давление в рубашке (кгс/см <sup>2</sup> )	
18	Хладоноситель (нужное выделить)	<input type="checkbox"/> ледяная вода <input type="checkbox"/> другое _____
	Укажите требуемую температуру, °С	
19	Теплоноситель	<input type="checkbox"/> пар <input type="checkbox"/> горячая вода
	Укажите требуемую температуру, °С	
20	Наличие мешалки	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
	Конструкция мешалки	<input type="checkbox"/> Пропеллерная сбоку <input type="checkbox"/> Вертикальная лопастная <input type="checkbox"/> Вертикальная рамная <input type="checkbox"/> Другое _____
	Число оборотов мешалки, об/мин	
	Мощность привода мешалки, кВт	<p>мощность _____</p> <input type="checkbox"/> взрывозащищенное исполнение <input type="checkbox"/> не взрывозащищенное исполнение

	Регулирование оборотов мешалки	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
21	Дополнительное оснащение (нужное выделить)	<input type="checkbox"/> указатель уровня <input type="checkbox"/> датчик уровня _____шт. <input type="checkbox"/> моющая головка 360 <sup>0</sup> — шт. <input type="checkbox"/> моющая головка ротационная __шт. <input type="checkbox"/> датчик давления <input type="checkbox"/> датчик температуры <input type="checkbox"/> тензометрия <input type="checkbox"/> пробоотборный кран <input type="checkbox"/> пробоотборный кран асептический <input type="checkbox"/> люк-лаз <input type="checkbox"/> верхний люк, DN_____ <input type="checkbox"/> Светильник <input type="checkbox"/> Смотровое окно
	Производитель или марка необходимых датчиков и прочего оснащения, если есть предпочтения.	
	Штуцера и патрубки (нужное выделить)	<input type="checkbox"/> Патрубок наполнения DN ____ <input type="checkbox"/> Патрубок опорожнения DN <input type="checkbox"/> Совмещенный патрубок DN <input type="checkbox"/> Подача CIP DN <input type="checkbox"/> Подача/возврат сервисных сред: <ul style="list-style-type: none"> <li>• _____ DN _____</li> </ul>
22	Место установки	<input type="checkbox"/> в помещении <input type="checkbox"/> на улице

	Шкаф управления	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
23	Описание функционала шкафа управления	
24	Ваши примечания:	

Заказчик: \_\_\_\_\_