**Уважаемые партнеры!**

**Для предоставления коммерческого предложения заполните, указанные ниже данные:**

|  |
| --- |
| **Наименование Вашей организации:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Контактное лицо: \_**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Тел.:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **e-mail** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**Опросный лист на изготовление емкостного оборудования**

**для пищевых производств**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование параметра** |  |
| 1 | Рабочий объем, м3 *(фактическое желаемое кол-во хранимого продукта)* |  |
| 2 | Рабочее давление *(кгс/см2)* | - атмосферное- избыточное - остаточное *(для аппаратов, работающих под вакуумом)* |
| 3 | Характеристика продукта  | - плотность- вязкость |
| 4 | Макс. температура внутри/ снаружи емкости *(°С)* |  |
| 5 | Мин. температура внутри/ снаружи емкости *(°С)* |  |
|  6 | Верхнее днище *(нужное подчеркнуть)* | - торосферическое- коническое с отбортовкой- коническое- плоское |
| 7 | Нижнее днище *(нужное подчеркнуть)* | - торосферическое- коническое с отбортовкой- коническое- плоское |
| 8 | Наличие рубашки нагрева/охлаждения (*нужное подчеркнуть*) | - нет- на обечайке- на нижнем днище |
| Тип рубашки (*нужное подчеркнуть*) | - змеевик снаружи (полутруба навитая кольцами)- цилиндрическая- змеевик внутри (теплообменник)- барботер  |
| Рабочее давление в рубашке *(кгс/см2)* |  |
| 9 | Хладагент (*нужное подчеркнуть*) | - аммиак- гликоль- ледяная вода |
| Укажите требуемую температуру, °С |  |
| 10 | Теплоагент (*нужное подчеркнуть*) | - пар- горячая вода |
| Укажите требуемую температуру, °С |  |
| Необходимая площадь теплообмена *(если известна)*, м2 |  |
| 11 | Наличие мешалки (*нужное подчеркнуть*) | - да- нет |
| Конструкция мешалки (*нужное подчеркнуть*) | - пропеллерная сбоку- вертикальная лопастная- вертикальная рамная- вертикальная якорная |
| Число оборотов мешалки, об/мин |   |
| Мощность привода мешалки, кВт*(нужное подчеркнуть)* | * + - * + мощность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
				+ - взрывозащищенное исполнение
				+ - невзрывозащищенное исполнение
 |
| 12 | Дополнительное оснащение (*нужное подчеркнуть*) | - указатель уровня- датчик уровня \_\_\_\_\_\_ шт.- моющая головка \_\_\_\_ шт.- датчик давления- датчик температуры- пробоотборный кран- пробоотборный кран асептический- люк на обечайке \_\_\_ шт., Ду \_\_\_\_\_\_\_- люк на днище \_\_\_\_ шт. Ду \_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 13 | Требования к чистоте внутренней поверхности | - Ra- в состоянии поставки металла |
| 14 | Ваши примечания: |

**Заполненный опросный лист просим выслать по адресу:**

**sale@met-mash.com**