|  |
| --- |
| **Тема:** |
| Заказчик (название предприятия): |  |
| Заказчик (контактное лицо):  |  |
| Контактные телефоны:  |  |
| факс:  |  |
| e-mail:  |  |
| Количество изделий: |  |
| Срок поставки: |  |
| **Основные характеристики емкости (аппарата):** |
| Наименование емкости (аппарата): |  |
| Назначение емкости (аппарата): |  |
| Полезный объем емкости (аппарата), м3: |  |
| Геометрический объем емкости (аппарата), м3: |  |
| Желаемый коэффициент заполнения, %: |  |
| Рабочее давление, бар (относительное): |  |
| Внутренний диаметр, мм: |  |
| Высота, м: |  |
| Высота слива над уровнем пола, мм: |  |
| Место расположения: |  |
| Ограничение по высоте, высота потолков, м: |  |
| Тип емкости (аппарата): |  |
| **Характеристики продукта:** |
| Наименование продукта: |  |
| Плотность, кг/м3: |  |
| Вязкость динамическая, Па\*с: |  |
| Вязкость кинематическая, сСт: |  |
| **Температурные характеристики:** |
| Рабочая температура продукта, Сo, от… до… |  |
| Рабочая температура окружающей среды, Сo, от… до… |  |
| Рабочая температура теплоносителя, Co, от… до… |  |
| Рабочее давление теплоносителя, кг/cм2 |  |
| Наименование теплоносителя: |  |
| Следующие поля заполнять при необходимости контроля температуры: |
| Температура продукта начальная/конечная, Сo |  |
| Длительность нагрева. Длительность охлаждения,ч |  |
| **Теплоизоляция:** |
| Следующие поля заполнять, если имеется теплоизоляция |
| Толщина теплоизоляции, мм: |
| Тип изоляции: |
| **Дополнительные характеристики емкости:** |
| Тип верхнего днища  |  |
| Примечание: |  |
| Тип нижнего днища |  |
| Примечание: |  |
| **Технологические штуцеры:** |
| Наименование | Pу, бар | Тип присоединения | Ду, мм | Кол-во |
| Вход продукта |   |  По центру верхнего днища  |   |   |
| Выход продукта |   |  По центру нижнего днища |   |   |
| Мойка емкости |   |   |   |   |
| Боковой люк |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **Штуцеры датчиков КиП:** |
| Наименование | Тип присоединения  | Ду, мм | Кол-во |
| температуры |   |   |   |
| давления |   |   |   |
| наполнения |   |   |   |
| опорожнения |   |   |   |
| уровня |   |   |   |
|   |   |   |   |
| **Мешалка:** |
| Заполнять следующие поля в случае наличия мешалки |
| Тип мешалки: |   |   |
|   |   |
| Мощность, кВт  |  |
| Частота, об/мин.  |  |
| Расположение: |   |   |
|   |   |
|   |   |
| Примечание: |   |   |
| **Смотровой люк боковой:** |
| Следующие поля заполнять в случае наличия смотрового люка бокового |
| Габариты люка: a, мм х b, мм | а, мм: | b,мм: |  |
| Тип люка: |  |
| Примечание: |  |
| **Смотровой люк верхний:** |
| Следующие поля заполнять в случае наличия смотрового люка верхнего |
| Габариты люка: a, мм х b, мм | a, мм: | b, мм: |  |
| Тип люка: |  |
| Примечание: |  |
| **Характеристики материала:** |
| Марка материала, контактирующего с продуктом: |  |
| Обработка поверхности: |  |
| Марка материала, не контактирующего с продуктом: |  |
| Обработка поверхности: |  |
| **Дополнительно:** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| *Дополнительные требования* |
| РЕЖИМЫ МОЙКИ: |
|  |
|  |
| ***Пульт управления:*** |
| *Комплектующие (Российские/иностранные). При необходимости указать марку. -*  |
|  |
|  |
|  |