|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ОЛ- 3 Опросный лист**  **для заказа емкостного аппарата.** | | | | | | | O:\Коммерческий\МАРКЕТИНГ\9. ФОТО\логотип ФХМ\logo_black_red_fhm_300dpi_без фона.png | | |
| Заказ № | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | От | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Конечный потребитель | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| Индекс аппарата по каталогу\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | Количество заказываемых  аппаратов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
| **№** | **Необходимые сведения** | | | | | **В аппарате** | | | **В теплообменном элементе** |
| 1 | Объем резервуара, м³ | | | | |  | | |  |
| 2 | Диаметр резервуара, м | | | | |  | | |  |
| 3 | Расположение (вертикальное или горизонтальное) | | | | |  | | |  |
| 4 | Габаритная высота, м | | | | |  | | |  |
| 5 | Рабочее давление, МПа  Расчетное давление, МПа | | | | |  | | |  |
| 6 | Рабочая температура, оС  Расчетная температура, оС | | | | |  | | |  |
| 7 | Характеристика рабочей среды: | | | | |  | | |  |
|  | Плотность, кг/м3 | | | | |  | | |  |
|  | Класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76 | | | | |  | | |  |
|  | Взрывоопасность (категория) (да, нет) | | | | |  | | |  |
|  | Максимальная температура, оС | | | | |  | | |  |
|  | Минимальная температура, оС | | | | |  | | |  |
| 8 | Место установки аппарата  (наружная/ в неотапливаемом помещении/  в отапливаемом помещении) | | | | |  | | |  |
| 9 | Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69 (У2, Т2) | | | | |  | | |  |
| 10 | Средняя температура наиболее холодной пятидневки района, оС | | | | |  | | |  |
| 11 | Наличие люка-лаза (да, нет) | | | | |  | | |  |
| 12 | Наличие штуцеров (Ду, кол-во) | | | | |  | | |  |
| **Примечания:** | | | | | | | | | |