**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

для просчета выпарной установки (ЭСВА, ВКР)

Сведения о заказчике:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Наименование предприятия | | |  |
| 2 | Адрес предприятия | |  |  |
| 3 | Телефон, факс, e-mail | |  |  |
| 4 | Контактное лицо |  |  |  |

Оборудование установки выпаривания:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Требуемая производительность | | |  | | | |
| по исходному раствору, л/час | | |
| 2 | Требуемая производительность | | |  | | | |
| по дистилляту, л/час | |  |
| 3 | Требуемая концентрация (плотность | | |  | | | |
| концентрата) на выходе установки | | |
| 4 | Требуемая электропроводность | | |  |  |  |  |
| дистиллята на выходе | |  |  |  |  |  |
| 5 | Диапазон температур помещения для | | |  | | | |
| установки выпарного аппарата, °С | | |
| 6 | Краткое описание процесса, при котором образуется раствор поступающий на выпаривание | | |  | | | |
| 7 | Наличие механических примесей в | | |  | | | |
| выпариваемой жидкости | |  |
| 8 | Состав выпариваемой жидкости | | |  | | | |
| (подробно) |  |  |
| 9 | Прочие требования | | |  | | | |
|