****8 (800) 20-02-337Звонок по России бесплатный!
*info@zavod-uzsk.ru*[*https://zavod-uzsk.ru/*](https://zavod-uzsk.ru/)

Опросный лист №\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| Заказчик, название организации |  |
| Контактное лицо |  |
| Телефон |  |
| E-mail |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Марка фильтра | [ ]  Осветлительный вертикальный (ФОВ)[ ]  Осветлительный горизонтальный (ФОГ)[ ]  Сорбционный угольный (ФСУ)[ ]  Ионитный параллельноточный (ФИПа)[ ]  Ионитный противоточный (ФИПр)[ ]  Ионитный смешанного действия с внутренней регенерацией (ФИСДВр)[ ]  Ионитный смешанного действия с наружной регенерацией (ФИСДНр)[ ]  Удаления железа (ФУЖ)[ ]  Другой, указать |
| Количество фильтров |  |
| Кол-во камер для ФОВ | [ ]  1 [ ]  2 [ ]  3 |
| Тип зажатия для ФИПр | [ ]  с гидравлическим зажатием [ ]  с механическим зажатием  |
| Ступень фильтрации для ФИПа | [ ]  I ступень [ ]  II ступень |
| Диаметр корпуса, мм | [ ]  1000 [ ]  1400 [ ]  1500 [ ]  2000 [ ]  2600 [ ]  3000 [ ]  3400 [ ]  другой, указать |
| Люк-лаз верхний, диаметр, мм | [ ]  400 [ ]  450 [ ]  500 [ ]  600 [ ]  800 [ ]  другой, указать |
| Люк-лаз нижний, диаметр, мм | [ ]  400 [ ]  450 [ ]  500 [ ]  600 [ ]  800 [ ]  другой, указать |
| Рабочие параметры | Температура, °С |  |
| Давление, МПа |  |
| Производительность, м3/ч |  |
| Расчетные параметры | Температура, °С |  |
| Давление, МПа |  |
| Производительность, м3/ч |  |
| Материал корпуса | [ ]  Ст3сп[ ]  09Г2С[ ]  08Х18Н10 (AISI304)[ ]  12Х18Н10Т (AISI321)[ ]  Другой, указать |
| Фильтрующий материал (фильтрующая загрузка) | Марка, наименование |  |
| Высота слоя, мм |  |
| Верхнее распределительное устройство ВРУ | [ ]  Лучевое с отверстиями[ ]  Тарельчатый перелив[ ]  Перфорированный стакан[ ]  Стакан в стакане[ ]  Ложное дно с колпачками[ ]  Другое, указать |
| Материал ВРУ | [ ]  Углеродистая сталь[ ]  Коррозионностойкая сталь[ ]  Полимерное |
| Материал колпачков ВРУ, при наличии | [ ]  Коррозионностойкая сталь[ ]  Полимерные |
| Нижнее дренажно-распределительное устройство НДРУ | [ ]  Ложное дно с колпачками[ ]  «На бетонном основании» с желобковыми лучами[ ]  «На бетонном основании» с витыми лучами[ ]  «На бетонном основании» с колпачками[ ]  «Копирующего типа» (с опусками)[ ]  Типа «паук» с желобковыми лучами[ ]  Типа «паук» с витыми лучами[ ]  Типа «паук» с колпачками[ ]  Другое, указать |
| Материал НДРУ | [ ]  Углеродистая сталь[ ]  Коррозионностойкая сталь |
| Материал колпачков НДРУ, при наличии | [ ]  Коррозионностойкая сталь[ ]  Полимерные |
| Среднее дренажно-распределительное устройство СДРУ (только для ФИПр и ФИСДВр) | [ ]  Лучи с отверстиями[ ]  Желобковые лучи[ ]  Коллектор с колпачками[ ]  Витые лучи[ ]  Другое, указать |
| Материал СДРУ (только для ФИПр и ФИСДВр) | [ ]  Углеродистая сталь[ ]  Коррозионностойкая сталь[ ]  Полимерное |
| Материал колпачков СДРУ, при наличии (только для ФИПр и ФИСДВр) | [ ]  Коррозионностойкая сталь[ ]  Полимерные |
| Наружная антикоррозионная защита (АКЗ) | [ ]  Да, указать наименование[ ]  Нет |
| Внутренняя антикоррозионная защита (АКЗ) | [ ]  Да, указать наименование[ ]  Нет |
| КИП | [ ]  Манометры[ ]  Датчики давления |
| Обвязка по фронту фильтра | [ ]  Да[ ]  Нет |
| Материал обвязки | [ ]  Ст3сп, сталь 20[ ]  09Г2С[ ]  08Х18Н10 (AISI304)[ ]  12Х18Н10Т (AISI321)[ ]  ПЭ (PE)[ ]  НПВХ (PVC-U)[ ]  Другой, указать |
| Запорно-регулирующая арматура (ЗРА) | [ ]  Затворы дисковые поворотные[ ]  Задвижки клиновые[ ]  Другое, указать |
| Управление ЗРА | [ ]  Ручное[ ]  Электропривод [ ]  с ручным дублером[ ]  Пневмопривод [ ]  с ручным дублером |
| Дополнительная информация |  |