

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ФИЛЬТРА

Дата* _____
Компания* _____
Адрес* _____
Контактное лицо* _____
Должность* _____
Телефон* _____
E-mail _____

Назначение фильтра

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Осветление - ФОВ | <input type="checkbox"/> Ионирование (противоток) - ФИПр |
| <input type="checkbox"/> Сорбция - ФСУ | <input type="checkbox"/> Водород-катионирование - ФИПа (Н) |
| <input type="checkbox"/> Натрий-катионирование (I ступень) - ФИПаI (Na) | <input type="checkbox"/> Смешанного действия с внутренней регенерацией - ФИСДВР |
| <input type="checkbox"/> Натрий-катионирование (II ступень) - ФИПаII (Na) | <input type="checkbox"/> Смешанного действия с выносной регенерацией - ФИСДНР |
| <input type="checkbox"/> Анионирование - ФИПа (ОН) | |

Параметры фильтра	Значение
Диаметр корпуса, мм	
Производительность, м ³ / ч	
Рабочая температура, °С	
Рабочее давление, МПа	
Необходимое количество фильтров, шт	

Поля, отмеченные * обязательны к заполнению!

Среды и используемые материалы	Значение
Фильтруемая среда	
Фильтрующий материал (1 и 2 слой при двухслойной загрузке)	
Регенерационный раствор (1 и 2 слой при двухслойной загрузке)	

Материал корпуса фильтра

Углеродистая сталь

Нержавеющая сталь

Антикоррозийная защита

Наружный трубопровод

КИП и запорная арматура (если да, то выбрать тип)

Затворы

Задвижки

Шаровые краны

Дополнительные услугиРазработка
проектаМонтаж и
пуско-наладкаКомплексная система
автоматизации**Дополнительные требования**

! Примечания:

- 1 При возникновении вопросов по заполнению опросного листа, обращаться по телефону +7 495 204 29 64
- 2 Заполненный опросный лист направлять на e-mail info@boiler.global