



ООО «Системы очистки воды»

+7 (8342) 36-14-14
sov_13@mail.ru

ул. Ботевградская, д.82

ЗАЯВКА № _____ на подбор фильтра «__» _____ 200__ г.

1. Наименование организации, подающей заявку: _____

2. Источник водопотребления (городской водопровод, скважина, открытый водоем т.д.):

2.1 Характеристики подающего насоса _____

3. Назначение фильтра (нужное подчеркнуть, указать значение):
умягчение _____ мг.экв/л, обезфторивание _____ мг/л,
обезжелезивание _____ мг/л, угольная фильтрация.

4. Требуемая степень механической фильтрации (мкм): _____

5. Требуемая производительность фильтра (расход воды в м³/ч): _____

6. Общий (суточный) расход (м³): _____

7. Пиковый расход max (м³): _____

8. Периодичность (непрерывность процесса/ график работы/возможность технологического перерыва) _____

9. Требования, предъявляемые к воде (техническая вода, питьевая, особо чистая вода, приготовление пищи и т.д.): _____

10. Присоединительные размеры фильтра (диаметр трубы) в мм.: _____

11. Рабочее (и пиковое) давление в подводящей магистрали (атм): _____

12. Требуемые сервисные функции системы очистки воды (автоматическое управление или ручное управление): _____

13. Краткое описание объекта, на котором предполагается установить фильтр (квартира, отдельный дом, производство, столовая и т.д.): _____

14. К заявке прикладывается **лабораторный анализ исходной воды**, либо указываются

данные: жесткость _____, сухой остаток _____,
железо (двух-валентное) _____, железо (трех-валентное) _____,
цветность _____, магний _____, фтор _____,
железо общее _____, кальций _____, окисляемость _____,
общее солесодержание _____, мутность _____,
марганец _____, рН _____, хлориды _____.

От заказчика: Ф.И.О. _____ / подп. _____

Занимаемая должность _____

Контактные телефоны: _____