

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

ПОДБОР ОБОРУДОВАНИЯ ВОДОПОДГОТОВКИ

Компания:	<input type="text"/>	Адрес:	<input type="text"/>
Контактное лицо:	<input type="text"/>	Должность:	<input type="text"/>
Контактный телефон:	<input type="text"/>	Электронный адрес:	<input type="text"/>

СВЕДЕНИЯ О ВОДЕ

Источник водоснабжения:	<input type="text"/>	Назначение очищенной воды:	<input type="text"/>
-------------------------	----------------------	----------------------------	----------------------

СВЕДЕНИЯ О ОБОРУДОВАНИИ

Производительность номинальная, м ³ /час:	<input type="text"/>	Производительность суточная, м ³ /сутки:	<input type="text"/>
Производительность пиковая, м ³ /час:	<input type="text"/>	Прочее:	<input type="text"/>

Режим работы постоянный:	<input type="text"/>	Другой режим:	<input type="text"/>
Режим работы на накопительную емкость:	<input type="text"/>	Прочее:	<input type="text"/>

СВЕДЕНИЯ О ВОДЕ

Наименование показателя	Фактический показатель исходной воды	Требования к подпиточной воде	Примечания
Температура, °С			
Запах, баллы			
Привкус, баллы			
Цветность, градусы			
Мутность			
рН			
Общая минерализация, мг/дм ³			
Сухой остаток, мг/дм ³			
Жесткость общая, °Ж			
Жесткость некарбонатная, °Ж			
Жесткость карбонатная, °Ж			
Окисляемость перманганатная, мгО ₂ /дм ³			
Щелочность, мг-экв/дм ³			
Нефтепродукты суммарно, мг/дм ³			
Поверхностно-активные вещества (ПАВ), мг/дм ³			
Фенольный индекс, мг/дм ³			
Железо (суммарно), мг/дм ³			
Медь, мг/дм ³			
Марганец (суммарно), мг/дм ³			
Алюминий, мг/ м ³			
Натрий, мг/дм ³			
Фосфаты, мг/дм ³			
Сульфаты, мг/дм ³			
Хлориды, мг/дм ³			
Фториды, мг/дм ³			
Гидрокарбонаты, мг/дм ³			
Азот аммонийный, мг/дм ³			
Нитраты, мг/дм ³			
Нитриты, мг/дм ³			
Силикаты, мг/ дм ³			
Содержание СО ₂ мг/дм ³			
Содержание О ₂ мг/дм ³			

ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ

--