



Дата: _____

Организация: _____

Адрес: _____

От кого: _____

Телефон: _____

Факс: _____

E-mail: _____

АНКЕТА

«Подготовка воды согласно технического задания Заказчика»

1. Исходные данные для проектирования:

1.1 Назначение воды

питьевая

технологическая вода

иное

Краткое описание для чего будет использоваться вода _____

1.2 Источник воды:

артскважина

городской водопровод

иной источник воды

2. Технические характеристики

2.1 Максимальное потребление воды _____ м³/ч

_____ м³/сут

4. Прочие сведения:

4.1 Какие имеются в распоряжении заказчика свободные площади для водоподготовки:

длина _____ м, ширина _____ м,

высота _____ м.

5. Анализ воды

Заполните только те графы, которые у вас есть в анализе воды.

5.1. Результаты измерений

Показатели	Исходная вода
рН (при 25°C)	
Содержание железа Fe^{2+}	мг/л
Fe^{3+}	мг/л
Марганец	мг/л
Общая жесткость	мг-экв/л
	(°d)
Щелочность	мг-экв/л
	(°d)
Азот аммонийный	мг/л
Запах	баллы
Цветность	градусы
Мутность	ЕМФ
Привкус	баллы
Окисляемость перманганатная	мг/л
Нитраты (по NO_3)	мг/л
Натрий	мг/л
Фториды (F)	мг/л

Хлориды (Cl)	мг/л	
Сероводород	мг/л	
Общая минерализация	мг/л	
ОМЧ при температуре 22С	КОЕ/мл	
Сульфаты	мг/л	
Медь	мг/л	
Гидрокарбонаты	мг/л	
Кремний	мг/л	
Алюминий	мг/л	

Бактериологические исследования

E coli	КОЕ/100см ³	
Коли индекс	КОЕ/см ³	
Колифаги	БОЕ/100см ³	
Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	
Общее микробное число	КОЕ/см ³	
Энтерококки (фекальные)	КОЕ/100см ³	

ОТПРАВИТЬ