

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА СТАНЦИИ ВОДОПОДГОТОВКИ И ВЗУ**

<b>1</b>	<b>Заказчик</b>				
	<i>Адрес:</i>				
	<i>Телефон:</i>				
	<i>e-mail</i>				
	<i>Контактное лицо</i>				
<b>2</b>	<b>Новое строительство или реконструкция</b>				
<b>3</b>	<b>Назначение воды</b>	питьевая			
		хозяйственная			
		производственные нужды			
		указать требования: _____			
<b>4</b>	<b>Производительность</b>			м <sup>3</sup> /сут	
<b>5</b>	<b>Поступление исходной воды</b>	скважины	глубина		м
			дебет		м <sup>3</sup> /час
			наличие насоса		
		муниципальный водопровод	напор		атм
			расход		м <sup>3</sup> /час
			наличие насоса		
		открытый водоем	напор		атм
			подача		м <sup>3</sup> /час
		<b>6</b>	<b>Наличие существующей системы очистки</b>	Да	Нет
<b>7</b>	<b>Наличие станции 2-го подъёма.</b>	Да	Нет	Включить в поставку: да                    нет  Требуемый напор: _____ атм.  Требуемый максимальный расход: _____ м <sup>3</sup> /час	
<b>8</b>	<b>Наличие пожарной насосной станции</b>	Да	Нет	Включить в поставку: да                    нет  Требуемый напор: _____ атм.	

				Требуемый максимальный расход: _____ л/с
9	<i>Наличие резервуара пожарного запаса, объём</i>	Да	Нет	Включить в поставку: да                    нет  Объём: _____ м3
10	<i>Наличие помещения для размещения оборудования узла водоподготовки, а также вспомогательного оборудования</i>	Да	Нет	Включить в поставку: да                    нет

**11. Состав исходной воды и требования к составу очищенной воды по следующим показателям (ИЛИ ПРИЛОЖИТЬ К ОПРОСНОМУ ЛИСТУ ИМЕЮЩИЕСЯ ПРОТОКОЛЫ АНАЛИЗОВ):**

Наименование показателя	Размерность	Исходная вода	Требования к очищенной воде
рН	ед. рН		
Цветность	град		
Жесткость общая	мг-экв/л		
Натрий	мг/л		
Барий	мг/л		
Сульфаты	мг/л		
Нитраты	мг/л		
Нитриты	мг/л		
Азот аммонийный	мг/л		
Железо общее	мг/л		
Железо двухвалентное	мг/л		
Температура	°С		
Мутность	мг/л		
Щелочность	мг-экв/л		
Магний	мг/л		
Кальций	мг/л		
Хлориды	мг/л		
Кремний	мг/л		
Сероводород	мг/л		
Никель	мг/л		
Селен	мг/л		
Бериллий	мг/л		
Цинк	мг/л		
Свинец	мг/л		
Нефтепродукты	мг/л		
Окисляемость перманганатная	мгО2/л		

Общая минерализация	мг/л		
Калий	мг/л		
Стронций	мг/л		
Бор	мг/л		
Фтор	мг/л		
Марганец	мг/л		
Бром	мг/л		
Взвешенные вещества	мг/л		

**12. Точная формулировка задачи заказчиком (цель работы):**

---



---



---

**13. Требуемый объем работ:**

<b>Проектирование</b>	<b>Монтаж</b>
<b>Изготовление</b>	<b>Шеф-монтаж</b>
<b>Доставка</b>	<b>Пуско-наладка</b>

другое: \_\_\_\_\_

---

**14. Дополнительные требования к оборудованию (автоматизация, сезонная работа, мобильная установка и пр.):**

---



---



---