

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО



ВОДОПОДГОТОВКА, ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД  
Россия, 600000, г. Владимир, ул. Б. Нижегородская, д. 77,  
тел./факс:(4922) 42-01-39, 45-15-48 [eko@epcs.ru](mailto:eko@epcs.ru)

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПОДБОР ВОДООЧИСТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Заказчик \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_

### Водоисточник:

индивидуальная скважина

общая скважина (глубина: \_\_\_\_\_)

городской водопровод

колодец (глубина: \_\_\_\_\_)

другое \_\_\_\_\_

### Объект установки:

коттедж индивидуальный

производство

котельная

другое \_\_\_\_\_

### Назначение воды:

хозяйственно-питьевые нужды

производство пива

производство безалкогольных напитков

производство негазированной питьевой воды

производство ликероводочной продукции

отопительные системы

другое \_\_\_\_\_

### Режим водопотребления:

непрерывный

периодический

посменный (количество смен в сутки \_\_\_\_\_, длительность смены, час \_\_\_\_\_)

другое \_\_\_\_\_

## ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

### 1. Анализ воды (обязательные показатели)

рН (водородный показатель)	Окисляемость перманганатная, мгО <sub>2</sub> /л
Железо общее, мг/л	Мутность, мг/л

Марганец, мг/л	Цветность, град.
Жесткость общая, мг-экв/л	Запах (вид запаха), баллов
Сухой остаток (или солесодержание), мг/л	

Железо (II)/Железо (III), мг/л	Фтор F <sup>-</sup> , мг/л
Щелочность общая, мг-экв/л	Хлориды Cl <sup>-</sup> , мг/л
Кальций Ca, мг/л	Сульфаты SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> , мг/л
Магний Mg, мг/л	Нитраты NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> , мг/л
Натрий+Калий Na+K, мг/л	Коли-индекс (БГКП)
Медь Cu, мг/л	
Аммоний NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> , мг/л	
Кремний Si, мг/л	

*3. Установочные параметры.*

Производительность подающего насоса, м<sup>3</sup>/час: \_\_\_\_\_

Давление в системе водоснабжения, номинальное/пиковое, атм:

\_\_\_\_\_

Пиковое водопотребление, м<sup>3</sup>/час:

\_\_\_\_\_

Среднее водопотребление, м<sup>3</sup>/сут: \_\_\_\_\_

Характеристики объекта (для индивидуального водоснабжения):

число точек водоразбора: \_\_\_\_\_

количество проживающих, постоянно/максимально, чел.: \_\_\_\_\_

Материал и диаметр водопроводных труб: \_\_\_\_\_

Другое (Ваши вопросы, комментарии, другая информация, которую считаете необходимой указать):

\_\_\_\_\_

**Заполненную заявку высылайте на адрес: [eko@epcs.ru](mailto:eko@epcs.ru) или [kozlova81-09@mail.ru](mailto:kozlova81-09@mail.ru)**

**- наши менеджеры свяжутся с Вами в ближайшее время.**

**Мы готовы ответить на Ваши вопросы по телефонам:**

**+74922420139. +74922451548.**