

Заполните, пожалуйста, те пункты, о которых у Вас есть информация.

Если предоставленной информации будет недостаточно, мы свяжемся с Вами дополнительно.

1. Информация о Заказчике

Наименование:	
Должность:	
ФИО:	
Адрес:	
Телефон:	
Телефон моб.:	
Факс:	
E-mail:	
Проектировщик (контактные данные):	
Генподрядчик (контактные данные):	

2. Информация об объекте

Наименование объекта		
Местонахождение объекта		
Состояние объекта	<input type="checkbox"/>	Новый проект
	<input type="checkbox"/>	Реконструкция объекта – увеличение производительности
	<input type="checkbox"/>	Реконструкция объекта – замена, модернизация, автоматизация
	<input type="checkbox"/>	Другое –
Источник водоснабжения	<input type="checkbox"/>	Скважина подземная
	<input type="checkbox"/>	Поверхностный река/озеро/ водохранилище/море
	<input type="checkbox"/>	Муниципальный водоканал
	<input type="checkbox"/>	Другое –
Тип объекта	<input type="checkbox"/>	Город
	<input type="checkbox"/>	Посёлок
	<input type="checkbox"/>	Многоквартирный дом
	<input type="checkbox"/>	Частный дом
	<input type="checkbox"/>	Дача
	<input type="checkbox"/>	Квартира
	<input type="checkbox"/>	Офис
	<input type="checkbox"/>	Школа, детский сад, больница и т.п.
<input type="checkbox"/>	Гостиница, турбаза и т.п.	
<input type="checkbox"/>	Другое –	
Наличие резервуаров у Заказчика	<input type="checkbox"/>	Исходной воды _____ м ³
	<input type="checkbox"/>	Очищенной воды _____ м ³
Размещение оборудования		Размеры площадки для монтажа водоподготовки: длина _____ м, ширина _____ м, высота _____ м
Наличие на объекте	<input type="checkbox"/>	Электроснабжение _____ Вольт _____ Ампер
	<input type="checkbox"/>	Канализация _____ мм

3. Параметры исходной воды

Температура, °С		Кальций, мг/л		Гидрокарбонаты, мг/л	
pH		Магний, мг/л		Хлориды, мг/л	
Жесткость общая, мг-экв/л		Натрий, мг/л		Сульфаты, мг/л	
Щелочность общая, мг-экв/л		Калий, мг/л		Нитраты, мг/л	
Общая минерализация, мг/л		Железо, мг/л		Силикаты, мг/л	
Мутность, мг/л		Марганец, мг/л			
Цветность, град		Медь, мг/л			
Запах					
Нефтепродукты, мг/л					
Сероводород, мг/л					
Окисляемость перм., мг/л					
ХПК					
БПК					

4. Трубопровод исходной воды

Диаметр условный, мм			
Материал			
Давление исх. воды, бар	от		до

5. Технические требования к оборудованию

Суточное потребление воды		м ³ /сутки
Рабочий расход воды		м ³ /час
Максимальный расход		м ³ /час
Требуемое давление очищенной воды		бар
Количество точек водоразбора		
Количество санузлов		
Количество проживающих человек		

6. Особые требования

Резервуары для очищенной воды		м ³
Насосная станция для очищенной воды		м ³ /час
Ограничения по площади размещения		
Требования к материалам		
Требования к резервированию оборудования		
Ограничения по стокам от водоподготовки		
Особые требования к качеству очищенной воды		

7. Требования для блочно-модульного исполнения

Расчётная зимняя температура, °С	
Отопление блок-модуля	
Ограничения по габаритам	
Цвет блок-модуля	
Требования по диспетчеризации, АСУТП	

8. Данные существующего фильтрационного оборудования, типы, марки, характеристики, состояние оборудования

9. Дополнительная информация

--

дата	подпись
------	---------

Ваш менеджер:
Контактный телефон/whatsapp:
Контактный email: