

## Опросный лист для проектирования насосной станции над артскважиной

Организация, город			
Контактное лицо:			Должность:
Телефон:	Факс:	Электронный адрес:	
Месторасположение установки			Количество установок

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Назначение станции	<input type="checkbox"/> Водоснабжение <input type="checkbox"/> Производственные нужды <input type="checkbox"/> Пополнение противопожарного запаса воды <input type="checkbox"/> Иное	
Категория электроснабжения	1 с АВР или 2	
Параметры скважины:	Дебит, м <sup>3</sup> /ч	
	Глубина, м	
	Диаметр, мм	
	Глубина монтажа насоса, м	
Параметры перекачиваемой среды:	Давление в оголовке, м	
	Температура, °С	
	Плотность воды при 20°С, кг/м <sup>3</sup>	
	Содержание мех. примесей в воде, мг/л	
Параметры насоса:	Содержание солей, мг/л	
	Химический состав воды	
	Производительность, м <sup>3</sup> /ч	
	Напор, м	
Количество запасных насосов	Необходимая длина кабеля от насоса до шкафа <span style="float: right;">м</span>	
Привод затворов	шт.	
	<input type="checkbox"/> Ручной <input type="checkbox"/> Электрический	
Счетчик-расходомер	<input type="checkbox"/> Электромагнитный <input type="checkbox"/> Механический <input type="checkbox"/> Ультразвуковой <input type="checkbox"/> Не требуется	
	<input type="checkbox"/> Электрическое <input type="checkbox"/> Водяное	
	Пожарная сигнализация <input type="checkbox"/> Да, <input type="checkbox"/> Нет	
	Охранная сигнализация <input type="checkbox"/> Да, <input type="checkbox"/> Нет	

Температура наиболее холодной пятидневки, °С \_\_\_\_\_

Планируемые сроки поставки \_\_\_\_\_

При необходимости осуществим доставку оборудования до места назначения автотранспортом.

Пункт назначения: \_\_\_\_\_

Предпочтительные габариты павильона: \_\_\_\_\_

Особые отметки:

---



---



---