



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПОДБОР ОБОРУДОВАНИЯ ВОДОПОДГОТОВКИ ДЛЯ ПАРОВЫХ КОТЕЛЬНЫХ УСТАНОВОК

Заказчик:			
Адрес:			
Контактное лицо (Ф.И.О., должность):			
Тел / Факс:		E-mail:	

Источник воды	<input type="checkbox"/> Скважина	<input type="checkbox"/> Гор. водопровод	<input type="checkbox"/> Другое:
Предварительная обработка	<input type="checkbox"/> Деминерализатор	<input type="checkbox"/> Умягчитель	<input type="checkbox"/> Обратный осмос
	<input type="checkbox"/> Декарбонизатор	<input type="checkbox"/> Дегазатор	<input type="checkbox"/> Другое:
Деаэрация	<input type="checkbox"/> Предварительный нагрев	Температура питательной воды в накопительном баке, °C	
	<input type="checkbox"/> Деаэратор	Температура воды в накопительном баке деаэратора, °C	
Тип и марка котла	<input type="checkbox"/> Паровые	<input type="checkbox"/> Другое:	
	<input type="checkbox"/> Барабанные	<input type="checkbox"/> Жаропрочные	<input type="checkbox"/> Прямоточные
	<input type="checkbox"/> Другое:		
Режим работы котла	ч/год	ч/день	дней/год
Производительность пара	т/ч	летом:	зимой:
Рабочее давление	атм		
Расход подпиточной воды	т/ч	Температура, °C	
в т.ч. на нужды ГВС	т/ч	Температура, °C	
Давление подпиточной воды	атм		
в т.ч. на нужды ГВС	атм		
Расход питательной воды	т/ч	Температура, °C	
Давление питательной воды	атм		
Продувка	т/ч	<input type="checkbox"/> Ручная	<input type="checkbox"/> Автомат. Температура, °C
Конденсат	т/ч	% возврата:	Температура, °C
Система конденсата	Материал конденсатопровода:		
	Бак для конденсата <input type="checkbox"/> есть / нет <input type="checkbox"/>		
Бак запаса ХОВ	<input type="checkbox"/> есть / нет <input type="checkbox"/>	Объем: м ³	
Требования к качеству пара,	<input type="checkbox"/> Пищевого класса	<input type="checkbox"/> Прямой контакт с пищей	<input type="checkbox"/> В молочной промышл.
Предусмотрена ли коррекционная обработка			

Показатели качества воды

(при наличии протокола анализа воды - просим приложить копию протокола)

Показатель	Исходная вода	Питательная вода		Конденсат
		Анализ	Требования фирмы или завода-изготовителя	
Цветность, град				
Взвешенные вещества, мг/л				
Окисляемость перм., мгО/л				
pH				
Жесткость общая, мг-экв/л				
Щелочность по ф/ф, мг-экв/л				
Щелочность по м/о, мг-экв/л				
Хлориды (Cl ⁻), мг/л				
Сульфаты (SO ₄ ²⁻), мг/л				
Натрий (Na ⁺), мг/л				
Железо общее (Fe), мг/л				
Марганец (Mn), мг/л				
Сероводород (H ₂ S), мг/л				
Кремнекислота (SiO ₃ ²⁻), мг/л				
Солесодержание, мг/л				
Уд. электропроводность, мкСм/см				
Углекислота (CO ₂), мг/л				
Кислород (O ₂) мг/л				
Нефтепродукты, мг/л				

Дата:	Подпись клиента:	
--------------	-------------------------	--

Контакты наших представительств на ёлка.рф