



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ ВОДОГРЕЙНОЙ КОТЕЛЬНОЙ

***Просьба отметить выбранный вариант зеленым цветом!**

1. Общая информация

Наименование объекта, адрес							
Заказчик (компания)							
Вид котельной	<i>блочно-модульная</i>			<i>стационарная</i>			
	<i>отдельностоящая</i>	<i>присроенная</i>		<i>крышная</i>	<i>встроенная</i>		
Категория котельной	<i>первая</i>			<i>вторая</i>			
Система теплоснабжения	<i>двухтрубная</i>		<i>четырёхтрубная</i>		<i>другое:</i>		
Присутствие персонала	<i>без постоянного присутствия</i>			<i>постоянное присутствие</i>		<i>чел.</i>	

2. Тепловые нагрузки (согласно проектам ОВ, ВК, ТХ)

Тепловые нагрузки на отопление, кВт				Итого кВт
Тепловые нагрузки на вентиляцию, кВт				
Тепловые нагрузки на ГВС, кВт				
Тепловые нагрузки на производство, кВт				
Резерв котлов	<i>1 – рабочий, 1 – резервный</i>	<i>2 – рабочих, 1 – резервный</i>	<i>другое:</i>	

3. Параметры теплоносителя

Температурный график системы ОВ	
Температурный график системы ГВС	
Температурный график системы ТХ	

4. Топливо

Основное топливо	<i>природный газ</i>	<i>сжиженный газ</i>	<i>дизель</i>	<i>уголь</i>
Аварийное топливо	<i>не нужно</i>		<i>указать:</i>	

5. Дополнительные опции

Дымовая труба	<i>нет</i>	<i>да (высота трубы по расчету, но не менее м);</i>				
Узлы учета	<i>исходной воды</i>	<i>тепла</i>	<i>горячей воды</i>	<i>газа</i>	<i>топлива</i>	<i>электричества</i>
Регулирование тепловой нагрузки	<i>не нужно</i>	<i>автоматическое с помощью термостатического трехходового клапана</i>		<i>количественное с помощью ручного трехходового клапана</i>		<i>качественное с помощью регулятора давления</i>
Доп. помещения	<i>сан.узел</i>	<i>душевая</i>	<i>операторская</i>	<i>электрощитовая</i>		<i>склад топлива</i>
	<i>комната приема</i>	<i>раздевалка</i>	<i>ремонтная мастерская</i>		<i>склад хим.реагентов</i>	

6. Желаемый производитель котельного оборудования

<i>Bosch (Германия)</i>	<i>Энтропос (Россия)</i>	<i>Erensan (Турция)</i>
<i>FS Energy (Казахстан)</i>	<i>Другое</i>	

7. Дополнительные пожелания

--

8. Документы, которые необходимо приложить к опросному листу

1) Ген. план объекта с указанием расположения котельной;
2) Хим. анализ исходной воды;
3) Результаты гидравлического расчета тепловых сетей, систем отопления и водоснабжения.

Благодарим за ответственный подход к заполнению опросного листа!

Опросный лист заполнил	
Контакты (сот.тел., эл.почта)	

Подпись

Дата