

Согласовано \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Дата \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

М.П.

### Опросный лист для расчета стоимости БКУ

КОМПАНИЯ: \_\_\_\_\_ ФИО: \_\_\_\_\_  
 АДРЕС: \_\_\_\_\_ ДОЛЖНОСТЬ: \_\_\_\_\_  
 ТЕЛ: \_\_\_\_\_ Е-MAIL: \_\_\_\_\_

Характеристика отапливаемого объекта	
Регион установки котельной	
Наименование и назначение объекта	
Отапливаемый объем, м <sup>3</sup> / этажность зданий	_____ / _____
Максимальная температура теплоносителя	<input type="checkbox"/> 95° <input type="checkbox"/> 115°

Технические характеристики котельной			
Тепловая мощность котельной, МВт/Гкал			на отопление и вентиляцию
			на технологические нужды
			на ГВС
Тип котельной	<input type="checkbox"/> модульная	<input type="checkbox"/> крышная	<input type="checkbox"/> пристроенная <input type="checkbox"/> иное _____
Топливо	основное: _____		резервное: _____
Контур отопления	<input type="checkbox"/> открытый		<input type="checkbox"/> закрытый
Давление газа на входе в котельную, МПа	аттестационное		
	фактическое		max _____ min _____
Необходимость ГРУ в помещении котельной	<input type="checkbox"/> да	Необходимость узла учета газа	<input type="checkbox"/> да
	<input type="checkbox"/> нет		<input type="checkbox"/> нет
Счетчик газа (тип/марка)			Корректор (тип/марка)
	Необходимость счетчика исходной воды	<input type="checkbox"/> да	Необходимость счетчика горячей воды
<input type="checkbox"/> нет		<input type="checkbox"/> нет	
Необходимость теплосчетчиков			<input type="checkbox"/> да
			<input type="checkbox"/> нет

Водоподготовка			
<input type="checkbox"/> химическая (Комплексон)	<input type="checkbox"/> электрохимическая	<input type="checkbox"/> магнитная	<input type="checkbox"/> иное _____
Анализ воды прилагается	<input type="checkbox"/> да	Давление воды в водопроводе	
	<input type="checkbox"/> нет		Потери напора у потребителя

Дополнительное оборудование и автоматизация			
Тип обслуживания котельной	<input type="checkbox"/> автоматизированная с выводом на пульт		<input type="checkbox"/> с бытовым помещением
	<input type="checkbox"/> с обслуживающим персоналом		<input type="checkbox"/> беспроводная связь
Автоматическое регулирование температуры теплоносителя по температуре наружного воздуха	<input type="checkbox"/> да	Пожаро-охранная сигнализация	<input type="checkbox"/> да
	<input type="checkbox"/> нет		<input type="checkbox"/> нет
Контроль загазованности	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет	Тип/марка _____
Передача данных	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет	Канал передачи _____
Резервное эл. питание	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет	Тип/марка _____

Дымовая труба			
Необходимость дымовой трубы	<input type="checkbox"/> да	Необходимость утепления	<input type="checkbox"/> да
	<input type="checkbox"/> нет		<input type="checkbox"/> нет
Тип трубы			Высота, м _____
	<input type="checkbox"/> колонный	<input type="checkbox"/> фермовый	<input type="checkbox"/> фасадный
		<input type="checkbox"/> самонесущий	<input type="checkbox"/> мачтовый

Необходимость разработки проекта			
На котельную	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет	На дымовую трубу <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет