

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ  
ДЛЯ ПОДГОТОВКИ КОММЕРЧЕСКОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО КОТЕЛЬНОЙ**

Название организации			
Адрес организации			
Телефон, факс, E-mail			
Контактное лицо, должность			
Адрес строительства			
Здание котельной	<input type="checkbox"/> Блочно-модульное исполнение <input type="checkbox"/> Требуется возведение нового здания <input type="checkbox"/> В существующем здании (приложить план здания к опросному листу)		
Размещение котельной	<input type="checkbox"/> Отдельно стоящая <input type="checkbox"/> Пристроенная <input type="checkbox"/> Встроенная <input type="checkbox"/> Крышная		
Тип котельной	<input type="checkbox"/> Водогрейная с температурой теплоносителя до 115° С <input type="checkbox"/> Водогрейная с температурой теплоносителя выше 115° С <input type="checkbox"/> Паровая <input type="checkbox"/> Комбинированная (паровая + водогрейная)		
Подключаемые тепловые нагрузки		МВт	Температурный график (°С)
	Отопление		
	Вентиляция		
	ГВС ср. / макс.	/	
	Технологические нужды		
Наличие потребителей I категории по надежности теплоснабжения: <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/> Да (нагрузка _____ МВт)			
Тип сети	<input type="checkbox"/> Зависимая схема подключения <input type="checkbox"/> Независимая схема подключения		
Производитель котлов	<input type="checkbox"/> Германия <input type="checkbox"/> Италия <input type="checkbox"/> Россия <input type="checkbox"/> Другое		
Вид топлива	<input type="checkbox"/> Газ природный <input type="checkbox"/> Дизельное <input type="checkbox"/> Газ сжиженный <input type="checkbox"/> Мазут		
Предполагаемая высота дымовой трубы: _____ м.		Высота ближайших зданий (в радиусе 50 м.): _____ м.	
Дополнительные работы и оборудование	<input type="checkbox"/> Устройство топливохранилища <input type="checkbox"/> Устройство фундаментов <input type="checkbox"/> Устройство наружных инженерных сетей <input type="checkbox"/> Диспетчеризация <input type="checkbox"/> Автономный источник электроснабжения (дизель-генератор)		
Объем работ	<input type="checkbox"/> Разработка ТУ <input type="checkbox"/> Проектирование <input type="checkbox"/> Изготовление (монтаж) <input type="checkbox"/> Транспортировка на объект <input type="checkbox"/> Установка на объекте <input type="checkbox"/> Пуско-наладочные работы <input type="checkbox"/> Сервисное обслуживание		
<b>Наличие исходно-разрешительной документации:</b>			
<input type="checkbox"/> Разрешение на строительство (реконструкцию) котельной <input type="checkbox"/> Установленный топливный режим <input type="checkbox"/> ТУ на газоснабжение <input type="checkbox"/> ТУ на водоснабжение и канализацию <input type="checkbox"/> ТУ на электроснабжение <input type="checkbox"/> Картографические и топографические материалы (М1:500 и 1:2000) <input type="checkbox"/> Инженерно-геологические изыскания <input type="checkbox"/> Архитектурно-планировочное задание <input type="checkbox"/> Градостроительный план <input type="checkbox"/> Паспорта инженерных систем <input type="checkbox"/> Химический анализ исходной воды <input type="checkbox"/> Данные по фоновым концентрациям вредных веществ в атмосфере			
Планируемый срок поставки и ввода котельной в эксплуатацию:			
Дополнительные требования:			