

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

№ \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

и основная информация для заключения договора  
на поставку транспортабельной котельной установки (ТКУ)



# Газовик

Промышленное  
газовое оборудование

1. Наименование и регион  
отапливаемого объекта \_\_\_\_\_
2. Отапливаемый объем каждого здания, м<sup>3</sup> \_\_\_\_\_ этажность \_\_\_\_\_ высота в м \_\_\_\_\_
3. Тепловая мощность котельной (МВт/ч) (Гкал/ч) \_\_\_\_\_ необходимость установки  
в т.ч.: на отопление и вентиляцию \_\_\_\_\_ баков горячей воды  
технологические нужды \_\_\_\_\_ (аккумуляторных)  
горячее водоснабжение max \_\_\_\_\_ среднее \_\_\_\_\_  да  нет
4. Тип котельной  модульная  крышная  пристроенная  реконструкция  \_\_\_\_\_
5. Необходимость установки  
мембранных расширительных  
баков  да, объем \_\_\_\_\_  нет
6. Тип контура  открытый (без теплообменника)  закрытый (с теплообменником)
7. Основное топливо \_\_\_\_\_ резервное топливо \_\_\_\_\_
8. Давление газа  
аттестационное \_\_\_\_\_ МПа  
фактическое max \_\_\_\_\_ min \_\_\_\_\_
9. Необходимость установки ГРУ  
в котельной  да  нет
10. Водоподготовка \_\_\_\_\_ Давление водопроводной воды \_\_\_\_\_ Мпа  
 химическая (типа Комплексон) \_\_\_\_\_ Анализ воды прилагается  да  нет  
 электрохимическая (Na-катионитовая) \_\_\_\_\_  
 магнитная (ГМС) \_\_\_\_\_
11. Потери напора у потребителя \_\_\_\_\_ МПа
12. Требование к узлу учета газа  счетчик \_\_\_\_\_  корректор \_\_\_\_\_
13. Необходимость поагрегатного учета газа  да  нет
14. Необходимость теплосчетчиков  да  нет
15. Необходимость счетчика горячей воды  да  нет  
исходной (водопроводной) воды  да  нет
16. Регулирование температуры теплоносителя  
автоматическое по температуре наружного  
воздуха  да  нет
17. Тип обслуживания котельной  автоматизированная с выводом  
сигнализации на диспетчерский пункт  
 с обслуживающим персоналом  
 с бытовым помещением  
 беспроводная связь
18. Пожарно-охранная  
сигнализация  да  нет
19. Максимальное удаление потребителя  
от теплоисточника, м \_\_\_\_\_
20. Максимальная температура  
теплоносителя  95  115
21. Необходимость разработки проекта: на ТКУ  да  нет; на дымовую трубу  да  нет
22. Дымовая труба  да Ду \_\_\_\_\_ высота, м \_\_\_\_\_ кол-во стволов \_\_\_\_\_ шт  
 нет  
Тип крепления  самонесущая  на растяжках  другое \_\_\_\_\_  
Утепленная  да  нет Необходимость поставки газоходов  нет  да длина, м \_\_\_\_\_  
Дополнительные требования \_\_\_\_\_
23. Особые условия Заказчика:  
Марка котлов, кол-во \_\_\_\_\_  
Марка горелок, кол-во \_\_\_\_\_  
Марка насосов \_\_\_\_\_  
Система телеметрии \_\_\_\_\_  
Другое \_\_\_\_\_

Заказчик \_\_\_\_\_ (предприятие, адрес, телефон-факс)

Лицо для контактов \_\_\_\_\_ (ФИО, должность) М.П. \_\_\_\_\_ (подпись)