



АНТ-ГАЗ

Техническое задание № ____ от _____ и основная информация для заключения договора на поставку транспортабельной котельной установки (ТКУ)

1. Наименование и адрес отапливаемого объекта _____
2. Отапливаемый объем каждого здания, (м³) _____ этажность _____
3. Тепловая мощность котельной (МВт/ч) (Гкал/ч) _____
в т.ч. на отопление _____ МВт _____, горячее водоснабжение max _____ МВт _____, собственные
нужды _____ МВт _____
необходимость установки мембранных баков _____
(да) (нет)
4. Тип _____ котельной
_____ модульная _____
(модульная, крышная, пристроенная, реконструкция и т.п.)
5. Основное топливо _____ резервное топливо _____ мазут _____
6. Давление газа расчетное _____, МПа, фактическое max _____ min _____
7. Необходимость установки ГРУ в котельной _____ да _____
(да) (нет)
- установки ГРПШ Генпроектировщиком _____
(да) (нет)
8. Водоподготовка _____ хим _____
(химическая, электро- магнитная, магнитная)
давление водопроводной воды _____ Мпа. Анализ воды прилагается _____
(да) (нет)
9. Требование к узлу учета газа _____ нет _____
(счетчик, корректор по t, по P)
10. Необходимость теплосчетчиков _____
(да) (нет)
11. Необходимость счетчика горячей воды _____
(да) (нет)
12. Необходимость счетчика исходной (водопроводной) воды _____
(да) (нет)
13. Требования к регулированию температуры теплоносителя _____
(полуавтоматическое, автоматическое по температуре наружного воздуха)
14. Тип обслуживания котельной _____
(автоматизированная с выводом сигнализации на диспетчерский
пункт)
(с обслуживающим персоналом, (с бытовым помещением), (беспроводная связь))
15. Необходимость разработки проекта на ТКУ _____
(да) (нет)
16. Поставка ТКУ с паспортом и руководством по эксплуатации _____ да _____
(да) (нет)
17. Максимальное удаление потребителя от теплоисточника _____, м
18. Максимальная температура теплоносителя _____
(95, 115)
19. Потери напора у потребителя _____ (МПа).
20. Отметки уровня котельной и отапливаемых зданий _____ (МПа).
21. Технические условия Госэнергонадзора на проектирование (прилагается № ____)

22. Термозапорный клапан _____

23. Особые условия Заказчика _____

24. Пожарно-охранная сигнализация _____



+7(987)371-95-13

kotelnye-antares@ya.ru



г. Энгельс,

ул. Промышленная , дом №3.