



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**

«Алтайский котельный завод Энергосервис»

656064, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Гридасова 17.

тел. 8(3852) 99-33-39.

e-mail: altaiteplo02@mail.ru, denis_grossu22@mail.ru

web-site: www.zavod22.ru

проектирование изготовление поставка монтаж пуско-наладка

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ
НА ОБОРУДОВАНИЕ ВОДОГРЕЙНОЙ КОТЕЛЬНОЙ**

Новое строительство или реконструкция (нужное подчеркнуть)

Заказчик (наименование предприятия): _____

1. Адрес: _____
2. Тел. _____ моб. _____
3. Факс _____
4. Контактное лицо _____ (ответственный за информацию, предоставленную в опросном листе)

1. Требуемая максимальная тепловая мощность
водогрейного котла (котельной),

_____ кВт _____

_____ Гкал/час

а. Отопление помещения:

Необходимая тепловая мощность _____ кВт/час _____ Гкал/час

Рабочее давление в сист. отопления: максимум _____; минимум _____; (атм.; бар.)

Температура теплоносителя: максимальная _____ °С

Размеры обогреваемого здания: _____ м²; высота _____ м.

Требуемая температура в помещении _____ °С.

б. Обогрев сушильных камер:

Необходимая тепловая мощность _____ кВт/час, _____ ккал/час

Производитель камер _____

Объем загрузки одной сушильной камеры _____ м³/сырья, количество камер
_____ шт.

Рабочее давление в системе отопления сушильной камеры _____ атм.; бар.

Температура теплоносителя максимальная _____ °С

в. Горячее водоснабжение:

Необходимая тепловая мощность _____ кВт/час _____ ккал/час

Необходимое количество горячей воды _____ л/час, _____ м³/час

Требуемая температура горячей воды _____ °С

г. Использование тепла на другие технологические цели: _____

Периодичность теплоснабжения

а) круглогодично _____

б) сезонное _____

в) суточное _____

2. Сжигаемое топливо (максимальные размеры, мм.):

- дрова: макс. размеры _____ мм, (\varnothing 250, L=1000), влажность W _____%,
- опилки и стружки древесные: макс. размеры _____ мм, (5x10x10), влажность W _____%,
- щепа древесная: макс. размеры _____ мм, (10x25x40), влажность W _____%,
- кора древесины: макс. размеры _____ мм, (10x25x40), влажность W _____%,
- древесные пиллеты: макс. размеры _____ мм, (\varnothing 6x40), влажность W _____%,
- древесные брикеты: макс. размеры _____ мм, (ДxШxВ), влажность W _____%,
- торф фрезерный: макс. размеры _____ мм, (10x25x40), влажность W _____%,
- торфяная гранула: макс. размеры _____ мм, (\varnothing 6x40), влажность W _____%,
- торфяные брикеты: макс. размеры _____ мм, (), влажность W _____%,
- уголь бурый марки _____: макс. размеры _____ мм, (), влажность W _____%,
- уголь каменный марки _____: макс. размеры _____ мм, (50x50x80), влажность W _____%,
- газ природный: давление газа _____ мм вод. столба.
- другое: вид _____ макс. размеры _____ мм, влажность W _____%,

3. Степень автоматизации топливоподачи (Угольные котельные):

- А. Транспортеры углеподачи
- Б. Скиповые подъемники
- В. Тельферно-скиповая автоматизация
- Г. Транспортерно-скиповая автоматизация
- Д. ручная подача топлива ;

4. Золоудаление:

- а) автоматизированное
- б) ручное ;

5. Автоматизированный топливный склад:

Объем склада _____ м³.

Вид топлива _____

Макс. размеры _____ мм

Влажность W _____ %

6. Дополнительная комплектация.

- Насосное оборудование _____ да, _____ нет;
- Химводоочистка _____ да, _____ нет;
- Дерево дробильное оборудование _____ да, _____ нет;
- Автономная дизельная электростанция _____ да _____ нет;
- Дымосос _____ да _____ нет;
- Циклон газоочистки _____ да _____ нет;
- Труба дымовая _____ да _____ нет;
- Автоматизированная топливоподача с транспортером _____ да _____ нет;
- Домик для обслуживающего персонала _____ да _____ нет;
- Санузел _____ да _____ нет;
- Тамбур _____ да _____ нет;
- Душевая кабина _____ да _____ нет;
- Умывальник _____ да _____ нет;
- Бойлер ГВС _____ да _____ нет;

Дополнительные пожелания заказчика:

Ответственный представитель Заказчика _____

Представитель Исполнителя _____

Реквизиты Исполнителя: ООО «АКЗ Энергосервис»

656064, г. Барнаул, Алтайский край, ул. Гридасова, 17

Телефоны: +7 (3852) 99-33-39

Mail: altaiteplo02@mail.ru ,denis_grossu22@mail.ru

ВНИМАНИЮ ЗАКАЗЧИКА!

Просим отнестись со всей серьезностью к заполнению опросного листа, на основе которого будут подготовлены и предоставлены описания различных вариантов котельных.

Окончательный выбор остается за Вами.