



**ОПИТУВАЛЬНИЙ ЛИСТ №3
НА ВОДОГРІЙНИЙ ТВЕРДОПАЛИВНИЙ ТЕПЛОГЕНЕРАТОР МОДУЛЬНИЙ**

1. Замовник (найменування підприємства): _____

2. Адреса об'єкту: _____

3. Телефон: _____

4. Адреса електронної пошти: _____

5. Контактна особа _____

(відповідальний за інформацію надану в опитувальному листі)

- ✓ **Потреба в консультації при підборі опалювального обладнання, з виїздом спеціаліста»** так ні

(вартість даної послуги визначається відносно тарифної сітки).

**1. НЕОБХІДНА МАКСИМАЛЬНА ТЕПЛОВА ПОТУЖНІСТЬ
ВОДОГРІЙНОГО ТЕПЛОГЕНЕРАТОРА МОДУЛЬНОГО** _____ кВт _____ Гкал/год

а. Опалення приміщення:

-Необхідна теплова потужність: _____ кВт/год _____ ккал/год

-Робочий тиск в системі опалення: максимум _____; мінімум _____;(атм.;бар.)

-Температура теплоносія максимальна: _____ °C

-Розміри опалювальної будівлі: _____ м²; висота _____ м.

-Необхідна температура в приміщенні: _____ °C.

б. Обігрів сушильних камер :

-Необхідна теплова потужність: _____ кВт/год, _____ ккал/год

-Виробник камер: _____

-Об'єм завантаження однієї сушильної камери: _____ м³/сировини, к-ть камер _____ шт.

-Робочий тиск в системі опалення сушильної камери: _____ атм.; бар.

-Температура теплоносія максимальна : _____ °C

в. Гаряче водопостачання:

- Необхідна теплова потужність: _____ кВт/год _____ ккал/год

- Необхідна кількість гарячої води: _____ л/год, _____ м³/год

- Необхідна температура гарячої води: _____ °C

Увага! Робота твердопаливного обладнання без постійної присутності обслуговуючого персоналу в Україні ЗАБОРОНЕНО!

г. Необхідність комплектації:

-будинок для обслуговуючого персоналу _____ так _____ ні;

-санвузол _____ так _____ ні;

-тамбур _____ так _____ ні;

- душова кабіна _____ так _____ ні;

-умивальник _____ так _____ ні;

-бойлер ГВП _____ так _____ ні;

-візок для транспортування золи _____ так _____ ні;

-димосос _____ так _____ ні;

-вітряні зонти над котлом	_____ так _____ ні;
-циклон	_____ так _____ ні;
-циклон-утилізатор	_____ так _____ ні;
-утилізатор	_____ так _____ ні;
- ємність акумуляційна	_____ так _____ ні; об'єм _____ м ³
-димова труба	_____ так _____ ні висота _____ м, діаметр _____ м.

2. ПАЛИВО, ЩО СПАЛЮЄТЬСЯ (максимальні розміри, мм):

- дрова: макс.розміри _____ мм, (Ø250,L=1000), вологість W _____ %;
- тирса та стружка деревні: макс.розміри _____ мм, (5x10x10), вологість W _____ %;
- тріска деревна(щепа): макс.розміри _____ мм, (10x25x40), вологість W _____ %;
- кора деревини: макс.розміри _____ мм, (10x25x40), вологість W _____ %;
- пелети деревні: макс.розміри _____ мм, (Ø 6x40), вологість W _____ %;
- брикети деревні: макс.розміри _____ мм, вологість W _____ %;
- торф фрезерний: макс.розміри _____ мм, (10x25x40), вологість W _____ %;
- торф'яна гранула: макс.розміри _____ мм, (Ø 6x40), вологість W _____ %;
- торф'яні брикети: макс.розміри _____ мм, вологість W _____ %;
- вугілля буре марки _____ : макс.розміри _____ мм, вологість W _____ %;
- вугілля кам'яне марки _____ : макс.розміри _____ мм, (50x50x80), вологість W _____ %;
- газ природний : тиск газу _____ : макс.розміри _____ мм, вологість W _____ %;
- інше: вид _____ : макс.розміри _____ мм, вологість W _____ %;

3. СТУПЕНЬ ЛОГІСТИКИ: 4. СТУПЕНЬ АВТОМАТИЗАЦІЇ ПАЛИВОПОДАЧІ:

поставка (гранульованого палива, тріски)

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> пелетовіз (трісковіз); | <input type="checkbox"/> мішки (16 кг); | a) бункер живильний <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> біг-бег (1 тонна); | <input type="checkbox"/> самоскидом; | b) ручна подача палива <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> інше | | |

5. ЗОЛОВИДАЛЕННЯ:

- а) автоматизоване (додаткове замовлення) ;
 б) ручне ;

6. АВТОМАТИЗОВАНИЙ ПАЛИВНИЙ СКЛАД (додаткове замовлення):

- Об'єм складу _____ м³, вид палива _____
 макс.розміри _____ мм, вологість W _____ %;

7. ДОДАТКОВА КОМПЛЕКТАЦІЯ. У разі Вашої зацікавленості, наші спеціалісти виконають підбір та укомплектують котельню:

- Насосне обладнання _____ так _____ ні;(H ____ m; Q ____ m³/h)
 - Дерево-дробильне обладнання _____ так _____ ні;
 - Хімводопідготовка _____ так _____ ні;(встановлено в котельні)
 - Запобіжно-скидний клапан _____ так _____ ні;

Експлуатація котлів без попередньої підготовки води ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ. Вибір методів обробки води для живлення котлів і системи опалення має здійснюватися спеціалізованою Організацією. У випадку використання непідготовленої води, як теплоносія, гарантійне обслуговування заводом виробником анулюється.

Звідки Ви про нас дізналися:

- преса; виставки; інтернет; по рекомендації

Замовник _____

(ПП, посада, підпись, печатка)

Дата заповнення опитувального листа « _____ » 20 ____ p.