



«Вишгородтепломережа»

Вишгородське районне комунальне підприємство

07300, Київська обл., м. Вишгород, вул. Кургузова, 3-В, Тел/факс: /04596/ 5-20-77, 5-20-78, 5-26-42,
E-mail: vrkp@ukr.net;

Термін дії – 2 роки
до 2017 року

Видані: Директору
ТОВ «Вишгородміськ-
Реконструкція-1»
Нечитайлу Н. В.

ТЕХНІЧНІ УМОВИ № 761 від "03" 11 2015р.

*На проектування теплопостачання та вузлів обліку теплової енергії
для житлового кварталу по пров. Проекторний в м. Вишгороді*

Теплові навантаження :

Максимальне теплове навантаження об'єкта (розраховується проектом)

Q_о – опалення - 0,18 Гкал/год

1. Джерело теплопостачання: Котельня №2 по вул. Мазепи, 4
2. Місце приєднання до теплових мереж: ТК-147
3. Тиск теплоносія у місці приєднання:
 - а) у подаючому трубопроводі 6,2 кгс/см²
 - б) у зворотному трубопроводі 5,2 кгс/см²
4. Розрахунковий температурний графік: 115 – 70⁰ С;
5. Проектом передбачити приєднання житлового будинку до теплових мереж по залежній схемі.
6. На вводі теплових мереж в житловий будинок проектом передбачити встановлення клапану регулювання витрат теплоносія в залежності від температури зовнішнього повітря.
7. Передбачити окремий облік теплової енергії для приміщень нежитлового призначення – офісів та житлового призначення. Лічильники теплової енергії повинні бути обладнанні і підключенні до модемного зв'язку. ВРКП «Вишгородтепломережа» послуги з гарячого водопостачання в м. Вишгороді не надає.
8. В існуючих теплових камерах ТК-145, ТК-146, ТК-147 замінити арматуру на розподільчих теплових мережах.
9. Проектом передбачити теплову ізоляцію трубопроводів від місця приєднання до лічильника теплової енергії.
10. Проектом передбачити розрахунок теплових втрат в трубопроводах від межі балансової належності до місця встановлення лічильника.
11. Проектні рішення на стадії розробки та проект приєднання у повному обсязі підлягає обов'язковому погодженню з ВРКП "Вишгородтепломережа" та Держенергонагляді до початку робіт.
12. Технічні умови не дають права на виконання підключення і дійсні на протязі двох років від дня видачі.
13. Проект в обов'язковому порядку повинен мати розділи "Захист навколишнього середовища" і "Захист трубопроводів теплових мереж від корозії".
14. Будівництво і монтаж теплових мереж та систем повинен виконуватись під технічним наглядом замовника та представника ВРКП "Вишгородтепломережа".

15. Приєднання та здача в експлуатацію закінчених робіт виконується в присутності представників ВРКП "Вишгородтепломережа", та представника державної інспекції з енергетичного нагляду за режимами споживання електричної і теплової енергії у Київській області та м. Києві.

15. Один комплект креслень теплових мереж та тепломеханічної частини проекту передати безкоштовно ВРКП "Вишгородтепломережа".

16. Виконання комерційних розрахунків по вузлу обліку теплової енергії можливе після:

— здачі вузла обліку по акту представникам тепlopостачального підприємства та Держенергонагляду. ВРКП «Вишгородтепломережа» надає послуги з тепlopостачання з 15 жовтня по 15 квітня.

17. Особливі умови:

- 1 етап на котельні №2 виконати капітальний ремонт водогрійного котла ДКВР 10/13 (до 15 жовтня 2016р.).

- 2 етап виконати реконструкцію теплової мережі від ТК-145 до ТК-147 діаметром 200мм. (до 15 жовтня 2017р.).

Головний інженер



В.І.Алексєєв