

**ТЕХНІЧНІ УМОВИ**  
на внутрішнє газопостачання

№ 246-5/P від 27.03.2017 р.

Замовник: Мадярчик Михайло Юлійович.

**I. Характеристика об'єкта замовника**

1. Назва: багатоквартирний житловий будинок (110 квартир).
2. Місце розташування: Броварський р-н, с. Зазим'є, вул. Придорожна, буд. 1, корп. 4.

**II. Розрахункові параметри**

1. Місце забезпечення потужності залишається без змін: газопровід високого тиску ( $P \leq 0,6$  МПа), що прокладений по вул. Придорожній.
2. Точка приєднання об'єкта Замовника: внутрішньоплощадковий газопровід низького тиску.
3. Технічна (пропускна) потужність замовлена в точці приєднання: 330,0 м<sup>3</sup>/год.
4. Проектний тиск газу в місці забезпечення потужності становить: 0,6 МПа.
5. Розрахунковий тиск газу в місці забезпечення потужності становить: 0,3 МПа.
6. Прогнозована точка вимірювання (місце встановлення вузла обліку): межа території об'єкту.

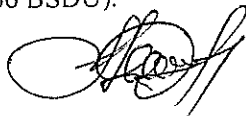
**III. Вихідні дані для проектування газових мереж**

1. При проектуванні газових мереж внутрішнього газопостачання (від точки приєднання до газових приладів Замовника), будівництво яких забезпечується Замовником, необхідно передбачити:
  - встановлення вимикаючого пристрою за межами території об'єкту;
  - встановлення єдиного вузла обліку газу для житлового будинку (технічні вимоги додаються);
2. Вимоги до точок приєднання та вузлів обліку природного газу третіх осіб (за їх наявності):
  - поквартирне встановлення газових плит, опалювальних приладів та лічильників газу, рекомендовано з віддаленим доступом (газове обладнання повинно бути сертифіковане);
  - передбачити умови вентиляції газифікованих приміщень та відвід димових газів від газового обладнання.
3. Після погодження з усіма зацікавленими установами та до початку будівництва проектно-кошторисну документацію необхідно погодити у виробничо-технічному відділі ПАТ "Київоблгаз" за адресою: м. Київ, просп. Свободи, 2 "г".

**IV. Додаткові вимоги та рекомендації до технічних умов**

1. Проекти газових мереж внутрішнього газопостачання та комерційного вузла обліку газу і його складових мають бути розроблені з урахуванням вимог Кодексу газорозподільних систем, ДБН В.2.5-20-2001 "Газопостачання", ПБСГ та інших нормативних документів, діючих на час їх розробки.
2. Проектно-кошторисну та виконавчо-технічну документацію передати у виробничо-технічний відділ ПАТ "Київоблгаз" в паперовому та електронному вигляді (формат для проектної документації - JPEG або PDF, формат для кошторисної документації - IMS або BSDU).

Головний інженер



Ю.М. Ігнатенко