

## ТЕХНІЧНІ УМОВИ ПРИЄДНАННЯ до газорозподільної системи

№ 366-8 (810-ТУп-1342-0623) від 19.06.2023 р.

Замовник приєднання: Гулієв Іман.

Тип приєднання: нестандартне.

Розробку проекту зовнішнього газопостачання забезпечує: АТ "КИЇВОБЛГАЗ".

### I. Характеристика об'єкта (земельної ділянки) замовника

1. Назва: багатоквартирний житловий будинок з вбудованими приміщеннями громадського призначення (639 квартир).
2. Місце розташування: Бучанський р-н, с. Соф. Борщагівка, кадастрові номери: 3222486200:03:006:5197, 3222486200:006:5159, 3222486200:006:5202 (4-а та 5-а черга будівництва).
3. Функціональне призначення: для будівництва і обслуговування житлового будинку, господарських будівель і споруд (присадибна ділянка).

### II. Розрахункові параметри приєднання

1. Місце забезпечення потужності об'єкта Замовника встановлюється на: газопровід низького тиску Дн 400 мм, що прокладений до житлового будинку №26/16 по просп. Героїв Небесної Сотні.
2. Точка приєднання об'єкта Замовника: на межі території об'єкта.
3. Технічна (пропускна) потужність замовлена в точці приєднання: 1600,0 м<sup>3</sup>/год.
4. Проектний тиск газу в місці забезпечення потужності становить: 0,005 МПа.
5. Розрахунковий тиск газу в місці забезпечення потужності становить: 0,003 МПа.
6. Прогнозована точка вимірювання (місце встановлення вузла обліку): на території об'єкта.

### III. Вихідні дані для проектування газових мереж зовнішнього газопостачання

1. При проектуванні газових мереж зовнішнього газопостачання (від місця забезпечення потужності до точки приєднання), будівництво яких забезпечується АТ "КИЇВОБЛГАЗ", необхідно передбачити:
  - кільцювання з газопроводом низького тиску Дн 225 мм, що прокладений до житлового будинку №26/20 по просп. Героїв Небесної Сотні;
  - встановлення вимикаючого пристрою на фасаді будинку;
  - прокладання над поліетиленовими трубами газопроводів попереджувальної поліетиленової стрічки жовтого кольору з вмонтованим в неї алюмінієвим або мідним дротом;
  - весь комплекс робіт, пов'язаних з приєднанням (будівництвом та введенням в експлуатацію газових мереж зовнішнього газопостачання об'єкта від місця забезпечення потужності до точки приєднання) об'єкта до газових мереж.
2. Вимоги до оформлення проекту: проектно-кошторисну документацію на зовнішнє газопостачання випускати окремою книгою.

### IV. Вихідні дані для проектування газових мереж внутрішнього газопостачання

1. При проектуванні газових мереж внутрішнього газопостачання (від точки приєднання до газових приладів Замовника), будівництво яких забезпечується Замовником, необхідно передбачити:
  - поквартирне встановлення газових плит, опалювальних приладів та вузлів обліку газу (газове обладнання повинно бути сертифіковане);
  - умови вентиляції газифікованих приміщень та відвід димових газів від газового обладнання;

- для газопостачання нежитлових приміщень отримати окремі технічні умови на кожен об'єкт.
2. Вимоги до оформлення проекту: проектно-кошторисну документацію на внутрішнє газопостачання випускати окремою книгою.

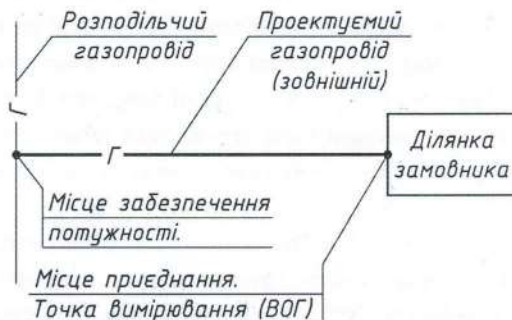
#### V. Вимоги до комерційного вузла обліку природного газу

1. При проектуванні комерційного вузла обліку необхідно:
- типорозмір визначити розрахунком, згідно розрахункових параметрів приєднання;
  - надати повну схему газопостачання об'єкту (для реконструкції до та після неї), газопроводи показати повністю від точки приєднання до газоспоживаючого обладнання, зазначити довжини, діаметри та тиск;
  - перед лічильником передбачити фільтр заводського виготовлення фільтрацією не гірше 50 мкм, між лічильником і фільтром не повинно бути будь-якої запірної арматури.
2. Закупівля, монтаж та прийняття в експлуатацію вузла обліку забезпечується АТ "КІЇВОБЛГАЗ" за рахунок плати за приєднання Замовника.
3. Проекти газових мереж зовнішнього і внутрішнього газопостачання та комерційного вузла обліку газу і його складових мають бути розроблені з урахуванням вимог Кодексу газорозподільних систем, ДБН В.2.5-20:2018 "Газопостачання", ПБСГ та інших нормативних документів, діючих на час їх розробки.
4. Додаткові вимоги та рекомендації до технічних умов:
- до виконання проектних робіт отримати письмовий дозвіл власника газопроводу на приєднання до розподільної системи газопостачання;
  - після погодження з усіма зацікавленими установами та до початку будівництва проектно-кошторисну документацію в повному обсязі необхідно погодити в АТ "КІЇВОБЛГАЗ" за адресою: м. Київ, просп. Свободи, 2 "Г".
  - проектно-кошторисну та виконавчо-технічну документацію передати в АТ "КІЇВОБЛГАЗ" в паперовому та електронному вигляді (формат для проектно-кошторисної документації - JPEG або PDF, формат для кошторисної документації - IMS або BSDU).

5. Ситуаційний план (ескізне креслення) розміщення ділянки газопроводу, на якому встановлюється точка приєднання та визначається прогнозована точка вимірювання (місце встановлення вузла обліку).

Технічні умови склав: Бондаренко М.С.  
Телефон для консультацій: (044) 428-98-39.

**Примітка.** Обґрунтованість вихідних даних технічних умов може бути оскаржена Замовником в установленому порядку, зокрема через проведення незалежної експертизи.



**Оператор ГРМ:**  
**АТ "КІЇВОБЛГАЗ"**  
08150, Київська обл.,  
м. Боярка, вул. Шевченка, 178.  
Для листування: 04210, м. Київ, просп. Володимира  
Івасюка, 20-а, тел. (044) 428-98-44  
Головний інженер Ігнатенко Ю.М.

**Замовник:**  
**Гулів Іман**  
08555, Київська обл., Фастівський р-н, с.  
Малополовецьке, вул. Новоселицька, 33, посвідка  
на постійне проживання ІН098753, виданий  
органом 3201 від 17. 03. 2016р., інд. код  
2204626095, тел. 0679975119

" \_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ року