



ТЕХНІЧНІ УМОВИ ПРИЄДНАННЯ до газорозподільної системи

№ 225-5 (810-ТУп-708-0423) від 27.04.2023 р.

Замовник приєднання: **УПРАВЛІННЯ ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНОГО ГОСПОДАРСТВА,
БУДІВНИЦТВА ТА БЛАГОУСТРОЮ ВАСИЛЬКІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ.**

Тип приєднання: **нестандартне.**

Розробку проекту зовнішнього газопостачання забезпечує: **АТ "КИЇВОБЛГАЗ".**

I. Характеристика об'єкта (земельної ділянки) замовника

1. Назва: **96-квартирний житловий будинок.**
2. Місце розташування: **Обухівський р-н, м. Васильків, вул. Декабристів, 42.**
3. Функціональне призначення: **для будівництва і обслуговування багатоквартирного житлового будинку.**

II. Розрахункові параметри приєднання

1. Місце забезпечення потужності об'єкта Замовника встановлюється на: **газопровід низького тиску Ду 80 мм, що прокладений на виході з ШРП №79.**
2. Точка приєднання об'єкта Замовника: **на межі території об'єкта.**
3. Технічна (пропускна) потужність замовлена в точці приєднання: **240,0 м³/год.**
4. Проектний тиск газу в місці забезпечення потужності становить: **0,003 МПа.**
5. Розрахунковий тиск газу в місці забезпечення потужності становить: **0,002 МПа.**
6. Прогнозована точка вимірювання (місце встановлення вузла обліку): **на межі 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:
 - реконструкцію ШРП №79;
 - 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

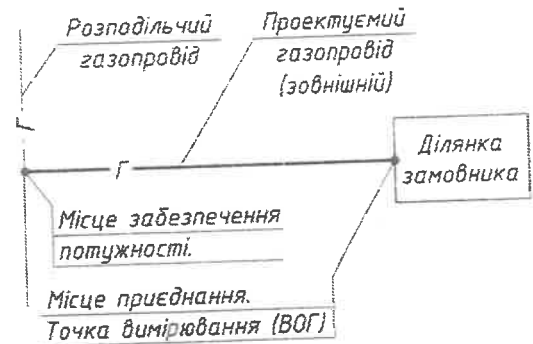
1. При проектуванні газових мереж внутрішнього газопостачання (від точки приєднання до газових приладів Замовника), будівництво яких забезпечується Замовником, необхідно передбачити:
 - **поквартирне встановлення газових плит, опалювальних приладів та вузлів обліку газу (газове обладнання повинно бути 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 проектної 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: Бродецький О.Й.

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:

УПРАВЛІННЯ ЖИТЛОВО-

КОМУНАЛЬНОГО ГОСПОДАРСТВА,

БУДІВНИЦТВА ТА БЛАГОУСТРОЮ

ВАСИЛЬКІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

08600, Київська обл., Обухівський р-н, м.

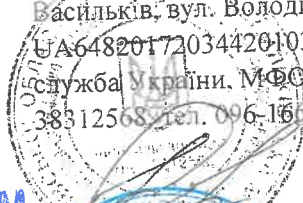
Васильків, вул. Володимирська, 2, р/р

UA648201720344201035400084521 в Державна

служба України, МФО 820172, ЄДРПОУ

38312568, тел. 096-160-56-85, 097-976-82-65

**ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ**



В. Савчук



Савчук

20 ____ року

013988