

ТЕХНІЧНІ УМОВИ ПРИЄДНАННЯ до газорозподільної системи

№ 404-9 від 19.07.2018 р.

Замовник приєднання: **Роспогнюк Валентина Анатоліївна.**

Тип приєднання: **нестандартне (№ 1102330206202).**

Розробку проекту зовнішнього газопостачання забезпечує: **Замовник.**

I. Характеристика об'єкта (земельної ділянки) замовника

1. Назва: **котельня багатопверхового житлового будинку №5.**
2. Місце розташування: **м. Ірпінь, вул. Університетська, 1-п.**
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 середнього тиску Ду 600 мм, що прокладений по вул. Пушкінській (врахувати вимоги технічних умов №403-8 від 19.07.2018 р.).**
2. Точка приєднання об'єкта Замовника: **на межі території об'єкту.**
3. Технічна (пропускна) потужність замовлена в точці приєднання: **75,0 м³/год.**
4. Проектний тиск газу в місці забезпечення потужності становить: **0,3 МПа.**
5. Розрахунковий тиск газу в місці забезпечення потужності становить: **0,1 МПа.**
6. Прогнозована точка вимірювання (місце встановлення вузла обліку): **на межі території об'єкту.**

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 ПАТ "Київоблгаз", необхідно передбачити:
 - встановлення вимикаючого пристрою за межами території об'єкту;
 - встановлення вузла обліку газу;
 - прокладку 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.**
3. Після погодження з усіма зацікавленими установами та до початку будівництва проектно-кошторисну документацію на газові мережі зовнішнього газопостачання необхідно погодити у виробничо-технічному відділі ПАТ "Київоблгаз" за адресою: **м. Київ, просп. Свободи, 2 "Г".**

IV. Вихідні дані для проектування газових мереж внутрішнього газопостачання

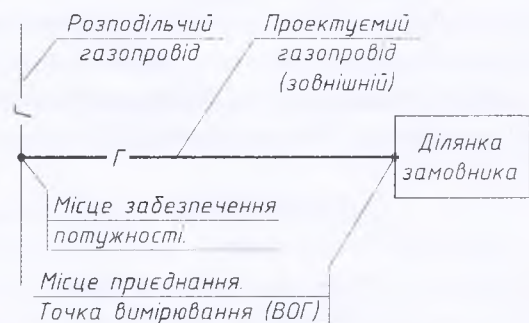
1. При проектуванні газових мереж внутрішнього газопостачання (від точки приєднання до газових приладів Замовника), будівництво яких забезпечується Замовником, необхідно передбачити:
 - встановлення ШРП, тип регулятора визначити розрахунком;

- прокладання газопроводів по території об'єкту, як правило, в надземному виконанні;
 - встановлення опалювальних котлів N-345 кВт – 2 шт. (газове обладнання повинно бути сертифіковане);
 - умови вентиляції газифікованих приміщень та відвід димових газів від газового обладнання.
2. Проектно-кошторисну документацію внутрішнього газопостачання до початку будівництва необхідно погодити у виробничо-технічному відділі ПАТ "Київоблгаз" за адресою: м. Київ, просп. Свободи, 2 "г".

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 ПАТ "Київоблгаз" 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.2.5-20-2001 "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;
 - 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).

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:

ПАТ "Київоблгаз"

08150, Київська обл., Кисво-Святошинський р-н,
м. Боярка, вул. Шевченка, 178.

Для листування: 04210, м. Київ, просп. Героїв
Сталінграду, 20 "а", тел. (044) 428-98-44

Начальник ВТВ Ігнатенко Ю.М.

(Підпис)

" " 20 року

Замовник:

Роспотнюк Валентина Анатоліївна

08200, Київська обл., м. Ірпінь, вул. Мечнікова,
101-а, паспорт В11558438 Чуднівським РВУМВС
України в Житомирській обл., 09.02.2012р., інд.
код 2275512426, тел. 063-124-67-22

(Підпис)

"06" "11" 2018 року

115095