

ТЕХНІЧНІ УМОВИ ПРИЄДНАННЯ до газорозподільної системи

№ 651-14 від 07.11.2016 р.

Замовник приєднання: ТОВ "Зеніт Груп".

Тип приєднання: нестандартне (№ 0702330100920).

Розробку проекту зовнішнього газопостачання забезпечує: Замовник.

I. Характеристика об'єкта (земельної ділянки) замовника

1. Назва: багатоквартирний житловий будинок з приміщеннями центру активного відпочинку.
2. Місце розташування: м. Вишгород, вул. Шолуденка, 17-к.
3. Функціональне призначення: для житлової та громадської забудови.

II. Розрахункові параметри приєднання

1. Місце забезпечення потужності об'єкта Замовника встановлюється на: існуючий газопровід високого тиску (Ду 80 мм, $P \leq 1,2$ МПа), що прокладений по вул. Шолуденка.
2. Точка приєднання об'єкта Замовника: на межі території об'єкту.
3. Технічна (пропускна) потужність замовлена в точці приєднання: 81,0 м³/год.
4. Проектний тиск газу в місці забезпечення потужності становить: 1,2 МПа.
5. Розрахунковий тиск газу в місці забезпечення потужності становить: 0,2 МПа.
6. Прогнозована точка вимірювання (місце встановлення вузла обліку): межа 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:
 - електрозахист сталевих газопроводів;
 - встановлення ШРП (1,2/0,3), тип регулятора визначити розрахунком;
 - встановлення вимикаючого пристрою за межами території об'єкту;
 - встановлення єдиного вузла обліку газу для котельні житлового будинку;
 - 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 з Управлінням технічного розвитку ПАТ "Київоблгаз" за адресою: м. Київ, просп. Свободи, 2 "Г".

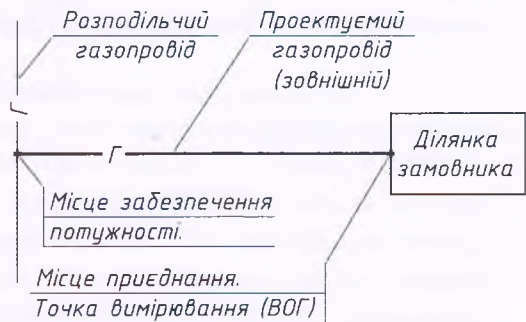
IV. Вихідні дані для проектування газових мереж внутрішнього газопостачання

1. При проектуванні газових мереж внутрішнього газопостачання (від точки приєднання до газових приладів Замовника), будівництво яких забезпечується Замовником, необхідно передбачити:
 - встановлення ШРП (0,3/0,003), тип регулятора визначити розрахунком;

2. Вимоги до точок приєднання та вузлів обліку природного газу третіх осіб (за їх наявності):
 - встановлення опалювальних приладів N-350 кВт - 2 шт. в котельні (газове обладнання повинно бути сертифіковане);
 - передбачити умови вентиляції газифікованих приміщень та відвід димових газів від газового обладнання.
3. Проектно-кошторисну документацію внутрішнього газопостачання до початку будівництва необхідно погодити з Управлінням технічного розвитку 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 в Управління технічного розвитку ПАТ "Київоблгаз" в паперовому та електронному вигляді (формат для проектною 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., Києво-Святошинський р-н,
м. Боярка, вул. Шевченка, 178.

Для листування: 04210, м. Київ, просп. Героїв

Сталінграду, 20 "а". Тел.: (044) 428-98-44

Директор технічний Кишкар П.О.

Замовник:

ТОВ "Зеніт Груп"

м. Вишгород, вул. Кургузова, 11, оф. 1, р/р
26004924416831 АБ "Укргазбанк", МФО 320478

КОД: 38782559

Тел: 050-440-22-18

В особі директора Бабак І.В.

"__" ____ 20__ року

"09" червня 2017 року

91968

