

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«ПРОЕКТНІ ІННОВАЦІЇ»**

Код ЄДРПОУ 39897725

01024, м. Київ, вул. Велика Васильківська, будинок 24/1

Національна академія внутрішніх справ

ЛИСТ

Відповідно до Порядку виконання підготовчих та будівельних робіт, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 13.04.2011 № 466 (у чинній редакції) повідомляємо, що згідно прийнятих проектних рішень по проекту «Будівництво навчального корпусу с. Віта-Поштова Києво-Святошинського району Київської області» джерелом теплопостачання передбачено підключення до мережі газопостачання згідно технічних умов №017-1/В від 04.02.2019, виданих ПАТ «Київоблгаз».

**Директор
ТОВ «ПРОЕКТНІ ІННОВАЦІЇ»**



В.С. Ковальчук



РЕГІОНАЛЬНА
ГАЗОВА КОМПАНІЯ
КИЇВОБЛГАЗ

ПАТ "КИЇВОБЛГАЗ"
СЕКТОР ІНВЕСТИЦІЙ ВТВ
ДЛЯ ТЕХНІЧНОЇ ДОКУМЕНТАЦІЇ

ТЕХНІЧНІ УМОВИ ПРИЄДНАННЯ до газорозподільної системи

№ 017-1/В від 04.02.2019 р.

Замовник приєднання: **Національна академія внутрішніх справ.**
Тип приєднання: **нестандартне (№ 2502330107922).**
Розробку проекту зовнішнього газопостачання забезпечує: **ПАТ "Київоблгаз".**

I. Характеристика об'єкта (земельної ділянки) замовника

1. Назва: **навчальний корпус.**
2. Місце розташування: **К-Святошинський р-н, с. Віта Поштова, кад. номер 3222481200:05:002:5034.**
3. Функціональне призначення: **землі житлової та громадської забудови.**

II. Розрахункові параметри приєднання

1. Місце забезпечення потужності об'єкта залишається без змін.
2. Точка приєднання об'єкта Замовника: **внутрішньоплощадковий газопровід високого тиску Дн 50 мм.**
3. Технічна (пропускна) потужність замовлена в точці приєднання: **84,0 м³/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): **на межі території об'єкта.**

III. Вихідні дані для проектування газових мереж зовнішнього газопостачання

1. Мережі зовнішнього газопостачання вже збудовані та здані в експлуатацію. Вихідні дані відсутні.

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 вимикаючого пристрою;
 - встановлення комерційного вузла обліку газу;
 - встановлення ШРП (0,6/0,003), тип регулятора визначити розрахунком;
 - прокладання газопроводів по території об'єкту, як правило, в надземному виконанні;
 - встановлення опалювальних котлів N-360 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., Києво-Святошинський р-н,
м. Боярка, вул. Шевченка, 178.

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

Головний інженер Ігнатенко Ю.М.

"__" "__" 20__ року

Замовник:

Національна академія внутрішніх справ

03035, м. Київ, пл. Солом'янська, 1, р/р
35225202000175, 35210002000175 в ДКСУм.
Київ, ПІН 087511726582, с-во № 100313315,
ЄДРПОУ 08751177, тел. 044-246-94-91

"__" "__" 20__ року