

**ОПИТУВАЛЬНИЙ ЛИСТ  
технічних параметрів об’єкта замовника, що має намір приєднатися  
до газотранспортної системи**

1. Повне найменування замовника приєднання: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(згідно з установчими документами)

1. Місцезнаходження замовника (юридична адреса):

Область

Район

Населений

пункт

Вулиця

Будинок № кв/офіс № індекс

1. Код за ЄДРПОУ:
2. Місце розташування об’єкту замовника:

Область

Район

Населений

пункт

1. Банківські реквізити замовника:

IBAN Міжнародний номер

банківського рахунку

Країна банку

МФО

Назва банку

1. Найменування та функціональне призначення об’єкта замовника (довідково):
2. Тип об’єкту замовника (відмітити):

Газорозподільна система

Газосховище

Установка LNG

Обладнання, яке приєднане/планується до приєднання безпосередньо до газотранспортної системи

Об’єкти видобутку/виробництва природного газу (біогазу)

Інше *(відмітити в полі нижче)*

1. Статус об’єкту замовника:

Діючий

Проектується

1. Підстава приєднання до газотранспортної системи (згідно п.3 глави 1 розділу VI Кодексу газотранспортної системи) (*обов’язкова зазначити одну із підстав):*

відмова оператором газорозподільної системи замовнику приєднання у зв’язку з відсутністю або недостатністю вільної потужності

замовник приєднання є газодобувним підприємством, який приєднує об’єкти видобутку/виробництва природного газу (біогазу)

замовником приєднання є оператор газосховищ

замовник приєднання є оператором газорозподільної системи, межа території ліцензійної діяльності якого максимально наближена до точки приєднання

тиск, необхідний для забезпечення потреб замовника, перевищує 1,2 МПа

1. Назва та реквізити документу(ів), що підтверджують існування у замовника приєднання прав власності чи користування на об'єкт, що планується до приєднання, або на земельну ділянку, де планується збудувати такий об'єкт:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Назва та реквізити документу(ів), що підтверджують повноваження представника на право укладання договору на приєднання, П.І.Б. уповноваженого представника:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Заявлена потужність в місці приєднання:

**Максимальна тис.н.м3/год; Мінімальна тис.н.м3/год;**

Заявлений робочий тиск в місці приєднання:

**Максимальний МПа; Мінімальний МПа;**

1. Річний обсяг споживання/подачі природного газу  **тис.н.м3/рік**, в тому числі по місяцях, в тис.н.м3/рік:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Період | Кількість | Період | Кількість | Період | Кількість | Період | Кількість |
| Січень |  | Квітень |  | Липень |  | Жовтень |  |
| Лютий |  | Травень |  | Серпень |  | Листопад |  |
| Березень |  | Червень |  | Вересень |  | Грудень |  |
| 1 квартал |  | 2 квартал |  | 3 квартал |  | 4 квартал |  |

1. Технічні характеристики об'єкту замовника (для споживачів газу) *(має співпадати з інформацією зазначеною в пункті 12):*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип та найменування обладнання, що використовує газ в якості палива чи сировини | Робочий діапазон тисків, МПа | | Робочий діапазон годинної витрати газу, (н.м3/год) | |
| мінімальний | максимальний | мінімальна | максимальна |
|  |  |  |  |  |

1. Необхідність одоризації природного газу:

Так Ні

1. Наявність резервних видів палива на об’єкті замовника (для споживачів)

Так

Ні

1. Час автономної роботи об’єкту замовника в умовах припинення газопостачання:

* в зимовий період діб;
* в літній період діб.

1. Бажане місце (точка) приєднання:

Область

Район

Поблизу населеного

пункту

1. Ким забезпечується виконання проєктно-кошторисної документації на зовнішнє газопостачання:

Замовник

Оператор ГТС

1. Ким забезпечується виконання будівельних робіт зовнішнього газопостачання:

Замовник

Оператор ГТС

1. Ким забезпечується роботи зі встановлення вузла обліку газу:

Замовник

Оператор ГТС

1. Спосіб забезпечення вимог п.4 глави 3 розділу І, п.3 глави 2 розділу ІІІ та п.2 глави 1 розділу V Кодексу газотранспортної системи:

1. Інші суттєві обставини, що можуть вплинути на умови приєднання:

Додатки *(обов’язково)*:

* Проект двостороннього акту та схеми розмежування балансової належності газопроводів та експлуатаційної відповідальності сторін.

Мобільний телефон

Робочий телефон

Адреса електронної пошти

ПІБ та підпис довіреної особи Дата заповнення заяви