

## Приєднання до газорозподільної системи

Порядок приєднання об'єктів замовників до газорозподільних систем передбачений розділом V «Кодекс газорозподільних систем» (далі — Кодекс), затвердженого Постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання в сферах енергетики та комунальних послуг (НКРЕКП, надалі Регулятор) від 30.09.2015 року № 2494.

Плата за приєднання до газорозподільних систем визначається Методологією встановлення плати за приєднання до газотранспортних і газорозподільних систем, затвердженою Постановою НКРЕКП від 24.12.2015 року № 3054.

## Визначення основних термінів та понять

**Газорозподільна система (ГРМ)** — технологічний комплекс, що складається з організаційно і технологічно пов'язаних між собою об'єктів, призначених для розподілу природного газу від газорозподільних станцій безпосередньо споживачам, тиск якого не може перевищувати 1,2 МПа;

**Приєднання до ГРМ** — сукупність організаційних і технічних заходів, у тому числі робіт, спрямованих на створення технічної можливості для надання послуги розподілу природного газу, які здійснюються у зв'язку з підключенням об'єкта будівництва чи існуючого об'єкта до ГРМ;

**Приєднання, що є стандартним**, — приєднання до ГРМ об'єкта замовника потужністю до 16 м<sup>3</sup>/год. включно та відстань, що не перевищує 25 м для сільської та 10 м для міської місцевості по прямій лінії від місця забезпечення потужності до межі земельної ділянки. Тобто, приєднання вважається стандартним виключно, коли всі перелічені умови виконуються, а також коли проектування та будівництво газових мереж зовнішнього газопостачання виконує Оператор ГРМ;

**Газові мережі зовнішнього газопостачання** — газові мережі від місця забезпечення потужності до місця приєднання об'єкта або земельної ділянки замовника;

**Газові мережі внутрішнього газопостачання** — газові мережі від місця приєднання об'єкта або земельної ділянки замовника до його газових приладів (пристроїв) включно або до системи газопостачання третіх осіб (замовників, споживачів);

**Місце забезпечення потужності** — місце на існуючому об'єкті ГРМ, яка на законних підставах перебуває у власності чи користуванні (у тому числі в експлуатації) оператора ГРМ, від якого здійснюється будівництво газових мереж до об'єкта замовника (місця приєднання) та та/або забезпечується необхідний рівень потужності, замовленої для об'єкта приєднання;

**Місце приєднання** — запроектована або існуюча межа балансової належності між газовими мережами зовнішнього та внутрішнього газопостачання;

**Замовник** — фізична особа, або юридична особа, або фізична особа — підприємець, яка на підставі відповідного договору замовляє у оператора ГРМ послугу з приєднання до ГРМ та розподілу природного газу;

**Договір на приєднання до ГРМ** — письмова угода між оператором газорозподільної системи та замовником послуги з приєднання, яка укладається відповідно до вимог розділу V та за формою, наведеною в Кодексі, визначає їх правовідносини під час виконання приєднання об'єкта замовника до газорозподільної системи, яка на законних підставах перебуває у власності чи користуванні (у тому числі в експлуатації) оператора газорозподільної системи.

## Порядок приєднання об'єктів замовників до ГРМ

Приєднання до газорозподільних мереж здійснюється відповідно до розділу V Кодексу газорозподільних систем, затвердженого Постановою НКРЕКП від 30.09.2015 № 2494, зареєстрованої в Міністерстві юстиції України 06.11.2015 за № 1379/27824;

1. Для приєднання об'єкта будівництва або існуючого об'єкта (земельної ділянки) до газорозподільної системи Оператора газорозподільної системи (Оператор ГРМ) їх власник (замовник приєднання) має звернутися до цього Оператора ГРМ із заявою про приєднання.

Одночасно із заявою про приєднання замовник надає Оператору ГРМ виключний перелік таких документів:

1) заповнений опитувальний лист за формою, затвердженою Оператором ГРМ, у якому зазначаються технічні параметри об'єкта замовника, що має приєднатися до газорозподільної системи;

2) копії документів, якими визначено право власності чи користування замовника на об'єкт (приміщення), та/або копію документа, що підтверджує право власності чи користування на земельну ділянку (з графічним планом земельної ділянки). Якщо в документах на земельну ділянку відсутній графічний план земельної ділянки (відсутній кадастровий план), замовник має надати Оператору ГРМ ситуаційний план (схему) щодо місцезнаходження земельної ділянки замовника із визначенням її меж;

3) копії документів замовника:

- які посвідчують фізичну особу або її представника (для фізичних осіб);
- які посвідчують статус юридичної особи чи фізичної особи - підприємця та її представника (для юридичних осіб і фізичних осіб - підприємців);
- про взяття на облік або реєстрацію у Державній фіскальній службі відповідно до вимог Податкового кодексу України;

4) копію належним чином оформленої довіреності на представника замовника, уповноваженого представляти інтереси замовника під час процедури приєднання (за потреби).

2. Договір на приєднання та технічні умови приєднання набувають чинності з дати повернення їх Оператору ГРМ підписаними замовником та за умови оплати вартості послуг з надання замовнику дозволу на приєднання, договору на приєднання та технічних умов приєднання, якщо вона передбачена чинним законодавством.

3. Якщо відповідно до даних опитувального листа та поданих із заявою на приєднання документів об'єкт (земельна ділянка) замовника підпадає під тип приєднання, що є стандартним, і замовник визначає Оператора ГРМ виконавцем проектних та будівельних робіт зовнішнього газопостачання, точка приєднання для замовника відповідно до договору на приєднання має визначатися на межі земельної ділянки замовника або за його згодою на території такої земельної ділянки. При цьому плата за приєднання (вартість послуги Оператора ГРМ з приєднання об'єкта замовника), що визначається в договорі, має відповідати платі за приєднання, що є стандартним, яка встановлена Регулятором для такого типу приєднання.

Після укладення договору на приєднання Оператор ГРМ забезпечує в установленому цією главою порядку приєднання об'єкта чи земельної ділянки замовника (будівництво газових мереж зовнішнього газопостачання від місця забезпечення потужності до точки приєднання) впродовж тримісячного строку з урахуванням вимог Кодексу ГРМ та графіка оплати замовником за договором. Зокрема, Оператор ГРМ за договором на приєднання забезпечує:

1) оформлення земельних відносин щодо траси прокладання газових мереж зовнішнього газопостачання;

2) отримання містобудівних умов та обмежень забудови земельної ділянки під газовими мережами зовнішнього газопостачання (за необхідності);

- 3) виконання інженерно-геодезичних вишукувань;
- 4) розробку та затвердження проекту зовнішнього газопостачання;
- 5) отримання в установленому законодавством порядку дозвільних документів про початок будівельних робіт;
- 6) будівництво та введення в експлуатацію новозбудованих (реконструйованих) газових мереж зовнішнього газопостачання;
- 7) встановлення в точці вимірювання вузла обліку із забезпеченням його захисту від несприятливих погодних умов та несанкціонованого доступу;
- 8) відновлення благоустрою, що було порушено внаслідок будівництва;
- 9) реєстрацію права власності на збудовані газові мережі;
- 10) підключення газових мереж зовнішнього газопостачання в місці забезпечення потужності;
- 11) підключення до ГРМ газових мереж внутрішнього газопостачання замовника в точці приєднання з урахуванням вимог цього Кодексу;
- 12) пуск газу на об'єкт замовника та укладання договору розподілу природного газу (технічної угоди) з урахуванням вимог цього Кодексу.

4. Якщо відповідно до даних опитувального листа Оператора ГРМ та поданих із заявою на приєднання документів об'єкт (земельна ділянка) замовника підпадає під тип приєднання, що не є стандартним, і замовник визначає Оператора ГРМ виконавцем будівельних робіт зовнішнього газопостачання (незалежно від виконавця розробки проекту зовнішнього газопостачання), точка приєднання для замовника відповідно до договору на приєднання має визначатися на межі земельної ділянки замовника або за його згодою на території такої земельної ділянки. При цьому договір на приєднання має передбачати норму з відстроченням визначення плати за приєднання (вартості послуги Оператора ГРМ з приєднання об'єкта замовника) та строку його виконання, які в подальшому визначаються окремою додатковою угодою після розробки проекту зовнішнього газопостачання та його кошторисної частини, якими визначається весь обсяг робіт, та проекту внутрішнього газопостачання в частині організації вузла обліку та кошторису реалізації цих заходів, якщо точка вимірювання визначена в газових мережах внутрішнього газопостачання.

5. Якщо в опитувальному листі та/або заяві на приєднання замовник визначає виконавцем будівельних робіт з прокладання газових мереж до його земельної ділянки іншого (крім Оператора ГРМ) суб'єкта господарювання (у тому числі якщо тип приєднання підпадає під приєднання, що є стандартним), точка приєднання для об'єкта замовника визначається в існуючій газорозподільній системі Оператора ГРМ та збігається з місцем забезпечення потужності (максимально до нього наближена). У такому разі заходи, які забезпечуються Оператором ГРМ в рамках договору на приєднання, та вартість послуги Оператора ГРМ з приєднання об'єкта замовника (плата за приєднання) включають:

- закупівлю, встановлення та приймання в експлуатацію вузла обліку в точці вимірювання;
- розробку проекту зовнішнього газопостачання (за його необхідності та у разі визначення Оператора ГРМ виконавцем розробки цього проекту);

- підключення газових мереж зовнішнього газопостачання в місці забезпечення потужності (за їх наявності);
- підключення газових мереж внутрішнього газопостачання замовника в точці приєднання;
- пуск газу на об'єкт замовника та укладання договору розподілу природного газу (технічної угоди) з урахуванням вимог цього Кодексу.

6. Якщо об'єкт (земельна ділянка) замовника підпадає під тип приєднання, що є стандартним, але замовник визначає себе виконавцем розробки проекту зовнішнього газопостачання, а Оператора ГРМ виконавцем будівництва газових мереж зовнішнього газопостачання (газових мереж до земельної ділянки замовника), приєднання об'єкта (земельної ділянки) замовника здійснюється у порядку, визначеному в пункті 4.

Якщо точка забезпечення потужності знаходиться на території або межі земельної ділянки замовника, тоді точка приєднання збігається з місцем забезпечення потужності і приєднання об'єкта (земельної ділянки) замовника здійснюється у порядку, визначеному в пункті 5.

7. Оператор ГРМ впродовж десяти робочих днів у міській місцевості та п'ятнадцяти робочих днів у сільській місцевості після надання йому замовником підтвердних документів про введення в експлуатацію газових мереж внутрішнього газопостачання та їх фізичну наявність в точці приєднання, а також передачі Оператору ГРМ одного екземпляра проекту внутрішнього газопостачання зобов'язаний забезпечити підключення об'єкта замовника до ГРМ (фізичне з'єднання газових мереж зовнішнього та внутрішнього газопостачання) за умови дотримання замовником оплати вартості послуги з приєднання, якщо договором на приєднання не встановлений більш пізніший термін.

**Для отримання послуги зі приєднання замовнику необхідно звернутися до служби «Єдине вікно» ПАТ «Полтавагаз»:**

| Найменування підрозділу       | Відповідальна особа  | Адреса                               | Номер телефону  |
|-------------------------------|--|--------------------------------------|-----------------|
| Глобинський РГП               | Шутька Руслан Володимирович - інженер з експлуатації газового господарства     | м. Глобине,<br>вул. К. Маркса, 200-а | (05365) 2-51-75 |
| Диканський РГП                | Спірідонов Олександр Сергійович - інженер з експлуатації газового господарства | смт. Диканька,<br>вул. Пушкіна, 33   | (05351) 9-18-99 |
| Карлівський РГП               | Кошелев Станіслав Олександрович - інженер з підготовки виробництва             | м. Карлівка,<br>вул. Радевича, 12    | (05346) 2-15-46 |
| Кобеляцький РГП               | Бабенко Руслан Миколайович - інженер з охорони праці                           | м. Кобеляки,<br>вул. Міжколгоспна, 1 | (05343) 3-22-08 |
| Лохвицький РГП                | Москаленко Сергій Олександрович - інженер з експлуатації газового господарства | м. Лохвиця,<br>вул. Тесленко, 3      | (05356) 3-18-75 |
| Миргородський РГП             | Вовк Людмила Іванівна - інженер з експлуатації газового господарства           | м. Миргород,<br>вул. Шишацька, 84    | (05355) 4-40-41 |
| Чутівський РГП                | Шкурат Володимир Миколайович - майстер АДС                                     | м. Чутове,<br>вул. Короленка, 4      | (05347) 9-12-63 |
| м. Полтава та Полтавський р-н | Очкань Олег Григорович - начальник служби "Єдине вікно"                        | м. Полтава,<br>вул. О. Гончара, 2    | (0532) 50-11-32 |

---

---

---

---

---

---

---

---

(замовник)

Адреса замовника: \_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_

## ЗАЯВА

Прошу надати послугу з приєднання до газових мереж об'єкта споживання

\_\_\_\_\_ (найменування об'єкта)

розташованого за адресою: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (місто, вулиця, будинок)

згідно Порядку приєднання об'єктів замовників (технічного доступу) до ГРМ передбаченого Кодексом газорозподільних систем.

*До заяви додаються:*

1. *Опитувальний лист - \_\_\_\_\_ арк.*
2. *Копії документів, якими визначено право власності чи користування замовника на об'єкт (приміщення), та/або копія документа, що підтверджує право власності чи користування на земельну ділянку (з графічним планом земельної ділянки) - \_\_\_\_\_ арк.*
3. *Копії документів замовника, які посвідчують фізичну особу (її представника) (для фізичних осіб), які посвідчують статус юридичної особи чи фізичної особи - підприємця та її представника (для юридичних осіб і фізичних осіб - підприємців) - \_\_\_\_\_ арк.*
4. *Копії документів замовника про взяття на облік або реєстрацію у Державній фіскальній службі відповідно до вимог Податкового кодексу України - \_\_\_\_\_ арк.*
5. *Копію належним чином оформленої довіреності на представника замовника, уповноваженого представляти інтереси замовника під час процедури приєднання (за потреби) - \_\_\_\_\_ арк.*

\_\_\_\_\_ (Дата)

\_\_\_\_\_ (Підпис)

## ОПИТУВАЛЬНИЙ ЛИСТ

**для укладання договору на приєднання до газових мереж ПАТ "Полтавагаз"**

1. Адреса об'єкту: \_\_\_\_\_
2. Найменування (або ПІБ) замовника та адреса: \_\_\_\_\_

Прізвище відповідальної особи замовника: \_\_\_\_\_ тел.: \_\_\_\_\_

3. Назва об'єкту: \_\_\_\_\_

4. Проектувальник зовнішнього газопостачання: \_\_\_\_\_

5. Виконавець будівництва зовнішнього газопостачання: \_\_\_\_\_

6. Прогнозована точка вимірювання: \_\_\_\_\_

7. Характеристика обладнання замовника, яке проектується, та діючого обладнання (заповнюється при реконструкції, технічному переоснащенні з необхідністю збільшення технічної (пропускної) потужності ГРМ в точці приєднання або її перенесення), за технічними паспортами обладнання:

| Найменування обладнання | Тиск на пальнику (надлишковий), МПа | Кількість обладнання, шт. | Годинні витрати газу, при стандартних умовах, $\text{нм}^3/\text{год.}$ |          | Загальні витрати газу, $\text{нм}^3/\text{год.}$ | Примітки |
|-------------------------|-------------------------------------|---------------------------|---|----------|--|----------|
|                         |                                     |                           | мінімум   | максимум |  |          |
|                         |                                     |                           |   |          |  |          |
|                         |                                     |                           |   |          |  |          |
|                         |                                     |                           |   |          |  |          |
|                         |                                     |                           |   |          |  |          |
|                         |                                     |                           |   |          |  |          |
| <b>Разом:</b>           |                                     |                           |   |          |  |          |

8. Характеристика обладнання третіх осіб (інших замовників, споживачів), що передбачається підключити до системи внутрішнього газопостачання замовника:

| Третя особа, найменування обладнання | Тиск на пальнику (надлишковий), МПа | Кількість обладнання, шт. | Годинні витрати газу, при стандартних умовах, $\text{нм}^3/\text{год.}$ |          | Загальні витрати газу, $\text{нм}^3/\text{год.}$ | Примітки |
|--------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|---|----------|--|----------|
|                                      |                                     |                           | мінімум   | максимум |  |          |
|                                      |                                     |                           |   |          |  |          |
|                                      |                                     |                           |   |          |  |          |
|                                      |                                     |                           |   |          |  |          |
| <b>Разом:</b>                        |                                     |                           |   |          |  |          |

9. Перспективні об'єми витрат газу: \_\_\_\_\_  $\text{нм}^3/\text{год.}$

10. Загальна пропускна потужність ГРМ в точці приєднання (п.7 + п.8 + п.9): \_\_\_\_\_  $\text{нм}^3/\text{год.}$

11. Технічне завдання на комерційні вузли обліку газу замовника та третіх осіб:

| Лінії обліку | Можлива витрата всього газоспоживаючого обладнання за стандартних умов (за технічною документацією на газоспоживаюче обладнання), $\text{нм}^3/\text{год.}$ |          | Діапазон вимірювання абсолютного тиску газу в місці встановлення вузла обліку, МПа |          | Діапазон вимірювання температури, °C |          |
|--------------|---|----------|--|----------|--------------------------------------|----------|
|              | мінімум   | максимум | мінімум  | максимум | мінімум                              | максимум |
|              |   |          |  |          |                                      |          |
|              |   |          |  |          |                                      |          |
|              |   |          |  |          |                                      |          |

12. Тип приєднання:           **стандартний**          /          **нестандартний**            
(непотрібне викреслити)

Замовник \_\_\_\_\_ (підпис) \_\_\_\_\_ (посада, ПІБ) М.П.

Представник ПАТ "Полтавагаз" \_\_\_\_\_ (підпис) \_\_\_\_\_ (посада, ПІБ) М.П.

Нач. ВМЗОГ ПАТ "Полтавагаз" \_\_\_\_\_ (підпис) \_\_\_\_\_ (посада, ПІБ) М.П.  
(для підприємств)