

Додаток 2  
до Порядку передачі документації  
для надання висновку з оцінки впливу  
на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля

\_\_\_\_\_  
(дата офіційного опублікування в Єдиному  
реєстрі з оцінки впливу на довкілля  
(автоматично генерується програмними  
засобами ведення Єдиного реєстру  
з оцінки впливу на довкілля,  
не зазначається суб'єктом господарювання)

\_\_\_\_\_  
(реєстраційний номер справи про оцінку  
впливу на довкілля планованої діяльності  
(автоматично генерується програмними  
засобами ведення Єдиного реєстру  
з оцінки впливу на довкілля,  
для паперової версії зазначається  
суб'єктом господарювання)

**1. ПОВІДОМЛЕННЯ**  
**про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля**

**АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «УКРТРАНСГАЗ», філія «Оператор газосховищ України», Стрийське виробниче управління підземного зберігання газу (ВУПЗГ)**

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи - підприємця, ідентифікаційний код або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають відмітку у паспорті)

**інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля**

**1. Інформація про суб'єкта господарювання**

Юридична адреса: 01021, Кловський узвіз, 9/1, м. Київ, e-mail: gh-office-p@utg.ua, тел. 068696281 (місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи - підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

**2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи**

Планована діяльність щодо продовження підземного зберігання природного газу із щорічним циклом закачування та відбирання на Більче-Волицькому промисловому майданчику «Більче-Волицько-Угерського підземного сховища газу» Стрийського виробничого управління підземного зберігання газу філії «Оператор газосховищ України» Акціонерного товариства «Укртрансгаз»

**Технічна альтернатива 1**

Стрийське виробниче управління підземного зберігання газу (ВУПЗГ) здійснює діяльність із закачування, зберігання та відбору природного газу

**Технічна альтернатива 2**

Технічна альтернатива закачування, зберігання та відбору природного газу відсутня.

**3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи**

Місце провадження планованої діяльності:

## **Територіальна альтернатива 1**

Дотискуюча компресорна станція Більче-Волиця знаходиться за адресою - 82423, вул.Промислова 13, с. П'ятничани, Стрийський р-н., Львівська обл.

Газозбірний пункт 1 (ГЗП-1) знаходиться за адресою - 81644, вул. Б.Хмельницького, 85 , с. Болоня, Миколаївський р-н., Львівська обл.

Газозбірний пункт 2 (ГЗП-2) знаходиться за адресою - 82425, урочище Дворище 1 , с. Вівня, Стрийський р-н., Львівська обл.

Газозбірний пункт 3 (ГЗП-3) знаходиться за адресою - 81644, вул. Межиріччя 2 , с. Більче, Миколаївський р-н., Львівська обл.

Газозбірний пункт 4 (ГЗП-4) знаходиться за адресою - 81644, вул. Межиріччя 4 , с. Більче, Миколаївський р-н., Львівська обл.

Усі свердловини експлуатаційного фонду Більче-Волицько-Угерського ПСГ знаходяться за межами житлової забудови, на землях Меденицької селищної ради Дрогобицького району, Більченської, Рудниківської, Держівської, Криницької, Гірської сільських рад Миколаївського району та П'ятничанської, Вівнянської, Угерської, Добрівлянської сільських рад Стрийського району Львівської області.

## **Територіальна альтернатива 2**

Територіальна альтернатива місця провадження планованої діяльності відсутня(об'єкт існуючий)

### **4.Соціально-економічний вплив планованої діяльності**

Соціально-економічний вплив даної планованої діяльності визначається створенням робочих місць для населення, яке проживає в межах адміністративних районів, сплатою податків у місцеві бюджети(в т.ч. сплата рентних платежів).

Закачування, зберігання та відбір природного газу планується здійснювати з існуючого експлуатаційного фонду свердловин, які знаходяться за межами житлової забудови.

Санітарно-захисні зони навколо об'єктів закачування, зберігання відбору та транспортування природного газу дотримані.

Планова діяльність є безпечна для місцевого населення і відповідає діючому природоохоронному законодавству.

Економічний вплив планованої діяльності відображається зарахуванням рентної плати за користування надрами в цілях, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин (підземного зберігання газу з циклом закачування та відбору). Місцеве населення зацікавлене у розвитку нафтогазової галузі оскільки рентна плата зараховується до бюджетів сільських, селищних, міських або об'єднаних територіальних громад в залежності від місцезнаходження (місця закачування, зберігання, відбору природного газу) підземного сховища газу.

Об'єктом оподаткування є – активний об'єм зберігання газу в пористих чи тріщинуватих геологічних утвореннях (пластах-колекторах). Ставка рентної плати за користування надрами в цілях, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, за одиницю обсягу користування надрами 0,49 гривень на рік за тисячу метрів кубічних активного об'єму.

Рентна плата складає 8354500 грн на рік. Обслуговуючий персонал об'єктів підземного сховища газу в переважній більшості складається з місцевого населення.

### **5.Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва)**

Більче-Волицько-Угерське ПСГ призначене для забезпечення надійності експортних поставок газу в західно-європейські країни та газопостачання споживачів західного регіону України. ПСГ з'єднане із системою газопроводів "Івацевичі – Долина III" (DN 1200, PN 5,5), "Київ – Захід України II" (DN 1200 ,PN 5,5), "Більче-Волиця – Долина" (DN 1400, PN 7,5).

На промайданчику здійснюються такі основні технологічні процеси: приймання, закачування, зберігання, відбирання і підготовка газу до транспортування та подавання його в магістральний газопровід; компримування газу; охолодження газу після компримування; вимірювання та контроль технологічних параметрів та управління технологічними процесами; обліковування кількості газу.

Більче-Волицько-Угерське ПСГ було створене у виснаженому розробкою газовому покладі XVI горизонту верхньо крейдяних відкладах мезозою. ПСГ експлуатується з такими затвердженими об'ємними показниками газу: загальний об'єм, млн. м<sup>3</sup> – 33450,0, у тому числі:

- активний об'єм – 17050,0 млн. м<sup>3</sup>; буферний – 16400,0 млн. м<sup>3</sup>.

Більче-Волицький ПМ «Більче-Волицько-Угерського ПСГ» облаштований дотискувальною компресорною станцією з газоперекачувальними агрегатами типу ГПА-Ц-6,3 у кількості 13 шт., ГПА-Ц-16 у кількості 15 шт. загальною потужністю 321,9 МВт.

Загальний фонд свердловин БВУ ПСГ становить 418 одиниць, з них:

- видобувно-нагнітальні – 341 свердловина;
- спостережні і контрольні – 32 свердловини;
- геохімічні – 4 свердловини;
- ліквідовані – 39 свердловин
- поглинальні – 2 свердловини.

Загальна площа земельної ділянки ПМ «Угерське ПСГ» складає 21,8 км<sup>2</sup>.

Площа підземного сховища газу – 52,9 км<sup>2</sup>, обмежено глибиною використання в інтервалі глибин 850-1080м.

## **6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:** **щодо технічної альтернативи 1**

Екологічні обмеження встановлюються дозволом на викиди забруднюючих речовин від стаціонарних джерел викидів. При дотриманні вимог технологічного проекту створення та циклічної експлуатації підземного сховища газу та технологічних регламентів, вплив на навколишнє середовище мінімальний і екологічних обмежень не потребує. Запланована діяльність проводиться в межах відведених земельних ділянок. Санітарно-захисні зони (мінімальні відстані до житлових та громадських будинків) навколо об'єктів закачування, зберігання, відбору природного газу, дотримані. Планова діяльність є безпечна для місцевого населення і відповідає діючому природоохоронному законодавству.

Обмеження планової діяльності:

- 1). Дотримання розмірів СЗЗ
- 2). Дотримання дозволених обсягів викидів у атмосферне повітря від стаціонарних джерел
- 3). Акустичне забруднення, розрахунковий гранично-допустимий рівень якого в житловій забудові менше допустимого рівня шуму на території населених пунктів.
- 4). Безпечна експлуатація відповідно до діючих в Україні нормативних документів, інструкцій з експлуатації, технологічних регламентів.
- 5). Відповідну структуру керування, кваліфікацію обслуговуючого персоналу.
- 6). Постійний контроль у процесі експлуатації за всією діяльністю по забезпеченню екологічних вимог.

## **щодо технічної альтернативи 2**

Технічна альтернатива закачування, зберігання та відбору природного газу відсутня

## **щодо територіальної альтернативи 1**

Дотискуюча компресорна станція Більче-Волиця знаходиться за адресою - 82423, вул.Промислова 13, с. П'ятничани, Стрийський р-н., Львівська обл.

Газозбірний пункт 1 (ГЗП-1) знаходиться за адресою - 81644, вул. Б.Хмельницького, 85 , с. Болоня, Миколаївський р-н., Львівська обл.

Газозбірний пункт 2 (ГЗП-2) знаходиться за адресою - 82425, урочище Дворище 1 , с. Вівня, Стрийський р-н., Львівська обл.

Газозбірний пункт 3 (ГЗП-3) знаходиться за адресою - 81644, вул. Межиріччя 2 , с. Більче, Миколаївський р-н., Львівська обл.

Газозбірний пункт 4 (ГЗП-4) знаходиться за адресою - 81644, вул. Межиріччя 4 , с. Більче, Миколаївський р-н., Львівська обл.

Усі свердловини експлуатаційного фонду Більче-Волицько-Угерського ПСГ знаходяться за межами житлової забудови, на землях Меденицької селищної ради Дрогобицького району, Більченської, Рудниківської, Держівської, Криницької, Гірської сільських рад Миколаївського району та П'ятничанської, Вівнянської, Угерської, Добрівлянської сільських рад Стрийського району Львівської області.

## **щодо територіальної альтернативи 2**

Територіальна альтернатива місця провадження планової діяльності відсутня.

## **7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами:**

### **щодо технічної альтернативи 1**

Експлуатація підземного сховища газу здійснюється з 1974 року, тому інженерна підготовка і захист території здійснюється існуючою інфраструктурою. Експлуатаційні об'єкти знаходяться на територіях, погоджених у встановленому порядку. Розроблено ПЛАС, комплекс технологічних, технічних, організаційних рішень для забезпечення надійної безаварійної роботи промислового обладнання. Проводяться дослідження стану атмосферного повітря на території БВУ ПСГ. Здійснюється первинний облік відходів та передача їх спеціалізованим підприємствам. Персонал «Більче-Волицько-Угерського ПСГ» проходить щорічне навчання з питань охорони праці, пожежної та техногенної безпеки та технічне навчання з безпечної експлуатації обладнання.

### **щодо технічної альтернативи 2**

Технічна альтернатива закачування, зберігання та відбору природного газу відсутня

### **щодо територіальної альтернативи 1**

Дотискуюча компресорна станція Більче-Волиця знаходиться за адресою - 82423, вул.Промислова 13, с. П'ятничани, Стрийський р-н., Львівська обл.

Газозбірний пункт 1 (ГЗП-1) знаходиться за адресою - 81644, вул. Б.Хмельницького, 85 , с. Болоня, Миколаївський р-н., Львівська обл.

Газозбірний пункт 2 (ГЗП-2) знаходиться за адресою - 82425, урочище Дворище 1 , с. Вівня, Стрийський р-н., Львівська обл.

Газозбірний пункт 3 (ГЗП-3) знаходиться за адресою - 81644, вул. Межиріччя 2 , с. Більче, Миколаївський р-н., Львівська обл.

Газозбірний пункт 4 (ГЗП-4) знаходиться за адресою - 81644, вул. Межиріччя 4 , с. Більче, Миколаївський р-н., Львівська обл.

Усі свердловини експлуатаційного фонду Більче-Волицько-Угерського ПСГ знаходяться за межами житлової забудови, на землях Меденицької селищної ради Дрогобицького району, Більчівської, Рудниківської, Держівської, Криницької, Гірської сільських рад Миколаївського району та П'ятничанської, Вівнянської, Угерської, Добрівлянської сільських рад Стрийського району Львівської області.

### **щодо територіальної альтернативи 2**

Територіальна альтернатива місця провадження планової діяльності відсутня.

## **8.Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля:**

### **Щодо технічної альтернативи 1**

У процесі експлуатації свердловин підземного сховища газу можуть мати місце впливи на геологічне, повітряне, водне та ґрунтове середовища. На рослинний і тваринний світ вплив планової діяльності носитиме опосередкований характер. Потенційними джерелами впливу на довкілля являються стаціонарні джерела викидів для яких наявні дозволи на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря. В результаті здійснення планової діяльності на флору та фауну здійснюється опосередкований вплив – присутність людей та обладнання на технологічних майданчиках.

Після реалізації планової діяльності суттєві фактори, що впливають чи можуть впливати на стан навколишнього природного середовища з урахуванням можливості виникнення надзвичайних екологічних ситуацій відсутні.

Додаткових потреб у земельних, сировинних, енергетичних і водних ресурсах для реалізації планової діяльності не потрібно. Для забезпечення безпеки нормативного стану навколишнього середовища й екологічної безпеки передбачене дотримання норм витрати споживаних середовищ(електричної й теплової енергії, питної води, будівельних матеріалів, і ін.), що забезпечить ресурсозбереження в період експлуатації.

### **Щодо технічної альтернативи 2**

Технічна альтернатива закачування, зберігання та відбору природного газу відсутня

### **Щодо територіальної альтернативи 1**

Дотискуюча компресорна станція Більче-Волиця знаходиться за адресою - 82423, вул.Промислова 13, с. П'ятничани, Стрийський р-н., Львівська обл.

Газозбірний пункт 1 (ГЗП-1) знаходиться за адресою - 81644, вул. Б.Хмельницького, 85 , с. Болоня, Миколаївський р-н., Львівська обл.

Газозбірний пункт 2 (ГЗП-2) знаходиться за адресою - 82425, урочище Дворище 1 , с. Вівня, Стрийський р-н., Львівська обл.

Газозбірний пункт 3 (ГЗП-3) знаходиться за адресою - 81644, вул. Межиріччя 2 , с. Більче, Миколаївський р-н., Львівська обл.

Газозбірний пункт 4 (ГЗП-4) знаходиться за адресою - 81644, вул. Межиріччя 4 , с. Більче, Миколаївський р-н., Львівська обл.

Усі свердловини експлуатаційного фонду Більче-Волицько-Угерського ПСГ знаходяться за межами житлової забудови, на землях Меденицької селищної ради Дрогобицького району, Більченської, Рудниківської, Держівської, Криницької, Гірської сільських рад Миколаївського району та П'ятничанської, Вівнянської, Угерської, Добрівлянської сільських рад Стрийського району Львівської області.

### **Щодо територіальної альтернативи 2**

Територіальна альтернатива місця провадження планової діяльності відсутня.

### **9.Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”)**

Об'єкт планованої діяльності відноситься до другої категорії видів планової діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля (стаття 3, частина 3, пункт 4 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» від 23.05.2017 року за № 2059 – VIII

- зберігання та переробка вуглеводневої сировини (газу природного, газу сланцевих товщ, газу, розчиненого у нафті, газу центрально-басейнового типу, газу (метану) вугільних родовищ, конденсату, нафти, бітуму нафтового, скрапленого газу);

- поверхнєве та підземне зберігання викопного палива чи продуктів їх переробки на площі 500 квадратних метрів і більше або об'ємом (для рідких або газоподібних) 15 кубічних метрів і більше;

### **10.Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зачеплених держав)**

Підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля немає

### **11.Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля**

Плановий обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля передбачений відповідно до ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»

### **12.Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості**

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля і, отже, підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”.

Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає:

підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки транскордонного впливу, іншої інформації;

надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого попереднім абзацом;

врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, зазначеного у пункті 14 цього повідомлення.

У висновку з оцінки впливу на довкілля уповноважений орган, виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, визначає допустимість чи обґрунтовує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

Забороняється розпочинати провадження планованої діяльності без оцінки впливу на довкілля та отримання рішення про провадження планованої діяльності.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливості громадськості для участі у цій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля.

На стадії громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля протягом щонайменше 25 робочих днів громадськості надається можливість надавати будь-які зауваження і пропозиції до звіту з оцінки впливу на довкілля та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях. Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

### **13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля**

Протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті повноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень

та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть унікальний реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень та пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

### **14. Рішення про провадження планованої діяльності**

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде продовження строку дії спеціального дозволу на користування надрами «Більче-Волицько-Угерського підземного сховища газу» (закачування, відбір та підземне зберігання природного газу)

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)

Що видається Державною службою геології та надр України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

**15.Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до:**

Департаменту екології та природних ресурсів обласної державної адміністрації в Львівській області, вул.Стрийська, 98, м.Львів, Україна, 79026, тел./факс (032)238-73-83, [envir@loga.gov.ua](mailto:envir@loga.gov.ua)  
контактна особа Сорока Назарій Любомирович

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та контактна особа)