

(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)

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

Акціонерне товариство «Укргазвидобування», код ЄДРПОУ 30019775

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ, або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи – підприємця, ідентифікаційний код або у разі відсутності ідентифікаційного коду зазначаються паспортні дані (серія, номер паспорта, ким і коли виданий) фізичної особи – підприємця)

інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку впливу на довкілля

1. Інформація про суб'єкта господарювання

Юридична адреса: 04053, Київ-53, вул. Кудрявська, буд. 26/28

(місце знаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи – підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

тел.: (044) 461-25-49; факс: (044) 461-29-72

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи

Планована діяльність, її характеристика:

Спорудження установки комплексної підготовки газу Святогірського ГКР. Установка комплексної підготовки газу (УКПГ) призначена для вилучення з видобувного газу Святогірського газоконденсатного родовища (ГКР) конденсату, пластової води в період дослідно-промислової розробки та забезпечення транспортування газу до промислового газопроводу та місцевим споживачам. Кінцева продукція – підготовлений до споживання газ природний, конденсат. Роботи буде здійснювати структурний підрозділ – філія ГПУ «Шебелинкагазвидобування» АТ «Укргазвидобування».

Технічна альтернатива 1:

не розглядається оскільки прийнятий варіант є найбільш оптимальним з точки зору досягнення позитивного результату.

Технічна альтернатива 2:

не розглядається

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1:

В адміністративному відношенні УКПГ Святогірського ГКР планується розташувати на території Оскільської громади Ізюмського району Харківської області. Будівництво промислового майданчика планується за межами населених пунктів на землях сільськогосподарського призначення.

Найближчі населені пункти від проєктованого об'єкта – села Яремівка, Пасіка. Ділянка, що розглядається, не належить до історико-культурних чи санітарно-охоронних зон.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2:

Не розглядалась, оскільки альтернативна ділянка під розміщення УКПГ належить до ландшафтного заказника місцевого значення «Синичанський».

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Соціально-економічний вплив від даної планованої діяльності визначається створенням робочих місць для населення, яке проживає в межах даних адміністративних районів, сплатою податків в місцеві бюджети (в т.ч. сплата рентних платежів). Відповідно до чинного законодавства передбачено направлення 5% рентної плати за користування надрами, які зараховуються: 2% до обласних бюджетів, 3% до бюджетів об'єднаних територіальних громад, а у випадку їх відсутності 2% до районних бюджетів за місцезнаходженням (місцем видобутку) та 1% до бюджетів відповідних сільських рад.

Об'єкт, що проєктується, негативного впливу планованої діяльності на соціальні умови життєдіяльності місцевого населення не створюють.

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

У 2009 році було відкрито Святогірське газоконденсатне родовище. В результаті буріння була вивчена геологічна будова та оцінена нафтогазоносність цієї структури на свердловинах №№ 10, 11, 16, 17. Планованою діяльністю передбачено облаштування та введення в експлуатацію даних свердловин.

Видобувні свердловини планується обладнати фонтанною арматурою з розрахунку на максимальний (статичний) тиск в свердловинах, облаштувати індивідуальними факельними амбарами та підключити до УКПГ Святогірського ГКР окремими шлейфами, а саме:

- свердловину № 10 Святогірського ГКР із статичним тиском 46,7 МПа, довжиною шлейфу 1120 м;
- свердловину № 11 Святогірського ГКР із статичним тиском 50,0 МПа, довжиною шлейфу 450 м;
- свердловину № 16 Святогірського ГКР із статичним тиском 50,0 МПа, довжиною шлейфу 100 м;
- свердловину № 17 Святогірського ГКР із статичним тиском 50,0 МПа, довжиною шлейфу 1500 м.

Наведені данні є орієнтовними.

Підготовку газу передбачено здійснювати на установці комплексної підготовки газу (УКПГ) Святогірського ГКР, що проєктується. Установку

планується експлуатувати за схемою низькотемпературної сепарації (НТС) з типовим блочним сепараційним і теплообмінним обладнанням.

Загальна проектна продуктивність УКПГ – до 1 млн. м³ газу на добу.

Природний газ від високонапірних свердловин №№ 10, 11, 16, 17 Святогірського ГКР по індивідуальних шлейфах надходитиме до вузла входу свердловин УКПГ.

Підготовка газу виконується на трьох технологічних лініях проектною продуктивністю до 500 тис.ст. м³ газу на добу (№1, №3) та до 200 тис.ст. м³ газу на добу (№2).

Очищений природний газ планується подавати в газопровід-підключення до МГ «Шебелинка-Слав'янськ», а також із ГРС на с. Студенок.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно діючого законодавства України. Відповідно до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів (ДСП 173-96), зі змінами згідно наказу Міністерства охорони здоров'я України №362 від 02.07.2007 (п. 1.3) необхідно дотримуватись санітарно-захисної зони від джерел забруднення до житлової забудови для підприємства по видобуванню природного газу з комплексом установок очищення газу розміром 1000 м та для газових свердловин, що вводяться в експлуатацію, з підключенням до газопроводу розміром 300 м.

щодо технічної альтернативи 1: :

не розглядається, в зв'язку відсутністю технічної альтернативи 1

щодо технічної альтернативи 2: :

не розглядається, в зв'язку відсутністю технічної альтернативи 2

щодо територіальної альтернативи 1:

Харківська область Ізюмський район в адміністративних межах Оскільської територіальної громади

щодо територіальної альтернативи 2:

Не розглядалась, оскільки альтернативна ділянка під розміщення УКПГ належить до ландшафтного заказника місцевого значення «Синичанський».

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

Інженерні вишукування виконуються у необхідному обсязі, згідно чинного законодавства, з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення виконання охоронних, відновлюваних, захисних та компенсаційних заходів.

щодо технічної альтернативи 1: :

не розглядається, в зв'язку відсутністю технічної альтернативи 1

щодо технічної альтернативи 2: :

не розглядається, в зв'язку відсутністю технічної альтернативи 2

щодо територіальної альтернативи 1:

Харківська область Ізюмський район в адміністративних межах Оскільської територіальної громади

щодо територіальної альтернативи 2:

Не розглядалась, оскільки альтернативна ділянка під розміщення УКПГ належить до ландшафтного заказника місцевого значення «Синичанський».

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

Можливі впливи планованої діяльності на довкілля включають:

Повітряне середовище: вплив планованої діяльності можливий продуктами згорання природного газу на факельних установках, від випаровування рідини в ємностях, від засобів перекачування рідини, в процесі наливу рідини в автоцистерни та під час будівельних робіт. Акустичне навантаження під час проведення будівельних робіт та в період експлуатації насосних агрегатів.

Водне середовище: гідрографічна мережа родовища приурочена до річки Сіверського Донця; при штатному режимі діяльності підприємства, з урахуванням впровадження передбачених організаційно-технічних та природоохоронних заходів – вплив характеризується як екологічно допустимий.

Вплив на ґрунт та земельні ресурси: механічні порушення при проведенні земляних робіт. По закінченню будівництва планується проведення рекультивациі порушених земель.

Природно-заповідний фонд: в межах ділянки будівництва території земель, що відносяться до природно-заповідного фонду відсутні.

Рослинний, тваринний світ: Рослинність – під час будівництва при порушенні ґрунтового та рослинного покриву мінімальні, в межах відведеної земельної ділянки під будівництво. По закінченні будівництва проводяться відновлювальні заходи по досягненню оптимально органічного та екологічно збалансованого стійкого ландшафту.

Вплив об'єктів на рослинний і тваринний світ характеризується як екологічно допустимий.

Навколишнє соціальне середовище (населення): носить позитивний аспект (позитивний вплив на місцеву економіку; залучення інвестицій в економіку району, створення додаткових робочих місць). Впровадження планованої діяльності є вагомим внеском у розвиток як регіональної економіки, так і економіки України в цілому.

Навколишнє техногенне середовище: планована діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища за умов комплексного дотримання правил експлуатації об'єктів будівництва. Пам'ятки архітектури, історії і культури (як об'єкти забудови), зони рекреації, культурного ландшафту та інші елементи техногенного середовища в зоні впливу об'єкту відсутні.

Відходи: процес утворення та поводження з відходами регулюється вимогами Закону України «Про відходи» (кількісний та якісний склад відходів визначається на місцях, по мірі їх утворення). Тверді побутові відходи (ТПВ) і

безпечні відходи, прирівняні до побутових, передаються комунальному підприємству для вивозу на полігон ТПВ згідно укладених договорів. Небезпечні відходи, будуть передаватися за договорами спеціалізованим підприємствам, що мають відповідну ліцензію для подальшого поводження з ними.

щодо технічної альтернативи 1:

не розглядається, в зв'язку відсутністю технічної альтернативи 1

щодо технічної альтернативи 2:

не розглядається, в зв'язку відсутністю технічної альтернативи 2

щодо територіальної альтернативи 1:

Харківська область Ізюмський район в адміністративних межах Оскільської територіальної громади

щодо територіальної альтернативи 2:

Не розглядалась, оскільки альтернативна ділянка під розміщення УКПГ належить до ландшафтного заказника місцевого значення «Синичанський».

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”):

Планована діяльність належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із пунктом 3 частини 3 статті 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля” № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

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:

У відповідності із вимогами ст. 6 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля” № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

Зокрема, планується провести дослідження із впливу на повітряне та водне середовища, ґрунт, флору і фауну району, а також провести розрахунки акустичного впливу.

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

Планована 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, 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.

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 можливість 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 уповноваженого 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, 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 дозвіл на виконання будівельних робіт, що видається _____
(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)
Державною архітектурно-будівельною інспекцією у Харківській області.

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 Харківської обласної Державної адміністрації за адресою: 61022, м.Харків, м-н Свободи, 5, Держпром, 4 під'їзд, 7 поверх
Електронна адреса: ecodepart@kharkivoda.gov.ua
Номер телефону +38(057)705-06-83, 705-06-66
Контактна особа: начальник відділу оцінки впливу на довкілля, моніторингу, зв'язків з громадськістю – Варвянський В.Ю.
(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, номер телефону та контактна особа)