

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)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про планову діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля
комунального підприємства «Волиньприродресурс» Волинської
обласної ради

(код ЄДРПОУ 40422121)

(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. Суб'єкт господарювання – назва (прізвище, ім'я по батькові), юридична адреса (адреса реєстрації), контактний номер телефону.

Комунальне підприємство «Волиньприродресурс» Волинської обласної ради, директор – Столяр Василь Андрійович, 43027, Волинська область, місто Луцьк, майдан Київський, 9, моб.тел. 095 216 2616.

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Відпрацювання родовища комплексних мідних руд ділянки Жиричі буде проводитися підземним способом, комплексним гірничо-збагачувальним комбінатом (ГЗК), який матиме єдиний комплекс підсобно-допоміжних цехів і виробництв, з виробничою потужністю 400 тис.т руди на рік, з терміном забезпечення запасами підприємства на 50 років. Товарна продукція ГЗК – мідний концентрат із вмістом міді 81,2%, який в подальшому піддається металургійній переробці на одному з металургійних заводів України.

До початку видобувних робіт будуть здійснюватись додаткові геолого-розвідувальні роботи (ГРР) та технологічні дослідження (ТД), на підставі яких буде виконана детальна геолого-економічна оцінка родовища, опрацьовані параметри кондицій, кількісні і якісні показники концентратів.

Технічна альтернатива підземному способу видобування відсутня.

Дослідженнями по відбору найбільш оптимальної схеми збагачення мідовмісних руд, які проводились в УкрДІМП, рекомендовано гравітаційну і ~~====~~ схему збагачення, яка включає електричну та магнітну сепарації.

При виборі способу розробки родовища, схеми збагачення керувались принципом мінімізації негативного впливу діяльності підприємства на оточуюче

природне середовище: надра, ґрунти, поверхневі та підземні води, ліси, повітря, тваринний світ.

Щодо технічної альтернативи 1:

Немає підстав до розгляду.

Щодо технічної альтернативи 2:

Немає підстав до розгляду.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

В адміністративному відношенні ділянка Жиричі знаходиться в межах Поліської низовини, на території Заболоттівської ОТГ (колишня Турська сільська рада) та Жиричівської сільської ради Ратнівського району Волинської області. Ділянка розташована між північними околицями населених пунктів Тур та Жиричі. Поверхня ділянки характеризується рівнинним рельєфом. Більша частина площі припадає на сільськогосподарські угіддя (осушені) та інфраструктуру населених пунктів Тур та Жиричі, а решта зайнята лісовими масивами. Через центральну частину ділянки проходить Турський магістральний канал з системою дрібних меліоративних каналів, а на південному заході від ділянки Жиричі знаходиться озеро Тур.

Щодо територіальної альтернативи 1:

Обмеження щодо територіальної альтернативи 1 не розглядаються у зв'язку з тим, що територіально ділянка Жиричі розташована в межах існуючої ліцензійної ділянки КП «Волиньприродресурс».

Щодо територіальної альтернативи 2:

Немає підстав до розгляду.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Вплив на соціальне середовище носить позитивний аспект. Найбільш важливим із соціально-економічних факторів є можливість поповнення місцевого бюджету (в т.ч. сплати рентної плати за користування надрами та оренду землі) і поліпшення загальної соціально-економічної ситуації в районі, будівництво гірничодобувного підприємства (запаси руди забезпечать роботу підприємства виробничою потужністю 400 тис.т руди на рік на термін 52,9 роки) та зайнятості місцевого населення. Вдосконалення системи контролю за тимчасовим зберіганням та вивезенням запасів рудопрояву Жиричі забезпечують мінімальний залишковий рівень впливу планової діяльності на умови життєдіяльності місцевого населення та його здоров'я. В цілому, вплив планової діяльності об'єкту на соціальне-економічне середовище можна оцінити як допустимий. Санітарно-захисна зона (СЗЗ) підприємства відповідає діючим нормативним документам (ДСП №173 від 10.06.96 року) і становить 300 метрів, що для даного об'єкту витримана (Згідно санітарної класифікації підприємств, виробництв, споруд та розмірів санітарно-захисних зон підприємство відноситься до III класу підприємств з видобутку руд і нерудних копалин). До житлових будинків санітарно-захисна зона витримана.

На найближчій до проектного промислового підприємства залізничній станції Заболоття є в наявності прирельсова (перевалочна) база, яка до теперішнього часу обслуговувала підприємства по виробництву будівельного щебеню. У випадку залучення до розробки ділянки Жиричі обсяги перевезень залізничним транспортом не перевищуватимуть ті, що були при роботі кар'єрів по виробництву щебеню на повну потужність і які в теперішній час практично не працюють. Виходячи із незначного очікуваного обсягу видобутку руд перевезення будуть здійснюватися підрядним автомобільним транспортом.

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

Промислові запаси руди на ділянці Жиричі становлять 228 9949,5 тис.т (вміст міді в руді – 0,355%) , а експлуатаційні запаси руди становлять – 21170,5 тис.т (вміст міді – 0,330%). Річна потужність підприємства – 400,0 тис. т. Режим роботи підприємства по видобутку руди становить 305 днів на рік у 3 зміни по 4-6 годин. Термін служби підприємства не менше 50 років, але при умові забезпечення запасами руди. Площа затвердження запасів рудопрояву Жиричі (ліцензійна ділянка) – 3,14 тис. га.

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

Екологічні обмеження:

- при експлуатації об'єкта дотримуватись нормативів екологічної безпеки;
- відсутність в межах зони безпосереднього впливу гірничих робіт крупних населених пунктів і територій підвищеної щільності населення;
- відсутність в зоні впливу підприємства понаднормативного радіаційного впливу або понаднормативного забруднення навколишнього середовища речовинами, що вказані в переліку впливів або що входять з ними в одну групу по лімітованому показнику шкідливості;
- відсутність в зоні впливу підприємства об'єктів і територій, що відносяться до природно-заповідного фонду або перспективних до відведення під заповідники, історичних, культурних і архітектурних пам'яток, курортів і зон відпочинку;
 - відсутність підвищеної сейсмічності і несприятливих геологічних умов;
 - забезпечення нормативних концентрацій шкідливих речовин в атмосфері шахти при роботі технологічного обладнання і автотранспорту;
 - зберігання гідрогеологічного режиму прилеглих до шахти площ;
 - забезпечення нормативних вимог по шуму;
 - створення нормативних умов на всіх робочих місцях.
- викиди від стаціонарних джерел повинні здійснюватись за наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря;
- скиди забруднюючих речовин мають здійснюватись лише при наявності погоджених умов скидів або дозволу на гранично-допустимі скиди;
 - заходи щодо охорони атмосферного повітря при несприятливих метеорологічних умовах для об'єкту повинні бути розроблені згідно РД 52.04.52-85 «Методические указания Регулирование выбросов при неблагоприятных метеорологических условиях»;
 - заходи щодо охорони атмосферного повітря на випадок виникнення надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру виконуються згідно закону України «Про захист населення і територій від надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру», а також інших нормативно-правових актів у сфері захисту населення і територій від надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру;
- при дотриманні проекту розробки родовища та нормативів екобезпеки, вплив на навколишнє середовище мінімальний і екологічних обмежень не потребує.

Щодо територіальної альтернативи 1 :

Обмеження щодо територіальної альтернативи 1 не розглядаються у зв'язку з тим, що територіально ділянка Жиричі розташована в межах ліцензійної площі КП «Волиньприродресурс».

Щодо технічної альтернативи 2:

Не розглядається.

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

Еколого-інженерна підготовка передбачає:

- польове обстеження земельних ділянок передбачених для видобування міді ;
- геофізичні роботи;
- топографо-геодезичні роботи;
- повне використання родючого шару землі;
- рекультивация всіх порушених земель;
- забезпечення концентрацій шкідливих речовин в атмосфері нижче від нормативних вимог;
- створення нормативних умов на всіх робочих місцях і в робочій зоні;
- забезпечення рівнів шуму при роботі нижче від нормативних вимог;
- очищення шахтних вод перед їх скиданням.

Щодо територіальної альтернативи 1 :

Не розглядається.

Щодо технічної альтернативи 1 :

Не розглядається.

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

Щодо технічної альтернативи 1:

Внаслідок планової діяльності види можливого впливу на довкілля:

Клімат і мікроклімат: - локальне підвищення температури повітря та природних водних об'єктів не очікується. Локальне підвищення вологості повітря не прогнозується.

Повітряне середовище:

Діяльність підприємства буде впливати на склад приземного шару атмосфери внаслідок пилогазових викидів при виконанні підривних робіт, пиловиділення при бурових, навантажувальних, транспортних і відвальних роботах, викидів шкідливих газів двигунів внутрішнього згорання кар'єрного обладнання.

Геологічне середовище:

Потенційний вплив планованої діяльності на геологічне середовище передбачає зміни внаслідок добування корисної копалини, складування розкритих порід і ґрунтово-рослинного шару на поверхні.

Водне середовище:

При розробці рудо прояву Жиричі ґрунтові води будуть відкачуватися і в значній кількості використовуватися для підживлення оборотної системи водозабезпечення збагачувальної фабрики і інших загальнорудникових установок. Надлишок води, що представлений, в основному, поверхневим стоком, перед скиданням в місцеву гідромережу обов'язково проходить очищення.

Ґрунти:

Діяльність підприємства також може викликати негативний вплив шляхом вилучення із господарського обороту земель, зміни умов життєдіяльності. В місцях наявності ґрунтово-рослинного шару товщиною більше 10 см передбачається його селективна розробка, зберігання в окремих тимчасових відвалах з метою наступного використання для рекультивации земель.

Рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти та об'єкти природно-заповідного фонду:

В районі рудопрояву відсутні зони рекреації і об'єкти природно-заповідного фонду, шляхи міграції тварин і птахів, відсутні нерестилища риби, тому можна очікувати мінімальний вплив майбутнього підприємства на тваринний і рослинний світ і в зв'язку з чим спеціальні заходи по охороні тваринного світу і гідробіонтів не передбачаються. Об'єкт не розміщується на території перспективній для заповідання.

Навколишнє соціальне середовище - вплив позитивний.

Територія, на якій планується провести розробку кар'єру, включаючи її інженерні комунікації, не розміщується у межах територій та охоронних зонах об'єктів. Позитивне вплине на місцеву економіку через зайнятість місцевого населення під час експлуатації, а також в більш довгостроковій перспективі у вигляді орендної плати за земельну ділянку і податкових надходжень до місцевого бюджету, зайнятості технічного обслуговуючого персоналу.

Навколишнє техногенне середовище - в районі проведення запланованих робіт відсутні об'єкти техногенного середовища, які можуть зазнати негативних впливів від планованої діяльності. В межах території, виділеної під проведення робіт, пам'ятки історії та монументального мистецтва відсутні. Проведення робіт передбачено здійснювати при дотриманні вимог природоохоронного законодавства, що забезпечить ефективний захист навколишнього середовища, від понаднормативного впливу.

При використанні намічених заходів по охороні повітряного і водного басейну, рекультивації земель і виконанні правил безпеки, охорони надр, вимог ДБН і інших нормативних документів забезпечується мінімальний вплив гірничих робіт на навколишнє середовище, запобігається деградація навколишнього середовища, забезпечується екологічно безпечна господарча діяльність шахти, не порушуються сприятливі перспективи соціально-економічного розвитку регіону, виключається загроза для життя і здоров'я місцевого населення.

Щодо технічної альтернативи 2.

Не розглядається.

Щодо територіальної альтернативи 1.

Не розглядається.

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

Відповідно до статті 3, пункт 3, абзацу 3 – Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» планова діяльність розробки рудопрояву Жиричі КП «Волиньприродресурс» належить до другої категорії видів планової діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля, а саме: видобування корисних копалин, крім корисних копалин місцевого значення, які видобуваються землевласниками чи землекористувачами в межах наданих їм земельних ділянок з відповідним цільовим використанням.

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля

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.

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД у відповідності із ст.6 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-УШ від 29 травня 2017 року, а саме: геологічне середовище; природне середовище; поверхневі та підземні води, ґрунти, рослинний та тваринний світ, соціальне та техногенне середовище.

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 відтак підлягає оцінці впливу на довкілля згідно 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 підпунктом; врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, вказаного у пункті 14 цього повідомлення.

У висновку із 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 планованої діяльності на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб'єктом господарювання звіту із оцінки впливу на довкілля.

На стадії громадського обговорення звіту із оцінки впливу на довкілля протягом щонайменше 25 робочих днів громадськості надається можливість подавати будь-які зауваження і пропозиції до звіту та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях.

Детальніше про процедуру громадського обговорення на стадії звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено у оголошенні про початок громадського обговорення.

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

Протягом 20 робочих днів з дня офіційного оприлюднення цього повідомлення на веб-сайті Єдиного реєстру із оцінки впливу на довкілля 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.

Подаючи такі зауваження і пропозиції вкажіть унікальний номер, присвоєний справі щодо планованої діяльності при реєстрації цього повідомлення у Єдиному реєстрі із оцінки впливу на довкілля (зазначений у шапці повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень та пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені у Реєстрі та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що подають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних.

Суб'єкт господарювання при підготовці звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обгрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані в процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації. 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 планової діяльності буде висновок з оцінки впливу на довкілля, у якому визначено допустимість провадження такої планової діяльності (ч, 3 ст. 11 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»

15. Найменування уповноваженого територіального органу, а у випадок визначених частиною третьою і четвертою цієї статті – уповноваженого центрального органу до якого подається повідомлення про планову діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля та якому надсилаються зауваження та пропозиції громадськості до планової діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля .

Міністерство екології та природних ресурсів України, вул. Митрополита Василя Липківського, 35 м.Київ, 03035, Відділ оцінки впливу на довкілля.
m.shimkus@menr.gov.ua (044) 206-20-89