

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 плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля
Приватне акціонерне товариство «ПРИАЗОВКУРОРТ»,
в особі генерального директора Линник С.О.
код ЄДРПОУ 02647763

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ,)

Інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

71100, Запорізька обл., м.Бердянськ, вул.Котляревського/Перлинна, 12/24,
тел./факс (06153) 68-4-52; 099-649-26-14.

(місцезнаходження юридичної особи (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планована діяльність, її характеристика.

Планована діяльність полягає у видобуванні корисних копалин, які видобуваються землевласниками чи землекористувачами в межах наданих їм земельних ділянок з відповідним цільовим використанням, і у даному випадку пов'язана з продовженням експлуатації Бердянського родовища лікувальних мулових грязей озера Велике, що віднесено до категорії корисних копалин загальнодержавного значення.

Родовище є основою мінерально-сировинної бази курорту «Бердянськ».

Надрокористувач: Приватне акціонерне товариство «Приазовкурорт».

Ділянка родовища розташована на північному сході м. Бердянськ, Запорізької області. Загальна площа родовища, що визначена у спеціальному дозволі, складає 44,9 га; площа земельної ділянки, оформленої для видобування згідно з загальним планом видобутку, становить 2 га. Видобування буде здійснюватися відповідно до умов чинного Спеціального дозволу ПрАТ «Приазовкурорт» на користування надрами (далі Спеціального дозволу) №6262 від 06 березня 2018 року.

Сумарна заявлена потреба Надрокористувача у лікувальній сировині підготовленої до процедур - $900 \text{ м}^3/\text{рік}$. Використання їх у санаторному лікуванні здійснюється на базі власних грязьових відділень (лікарень) – клінічних санаторіїв «Бердянськ» і «Лазурний».

Технічна альтернатива 1.

Розробку балансового покладу планується здійснювати ручним способом з переміщенням мінеральної сировини до пункту попередньої підготовки, подальшим накопичуванням і зберіганням в регенераційних басейнах для наступного використання.

Технічна альтернатива 2.

Розробка родовища лікувальних мулових грязей озера Велике за допомогою грейферного навантажувача на самохідній плавучій платформі.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

В адміністративно-територіальному відношенні родовище лікувальних мулових грязей озера Велике розташоване на південному сході м. Бердянськ Запорізької області, в районі кореневої частини Бердянської коси, на території курорту державного значення «Бердянськ».

Географічні координати родовища: $46^{\circ}43'53''$ – $46^{\circ}44'46''$ — північної широти; $36^{\circ}50'32''$ – $36^{\circ}51'01''$ — східної довготи.

Детально площа балансового покладу лікувальних мулових грязей родовища оз. Велике визначена по 42-ох кутових точках, географічні координати яких вказані у Спеціальному дозволі.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Не розглядається у зв'язку:

а) з обмеженням території видобувних робіт затвердженими границями родовища (Протокол ДКЗ України №3473 від 03.12.2015 р.) та згідно чинного Спеціального дозволу.

б) з відсутністю в районі робіт, території курорту тощо, аналогових або альтернативних джерел лікувальних грязей.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Забезпечення нормативних умов функціонування спеціалізованих лікувальних закладів курорту «Бердянськ», що спрямовано на реалізацію державної політики України у сфері санаторно-курортного лікування та оздоровлення населення, з використанням лікувальних ресурсів загальнодержавного значення.

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

За міжнародною розграфкою масштабу 1 : 200 000 район робіт розташований в межах аркушу L-37-VII (Бердянськ) і обмежується географічними координатами: північна широта — $46^{\circ}40'$ – $47^{\circ}00'$; східна довгота — $36^{\circ}30'$ – $37^{\circ}00'$.

Площа дзеркала озера складає $1,35 \text{ кв. км}$, середня ширина — 600 м . Грязьовий поклад приурочений до східного берегу — найбільш глибокої частини озерної котловини, ширина грязьового покладу 300 – 400 м , — на відстані від 10 до 60 м від берегу.

Основні оціночні параметри: Середня потужність грязьового покладу — $0,15$ – $0,2 \text{ м}$. Площа видобувного грязьового покладу родовища в межах ізопакіти $0,2 \text{ м}$ складає $128\,614 \text{ м}^2$. Мінімальна потужність корисної копалини, що включена до підрахунку запасів – $0,1 \text{ м}$, потужність охоронного цілика у підшві – $0,1 \text{ м}$.

За результатами геологорозвідувальних робіт 2011–2012 року площа геологічного покладу грязі (по контуру потужності 0,1 м) складає 0,28 км². Площа балансового (експлуатаційного) покладу грязі родовища (по контуру потужності 0,2 м) складає 0,13 км².

При потужності видобувного шару темно-сірих пелоїдів (S₁) від 0,1 до 0,3 м, підраховані та затверджені в ДКЗ України за категорією С₁ балансові видобувні запаси мулових лікувальних грязей у кількості 21,579 тис. м³. Строк забезпечення розвіданими запасами — 20,4 років.

Родовище визначено підготовленим для промислового освоєння на базі балансових запасів категорії С₁ на умовах економічного ризику.

Бердянське родовище мінеральних лікувальних грязей віднесено до корисних копалин загальнодержавного значення (Постанова КМУ від 12.12.1994 р. № 827).

Загальна площа родовища по контуру підрахунку балансових експлуатаційних запасів складає 44,9 га; площа земельної ділянки оформленої для видобування згідно з загальним планом видобутку становить 2 га.

Група родовища за складністю геологічної будови – 3 група (з дуже складними гідрогеологічними, гідрохімічними та гірничо-геологічними умовами).

Промислове значення і ступінь техніко-економічного та геологічного вивчення: до класу 111 – достовірні; балансові запаси (1.); ступінь геолого-економічної оцінки – ГЕО-1 (1.); ступінь геологічного вивчення – розвідані (..1).

Параметри кондицій мінеральної сировини – згідно висновків УкрНДІ медичної реабілітації і курортології (м. Одеса).

Сумарна потреба Надрокористувача у лікувальній сировині підготовленої до процедур (по санаторіях «Бердянськ» та «Лазурний») складає 900 м³/рік.

Розробку родовища (балансового покладу) планується проводити щорічно, переважно в теплий період року (червень – листопад), ручним способом з переміщенням мінеральної сировини автотранспортом - до пункту попередньої підготовки (попереднього очищення) грязі.

У процесі видобувних робіт на ділянці видобутку, вилученні темно-сірі лікувальні грязі (пелоїди), вручну завантажуватимуть у металеву плавучу ємність (човен), яка після завантаження, також вручну доставляється до видобувного приймального причалу, що розташований на березі озера.

Далі, з човна, грязі у суміші з природною ропою, за допомогою вакууму завантажуються в ємність (автоцистерну) встановлену на вантажному автотранспорті. Автоцистерною пелоїди перевозяться на спеціальний майданчик - пункт попереднього гідромеханічного очищення сировини.

З ємкості автомашини пелоїди подаються для очищення в гідроциклон, де найбільш крупні механічні частки випадають на дно циклона, а решта маси пелоїдів за допомогою технологічного обладнання через мінерало-трубопровід надходить у басейни регенерації - для накопичування та подальшого зберігання.

Планові обсяги видобутку з урахуванням експлуатаційних втрат, які визначені на рівні 15 % (3 237 м³) складають 18 342 м³ за весь термін експлуатації родовища.

Річна продуктивність: по видобувних обсягах (нативні грязі) — 1059,0 м³/рік; по обсягах товарної продукції (грязі підготовлені до лікувальних процедур) — 900,0 м³/рік.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно чинного законодавства України і включають в себе:

Щодо технічної альтернативи 1

Розробка родовища в межах розвіданих та затверджених запасів.

Вимоги до витримання (збереження) потужності охоронного цілика з кондиційних грязей, що залишаються у підшві корисної копалини – 0,1 м.

Рациональна схема (технологія) видобутку, за умови нормативної повноти вилучення корисної копалини в контурі затверджених балансових запасів.

Дотримання вимог режиму округу та зон поясів гірничо-санітарної охорони курорту (родовища).

Щодо технічної альтернативи 2

Розробка родовища в межах розвіданих та затверджених запасів.

Вимоги до витримання (збереження) потужності охоронного цілика з кондиційних грязей, що залишаються у підшві корисної копалини – 0,1 м.

Недопущення необґрунтованого ускладнення схеми (технології) видобутку, за умов нормативної повноти вилучення корисної копалини в контурі затверджених балансових запасів.

Дотримання вимог режиму округу та зон гірничо-санітарної охорони курорту (родовища).

Запобігання будь якого забруднення, що може призвести до погіршення якості мінерально-лікувальної сировини, а також пошкодження, виснаження корисної копалини під час промислової розробки родовища із супутнім максимальним збереженням загального екологічного балансу водойми.

Горно-геологічні умови залягання корисної копалини (дуже складні) – відносно невелика потужність грязьового покладу, розповсюдженого на значній площі.

Несприятливий гідрологічний режим водойми в теплий період року (низький рівень водної поверхні).

Щодо територіальної альтернативи 1

Розробка родовища в межах розвіданих та затверджених запасів (згідно Протоколу ДКЗ №3473 від 03.12.2015 р. та умов Спеціального дозволу).

Щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається

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

Щодо технічної альтернативи 1:

Додаткових заходів не потрібно.

Щодо технічної альтернативи 2:

Облаштування спеціального технологічного майданчику для розміщення додаткового технологічного обладнання безпосередньо на видобувній ділянці (в межах I поясу зони санітарної охорони родовища).

Будівництво додаткової ЛЕП від існуючих мереж для забезпечення роботи технологічного майданчику (в межах I поясу ЗСО родовища).

Щодо територіальної альтернативи 1

Дотримання територіальних меж та режиму округу і зон санітарної (гірничо-санітарної) охорони курорту.

Геодезична розбивка полів видобутку (видобувних блоків) на місцевості.

Щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається

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

Щодо технічної альтернативи 1

Можливі впливи планованої діяльності на довкілля включають:

- клімат і мікроклімат: не передбачається;
- повітряне та акустичне середовище: не передбачається;
- ґрунти та земельні ресурси: не передбачається;
- геологічне середовище: вилучення корисної копалини з відповідним порушенням природних умов залягання власне грязьового покладу;
- рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти: обмежений, (сезонно-тимчасовий – у період розробки);
- навколишнє соціальне середовище: *позитивний вплив* – лікування та оздоровлення населення, забезпеченість робочих місць робочого та обслуговуючого персоналу курорту;
- навколишнє техногенне середовище: *позитивний вплив* - підтримка інфраструктури та забезпечення сталого економічного розвитку курорту, курортно-санаторних закладів;
- відходи: не передбачаються

Щодо технічної альтернативи 2

Можливі впливи планованої діяльності на довкілля включають:

- клімат і мікроклімат: порушення умов мікроклімату під час роботи грейфера;
- повітряне та акустичне середовище: забруднення повітря та шумовий ефект під час роботи грейферної установки ;
- ґрунти та земельні ресурси: додаткові площі для будівництва технологічного майданчика;
- геологічне середовище: вилучення корисної копалини з відповідним порушенням природних умов залягання власне грязьового покладу та порушенням охоронного цілику підстеляючих порід;
- рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти: умовно-обмежений на еководну систему (сезонно-тимчасовий – у період розробки);
- навколишнє соціальне середовище: *позитивний вплив* – лікування та оздоровлення населення, забезпеченість робочих місць робочого та обслуговуючого персоналу курорту; *негативний вплив* – тимчасове непряме погіршення умов рекреації на суміжних територіях морського пляжу (під час видобувних робіт);
- навколишнє техногенне середовище: *позитивний вплив* - підтримка інфраструктури та забезпечення сталого економічного розвитку курорту, курортно-санаторних закладів; *негативний вплив* – ускладнення технології видобутку за необхідності реконструкції та розвитку технологічних ліній з видобутку та попередньої підготовки мінеральної сировини безпосередньо на ділянці видобутку;
- відходи: відвали ґрунту підстеляючих порід

Щодо територіальної альтернативи 1

Не передбачається

Щодо територіальної альтернативи 2

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 (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України „Про оцінку впливу на довкілля”).

Друга категорія видів планової діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля ст.3, п.3, п.п3 (видобувну промисловість).

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

11. Плановий 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 приймається у відповідності до ст.6 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 23 травня 2017 року.

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 із Законом 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 Закону; 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 зі 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 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 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 і пропозицій.

Уразі 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 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:

Висновок з оцінки впливу на довкілля на виконання Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», що видається

Департаментом екології та природних ресурсів Запорізької ОДА

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 Запорізької обласної державної адміністрації, адреса: 69035, м. Запоріжжя, вул. Незалежної України, 72а, E-mail: zdn@zdn.gov.ua, тел. (061) 224-70-32.