

18.10.2018

дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, не вказується суб'єктом (особою, причетною)

20181017943/5205

єдиного реєстрівний номер сторінки про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, для паперової версії вказується суб'єктом господарювання)

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

Товариство з обмеженою відповідальністю «СПА Спелеоцентр Солотвино»,
ідентифікаційний номер 39451704

(іноше найменування юридичної особи, код відносно ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи підприємця, ідентифікаційний код або серія та номер паспорту для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номеру особистої картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідному контролюючому органу з метою виходу з паспорту)

інформує про намір провадити планову діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкт господарювання:

Товариство з обмеженою відповідальністю «СПА Спелеоцентр Солотвино»,
90575, Закарпатська область, Тячівський район, селище міського типу Солотвино,
вулиця Терека, будинок 42, тел. 0677867286, Директор Масольд В.В.

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи — підприємця (поштової індекс, адреса), контактний номер телефону)

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи:

Планована діяльність, її характеристика.

Планована діяльність полягає в ліквідації негативних екологічних наслідків минулої гірничої діяльності та відновлення спелелікарії з попутним видобутком кухонної солі Солотвинського родовища, ділянка - Центральна.

Виконана "Попередня геолого-економічна оцінка запасів кам'яної солі Центральної ділянки Солотвинського родовища», яка апробована ДКЗ України (протокол засідання колегії від 12.07.2018 року № 4437) В ТзОВ «СПА Спелеоцентр Солотвино» наявний спеціальний дозвіл на користування надрами № 6190 від 15.03.2017 р, наданий Державною службою геології та надр України на термін 20 років.

Технічна альтернатива 1. Планована діяльність здійснюється в межах погодженої площі Центральної ділянки Солотвинського родовища (згідно форми 3-г), а також на проммайдаках шахт №№8 і №9. Вибір місця планованої діяльності визначений контурами затверджених запасів згідно протоколу ДКЗ СРСР № 6137 від 20 січня 1971 р та технічною можливістю відпрацювання даних запасів.

Технічна альтернатива 2. Не розглядається.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи:

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Планована діяльність здійснюється на території Солотвинського родовища кам'яної солі розташованого в південно-західній частині Закарпатської області (Тячівський р-н, смт. Солотвино). Родовище знаходиться в долині р.Тиси, яка огинає соляний купол. Місце планованої діяльності визначено контурами затверджених запасів

(протокол ДКС СРСР №6137 від 20.01.1971р.) та технічною можливістю відпрацювання даних запасів. ТзОВ «СПА Спелеоцентр Солотвино» одержав спеціальний дозвіл на користування надрами № 6190 від 15.03 2017 р. наданий Державною службою геології та надр України на термін 20 років, розроблений проект гірничого відводу Центральної ділянки Солотвинського родовища.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2 - не розглядається, планова діяльність відбуватиметься в межах Солотвинського родовища кам'яної солі.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності:

Виконання заходів передбачених планованою діяльністю спричинить розвиток негативних екологічних явищ на території впливу колишніх гірничих робіт та сприятиме відновленню рекреаційної і бальнеологічної діяльності. Соціально-економічний вплив планованої діяльності полягає в забезпеченні робочих місць, оплаті за користування надрами, податку на прибуток, та інших податків та обов'язкових платежів до відповідних бюджетів.

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

З метою усунення негативних наслідків минулої гірничої діяльності планується виконати наступні роботи: відсіпку підпору призми в основі зсувного масиву (до 0,5 млн. м³ ґрунту), видобуток ґрунту доцільно організувати найближче від зсувного масиву, біля провалу над шахтою №7, наслідком видобутку ґрунту буде розкриття поверхні соляного покладу; будівництво дороги від проммайдану шахти №9 до провалу над шахтою №7; перезахоронення кладовища, розташованого поряд з провалом над шахтою №7 (земліянка площею 2,97 га в ур.Підмагура для перенесення кладовища); відсіпка підпору призми південного борту провалу над шахтою №8, терасування лівничного борту провалу над шахтою №8; засипка карстових провалів в межах території соляного куполу; підрозкладка підземного карстового каналу в районі котловини Ельдорадо; монтаж насосної станції в провалі шахти №7 з метою осушення запасів солі і постачання розсолів у лікувальні басейни та на переробку; ліквідації аварійних будівель та споруд; гірничо-технічна та біологічна рекультивация спланованих площ; реконструкція автомобільних доріг та мереж смт. Солотвино в межах впливу проєктованих робіт

Проведені дослідження показали, що підземні виробки в місці прориву води в шахту №9 заповнилися провальними відкладеннями і приплив води в шахту припинився. Це дає можливість з мінімальними витратами осушити підземні виробки на горизонті, де було підземне відділення лікарні. Для цього необхідно в період підготовчих робіт провести досліду відкачку розсолу із ствола шахти №9, після чого обстежити стан армування стволів і розробити план ремонту підйомного обладнання та відновлення інтер'єру підземної лікарні.

Попутний видобуток кухонної солі. Вагається за доцільне попутний видобуток солі, як заміну шахти №9, проєктна потужність якої становила 750 тис.т в рік. Наслідком видобутку ґрунту для відсіпки підпору призми південного борту провалу над шахтою №8 та засипки інших карстових провалів буде розкриття поверхні соляного покладу. Розкриття поверхні солей дозволить розпочати високоефективний відкритий видобуток солі, в основі якого буде застосування супернової техніки і технології. Видобуток солі буде здійснюватися без вибухів, за допомогою комбайну, а також шляхом випилювання блоків. Зовнішніх відвалів не буде, оскільки розкриті породи будуть використані для засипки карстових провалів і виробленого простору шахти №8. Для осушення запасів солі буде проводитись відкачка розсолу із провалу над шахтою №7. Відкачаний розсіл не буде скидатися в підросферу, а буде використовуватися для виробництва

високоякісної солі, а також для рекреаційних закладів. Для успішного осушення східної частини соляного куполу необхідно провести гідрозакладку карстового каналу, яким озера Затону зв'язані з гірничими виробками. Це створить можливість осушення існуючих стволів шахти №9 підземних виробок спелеолікарні. Закладка карстового каналу попередить також знищення дачного містечка на території Чорного Мочару. Площа земельної ділянки гірничих робіт по верхній бровці складає 18га. Площа погодженої ділянки по зовнішньому контуру становить 44га, периметр зовнішнього контуру 2,5 км

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

При здійсненні планованої діяльності враховуються та дотримуються екологічні, санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівні та інші обмеження планованої діяльності, встановлені діючим законодавством та іншими нормативно-правовими актами України. Основні обмеження, пов'язані із здійсненням планованої діяльності, стосуються виконання законодавства України для забезпечення відсутності шкідливих наслідків для здоров'я населення та його безпеки, мінімізації впливу на навколишнє природне середовище.

щодо технічної альтернативи 2. Не розглядається

щодо територіальної альтернативи 1. Дотримання вимог природоохоронного законодавства.

щодо територіальної альтернативи 2. Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

Підготовчі роботи полягають у влаштуванні під'їзних доріг до місця планованої діяльності, відсипці підпорої призми в місці зсуву в районі шахти №9 за допомогою гірничої техніки (бульдозер, екскаватор, самоскид), дослідної відкачки розсолу із допоміжного ствола шахти №9 за допомогою зануреної помпи, обстеження технічного стану стволів, розробці плану ремонтних робіт. Технологія виконання гірничих робіт розроблена з врахуванням санітарних норм і правил, а також правил безпеки робіт.

щодо територіальної альтернативи 1. Відсутність скидів дренажних розсолів в річку Тиса.

щодо територіальної альтернативи 2. Не розглядається.

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

Щодо технічної альтернативи 1.

Можливі впливи планованої діяльності включають:

здоров'я населення. Планована діяльність спрямована на покращення здоров'я населення за рахунок відновлення спелеотерапії та забезпечення постачання розсолів у заклади рекреації. Це доведено практикою, за період з 1968 до 2008 року проліковано 136 тисяч хворих. Ефективність лікування складала 86-88% у дорослих та 90-95 % у дітей. Вплив планованої діяльності на населення буде виключно позитивним, оскільки буде створено біля 500 високооплачувальних робочих місць;

стан поверхневих вод. Дренажні розсоли будуть перероблятися на лімічну продукцію та не будуть скидатися в ріку Тису. Стан поверхневих вод покращиться;

атмосферне повітря. Викиди газів при проведенні гірничих робіт будуть мінімальні за рахунок переважного використання гірничих машин з електродвигуном. Відпрацьоване повітря вентиляції шахти не буде вміщати газів, оскільки на відміну від колишніх шахт вибухові роботи не будуть проводитися. Проходка виробок буде

здійснюватися комбайнами і навантажувально-доставочними машинами, а транспорт електровозами.

клімат і мікроклімат – негативний вплив не очікується, викиди парникових газів відсутні;

грунт, земля – родючий ґрунти з ділянок проведення розкривних робіт будуть переміщені на ділянки, де будуть виконуватися роботи з рекультивації. Вилучені земельні ділянки характеризуються непридатністю для промислового або сільськогосподарського використання внаслідок закарстованості; передбачається гірничо-технічна та біологічна рекультивація спланованих площ;

рослинний та тваринний світ – біорізноманіття на території планованої діяльності визначається глибокими змінами природної ситуації в результаті техногенезу і розвитку техногенного карсту. Планована діяльність не внесе суттєвих змін у стан фауни і флори,

природно-заповідний фонд – об'єкти природно-заповідного фонду відсутні,

культурна спадщина. На території планованих гірничих робіт знаходиться музей соляного промислу. Для його збереження та подальшого розвитку буде побудований новий із соляних блоків;

археологічна спадщина. Старе кладовище біля провалу над шахтою №7 буде перенесено на нову ділянку виділену селищною радою.

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підпадають оцінці впливу на довкілля.

Планована діяльність відноситься до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний 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-VII від 23 травня 2017 року (далі – Закон).

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля.

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу відсутні.

11. Плановий 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 визначається згідно ст.6 Закону.

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості участі у ній громадськості.

Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає

- підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;
- проведення громадського обговорення;

- аналіз уповноваженим органом інформації, наданої у звіті 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; врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності

Суб'єкт господарювання подає звіт з оцінки впливу на довкілля та оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля в письмовій формі на паперових носіях та в електронному вигляді, а також визначену суб'єктом

господарювання іншу додаткову інформацію, необхідну для розгляду звіту, за місцем провадження планованої діяльності уповноваженому територіальному органу.

Уповноважений територіальний орган видає висновок з оцінки впливу на довкілля, яким виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, зокрема величини та масштабів такого впливу (площа території та чисельність населення, які можуть зазнати впливу), характеру (у тому числі - транскордонного), інтенсивності і складності, ймовірності, очікуваного початку, тривалості, частоти і невідворотності впливу (включаючи прямий і будь-який опосередкований, побічний, кумулятивний, транскордонний, короткостроковий, середньостроковий та довгостроковий, постійний і тимчасовий, позитивний і негативний впливи), передбачених заходів, спрямованих на запобігання, відвернення, уникнення, зменшення, усунення впливу на довкілля, визначає допустимість чи обґрунтовує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

Висновок з оцінки впливу на довкілля надається суб'єкту господарювання безоплатно протягом 25 робочих днів з дня завершення громадського обговорення. До висновку з оцінки впливу на довкілля додається звіт про громадське обговорення.

Уповноважений територіальний орган оприлюднює висновок з оцінки впливу на довкілля протягом трьох робочих днів з дня його прийняття.

Забороляється провадження планованої діяльності без оцінки впливу на довкілля планованої діяльності.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливість громадськості для участі у такій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях.

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

У процесі оцінки впливу на довкілля забезпечується своєчасне, адекватне та ефективно інформування громадськості.

Повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля, оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля, інформація про висновок з оцінки впливу на довкілля та рішення про провадження планованої діяльності (із зазначенням органу, номера та дати їх прийняття) оприлюднюються шляхом розміщення на офіційному веб-сайті в мережі Інтернет уповноваженого територіального органу.

Доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої наданої суб'єктом господарювання документації щодо планованої діяльності забезпечується шляхом їх розміщення у місцях, доступних для громадськості у приміщеннях уповноваженого органу, органу місцевого самоврядування відповідної адміністративно-територіальної одиниці, яка може зазнати впливу планованої діяльності, у приміщенні суб'єкта господарювання та, додатково, може розміщуватися в інших загальнодоступних місцях, визначених суб'єктом господарювання. Громадськості надається можливість робити копії (фотокопії) та виписки із зазначеної документації, а також можливість ознайомлення з інформацією за місцем розміщення.

Протягом 20 робочих днів з дня офіційного оприлюднення повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля, громадськості може надати уповноваженому територіальному органу, а у випадках, визначених частинами третьою і четвертою цієї статті, уповноваженому центральному органу зауваження і

пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. У разі отримання зауважень і пропозицій громадськості відповідний уповноважений орган повідомляє про них суб'єкту господарювання та надає йому копії зауважень і пропозицій протягом трьох робочих днів з дня їх отримання.

Надаючи такі зауваження і пропозиції. Вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності згідно Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля. Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних.

Суб'єкт господарювання при підготовці звіту з оцінки впливу на довкілля враховує повністю, враховує частково або обґрунтовано відхиляє зауваження і пропозиції громадськості, надані в процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація включається у звіт з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності

Відповідно до чинного законодавства України, рішенням про провадження даної планової діяльності буде надання спеціального дозволу на користування надрами Солотвинського родовища, ділянка - Центральна (розширення меж раніше наданої у користування площі ділянки надр - спеціальний дозвіл на користування надрами № 6190 від 15.03.2017 р.).

(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:

Департамент екології та природних ресурсів Закарпатської обласної державної адміністрації. Адреса: 88008, м.Ужгород, пл.Народна, 4, тел./факс (0312) 61-67-01; E-mail: central@ecozakarp.at.gov.ua, контактна особа: Урись Ігор Омелянович.

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