

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

Відокремлений підрозділ «Шахта «Степова» Державного підприємства «Львіввугілля» (код згідно ЄДРПОУ – 26360457) інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання

Юридична адреса: 80000, Львівська область, місто Сокаль, вулиця Богдана Хмельницького, 26
Поштова адреса: 80054, Львівська область, Сокальський район, село Глухів, вулиця Червоноградська, 22-Б, Тел.(03249)4-64-46.

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи

2.1. Планована діяльність, її характеристика

Метою планової діяльності є видобування підземних вод для господарсько-питного та технологічного призначення. ВП «Шахта «Степова» розміщена на території Червоноградського промислового району в 8 км на захід від м. Червоноград і в 0,5км на північ від с.Глухів Сокальського району Львівської області. В геологічному розрізі шахти шахтного поля підземні води виявлені в четвертинних, крейдових та кам'яновугільних відкладах .

Водозабір «Шахти «Степова» розташований в межах гірничого та земельного відводів «Шахти «Степова» і складається з чотирьох експлуатаційних свердловин № 412, 472, 473, 074-ТВ глибиною , відповідно 70м, 90м, 90м, 550м, пробуреними на верхокрейдяний водоносний горизонт. В межах гірничого відводу «Шахти «Степова» розташований Ванівський водозабір, який на даний час не експлуатується. В 1970р. в Українській ТКЗ по Ванівському водозабору затверджені запаси в кількості 27,0 тис. м3/ добу , в тому числі по категорії А- 21,8 ; В-3,3 ; С1- 1,9 м3/добу. При санітарно- гідрогеологічному обстеженні водозабору шахти «Степова» і прилеглої до нього території були обстеженні умови індивідуального водопостачання мешканців с. Острів, Муроване, Ванів, Глухів, будинки яких розташовані найближче до водозабору (біля 500-1000м.)

Експлуатація водозабору шахти «Степова» не впливає на рівні підземних вод в цих колодязях . Водозабір підземних вод шахти «Степова» розташований за межами природоохоронних зон заповідників, заказників, національних парків і лісгоспів, а також водоохоронних зон. Підземні води видобуваються з свердловин відцентровими насосами подається в водозбірну ємність , а звідси поступає на виробництво. Конструкцією експлуатаційних свердловин передбачена ізоляція водоносного горизонту шляхом цементації затрубного простору від можливого поверхневого забруднення.

Не спостерігається на прилеглої до водозабору території просадки земної поверхні , пригніченості рослинності, що свідчить про відсутність негативного впливу на оточуюче середовище видобутку підземних вод.

2.2. Технічна альтернатива

Свердловини на шахті обладнані обсадними трубами діаметром від 243мм до 530мм і обладнані насосами. Конструкцією свердловин передбачена ізоляція водоносного горизонту шляхом цементації затрубного простору від можливого поверхневого забруднення.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

3.1. Місце провадження планованої діяльності

ВП «шахта “Степова” знаходиться у межах Межирічанського родовища Львівсько-Волинського кам'яновугільного басейну, межує ні півдні з полем шахти «Лісова», на сході- з шахтою «Червоноградська» на півночі- з полем шахти «Червоноградська №3» на заході обмежене виходом пластів під крейди відклади.

В адміністративному підпорядкуванні Центральний Блок ВП «шахти «Степова» відноситься до Ванівської сільської ради, Північний Блок ВП «шахти «Степова» відноситься до Мурованської сільської ради Сокальського району Львівської області.

На території шахтного поля знаходяться населені пункти: село Глухів, село Ванів, село Муроване. Найближчими містами є Червоноград (яке в свою чергу знаходиться на відстані 65 км північніше обласного центру м. Львів), Белз.

Геологічний розріз водозабору представлений:

- свердловина № 412 – четвертинними відкладами – ґрунтово-рослинний шар і суглинок до глибини 5,0м; відкладами верхньої крейди: вивітрілим мергелем до глибини 10м, мергелем тріщинуватим до глибини 70м;
- свердловини №472, 473 – четвертинними відкладами – торф і пісок до глибини 2,5м; відкладами верхньої крейди: вивітрілим мергелем до глибини 10м, мергелем тріщинуватим до глибини 90м;
- свердловина 074-ТВ - четвертинними відкладами - насипний ґрунт і пісок до глибини 5,0м; відкладами верхньої крейди: вивітрілим мергелем до глибини 7,0м, мергелем тріщинуватим до глибини 304м; відкладами карбону- алевролітом, вапняком, пісковиком до глибини 580м.

3.2. Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива

Запаси кам'яного вугілля затверджені:

- ДКЗ СРСР (протокол №6405 від 15.03.1971 р.);
- ТЕР ВО «Укрвуглегеологія» (протокол №160 від 25.05.1984р.)

В зв'язку з вищенаведеними факторами територіальна альтернатива провадження планованої діяльності відсутня.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Соціально-економічний вплив планованої діяльності визначається створенням робочих місць для населення, яке проживає в межах даного адміністративного району, забезпеченням господарсько-питних та технологічних потреб підприємства. Планова діяльність є безпечна для місцевого населення.

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

Водозабір шахти «Степова» ДП «Львіввугілля», який представлений чотирма експлуатаційними свердловинами №№ 412, 472, 473, 074-ТВ, глибиною, відповідно; 70м, 90м, 90м, 550м. Середньодобовий водозабір за 2019 рік склав 389 м³/ добу.

За результатами і бактеріологічних аналізів підземні води відповідають вимогам до води господарсько – питного призначення .

Захист водозабору в межах ЗСО реалізується в першу чергу за допомогою системи обмежень і заборон деяких видів господарської діяльності і використання територій.

В склад зони санітарної охорони входять три пояси: пояс суворого режиму та два пояси режиму обмежень.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

6.1. щодо технічної альтернативи:

- безпечна експлуатація обладнання

- забезпечення виконання умов дозволу на спец водокористування
- дотримання санітарних норм та правил

6.2. щодо територіальної альтернативи:

- дотримання розмірів межі санітарно-захисної зони;

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

ВП «Шахта «Степова» експлуатується з 1978 року, тому еколого-інженерна підготовка і захист території здійснюється згідно прийнятої інфраструктури підприємства.

Експлуатація підприємства проводиться з дотриманням «Програми природоохоронних заходів з охорони навколишнього природного середовища». Будівництво нових свердловин не планується, додаткової еколого-інженерної підготовки та захисту території не потрібно.

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

8.1. щодо технічної альтернативи

- На клімат та мікроклімат- відсутній
- На атмосферне повітря – відсутній
- На водні ресурси- обсяги водокористування, водозабір підземних вод не перевищує встановлених запасів
- На земельні ресурси- відведення додаткової земельної ділянки не потрібно
- На ґрунти – відсутній
- На рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти – відсутній

8.2. щодо територіальної альтернативи

Аналогічні щодо технічної альтернативи

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 2 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”)

Діяльність ВП «Шахта «Степова» відноситься до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (пункт 3 частина 3 стаття 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”).

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

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

поверхневі та підземні води

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:

- 1) підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;
- 2) проведення громадського обговорення Закону;
- 3) 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;
- 4) надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що

враховує результати аналізу, передбаченого попереднім підпунктом;

5) 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 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 зауважень і пропозицій, 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, враховувати частково або обґрунтовано 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

Згідно чинного законодавства України рішенням про провадження даної планованої діяльності буде «Спеціальний дозвіл на користування надрами» для ВП «Шахта «Степова» ДП «Львіввугілля», що видається Державною службою геології та надр України.

15. Усі зауваження та 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 Львівської ОДА.

Поштова адреса: 79026, місто Львів, вул. Стрийська, 98

Контактні особи: Сорока Назар Любомирович.

Контактний телефон: (032)238-73-83

E-mail: envir@loda.gov.ua

Сайт: ekologia.lviv.ua