

дата офіційного опублікування в Єдиному Реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)

реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планової 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  
ТОВ “Союзпостачзбут – 2000”, код за ЄДРПОУ 31007336**

**Директор Гельфанд Олександр Рувинович**

(повне найменування юридичної особи, код згідно 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 її впливу на довкілля.

**1. Інформація про суб'єкта господарювання:** 18006, м.Черкаси, вул. Орджонікідзе, будинок 173, тел.(0472) 73-99-04.

**2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи** – метою планової діяльності є розробка Райгородського - I родовища цегельної сировини, яке розташоване на відстані 500 м на захід від с. Райгород на території Кам'янського району Черкаської області. Площа ділянки родовища складає 3,3 га. Загальний обсяг запасів складає: кат. А+В = 225,0 тис.м<sup>3</sup>. Розробка планується відкритим способом, розкриті породи подані рослинним шаром в кількості 18,0 тис.м<sup>3</sup>.

щодо технічної альтернативи 1

Джерелами потенційного впливу видобування суглинків на території земельного відводу на довкілля є: викиди від технологічного обладнання – екскаватор ЕО-2621, бульдозер ДТ-75, автосамоскид ЗІЛ ММЗ-555, які мають дизельні двигуни. Перевишень ГДК забруднюючих речовин на межі житлової забудови не очікується. Планована діяльність передбачає інвентаризацію джерел викидів забруднюючих речовин, розробку документів, що обґрунтовують дозволи на обсяги викидів в атмосферне повітря, контроль дотримання нормативів гранично допустимих викидів забруднюючих речовин та якості атмосферного повітря у зоні впливу. Вплив на водні ресурси району планованої діяльності обмежується відводом поверхневих стоків від атмосферних опадів (дощу літом та снігу зимою). Враховуючи наявне обладнання, організацію належного контролю його технічного стану, вірогідність негативного впливу на водні ресурси від планованої діяльності мінімальна. Вплив на тваринний світ відсутній. Вплив на геологічне середовище передбачає порушення поверхні та зміну відміток в процесі видобутку корисних копалин. Вплив на рельєф, ґрунти, ландшафт, рослинний світ не очікується.

щодо технічної альтернативи 2

Сфера, джерел та види можливого впливу на довкілля (атмосферного повітря) можуть бути зменшені при використанні електричного екскаватора (будуть відсутні викиди від спалювання двигуном дизельного пального), також при використанні автосамоскидів з приводом від природного газу – (метан) чи вуглеводного газу – (пропан-бутан) – будуть відсутні викиди таких забруднюючих речовин як сажа (328), оксид азоту (304), вуглекислий газ (11812), метан (410), бенз(а)пірен (703).

**3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи** – Черкаська область, Кам'янський район, на відстані 500 м на захід від с. Райгород.

Розташування є оптимальним з урахуванням розвіданих та затверджених запасів родовища станом на 01.07.2011р. Протокол ДКЗ України №2414 від 13.10.2011р., тому територіальна альтернатива 2 не розглядається.

**4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності** – забезпечення сировиною цегельного заводу для виготовлення цегли керамічної для будівельних робіт, збільшення надходжень у місцевий

та державний бюджету. Вплив планованої діяльності на соціально-економічне середовище оцінюється як позитивний та безпечний.

**5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо)** – дана діяльність передбачає розробку родовища цегельної сировини відкритим способом на площі 3,3 га. Абсолютна відмітка покриву корисної копалини змінюється від 129,38 до 138,50 м, підшви – 123,78 до 129,15 м. Проектна потужність кар'єру становить 10,0 тис. м<sup>3</sup> на рік. Забезпеченість затвердженими запасами при запланованому видобутку складає 21.8 років.

#### **6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:**

##### щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно чинного законодавства України і включають в себе: розробку родовища в межах розвіданих та затверджених запасів; організації збору та видалення побутових та промислових відходів; дотримання нормативів при викидах забруднюючих речовин в атмосферне повітря; виконання правил пожежної безпеки.

##### щодо технічної альтернативи 2

Сфера, джерел та види можливого впливу на довкілля (атмосферного повітря) можуть бути зменшені при використанні електричного екскаватора (будуть відсутні викиди від спалювання двигуном дизельного пального), також при використанні автосамоскидів з приводом від природного газу – (метан) чи вуглеводного газу – (пропан-бутан) – будуть відсутні викиди таких забруднюючих речовин як сажа (328), оксид азоту (304), вуглекислий газ (11812), метан (410), бенз(а)пірен (703).

**7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами** – при розробці родовища всі заходи з інженерної підготовки та захисту проектованої території будуть розроблятися з урахуванням результатів інженерно-геологічного вишукування та наявної інфраструктури.

Планована діяльність знаходяться в межах земельного відводу на територіях, погоджених у встановленому порядку.

Підприємство діюче, територіальна альтернатива 2 не розглядається.

#### **8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля (для кожного із об'єктів):**

##### щодо технічної альтернативи 1

Джерелами потенційного впливу видобування суглинків на території земельного відводу на довкілля є: викиди від технологічного обладнання – екскаватор ЕО-2621, бульдозер ДТ-75, автосамоскид ЗІЛ ММЗ-555, які мають дизельні двигуни. Перевишень ГДК забруднюючих речовин на межі житлової забудови не очікується. Планована діяльність передбачає інвентаризацію джерел викидів забруднюючих речовин, розробку документів що обґрунтовують дозволи на обсяги викидів в атмосферне повітря, контроль дотримання нормативів гранично допустимих викидів забруднюючих речовин та якості атмосферного повітря у зоні впливу. Вплив на водні ресурси району планованої діяльності обмежується відводом поверхневих стоків від атмосферних опадів (дощу літом та снігу зимою). Враховуючи наявне обладнання, організацію належного контролю його технічного стану, вірогідність негативного впливу на водні ресурси від планованої діяльності мінімальна. Вплив на тваринний світ відсутній. Вплив на геологічне середовище передбачає порушення поверхні та зміну відміток в процесі видобутку корисних копалин. Вплив на рельєф, ґрунти, ландшафт, рослинний світ не очікується.

##### щодо технічної альтернативи 2

Сфера, джерел та види можливого впливу на довкілля (атмосферного повітря) можуть бути зменшені при використанні електричного екскаватора (будуть відсутні викиди від спалювання двигуном дизельного пального), також при використанні автосамоскидів з приводом від природного газу – (метан) чи вуглеводного газу – (пропан-бутан) – будуть відсутні викиди таких забруднюючих речовин як сажа (328), оксид азоту (304), вуглекислий газ (11812), метан (410), бенз(а)пірен (703).

**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**

Видобування суглинків відноситься до другої категорії видів діяльності (у відповідності з частиною 3 статті 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** - дослідження впливу на повітряне, водне середовища, ґрунти, рослинний і тваринний світ, соціальне середовище; передбачається виконання розрахунків розсіювання шкідливих речовин в атмосферному повітрі, аналіз концентрації шкідливих речовин на межі житлової забудови, розрахунків ризиків та рівнів шуму.

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

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля, тому 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, під час здійснення процедури оцінки транскордонного впливу, іншої інформації;
- надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого абзацом п'ятим цього пункту;
- врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, зазначеного у пункті 14 цього повідомлення.

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 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.

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, 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**

Рішенням про провадження планованої діяльності буде внесення змін до Спеціального дозволу на користування надрами, який видається Державною службою геології та надр України.

**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:**

управління екології та природних ресурсів Черкаської ОДА, за адресою: 18008, м.Черкаси, вул.Вернигори, 17, тел./факс –(0472) 63-36-55, Електронна адреса: [38715482@mail.gov.ua](mailto:38715482@mail.gov.ua)

Контактна особа: ЛАПШИНА Марина Фанусівна

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