



УКРАЇНА

Вінницька обласна державна адміністрація  
ДЕПАРТАМЕНТ АГРОПРОМИСЛОВОГО РОЗВИТКУ,  
ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ

вул. Соборна, 15-а, м. Вінниця, 21100  
email: upr\_agro@vin.gov.ua

Тел. (0432) 67-08-20, факс 67-08-39  
Код ЄДРПОУ 41450233

№ \_\_\_\_\_  
На № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

06. 03. 2019

Дата офіційного опублікування у Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля)

**ПП ПМКФ «Анна»  
Могилів-Подільського району  
Вінницької області  
(код ЄДРПОУ 13316911)  
вул. Острівська (Горького), 95,  
м. Могилів-Подільський,  
Вінницька обл.,  
24000**

06. 03. 2019р.

(дата видачі)

№ 08-02-11-201811192189/1

(номер висновку)

201811192189

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності)

№ 08-02-11-201811192189/2

(номер і дата звіту про громадське обговорення)

**ВИСНОВОК**

04. 03. 2019р.

**з оцінки впливу на довкілля  
планованої діяльності**

**«З видобування мінеральних лікувально-столових підземних вод  
Садківецького родовища (однією існуючою свердловиною №128), що  
знаходиться за адресою: Могилів-Подільський район  
Вінницька область, південно-західна околиця с Садківці».**

За результатами оцінки впливу на довкілля, здійсненої відповідно до статей 3,6-7,9 і 14 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», а саме планованої діяльності ПП ПМКФ «Анна» щодо видобування

мінеральних лікувально-столових підземних вод Садківецького родовища однією існуючою свердловиною №128, що знаходяться в Могилів-Подільському районі Вінницької області, встановлено наступне:

Процедура оцінки впливу на довкілля (далі ОВД) була розпочата 21.11.2018 р. шляхом оприлюднення повідомлення про плановану діяльність (реєстраційний номер в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (далі Реєстр) за №201811192189/6073, а 08.01.2019р. в Реєстр внесено звіт з оцінки впливу на довкілля (реєстраційний номер 201811192189/7425) та розміщено оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля (реєстраційний номер 201811192189/7423).

«Повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля» було опубліковано в районній газеті «Краяни» № 47 (1125) від 22 листопада 2018 року та в газеті «Слово Придністров'я» № 47 (13767) від 23 листопада 2018 року та розміщено на дошці оголошень в центрі міста Могилів-Подільський, в приміщенні бібліотеки в с. Садківці та на інформаційній дошці продовольчого магазину в с. Садківці Суботівської сільської ради Могилів-Подільського району Вінницької області.

Оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля було опубліковано суб'єктом господарювання в місцевій газеті «Слово Придністров'я» №2 (13774) від 11 січня 2019 року та в районній газеті «Краяни» №2 (1132) від 10 січня 2019 року та розміщено на дошці оголошень в центрі міста Могилів-Подільський, в приміщенні бібліотеки в с. Садківці та на інформаційній дошці продовольчого магазину в с. Садківці Суботівської сільської ради Могилів-Подільського району Вінницької області.

Звіт з оцінки впливу на довкілля було розміщено: у приміщенні ПП ПБКФ «Анна» (м. Могилів-Подільський, вул. Острівська,95, Вінницької області, 24000), у приміщенні читального залу бібліотеки с. Садківці (Могилів-Подільського району Вінницької області) та в Могилів-Подільській РДА (пл. Шевченка,1, м. Могилів-Подільський, 24000).

За результатами громадського обговорення повідомлення про плановану діяльність та звіту з оцінки впливу на довкілля пропозицій та зауважень від громадськості не надходило.

Громадське слухання відбулось 14.02.2019 у приміщенні офісу ПП ПБКФ «Анна», за адресою: вул. Острівська,95, м. Могилів-Подільський, Вінницької області, 24000.

Письмових зауважень від громадськості під час громадських слухань не надходило.

#### **Основні характеристики та місце провадження планованої діяльності.**

Звітом з оцінки впливу на довкілля (далі Звіт з ОВД) планованої діяльності «Видобування мінеральних лікувально-столових підземних вод Садківецького родовища однією існуючою свердловиною №128, що знаходяться в Могилів-Подільському районі Вінницької області» визначено, що діяльність планується здійснювати в межах південно-західної околиці с. Садківці.

Основною метою та завданням є визначення доцільності і прийнятності планованої діяльності, обґрунтування економічних, технічних, організаційних, санітарно екологічних, державно-правових та інших заходів щодо забезпечення безпеки навколишнього природного середовища.

Площа земельної ділянки, на якій розташована свердловина №128, становить 0,17 га. Ділянка перебуває в постійному користуванні ПП ПВКФ "Анна" згідно Державного акту на право постійного користування землею, зареєстрованого в «Книзі записів державних актів на право постійного користування землею» за №13, серія ВН, від 11.10.1993 р.

Найближча житлова забудова знаходиться на відстані 38,6 м в південно-східному напрямку. Екологічні, санітарно-епідеміологічні, протипожежні і містобудівні обмеження щодо планованої діяльності відсутні. Дана ділянка не належить до історико-культурних об'єктів та їх санітарно-охоронних зон (лист Суботівської сільської ради №349 від 23.11.2018 р. приведено в додатку 6 Звіту з ОВД).

За результатами досліджень Державної установи «Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України» розроблені кондиції для мінеральних лікувально-столових підземних вод Садківецького родовища (св. №128). Згідно протоколу ДКЗ України №3904 від 13.04.2017 р., станом на 01.03.2017 р. затверджено балансові експлуатаційні запаси мінеральних лікувально-столових підземних вод загальнодержавного значення Садківецького родовища, за категорією А для промислового фасування на розрахунковий термін 25 років.

Лікувальні властивості води вивчені ДУ «УНДІ МРiК» і визнана, як мінеральна лікувально-столова «Садковецька» і включена в ДСТУ 878-93 «Води мінеральні фасовані. Технічні умови», тому водопідготовка зводиться до застосування фільтрів грубої та тонкої очистки, а також обеззаражування та, у разі потреби, насичення вуглекислим газом.

Водоспоживання заплановано в обсязі 3,097 тис.м<sup>3</sup>/рік (24 м<sup>3</sup>/добу) із свердловини №128 в межах передбаченого дозволом на спеціальне водокористування №1087 від 20.10.2015 р. (чинний до 13.10.2020 р.) виданого Департаментом екології та природних ресурсів Вінницької ОДА.

Свердловина №128 має глибину 110,0 м. Безфільтрова. Робочий інтервал свердловини знаходиться в інтервалі глибин 24,0 - 80,8 м. Водовмісні породи – пісковики мілко-, середньозернисті з прошарками алевроліту, базальти. Статичний рівень в свердловині залягає на глибині близько 2,32 м. Видобування мінеральних лікувально-столових підземних вод Садківецького родовища свердловиною №128 здійснюватиметься поверхневим електричним всмоктувальним насосом Calpeda Montorso МХНМ-804. Видобуті води подаватимуться в автоцистерну ємністю 20 м<sup>3</sup> з використанням підземної труби (що прокладена від свердловини до дороги, довжина труби 100м) з подальшим транспортуванням в існуючий цех ПП ПВКФ "Анна" з розливу мінеральних лікувально-столових вод під назвою "Садковецька" в ПЕТ-пляшки, який розташований на відстані 10км від ділянки Садківецького родовища, на східній околиці м. Могилів-Подільський.

Свердловина №128 пробурена (реконструйована) ПП ПВКФ "Анна" у 1990р. глибиною 110м; розміщена у надкаптажній споруді діаметром 1,2 м і висотою 3,3 м. Для організації технологічного процесу передбачається використання новітніх технологій і технологічного обладнання, автоматичного управління та контролю за проведенням процесів. Для захисту підземних вод від можливого поверхневого забруднення і виснаження устя свердловини №128 герметичне. Гирло свердловини та обладнання розміщено у залізобетонній трубі. Для заміру обсягу видобутої води свердловина обладнана крильчастим лічильником води СК-15Х-01, що встановлений в закритому приямку на трубопроводі води.

Свердловина розкриває підземні води вендського водоносного комплексу в інтервалі глибин 24,0-80,08 м. Водоносний горизонт перекритий 24,0 метровим шаром аргілітів венду та четвертинних відкладів. В інтервалі залягання осадових порід 0,0-24,0 м (до глибини 24 м) свердловина закріплена обсадними трубами діаметром 146 мм з повною затрубною цементациєю.

Відповідно до санітарних вимог свердловина №128 Садківецького родовища мінеральних лікувально-столових підземних вод має зону санітарної охорони, яка складається з трьох поясів. Перший пояс зони санітарної охорони - зона суворого режиму має радіус 15 м, оскільки підземні води володіють напором (+2,0м) над поверхнею землі, в зв'язку з чим загроза підземного забруднення практично відсутня.

В другому поясі обмежується господарсько-побутова і виробнича діяльність людей, яка може погіршити якість води у водоносному горизонті. Територія ЗСО другого поясу вільна від забудови та відповідно до розрахунків, складає -16 м.

Третій пояс зони санітарної охорони призначається для захисту підземних вод від хімічного забруднення. Границя його визначається з розрахунком того, що якщо за її межами в водоносний горизонт попаде хімічне забруднення, то воно не досягне водозабору протягом розрахункового часу експлуатації. В третьому поясі ЗСО також вводиться правовий режим обмежень - радіус обмеження, відповідно до розрахунків, складає – 116 м.

В межах ділянки родовища рельєф представляє собою заплаву р. Дністер нахилена в бік ріки. В гідрогеологічному відношенні територія ділянки родовища мінеральних лікувально-столових підземних вод розташована в межах Волино-Подільського артезіанського басейну і характеризуються сприятливими умовами для живлення і накопичення підземних вод.

За складністю геологічної будови, гідрогеологічних та інших умов формування експлуатаційних запасів, ділянка Садківецького родовища мінеральних лікувально-столових вод відноситься до 2-ої групи згідно із класифікацією запасів і ресурсів корисних копалин державного фонду надр.

#### **Опис та оцінка можливого впливу на довкілля планованої діяльності**

При планованій діяльності вплив на довкілля допустимий. Від об'єкта планованої діяльності жодних джерел викидів забруднюючих речовин немає.

Вплив об'єкта планованої діяльності на атмосферне повітря - відсутній.

Експлуатація свердловини №128 Садківецького родовища мінеральних лікувально-столових підземних вод на основі геологічної будови, геоморфологічних особливостей та ландшафту не буде негативно впливати на геологічне середовище.

Щодо відведення стічних вод то води від промивки системи скидаються у міську каналізацію відповідно до укладеного договору з Могилів-Подільським МКП "Водоканал" №72 від 16.02.2010р. - негативний вплив об'єкту на водне середовище відсутній.

Реалізація запланованої діяльності не матиме шкідливого впливу на об'єкти природно-заповідного фонду та природні територіальні комплекси, так як відбуватиметься в межах антропогенно-трансформованих територій.

Ареоли проживання рідкісних тварин, місця зростання рідкісних рослин в межах майданчика розташування об'єкта відсутні.

Звітом з ОВД передбачено комплекс захисних, ресурсозберігаючих, компенсаційних заходів по забезпеченню нормативного стану довкілля і екологічної безпеки та заходи щодо запобігання погіршення умов життєдіяльності місцевого населення та його здоров'я при реалізації проекту експлуатації об'єкта.

Департамент агропромислового розвитку, екології та природних ресурсів Вінницької обласної державної адміністрації, враховуючи дані, наведені в звіті з оцінки впливу на довкілля, а саме, що:

- **вплив на атмосферне повітря під час проведення будівельних робіт.**

Негативних факторів на повітряне середовище від планованої діяльності не спостерігається. Можливий незначний короткочасний негативний вплив на атмосферне повітря внаслідок викидів відпрацьованих газів двигунами автомобілів під час перевезень води від свердловини в цех розливу.

- **вплив шуму та вібрації на довкілля під час роботи об'єкта.**

Джерела шуму та вібрації на об'єкті відсутні.

- **оцінка впливу на ґрунти.**

Негативний вплив на ґрунти від планованої діяльності не очікується за рахунок запланованих охоронних заходів: зона санітарної охорони суворого режиму озеленена, упорядкована та спланована, розробка родючого шару ґрунту не передбачається. В процесі експлуатації свердловини джерела викидів забруднюючих речовин не будуть мати місце.

У санітарному відношенні ділянка розташування свердловини надійно захищена від забруднень, на її території відсутні потенційні джерела забруднення

- **оцінка впливу на геологічне середовище.**

Територія ділянки Садківецького родовища мінеральних лікувально-столових підземних вод (що представлене свердловиною №128) знаходиться в межах району Могилів-Подільської денудаційної, пологохвилястої, сильнорозчленованої височини з давньотерасовим рельєфом підобласті Подільської структурно-денудаційної височини на неогенових і крейдових

відкладах, яка входить до складу Волино-Подільської області пластово-денудаційних височин.

Геолого-технічний розріз свердловини №128 представлено на рис.4 «Звіту з ОВД». У відповідності до геологічної будови і гідрогеологічних особливостей ділянки на даній території виділяються водоносні горизонти в четвертинних і вендських відкладах.

В межах ділянки родовища мінеральних вод приурочених до водоносного комплексу у відкладах венду він перекритий 19,0 м товщею водотривких алевролітів і аргілітів лядівських верств могилівської світи і бернашівських верств яришівської світи та п'ятиметровою товщею алювіальних відкладів голоцену. Експлуатація свердловини №128 Садківецького родовища мінеральних лікувально-столових підземних вод на основі геологічної будови, геоморфологічних особливостей та ландшафту не буде негативно впливати на геологічне середовище.

- **оцінка впливу на рослинний та тваринний світ, об'єкти природно-заповідного фонду.**

Реалізація планованої діяльності не матиме шкідливого впливу на об'єкти природно-заповідного фонду та природні територіальні комплекси. На території об'єкта відсутні популяції та ділянки зростання рідкісних та зникаючих видів рослин. Об'єкти природно-заповідного фонду (нижчого та вищого рангів, наприклад, Бронницький ботанічний заказник; Бронницький парк; Гідрогеологічна пам'ятка природи Джерело Яруга віддалені більше ніж на 4-9 км) в зоні впливу Садківецького родовища відсутні, а його експлуатація не вплине на водні і повітряні шляхи міграції птахів.

- **оцінка впливу на стан водних ресурсів, водовідведення.**

Фізико-хімічні показники мінеральних вод свердловини №128 і їх бальнеологічні властивості вивчені Українським науково-дослідним інститутом медичної реабілітації і курортології і повністю відповідають вимогам для мінеральних вод типу «Садковецька». Мікробіологічні властивості також відповідають показникам мінеральних вод типу «Садковецька». Гідравлічним методом оцінки запасів визначено, що величина запасів мінеральних лікувально-столових вод в кількості 24 м<sup>3</sup>/добу, які були одержані при дослідно-експлуатаційному випуску із каптованої свердловини №128 Садківецького родовища мінеральних лікувально-столових підземних вод є забезпеченою, а розрахункове зниження – 0,87 м на прикінцевий термін розробки родовища не перевищувати допустимого – 21,68 м.

Водовідведення: води від промивки системи, профілактичної промивки та дезінфекції системи, ополіскування тари скидаються у міську каналізаційну мережу згідно укладеного договору з Могилів-Подільським МКП "Водоканал" №72 від 16.02.2010 р.

Скидання стічних вод у водні об'єкти здійснюватись не буде. Потенційних джерел забруднення підземних та поверхневих вод від планованої діяльності не передбачається.

- **оцінка впливу викидів тепла, ультразвуку, електромагнітних та іонізуючих випромінювань.**

Планована діяльність не супроводжується значними тепловими викидами, виникненням ультразвукових, електромагнітних та радіоактивних випромінювань, виходячи з чого, заходи по захисту навколишнього середовища від перерахованих чинників впливу не розробляються.

- **поводження з відходами, які будуть утворюватись в процесі здійснення планованої діяльності.**

В процесі експлуатації свердловини №128 Садківецького родовища мінеральних лікувально-столових підземних вод відходи не утворюються, в процесі обслуговування свердловини можливе утворення зношеного одягу працівників (11 чол.).

Робочий персонал об'єкту забезпечується комплектом спецодягу та засобами індивідуального захисту. Видача та термін служби спецодягу регламентуються технологічними нормами охорони праці для кожної галузі виробництва. Загальна кількість працюючого персоналу складає 11 чоловіки. Загалом відходів спецодягу та засобів індивідуального захисту: 29,92 (кг/рік) або 0,030 (т/рік).

Відходи спецодягу та засобів індивідуального захисту зберігаються згідно вимог Закону України «Про відходи» у контейнерах з додержанням вимог протипожежної безпеки. По мірі накопичення передаються згідно укладених угод на вторинну переробку спеціалізованим організаціям.

- **оцінка впливів планованої діяльності на техногенне та соціальне середовище.**

Об'єкт планованої діяльності існуючий, тому проектно-будівельні роботи відсутні, що не порушить існуючі системи комунікацій, не буде мати впливу на стан господарських і сільськогосподарських об'єктів у районі.

Постійний техногенний вплив буде діяти на водне середовище в процесі експлуатації водозабору і він пов'язаний з видобутком мінеральних лікувально-столових підземних вод з Садківецького родовища.

Кількість підрахованих експлуатаційних запасів Садківецького родовища мінеральних лікувально-столових підземних вод становить 24м<sup>3</sup>/добу. Кількість води, яка погоджена для видобування свердловиною №128 - становить 24 м<sup>3</sup>/добу - вплив допустимий. При цьому не буде змінена природна рівновага геосистеми: не зміниться водно-сольовий баланс підземних вод, не будуть спрацьовані їх природні ресурси, не відбудеться підтоплення або осушення земельних угідь.

При оцінці впливів запланованої діяльності на техногенне середовище проводиться така робота: оцінюються впливи планованої діяльності на промислові, житлово-цивільні об'єкти, пам'ятки архітектури, історії і культури (як об'єкти забудови), наземні і підземні споруди та інші елементи техногенного середовища, що знаходяться в зоні впливів планованої діяльності.

Дослідивши динаміку розвитку компонентів існуючого довкілля та оцінивши відсутність забруднення навколишнього середовища при експлуатації свердловини №128, можна прогнозувати сценарій подальшого функціонування об'єкту в межах заданих екологічних та економічних параметрів, які забезпечують гармонізацію між виробничою діяльністю, навколишнім природним середовищем та людиною.

Видобування підземних вод Садківецького родовища та розлив мінеральної лікувально-столової води «Садківецька» буде мати позитивний вплив на місцеву економіку через зайнятість місцевого населення, податкових надходжень, залучення інвестицій в економіку Могилів-Подільського району та Вінницької області.

У процесі здійснення планованої діяльності ПП ПБКФ «Анна» з видобування мінеральної лікувально-столової води «Садківецька» передбачає компенсаційні заходи (при необхідності) - компенсація незворотного збитку від планованої діяльності шляхом проведення заходів щодо рівноцінного поліпшення стану природного, соціального і техногенного середовища тощо,

**а також з урахуванням всієї інформації, вважає допустимим провадження планованої діяльності з огляду на нижченаведене,**

а саме на те, що: у наведених в Звіті з оцінки впливу на довкілля оцінок ймовірних впливів на компоненти довкілля (атмосферне повітря, ґрунти, водні та земельні ресурси, ландшафт та рівні шумового та вібраційного забруднення) та сукупний вплив планованої діяльності при штатному режимі експлуатації є екологічно допустимим.

При виконанні екологічних умов, встановлених для планованої діяльності зазначені впливи на компоненти довкілля можуть характеризуватись як екологічно допустимі.

**Екологічні умови провадження планованої діяльності.**

**1. Для планованої діяльності встановлюються такі умови використання території та природних ресурсів під час провадження планованої діяльності, а саме: під час проведення планованої діяльності забезпечити:**

- дотримуватись встановленого режиму експлуатації водозабору в межах затверджених ДКЗ України експлуатаційних запасів мінеральних лікувально-столових вод.;
- здійснювати регулярний контроль за технічним станом експлуатаційної свердловини, надкаптажної споруди, трубопроводу;
- проводити регулярні режимні спостереження за обсягом водовідбору вендського водоносного комплексу;
- здійснювати моніторинг якості мінеральних лікувально-столових вод вендського комплексу, в тому числі ДУ «УНДіМРта К МОЗ України;
- забезпечити проведення повірок комплексу контрольно-виміральної та регулюючої апаратури;
- здійснення планованої діяльності проводити відповідно до умов чинного дозволу на спеціальне водокористування;



- здійснювати постійний контроль за дотриманням розмірів зони санітарної охорони водозабірної свердловини №128, яка розкриває мінеральні лікувально-столові підземні води Садківецького родовища;
- здійснювати постійний контроль за дотриманням встановлених режимів в межах ЗСО згідно Постанови КМУ за №2024 від 18.12.1998 р. «Про правовий режим зон санітарної охорони водних об'єктів»;
- проводити щорічну звітність перед ДНВП «Геоінформ України» та Подільською ГПП згідно з формою 7-ГР;
- здійснення додаткової оцінки впливу на довкілля у разі змін планованої діяльності відповідно до вимог постанови Кабінету Міністрів України від 13.12.2017р. №1010.

**2. Для планованої діяльності встановлюються такі умови щодо запобігання виникненню надзвичайних ситуацій та усунення їх наслідків, а саме:**

- наявність чіткого регламенту та засобів на випадок оперативної ліквідації в повному обсязі, з метою зменшення негативного впливу на природне середовище, будь якої аварійної ситуації;
- припинення планованої діяльності при виникненні різних нештатних ситуацій (виходу із ладу обладнання, аварії, значні несприятливі метеорологічні умови) до приведення технологічного процесу до нормальних умов;
- недопущення використання техніки з перевищенням у викидах відпрацьованих газів нормативно встановлених показників по СО і СН;
- проведення робіт за наявності повного пакету дозвільних документів, якими регламентується та регулюється даний вид планованої діяльності;
- після завершення експлуатації свердловини провести її тампонаж, відповідно до вимог Водного кодексу України.

**3. Для планованої діяльності встановлюються такі умови щодо зменшення транскордонного впливу планованої діяльності, а саме:**

- підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля планованої діяльності відсутні.

**4. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із здійснення таких компенсаційних заходів\*\*, а саме:**

- компенсаційні заходи (при необхідності) - компенсація незворотного збитку від планованої діяльності шляхом проведення заходів щодо рівноцінного поліпшення стану природного, соціального і техногенного середовища тощо.

**5. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із запобігання, уникнення, зменшення (пом'якшення), усунення, обмеження впливу планованої діяльності на довкілля\*\*, а саме:**

- ресурсозберігаючі заходи - збереження і раціональне використання земельних, водних, енергетичних ресурсів;
- захисні заходи (очищення території, екологічно безпечне поводження з відходами);
- планувальні заходи (функціональне зонування, організація санітарно-захисних зон, озеленення та ін.);

- відновлювальні заходи - нормалізація стану окремих компонентів навколишнього середовища тощо;
- охоронні заходи - моніторинг території зон впливів планованої діяльності;

**6. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із здійснення після проектного моніторингу\*\*, а саме:**

- вимірювання статичного та динамічного рівнів з одночасним заміром температури води у свердловині – 1 раз на місяць;
- відбір проб на скорочений хімічний аналіз – 1 раз на квартал, на повний хімічний аналіз – 1 раз на рік, на радіологічний аналіз – 1 раз на 3 роки;
- огляд стану зони санітарної охорони I-го та II-го поясів ЗСО свердловини – 1 раз на тиждень;
- проведення регулярних оглядів стану свердловини, устаткування – 1 раз на тиждень;
- генеральна перевірка стану свердловини, устаткування, трубопроводів – 1 раз на рік.

*Якщо під час провадження господарської діяльності, буде виявлено значний негативний вплив цієї діяльності на життя і здоров'я населення чи довкілля та якщо такий вплив не був оцінений під час здійснення оцінки впливу на довкілля та/або істотно змінює результати оцінки всієї діяльності на довкілля, рішення про провадження такої планованої діяльності за рішенням суду підлягає скасуванню, а діяльність припиненню.*

**7. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із здійснення додаткової оцінки впливу на довкілля на іншій стадії проектування\*\*, а саме: здійснення додаткової оцінки впливу на довкілля не передбачається.**

Висновок з оцінки впливу на довкілля є обов'язковим для виконання.

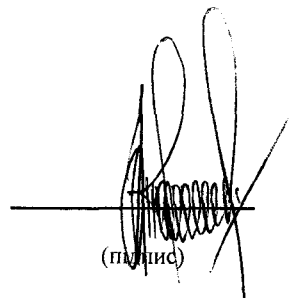
Екологічні умови, передбачені у цьому висновку, є обов'язковими.

Висновок з оцінки впливу на довкілля втрачає силу через п'ять років у разі, якщо не було прийнято рішення про провадження планованої діяльності.

**Директор Департаменту  
агропромислового розвитку,  
екології та природних ресурсів**

**Вінницької ОДА**

(керівник структурного підрозділу  
з оцінки впливу на довкілля  
уповноваженого органу)



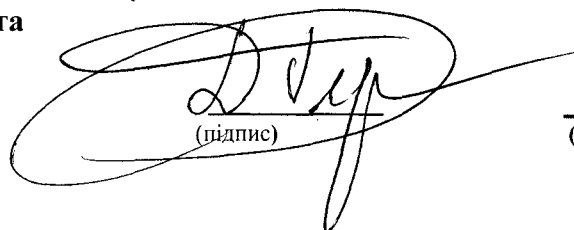
(підпис)

**М.Ф. Ткачук**

(прізвище та ініціали)

**Начальник управління оцінки впливу  
на довкілля, охорони земель та  
природних ресурсів**

(керівник уповноваженого  
територіального /заступник  
керівника уповноваженого  
центрального органу)



(підпис)

**Д.П. Герус**

(прізвище та ініціали)

\* Якщо здійснювалася процедура оцінки транскордонного впливу.

\*\* Якщо з оцінки впливу на довкілля випливає така необхідність.