



УКРАЇНА

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

вул. Соборна, 15-а, м. Вінниця, 21100 Тел. (0432) 67-08-20, факс 67-08-39  
email: upr\_agro@vin.gov.ua Код ЄДРПОУ 41450233

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

08.02.2019

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

**Барська міська об'єднана територіальна громада (код ЄДРПОУ 04051017) вул. Героїв Майдану, 6, м. Бар, Вінницька обл., 23000**

08.02.2019

(дата видачі)

08-02-11-20181011824/1

(номер висновку)

**20181011824**

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

08.02.2019

08-02-11-20181011824/2

(номер і дата звіту про громадське обговорення)

## ВИСНОВОК

з оцінки впливу на довкілля

планованої діяльності

«Очистка ставка від мулових наносів в м. Бар Вінницької області»

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 Барської міської об'єднаної територіальної громади (код ЄДРПОУ 04051017) щодо очистки ставка від мулових наносів в м. Бар Вінницької області, встановлено, що:

Процедура оцінки впливу на довкілля (далі ОВД) була розпочата 04.10.2018 р. шляхом оприлюднення повідомлення про плановану діяльність (реєстраційний номер в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (далі Реєстр) за №20181011824/4803, а 21.11.2018р. в Реєстр внесено звіт з оцінки

впливу на довкілля (реєстраційний номер 20181011824/6178) та розміщено оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля (реєстраційний номер 20181011824/6179).

Повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля було опубліковано в газеті Барської міської ради «Барчани» № 29 від 05 жовтня 2018 року та в районній газеті «Подільський край» № 39 від 28 вересня 2018 року.

Оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля було опубліковано суб'єктом господарювання в газеті Барської міської ради «Барчани» №33 від 30 листопада 2018 року.

Звіт з оцінки впливу на довкілля з 21 листопада розміщувався в приміщенні Барської міської ради (м. Бар, вул. Героїв Майдану,6, Вінницької області, 23000) та в адміністративному приміщенні Комунального підприємства Барської міської ради «Бар-благоустрій», за адресою м. Бар, вул. Героїв Майдану,18, 23000).

Громадські слухання, призначені на 12.12.2018 у приміщенні Барського районного центру дозвілля, за адресою 23000 майдан Св. Миколая,4, м. Бар Вінницької області не відбулись, у зв'язку із відсутністю представника суб'єкта господарювання та проектної організації-розробника Звіту з ОВД.

Повторні громадські слухання відбулися 04.01.2019 року, в приміщенні Барського районного центру дозвілля. Оголошення про початок громадського обговорення Звіту з оцінки впливу на довкілля було розміщено в місцевій газеті «Барчани» від 28.12.2018 року № 35(867) та на сайті Барської міської ради від 27.12.2018 року.

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

Звітом з оцінки впливу на довкілля (далі Звіт з ОВД) планованої діяльності «Очистка ставка від мулових наносів в м. Бар Вінницької області» визначено, що діяльність планується здійснювати в межах м. Бар.

Планована діяльність проводиться в межах земель водного та частково природно-заповідного фонду.

Став «Барське водосховище» знаходиться в південно-західній частині міста та є територією орнітологічного заказника місцевого значення «Барський». Лівий берег межує з територією приватної забудови м.Бар та землями сільськогосподарського призначення Гаївської сільської ради, правий берег - з територією приватної забудови с.Чемериси Барські та землями сільськогосподарського призначення Балківської сільської ради.

Характеристика ставу:

- довжина - 5 км;
- ширина:максимальна- 0,8 км, мінімальна - 0,33 км, середня - 0,436 км;
- глибина: максимальна – 3,05 м, середня – 1,0 м;
- площа водного дзеркала 2180000 м<sup>2</sup>
- відмітка НПР – 272,45;
- відмітка ФПР – 273,00;
- об'єм при НПР – 2,2 млн. м<sup>3</sup>

- зона мілководдя – 55,2 га;
- заростання водного об'єкта - 52,6 %.
- загальний об'єм ґрунту до очистки земснарядом 555тис м3.

Ложе ставу перебуває в стадії розвитку низинного болота, заповнене водною рослинністю, сплавинами, замулене, товщина мулових відкладень місцями досягає 2-х метрів.

Очищення ставу «Барське водосховище» від мулових наносів в межах території Барської міської ради передбачає:

- очистку ставу від мулових наносів (реконструкція), намив мулових відкладень на прилеглих територія, берегозакріплення ставу накидом вапнякового каменю та гранітною підпірною стінкою, підсипка існуючого острова з берегозакріпленням габіонами, очистка відвідного каналу р. Рів в нижньому б'єфі ставу з проведенням робіт по берегозакріпленню габіонами, розчищення старого русла р. Рів з відсипанням захисної дамби вздовж русла по лівому берегу, розчищення русла струмка безіменного, лівої притоки р. Рів, будівництво колодязів забору води для гасіння пожеж, будівництво під'їздів до прифортечної водойми та площадки намиву №1.

Проектом планується здійснити комплекс робіт по благоустрою.

Обсяг планових робіт:

- Площа очистки ставу (вільна від рослинності) 86,7379 га.
- Загальна площа ділянок намиву ґрунту 43,8419 га, в т.ч. острів 1,3445га.
- Розчистка відвідного каналу – 1,32 га.
- Розчистка старого русла – 0,6886 га.
- Розчистка русла струмка безіменного – 0,1621 га.
- Берегоукріплення - 1,4491 га, в.т.ч. підпірна стінка - 0,0339 га, габіони - 0,1174 га, кам'яний накид - 1,2978 га.
- Будівництво колодязя забору води для гасіння пожеж, в.т.ч. під'їзди - 0,0359 га.
- Під'їзди з твердим покриттям - 0,7107 га.

Благоустрій:

- насадження водоохоронних захисних насаджень - 3,3705 га;
- залуження намитих територій - 40,4714 га.

Площа ставу 207,7га, за умови збереження територій проживання та гніздування водо плаваючих птахів проектом визначено розчистку відкритого плеса ставу загальною площею 86,7га. Повний об'єм ставу 2,7млн.м3. Об'єм мулових відкладень прийнятих до очистки 554859м3, середня глибина очищення -0,65м.

Згідно Звіту з ОВД при розчистці ставу передбачається використовувати:

- бульдозер ДЗ-109, потужністю 118кВт для виконання земляних робіт;
- екскаватором ЕО-4121 А з ємністю ковша 0,65м3;
- земснаряди НСС 40/20-Ф з ґрунтовими насосами 8/С ГР-(4)-530L-85-РЕТ.

Екскаватором передбачається здійснювати роботи по зрізанню ґрунту, розробку траншей та котлованів, відсипку дамб, уположення укосів дамб і площадок намиву, укладання ґрунту в відвалах намиву, планування укосів, навантаження ґрунту в тракторні причепи і автосамоскиди та баржі.

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 будівельних робіт.**

Стационарні джерела викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря відсутні. При виконанні планованих робіт основним джерелом забруднення є робота спецтехніки. Джерелом забруднення довкілля є тверді суспендовані частинки та продукти спалювання палива в двигунах внутрішнього згоряння.

При реалізації планованої діяльності вплив на атмосферне повітря носить короткочасний характер, так як обумовлений обмеженим періодом проведення робіт. Плата за забруднення атмосферного повітря проводиться відповідно до Податкового кодексу України.

- **вплив на клімат і мікроклімат.**

Значних викидів в атмосферу вуглекислого газу та теплової енергії, які є небезпечними з точки зору впливу їх на клімат і мікроклімат, при проведенні будівництва та експлуатації не передбачається.

Забруднення атмосферного повітря при плановій діяльності підприємства не справить відчутного впливу на стан клімату і мікроклімату, та не спричинить появи пов'язаних з ними несприятливих змін в навколишньому середовищі.

- **вплив на ґрунти, геологічне середовище**

Вплив на ґрунти відбуватиметься тільки в період проведення будівельно-монтажних робіт, а саме при виконанні земляних робіт, можливого локального забруднення будівельної смуги відходами від будівельної техніки, побутовим сміттям і нафтопродуктами. Заходи з біологічної та технічної рекультивациі забезпечать повернення порушених земель в стан, наближений до попереднього.

Вплив на ґрунти та земельні ресурси носить тимчасовий характер і обмежений періодом виконання планованих робіт. При реалізації запланованих робіт не буде завдано впливу на геологічне середовище, оскільки проєктовані об'єкти робіт охоплюють лише верхні ґрунтові шари.

- **вплив на водне середовище.**

При реалізації планованої діяльності можливий вплив, пов'язаний від скаламучення вод ставу, старого русла відвідного каналу, вплив на флору і фауну, можливе нанесення збитків рибному господарству.

Вплив є короткостроковим та тільки на етапі будівництва. Після завершення будівельних робіт і в процесі експлуатації об'єкту будівництва вплив відсутній.

- **вплив шуму та вібрації на довкілля.**

Постійними джерелами шуму, які визначають рівень звукового тиску є техніка при проведенні будівельних робіт. Джерела шуму на об'єкті за своїм рівнем звукового навантаження не перевищуватиме нормативних рівнів, становить 45дБа. Рівень вібрації працюючого обладнання не чинитиме руйнівної дії.

При реалізації планованої діяльності вплив шуму та вібрації на довкілля має тимчасовий та обмежений у просторі характер і не спричиняє негативних наслідків на довкілля.

- **вплив на соціальне середовище.**

Негативних факторів впливу на умови життєдіяльності місцевого населення не здійснюється. Під час реалізації планованої діяльності не виникає загрози здоров'ю населення.

Викиди в атмосферу мінімальні та значно нижчі ГДК, що не призведе до погіршення стану здоров'я і захворювання населення.

Об'єктів соціально-побутового, спортивно-оздоровчого, курортного та рекреаційного призначення в санітарно-захисній зоні немає.

**- вплив на техногенне середовище.**

Впливи планованої діяльності на промислові та житлово-цивільні об'єкти відсутні.

На правому березі ставу розташований пам'ятник архітектури національного значення «Барська фортеця» .

В склад проекту включені роботи по відтворенню історичної берегової лінії на примиканні до історико-культурного пам'ятника «Барська фортеця» шляхом створення прифортечної водойми. Реконструкція історичної берегової лінії шляхом створення прифортечної водойми дозволить провести археологічні дослідження спеціалізованими організаціями та провести благоустрій поблизу пам'ятки архітектури, створивши рекреаційну зону

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

Планована діяльність проводиться в межах водоохоронної захисної смуги, орнітологічного заказника місцевого значення «Барський», охоронної зони пам'ятки архітектури. Діяльність не спричиняє шкідливого впливу на об'єкт культурної спадщини, а сприятиме поліпшенню благоустрою території та санітарного стану.

Вплив діяльності щодо очистки ставка від мулових наносів можливий на етапі проведення проектних робіт. Основний вплив на організми планктону можливий в результаті проведення робіт, що призведуть до створення «хмари каламутності», що з водними масами переміщується на певну відстань від місця робіт.

Проектом передбачені компенсаційні заходи за збитки від загибелі молоді риби, зоопланктону, збитки від ураження «м'якого» зообентосу.

Знесення зелених насаджень компенсується додатковим озелененням.

Відстань від планованих робіт до місць гніздування Червонокнижних птахів понад 1,0 км .

Реалізація проекту не призведе до знищення жодного виду, як природної біологічної окремоті, проте нанесе незначну шкоду деяким популяціям, що мають юридичний статус охорони. Однак це не спричинить катастрофічного зменшення місцезростань даних видів у регіоні.

Вплив на рослинний та тваринний світ при реалізації планованої діяльності обмежений періодом проведення планованих робіт.

Очистка мулових відкладень саме земснарядом зумовить мінімальний вплив на водний об'єкт.

**- поводження з відходами.**

Згідно даних звіту в процесі будівництва будуть утворюватися такі види відходів: будівельні відходи та тверді побутові відходи. Утворені в процесі будівництва відходи складуються у спеціально відведених місцях в

металевих контейнерах. Для розміщення відходів, що утворилися в період проведення робіт, додаткові території (крім будівельного майданчика) не використовуються.

Відходи будуть вивозитися комунальними службами міста відповідно до заключних договорів.

**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, кліматичні фактори, матеріальні об'єкти, ландшафт та рівні шумового та вібраційного забруднення), сукупний вплив планованої діяльності при штатному режимі реалізації та при умові сплати відповідних компенсаційних платежів є екологічно допустимим.

### **Екологічні умови провадження планованої діяльності**

**1. Для планованої діяльності встановлюються такі умови використання території та природних ресурсів під час виконання підготовчих і будівельних робіт та провадження планованої діяльності, а саме:**

- перед початком проведення робіт забезпечити здійснення обстеження ділянки планованої діяльності ставка «Барське водосховище» з метою виявлення вибухонебезпечних та інших речовин;
- встановлення меж територій природно - заповідного фонду відповідно до ст. 47 Закону України «Про землеустрій», ст.186-1, п. 3 Земельного кодексу України; не допускати порушення законних прав третіх осіб;
- дотримання режиму території та охорону орнітологічного заказника місцевого значення «Барський»;
- якщо під час проведення будь-яких земляних робіт буде виявлено знахідку археологічного або історичного характеру (уламків посуду, кісток, знарядь праці, зброї та ін.), то, згідно з ст. 36 Закону України «Про охорону культурної спадщини», виконавець робіт зобов'язаний зупинити їхнє подальше ведення і протягом однієї доби повідомити про це обласний Центр охорони і наукових досліджень пам'яток культурної спадщини;
- заборонити використання техніки із підтіканням ПММ та перевищенням у відпрацьованих газах нормативно встановлених значень;
- забезпечити встановлення тимчасових дорожніх знаків в межах території проведення робіт;
- забезпечити ефективне використання території для розміщення будівельних матеріалів і обладнання, гарантуючи захист ґрунту від забруднення;
- забезпечити персонал привозною водою для питних потреб;
- поводження з відходами здійснювати відповідно до вимог Закону України «Про відходи», укладених договорів із спеціалізованими організаціями у сфері поводження з відходами, у тому числі із небезпечними;
- суворе дотримання ст. 17 Закону України «Про відходи» ;

- встановити контейнери для зберігання відходів та мобільні(пересувні) санітарно-технічні прилади (біотуалети) із герметичними ємностями для збору рідких відходів з розрахунку чисельності осіб, що будуть залучені до виконання робіт;
- в ході будівництва не допускати змішування відходів, забезпечувати повне збирання, належне зберігання та недопущення знищення відходів. для утилізації яких в Україні існує відповідна технологія. По мірі утворення, відходи збирати у тару призначену для кожного класу небезпеки відходів з дотриманням правил безпеки для подальшого перевезення на об'єкти утилізації, місця знешкодження або захоронення;
- забезпечити вивезення та передачу спеціалізованим підприємствам у сфері поводження з відходами для подальшої утилізації, переробки , видалення або захоронення відходів, що утворюються при виконанні підготовчих та будівельних робіт. Вивезення відходів здійснювати в спеціально відведені місця в закритих контейнерах, спецтранспортом;
- заборонити проведення підготовчих та будівельних робіт, що супроводжуються шумом у робочі дні з 21.00 до 08.00, а у святкові дні цілодобово;
- на період проведення будівельних робіт-заправка, мийка, техобслуговування та ремонт транспортних механізмів здійснювати в спеціально обладнаних місцях за межами території планованої діяльності;
- дотримання норм Водного кодексу України, в.т.ч. ст. 80,82;
- скид забруднюючих речовин у водні об'єкти забороняється;
- передбачити заходи щодо запобігання вторинного забруднення водного об'єкту завислими речовинами;
- при виконанні транспортувальних робіт проводити постійний контроль за справністю паливної апаратури та іншими засобами, які знижують викиди шкідливих речовин;
- передбачити організаційно-технічні заходи щодо зменшення пиління ґрунту при транспортуванні ґрунту автотранспортом;
- забезпечити можливість загального водокористування громадянами для їх задоволення відповідно до ст. 47 Водного кодексу України;
- розчистку проводити виключно в межах, визначених проектом, а саме 86,7 га.
- заборони проведення робіт на землях водного фонду у нерестовий період
- при зберіганні та накопиченні ґрунту на території тимчасового зберігання передбачити заходи з метою виключення виникнення пиління;
- не перевищувати допустимі значення для виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку що встановлені державними санітарними нормами;
- забороняється спорудження водосховищ, ставків, змінювати природний рельєф та поглиблювати дно нижче природного рівня, скидання у водні об'єкти сміття та інших відходів;
- обов'язкове дотримання державних будівельних норм та інших документів, що регламентують охорону навколишнього природного середовища при виконанні будівельних робіт;
- здійснювати організацію технологічного процесу з урахуванням вимог Водного та Земельного кодексів України;

- передбачати безпечну діяльність водопропускних споруд, які входять до складу гідровузла, а також безпеку населення і господарських об'єктів прибережної зони ставка та річкової долини, розташованої нижче створу гідровузла;
- забезпечення водою водокористувачів, які мають дозвіл на спецводокористування;
- водокористування проводиться лише при наявності дозволу на спецводокористування;
- 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:**

- при виникненні будь-яких нештатних ситуацій(поломка, аварії, значні несприятливі метеорологічні умови) припинити роботи до приведення технологічного процесу до визначеного регламентом;
- розробити спеціальні заходи щодо охорони атмосферного повітря, ґрунтів, водних ресурсів на випадок виникнення надзвичайних ситуацій техногенного чи природного характеру при будівельних роботах планованої діяльності, вживати заходів для ліквідації причин і наслідків забруднення;
- наявність чіткого регламенту та засобів на випадок виникнення необхідності оперативної ліквідації. З метою мінімізації можливого оперативної ліквідації в повному обсязі, з метою зменшення негативного впливу на природне середовище, будь якої аварійної ситуації;
- дотримання вимог щодо охорони праці;
- дотримання правил пожежної безпеки;
- повідомляти відповідні контролюючі органи та органи виконавчої влади при виникненні аварійних ситуацій.

**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:**

на відновлення рибного господарства щодо компенсації збитків від загибелі молоді риб, зоопланктону, від ураження м'якого зообентосу, а також заходів по відновленню зелених насаджень та водної рослинності.

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

- забороняється проведення робіт у нерестовий період;
- забезпечити дотримання допустимих рівнів шуму на території найближчої житлової забудови вдень та вночі відповідно ДСП 173-96 «Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів».

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

- для контролю екологічної безпеки проведення робіт супроводжувати контрольними промірами глибин;
- інформацію щодо виконання умов висновку надавати до Департаменту АПР, екології та природних ресурсів Вінницької ОДА не рідше ніж 1 раз у рік.

Примітка; 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.

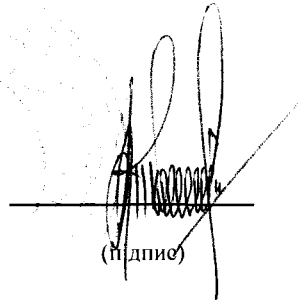
Екологічні умови, передбачені у цьому висновку, є обов'язковими.

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)



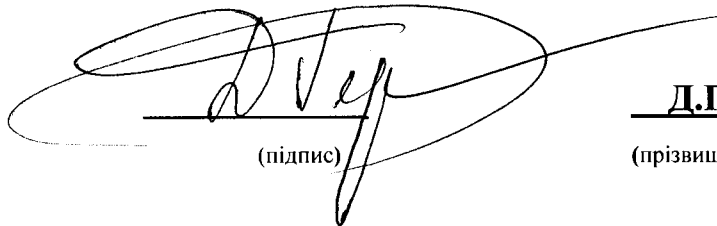
(підпис)

**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.

Вик. Риб'єва Л. В. 