

Додаток 2  
до Порядку передачі документації  
для надання висновку з оцінки впливу  
на довкілля та фінансування оцінки впливу на  
довкілля

---

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

---

(реєстраційний номер справи про оцінку  
впливу на довкілля планованої 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**

### **КП «Житомирводоканал»**

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові

**код ЄДРПОУ 03344065**

фізичної особи - підприємця, ідентифікаційний код або

---

серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають відмітку у паспорті)

інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля

1. Інформація про суб'єкта господарювання

**Юридична адреса: 10005, м. Житомир, вул. Чуднівська, б. 120, тел.**

**+380952862068, +380503176211**

**email: vodokanalzt@ukr.net**

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної

---

особи - підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи\*.

Планована діяльність, її характеристика.

**Проектом передбачається реконструкція водоочисної споруди, реконструкція водонасосної станції №2 міста Житомира потужністю 75 000 м<sup>3</sup> на добу, реконструкція резервуарів для накопичення води та будівництво твердопаливної котельні загальною потужністю 1,2 МВт за адресою: м. Житомир, вул. Чуднівська 120, а хлораторної станції за адресою: хутір Побитівка.**

**Технологічні процеси включають – забір води з річки Тетерів її подальше**

---

\* Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив.

очищення та доведення до встановлених санітарно-епідеміологічних вимог щодо якості питної води та постачання цією водою населення міста Житомир. Котельня, що проектується передбачена для забезпечення теплом приміщень Житомирводоканалу.

Технічна альтернатива 1.

В рамках проекту передбачено:

- Нове будівництво водоочисної станції.
- Реконструкція існуючого машинного залу №2.
- Реконструкція існуючих резервуарів чистої води
- Нове будівництво твердопаливної котельні на 1,2 мВт.
- Реконструкція хлораторної станції.

Технічна альтернатива 2.

Не розглядалась. Технічна альтернатива 1 є оптимальним варіантом підбору технологічного обладнання і матеріалів, розміщення будівель і споруд, схем інженерного забезпечення, враховуючи розміри та конфігурацію ділянки землевідведення, технічні умови і енергозберігаючі заходи. І є найбільш ефективною, як з економічної, технологічної, так і з екологічної точок зору для забезпечення планової діяльності при незначному негативному впливі на навколишнє природне середовище.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Ділянка, де передбачається реконструкція водоочисної споруди, реконструкція водонасосної станції №2 міста Житомира потужністю 75 000 м<sup>3</sup> на добу, реконструкція резервуарів для накопичення води та будівництво твердопаливної котельні загальною потужністю 1,2 мВт за адресою: м. Житомир, вул. Чуднівська 120, а хлораторної станції за адресою: хутір Побитівка.

Ділянка розміщена на території КП «Житомирводоканал». Площа ділянки для нового будівництва - 9,8704 га. Цільове призначення - землі промисловості, транспорту, зв'язку, енергетики, оборони та іншого призначення.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Не розглядалась

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Покращення якості питної води, що постачається жителям міста Житомир та забезпечення її відповідності до встановлених нормативів, щодо якості питної води;  
зменшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від технологічного обладнання, яке є джерелом викидів в атмосферу за рахунок зменшення споживання електроенергії;  
мінімізація перерви в наданні послуг водопостачання та запобігання незручностям які виникають через перерви в наданні послуг водопостачання.

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

Загальна площа земельних ділянок - 16,0731га.

Площа ділянки для нового будівництва - 9,8704га  
Площа нової забудови - 0,19746га  
Тривалість експлуатації - 50 років  
Потужність об'єкта – 75000 м<sup>3</sup> добовий обсяг водозабору  
Гранично-допустима висота будівель і споруд – 50м  
Кількість працівників – 45 осіб

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:  
щодо технічної альтернативи 1

- Щодо впливу на атмосферне повітря:
- дотримання СЗЗ відповідно до ДСП 173-96;
- Дотримання встановлених значень гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин на межі СЗЗ, дотримання рівнів граничнодопустимих викидів (ГДВ) від технологічного обладнання, контроль фонових вмісту забруднюючих речовин в атмосферному повітрі.
- Щодо впливу на водне середовище
- дотримання режимів зон санітарної охорони;
- забезпечувати безперебійну ефективну роботу і підтримання у справному стані споруд, устаткування для водозабору прісних поверхневих вод і зменшення рівнів впливу фізичних та біологічних факторів;
- передбачити заходи для зменшення обсягів утворення відходів, а також для їх утилізації, знешкодження або розміщення;
- в аварійних ситуаціях, пов'язаних з їх забрудненням, що може шкідливо вплинути на здоров'я людей і стан водних екосистем негайно розпочати ліквідацію її наслідків і повідомити про аварію центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері розвитку водного господарства, центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері санітарного та епідемічного благополуччя населення, обласну державну адміністрацію та міську раду;
- дотримання правил протипожежної безпеки.
- По забрудненню водного середовища - унеможливити потрапляння ксенобіотиків у поверхневі та підземні води.
- По забрудненню ґрунту: відсутність прямого інтенсивного впливу;
- По забрудненню атмосфери – дотримуватись встановлених ГДК і ГДВ шкідливих речовин, які утворюватимуться в процесі планової діяльності.
- Рослинний і тваринний світ: відсутність прямого інтенсивного впливу;
- Санітарно-епідеміологічні: нормативи шумового впливу на людину у межах нормативних.

щодо технічної альтернативи 2  
Не розглядалась

щодо територіальної альтернативи 1  
дотримуватись екологічних та інших обмежень, як і при плановій діяльності - технічна альтернатива 1

щодо територіальної альтернативи 2

## Не розглядалась

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

щодо технічної альтернативи 1

- Раціональне розміщення будівель, споруд і обладнання згідно технологічного процесу;
- Дотримання санітарно-захисної зони від об'єкту планової діяльності до житлової забудови та прирівняних до неї об'єктів;
- Наявність системи контролю щодо якості очищення води, яка подаватиметься населенню;
- Застосування енергозберігаючого та звук захищеного обладнання;
- Забезпечення пожежної безпеки.

щодо технічної альтернативи 2

## Не розглядалась

щодо територіальної альтернативи 1

- Інженерно-геологічні та інженерно-геодезичні вишукування на майданчику будівництва;
- Максимальне збереження зелених насаджень, знесення тих, що потрапляють під пляму забудови;
- Вертикальне планування території. Організація відводу дощових і талих вод;
- Скорочення довжини внутрішньомайданчикових проїздів та інженерних мереж;
- Зняття та максимальне збереження родючого шару ґрунту;

щодо територіальної альтернативи 2

## Не розглядалась

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

щодо технічної альтернативи 1

- Атмосферне повітря: викиди забруднюючих речовин при експлуатації технологічного обладнання для хлорування води, а також викиди продуктів згорання твердого палива від котельні що проектується (таких забруднюючих речовин як сажа, двоокис азоту та оксид вуглецю);
- Водне середовище: Підземні води – вплив відсутній при правильній експлуатації зливових та побутових водовідвідних мереж. У випадку аварії будуть терміново вжиті заходи, щодо унеможливлення потрапляння стоків у підземні води. Поверхневі води – водозабір у кількості 75 000 м<sup>3</sup> на добу; скид у відкриті водойми відсутній;
- Ґрунти: вплив відсутній при правильному поводженні з відходами виробництва - вивезення та утилізація, згідно з відповідним договорами. Можливе забруднення нафтопродуктами при використанні несправної автомобільної та будівельної техніки;
- Клімат і мікроклімат – вплив відсутній;
- Техногенне середовище – вплив відсутній

щодо технічної альтернативи 2

**Не розглядалась**

щодо територіальної альтернативи 1

• **Соціальне середовище: недотримання розміру санітарно-охоронної зони, можливий вплив – перевищення ГДК в атмосферному повітрі населених місць, перевищення санітарних норм допустимого шуму та території житлової забудови.**

щодо територіальної альтернативи 2

**Не розглядалась**

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 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”)

**Належить до другої категорії видів планової діяльності, а саме: пункт 13 частини третьої статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»**

**(господарську діяльність, що призводить до скидання забруднюючих речовин у водні об'єкти, та забір води з водних об'єктів за умови, що водозабір підземних вод перевищує 300 кубічних метрів на добу).**

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зацеплених держав)

**Транскордонний вплив на довкілля відсутній**

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

• **Проведення інженерно-геологічних та інженерно-геодезичних вишукувань;**

• **Надання запиту в Управління екології та природних ресурсів**

• **Житомирської обласної державної адміністрації на інформацію про величини фонових концентрацій забруднювальних речовин в атмосферному повітрі;**

• **Проведення інструментальних лабораторних досліджень поверхневої води на визначення категорії якості річки Тетерів як джерела питного водопостачання.**

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, отже, 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.

У висновку з 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 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, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля.

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

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде **Дозвіл на виконання будівельних робіт**

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11, Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")

що видається **Департамент регіонального розвитку Житомирської ОДА.**

(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

**Управління екології та природних ресурсів**

**Житомирської обласної державної адміністрації**

**Поштова адреса: вул. Театральна, 17/20 м. Житомир 10014,**

**тел./факс (0412) 22-08-24**

**E-mail: [pryroda@ecology.zt.gov.ua](mailto:pryroda@ecology.zt.gov.ua)**

**Начальник управління екології та природних ресурсів Житомирської обласної**

**державної адміністрації Ревенко Оксана Михайлівна**

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