

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

**Дата:**

(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 7679**

(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**

НОВОБІЛОУСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА ЧЕРНІГІВСЬКОГО РАЙОНУ ЧЕРНІГІВСЬКОЇ  
ОБЛАСТІ 04411898

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

Україна, 15501, Чернігівська обл., Чернігівський р-н, село Новий Білоус, ВУЛИЦЯ  
СВИРИДОВСЬКОГО, будинок 54

(місце знаходження 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.

Планованою діяльністю є Будівництво інженерних мереж водопостачання по вул. Зарічній в  
с.Халявин, Чернігівського р-ну, Чернігівської обл.. Довжина проектуємої мережі становить 3,94  
км. Місце розташування об'єкта планованої діяльності - вул. Зарічна в с.Халявин Чернігівської  
області на землях комунальної власності. Траса водопроводу проходить по узбіччю вулиці.  
Ділянка водопроводу ПК5+11 - ПК5+17 проходить в межах земель водного фонду та  
прокладається в насипі дороги над існуючим трубчатим переїздом.

Технічна альтернатива 1.

Перетин водогоном річки Сріжень виконати в насипі дороги над існуючим трубчатим  
переїздом, з використанням утеплених труб

Технічна альтернатива 2.

Перетин водогоном річки Сріжень виконати влаштуванням дюкеру через водойму.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Чернігівська обл. Чернігівський р-н Халявин вулиця Зарічна.

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Нововілоуська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Чернігівська обл. Чернігівський р-н Халявин вулиця Зарічна.

Розміщення об'єкта планової діяльності передбачається по вул. Зарічній в с. Халявин з підключенням до існуючих мереж села на іншому березі річки Стрижень, шляхом проходження водогону через землі водного фонду.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Чернігівська обл. Чернігівський р-н Халявин вулиця Зарічна.

Інше місце розміщення об'єкта планової діяльності не розглядається, оскільки для забезпечення водою мешканців вулиці Зарічної в с. Халявин не можливо прокладання мереж в іншому місці

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Будівництво інженерних мереж водопостачання забезпечить мешканців вулиці Зарічної в с. Халявин якісною питною водою, що сприятиме покращенню санітарно- побутових та санітарно-гігієнічних умов проживання. Якість води буде відповідати ДСанПін 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»

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

Планована діяльність передбачає будівництво інженерних мереж водопостачання протяжністю приблизно 3,94 км, в тому числі ділянка переходу над річкою протяжністю 6 м.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно ДБН В.2.5-74:2013 «Водопостачання зовнішні мережі та споруди. Основні положення проектування»

щодо технічної альтернативи 2.

Екологічні та інші обмеження планової діяльності аналогічні, наведеним до технічної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно Водного кодексу

## України

щодо територіальної альтернативи 2.

не розглядається

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

щодо технічної альтернативи 1.

Будівництво інженерних мереж водопостачання згідно вимог ДБН В.2.5-74:2013 «Водопостачання зовнішні мережі та споруди. Основні положення проектування». Проектні рішення в період будівництва передбачають заходи щодо раціонального використання земельних ресурсів

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні, наведеним щодо технічної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 1.

Виконання будівельних робіт передбачається в період мінімального рівня води в річці у місці перетину

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається

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

щодо технічної альтернативи 1.

Можливі впливи планової діяльності (при будівництві й експлуатації) на навколишнє середовище, а саме: - Будівництво об'єкта пов'язане з незначним впливом на атмосферне повітря - при проведенні будівельно-монтажних робіт, при експлуатації мереж вплив відсутній - Вплив на водне середовище - ділянка водогону перетинає річку Стриженъ по верху, в насипі дороги над існуючим трубастим переїздом. Дана технологія не передбачає вплив на водне середовище. - Вплив на клімат і мікроклімат: відсутні джерела впливу на клімат і мікроклімат; - Вплив на ґрунт: тимчасовий при будівництві, передбачається розробка ґрунту, рослинний шар ґрунту по всій трасі мережі знімається, після закінчення робіт розрівнюється; при експлуатації відсутній - Вплив на рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти - при експлуатації відсутній, при будівництві тимчасовий - негативно не впливає - Вплив на техногенне середовище відсутній

щодо технічної альтернативи 2.

На водне середовище - ділянка водогону перетинає річку Стриженъ. Перетин водного об'єкту здійснюється дюкером методом горизонтального спрямованого буріння, в період найнижчого рівня води в річці, дана технологія передбачає мінімальний вплив на водне середовище під час будівництва. Інші можливі впливи планової діяльності (при будівництві й експлуатації) на навколишнє середовище аналогічні щодо технічної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 1.

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля можливі на території здійснення планової діяльності в період виконання будівельних робіт - по вул. Зарічні в с.Халявин Чернігівської області. При експлуатації - відсутній

щодо територіальної альтернативи 2.

## Не розглядається

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").

## Друга категорія

11 Інші види діяльності Інші види діяльності: постійно діючі траси і треки для перегонів, тестові полігони для моторизованих транспортних засобів; майданчики для тестування (випробування) двигунів, турбін або реакторів площею 0,5 гектара і більше; шламонакопичувачі, хвостосховища; складування осаду, мулові поля площею 0,5 гектара і більше або на відстані не більш як 100 метрів до прибережних захисних смуг; склади і перевалочні бази металобрухту площею 0,5 гектара і більше або на відстані не більш як 100 метрів до прибережних захисних смуг; об'єкти оброблення відходів, що не є небезпечними, потужністю менше 100 тонн на добу; установки для поверхневої обробки речовин, предметів або продуктів з використанням органічних розчинників, зокрема для оздоблення, друку, покриття, знежирювання, гідроізолювання, калібрування, фарбування, очищення або насичування з витратою понад 150 кілограмів на годину або понад 200 тонн на рік; виробництво і переробка виробів на основі еластомерів; споруди для виробництва штучних мінеральних волокон, виробництво екструдованого пінополістиролу, утеплювачів, асфальтобетону; видобування піску і гравію, прокладання кабелів, трубопроводів та інших комунікацій на землях водного фонду; генетично-інженерна діяльність, введення в обіг та будь-яке використання генетично модифікованих організмів та продукції, виробленої з їх використанням (у відкритій системі); інтродукція чужорідних видів фауни та флори у довкілля; виробництво мікробіологічної продукції; виробництво, утилізація і знищенння боеприпасів, ракетного палива та інших токсичних хімічних речовин;"

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 (зачеплених держав).

## Підстав немає

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

Відповідно до статті 6 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля" від 23.05.2017 року № 2059-VIII в обсязі достатньому для прийняття рішень щодо впровадження планової діяльності.

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 обґруntовує 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 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.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Протягом 12 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 обґруntовано 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 початок будівельних робіт

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

що видається Державна інспекція архітектури та містобудування

(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 включення до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до

Департамент екології та природних ресурсів Чернігівської обласної державної адміністрації, 14000, м. Чернігів, проспект Миру, 14, deko\_post@cg.gov.ua, (0462) 67-79-14, Ганжа Валентина Юріївна

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

{*Додаток 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 824 від 14.09.2020}*}