



УКРАЇНА

ЧЕРНІГІВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ

ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ

пр-т Миру, 14, м. Чернігів, 14000, тел./факс (0462) 67-48-72, e-mail: deko\_post@cg.gov.ua, сайт: www.eco.cg.gov.ua,  
код згідно з ЄДРПОУ 38709568

---

17.09.2019

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля  
(автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля)

Управління капітального будівництва

Чернігівської міської ради

код ЄДРПОУ 05517729

вул. І.Мазепи, буд. 19, м. Чернігів, 14017

[ukb@chernigiv-rada.gov.ua](mailto:ukb@chernigiv-rada.gov.ua)

(заявник та його адреса)

17.09.2019

(дата видачі)

28 – 2018326400/2 від 17.09.2019

(номер звіту про громадське обговорення)

**ЗВІТ ПРО ГРОМАДСЬКЕ ОБГОВОРЕННЯ**

**планованої діяльності**

**«Реконструкція об'єкта: «Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 в районі вул. Стрілецької у м. Чернігові»**

1. Реєстраційний номер справи з оцінки впливу на довкілля (далі – ОВД) планованої діяльності у Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля.

Справа в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля № 2018326400.

2. Назва планованої діяльності, що проходить процедуру оцінки впливу на довкілля.

Планована діяльність: «Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 в районі вул. Стрілецької у м. Чернігові».

3. Назва суб'єкта господарювання.

Управління капітального будівництва Чернігівської міської ради.

4. 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 (зазначається відповідний пункт і частина статті 3 Закону).

Планова діяльність відноситься до другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці

впливу на довкілля відповідно до пункту 10 частини 3 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

5. Відомості про оприлюднення уповноваженим територіальним органом документів про плановану діяльність на веб-сайтах Єдиного реєстру з ОВД та уповноваженого територіального органу з ОВД:

5.1. Повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає ОВД оприлюднено на веб-сайтах Єдиного реєстру з ОВД та уповноваженого територіального органу з оцінки впливу на довкілля 26 березня 2018 року.

5.2. Оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності із екологічного покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми № 3 в районі вул. Стрілецької у м. Чернігові (далі звіт з ОВД) оприлюднено на веб-сайтах Єдиного реєстру з ОВД та уповноваженого територіального органу з оцінки впливу на довкілля 18 липня 2019 року.

5.3. Звіт з ОВД, наданий суб'єктом господарювання, оприлюднено на веб-сайтах Єдиного реєстру з ОВД та уповноваженого територіального органу з оцінки впливу на довкілля 18 липня 2019 року.

6. Відомості надані суб'єктом господарювання під час подання звіту з оцінки впливу на довкілля:

6.1. Повідомлення про плановану діяльність опубліковано у газетах «Семь дней» від 29 березня 2018 року № 13 (855) та «Чернігівські відомості» від 28 березня 2018 року № 13 (1410), копії яких додаються до цього звіту.

6.2. Оголошення про початок громадського обговорення звіту з ОВД опубліковано у газетах «Семь дней» від 18 липня 2019 року № 29 (923) та «Чернігівські відомості» від 17 липня 2019 року № 29 (1478), копії яких додаються до цього звіту.

6.3. Повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає ОВД, з 28 березня 2018 року розміщено на дошках оголошень Чернігівської міської ради, Деснянській районній у місті Чернігові раді та за місцем планованої діяльності (підтвердженням факту оприлюднення є лист Управління житлово-комунального господарства Чернігівської міської ради та фотофіксація).

6.4. Оголошення про початок громадського обговорення звіту з ОВД з 16 липня 2019 року розміщено на дошках оголошень Чернігівської міської ради, Деснянської районної у місті Чернігові ради та за місцем планованої діяльності (підтвердженням факту оприлюднення є акти та фотофіксація).

6.5. Звіт з ОВД, а також інші матеріали, надані на розгляд громадськості, розміщувалися у місцях доступних для громадськості:

6.5.1. У приміщенні уповноваженого органу:

Звіт з ОВД з 18 липня 2019 року розміщено у приміщенні уповноваженого територіального органу з оцінки впливу на довкілля.

6.5.2. У приміщенні органу суб'єкта господарювання:

Звіт з ОВД з 16 липня 2019 року розміщено у приміщенні Управління капітального будівництва Чернігівської міської ради.

7. Протягом терміну громадського обговорення до обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД, на адресу уповноваженого територіального органу з оцінки впливу на довкілля зауваження і пропозиції від громадськості не надходили.

8. Інформація про строк громадського обговорення:

Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД тривало 20 робочих днів: з 26 березня 2018 року по 23 квітня 2018 року.

Громадське обговорення Звіту з ОВД тривало 25 робочих днів: з 18 липня 2019 року по 21 серпня 2019 року.

9. Протягом терміну громадського обговорення звіту з ОВД до уповноваженого територіального органу надійшли зауваження і пропозиції від заступника голови Громадської ради при Чернігівській обласній державній адміністрації Проскуріної Н.П., комунального закладу «Регіональний ландшафтний парк «Ялівщина» Чернігівської обласної ради та Департаменту культури і туризму, національностей та релігій Чернігівської облдержадміністрації.

Громадське слухання у процесі громадського обговорення звіту з ОВД проведено 14 серпня 2019 року в приміщенні комунального підприємства «Міський палац культури» за адресою: м. Чернігів, вул. Івана Мазепи, 23.

10. Таблиця врахування зауважень та пропозицій громадськості, отриманих протягом строку громадського обговорення звіту з ОВД.

№ п/п	Прізвище, ім'я, по батькові (для фізичних осіб), а також найменування (для юридичних осіб) особи, що подає зауваження і пропозиції	Зміст зауваження чи пропозиції	Інформація про розгляд
1	КЗ РЛП «Ялівщина»	З метою насичення водойми № 3 на р. Стрижень у м. Чернігові киснем, зменшення процесу евтрофікації (цвітіння) води та підвищення рекреаційної привабливості території є необхідність встановлення плаваючих фонтанів-аераторів	Враховано повністю, в розділі 5 екологічних умов провадження планованої діяльності
2	КЗ РЛП «Ялівщина»	Продовжити термін дії ордера на видалення зелених насаджень від 28.03.2018 №157 до кінця 2019 року	Враховано повністю, в розділі 1 екологічних умов провадження планованої діяльності
3	КЗ РЛП «Ялівщина»	Провести відновлення зелених насаджень, що будуть видалені відповідно ордера на видалення зелених насаджень від 28.03.2018 №157, які в подальшому виконуватимуть берегоукріплюючу функцію	Враховано повністю, в розділах 4, 5 екологічних умов провадження планованої діяльності
4	КЗ РЛП «Ялівщина»	Необхідність проведення зариблення водойми №3 на р. Стрижень різними видами риб (фітофаги, хижаки) після закінчення робіт з очистки відповідної площі.	Враховано повністю, в розділах 4,5 екологічних умов провадження планованої діяльності
5	Перший заступник Голови Громадської ради при Чернігівській обласній державній адміністрації Проскуріна Н.П.	У підрозділі 1.4 «Опис основних характеристик планованої діяльності виду і кількості матеріалів» - не зазначено потреби у матеріалах для здійснення робіт з розчищення, зокрема будівельних машин та механізмів, тривалості їх використання, витраті паливо-мастильних матеріалах, води технічної та питної, інших відомостей	Враховано повністю, листом Управління капітального будівництва Чернігівської міської ради від 16.08.2019 №774 надано додаткову інформацію до підрозділу 1.4 «Опис основних характеристик планованої діяльності виду і кількості матеріалів» Звіту наступного змісту: Потреба будівництва в основних (ведучих) механізмах складає: екскаватор - 2226 маш.-годин; бульдозери - 1813 маш.- годин; земснаряд MZ-11 - 978 маш.-год; автомобілі бортові –

			364 маш.-год. Потреба будівництва в енергоносіях (основних) складає: бензин - 1467,1 кг; дизельне паливо – 73906,2 кг; ел.енергія – 372 кВт/год. Потреба будівництва в матеріалах (основних) складає: електроди Е42 – 0,082 т; труби сталеві – 309 м; вода технічна – 201 м <sup>3</sup> ; вода питна – 14,5 м <sup>3</sup>
6	Перший заступник Голови Громадської ради при Чернігівській обласній державній адміністрації Проскуріна Н.П.	На стор. 10 зазначено «Для забезпечення будівництва стиснутим повітрям використовується пересувний компресор, а кисень для зварювальних робіт на об'єкт доставляється в балонах автотранспортом з забезпеченням правил та норм техніки безпеки», далі по тексту відсутні будь-які дані, стосовно зварювання, у зв'язку із чим виникає питання - де передбачаються зварювальні роботи, яка витрата електродів, не зазначений вплив при проведенні зварювальних робіт	Враховано частково, листом Управління капітального будівництва Чернігівської міської ради від 16.08.2019 №774 надано додаткову інформацію до підрозділу 1.4 «Опис основних характеристик планованої діяльності виду і кількості матеріалів» Звіту наступного змісту: Агрегати зварювальні використовуються для зварювання водовідвідних труб для відведення води з карт гідронамиву після водовіддачі мулу. Витрата електродів Е42 – 82 кг на період будівництва. Період будівництва складає 5 міс.
7	Перший заступник Голови Громадської ради при Чернігівській обласній державній адміністрації Проскуріна Н.П.	Підрозділ 1.5 «Оцінка за видами та кількістю очікуваних відходів, викидів (скидів) забруднення води, повітря, ґрунту та надр, шумового, вібраційного, світлового, теплового та радіаційного забруднення, а також випромінення, які виникають у результаті виконання підготовчих і будівельних робіт та провадження планованої діяльності» - не містить:  Кількість очікуваних відходів – - кількість працюючих не зазначена, зазначене утворення ТПВ не обґрунтовано;	Листом Управління капітального будівництва Чернігівської міської ради від 16.08.2019 №774 надано додаткову інформацію до підрозділу 1.5 «Оцінка за видами та кількістю очікуваних відходів, викидів (скидів) забруднення води, повітря, ґрунту та надр, шумового, вібраційного, світлового, теплового та радіаційного забруднення, а також випромінення, які виникають у результаті виконання підготовчих і будівельних робіт та провадження планованої діяльності» Звіту наступного змісту: Враховано повністю, кількість працюючих становить бригада 45 чол. в дві зміни. Період будівництва 5 міс, тобто 150 днів. Обсяг утворення побутових відходів визначається згідно Правил надання послуг із вивезення побутових відходів, затверджених Постановою Кабінету Міністрів України від 10.12.2008 №1070 та становить 0,32 м <sup>3</sup> /рік людину. Норматив утворення

		<p>- в якості відходів необхідно зазначити мул та мінеральний ґрунт, які вивозяться за межі будівництва;</p> <p>- не зазначено загальний обсяг госпобутових стоків у біотуалеті за період проведення робіт та шляхи утилізації</p>	<p>побутових відходів при проведенні розчищення водойми складає: <math>V_n = 45 \text{ люд.} \times 0,32 \text{ м}^3/\text{рік людину} = 14,4 \text{ м}^3/\text{рік} = 4,32 \text{ т/рік} (\gamma=0,3 \text{ т/м}^3) 4,32/365 \times 150 = 1,775 \text{ т/період будівництва.}</math></p> <p>Відхилено, мінеральний ґрунт не вивозиться за межі будівництва, а використовується після просушування для підсіпки та вирівнювання прилеглої території. Кількість мулу, що вивозиться на полігон ТПВ становить <math>39960 \text{ м}^3</math>.</p> <p>Враховано повністю, обсяг стоків у біотуалетах за період проведення робіт складає <math>9,5 \text{ м}^3</math>. Для утилізації стоки вивозяться на очисні споруди КП «Чернігівводоканал».</p>
8	<p>Перший заступник Голови Громадської ради при Чернігівській обласній державній адміністрації Проскуріна Н.П.</p>	<p>Кількість очікуваних викидів в повітря (викиди забруднюючих речовин при роботі буд машин та механізмів та шумовий вплив):</p> <p>- посилання на нормативи, за якими очікується вплив на компоненти довкілля та самі показники нормативів в Звіті не зазначені;</p> <p>- посилання на розділ 4.5 недоречно, назва підрозділу чітко вказує на належність зазначених якісних та кількісних показників впливу (валові викиди забруднюючих речовин в атмосферу);</p> <p>- «викиди не перевищують нормативні» - кількісні показники та концентрації забруднюючих речовин не порівнюються; не зрозуміло які показники планової діяльності оцінюються і за якими нормативами<sup>4</sup></p> <p>- у підрозділі 1.3.2. на стор.7 зазначено «Розчищення виконується земснарядом марки MZ-11 1600/25», а у підрозділі 1.5 табл.2 – наведений аналіз</p>	<p>Враховано частково, листом Управління капітального будівництва Чернігівської міської ради від 16.08.2019 №774 надано додатково інформацію щодо нормативних документів, які використовувалися при підготовці Звіту з ОВД. При здійсненні планованої діяльності викиди в атмосферне повітря будуть від спецмеханізмів в період виконання робіт. Нормативи викидів в атмосферне повітря для пересувних джерел викидів в атмосферне повітря не встановлюються.</p> <p>Відстань від джерела шуму при будівництві до житлової забудови становить 80 - 90 м. Перед початком будівництва підрядною організацією розробляється проект виконання робіт, в якому позначається місцезнаходження будівельної техніки на будівельному майданчику.</p> <p>Розрахунки рівня шуму виправлені та виконані згідно ДСТУ-Н Б В.1.1-35.</p>

		<p>шумового впливу при роботі бульдозера та екскаватора; на представленому генплані не показано їх місцезнаходження в період проведення робіт; не вказано найближчу відстань від джерел впливу до житлових будинків;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- р.1.5 стор.11 «Для визначення тимчасового впливу шуму при будівництві проведено акустичний розрахунок (ДБН В.1.1-31:2013)» - за яким пунктом зазначеного ДБН проводились визначення «Розрахункові значення звукового тиску, який утворює працююча будівельна техніка у розрахунковій точці, наведені в таблиці 4»;</li> <li>- у відповідності до п.7.14 ДБН В.1.1-31:2013 – розрахунок шуму виконується згідно ДСТУ-Н Б В.1.1-35; представлені розрахунки потребують виправлення відповідно до зазначеного ДСТУ;</li> <li>- не зазначено нормативний показник шуму та назва нормативного документу, згідно якого оцінюється очікуваний шумовий вплив.</li> </ul>	<p>Розрахунок рівня шуму Перелік джерел шуму: - земснаряд – 90 дБА, Еквівалентний рівень звуку, дБА, в розрахункових точках визначається за формулою: <math>LA = L_{WA} - 20 \times \lg r + 10 \times \lg \Phi - 10 \times \lg \Omega + \Delta L_{\text{відб}} - \Delta L_{\text{пов}} - \Delta LA_{\text{экр}} - \beta_{\text{зел}}L</math>, де: <math>L_{WA}</math> – коригований або еквівалентний коригований рівень звукової потужності джерела шуму; <math>\Omega</math> – просторовий кут, в який випромінюється шум, складає <math>2\pi</math>; <math>r</math> – відстань від джерела шуму до розрахункової точки, складає 100 м (найближча житлова забудова); <math>\Delta L_{\text{пов}}</math> – поправка на поглинання звуку в повітрі та враховуюча залежність звукопоглинання від спектру шуму, дорівнює 0 дБА; <math>\Delta L_{\text{відб}}</math> – підвищення рівня звукового тиску внаслідок відображення звуку від великих поверхонь, приймається рівним 3 дБА; <math>\Delta LA_{\text{экр}}</math> – зниження рівня звукового тиску екраном (будівля, стіна, насип), який розташований між джерелом шуму та розрахунковою точкою, складає в напрямку сельбищної території 0 дБА; <math>\beta_{\text{зел}}</math> – коефіцієнт ослаблення звуку зеленими насадженнями, приймається рівним 0 дБА. <math>LA = 90 - 20 \times \lg 100 + 10 \times \lg 1 - 10 \times \lg 2\pi + 3 - 0 - 0 - 0 = 45,94</math> дБА Згідно розрахунку, еквівалентний рівень шуму складає 45,94 дБА, що не перевищує нормативні значення. Рівні шуму на території підприємства не повинні перевищувати допустимих значень, встановлених</p>
--	--	--	--

			<p>ДСН 3.3.6.037-99 «Санітарні норми виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку».</p> <p>Еквівалентний допустимий рівень звуку на території, що безпосередньо прилягає до житлових будинків, будинків поліклінік, амбулаторій, будинків відпочинку, пансіонатів, будинків-інтернатів, дитячих дошкільних закладів, шкіл та інших навчальних закладів, бібліотек, вдень становить 55 дБА, а вночі 45 дБА.</p> <p>Також, враховано в розділі 5 екологічних умов провадження планованої діяльності.</p>
9	Перший заступник Голови Громадської ради при Чернігівській обласній державній адміністрації Проскуріна Н.П.	<p>Розділ 3. «Опис поточного стану довкілля...» - в розділі не описані та не зазначені:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- дані щодо величин фонових концентрацій забруднюючих речовин атмосферного повітря (додаток 6) та метеорологічні характеристики, що визначають умови розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі ( в додатках немає);</li> <li>- дані рибогосподарської характеристики – опис водойми, види риби, ступінь заростання та інші відомості (додаток 17)</li> </ul>	<p>Враховано частково, до розділу 3 додані відомості щодо величин фонових концентрацій (додаток 6).</p> <p>В розділі 3.2. наведені кліматичні умови району будівництва. Більш детально кліматична характеристика додана в додатки (додаток 28).</p> <p>До розділу 3 внесена рибогосподарська характеристика, а також опис водойми, види риби, ступінь заростання. Рибогосподарська характеристика наведена в додатку 14.</p>
10	Перший заступник Голови Громадської ради при Чернігівській обласній державній адміністрації Проскуріна Н.П.	<p>В підрозділі 4.2. «Опис впливу з боку планованої діяльності на стан фауни, флори та біорізноманіття»:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- не зазначено характеристику втрат водних біоресурсів (прямі чи опосередковані, тимчасові чи постійні) та їх обґрунтування;</li> <li>- не зазначено очікувану кількість збитків у натуральному виразі (в тоннах) та її обґрунтування;</li> <li>- посилання на Висновок по робочому проекту управління Державного агентства рибного господарства у Чернігівській області (Додаток 15 «Висновок») та Погодження розділу робочого проекту Державного агентства рибного господарства України (Додаток 16) суперечить вимогам ст.31 ЗУ «Про регулювання містобудівної діяльності» - «п.6. Проектна документація</li> </ul>	<p>Враховано частково, листом Управління капітального будівництва Чернігівської міської ради від 16.08.2019 №774 надано додаткову інформацію: збитки, що спричиняються іхтіофауні водойми №3 внаслідок меліоративних робіт по ложі водойми розподіляються на постійні, що не відновлюються внаслідок вилучення частини водойми з рибогосподарського використання, та тимчасові, продуктивність яких відновлюється по закінченню будівельних робіт. Ділянка гідронамиву берега (засипка дна водойми) втрачає рибогосподарське значення, це є постійні збитки, які не відновлюються надалі. Ділянка водойми на якій</p>



на будівництво об'єктів не потребує погодження державними органами, органами місцевого самоврядування, їх посадовими особами, юридичними особами, утвореними такими органами» - в разі якщо виконавець Звіту не погоджується з таким твердженням – необхідно представити роз'яснення Мінрегіон України.

відбувається виїмка ґрунту – тимчасові збитки (відновлення відбувається після закінчення робіт).

Під час виїмки ґрунту за допомогою гідро механізованих робіт (земснарядів) збитки рибним запасам визначаються від загибелі ікри, личинок, і ранньої молоді та загибелі кормових організмів. В даному випадку роботи не будуть проводитися під час нересту та нагулу ранньої молоді (прямі втрати – загибель риби), тобто збитки рибному господарству наносяться за рахунок опосередкованих втрат кормових організмів (планктон, бентос).

Оскільки загибелі ікри, личинок, ранньої молоді не буде (так як роботи плануються проводити в осінній період), а гідромеханізовані роботи із використанням земснарядів відлякують риб за рахунок утворення фізичних полів (акустичних та гідродинамічних), очікувані збитки від втрат кормових організмів зазначені в таблиці 2

Таблиця 2

Кормові організми	Числові значення					Розмір збитків (т)
	S (м <sup>2</sup> ) W (м <sup>3</sup> )	П. (г/м <sup>2</sup> г/м <sup>3</sup> )	Р/В	К <sub>1</sub> %	К <sub>2</sub> %	
<b>Виїмка ґрунту</b>						
Зоопланктон	407550	1,797	20,0	80	5,0	2,344
Голопланктон	407550	1,170	100	30	50	0,286
Зообентос	61200	1,664	6,0	70	6,0	0,071
<b>Навив ґрунту</b>						
Зообентос	430	1,664	6,0	70	6,0	0,001
<b>Всього</b>						
Зоопланктон						2,344
Голопланктон						0,286
Зообентос						0,071
Зообентос						0,001
<b>Зообентос</b>						<b>2,702</b>

Відповідно до ст. 9, 10 та 17 ЗУ «Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів», до повноважень Держрибагентства входить участь у проведенні експертизи проектів будівництва нових та розширення, реконструкції, технічного переозброєння діючих підприємств, документації з перепрофілювання, консервації та ліквідації діючих

			<p>підприємств, окремих цехів, виробництв та інших промислових і господарських об'єктів, виконання інших робіт, а також впровадження нової техніки, технологій, матеріалів і речовин, що впливають або можуть вплинути на стан рибогосподарських водних об'єктів (їх частин); погодження видачі дозволів на будівельні, днопоглиблювальні роботи, видобування піску і гравію, прокладання кабелів, трубопроводів та інших комунікацій на землях водного фонду.</p> <p>Відповідно до п. 9.14. Правил промислового рибальства в рибогосподарських водних об'єктах України, без погодження з державними органами рибоохорони забороняється: будь-яка діяльність, що може негативно вплинути на стан водних живих ресурсів, без виконання обов'язкових заходів з попередження та зменшення можливого впливу; здійснювати видобуток гравію та піщано-ракушкової суміші в рибогосподарських водних об'єктах та в прибережних захисних зонах; здійснювати в рибогосподарських водних об'єктах днопоглиблювальні, вибухові, бурові, сейсмологічні та геологорозвідувальні роботи, за винятком проведення невідкладних днопоглиблювальних робіт для підтримки судноплавства на обмілілих ділянках річок.</p> <p>Також, враховано в розділі 5 екологічних умов провадження планованої діяльності.</p>
11	<p>Перший заступник Голови Громадської ради при Чернігівській обласній державній адміністрації Проскуріна Н.П.</p>	<p>- В підрозділі 4.5. «Опис впливу з боку планованої діяльності на повітря»: - кількісні показники викидів забруднюючих речовин зазначені тільки при роботі земснаряду; бульдозер та екскаватор, про які зазначено в попередніх розділах не враховані; - зазначені розбіжні дані дизпалива для земснаряду:</p>	<p>Враховано частково, листом Управління капітального будівництва Чернігівської міської ради від 16.08.2019 №774 надано додаткову інформацію: Кількісні показники викидів наведені тільки при роботі земснаряду, оскільки спец механізми (земснаряд, бульдозер, екскаватор) не працюють одночасно і земснаряд є джерелом найбільших викидів</p>

	<p>на стор.28 – 39120 кг, на стор.29 (в тексті і таблиці) – 69438 кг;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- також потребують уточнення результати розрахунків валових викидів на стор.29 в таблиці «Валові викиди ЗР в атмосферне повітря за період роботи спецтехніки» (при перерахунку наприклад оксид вуглецю – <math>1,5 \times 36,2 \times 69438 : 106 = 3,77</math>, а зазначено 2,12 т;</li> <li>- на стор.30 (абзац 10) – зазначено використання Наказу Мінприроди України №286 від 30.07.2001 для прийняття величин фонових концентрацій в той час, як отримано відповідну довідку Департаменту екології щодо фонових концентрацій (додаток 6); дані Наказу і довідки різні;</li> <li>- на стор.30 (абзац 10) – зазначено лист Чернігівського обласного центру з гідрометеорології №01-27/53 від 10.01.2018 р. – в додатках цей лист відсутній, яку інформацію він несе – невідомо;</li> <li>- результати розрахунків розсіювання (стор.11,30, посилання на додаток 7) – представлений додаток 7 «Розрахунки розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі», вірогідно з іншого об'єкту так як: таблиця 4 вихідні дані – зазначені показники не відповідають результатам розрахунків в таблиці на стор.29; речовина з кодом 2903 зазначена два рази; речовина «вуглецю оксид» - зовсім не зазначений, хоча згідно таблиці на стор.30 доцільно проведення розрахунків розсіювання цієї речовини; таблиця 7 опис фонових концентрацій не відповідають фоновим концентраціям, зазначеним у довідці Департаменту екології (додаток 6);</li> <li>- Таблиця «Максимальні приземні концентрації» на стор.30:</li> <li>- максимальні чи на межі ПЗС – не зрозуміло; в яких одиницях, бо деякі речовини зазначені в мг/м<sup>3</sup>, а деякі в частках ГДК; результати не відповідають додатку 7, так як розрахунки по вуглецю не проводились, а в таблиці зазначені; в таблиці «Максимальні приземні концентрації» на стор.30 відсутні результати по групі сумарні, які є в</li> </ul>	<p>забруднюючих речовин та парникових газів при роботі спецтехніки.</p> <p>На стор.28 наведені правильні дані щодо кількості дизпалива для роботи земснаряду – 39120 кг. На стор. 29 в тексті наведена загальна витрата дизпалива на період днопоглиблення, що складає 69438 кг. В таблиці на стор.30 виправлена кількість дизпалива на 39120 кг.</p> <p>Оскільки кількість дизпалива для роботи земснаряду становить 39120 кг, то результати розрахунків валових викидів на стор.30 в таблиці «Валові викиди ЗР в атмосферне повітря за період роботи спецтехніки» виконані вірно. <math>1,5 \times 36,2 \times 39120 : 106 = 2,12</math> т.</p> <p>В додатку 6 немає довідки Департаменту екології щодо фонових концентрацій, а є лист Чернігівського обласного центру з гідрометеорології №01-27/53 від 10.01.2018 р., в якому зазначені величини фонових концентрацій забруднювальних речовин. В Наказі наведений ПОРЯДОК визначення величин фонових концентрацій забруднювальних речовин в атмосферному повітрі. В Наказі величини фонових концентрацій забруднювальних речовин наведені для міст, у яких не проводяться регулярні спостереження за забрудненням атмосфери, а також в додатку 7 Наказу «ПЕРЕЛІК гідрометеорологічних організацій ДСНС, які проводять спостереження за станом забруднення атмосферного повітря на стаціонарних постах» під №23 вказаний Чернігівський обласний центр з гідрометеорології, лист від якого і наведений в додатку 6 Звіту.</p> <p>Цей лист наведений в додатку 6 і є листом Чернігівського обласного центру з гідрометеорології №01-27/53 від 10.01.2018 р., в якому зазначені величини фонових концентрацій забруднювальних речовин.</p> <p>Додаток 7 «Розрахунки розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі» приведений у відповідність до текстової частини Звіту, що наведена в розділі 4.5. Розрахунки додаються.</p> <p>«Максимальні приземні концентрації» в таблиці наведені в долях ГДК. Додаток 7 приведений у відповідність до</p>
--	---	---

		додатку 7.	текстової частини Звіту. Результати по групі сумачі додані в таблицю.
12	Перший заступник Голови Громадської ради при Чернігівській обласній державній адміністрації Проскуріна Н.П.	Розділ 5. Опис та оцінка впливу: Зазначено, що «оцінка впливу – незначна» - що не несе характеристику впливу щодо відповідності нормативним показникам.	Враховано частково, листом Управління капітального будівництва Чернігівської міської ради від 16.08.2019 №774 надано додаткову інформацію щодо викидів в атмосферне повітря та рівня шуму.
13	Перший заступник Голови Громадської ради при Чернігівській обласній державній адміністрації Проскуріна Н.П.	Розділ 12 та додаток 24 – зазначено: Робочий проект «Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 в районі вулиці Стрілецької у м.Чернігові» пройшов комплексну Держбудекспертизу (Додаток 20) – немає потреби у додаванні до Звіту, так як порядок проведення експертизи проектної документації до процедури ОВД не відповідає вимогам ЗУ «Про регулювання містобудівної діяльності» - 4. Обов'язковій експертизі підлягають проекти будівництва об'єктів, які: 4) підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із Законом України «Про оцінку впливу на довкілля» в частині врахування результатів оцінки впливу на довкілля. – тобто після процедури ОВД, про що є лист роз'яснення Мінрегіон України для ДП «Укрдержбудекспертизи» №1514 від 07.11.2018 («при проведенні експертизи... слід перевіряти наявність результатів оцінки впливу на довкілля та відповідність прийнятих проектних рішень їх змісту»).	Враховано, листом Управління капітального будівництва Чернігівської міської ради від 16.08.2019 №774 надано додаткову інформацію: згідно договору №62.17 від 22.10.2018 р. розроблений робочий проект «Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 в районі вулиці Стрілецької у м.Чернігові», в складі якого розроблений розділ «Оцінка впливів на навколишнє середовище(ОВНС)» згідно постанови Кабміну України від 28серпня 2013 року № 808 « Про затвердження переліку видів діяльності та об'єктів, що становлять підвищену екологічну небезпеку...» (яка втратила чинність на підставі постанови Кабміна № 128 від 23.01.2019 року) відповідно до ДБН А.2.2-1-2003 «Склад і зміст матеріалів оцінки впливів на навколишнє середовище ( ОВНС) при проектуванні і будівництві...». Проект пройшов комплексну державну експертизу 11.06.2018 р. № 25-0083-18 9Додаток 24 звіту ОВД ,Розяснення Мінрегіону України для ДП «Укрдержбудекспертизи» № 1514 вийшло 07.11.2018 року значно пізніше отриманого висновку експертизи. Також, враховано в розділі 1 екологічних умов провадження планованої діяльності.
14	Перший заступник Голови Громадської ради при Чернігівській обласній державній	Прибережна смуга, як складова екологічного покращення, не описана в рамках об'єкту планованої діяльності «Реконструкція об'єкту «Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 в	Враховано частково, проект землеустрою щодо встановлення меж та розмірів прибережної захисної смуги вздовж р. Стрижень в адміністративних межах м. Чернігова розроблений в 2010 році, затверджений Чернігівською міською радою 30 березня 2012 року

	адміністрації Проскуріна Н.П.	районі вулиці Стрілецької у м.Чернігові», не висвітлено питання дотримання прибережної смуги відповідно чинного природоохоронного законодавства.	(дев'ятнадцята сесія шостого скликання). Площа ПЗС в межах м.Чернігова складає – 52,4552 га. Зовнішня границя ПЗС в 20012 році була винесена в натуру та закріплена водоохоронними знаками Типу Б. Згідно донному проекту ПЗС в районі планованої діяльності водойми №3 встановлена на лівому березі 100 м, на правому – 25м, відповідно до Статті 88 Водного кодексу України.
15	Начальник відділу охорони пам'яток історії, археології та монументального мистецтва комунального закладу «Чернігівський науково-методичний центр охорони культурної спадщини» Чернігівської обласної ради Мултанен В.В.	Ділянки для складування намівного ґрунту розташовані в межах пам'ятки місцевого значення поселення «Стрижень – 1» II – I тис. до н.е., III – V, XI - XIII ст., охоронний № 7727/3709 – Чр, взятої на облік розпорядженням Чернігівської обласної державної адміністрації від 28.12.1998 № 856 та занесеної наказом Міністерства культури України від 26.04.2013 №364 до Державного реєстру нерухомих пам'яток України, в охоронній археологічній зоні № 2 (рішення 16 сесії 6 скликання Чернігівської міської ради від 28.12.2011 р.). Департамент культури і туризму, національностей та релігій Чернігівської обласної державної адміністрації погоджує зазначену діяльність при умовах: - проведення охоронних археологічних досліджень пам'ятки археології поселення «Стрижень-1» в межах облаштування майданчика для тимчасового складування ґрунту; - отримання дозволу на відновлення земляних робіт в межах облаштування майданчика для тимчасового складування ґрунту від Департаменту культури і туризму, національностей та релігій Чернігівської обласної державної адміністрації; - отримання погодження робочого проекту реконструкції з урахуванням висновку Дочірнього підприємства «Старожитності Полісся» Державного	Враховано, листом Управління капітального будівництва Чернігівської міської ради від 11.09.2019 №863 надано додаткову інформацію: для складування намівного ґрунту буде використовуватися частина ділянки площею 0,92 га, що виділена ТОВ «Альянс міжрегіонального співробітництва» площею 1,22 га за кадастровим номером 7410100000:02:008:0068 та ділянки площею 0,2425 га, що відноситься до земель комунальної власності. Земельні ділянки площами 0,2425га та 0,92 га розташовані в межах пам'ятки місцевого значення поселення «Стрижень – 1» II – I тис. до н.е., III – V, XI - XIII ст., охоронний № 7727/3709 – Чр, взятої на облік розпорядженням Чернігівської обласної державної адміністрації від 28.12.1998 № 856 та занесеної наказом Міністерства культури України від 26.04.2013 №364 до Державного реєстру нерухомих пам'яток України, в охоронній археологічній зоні № 2 (рішення 16 сесії 6 скликання Чернігівської міської ради від 28.12.2011 р.). За рекомендаціями Департаменту культури і туризму, національностей та релігій Чернігівської обласної державної адміністрації складування намівного ґрунту на ділянці площею 0,2425 га

		підприємства «Науково-дослідний центр «Охоронна археологічна служба України» Інституту археології НАН України.	можливе за умови проведення повномасштабних археологічних досліджень на всю глибину культурного шару та отримання дозволу на відновлення земляних робіт; на частині земельної ділянки площею 0,92 га за кадастровим номером 7410100000:02:008:0068 до початку гідронамиву здійснити розбивку тимчасової геодезичної мережі нівелюванням відміток денної поверхні, насипання охоронного шару мінерального ґрунту завтовшки не менше ніж 1,0 м, виконання геодезичної зйомки. Також, враховано в розділі 5 екологічних умов провадження планованої діяльності.
16	Карпенко Ю.О.	Розглядати діяльність як частину цілісного проекту по відновленню екологічного стану річки Стрижень	Враховано повністю, в розділі 1 екологічних умов провадження планованої діяльності
17	Карпенко Ю.О.	Розробити способи аерації води у водоймі та забезпечити їх впровадження	Враховано повністю, в розділі 5 екологічних умов провадження планованої діяльності

\* Письмові зауваження і пропозиції, що надійшли протягом строку громадського обговорення звіту з ОВД, в тому числі під час громадського слухання, а також усні зауваження і пропозиції, отримані в ході громадського слухання.

\*\* Обрати одне: повністю враховано (яким чином та де саме у висновку з ОВД враховано) частково враховано (яким чином враховано та обґрунтування неврахованої частини) або відхилено (із обґрунтуванням причин відхилення).

11. В разі проведення транскордонної оцінки впливу на довкілля опис процедури громадського обговорення із громадськістю інших держав.

Транскордонна оцінка впливу на довкілля по зазначеній планованій діяльності не здійснювалась.

12. Додатки (викопіювання) на 118 аркушах :

12.1. Усі документи та матеріали, що підтверджують оприлюднення та розміщення документів, надані суб'єктом господарювання згідно з п. 6 цього звіту;

12.2 Копії усіх отриманих під час строку громадського обговорення письмових зауважень і пропозицій громадськості до звіту з ОВД;

12.3 Протокол громадського слухання із усіма додатками, а саме:

12.3.1. Журнал (відомість) реєстрації учасників громадського слухання;

12.3.2. Журнал (відомість) реєстрації виступів учасників громадського слухання;

12.3.3. Журнал (відомість) реєстрації письмових зауважень та пропозицій, що надійшли протягом громадського слухання;

12.3.4. Відповіді суб'єкта господарювання на запитання, що надавалися ним після громадського слухання;

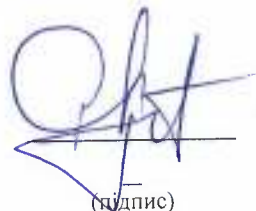
12.3.5. Аудіо- та/або відеозапис громадського слухання.

Начальник відділу оцінки впливу на довкілля управління

природоохоронних програм та

оцінки впливу на довкілля

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




Сергій КУЗНЕЦОВ

(ініціали, прізвище)

Директор Департаменту екології та природних ресурсів Чернігівської облдержадміністрації

(керівник уповноваженого територіального органу)



Катерина САХНЕВИЧ

(ініціали, прізвище)

(підпис)

**ЩО ЧЕКАЄ НА УКРАЇНСЬКИХ ПЕНСІОНЕРІВ  
у найближчому  
майбутньому  
стор. 14**



# Чернігівські **Відомості**

№ 13 (1410), 28 березня 2018  
ОБЛАСНИЙ ЩОТИЖНЕВИК

**У ЧЕРНІГОВІ  
ОБГОВОРЮВАТИМУТЬ,  
ДЕ БУДУВАТИ  
СКЕЙТ-ПАРК**

**стор. 2**

**У ЧЕРНІГОВІ  
ЗБИРАЮТЬСЯ  
ПІДВИЩУВАТИ  
ТАРИФИ  
НА УТРИМАННЯ  
БУДИНКІВ  
Кому і на скільки?**

**стор. 11-12**

**ВЛАДИСЛАВ АТРОШЕНКО  
ОТРИМАВ НАГОРОДУ  
ДЛЯ ВСІХ ЧЕРНІГІВЦІВ**

«ЧУЛУ-2017». «ЛЮДИНА РОКУ - ЕНЕРГІЯ ОНОЕ





## діяльності

Метою будівництва є надання послуг із заправки автомобілів якісним паливом, створення додаткових робочих місць, збільшення надходжень у місцевий та державний бюджет за дотримання екологічних та санітарно-гігієнічних нормативів.

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

На проектуваному АЗК передбачається: здійснювати прийом, зберігання і відпуск пального для автотранспорту, а саме: трьох марок бензину, двох марок дизпалива, суміш пропан-бутан (СВГ); сервісне обслуговування водіїв та пасажирів.

Доставка пального здійснюватиметься автотранспортом. Злив палива з автоцистерни передбачено крізь герметичні зливні швидкороз'ємні муфти та спеціальні фільтри, які запобігають попаданню механічних сумішей у резервуар.

Зберігання палива передбачено в 2-х підземних двостінних металевих резервуарах ємністю 50+50 м<sup>3</sup> — для бензину і дизпалива. Резервуари виконані з подвійною оболонкою типу «термос». Резервуари обладнані системою повернення парів нафтопродуктів під час їх запо-

роби з встановлення дорожніх плит ПД-3150-180-18, над інженерними мережами, які зберігаються, роботи з видалення зелених насаджень, земляні роботи. Згідно з проектним рішенням на даній ділянці виконується відсіпка території.

Проектні рішення в період будівництва та експлуатації будуть забезпечувати раціональне використання ґрунту та водних ресурсів, а також будуть передбачені захисні та компенсаційні заходи.

щодо технічної альтернативи 2:

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1

Ділянка для розміщення АЗК погоджена з усіма зацікавленими організаціями та знаходиться у постійному користуванні.

щодо територіальної альтернативи 2: не розглядається.

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

Щодо технічної альтернативи 1

Джерелами потенційного впливу проектувально-автозаправного комплексу з АГЗП на довкілля, відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 28 серпня 2013 року № 808 «Про затвердження переліку видів діяльності та об'єктів, що становлять підвищену

небезпеку підстав для здійснення оцінки трансграничного впливу на довкілля (зокрема й наявність значного негативного трансграничного впливу на довкілля та перелік держав, до яких вплив може зазнати значного негативного трансграничного впливу (зацеплених держав).

Трансграничного впливу немає.

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

Відповідно ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

### 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 гро-

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, що видається Державною архітектурно-будівельною інспекцією 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 Департаменту екології та природних ресурсів Чернігівської обласної державної адміністрації

14000, м. Чернігів, вул. Шевченка, 7.

Електронна пошта: deko\_post@cg.gov.ua

+38 (0462) 67-50-85, Трикашна Тетяна Юрївна

## ПОВІДОМЛЕННЯ

### ПРО ПЛАНОВАНУ ДІЯЛЬНІСТЬ, ЯКА ПІДЛЯГАЄ ОЦІНЦІ ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ

#### Управління житлово-комунального господарства Чернігівської міської ради код ЄДРПОУ — 03366374

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання  
14000, м. Чернігів, вул. Ремісничка, 19,  
тел. (04622) 4-43-01, тел./факс 669-490

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи

Планована діяльність, її характеристика.

Проведення робіт щодо екологічного покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми № 3 на р. Стрижень у м. Чернігова.

Дані роботи передбачають розчищення водойми № 3 на р. Стрижень біля гідротехнічної споруди (шахтного водоскиду) в районі вулиці Єськова площею 6,15 га, а саме видалення мулу та замуленого мінерального ґрунту засобами гідромеханізації (земснарядом) із дна водойми глибиною до 2 м загальним обсягом 67200 м<sup>3</sup> із метою екологічного покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми № 3 на р. Стрижень.

#### Технічна альтернатива 1

Покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми № 3 на р. Стрижень можна досягти шляхом підняття нормального підпертого рівня (НПР) водойми на 1,5 м. Підняття НПР на 1,5 м призведе до значного підтоплення навколо водойми та підтоплення території дачного кооперативу.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності:  
м. Чернігів, водойма № 3 на р. Стрижень біля гідротехнічної споруди (шахтного водоскиду) в районі вулиці Єськова

Територіальних альтернатив немає.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяль-

ності

Реалізація планованої діяльності буде сприяти покращенню гідрологічного режиму, санітарного стану водойми № 3 на річці Стрижень та санітарно-епідеміологічних умов відпочинку й проживання населення м. Чернігова.

5. Загальні технічні характеристики, зокрема й параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо)

Площа ділянки розчищення водойми № 3 на р. Стрижень — 6,15 га.

Глибина розчищення — до 2-х метрів стосовно наявних відміток дна.

Об'єм ґрунту під час розчищення водойми — 67200 м<sup>3</sup>, зокрема й об'єм мулу — 47400 м<sup>3</sup>

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності передбачають дотримання Водного кодексу України під час проведення робіт на землях водного фонду. Враховуються екологічні, санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівні й територіальні обмеження згідно з чинними нормативними документами.

Для технічної альтернативи 1 — дотримання Водного кодексу України.

Територіальних альтернатив планованої діяльності немає.

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

Еколого-інженерна підготовка для планованої діяльності передбачає:

- польове обстеження;
- інженерно-топографічні вишукування;
- виготовлення проектної документації;
- розроблення оцінки впливу на навколишнє середовище;
- доставка на об'єкт необхідних механізмів.

26 березня 2018 року

(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)

№ 2018326400

(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)

#### До заходів захисту території під час виконання робіт належить:

— дотримання технологій, передбачених проектом;

— виконання робіт проводиться з урахуванням вимог зі збереження навколишнього середовища.

Планована діяльність призводить до втрат водних біоресурсів за рахунок втрати кормової бази під час роботи земснарядів. Для компенсації втрат, згідно з чинним законодавством, проводяться компенсаційні заходи рибному господарству.

Для технічної альтернативи 1: будь-яка еколого-інженерна підготовка, спрямована на захист території, не виключає підтоплення території за результатами даної оцінки.

Територіальних альтернатив планованої діяльності немає.

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

тимчасовий вплив на повітряне середовище під час роботи двигунів внутрішнього згоряння земснарядів у період проведення робіт із розчищення водойми № 3 на р. Стрижень біля гідротехнічної споруди (шахтного водоскиду) в районі вулиці Єськова, максимальні концентрації забруднювальних речовин не будуть перевищувати нормативні показники;

— під час будівництва відбуватиметься тимчасове забруднення поверхневих вод у водоймі № 3 на р. Стрижень, під час експлуатації — поліпшення якості поверхневих вод;

після закінчення робіт ділянка, де тимчасово буде відбуватися складування мулу і мінерального ґрунту, очищується від намівного ґрунту, мулу;

— втрати водних біоресурсів за рахунок втрати кормової бази під час роботи земснарядів будуть компенсовані згідно з чинним законодавством.

Для технічної альтернативи 1: основним негативним видом впливу на довкілля є значне підтоплення території.

Територіальних альтернатив планованої діяльності немає.

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»).

Планована діяльність належить до другої категорії видів планованої діяльності згідно з пунктом 10 частини 3 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

10. Наявність підстав для здійснення оцінки трансграничного впливу на довкілля (зокрема й наявність значного негативного трансграничного впливу на довкілля та перелік держав, до яких вплив може зазнати значного негативного трансграничного впливу (зацеплених держав).

Підстав для здійснення оцінки трансграничного впливу на довкілля немає.

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

Геологічні та топографо-геодезичні дослідження, гідрологічні дані та поверхневі води, навколишнє соціальне середовище, ґрунти, флора і фауна.

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».

Продовження на стор. 10

**Початок на стор. 9**

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 в рішенні про провадження планованої діяльності, зазначеного в 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 можливості громадськості для участі в 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 вносити 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 від дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному в 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 їхніх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний враху-

вати 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 включиться до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності відповідно до законодавства рішеннями про провадження даної планованої діяльності буде

**Дозвіл на виконання будівельних робіт** що видається **Управлінням державного архітектурно-будівельного контролю Чернігівської міської ради.**

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

**Департаменту екології та природних ресурсів Чернігівської обласної державної адміністрації** вул. Шевченка, 7, м. Чернігів, Україна 14000, електронна пошта: [deco\\_post@cg.gov.ua](mailto:deco_post@cg.gov.ua), телефон: +38 (0462) 67-50-85, контактна особа — **Ганжа Валентина Юрївна.**

## ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО ПЛАНОВАНУ ДІЯЛЬНІСТЬ, ЯКА ПІДЛЯГАЄ ОЦІНЦІ ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ

Чернігівське районне дочірнє агролісогосподарське спеціалізоване підприємство «Чернігіврайагролісогосп» обласного комунального підприємства «Чернігівоблагроліс» Чернігівської обласної ради, код — 05389161, КОПФГ — 160 комунальна власність, КОАТУУ — 7425555400. Директор — Усіков Денис Борисович, моб. тел. — +380504654343, електронна адреса: [chernigivagroliis@gmail.com](mailto:chernigivagroliis@gmail.com). інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

### 1. Інформація про суб'єкт господарювання.

15552 Чернігівська область, Чернігівський район, смт Михайло-Коцюбинське, вулиця Шевченка, будинок 119, тел.: (0462)697-007, факс: (0462)68-15-06.

### 2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Технічна альтернатива 1. Лісозаготівля — 02.20; Спеціальне використання лісових ресурсів в порядку проведення рубок головного користування. Лісозаготівля здійснюється в межах розрахункової лісоосі, фонду рубок головного користування, та на підстав спеціального дозволу — лісорубного квитка.

Технічна альтернатива 2. У зв'язку з тим, що підприємство існує, технічні альтернативи не розглядаються.

### 3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1. Спеціальне використання лісових ресурсів в порядку рубок головного користування здійснюється на території земель лісового фонду Чернігівського дочірнього агролісогосподарського спеціалізованого підприємства «Чернігіврайагролісогосп» та встановлене на 10 років відповідно до проекту організації та розвитку лісового господарства ДП «Чернігіврайагролісогосп». Підприємство розташоване в межах Чернігівського району Чернігівської області на території 44 сільських та селищних рад на площі 23044,0 га, розподіл фонду рубок головного користування по сільрадах на 10 років представлено у вигляді таблиці 1.

**Таблиця № 1  
Фонд рубок головного користування по ДП «Чернігіврайагролісогосп»**

Категорія лісів	Площа, га
Захисні ліси, третя категорія лісів	2,004 тис. м <sup>3</sup> на площі 1,071 га
Експлуатаційні ліси, четверта категорія лісів	23,442 тис. м <sup>3</sup> на площі 75,48 га
Березова 0,936 тис. м <sup>3</sup> на площі 4,48 га; вільхова 0,543 тис. м <sup>3</sup> на площі 3,06 га; тополева 0,19 тис. м <sup>3</sup> на площі 0,89 га.	

### 5. Загальні технічні характеристики, зокрема й параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо)

На основі проекту організації та розвитку лісового господарства підприємства та зведених відомостей розрахункових лісоосі для постійних лісокористувачів розрахунок спеціального використання лісових ресурсів проведено на 10 років.

Розрахункова лісоосі санітарних рубок суцільних на 10 років складає 5,5 тис. м<sup>3</sup> ліквіду на площі 78,0 га; кожен рік становить 0,55 тис. м<sup>3</sup> на площі 7,8 га, в тому числі:

Рекреаційно-оздоровчі ліси, друга категорія лісів, становить 0,2 тис. м<sup>3</sup> на площі 2,8 га.

Захисні ліси, третя категорія лісів, становить 0,22 тис. м<sup>3</sup> на площі 1,0 га.

Експлуатаційні ліси, четверта категорія лісів, становить 0,13 тис. м<sup>3</sup> на площі 4,0 га. Але враховуючи проведення заходів з поліпшення санітарного стану лісів, фонд санітарних рубок суцільних сягає 6,042 тис. м<sup>3</sup> на площі 42,32 га.

Розрахункова лісоосі рубок головного користування на кожен рік становить 32,785 тис. м<sup>3</sup> ліквіду, на площі 124,06 га, в тому числі: рекреаційно-оздоровчі ліси, друга категорія лісів становить 7,339 тис. м<sup>3</sup> на площі 38,27 га, із них: гопсекція соснова 0,432 тис. м<sup>3</sup> на площі 1,41 га; дубова 0,286 м<sup>3</sup> на площі 1,58 га; грабова 0,137 тис. м<sup>3</sup> на площі 0,72 га; березова 3,917 тис. м<sup>3</sup> на площі 22,19 га; вільхова 1,645 тис. м<sup>3</sup> на площі 8,75 га; осикова 0,763 тис. м<sup>3</sup> на площі 2,92 га; тополева 0,159 тис. м<sup>3</sup> на площі 0,7 га.

Захисні ліси, третя категорія лісів, становить 2,004 тис. м<sup>3</sup> на площі 10,31 га, із них: гопсекція дубова (низькостовбурна) 0,134 тис. м<sup>3</sup> на площі 0,72 га; березова 0,638 тис. м<sup>3</sup> на площі 3,74 га; вільхова 1,232 на площі 5,85 га.

Експлуатаційні ліси, четверта категорія лісів, становить 23,442 тис. м<sup>3</sup> на площі 75,48 га, із них: гопсекція соснова 21,773 тис. м<sup>3</sup> на площі 67,05 га; березова 0,936 тис. м<sup>3</sup> на площі 4,48 га; вільхова 0,543 тис. м<sup>3</sup> на площі 3,06 га; тополева 0,19 тис. м<sup>3</sup> на площі 0,89 га.

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

23 березня 2018 року  
(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)

№ 2018322375  
(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)

відповідний пункт і частину статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»).

Планова діяльність належить до першої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, згідно п. 21 частини 2 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

10. **Нааявність 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 для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля немає.

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

Немає.

### 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 в пункті 14 цього повідомлення.



Посевной календарь на апрель. Сажайте по науке >> с. 11

# Семь



# Дней

Цена 5,00 грн

№ 13 (855) 29 марта 2018 г.



**Черниговская Венеция**  
История и география Кошалаки  
с. 8-9

# ПЕРЕСОЛИЛИ

**Не хотим в соседях наркоманов!**

На Киевской, 14, кипит нешуточные страсти  
с. 10




**Почему нам не светит завод по переработке мусора**

с. 2-3

26 березня 2018 р.

(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)

Чернігівська міська рада інформує 

«Чернігівські новості: сьомі дні»

ОФІЦІЙНО **19**

29 марта 2018 г.

## ПОВІДОМЛЕННЯ

### про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

Управління житлово-комунального господарства Чернігівської міської ради код ЄДРПОУ - 03366374

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

**1. Інформація про суб'єкта господарювання**

14000, м. Чернігів, вул. Ремісника, 19, тел. (04622) 4-43-01, тел./факс 669-490

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

Планована діяльність, її характеристика.

Проведення робіт щодо Екологічного покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 на р. Стрижень у м. Чернігові.

Дані роботи передбачають розчищення водойми №3 на р. Стрижень біля гідротехнічної споруди (шахтного водоскиду) в районі вулиці Єськова площею 6,15 га, а саме видалення мулу та замуленого мінерального ґрунту засобами гідромеханізації (земснарядом) з дна водойми глибиною до 2 м загальним обсягом 67200 м<sup>3</sup> з метою екологічного покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 на р. Стрижень.

Технічна альтернатива 1

Покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 на р. Стрижень можна досягти шляхом підняття нормального підпертого рівня (НПР) водойми на

територіальні обмеження згідно чинних нормативних документів.

Для технічної альтернативи 1-дотримання Водного кодексу України.

Територіальних альтернатив планованої діяльності немає.

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

Еколого-інженерна підготовка для планованої діяльності передбачає:

- польове обстеження;
- інженерно-топографічні вишукування;
- виготовлення проектної документації;
- розроблення оцінки впливу на навколишнє середовище;
- dostavka на об'єкт необхідних механізмів.

До заходів захисту території при виконанні робіт належить:

- дотримання технологій передбачених проектом;
- виконання робіт проводиться з врахуванням вимог по збереженню навколишнього середовища.

Планована діяльність призводить до втрат водних біоресурсів за рахунок втрати кормової бази при роботі земснарядів. Для компенсування даних втрат, згідно чинного законодавства, проводиться компенсаційні заходи рибному господарству.

Для технічної альтернативи 1: будь-яка еколого-інженерна підготовка спрямована на захист території не виключають підготовки

Планована діяльність належить до другої категорії видів планованої діяльності згідно пункту 10 частини 3 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

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 для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля немає.

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

Геологічні та топографо-геодезичні дослідження, гідрологічні дані та поверхневі води, навколишнє соціальне середовище, ґрунти, флора і фауна.

**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;

кілля 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

## КОРОТКО

### Утонув на «переправе»

● **БЕЗОПАСНОСТЬ.** В конце зимы лед на воде, хотя и кажется прочным, но становится хрупким и коварным. Он может не выдержать вес человека, и поэтому выходить на водоем очень опасно.

В минувший четверг, 22 марта, в Чернигове произошла трагедия – в Десне утонул человек, который вышел на лед в районе переправы на Бобровице. Вообще-то, «рисковых рыбаков» было двое – 1975 и 1987 года рождения. Они отошли от берега метров на 20. Дальше лед не выдержал – и мужчины провалились, поправ как раз в сильное течение.

К счастью младшего из них, на берегу находились молодые люди, которые вызвали спасателей, медиков и с помощью палки смогли подтянуть его к кромке льда. А вот старший напарник исчез под водой.

Прибывшие спасатели смогли вытащить пострадавшего на берег при помощи спасательного круга и веревки. Скорая помощь увезла его в больницу с диагнозом «переохлаждение».

А вот поиск тела утонувшего мужчины продолжался и на следующий день. В спасательных работах участвовало шесть водолазов, другие специалисты и несколько единиц техники. Увы, но успехом они не увенчались.

\*\*\*

Отдел по вопросам чрезвычайных ситуаций и гражданской защиты населения

обсягом 67200 м<sup>3</sup> з метою екологічного покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 на р. Стрижень.

#### Технічна альтернатива 1

Покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 на р. Стрижень можна досягти шляхом підняття нормального підпертого рівня (НПР) водойми на 1,5м. Підняття НПР на 1,5м приведе до значного підтоплення навколо водойми та підтоплення території дачного кооперативу.

### 3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності:

м. Чернігів, водойма №3 на р. Стрижень біля гідротехнічної споруди (шахтного водоскиду) в районі вулиці Єськова

Територіальних альтернатив немає.

### 4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Реалізація планованої діяльності буде сприяти покращенню гідрологічного режиму, санітарного стану водойми №3 на річці Стрижень та санітарно-епідеміологічних умов відпочинку та проживання населення м. Чернігова.

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

Площа ділянки розчищення водойми №3 на р. Стрижень - 6,15 га. Глибина розчищення - до 2-х метрів по відношенню до існуючих відміток дна.

Об'єм ґрунту при розчищенні водойми - 67200 м<sup>3</sup>, в тому числі об'єм мулу - 47400 м<sup>3</sup>

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

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності передбачають дотримання Водного кодексу України під час проведення робіт на землях водного фонду. Враховуються екологічні, санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівні й тери-

торіальні обмеження. Для компенсації втрати кормової бази при роботі земснарядів. Для компенсування даних втрат, згідно чинного законодавства, проводиться компенсаційні заходи рибному господарству.

Для технічної альтернативи 1: будь-яка еколого-інженерна підготовка спрямована на захист території не виключають підтоплення території за результатами даної діяльності.

Територіальних альтернатив планованої діяльності немає.

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

- тимчасовий вплив на повітряне середовище при роботі двигунів внутрішнього згоряння земснарядів в період проведення робіт із розчистки водойми №3 на р. Стрижень біля гідротехнічної споруди (шахтного водоскиду) в районі вулиці Єськова, максимальні концентрації забруднюючих речовин не будуть перевищувати нормативні показники;

- при будівництві відбуватиметься тимчасове забруднення поверхневих вод в водоймі №3 на р. Стрижень, при експлуатації - поліпшення якості поверхневих вод;

- після закінчення робіт ділянка, де тимчасово буде відбуватися складування мулу і мінерального ґрунту, очищується від намивного ґрунту, мулу;

- втрати водних біоресурсів за рахунок втрати кормової бази при роботі земснарядів будуть компенсовані, згідно чинного законодавства.

Для технічної альтернативи 1: основним негативним видом впливу на довкілля є значне підтоплення території.

Територіальних альтернатив планованої діяльності немає.

### 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»)

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.

Заборається 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 дов-

кілля 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 що видається Управлінням державного архітектурно-будівельного контролю Чернігівської міської ради.**

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 Департаменту екології та природних ресурсів Чернігівської обласної державної адміністрації вул. Шевченка, 7 м. Чернігів, Україна 14000, електронна пошта: [deco\\_post@cg.gov.ua](mailto:deco_post@cg.gov.ua), телефон: +38 (0462)67-50-85, контактна особа - Ганжа Валентина Юріївна.

роботами, частково або шість подузлазов; другі спеціалісти і декількох одиниць техніки. Увы, но успехом они не увенчались.

\*\*\*

Отдел по вопросам чрезвычайных ситуаций и гражданской защиты населения Черниговского городского совета напоминает: выход людей на весенний лед запрещен - это крайне опасно!

Если же вы провалились под лед или стали свидетелем такого инцидента - не пугайтесь.

### Запомните и придерживайтесь следующих правил:

- к человеку, попавшему в прорубь, нужно не бежать и даже не идти, а подползать;
- если рядом с вами есть люди, то объедините усилия - ползите цепью, держа друг друга за ноги;
- желателен положить под себя лестницу, доску - любой широкий предмет, который найдется рядом;
- не пытайтесь подобраться очень близко к проруби, лучше бросить веревку, шарф или ветку;
- если вы провалились сами, сохраняйте спокойствие и зовите на помощь;
- если вас затащило под лед, не пугайтесь, задержите дыхание, посмотрите, откуда идет свет от проруби, и плывите к ней;
- не пытайтесь выбраться на лед, опираясь на его край только руками и коленями, ведь лед будет обламываться; попробуйте лечь на край грудью и выкатиться на него, а затем ползти вперед, пока не достигнете безопасного места;
- вытасканный из ледяной воды человек необходим как можно скорее доставить в теплое помещение, тщательно вытереть, переодеть в сухую одежду, напоить горячим чаем и обязательно вызвать врача.

Місце розміщення Повідомлення  
- просп. Перемоги, 141, м. Чернігів  
(Деснянська районка у м. Чернігові рада)

Розмістив Дмитренко Н. В.  
28.03.2018р.

*(Handwritten signature)*



**ІНФОРМАЦІЙНО-ДОВІДКОВИЙ СТЕНД  
З ПИТАНЬ ЦИВІЛЬНОГО ЗАХИСТУ**

**КАРТА-СХЕМА  
Деснянського району  
м. Чернігова**



**ДІЇ ПРИ НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЯХ**

Several columns of text detailing emergency procedures and actions to be taken during crises. The text is organized into sections, likely covering different types of emergencies or specific locations.

СПЕЦІАЛЬНІ ПІДСИЛАННЯ  
ЗАХИСТУ НА ПІДХОДІ  
ДО ОБ'ЄКТУ

Below the heading, there are several columns of text, possibly a checklist or a list of instructions for special units.



... ..  
... ..  
... ..

**MEMORANDUM**

TO : THE SECRETARY OF DEFENSE

FROM : THE ASSISTANT SECRETARY OF DEFENSE

SUBJECT: ... ..

1. ... ..

2. ... ..

3. ... ..

4. ... ..

5. ... ..

6. ... ..

7. ... ..

8. ... ..

9. ... ..

10. ... ..

11. ... ..

12. ... ..

13. ... ..

14. ... ..

15. ... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..



Місце розміщення Повідомлення -  
- вул. Маршальська, 7. (Чернівецька міськрада)  
м. Чернівці

Розмістивши Чікірісова С. В.  
28.03.2018р.



26 березня 2018 року

(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)  
2018326400

(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

Управління житлово-комунального господарства Чернігівської міської ради  
код ЄДРПОУ - 03366374

Інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання

14000, м. Чернігів, вул. Ремісничих, 19, тел. (04622) 4-43-01, тел./факс 669-490

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи

Планована діяльність, її характеристика.

Проведення робіт щодо Екологічного покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 на р. Стрижень у м. Чернігові.

Дані роботи передбачають розчищення водойми №3 на р. Стрижень біля гідротехнічної споруди (шахтного водоскиду) в районі вулиці Єськова площею 6,15 га, а саме видалення мулу та замуленого мінерального ґрунту засобами гідромеханізації (землярядом) з дна водойми глибиною до 2 м загальним обсягом 67200 м<sup>3</sup> з метою екологічного покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 на р. Стрижень.

Технічна альтернатива 1

Покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 на р. Стрижень можна досягти шляхом підняття нормального підпертого рівня (НПР) водойми на 1,5м. Підняття НПР на 1,5м приведе до значного підтоплення навколо водойми та підтоплення території дачного кооперативу.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності:

м. Чернігів, водойми №3 на р. Стрижень біля гідротехнічної споруди (шахтного водоскиду) в районі вулиці Єськова

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Територіальних альтернатив немає.

Реалізація планованої діяльності буде сприяти покращенню гідрологічного режиму, санітарного стану водойми №3 на річці Стрижень та санітарно-епідеміологічних умов відпочинку та проживання населення м. Чернігова.

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

Площа ділянки розчищення водойми №3 на р. Стрижень - 6,15га.

26 березня 2018 року

(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)  
2018326400

(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

Управління житлово-комунального господарства Чернігівської міської ради  
код ЄДРПОУ - 03366374

інформує про намір впровадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання  
14000, м. Чернігів, вул. Ремісничка, 19, тел. (04622) 4-43-01, тел./факс 669-490

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

Проведення робіт щодо Екологічного покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 на р. Стрижень у м. Чернігові.

Ці роботи передбачають розчищення водойми №3 на р. Стрижень біля гідротехнічної споруди (шахтного водоскиду) в районі вулиці Єськова площею 6,15 га, а саме видалення мулу та замуленого мінерального ґрунту засобами гідромеханізації (земснарядом) з дна водойми глибиною до 2 м загальним обсягом 67200 м<sup>3</sup> з метою екологічного покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 на р. Стрижень.

Технічна альтернатива 1

Покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 на р. Стрижень можна досягти шляхом підняття нормального підпертого рівня (НПР) водойми на 1,5 м. Підняття НПР на 1,5 м приведе до значного підтоплення навколишньої території та підтоплення території дачного кооперативу.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності:

м. Чернігів, водойми №3 на р. Стрижень біля гідротехнічної споруди (шахтного водоскиду) в районі вулиці Єськова

Територіальних альтернатив немає.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Результатом планованої діяльності буде сприяти покращенню гідрологічного режиму, санітарного стану водойми №3 на річці Стрижень та санітарно-епідеміологічних умов відпочинку та проживання населення м. Чернігова.

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

Площа ділянки розчищення водойми №3 на р. Стрижень - 6,15 га.

Глибина розкопки - до 2-х метрів по відношенню до існуючих відміток дна.  
Об'єм ґрунту при розкопці становить - 47200 м<sup>3</sup>,  
а вартість робіт - 47400 м.

6. Умовити та інші обмеження планованої діяльності за категорією класу.  
Складові та інші обмеження планованої діяльності передбачаються додержанням Водного кодексу України від час проведення робіт на землях водного фонду. Враховуються екологічні, санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівні та територіальні обмеження згідно з чинною нормативною документацією.

- Для виконаної альтернативи 1- додержання Водного кодексу України.
- Територіальних альтернатив планованої діяльності немає.
- Необхідні складово-інженерні підготовки майдану території за категорією класу.
- Експлуатаційні відомості для планованої діяльності передбачає:
  - наявність обмежень;
  - інженерно-технологічні вимоги;
  - екологічні вимоги проекту;
  - розроблення техніки безпеки на виробничих середовищах;
  - достатня на об'єкті необхідних механізмів.
- До зміни статусу території при виконанні робіт належить:
  - додержання вимог нормативних актів;
  - виконання робіт згідно з вимогами актів на збереження навколишнього середовища.

Планована діяльність передбачає до отримання робіт за рішенням органів державної влади при роботі землевласця. Для комплексності даних органів, згідно з чинною законодавством, проводиться комплексний захід робіт на господарстві.

Для виконаної альтернативи 1: будівля складово-інженерних підготовки окремо на землі території не виключаються відомості території за розробленням даної діяльності.

Територіальних альтернатив планованої діяльності немає.  
У Сфері, де працює та інші необхідні вимоги планованої діяльності за додержанням вимог актів на території середовища при роботі держави на території землевласця з метою проведення робіт із розвитку водного фонду на р. Сирітетка. Для забезпечення сфери (інформація відомостей) в районі річки Сиріткою, належними територіальними заходами робіт не будуть порушені нормативні вимоги.  
- при будівництві відбуваються виключення збудованих споруджень від вимог МТ на р. Сирітетка, при експлуатації - виключення частини споруджень від вимог будівництва робіт держави, де виключення буде відбуватися складовими майдану і територіальними умовами, виключення від нормативних актів, органів державної влади, держави за рішенням органів державної влади при роботі землевласця згідно з чинною законодавством.

Для виконаної альтернативи 1: виконанням відомостей даних актів на території з метою відомостей території.

Територіальних альтернатив планованої діяльності немає.  
7. Наявність планованої діяльності до отримання чи другої категорії відомостей до отримання, які можуть бути використані на довідку та підготувати інші відомості на довідку (наприклад відомостей про стан і частоту старту з Закопу України "Про станку роботи на довідку").

Планована діяльність належить до другої категорії відомостей планованої діяльності згідно з чинною законодавством згідно з чинною законодавством.

8. Наявність відомостей для збудованих споруд транспортних майдану на довідку

# ІНФОРМАЦІЙНИЙ СТЕНД

Місце для роботи з  
публічною інформацією



Text document with multiple paragraphs of text.

Text document with multiple paragraphs of text.

Text document with multiple paragraphs of text.

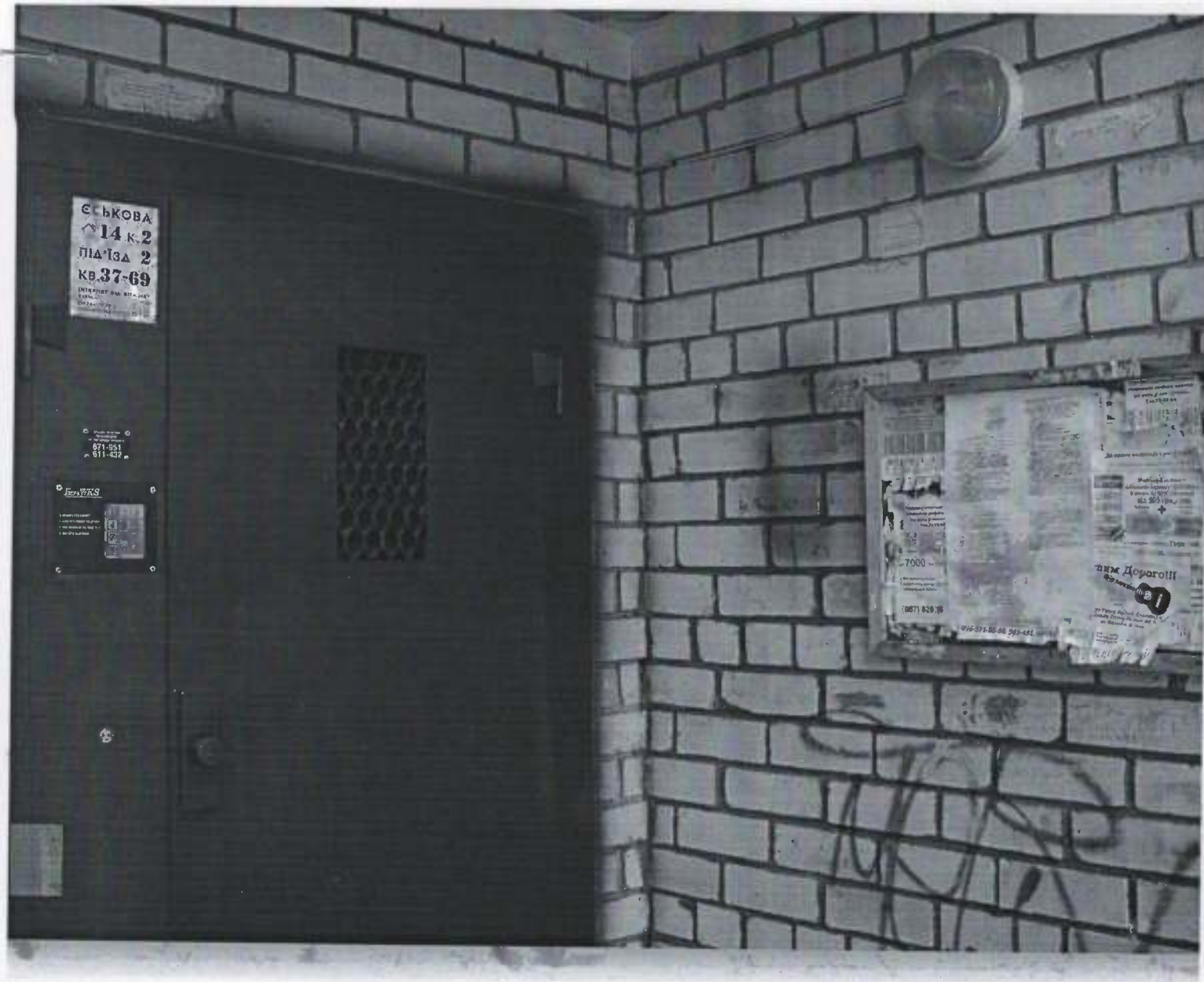
Text document with multiple paragraphs of text.

Розміщено повідомлення  
у жовтєвому секторі міста  
Чернігів за місцем  
виробничої діяльності

Розміщено  
28.03.2018р

Мікірюкова С.В.





Є Б К О В А  
14 К. 2  
П І Д' Я З Д 2  
К В. 37-69

871-991  
811-992

Bevis  
Bevis  
Bevis

7000  
ТІМ ДОГОРОМ  
7071 828 75  
096-0748 08 242-451

СЕРЬОЗА  
4  
ПЯТА 3  
КВ 91-144

Купить Пароход!!!

РАБОТА

КОМПЛЕКТОВЩИК  
от 7000 грн

- Выезд на работу
- Оплата отпусков и больничных
- График работы

0671 028 16 10

Dior

Уникальные жильцы

Хотите узнать больше?  
Интересно от компании  
мы работаем

Тел: 071-85-55, 093-481-40-20

4 2 2  
4 2 2  
4 2 2  
4 2 2









ЕСЬКОВА  
4  
ПІД'ЇЗД 1  
КВ. 1-45  
СІМ'ЯНИН

УВАЖАЙТЕ ЖИТЕЛІ!!!  
1977  
094-671-95-35, 093-481-42-20  
Купи Дорго!!!  
Горю Архив С...  
Горю Архив С...  
Горю Архив С...

BRUNNEN

Можешь з... за отоп  
Возмущает...  
Встречаемся а субботу  
парк л...  
Вместе...  
как ум...  
и не...



під'їзд

**ВІДРЕМОНТОВАНО**

**ЗА ПІДТРИМКИ**

народного депутата України

**Валерія ДУБІЛЯ**



ВІСНУК

**БУДИНОК 8**

**ПІД'їзд 2**

**КВАРТИРИ 45-79**

КВ

Large rectangular area containing multiple notices and advertisements. The text is mostly illegible due to low contrast and blurring. Some visible elements include a logo with a ribbon and the text 'ВІСНУК'.



ПОДАРОК

**ПОДАРОК**  
 ПОДАРОК  
 ПОДАРОК

**828 16 10**

Нашим клиентам предлагаем  
 оформить заявку сейчас  
 на дому у заказчика.  
 Тел. 72-93-04

**700**

**РАБИ**

**067) 828 16 10**

**828 16 10**

Проект №  
 АДМИНИСТРАЦИЯ  
 КРАСНОДАРСКОГО  
 РАЙОНА  
 ул. Мухоморова, 44  
 кв. 4, этаж 10  
 р.с. и к.с.с.с.с.  
 01.01.2001

Проект №  
 АДМИНИСТРАЦИЯ  
 КРАСНОДАРСКОГО  
 РАЙОНА  
 ул. Мухоморова, 44  
 кв. 4, этаж 10  
 р.с. и к.с.с.с.с.  
 01.01.2001

Тел. 0947521803

17

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ







ПОД. N:1 КВ. 1-36

ПАНЕЛ 1  
КВ. 1-36

РАБОТА  
7000  
РАБОТА  
7000  
1057 620 74 99

ПОД. № 3 КВ. 82-117

ИСКОВА  
ОИА  
КВ. 82-117

ПОДАГОТОВНО  
до 30 000 грн.  
Купим Дорогие  
РАБОТА  
7000 грн.  
(067) 926 16 10

I love you

ПОД. N-2 КВ. 37-81



KARATE

Ігнійська мода  
Модна мода

РАБОТА

КОМПЬЮТЕРИ  
7000

РАБОТА

Продам №

Самостійно  
будівництво  
3-х к.м. в новому  
домі 2007г.  
всередині  
по ул. Дегтяра  
Кр. району  
В тилку, кр.м. 9  
кв.м.с ремонтнім і  
мебеллю  
Тел. 0967582845

ПРОДАМ

Ім'я в чолі  
по ул. Бєлкова  
т. 0932765112  
т. 093762189

Продам 2-х к.м. кв. 40 м.  
в селі Шм. "Гороні"  
т. 09785512  
т. 0978121  
т. 09785715

1181

ПРОДАМ

ПРОДАМ

ПРОДАМ

Д. N:4 KB. 118-153

ПИСМА 4  
В. 118-153



РАБОТА

7000

ПРОДАМ

1181

Small advertisement and notices posted on the right door.



# ЗЕ ЯВИ

Сколько же еще предстоит жить в этой стране? Неужели мы не сможем изменить свою судьбу? Неужели мы не сможем сделать свой выбор? Неужели мы не сможем изменить свою судьбу? Неужели мы не сможем сделать свой выбор? Неужели мы не сможем изменить свою судьбу? Неужели мы не сможем сделать свой выбор?

Сколько же еще предстоит жить в этой стране? Неужели мы не сможем изменить свою судьбу? Неужели мы не сможем сделать свой выбор? Неужели мы не сможем изменить свою судьбу? Неужели мы не сможем сделать свой выбор? Неужели мы не сможем изменить свою судьбу? Неужели мы не сможем сделать свой выбор?

Сколько же еще предстоит жить в этой стране? Неужели мы не сможем изменить свою судьбу? Неужели мы не сможем сделать свой выбор? Неужели мы не сможем изменить свою судьбу? Неужели мы не сможем сделать свой выбор? Неужели мы не сможем изменить свою судьбу? Неужели мы не сможем сделать свой выбор?

1-40

ЕСЬК ВА  
10.2  
ПЛАТДА 1  
КВ. 1-40

0 271-051  
0 111-037

0 271-051  
0 111-037



Есѣкова 10 корп. 3  
КВ. 40-89



Multiple notices and advertisements posted on the wall to the left of the door. One prominent notice includes the phone number 093-441-40-20.

ЕСЬКОВА  
10 К. 3  
П. 4/34-2  
КВ. 40-89

Two notices posted on the door. The top one appears to be a public notice or announcement, and the bottom one is a smaller notice, possibly related to a local business or community event.



Копия

Счетчик электроэнергии  
№ 1-33

№ 1-33

СЧЕТЧИК  
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ  
ЭНЕРГИИ  
№ 1-33

Счетчик  
№ 1-33







# Чернігівські **Відомості**

ОБЛАСНИЙ ЩОТИЖНЕВИК  
№ 29 (1478), 17 липня 2019

## **БІЛЯ «ЕПІЦЕНТРУ» ЗРОБИЛИ РУХ ПО КОЛУ**

**У ЧЕРНІГОВІ  
ВИЗНАЧИЛИСЯ З ІМЕНАМИ  
ПОЧЕСНИХ ГРОМАДЯН**

**стор. 2**

**ЯК УЗАКОНИТИ  
САМОВІЛЬНЕ БУДІВНИЦТВО**

**стор. 8**



тому, що в ході походу лічильника некоректно показують обсяг споживання палива (менше, ніж є насправді), і тому їхні показання потрібно ко-

н, що органи соціалістики мають право відмовити людям у субсидії, якщо ті заборгували кошти за комунальні послуги. Спір, який виник із постачальника

ального списку.

За заповненням Мінсоцполітики, список облгазів-порушників уже переданий органам соціалісту на місцях.

мунального майна Чернігівської міської ради оголошує конкурс на право укладення договору оренди нерухомого майна, що належить територіальній громаді міста Чернігова. Компенсація витрат КП «Міський Палац культури» (Орендодавець) на здійснення незалежної оцінки об'єкта оренди, публікації оголошення про намір здійснюється за рахунок претендента.

## ІНФОРМАЦІЯ, ОГолоШЕННЯ

### ІНФОРМАЦІЯ ПРО НАМІРИ зміни тарифів на послуги з поводження з побутовими відходами, а саме послуги з захоронення твердих побутових відходів комунального підприємства «АТП-2528» Чернігівської міської ради

На виконання Закону України «Про житлово-комунальні послуги», Постанови КМ України від 10.10.2010 в редакції Постанови КМ України від 01.09.2019 р. № 318, керуючись наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 30.07.2012 року № 390 «Про затвердження Порядку доведення до споживачів інформації про перелік житлово-комунальних послуг, структури цін/тарифів, зміну цін/тарифів з обґрунтуванням її необхідності та про врахування відповідної позиції територіальних громад», доводимо до відома споживачів намір змінити чинні тарифи на послуги з поводження з побутовими відходами, а саме на послуги з захоронення твердих побутових відходів.

змінами та доповненнями до Галузевої угоди № 26 від 04.12.2018 року збільшено від 1 січня 2019 року відсоток розміру прожиткового мінімуму для працездатних осіб під час розрахунку мінімальної тарифної ставки робітника I розряду зі 120% до 160%;

— розмір загальновиробничих витрат збільшився на 175%;

— зросла вартість палива з 17,36 грн до 31,99 грн — на 184%;

— збільшився розмір екологічного податку на 25%, а саме ставки податку за розміщення відходів у чинному тарифі склали відповідно 4; 3 та 3, а нині вони складають 5; 3; 3.

У разі збільшилися ціни на автозапчастини, матеріали, комплектувальні та послуги, якими користується підприємство, підвищились вимоги законодавства до функціонування полігонів та критерії оцінки безпечного захоронення відходів, що потребує додаткових ресурсів.

Отже, видно, що чинні тарифи є неспроможними для ведення беззбиткової діяльності підприємства та не покривають його поточні витрати.

Базовим періодом для планування виробничих витрат є 2018 рік.

Вартість послуги на мешканця складе 8,83 грн.

Встановлення запропонованих тарифів надасть змогу:

1) поліпшити фінансовий стан підприємства, що збільшить надходження до місцевого бюджету;

2) забезпечити належну якість надання послуг;

3) оновити та підтримувати в робочому стані основні засоби підприємства;

4) зменшити плинність кадрів.

**Зауваження і пропозиції від фізичних та юридичних осіб, їхніх об'єднань приймаються протягом 7 календарних днів із дня повідомлення споживачів про намір здійснити зміну тарифів за адресою: м. Чернігів, вул. 1-го Травня, 173, приймальня.**

Періодичність надання послуг	Захоронення твердих побутових відходів		
	Щоденно		
споживачі	Населення	Бюджет	Інші
Усього собівартість послуг, грн/1м <sup>3</sup>	36,92	36,92	36,92
Прибуток	5,64	12,10	24,07
Тариф 1м <sup>3</sup> без ПДВ	42,56	48,91	61,14
ПДВ 20%	8,51	9,78	12,23
Тариф 1м <sup>3</sup> з ПДВ	51,07	58,69	73,37
Чинний тариф	18,72	20,96	26,20
% підвищення	272,8	280,0	280,0

Чинні тарифи на послуги зі знешкодження ТПВ від населення, бюджетних установ та інших споживачів міста були затверджені рішенням виконавчого комітету Чернігівської міської ради від 20.05.2016 року № 191.

На даний час наявні тарифи не відшкодовують витрати, необхідні для нормального функціонування підприємства.

До структури чинних тарифів були закладені показники, які змінилися нині, а саме:

— мінімальна заробітна плата збільшилась на 288%, а саме з 1450 грн до 4173 грн. Крім того,

### ОГОЛОШЕННЯ про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля (справа № 2018326400)

Повідомляємо про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, зазначеної у пункті 1 цього оголошення, з метою виявлення, збирання та врахування зауважень і пропозицій громадськості до планованої.

#### 1. Планована діяльність.

Планова діяльність «Реконструкція об'єкта: «Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми № 3 в районі вул. Стрілецької у м. Чернігів» передбачає проведення робіт в ложі водойми № 3 на площі 6,15 га шляхом її розчищення способом гідромеханізації, а саме видалення мулу та замуленого мінерального ґрунту. Місцезнаходження існуючої водойми — м. Чернігів, водойма № 3 на р. Стрижень — перед гідротехнічною спорудою (шахтним водостоком) в районі вул. Стрілецької.

#### 2. Суб'єкт господарювання.

Управління капітального будівництва Чернігівської міської ради, код ЄДРПОУ 05517729, місце розташування: м. Чернігів, вул. Івана Мазепи, 19, 14017, контактний телефон: +38(0462) 77-48-40.

#### 3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення.

Департамент екології та природних ресурсів Чернігівської обласної державної адміністрації, м. Чернігів, проспект Миру, 14, 14000, електронна пошта: deko\_post@cg.gov.ua, контактний телефон: +38(0462) 67-79-14, контактна особа — Ганжа Валентина Юріївна.

#### 4. Процедура прийняття рішення про провадження планованої діяльності та орган, який розглядатиме результати оцінки впливу на довкілля.

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде висновок з оцінки впливу на довкілля, в якому визначено допустимість провадження такої планованої діяльності (ч. 3 ст. 11 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»).

#### 5. Строки, тривалість та порядок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля, включаючи інформацію про час і місце усіх запропонованих громадських слухань.

Тривалість громадського обговорення становить 25 робочих днів з моменту офіційного опублікування цього оголошення (зазначається у назві оголошення) та надання громадськості доступу до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, визначеної суб'єктом господарювання, що передається для видачі висновку з оцінки впливу на довкілля.

Протягом усього строку громадського обговорення громадськість має право подавати будь-які за-

уваження або пропозиції, які, на її думку, стосуються планованої діяльності, без необхідності їх обґрунтування. Зауваження та пропозиції можуть подаватися в письмовій формі (у тому числі в електронному вигляді) та усно під час громадських слухань із внесеним до протоколу громадських слухань. Пропозиції, надані після встановленого строку, не розглядаються.

Громадські слухання відбудуться 14 серпня 2019 року об 11.00 у приміщенні комунального підприємства «Міський Палац культури» за адресою: м. Чернігів, вул. Івана Мазепи, 23.

#### 6. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, що забезпечує доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої доступної інформації щодо планованої діяльності.

Департамент екології та природних ресурсів Чернігівської обласної державної адміністрації, м. Чернігів, проспект Миру, 14, 14000, електронна пошта: deko\_post@cg.gov.ua, контактний телефон: +38(0462) 67-79-14, контактна особа — Ганжа Валентина Юріївна.

#### 7. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, до якого надаються зауваження і пропозиції, та строки надання зауважень і пропозицій.

Департамент екології та природних ресурсів Чернігівської обласної державної адміністрації, м. Чернігів, проспект Миру, 14, 14000, електронна пошта: deko\_post@cg.gov.ua, контактний телефон: +38(0462) 67-79-14, контактна особа — Ганжа Валентина Юріївна.

Зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в абзаці другому пункту 5 цього оголошення.

#### 8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності.

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 91 аркуші.

#### 9. Місце (місця) розміщення звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації (відміне від приміщення, зазначеного у пункті 6 цього оголошення), а також час, з якого громадськість може ознайомитися з ними.

Управління капітального будівництва Чернігівської міської ради, м. Чернігів, вул. Івана Мазепи, 19, оф. 417, тел. +38 (0462) 77-48-57, контактна особа — Горний Юрій Борисович.

Ознайомитися із документами можна з 16 липня 2019 року.



Вибори – 21 липня. Час визначатися **A1 – A4**

# Семь Дней



Цена 6.00 грн

№ 29 (923) 18 июля 2019 г.



10

**Чому «Блок Петра Порошенка» та Юрій Власенко об'єдналися проти Куліча**



# АТАКА НА ТАНК



**ЧЕРНІГІВСЬКА ІННОВАЦІЙНА ШКОЛА ШВЕЙНОЇ МАЙСТЕРНОСТІ**

## НАВЧАЛЬНИЙ ЦЕНТР

СПІЛЬНИЙ ПРОЕКТ  
ЧЕРНІГІВСЬКОЇ ТПП ТА ВП "ТК СТИЛЬ" ТОВ "ТЕКСТИЛЬ-КОНТАКТ"

### НАВЧАННЯ ПЕРЕДБАЧАЄ

- Опанування всієї сфери швейного бізнесу
- 50% практики, 50% теорія
- Період навчання 8 тижнів



### ПАКЕТ ПОСЛУГ

- Гарантовано працевлаштуємо на підприємстві
- Забезпечимо спецодягом
- Нагодуємо обідом
- Підтримаємо у подальшому кар'єрному зростанні

### ОЧІКУВАНІ РЕЗУЛЬТАТИ

Ви опануєте перспективну професію на ринку праці



на канал «Новин Чернівці», відповідаючи на запитання ведучого «Хто псує білборди Куліча та веде проти нього брудну кампанію в пресі?»:

– Як ви знаєте, протягом свого життя я ніколи не тримався за якісь посади. І коли політика попереднього президента перестала співпадати з моїми внутрішніми переконаннями, я поклав за яву і відповідно пішов з цієї команди. Це було ще взимку 2018 року, тобто задовго до президентських виборів. Скажімо так, ця команда мене тепер наздоганяє. Є бруд, який розміщується на шпальтах газети «Панорама» і штабу кампанії БПП, який зараз підтримує мого опонента – Юрія Власенка. Скажімо так, їх ненависть до мене вилилася в такий політичний союз, що важко раніше було уя-

вити плече команди президента та конструктивно співпрацювати з ним. Моя мета – економічні реформи та розвиток Чернігова. Саме для цього я йду до Верховної Ради.

– Це саме те, про що я сказав вище. На президентських виборах, ви знаєте, що поліцією багато фіксувалося фактів (випадків) підкупу виборців. І це пов'язували якраз із Сергієм Березенком. І за тією інформацією, яка є зі штабу БПП, всю цю мережу, яку він формував, її якраз передали і вона працює на Юрія Власенка. На це потрібно звертати увагу правоохоронців та міністра Авакова. Але все ж вирішальний вибір – за чернігівцями. Я переконаний, що у нас дуже мудрі люди та свій голос вони не продадуть. Тому що зміни в країні починаються з кожного з нас. І якщо ми самі себе не змінимо,

– Чи є у вас розуміння, який законопроект ви внесете першим після обрання депутатом?

– Звісно. Я його вже розробив та зареєструю в перші місяці роботи. Це надання Чернігівщині особливого статусу економічного. Цей законопроект дасть переваги інвесторам, які вкладають кошти та створюють робочі місця в Чернігові в порівнянні з іншими містами України. Ми чи не найбільше постраждали від агресії Росії, адже за 70 км від кордону з агресором ніхто не хоче вкладати кошти. Тому Чернігову потрібна підтримка на дер-

А вже 17 липня під час теледебатів у прямому ефірі Валерій Куліч звернувся до Юрія Власенка та звинуватив його в підкупі виборців та нечесній кампанії проти опонентів. Крім того, Куліч нагадав, що саме він у 2015 році звільнив Власенка з посади начальника обласного управління юстиції. Тоді Юрій Власенко організував збір коштів з підлеглих – по 250 гривень на рахунок громадської організації, пов'язаної з партією «Батьківщина». Валерій Куліч назвав такі дії корупційними та звернувся до Міністерства юстиції з проханням звільнити Юрія Власенка. Тому, на думку Валерія Куліча, сьогоднішня поведінка кандидата від «Батьківщини» – це дрібна помста.

Спілкувався Дмитро Мельниченко

## ОГОЛОШЕННЯ

### про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля (справа № 2018326400)

Повідомляємо про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, зазначеної у пункті 1 цього оголошення, з метою виявлення, збирання та врахування зауважень і пропозицій громадськості до планованої

#### 1. Планована діяльність

Планова діяльність «Реконструкція об'єкта: «Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 в районі вул. Стрілецької у м. Чернігові» передбачає проведення робіт в ложі водойми №3 на площі 6,15 га шляхом її розчищення способом гідромеханізації, а саме видалення мулу та замуленого мінерального ґрунту. Місцезнаходження існуючої водойми – м. Чернівці, водойма №3 на р. Стрижень – перед гідротехнічною спорудою (шахтним водостоком) в районі вул. Стрілецької.

#### 2. Суб'єкт господарювання

Управління капітального будівництва Чернігівської міської ради, код ЄДРПОУ 05517729, місце розташування: м. Чернівці, вул. Івана Мазепи, 19, 14017,

контактний телефон: +38(0462) 77-48-40.

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Департамент екології та природних ресурсів Чернігівської обласної державної адміністрації, м. Чернівці, проспект Миру, 14, 14000, електронна пошта: deko\_post@cg.gov.ua, контактний телефон: +38(0462) 67-79-14, контактна особа – Ганжа Валентина Юріївна.

4. Процедура прийняття рішення про провадження планованої діяльності та орган, який розглядатиме результати оцінки впливу на довкілля

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде висновок з оцінки впливу на довкілля, у якому визначено допустимість провадження такої планованої діяльності (ч.3 ст. 11 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)

5. Строки, тривалість та порядок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля,

включаючи інформацію про час і місце усіх запланованих громадських слухань

Тривалість громадського обговорення становить 25 робочих днів з моменту офіційного опублікування цього оголошення (зазначається у назві оголошення) та надання громадськості доступу до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, визначеної суб'єктом господарювання, що передається для видачі висновку з оцінки впливу на довкілля.

Протягом усього строку громадського обговорення громадськість має право подавати будь-які зауваження або пропозиції, які, на її думку, стосуються планованої діяльності, без необхідності їх обґрунтування. Зауваження та пропозиції можуть подаватися в письмовій формі (у тому числі в електронному вигляді) та усно під час громадських слухань із внесенням до протоколу громадських слухань. Пропозиції, надані після встановленого строку, не розглядаються.

Громадські слухання відбу-

дуться 14 серпня 2019 року, 11-00 у приміщенні комунального підприємства «Міський Палац культури» за адресою: м. Чернівці, вул. Івана Мазепи, 23

6. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, що забезпечує доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої доступної інформації щодо планованої діяльності

Департамент екології та природних ресурсів Чернігівської обласної державної адміністрації, м. Чернівці, проспект Миру, 14, 14000, електронна пошта: deko\_post@cg.gov.ua, контактний телефон: +38(0462) 67-79-14, контактна особа – Ганжа Валентина Юріївна.

7. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, до якого надаються зауваження і пропозиції, та строки надання зауважень і пропозицій

Департамент екології та природних ресурсів Чернігівської обласної державної адміністрації, м. Чернівці, проспект Миру, 14,

14000, електронна пошта: deko\_post@cg.gov.ua, контактний телефон: +38(0462) 67-79-14, контактна особа – Ганжа Валентина Юріївна.

Зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в абзаці другого пункту 5 цього оголошення.

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 91 аркуші.

9. Місце (місця) розміщення звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації (відмінне від приміщення, зазначеного у пункті 6 цього оголошення), а також час, з якого громадськість може ознайомитися з ними

Управління капітального будівництва Чернігівської міської ради, м. Чернівці, вул. Івана Мазепи, 19, оф. 417, тел. +38 (0462) 77-48-57, контактна особа – Горний Юрій Борисович

Ознайомитися із документами можна з 16 липня 2019 року

# А К Т № 1

## про розміщення оголошення

м. Чернігів

16 липня 2019 року

Ми, що нижче підписалися,

головний спеціаліст відділу підготовки будівництва  
управління капітального будівництва Чернігівської міської ради      Сенченко Л. Б.;

головний спеціаліст відділу підготовки будівництва  
управління капітального будівництва Чернігівської міської ради      Квітко А. С.;

головний спеціаліст відділу технічного нагляду  
управління капітального будівництва Чернігівської міської ради      Войтенко В.В.

склали цей Акт про розміщення оголошення про те, що нами 16 липня 2019 року о 14:20 було розміщено оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля «Реконструкція об'єкту: "Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми № 3 в районі вул. Стрілецької у м. Чернігові» (реєстраційний номер справи № 2018326400) на дошці оголошень Чернігівської міської ради.

Акт складено у двох примірниках.

Підписи:

головний спеціаліст відділу підготовки будівництва  
управління капітального будівництва ЧМР \_\_\_\_\_ Сенченко Л. Б.

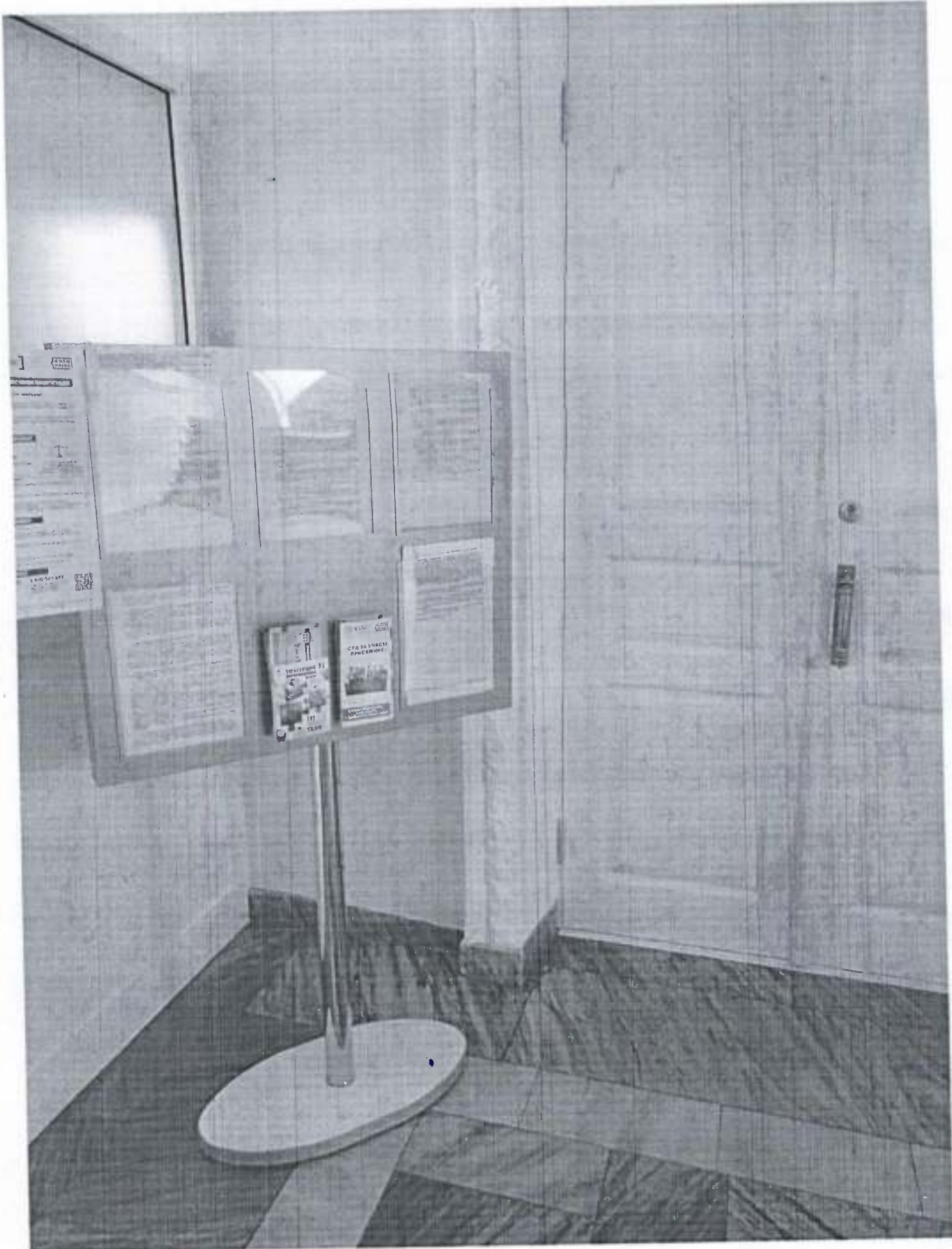
головний спеціаліст відділу підготовки будівництва  
управління капітального будівництва ЧМР \_\_\_\_\_ Квітко А. С.

головний спеціаліст відділу технічного нагляду  
управління капітального будівництва ЧМР \_\_\_\_\_ Войтенко В.В.

Секретар міської  
ради

М.П. Чернігів





16.07.2019 14:20

**ОГО ЮНІВЕР**

при початку

1. **Дані про об'єкт**

2. **Мета дослідження**

3. **Об'єкт дослідження**

4. **Методи дослідження**

5. **Результати дослідження**

6. **Висновки**

7. **Літературні джерела**

8. **Додатки**

9. **Список використаних джерел**

10. **Висновки**

1. **Вступ**

2. **Мета дослідження**

3. **Об'єкт дослідження**

4. **Методи дослідження**

5. **Результати дослідження**

6. **Висновки**

7. **Літературні джерела**

8. **Додатки**

9. **Список використаних джерел**

10. **Висновки**

**В**

1. **Вступ**

2. **Мета дослідження**

3. **Об'єкт дослідження**

4. **Методи дослідження**

5. **Результати дослідження**

6. **Висновки**

7. **Літературні джерела**

8. **Додатки**

9. **Список використаних джерел**

10. **Висновки**

11.07.2019 14:20

## А К Т № 2

### про розміщення оголошення

м. Чернігів

16 липня 2019 року

Ми, що нижче підписалися,

головний спеціаліст відділу підготовки будівництва  
управління капітального будівництва Чернігівської міської ради      Сенченко Л. Б.;

головний спеціаліст відділу підготовки будівництва  
управління капітального будівництва Чернігівської міської ради      Квітко А. С.;

головний спеціаліст відділу технічного нагляду  
управління капітального будівництва Чернігівської міської ради      Войтенко В.В.

склали цей Акт про розміщення оголошення про те, що нами 16 липня 2019 року о 15:17 було розміщено оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля «Реконструкція об'єкту: "Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми № 3 в районі вул. Стрілецької у м. Чернігові» (реєстраційний номер справи № 2018326400) дощці оголошень Деснянської районної у місті Чернігові ради.

Акт складено у двох примірниках.

Підписи:

головний спеціаліст відділу підготовки будівництва  
управління капітального будівництва ЧМР \_\_\_\_\_ Сенченко Л. Б.

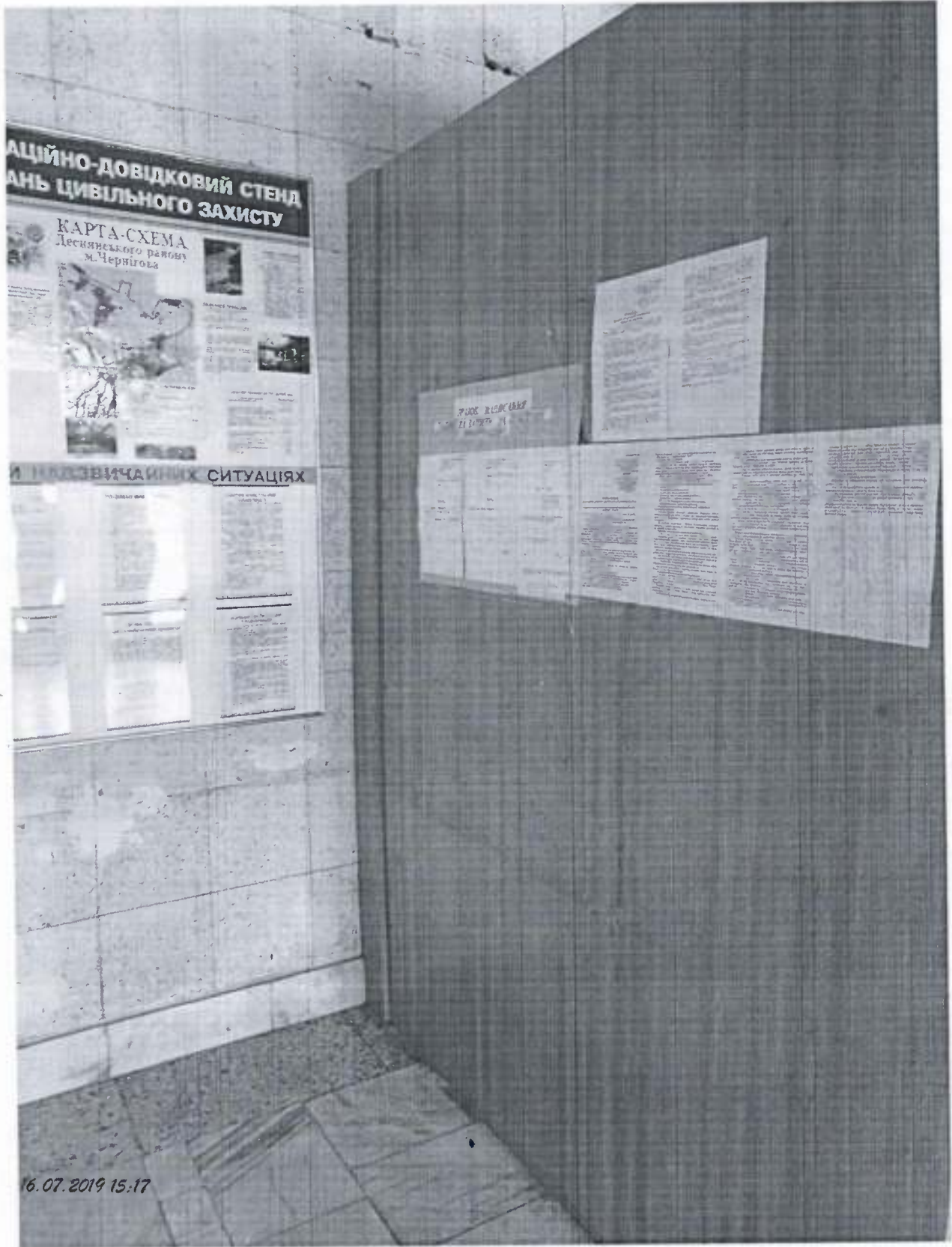
головний спеціаліст відділу підготовки будівництва  
управління капітального будівництва ЧМР \_\_\_\_\_ Квітко А. С.

головний спеціаліст відділу технічного нагляду  
управління капітального будівництва ЧМР \_\_\_\_\_ Войтенко В.В.

керуючий справами виконавцю



О.М. Іваненко



**ІНФОРМАЦІЙНО-ДОВІДКОВИЙ СТЕНД  
НА ПРАГМАНЬ ЦИВІЛЬНОГО ЗАХИСТУ**

**КАРТА-СХЕМА**  
Деснянського району  
м. Чернігова

**ІНФОРМАЦІЯ НА ПРАГМАНЬ НЕЗВІЧАЙНИХ СИТУАЦІЯХ**

16.07.2019 15:17

ОГЛОШЕННЯ

про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

Підприємство... повідомляє про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля... зазначеної у пункті цього оголошення, з метою виявлення об'єктивних зауважень і пропозицій громадськості до планованої діяльності.

1. Назва об'єкта

Планова діяльність... об'єкта «Б»... покращення гідрологічного режиму... водозабірною вежею №3 в районі вул. Сірицької у м. Чернігів... розроблення схем гідроканалізації... водозабірною вежею №3 на д. Стружиськ...

2. Суб'єкт зацікавленості

Управління екологічного управління Чернігівської міської ради, код ЄДРПОУ 05517729, вул. Івана Мазепи, 19, 14017, контактний телефон: (0362) 77-48-40

Уповноважений орган, що забезпечує проведення громадського обговорення: Департамент екології та природних ресурсів Чернігівської обласної державної адміністрації, м. Чернігів, проєкт МІР-14 (0362) електронна пошта: deko.pom@region.gov.ua, контактний телефон: (0362) 07-79-14, контактна особа - Ганжа Валентина Юрівна.

3. Громадство прийматиме рішення про державлення плати за вислуження та орган, який розглядатиме результати діяльності на довкілля

Відомістю... повідомляється про громадський запит на виконання... громадських запитів діяльності державної влади (ч. 1 ст. 1 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

4. Строки, протягом яких громадське обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля... проводиться за час виконання запланованих громадських запитів.

Тривалість... громадського обговорення... робочих днів з моменту офіційного опублікування цього оголошення... до дня прийняття рішення... громадським запитом до звіту з оцінки впливу на довкілля згідно з такою інформацією... заповнена до передачі на вивчення новий звітний вплив на довкілля.

Строку... громадського обговорення... проводиться за час виконання запланованих громадських запитів... до дня прийняття рішення... громадським запитом до звіту з оцінки впливу на довкілля згідно з такою інформацією... заповнена до передачі на вивчення новий звітний вплив на довкілля.

Примітка: згідно з ч. 14 статті 29(1) Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»... громадським запитом до звіту з оцінки впливу на довкілля згідно з такою інформацією... заповнена до передачі на вивчення новий звітний вплив на довкілля.

6. Уповноважений орган, який забезпечує доступ до публічної інформації та надає доступ до інформації щодо діяльності...

Департамент екології та природних ресурсів Чернігівської обласної державної адміністрації, м. Чернігів, проєкт МІР-14 (0362) електронна пошта: deko.pom@region.gov.ua, контактний телефон: (0362) 07-79-14, контактна особа - Ганжа Валентина Юрівна.

7. Уповноважений орган, який у відповідній територіальній одиниці до якої належить... проєкт МІР-14 (0362) електронна пошта: deko.pom@region.gov.ua, контактний телефон: (0362) 07-79-14, контактна особа - Ганжа Валентина Юрівна.

Зауваження і пропозиції... громадського обговорення, зазначеного в абзаці цього пункту 8 цього оголошення.

8. Назва екологічного управління... громадського обговорення.

Звіт з оцінки впливу на довкілля... громадського обговорення.

9. Місце (місця) розташування... громадського обговорення... громадським запитом до звіту з оцінки впливу на довкілля згідно з такою інформацією... заповнена до передачі на вивчення новий звітний вплив на довкілля.

Управління... Чернігівської міської ради, м. Чернігів, вул. Івана Мазепи, 19, оф. 417, контактний телефон: (0362) 07-79-14, контактна особа - Ганжа Валентина Юрівна.

Оформитися і доставити часом: 16.07.2016 рр.

16.07.2016 15:16

## А К Т № 3

### про розміщення оголошення

м. Чернігів

16 липня 2019 року

Ми, що нижче підписалися,

головний спеціаліст відділу підготовки будівництва  
управління капітального будівництва Чернігівської міської ради      Сенченко Л. Б.;


головний спеціаліст відділу підготовки будівництва  
управління капітального будівництва Чернігівської міської ради      Квітко А. С.;


головний спеціаліст відділу технічного нагляду  
управління капітального будівництва Чернігівської міської ради      Войтенко В.В.


склали цей Акт про розміщення оголошення про те, що нами 16 липня 2019 року о 16:07 було розміщено оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля «Реконструкція об'єкту: "Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми № 3 в районі вул. Стрілецької у м. Чернігові» (реєстраційний номер справи № 2018326400) в районі об'єкту реконструкції ( водойми № 3).

Акт складено у двох примірниках.

Підписи:

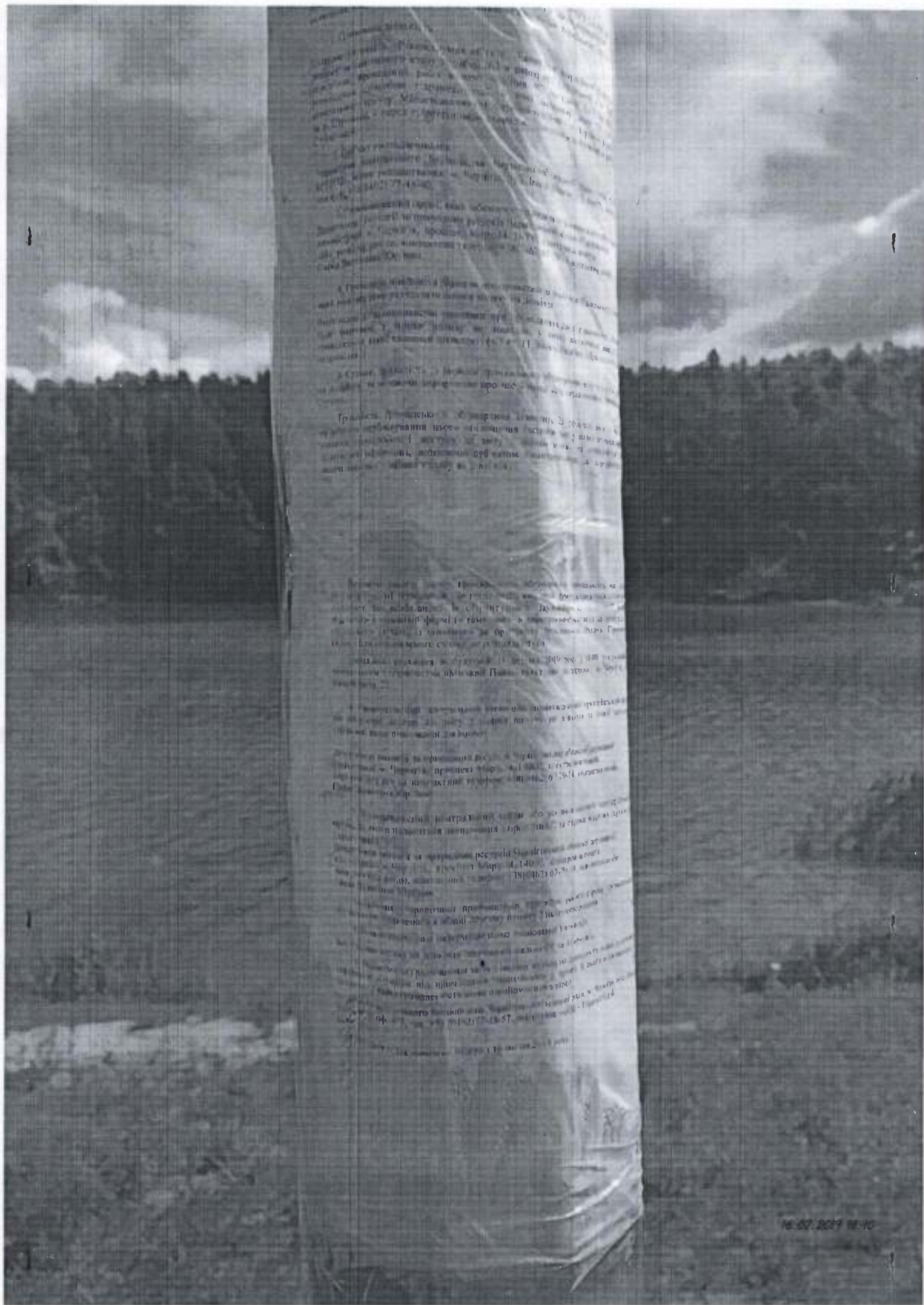
головний спеціаліст відділу підготовки будівництва  
управління капітального будівництва ЧМР \_\_\_\_\_  Сенченко Л. Б.

головний спеціаліст відділу підготовки будівництва  
управління капітального будівництва ЧМР \_\_\_\_\_  Квітко А. С.

головний спеціаліст відділу технічного нагляду  
управління капітального будівництва ЧМР \_\_\_\_\_  Войтенко В.В.



16.07.2014 14:07







УКРАЇНА

ЧЕРНІГІВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ  
ДЕПАРТАМЕНТ КУЛЬТУРИ І ТУРИЗМУ,  
НАЦІОНАЛЬНОСТЕЙ ТА РЕЛІГІЙ

вул. Коцюбинського, 70, м. Чернігів, 14000, тел. - факс (0462) 67-62-63, e-mail: dep@cult.gov.ua

29.07.19

№ 15-2617/8

На №

від

Департамент екології та природних  
ресурсів Чернігівської обласної  
державної адміністрації

Зауваження

до Звіту з оцінки впливу на довкілля про плановану діяльність  
«Проведення робіт щодо екологічного покращення гідрологічного режиму  
та санітарного стану водойми № 3 на р. Стрижень у м. Чернігові»

Унікальний реєстраційний номер  
справи про оцінку впливу на довкілля  
планової діяльності: № 2018326400

10.07.2019 року членами комісії з моніторингу стану археологічних пам'яток урочища Ялівщина у м. Чернігові при Департаменті культури і туризму, національностей та релігій Чернігівської облдержадміністрації (наказ від 09.07.2019 № 257) було проведено обстеження комплексу археологічних пам'яток урочища Ялівщина, а саме пам'ятки археології місцевого значення «Стрижень-1», II-I тис. до н. е., III-V, XI-XIII ст., охоронний № 7727/3709-Чр, взятої на облік розпорядженням Чернігівської обласної державної адміністрації від 28.12.1998 № 856 та занесеної наказом Міністерства культури України від 26.04.2013 № 364 до Державного реєстру нерухомих пам'яток України. Пам'ятка розташована в північній частині м. Чернігова, по вул. Єськова, напроти урочища Ялівщина, на ділянці правого берега р. Стрижня, південніше дамби, в охоронній археологічній зоні № 2 м. Чернігова (рішення 16 сесії 6 скликання Чернігівської міської ради від 28.12.2011 р.).

В результаті обстеження виявлено факт порушення чинного пам'яткоохоронного законодавства (ст. 32, 37 Закону України «Про охорону культурної спадщини»), ст. 92 Кодексу України про адміністративні правопорушення, «Тимчасового порядку використання території м. Чернігова», затвердженого рішенням 16 сесії 6 скликання Чернігівської міської ради від 28.12.2011 р.

У північній частині поселення зрізаний, у деяких місцях до материка, та розрівняний стародавній культурний шар пам'ятки на двох ділянках форми, обвалованих по периметру зсунутим технікою ґрунтом. Загальна площа пошкодженої території становить орієнтовно 100x50 м. У відвалах виявлені фрагменти гончарної кераміки періоду Давньої Русі (XI-XIII ст.) та раннього модерну (XVIII ст.).

Зазначені роботи здійснені без погодження з органом виконавчої влади у сфері охорони культурної спадщини – Департаментом культури і туризму, національностей та релігій Чернігівської обласної державної адміністрації та без проведення охоронних археологічних досліджень в межах поселення «Стрижень-1», що спричинило пошкодження і знищення стародавнього культурного шару та можливих археологічних об'єктів.

Інформаційний стенд, розташований неподалік, вказує, що на південну частину поселення планується вивозитися ґрунт та мул із зони реконструкції об'єкта «Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми № 3 в районі вул. Стрілецької у м. Чернігові», замовником якого є управління капітального будівництва Чернігівської міської ради, а генпідрядником ТОВ «УТЬ-ІНЖИНІРИНГ».

Управління ЖКГ Чернігівської міської ради попередньо зверталось до Департаменту щодо умов для розроблення проекту «Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми № 3 на р. Стрижень у м. Чернігові», яким передбачалося розчищення водойми від сміття та мулу у **межах існуючої водойми** (лист від 23.10.2017 р. № 990-1, додаток 17 Звіту). Інформація стосовно будь-яких земляних робіт за межами водойми № 3, тим більше у межах поселення «Стрижень-1», була відсутня. Саме тому Департамент надав відповідь на звернення (**а не висновок щодо погодження проекту**) про відсутність у межах водойми пам'яток археології та охоронних археологічних зон (лист Департаменту від 27.10.2017 № 15-3610/8, додаток 13 Звіту).

Скориставшись цією відповіддю, замовники у Звіті з оцінки впливу на довкілля, розміщеному 18.07.2019 р. на сайті Департаменту екології та природних ресурсів Чернігівської облдержадміністрації, представили проект погодженим Департаментом культури і туризму, національностей та релігій Чернігівської обласної державної адміністрації. Зазначеним проектом передбачається тимчасове складування мулу та мінерального ґрунту, вилучених з водойми № 3, у **південній частині** території поселення «Стрижень-1» у межах земельної ділянки площею 1,22 га. Вказана ділянка була погоджена органом охорони культурної спадщини в оренду ТОВ «Альянс міжрегіонального співробітництва» за умови обов'язкового проведення охоронних археологічних досліджень в зоні будівництва чи будь-яких земляних робіт (висновок Чернігівської обласної інспекції по охороні пам'яток історії та культури від 26.03.2008 № 665-П). Незважаючи на обізнаність ТОВ «Альянс міжрегіонального співробітництва» щодо наявності на території земельної ділянки пам'ятки археології та заборони будь-яких будівельних і земляних робіт без охоронних археологічних досліджень, орендар вже використав територію пам'ятки для складування піску, його переміщення, нівелювання поверхні з пошкодженням культурного шару, а також дозволив використання цієї території під земляні роботи, передбачені вказаним проектом, що вже призвело і призведе у подальшому до знищення поселення на значній площі (лист від 21.12.2017 № 49, додаток 17 Звіту).

Адже за проектом для тимчасового складування ґрунту **зрізується рослинний шар ґрунту** (стародавній культурний шар поселення) завтовшки 0,15 м в об'ємі 1110 м<sup>3</sup> і **складається у тимчасові відвали, а потім розрівнюється на прилеглий території**. Окрім того, для запобігання розтікання пульпи та підтоплення прилеглих територій по периметру

території складування розробленого ґрунту влаштовуються дамби обвалування із мінерального ґрунту, а уздовж границь відвалу влаштовуються канами для відведення фільтраційних вод. Вся площа наміву ділиться на карти наміву, на кожній із яких влаштовуються водозбірні колодязі, водоскидні трубопроводи та водовипуски (додаток 18 Звіту). Мінеральний ґрунт після просушування в об'ємі 2200 м<sup>3</sup> використовується на підсіпку прилеглої території та 9700 м<sup>3</sup> залишається в тимчасовому відвалі з метою подальшого вирівнювання земельної ділянки площею 1,22 га.

Чернігівська міська рада достеменно знає про наявність поселення «Стрижень-1» на території, передбаченій у проекті для складування пульпи і мінерального ґрунту (південна частина поселення), і на території, де сьогодні реально здійснені несанкціоновані земляні роботи (північна частина поселення), оскільки була відповідачем у судовому провадженні (ц/с № 2-164/09, ухвала Вищого спеціалізованого суду України з розгляду цивільних і кримінальних справ від 23.05.2012 р.) щодо незаконного надання у приватну власність громадянам 7 земельних ділянок площею по 0,1 га кожна у північній частині поселення, а також розглядала цю територію при багатолітньому відведенні і погодженні об'єкта природно-заповідного фонду Регіональний ландшафтний парк «Ялівщина».

Таким чином, на сьогодні на території пам'ятки місцевого значення поселення «Стрижень-1» зафіксовані наступні факти порушення чинного пам'яткоохоронного законодавства.

#### 1. Чернігівською міською радою

- **проігноровані обмеження** використання вказаної земельної ділянки під пам'яткою, затверджені рішенням 16 сесії 6 скликання Чернігівської міської ради від 28.12.2011 р. («Тимчасовий порядок використання території м. Чернігова») і, таким чином, порушено ст. 92 Кодексу України про адміністративні правопорушення;

- в порушення п. 3 ст. 32 Закону України «Про охорону культурної спадщини» і дозвільної системи, запровадженої в області з листопада 2012 р., **не погоджено проектну документацію** щодо розчищення водойми № 3 по р. Стрижень;

- до Звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності **надано завідомо неправдиві та неповні відомості** щодо наявності об'єктів культурної спадщини і додано лист Департаменту культури і туризму, національностей та релігій Чернігівської облдержадміністрації замість його висновку до проекту (п. 1 ст. 15 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»);

- Товариству з обмеженою відповідальністю «Альянс міжрегіонального співробітництва» у 2013 р. **надано в оренду земельну ділянку** (подовжено оренду) площею 1,22 га у межах пам'ятки археології **без погодження з органом виконавчої влади у сфері охорони культурної спадщини.**

#### 2. Товариством з обмеженою відповідальністю «Альянс міжрегіонального співробітництва»

- всупереч ст. 23 Закону України «Про охорону культурної спадщини» **не укладено охоронний договір** на використання частини земельної ділянки площею 1,22 га під пам'яткою археології поселення «Стрижень-1»;

- всупереч умовам погодження 2008 р. на території пам'ятки **здійснено земляні роботи, які нанесли їй збитки** (засипано кучугурами ґрунту, пошкоджено і частково знищено стародавній культурний шар, територія захищена), і, таким чином, порушено ст. 92 Кодексу України про адміністративні правопорушення;

- володіючи інформацією про обмеження у використанні вказаної орендованої земельної ділянки, без погодження з органом виконавчої влади у сфері охорони культурної спадщини **надало згоду на земляні роботи у межах пам'ятки археології** за проектом розчищення водойми № 3 по р. Стрижень.

Зважаючи на обізнаність Чернігівської міської ради та ТОВ «Альянс міжрегіонального співробітництва» про місце розташування пам'ятки археології поселення «Стрижень-1» і обмеження у її використанні, їх дії підпадають під ст. 298 Кримінального кодексу України.

3. Без проведення охоронних археологічних досліджень, в порушення абзацу 1 ст. 37 Закону України «Про охорону культурної спадщини», **на території поселення «Стрижень-1» здійснюються несанкціоновані земляні роботи**, які повністю відповідають роботам, передбаченим проектом розчищення водойми № 3 (організація майданчика для складування мулу і мінерального ґрунту шляхом вирівнювання території, зрізання ґрунту і обвалування). Разом із тим, всупереч проектним рішенням, вони здійснюються не в межах орендованої земельної ділянки ТОВ «Альянс міжрегіонального співробітництва» площею 1,22 га у південній частині поселення, а за її межами, у північній частині поселення.

Враховуючи наведене вище, звертаємо увагу на те, що в порушення вимог ч. 7 ст. 5 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», наведені у звіті дані щодо місця проведення планової діяльності є завідомо неправдивими та неповними, відтак не дають можливості проведення процедури оцінки впливу на довкілля.

Для отримання позитивного висновку до Звіту з оцінки впливу на довкілля щодо вказаного об'єкта реконструкції замовникам необхідно погодити робочий проект з Департаментом культури і туризму, національностей та релігій Чернігівської облдержадміністрації та передбачити проведення охоронних археологічних досліджень пам'ятки археології поселення «Стрижень-1» в межах облаштування майданчика для тимчасового складування ґрунту.

Директор



О. ЛЕВОЧКО



УКРАЇНА

**ЧЕРНІГІВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ  
ДЕПАРТАМЕНТ КУЛЬТУРИ І ТУРИЗМУ,  
НАЦІОНАЛЬНОСТЕЙ ТА РЕЛІГІЙ**

вул. Коцюбинського, 70, м. Чернігів, 14000, тел. - факс (0462) 67-62-63, e-mail: [dep@cult.gov.ua](mailto:dep@cult.gov.ua)

12.08.2019 № 192-П

На № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

**Управління житлово-комунального  
господарства Чернігівської міськради**

**В И С Н О В О К**

**до робочого проекту: Реконструкція об'єкту «Екологічне покращення  
гідрологічного режиму та санітарного стану водойми № 3 в районі  
вул. Стрілецької у м. Чернігові»**

За результатами розгляду наданих матеріалів та архівних даних Департамент культури і туризму, національностей та релігій Чернігівської облдержадміністрації повідомляє, що ділянки № 2 та № 3, передбачені в проекті під складування намівного ґрунту, розташовані в межах пам'ятки місцевого значення поселення «Стрижень-1», II-I тис. до н. е., III-V, XI-XIII ст., охоронний № 7727/3709-Чр, взятої на облік розпорядженням Чернігівської обласної державної адміністрації від 28.12.1998 № 856 та занесеної наказом Міністерства культури України від 26.04.2013 № 364 до Державного реєстру нерухомих пам'яток України, в охоронній археологічній зоні № 2 (рішення 16 сесії 6 скликання Чернігівської міської ради від 28.12.2011 р.).

У відповідності до ст. 37 Закону України «Про охорону культурної спадщини», будівельні, меліоративні, шляхові та інші роботи, що можуть призвести до руйнування, знищення чи пошкодження об'єктів культурної спадщини, проводяться тільки після повного дослідження цих об'єктів за рахунок коштів замовників зазначених робіт.

З огляду на викладене вище Департамент **погоджує** зазначений робочий проект реконструкції за наступних умов:

1. Проведення повномасштабних археологічних досліджень на всій площі ділянок № 2 та № 3 (орієнтовна площа робіт 2,22 га) на всю глибину культурного шару.

2. Отримання дозволу Департаменту на відновлення земляних робіт.

3. Вирівнювання земельної ділянки шляхом насипання піску на площі 1,22 га (ділянка № 3) не погоджується і може бути розглянуте після надання відповідної науково-проектної документації на підставі ст. 26 Закону України «Про охорону культурної спадщини».

Разом з тим, з метою здешевлення витрат на археологічні дослідження на підставі листа ДП «НДЦ «Охоронна археологічна служба України» ІА НАН

України від 12.08.19 р. № 202-24-3, Департамент рекомендує розглянути пропозицію по використанню для складування намівного ґрунту частини ділянки № 2 (орієнтовною площею 0,2425 га) після завершення археологічних досліджень та отримання дозволу Департаменту.

**Будь-які земляні роботи, пов'язані з будівництвом, без проведення охоронних археологічних досліджень заборонені.**

Підстава: ст.ст. 6, 17, 30, 32, 36, 37 Закону України "Про охорону культурної спадщини"; ст. 7 Закону України "Про охорону археологічної спадщини"; ст.ст. 53, 84, 118, 123, 124, 150, 151 Земельного кодексу України.

Директор Департаменту



О. ЛЕВОЧКО



УКРАЇНА

ЧЕРНІГІВСЬКА ОБЛАСНА РАДА

КОМУНАЛЬНИЙ ЗАКЛАД

«РЕГІОНАЛЬНИЙ ЛАНДШАФТНИЙ ПАРК «ЯЛІВЩИНА»

Проспект Миру, 43, м. Чернігів, 14000 код ЄДРПОУ 39274754, E-mail: yalivschyna\_rlp@ukr.net

20.08.2019 № 01-03/79

На № 06-07/2118 від 31.07.2019

Департамент екології та природних  
ресурсів Чернігівської обласної  
державної адміністрації

Зауваження та пропозиції  
до Звіту з оцінки впливу на довкілля про планову діяльність «Екологічне  
покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми № 3 на р.  
Стрижень у м. Чернігові»

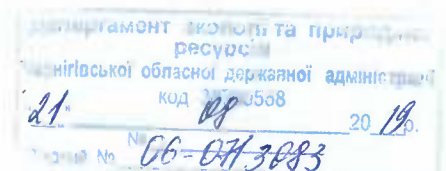
Унікальний реєстраційний номер  
справи про оцінку впливу на довкілля  
планової діяльності: №2018326400

Комунальний заклад «Регіональний ландшафтний парк «Ялівщина»  
Чернігівської обласної ради у відповідь на Ваш лист від 31.07.2019 року № 06-  
07/2118 повідомляє наступне.

12.08.2019 року під час робочої зустрічі 7 членів науково-технічної ради КЗ  
РЛП «Ялівщина» з розробником ТОВ «ВОДПРОЕКТ - ЧЕРНІГІВ» Клименком А.С  
обговорювалися питання, пов'язані зі звітом з оцінки впливу на довкілля про  
планову діяльність «Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного  
стану водойми № 3 на р. Стрижень у м. Чернігові».

В результаті проведеної зустрічі були запропоновані наступні зауваження та  
пропозиції:

1. Продовжити терміни дії ордера на видалення зелених насаджень від  
28.03.2018 №157 до кінця 2019 р.
2. Провести відновлення зелених насаджень, що будуть видалені відповідно  
ордера на видалення зелених насаджень від 28.03.2018 №157 та в  
подальшому які виконуватимуть берегоукріплюючу функцію.



3. Необхідність проведення зариблення водойми № 3 на р. Стрижень різними видами риб (фітофаги, хижаки) після закінчення робіт з очистки відповідної площі.
4. З метою насичення водойми № 3 на р. Стрижень у м. Чернігові киснем, зменшення процесу евтрофікації (цвітіння) води та підвищення рекреаційної привабливості території є необхідність у встановлення плаваючих фонтанів-аераторів.

Директор  
КЗ РЛП «Ялівщина»



В. СВЕРДЛОВ



## ПРОТОКОЛ

громадських слухань щодо

«Проведення робіт щодо екологічного покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 на р. Стрижень у м. Чернігів»  
(вид планованої діяльності)

*реєстраційна справа у Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля № 2018326400*

14017, м. Чернігів, вул. Івана Мазепи, 23  
(місце проведення громадського слухання)

від 14 серпня 2019 року

м. Чернігів

### Присутні:

Учасники громадських слухань у кількості 41 осіб згідно із журналом (відомістю) реєстрації учасників, що є невід'ємним додатком до цього протоколу.

### Порядок денний:

1. Оголошення головуючого, порядку денного та регламенту громадських слухань.
  2. Доповідь суб'єкта господарювання щодо планованої діяльності та її впливу на довкілля, доповіді інших учасників.
  3. Запитання до доповідачів та відповіді.
  4. Обговорення учасниками громадських слухань (зауваження, пропозиції).
  5. Підбиття підсумків, інформування учасників слухань про порядок врахування зауважень і пропозицій громадськості та закриття громадських слухань.
- 
1. Оголошення головуючого, порядку денного та регламенту громадських слухань.

Слухали:

1. Головуючого, який повідомив, що згідно з Порядком проведення громадських слухань у процесі оцінки впливу на довкілля, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13 грудня 2017 р. № 989, він уповноважений головувати на громадських слуханнях.

2. Головуючого, який роз'яснив мету і процедуру проведення громадських слухань, процедуру врахування зауважень та пропозицій громадськості під час видачі висновку з оцінки впливу на довкілля та рішення про провадження планованої діяльності.

3. Ураховуючи кількість доповідачів та учасників громадських слухань головуючий оголосив порядок денний та встановив такий регламент:

на вступне слово головуючого — до 5 хв.;

на доповідь суб'єкта господарювання — до 15 хв.;

на кожну з — співдоповідей — до 5 хв.;

відповіді на запитання після доповідей усіх співдоповідачів разом — до — хв.;

на зареєстровані виступи в обговоренні — до — хв.;

на інші виступи в обговоренні — до 5 хв.;

на підбиття підсумків та закриття слухань — до 5 хв.

2. Доповідь суб'єкта господарювання щодо планованої діяльності та її впливу на довкілля, доповіді інших учасників.

Слухали:

1. Доповідь суб'єкта господарювання щодо планованої діяльності та її впливу на довкілля

Юліана Вячеслава Григорівна нагайська українська національного будівництва  
Міжбанківської сільської ради

(прізвище, ім'я, по батькові, посада)

Юліан В.Г. говорив про процедуру з оцінки впливу на довкілля планованої  
діяльності «Проведення робіт щодо енергетичного покращення енергетичного  
режиму та електричного стану будівлі №3 на р. Сучковий у  
м. Чернівці»

2. Доповідь іншого учасника

Викшило Анастасія Василівна директор ПЗ "Ведричанськ - Чернівці"

(прізвище, ім'я, по батькові, посада)

Викшило А.С. доповів про виконання робіт на території вулиць на території.

(короткий зміст доповіді)

Викшило, що виконання робіт щодо енергетичного програмування здійснюється шляхом  
та виконанням робіт щодо енергетичного програмування здійснюється шляхом  
виконання робіт щодо енергетичного програмування здійснюється шляхом  
виконання робіт щодо енергетичного програмування здійснюється шляхом  
виконання робіт щодо енергетичного програмування здійснюється шляхом  
виконання робіт щодо енергетичного програмування здійснюється шляхом  
виконання робіт щодо енергетичного програмування здійснюється шляхом  
виконання робіт щодо енергетичного програмування здійснюється шляхом  
виконання робіт щодо енергетичного програмування здійснюється шляхом  
виконання робіт щодо енергетичного програмування здійснюється шляхом

3. Доповідь іншого учасника

Муртанен Валентина Ігорівна директорка ПЗ "Чернівці - Чернівці"

(прізвище, ім'я, по батькові, посада)

Муртанен В.В. доповіла, що виконання робіт на території вулиць на території.

(короткий зміст доповіді)

Муртанен В.В. доповіла, що виконання робіт на території вулиць на території.  
виконання робіт щодо енергетичного програмування здійснюється шляхом  
виконання робіт щодо енергетичного програмування здійснюється шляхом  
виконання робіт щодо енергетичного програмування здійснюється шляхом  
виконання робіт щодо енергетичного програмування здійснюється шляхом  
виконання робіт щодо енергетичного програмування здійснюється шляхом  
виконання робіт щодо енергетичного програмування здійснюється шляхом  
виконання робіт щодо енергетичного програмування здійснюється шляхом  
виконання робіт щодо енергетичного програмування здійснюється шляхом  
виконання робіт щодо енергетичного програмування здійснюється шляхом  
виконання робіт щодо енергетичного програмування здійснюється шляхом

на площі 1,22 га (ділянка №3) не погоджується і може бути розглянуто після надання Бундівської науково-дослідної установи на предмет ст. 26 Закону України "Про охорону культурної спадщини" згідно з листом № 17/2014, Державна служба у справах архітектури України на предмет листа № 17/2014, Державна служба у справах архітектури України від 12.08.19 р. № 17/2014-143, Інформація про реєстрацію пам'яток культурної спадщини (на території с/госп. "Степанівка" с/госп. "Степанівка" № 12 (ділянка № 3, площа 0,2425 га) може розглядатися окремо та окремо - на адресу Департаменту.

3. Запитання та відповіді до доповідачів (реєстрації підлягають усі запитання незалежно від того, відповідь надається безпосередньо на громадських слуханнях чи у письмовій формі після їх завершення)\*

№	Запитання до доповідачів (із зазначенням особи, що їх подає)	Відповідь, якщо надавалася (із зазначенням особи, що її надає)
1.	Воловчук Р.О. Чи можна на ділянці розмістити земснаряд?	Клименко А.С. В будівництві організації Черкаської області виступив земснаряд. Земля земснарядом висіла, лише на кількість енергії в атмосферне повітря.
2.	Як швидко може відбуватися замулення р. Степанівська річка?	В зв'язі з об'ємом наведені дані по замуленню за останні 12 років. А саме замулення відбувається від багатьох смислів, в тому числі від фекалій людей, підмеття та побутових сміття, маловартівних приладів та виробів при складі води з берегів.
3.	Клименко Н.О. Чи потрібна велика кількість витрат на будівництво, якщо об'єкти будуть зручні?	Клименко А.С. В зв'язі з об'ємом наведені дані витрат.

4. Чи потрібна всім видам законодавства України, щодо охорони культурної спадщини?

5. Мухомов В.В.  
Питання №2 та №3, передбачені в проекті про складання пам'яток національного значення в межах пам'яток історико-культурної спадщини "Сфумський-1"; "І" - І місце розк., III-V, XI-XIII ст., охоронний № 7727/3709-4р. Для виконання замовних робіт необхідно отримати розвідку департаменту культурної спадщини, на фоновий етапі та результати.

6. Архипов А.А.  
Питання щодо факту при ОНА урядом тільки в межах пам'яток та проведених проєктів архітектури їх та урядом виконати.

7. Дук А.Б.  
Питання №3 на ф. Сфумський у м. Чернівці виходить за межі територіального лагідного цього району "Сфумський", але проєкт організації території, виконанням розробки. Чи є факт урядом перенесення її з території національної спадщини?

На факт розробляється проєкт по виконанню при складанні пам'яток національного значення пам'яток історико-культурної спадщини "Сфумський-1", після завершення архітектурних розробок.

Клименко А.С.  
В подальшому буде замовлено нові роботи на виконання архітектурних розробок.

Клименко А.С.  
Виконати на місцевості замовлення по проєкту суду урядом в межах, в межах нових законодавств.

Клименко А.С.  
Виконання інформаційного розробку по воєно у підписній формі, виконати по замовленню Сфумський. Також, виконати розробку проєкту розробляється інформаційний проєкт з виконанням розробки проєкту по замовленню інформаційного розробку.

4. Обговорення учасниками громадських слухань (усні зауваження, пропозиції, та відповіді на них)\*

№	Зауваження, пропозиція (із зазначенням особи, що їх подає)	Відповідь, якщо надавалася (із зазначенням особи, що її надає)
1.	<p>Карпенко П.О.                  Пропозиція, щоб розширилась територія як газона, так і земельної ділянки по з'єднанню з шосейною шляхою біля вулиці Сирітської.</p>	<p>Козменко А.І.                  Місце газона пошукати з 2008р. країною закладеною територією відповідно змісту рішень Сирітської вулиці покласти технічні заходи на відповідні місця, розроблено макет газона Сирітської, виконано приватизаційні процедури, виконано вимоги, виконано приватизаційні процедури, виконано вимоги, виконано приватизаційні процедури, виконано вимоги, виконано приватизаційні процедури.</p>
2.	<p>Карпенко П.О.                  Пропозиція, щодо розробки способів армії воєнної оборони.</p>	<p>Козменко А.І.                  Розробляється планова, щодо встановлення формату на вулиці №3. В майбутньому можуть їх встановити.</p>

5. Підбиття головуючим підсумків, інформування учасників слухань про порядок урахування зауважень і пропозицій громадськості та закриття громадських слухань.

Слухали:

Андрашівський Якимович, Максимович Леонід, Андрієвич Заровинга,  
 Козменко Андрій, Семенович, Андрієвич Андрійович, Андрійович Андрійович,  
 Андрійович Андрійович, Андрійович Андрійович, Андрійович Андрійович,  
 Андрійович Андрійович, Андрійович Андрійович, Андрійович Андрійович,  
 Андрійович Андрійович, Андрійович Андрійович, Андрійович Андрійович,  
 Андрійович Андрійович, Андрійович Андрійович, Андрійович Андрійович,  
 Андрійович Андрійович, Андрійович Андрійович, Андрійович Андрійович,  
 Андрійович Андрійович, Андрійович Андрійович, Андрійович Андрійович,

Усього на сучасні присутні 43 осіб: 2- представники громадських організацій та 41- представників громадянства.  
Суханич ~~Варшавський~~ ~~тільки~~, що відбулися.

**До протоколу додаються:**

1. Журнал (відомість) реєстрації учасників громадських слухань на 10 арк.
2. Журнал (відомість) реєстрації виступів учасників громадських слухань на 2 арк.
3. Журнал (відомість) реєстрації письмових зауважень та пропозицій, що надійшли протягом громадських слухань, на 2 арк.
4. Письмові зауваження та пропозиції, що надійшли протягом громадських слухань, на 5 арк.
5. Відповіді суб'єкта господарювання на запитання, надані після громадських слухань, на — арк.
6. Аудіо- та/або відеозапис громадських слухань.

**Головуючий**

  
(підпис)

  
(прізвище та ініціали)

\* Факт відсутності зауважень та пропозицій фіксується у розділі 3 протоколу.

**ЖУРНАЛ (ВІДОМІСТЬ)**  
**реєстрації учасників громадських слухань щодо**

«Проведення робіт щодо екологічного покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 на р. Стрижень у м. Чернігів»

(вид планованої діяльності)

*реєстраційна справа у Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля № 2018326400*

14017, м. Чернігів, вул. Івана Мазепи, 23  
(місце проведення громадського слухання)

від 14 серпня 2019 року

м. Чернігів

№	Прізвище, ім'я, по батькові (для фізичних осіб) або прізвище, ім'я, по батькові представника і найменування (для юридичних осіб)	Рік народження (для фізичних осіб)	Контактний телефон	Адреса реєстрації або фактична адреса проживання (для фізичних осіб) або адреса місцезнаходження (для юридичних осіб)	Підпис*
1.	Корнелюк Юрій Олександр				
2.	Свицько Валентина Вікторівна				

\* Підпис особи, що дає згоду на обробку персональних даних відповідно до Закону України "Про захист персональних даних".



№	Прізвище, ім'я, по батькові (для фізичних осіб) або прізвище, ім'я, по батькові представника і найменування (для юридичних осіб)	Рік народження (для фізичних осіб)	Контактний телефон	Адреса реєстрації або фактична адреса проживання (для фізичних осіб) або адреса місцезнаходження (для юридичних осіб)	Підпис*
3.	Мельниченко Олександр Михайлович				
4.	Вачар Валентина Олександрівна				
5.	Нерунская Татьяна Авраамівна				
6.	Гирезиш Тайла Миколаївна				
7.	Волошин Олександр Ігоревич				

\* Підпис особи, що дає згоду на обробку персональних даних відповідно до Закону України "Про захист персональних даних".

№	Прізвище, ім'я, по батькові (для фізичних осіб) або прізвище, ім'я, по батькові представника і найменування (для юридичних осіб)	Рік народження (для фізичних осіб)	Контактний телефон	Адреса реєстрації або фактична адреса проживання (для фізичних осіб) або адреса місцезнаходження (для юридичних осіб)	Підпис*
8.	Трухан Віктор Павлович				
9.	Трошечіна Наталія Павлівна				
10.	Волошук Руслан Олександрович				
11.	Тус Александр Борисович				
12.	Седерко Валентин Миколаєвич				

\* Підпис особи, що дає згоду на обробку персональних даних відповідно до Закону України "Про захист персональних даних".

№	Прізвище, ім'я, по батькові (для фізичних осіб) або прізвище, ім'я, по батькові представника і найменування (для юридичних осіб)	Рік народження (для фізичних осіб)	Контактний телефон	Адреса реєстрації або фактична адреса проживання (для фізичних осіб) або адреса місцезнаходження (для юридичних осіб)	Підпис*
13.	Сверзінь Володимир Олександрович /				
14	Александров Марія Юлієвна				
15	Александров Ірина Петрівна				
16	Александров Ірина Петрівна				
17	Кравченко Ірина Петрівна				

\* Підпис особи, що дає згоду на обробку персональних даних відповідно до Закону України "Про захист персональних даних".

№	Прізвище, ім'я, по батькові (для фізичних осіб) або прізвище, ім'я, по батькові представника і найменування (для юридичних осіб)	Рік народження (для фізичних осіб)	Контактний телефон	Адреса реєстрації або фактична адреса проживання (для фізичних осіб) або адреса місцезнаходження (для юридичних осіб)	Підпис*
18.	Живолуп Анна Ігорівна				
19	Живолуп Володимир Вікторович				
20	Живолуп Володимир Олександрович				
21	Живолуп Олександр Вікторович				
22	Живолуп Анатолій Олександрович				

\* Підпис особи, що дає згоду на обробку персональних даних відповідно до Закону України "Про захист персональних даних".

№	Прізвище, ім'я, по батькові (для фізичних осіб) або прізвище, ім'я, по батькові представника і найменування (для юридичних осіб)	Рік народження (для фізичних осіб)	Контактний телефон	Адреса реєстрації або фактична адреса проживання (для фізичних осіб) або адреса місцезнаходження (для юридичних осіб)	Підпис*
23	Серодолі Сергій Дмитрович				
24	Серодолі Євдоким Іванович				
25	Андрушко Юрій Леопольдович				
26	Мносі Серій Юрійович				
27	Зуй Андрій Іванович				

\* Підпис особи, що дає згоду на обробку персональних даних відповідно до Закону України "Про захист персональних даних".

№	Прізвище, ім'я, по батькові (для фізичних осіб) або прізвище, ім'я, по батькові представника і найменування (для юридичних осіб)	Рік народження (для фізичних осіб)	Контактний телефон	Адреса реєстрації або фактична адреса проживання (для фізичних осіб) або адреса місцезнаходження (для юридичних осіб)	Підпис*
28	Савченко Д. П.				
29	Коваленко В. В.				
30	Москаленко Андрій Анатолійович				
31	Курбаско Дмитро Александрович				
32	Курч В. О.				

\* Підпис особи, що дає згоду на обробку персональних даних відповідно до Закону України "Про захист персональних даних".

№	Прізвище, ім'я, по батькові (для фізичних осіб) або прізвище, ім'я, по батькові представника і найменування (для юридичних осіб)	Рік народження (для фізичних осіб)	Контактний телефон	Адреса реєстрації або фактична адреса проживання (для фізичних осіб) або адреса місцезнаходження (для юридичних осіб)	Підпис*
33	Рацуненко Денис Олександрович				
34	Пашенко Владислав Миколайович				
35	Толбат Дмитро Євгенійович				
36	Сухитов Ю. Ю				
37	Шевченко В. В				

\* Підпис особи, що дає згоду на обробку персональних даних відповідно до Закону України "Про захист персональних даних".

№	Прізвище, ім'я, по батькові (для фізичних осіб) або прізвище, ім'я, по батькові представника і найменування (для юридичних осіб)	Рік народження (для фізичних осіб)	Контактний телефон	Адреса реєстрації або фактична адреса проживання (для фізичних осіб) або адреса місцезнаходження (для юридичних осіб)	Підпис*
38	Золотар Є. В.				
39	Куріка М. В.				
40	Тіжук К. О.				
41	Тардешівська О. І.				
42					

\* Підпис особи, що дає згоду на обробку персональних даних відповідно до Закону України "Про захист персональних даних".



№	Прізвище, ім'я, по батькові (для фізичних осіб) або прізвище, ім'я, по батькові представника і найменування (для юридичних осіб)	Рік народження (для фізичних осіб)	Контактний телефон	Адреса реєстрації або фактична адреса проживання (для фізичних осіб) або адреса місцезнаходження (для юридичних осіб)	Підпис*

Головуючий

  
(підпис)

  
(прізвище та ініціали)

\* Підпис особи, що дає згоду на обробку персональних даних відповідно до Закону України "Про захист персональних даних".

**ЖУРНАЛ (ВІДОМІСТЬ)**  
**реєстрації виступів учасників громадських слухань щодо**

«Проведення робіт щодо екологічного покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 на р.  
Стрижень у м. Чернігів»



(вид планованої діяльності)

**реєстраційна справа у Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля № 2018326400**

14017, м. Чернігів, вул. Івана Мазепи, 23  
(місце проведення громадського слухання)

від 14 серпня 2019 року

м. Чернігів

№ з/п	Прізвище, ім'я, по батькові (для фізичних осіб) або прізвище, ім'я, по батькові представника (для юридичних осіб)	Посада / найменування юридичної особи	Підпис*
1	<i>Кшищенко Анатолій Селюк</i>	<i>Директор ТОВ "Ведучий- Чернігів"</i>	
2.	<i>Логин Владислав Ігоревич</i>	<i>начальник управління капітальною будівництвом Чернігівської міської ради</i>	

\* Підпис особи, що дає згоду на обробку персональних даних відповідно до Закону України "Про захист персональних даних".

№ з/п	Прізвище, ім'я, по батькові (для фізичних осіб) або прізвище, ім'я, по батькові представника (для юридичних осіб)	Посада / найменування юридичної особи	Підпис*
3	Шушпанен Валентина Володимирівна	начальник відділу охорони пам'яток історії, археології та монументального мистецтва КЗ "Чернівецький науково-методичний центр охорони культурної спадщини" Чернівецької обласної ради	

Головуючий

  
(підпис)

  
(прізвище та ініціали)

\* Підпис особи, що дає згоду на обробку персональних даних відповідно до Закону України "Про захист персональних даних".

**ЖУРНАЛ (ВІДОМІСТЬ)**  
**реєстрації письмових зауважень та пропозицій, що надійшли**  
**протягом громадських слухань щодо**


«Проведення робіт щодо екологічного покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 на  
р. Стрижень у м. Чернігів»  
**(вид планованої діяльності)**

*реєстраційна справа у Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля № 2018326400*

14017, м. Чернігів, вул. Івана Мазепи, 23  
**(місце проведення громадського слухання)**

від 14 серпня 2019 року

м. Чернігів

№	Прізвище, ім'я, по батькові (для фізичних осіб), а також найменування (для юридичних осіб) особи, що подає письмові зауваження і пропозиції	Загальна кількість аркушів	Підпис*
1.	<i>Арскуркіна А. І. першій заступник голови Фінансової ради ДДА</i>	<i>На 5 (п'яти) аркушах</i>	


Головуючий

*[Signature]*  
(підпис)

*Павлова І. І.*  
(прізвище та ініціали)

\* Підпис особи, що дає згоду на обробку персональних даних відповідно до Закону України "Про захист персональних даних".

**Питання та зауваження до Звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності «Реконструкція об'єкту «Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми № 3 в районі вулиці Стрілецької у м. Чернігові»**

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності «Реконструкція об'єкту «Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми № 3 в районі вулиці Стрілецької у м. Чернігові» виконаний не повно, поверхнево, без дотримання вимог додатку 4 до Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля (відомості, що мають бути наведені в кожному розділі), а саме:

1. мають місце розбіжні дані наведених відомостей (витрата дизпалива, проведення зварювальних робіт, вплив від земляних робіт, тощо),
2. потребують уточнення деякі результати розрахунків (валові викиди забруднюючих речовин в атмосферу, розрахунки розсіювання не відповідають результатам розрахунків у Звіті, використані фонові концентрації у розрахунках розсіювання не відповідають довідці (додаток 7), інші;
3. представлені у Додатках наступні документи не передбачені діючим законодавством на стадії Звіту з ОВД, зокрема:

- Експертний звіт ДП «Укрдержбудекспертиза» щодо робочого проекту «Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 в районі вул. Стрілецької у м. Чернігові» (Додаток 20) – порядок проведення експертизи проектної документації згідно вимог ст. 31 ЗУ «Про регулювання містобудівної діяльності»:

4. Обов'язковій експертизі підлягають проекти будівництва об'єктів, які:  
4) підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із Законом України "Про оцінку впливу на довкілля" в частині врахування результатів оцінки впливу на довкілля. – тобто після процедури ОВД, про що є лист роз'яснення Мінрегіон України для ДП «Укрдержбудекспертизи» № 1514 від 07.11.2018 («при проведенні експертизи... слід перевіряти наявність результатів оцінки впливу на довкілля та відповідність прийнятих проектних рішень їх змісту»).

- Висновок по робочому проекту управління Державного агентства рибного господарства у Чернігівській області (Додаток 15) суперечить вимогам п. 6 ст. 31 ЗУ «Про регулювання містобудівної діяльності» - «п. 6. Проектна документація на будівництво об'єктів не потребує погодження державними органами, органами місцевого самоврядування, їх

юридичними особами, утвореними такими органами»; в разі якщо виконавець Звіту не погоджується з таким твердженням – необхідно представити або роз'яснення Мінприроди України, Мінрегіон України або посилання на норматив, згідно якого є необхідність отримання такого висновку;

- Погодження розділу робочого проекту Державним агентством рибного господарства України (Додаток 16) – це Погодження необхідне на стадії отримання дозволу на проведення робіт на землях водного фонду і не стосується стадії Звіту з ОВД; в разі якщо виконавець Звіту не погоджується з таким твердженням – необхідно представити або роз'яснення Мінприроди України або посилання на норматив, згідно якого є необхідність отримання такого Погодження;

Більш конкретно розділи Звіту, які потребують пояснення, обґрунтування та доопрацювання:

1. У підрозділі 1.4 «Опис основних характеристик планованої діяльності виду і кількості матеріалів» - не зазначено потреби у матеріалах для здійснення робіт з розчищення, зокрема будівельних машин та механізмів, тривалості їх використання, витраті паливо-мастильних матеріалах, води технічної та питної, інших відомостей;

2. На стор. 10 зазначено «Для забезпечення будівництва стиснутим повітрям використовується пересувний компресор, а кисень для зварювальних робіт на об'єкт доставляється в балонах автотранспортом з забезпеченням правил та норм техніки безпеки», далі по тексту відсутні будь-які дані, стосовно зварювання, у зв'язку із чим виникає питання - де передбачаються зварювальні роботи, яка витрата електродів, не зазначений вплив при проведенні зварювальних робіт;

3. Підрозділ 1.5 «Оцінка за видами та кількістю очікуваних відходів, викидів (скидів) забруднення води, повітря, ґрунту та надр, шумового, вібраційного, світлового, теплового та радіаційного забруднення, а також випромінення, які виникають у результаті виконання підготовчих і будівельних робіт та провадження планованої діяльності» - підрозділ не містить:

3.1. Кількість очікуваних відходів –

- кількість працюючих не зазначена, зазначене утворення ТПВ не обґрунтовано;

- в якості відходів необхідно зазначити мул та мінеральний ґрунт, які вивозяться за межі будівництва;

- не зазначено загальний обсяг господарських стоків у біотуалеті за період проведення робіт та шляхи утилізації;

3.2. Кількість очікуваних викидів в повітря (викиди забруднюючих речовин при роботі будмашин та механізмів та шумовий вплив) –

- посилання на нормативи, за якими оцінюється вплив на компоненти довкілля та самі показники нормативів в Звіті не зазначені;

- посилання на розділ 4.5 недоречно, назва підрозділу чітко вказує на належність зазначення якісних та кількісних показників впливу (валові викиди забруднюючих речовин в атмосферу);

- «викиди не перевищують нормативні» - кількісні показники та концентрації забруднюючих речовин не порівнюються; не зрозуміло які показники планованої діяльності оцінюються і за якими нормативами;

- у підрозділі 1.3.2. на стор. 7 зазначено «Розчищення виконується земснарядом марки MZ-11 1600/25», а у підрозділі 1.5 табл. 2 – наведений аналіз шумового впливу при роботі бульдозера та екскаватора; на представленому генплані не показано їх місцезнаходження в період проведення робіт; не вказано найближчу відстань від джерел впливу до житлових будинків;

- Р. 1.5 стор. 11 «Для визначення тимчасового впливу шуму при будівництві проведено акустичний розрахунок (ДБН В.1.1 -31:2013)» - за яким пунктом зазначеного ДБН проводились визначення «Розрахункові значення звукового тиску, який утворює працююча будівельна техніка у розрахунковій точці, наведені в таблиці 4»;

- у відповідності до п. 7.14 ДБН В.1.1 -31:2013 – розрахунок шуму виконується згідно ДСТУ-Н Б В.1.1-35; представлені розрахунки шумового впливу потребують виправлення відповідно до зазначеного ДСТУ;

- не зазначено нормативний показник шуму та назва нормативного документу, згідно якого оцінюється очікуваний шумовий вплив

4. Розділ 3. «Опис поточного стану довкілля ...» - в розділі не описані та не зазначені:

- дані щодо величин фонових концентрацій забруднюючих речовин атмосферного повітря (додаток 6) та метеорологічні характеристики, що визначають умови розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі (в додатках немає);

- дані рибогосподарської характеристики – опис водойми, види риб, ступінь заростання та інші відомості (додаток 17);

#### 5. Розділ 4:

5.1. В підрозділі 4.2. «Опис впливу з боку планованої діяльності на стан фауни, флори та біорізноманіття»:

- Не зазначено характеристику втрат водних біоресурсів (прямі чи опосередковані, тимчасові чи постійні) та їх обґрунтування;

- Не зазначено очікувану кількість збитків у натуральному виразі (в тоннах) та її обґрунтування;

- Посилання на Висновок по робочому проекту управління Державного агентства рибного господарства у Чернігівській області (Додаток 15 «Висновок») та Погодження розділу робочого проекту Державного агентства рибного господарства України (Додаток 16) суперечить вимогам ст. 31 ЗУ «Про регулювання містобудівної діяльності» -

«п. 6. Проектна документація на будівництво об'єктів не потребує погодження державними органами, органами місцевого самоврядування, їх посадовими особами, юридичними особами, утвореними такими органами» - в разі якщо виконавець Звіту не погоджується з таким твердженням – необхідно представити роз'яснення Мінрегіон України;



5.2. В підрозділі 4.5 «Опис впливу з боку планованої діяльності на повітря»:

- Кількісні показники викидів забруднюючих речовин зазначені тільки при роботі земснаряду; бульдозер та екскаватор, про які зазначено в попередніх розділах не враховані;

- Зазначені розбіжні дані дизпалива для земснаряду: на стор. 28 – 39120 кг, на стор. 29 (в тексті і таблиці) – 69438 кг;

- Також потребують уточнення результати розрахунків валових викидів на стор. 29 в таблиці «Валові викиди ЗР в атмосферне повітря за період роботи спецтехніки» (при перерахунку наприклад оксид вуглецю –  $1,5 \times 36,2 \times 69438 : 10^6 = 3,77$ , а зазначено 2,12 т;

- На стор. 30 (абзац 10) – зазначено використання Наказу Мінприроди України № 286 та 30.07.2001 для прийняття величин фонових концентрацій в той час, як отримано відповідну довідку Департаменту екології щодо фонових концентрацій (додаток 6); дані Наказу і довідки різні

- На стор. 30 (абзац 10) – зазначено лист Чернігівського обласного центру з гідрометеорології № 01-27/53 від 10.01.2018 р. – в додатках цей лист відсутній, яку інформацію він несе – не відомо;

- Результати розрахунків розсіювання (стор. 11, 30, посилання на додаток 7) – представлений додаток 7 «Розрахунки розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі», вірогідно з іншого об'єкту так як:

- таблиця 4 вихідні дані – зазначені показники не відповідають результатам розрахунків в таблиці на стор. 29,

- речовина з кодом 2903 зазначена два рази,

- речовина «вуглецю оксид» – зовсім не зазначений, хоча згідно таблиці на стор. 30 доцільно проведення розрахунків розсіювання цієї речовини;

- таблиця 7 опис фонових концентрацій не відповідають фоновим концентраціям, зазначеним у довідці Департаменту екології (додаток 6);

- Таблиця «Максимальні приземні концентрації» на стор. 30:

- максимальні чи на межі ПЗС - не зрозуміло;

- в яких одиницях, бо деякі речовини зазначені в мг/м<sup>3</sup>, а деякі в частках ГДК;

- результати не відповідають додатку 7, так як розрахунки по вуглецю оксид не проводились, а в таблиці зазначені,

- в таблиці «Максимальні приземні концентрації» на стор. 30 відсутні результати по групі сумачії, які є в додатку 7.

## 6. Розділ 5. Опис та оцінка впливу:

- Зазначено, що «оцінка впливу – незначна» - що не несе характеристики впливу щодо відповідності нормативним показникам.

7. Розділ 12 та додаток 24 - зазначено Робочий проект «Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 в районі

вул. Стрілецької у м. Чернігові» пройшов комплексну Держбудекспертизу (Додаток 20) – немає потреби у додаванні до Звіту, так як порядок проведення експертизи проектної документації до процедури ОВД не відповідає вимогам ст. 31 ЗУ «Про регулювання містобудівної діяльності» - 4. Обов'язковій експертизі підлягають проекти будівництва об'єктів, які:

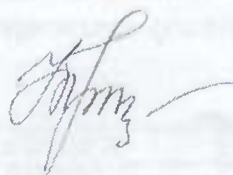
4) підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із Законом України "Про оцінку впливу на довкілля" в частині врахування результатів оцінки впливу на довкілля. – тобто після процедури ОВД, про що є лист розсунення Мінрегіон України для ДП «Укрдержбудекспертизи» № 1514 від 07.11.2018 («при проведенні експертизи... слід перевіряти наявність результатів оцінки впливу на довкілля та відповідність прийнятих проектних рішень їх змісту»).

8. Прибережна смуга, як складова екологічного покращення, не описана в рамках

об'єкту планової діяльності «Реконструкція об'єкту «Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми № 3 в районі вулиці Стрілецької у м. Чернігові», не висвітлено питання дотримання прибережної смуги відповідно чинного природоохоронного законодавства.

Перший заступник Голови

Громадської ради при ОДА



Проскуріна Н.П.

12.08.2019р.



УКРАЇНА

ЧЕРНІГІВСЬКА МІСЬКА РАДА

УПРАВЛІННЯ КАПІТАЛЬНОГО БУДІВНИЦТВА

14017, м. Чернігів, вул. Івана Мазепи, 19, тел. 778-975, 672-856, факс 774-840, e-mail: ukb@chernigiv-rada.gov.ua

16.08.2019 № 449

На № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

Директору департаменту екології та природних ресурсів Чернігівської обласної державної адміністрації

К. САХНЕВИЧ

Щодо відповіді на письмові зауваження

Управління капітального будівництва Чернігівської міської ради як замовник будівництва об'єкту «Реконструкція об'єкту: "Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 в районі вул. Стрілецької у м. Чернігові» надає відповідь на зауваження до зазначеного проекту, які надійшли від Громадської ради при Чернігівській обласній державній адміністрації.

Додаток: Лист-відповідь у 1 прим., на 10 арк.

Начальник управління

В. ПОЧЕП

Горний  
77-48-57

департамент екології та природних ресурсів  
Чернігівської обласної державної адміністрації  
код 3878/568  
19 08 2019 р.  
Хідний № 06-06/3030



УКРАЇНА

ЧЕРНІГІВСЬКА МІСЬКА РАДА

УПРАВЛІННЯ КАПІТАЛЬНОГО БУДІВНИЦТВА

14017, м. Чернігів, вул. Івана Мазепи, 19, тел. 778-975, 672-856, факс 774-840, e-mail ukb@chernigiv-rada.gov.ua

16.08.2019 № 775

На № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

Першому заступнику голови  
Громадської ради при ОДА  
Чернігівської області

Проскуриній Н.П.

Розглянувши Ваші зауваження щодо Звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності «Реконструкція об'єкту «Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 в районі вулиці Стрелецької у м.Чернігові» повідомляємо:

№№ п/п	Питання та зауваження	Інформація про повне врахування, часткове врахування чи обгрунтоване відхилення зауваження	
1	2	3	4
1.	У підрозділі 1.4 «Опис основних характеристик планованої діяльності виду і кількості матеріалів» - не зазначено потреби у матеріалах для здійснення робіт, зокрема будівельних машин та механізмів, тривалості їх використання, витраті паливно-мастильних матеріалах, води технічної та питної, інших відомостей.	Враховано	Потреба будівництва в основних (ведучих) механізмах складає: - екскаватор - 2226 маш.-годин; - бульдозери - 1813 маш.-годин. - земснаряд MZ-11 - 978 маш.-год - автомобілі бортові – 364 маш.-год. Потреба будівництва в енергоносіях (основних) складає: - бензин - 1467,1 кг; - дизельне паливо – 73906,2 кг; - ел.енергія – 372 кВт/год. Потреба будівництва в матеріалах (основних) складає: - електроди Е42 – 0,082 т; - труби сталеві – 309 м; - вода технічна – 201 м <sup>3</sup> ; - вода питна – 14,5 м <sup>3</sup> .

2.	<p>На стор.10 зазначено «Для забезпечення будівництва стиснутим повітрям використовується пересувний компресор, а кисень для зварювальних робіт на об'єкт доставляється в балонах автотранспортом з забезпеченням правил та норм техніки безпеки», далі по тексту відсутні будь-які дані, стосовно зварювання, у зв'язку із чим виникає питання – де передбачаються зварювальні роботи, яка витрата електродів, не зазначений вплив при проведенні зварювальних робіт.</p>	Частково враховано	<p>Агрегати зварювальні використовуються для зварювання водовідвідних труб для відведення води з карт гідронамиву після водовіддачі мулу. Витрата електродів Е42 – 82 кг на період будівництва. Період будівництва складає 5 міс.</p>
3.	<p>Підрозділ 1.5 «Оцінка за видами та кількістю очікуваних відходів, викидів (скидів) забруднення води, повітря, ґрунту та надр, шумового, вібраційного, світлового, теплового та радіаційного забруднення, а також випромінення, які виникають у результаті виконання підготовчих і будівельних робіт та провадження планованої діяльності» - підрозділ не містить:</p>		
3.1.	<p>Кількість очікуваних відходів: - кількість працюючих не зазначена, зазначене утворення ТПВ не обґрунтовано;</p> <p>- в якості відходів необхідно зазначити мул та мінеральний ґрунт, які вивозяться за межі будівництва;</p> <p>- не зазначено загальний обсяг господарських стоків у біотуалеті за період проведення робіт та шляхи утилізації.</p>	<p>Враховано</p> <p>Відхилено</p> <p>Враховано</p>	<p>Кількість працюючих становить бригада 45 чол. в дві зміни. Період будівництва 5 міс, тобто 150 днів. Обсяг утворення побутових відходів визначається згідно Правил надання послуг із вивезення побутових відходів, затверджених Постановою Кабінету Міністрів України від 10.12.2008 №1070 та становить 0,32 м<sup>3</sup>/рік людину. Норматив утворення побутових відходів при проведенні розчищення водойми складає: <math>V_n = 45 \text{ люд.} \times 0,32 \text{ м}^3/\text{рік людину} = 14,4 \text{ м}^3/\text{рік} = 4,32 \text{ т}/\text{рік} (\gamma=0,3 \text{ т}/\text{м}^3)</math> <math>4,32/365 \times 150 = 1,775 \text{ т}/\text{період будівництва.}</math></p> <p>Мінеральний ґрунт не вивозиться за межі будівництва, а використовується після просушування для підсіпки та вирівнювання прилеглої території. Кількість мулу, що вивозиться на полігон ТПВ становить 39960 м<sup>3</sup>.</p> <p>Обсяг стоків у біотуалетах за період проведення робіт складає 9,5 м<sup>3</sup>. Для утилізації стоки вивозяться на очисні споруди КП «Чернігівводоканал».</p>

<p>3.2.</p>	<p>Кількість очікуваних викидів в повітря (викиди забруднюючих речовин при роботі буд машин та механізмів та шумовий вплив):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- посилання на нормативи, за якими очікується вплив на компоненти довкілля та самі показники нормативів в Звіті не зазначені;</li> <li>- посилання на розділ 4.5 недоречно, назва підрозділу чітко вказує на належність зазначених якісних та кількісних показників впливу (валові викиди забруднюючих речовин в атмосферу);</li> <li>- «викиди не перевищують нормативні» - кількісні показники та концентрації забруднюючих речовин не порівнюються; не зрозуміло які показники планової діяльності оцінюються і за якими нормативами;</li> </ul>	<p>Враховано</p>	<p>Оцінка впливу на довкілля виконана на основі наступних нормативних документів:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Закон України «Про регулювання містобудівної діяльності»;</li> <li>- Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища»;</li> <li>- Закон України „Про оцінку впливу на довкілля”;</li> <li>- ДБН А.2.2-1-2003 “Склад і зміст матеріалів оцінки впливів на навколишнє середовище (ОВНС) при проектуванні і будівництві підприємств, будинків і споруд. Основні положення проектування”;</li> <li>- ДБН А.2.2-3-2014 «Склад та зміст проектної документації на будівництво»;</li> <li>- ДСТУ Н Б В.1.1-27:2010 «Будівельна кліматологія»;</li> <li>- Гранично допустимі концентрації хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць;</li> <li>- Санітарна класифікація підприємств, виробництв та споруд і розміри санітарно-захисних зон для них (Наказ Мінохоронздоров'я України № 173 від 19.06.96 р.);</li> <li>- Гранично допустимі концентрації і орієнтовно безпечні рівні дії забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених місць, Донецьк, 2005;</li> <li>- «Сборник показателей эмиссии (удельные выбросы) загрязняющих веществ в атмосферный воздух различными предприятиями» (Донецк – 2004),</li> <li>- «Сборник методик по расчету выбросов в атмосферу загрязняющих веществ различными производствами», Гидрометеиздат, 1986г;</li> <li>- «Временные указания по оценке повышения мутности при землечерпательных работах для обеспечения судоходства на реках и учету ее влияния на качество воды и экологию гидробионтов.</li> </ul>
-------------	---	------------------	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- у підрозділі 1.3.2. на стор.7 зазначено «Розчищення виконується земснарядом марки MZ-11 1600/25», а у підрозділі 1.5 табл.2 – наведений аналіз шумового впливу при роботі бульдозера та екскаватора; на представленому генплані не показано їх місцезнаходження в період проведення робіт; не вказано найближчу відстань від джерел впливу до житлових будинків;</li> <li>- р.1.5 стор.11 «Для визначення тимчасового впливу шуму при будівництві проведено акустичний розрахунок (ДБН В.1.1-31:2013)» - за яким пунктом зазначеного ДБН проводились визначення «Розрахункові значення звукового тиску, який утворює працююча будівельна техніка у розрахунковій точці, наведені в таблиці 4»;</li> <li>- у відповідності до п.7.14 ДБН В.1.1-31:2013 – розрахунок шуму виконується згідно ДСТУ-Н Б В.1.1-35; представлені розрахунки потребують виправлення відповідно до зазначеного ДСТУ;</li> <li>- не зазначено нормативний показник шуму та назва нормативного документу, згідно якого оцінюється очікуваний шумовий вплив.</li> </ul>	<p>МРФ РСФСР, Главводпуть, М., 1986»;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- «Методика расчета выбросов загрязняющих веществ передвижными источниками», затверджених Держкомстатом України, Донецьк, 2000;</li> <li>- Сборник методик по расчету содержания загрязняющих веществ в выбросах от неорганизованных источников загрязнения атмосферы, Донецк.</li> </ul> <p>Кількісні показники та концентрації забруднюючих речовин в атмосферному повітрі при будівництві наведені в розділі 4.5 «Опис впливу з боку планової діяльності на повітря».</p> <p>Шумовий вплив від працюючої будівельної техніки, посилення на нормативи, за якими очікується вплив на компоненти довкілля та самі показники нормативів наведені нижче у відповідях по цьому пункту зауважень.</p> <p>Відстань від джерела шуму при будівництві до житлової забудови становить 80-90 м. Перед початком будівництва підрядною організацією розробляється проект виконання робіт , в якому позначається місцезнаходження будівельної техніки на будівельному майданчику.</p> <p>Розрахунки рівня шуму виправлені та виконані згідно ДСТУ-Н Б В.1.1-35.</p> <p>Розрахунок рівня шуму</p> <p>Перелік джерел шуму:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- земснаряд – 90 дБА,</li> </ul> <p>Еквівалентний рівень звуку, дБА, в розрахункових точках визначається за формулою:</p> $L_A = L_{WA} - 20 \times \lg r + 10 \times \lg \Phi - 10 \times \lg \Omega + \Delta L_{відб} - \Delta L_{пов} - \Delta L_{Аэкр} - \beta_{зел}L,$ <p>де: <math>L_{WA}</math> – коригований або еквівалентний коригований рівень</p>
--	---	--

		<p>звукової потужності джерела шуму;</p> <p><math>\Omega</math> – просторовий кут, в який випромінюється шум, складає <math>2\pi</math>;</p> <p><math>r</math> – відстань від джерела шуму до розрахункової точки, складає 90 м (найближча житлова забудова);</p> <p><math>\Delta L_{пов}</math> – поправка на поглинання звуку в повітрі та враховуюча залежність звукопоглинання від спектру шуму, дорівнює 0 дБА;</p> <p><math>\Delta L_{відб}</math> – підвищення рівня звукового тиску внаслідок відображення звуку від великих поверхонь, приймається рівним 3 дБА;</p> <p><math>\Delta LA_{зкр}</math> – зниження рівня звукового тиску екраном (будівля, стіна, насип), який розташований між джерелом шуму та розрахунковою точкою, складає в напрямку сельбищної території 0 дБА;</p> <p><math>\beta_{зел}</math> – коефіцієнт ослаблення звуку зеленими насадженнями, приймається рівним 0 дБА.</p> <p><math>LA = 90 - 20 \times \lg 90 + 10 \times \lg 1 - 10 \times \lg 2\pi + 3 - 0 - 0 - 0 = 45,94</math> дБА</p> <p>Згідно розрахунку, еквівалентний рівень шуму складає 45,94 дБА, що не перевищує нормативні значення.</p> <p>Рівні шуму на території підприємства не повинні перевищувати допустимих значень, встановлених ДСН 3.3.6.037-99 «Санітарні норми виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку».</p> <p>Еквівалентний допустимий рівень звуку на території, що безпосередньо прилягає до житлових будинків, будинків поліклінік, амбулаторій, будинків відпочинку, пансіонатів, будинків-інтернатів, дитячих дошкільних закладів, шкіл та інших навчальних закладів, бібліотек, вдень становить 55 дБА, а вночі 45 дБА.</p>
--	--	--



4.	<p>Розділ 3. «Опис поточного стану довкілля...» - в розділі не описані та не зазначені:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- дані щодо величин фонових концентрацій забруднюючих речовин атмосферного повітря (додаток 6) та метеорологічні характеристики, що визначають умови розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі ( в додатках немає);</li> <li>- дані рибогосподарської характеристики – опис водойми, види риби, ступінь заростання та інші відомості (додаток 17).</li> </ul>	Враховано	<p>До розділу 3 додані відомості щодо величин фонових концентрацій (додаток 6).  В розділі 3.2. наведені кліматичні умови району будівництва. Більш детально кліматична характеристика додана в додатки (додаток 28).  До розділу 3 внесена рибогосподарська характеристика, а також опис водойми, види риби, ступінь заростання.  Рибогосподарська характеристика наведена в додатку 14.</p>
5.	Розділ 4:		
5.1.	<p>В підрозділі 4.2. «Опис впливу з боку планованої діяльності на стан фауни, флори та біорізноманіття»:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- не зазначено характеристику втрат водних біоресурсів (прямі чи опосередковані, тимчасові чи постійні) та їх обґрунтування;</li> <li>- не зазначено очікувану кількість збитків у натуральному виразі (в тоннах) та її обґрунтування;</li> </ul>	Враховано	<p>Збитки, що спричиняються іхтіофауни водойми №3 внаслідок меліоративних робіт по ложі водойми розподіляються на постійні, що не відновлюються внаслідок вилучення частини водойми з рибогосподарського використання, та тимчасові, продуктивність яких відновлюється по закінченню будівельних робіт. Ділянка наживу мінерального ґрунту для влаштування уположеного укусу водойми втрачає рибогосподарське значення, це є постійні збитки не відновлюються надалі. Ділянка водойми на якій відбувається виїмка ґрунту – тимчасові збитки (відновлення відбувається після закінчення робіт).  Під час виїмки ґрунту за допомогою гідро механізованих робіт (земснарядів) збитки рибним запасам визначається від загибелі ікри, личинок, і ранньої молоді та загибелі кормових організмів. В даному випадку роботи не будуть проводитися під час нересту та нагулу ранньої молоді (прямі втрати – загибель риби), тобто збитки рибному господарству наносять за рахунок опосередкованих втрат кормових організмів (планктон, бентос).   Оскільки загибелі ікри, личинок, ранньої молоді не буде (так як роботи плануються проводити в осінній період), а</p>

- посилання на Висновок по робочому проекту управління Державного агентства рибного господарства у Чернігівській області (Додаток 15 «Висновок») та Погодження розділу робочого проекту Державного агентства рибного господарства України (Додаток 16) суперечить вимогам ст.31 ЗУ «Про регулювання містобудівної діяльності» - «п.6. Проектна документація на будівництво об'єктів не потребує погодження державними органами, органами місцевого самоврядування, їх посадовими особами, юридичними особами, утвореними такими органами» - в разі якщо виконавець Звіту не погоджується з таким твердженням – необхідно представити роз'яснення Мінрегіон України.

гідромеханізовані роботи із використанням земснарядів відлякують риб за рахунок утворення фізичних полів (акустичних та гідродинамічних), очікувані збитки від втрат кормових організмів зазначені в таблиці 2

Таблиця 2

Кормові організми	Числові значення					Розмір збитків (т)
	S (м <sup>2</sup> ) W (м <sup>2</sup> )	П (г/м <sup>2</sup> , г/д <sup>2</sup> )	Р/В	K <sub>1</sub> %	K <sub>2</sub> %	
<b>Вилікка ґрунту</b>						
Зоопланктон	407550	1,797	20,0	80	5,0	2,344
Фітопланктон	407550	1,170	100	30	50	0,286
Зообентос <i>загальний</i>	61200	1,864	6,0	70	6,0	0,071
<b>Намив ґрунту</b>						
Зообентос <i>загальний</i>	430	1,664	6,0	70	6,0	0,001
<b>Всього</b>						
Зоопланктон						2,344
Фітопланктон						0,286
Зообентос <i>загальний</i>						0,071
Зообентос <i>загальний</i>						0,001
						2,702

Відповідно до ст. 9, 10 та 17 ЗУ «Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів», до повноважень Держрибагентства входить участь у проведенні експертизи проектів будівництва нових та розширення, реконструкції, технічного переозброєння діючих підприємств, документації з перепрофілювання, консервації та ліквідації діючих підприємств, окремих цехів, виробництв та інших промислових і господарських об'єктів, виконання інших робіт, а також впровадження нової техніки, технологій, матеріалів і речовин, що впливають або можуть вплинути на стан рибогосподарських водних об'єктів (їх частин); погодження видачі дозволів на будівельні, днопоглиблювальні роботи, видобування піску і гравію, прокладання кабелів, трубопроводів та інших комунікацій на землях водного фонду.

Відповідно до п. 9.14. Правил промислового рибальства в рибогосподарських водних об'єктах України, без погодження з державними органами рибоохорони забороняється:

Будь-яка діяльність, що може негативно вплинути на стан водних живих ресурсів, без виконання обов'язкових заходів

			<p>попередження та зменшення можливого впливу.</p> <p>Здійснювати видобуток гравію та піщано-ракушкової суміші в рибогосподарських водних об'єктах та в прибережних захисних зонах.</p> <p>Здійснювати в рибогосподарських водних об'єктах днопоглиблювальні, вибухові, бурові, сейсмологічні та геологорозвідувальні роботи, за винятком проведення невідкладних днопоглиблювальних робіт для підтримки судноплавства на обмілілих ділянках річок.</p>
5.2.	<p>В підрозділі 4.5. «Опис впливу з боку планованої діяльності на повітря»:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- кількісні показники викидів забруднюючих речовин зазначені тільки при роботі земснаряду; бульдозер та екскаватор, про які зазначено в попередніх розділах не враховані;</li> <li>- зазначені розбіжні дані дизпалива для земснаряду: на стор.28 – 39120 кг, на стор.29 (в тексті і таблиці) – 69438 кг;</li> <li>- також потребують уточнення результати розрахунків валових викидів на стор.29 в таблиці «Валові викиди ЗР в атмосферне повітря за період роботи спецтехніки» (при перерахунку наприклад оксид вуглецю – <math>1,5 \times 36,2 \times 69438 : 10^6 = 3,77</math>, а зазначено 2,12 т;</li> <li>- на стор.30 (абзац 10) – зазначено використання Наказу Мінприроди України №286 від 30.07.2001 для прийняття величин фонових концентрацій в той час, як отримано відповідну довідку Департаменту екології щодо фонових концентрацій (додаток 6); дані Наказу і довідки різні;</li> </ul>	<p><b>Відхилено</b></p> <p><b>Частково враховано</b></p> <p><b>Відхилено</b></p> <p><b>Відхилено</b></p>	<p>Кількісні показники викидів наведені тільки при роботі земснаряду, оскільки спец механізми (земснаряд, бульдозер, екскаватор) не працюють одночасно і земснаряд є джерелом найбільших викидів забруднюючих речовин та парникових газів при роботі спецтехніки.</p> <p>На стор.28 наведені правильні дані щодо кількості дизпалива для роботи земснаряду – 39120 кг. На стор. 29 в тексті наведена загальна витрата дизпалива на період днопоглиблення, що складає 69438 кг. В таблиці на стор.30 виправлена кількість дизпалива на 39120 кг. ①</p> <p>Оскільки кількість дизпалива для роботи земснаряду становить 39120 кг, то результати розрахунків валових викидів на стор.30 в таблиці «Валові викиди ЗР в атмосферне повітря за період роботи спецтехніки» виконані вірно. <math>1,5 \times 36,2 \times 39120 : 10^6 = 2,12</math> т.</p> <p>В додатку 6 немає довідки Департаменту екології щодо фонових концентрацій, а є лист Чернігівського обласного центру з гідрометеорології №01-27/53 від 10.01.2018 р., в якому зазначені величини фонових концентрацій забруднювальних речовин. В Наказі наведений ПОРЯДОК визначення величин фонових концентрацій забруднювальних речовин в атмосферному повітрі. В Наказі величини фонових</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- на стор.30 (абзац 10) – зазначено лист Чернігівського обласного центру з гідрометеорології №01-27/53 від 10.01.2018 р. – в додатках цей лист відсутній, яку інформацію він несе – невідомо;</li> <li>- результати розрахунків розсіювання (стор.11,30, посилання на додаток 7) – представлений додаток 7 «Розрахунки розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі», вірогідно з іншого об'єкту так як: <ul style="list-style-type: none"> <li>- таблиця 4 вихідні дані – зазначені показники не відповідають результатам розрахунків в таблиці на стор.29;</li> <li>- речовина з кодом 2903 зазначена два рази;</li> <li>- речовина «вуглецю оксид» - зовсім не зазначений, хоча згідно таблиці на стор.30 доцільно проведення розрахунків розсіювання цієї речовини;</li> <li>- таблиця 7 опис фонових концентрацій не відповідають фоновим концентраціям, зазначеним у довідці Департаменту екології (додаток 6);</li> </ul> </li> <li>- Таблиця «Максимальні приземні концентрації» на стор.30: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Максимальні чи на межі ПЗС – не зрозуміло;</li> <li>- В яких одиницях, бо деякі речовини зазначені в мг/м<sup>3</sup>, а деякі в частках ГДК;</li> <li>- Результати не відповідають додатку 7, так як розрахунки по</li> </ul> </li> </ul>	<p><b>Відхилено</b></p> <p><b>Враховано</b></p> <p><b>Враховано</b></p>	<p>концентрацій забруднювальних речовин наведені для міст, у яких не проводяться регулярні спостереження за забрудненням атмосфери, а також в додатку 7 Наказу «ПЕРЕЛІК гідрометеорологічних організацій ДСНС, які проводять спостереження за станом забруднення атмосферного повітря на стаціонарних постах» під №23 вказаний Чернігівський обласний центр з гідрометеорології, лист від якого і наведений в додатку 6 Звіту.</p> <p>Цей лист наведений в додатку 6 і є листом Чернігівського обласного центру з гідрометеорології №01-27/53 від 10.01.2018 р., в якому зазначені величини фонових концентрацій забруднювальних речовин.</p> <p>Додаток 7 «Розрахунки розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі» приведений у відповідність до текстової частини Звіту, що наведена в розділі 4.5. Розрахунки додаються.</p> <p style="text-align: center;">②</p> <p>Правильно «Максимальні приземні концентрації».</p> <p>«Максимальні приземні концентрації» в таблиці наведені в долях ГДК.</p>
--	--	---	---

	<p>вуглецю не проводились, а в таблиці зазначені;</p> <p>- В таблиці «Максимальні приземні концентрації» на стор.30 відсутні результати по групі сумації, які є в додатку 7.</p>		<p>Додаток 7 приведений у відповідність до текстової частини Звіту.</p> <p>Результати по групі сумації додані в таблицю.</p> <p style="text-align: right;">(3)</p>
6.	<p>Розділ 5. Опис та оцінка впливу:</p> <p>- Зазначено, що «оцінка впливу – незначна» - що не несе характеристику впливу щодо відповідності нормативним показникам.</p>	Враховано	Див. п.3.2. даних відповідей
7.	<p>Розділ 12 та додаток 24 – зазначено Робочий проект «Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 в районі вулиці Стрілецької у м. Чернігові» пройшов комплексну Держбудекспертизу (Додаток 20) – немає потреби у додаванні до Звіту, так як порядок проведення експертизи проектної документації до процедури ОВД не відповідає вимогам ЗУ «Про регулювання містобудівної діяльності» - 4. Обов'язковій експертизі підлягають проекти будівництва об'єктів, які:</p> <p>4) підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із Законом України «Про оцінку впливу на довкілля» в частині врахування результатів оцінки впливу на довкілля. – тобто після процедури ОВД, про що є лист роз'яснення Мінрегіон України для ДП «Укрдержбудекспертизи» №1514 від 07.11.2018 («при проведенні експертизи... слід перевіряти наявність результатів оцінки впливу на довкілля та відповідність прийнятих проектних рішень їх змісту»).</p>	Враховано	<p>Згідно договору №62.17 від 22.10.2018 р. розроблений робочий проект «Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 в районі вулиці Стрілецької у м. Чернігові», в складі якого розроблений розділ «Оцінка впливів на навколишнє середовище»(ОВНС)» згідно постанови Кабміну України від 28серпня 2013 року № 808 « Про затвердження переліку видів діяльності та об'єктів, що становлять підвищену екологічну небезпеку...» (яка втратила чинність на підставі постанови Кабміна № 128 від 23.01.2019 року) відповідно до ДБН А.2.2-1-2003 «Склад і зміст матеріалів оцінки впливів на навколишнє середовище ( ОВНС) при проектуванні і будівництві...». Проект пройшов комплексну державну експертизу 11.06.2018 р. № 25-0083-18 9Додаток 24 зіту ОВД ,Роз'яснення Мінрегіону України для ДП «Укрдержбудекспертизи» №1514 вийшло 07.11.2018 року значно пізніше отриманого висновку експертизи.</p>

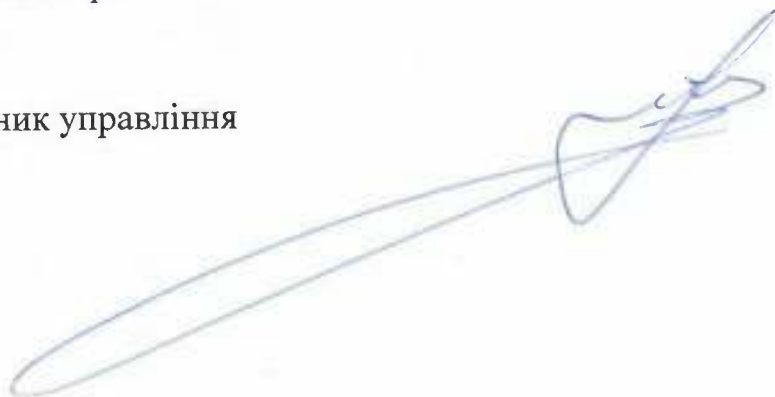
8.	Прибережна смуга, як складова екологічного покращення, не описана в рамках об'єкту планованої діяльності «Реконструкція об'єкту «Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 в районі вулиці Стрілецької у м.Чернігові», не висвітлено питання дотримання прибережної смуги відповідно чинного природоохоронного законодавства.	Враховано	Проект землеустрою щодо встановлення меж та розмірів прибережної захисної смуги вздовж р. Стрижень в адміністративних межах м. Чернігова розроблений в 2010 році, затверджений Чернігівською міською радою 30 березня 2012 року (дев'ятнадцята сесія шостого скликання). Площа ПЗС в межах м.Чернігова складає – 52,4552 га. Зовнішня границя ПЗС в 2012 році була винесена в природу та закріплена водоохоронними знаками Типу Б. Згідно данному проекту ПЗС в районі планованої діяльності водойми №3 встановлена на лівому березі 100 м, на правому – 25м, відповідно до Статті 88 Водного кодексу України
----	---	-----------	---

Додаток на 17 арк.

Начальник управління

В. ПОЧЕП

Горний  
774857



ДОДАТОК ДО РОЗДІЛУ

4.5. «ОПИС ВПЛИВУ З БОКУ ПЛАНОВАНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ НА ПОВІТРЯ»

Оцінка рівня забруднення атмосферного повітря

Стор.31

Назва речовини	Максимальні приземні концентрації в долях ГДК
Діоксид азоту	0,73
Сажа	0,30
Оксид вуглецю	0,43
Ангідрид сірчистий	0,14
Група сумачій	0,79

ДОДАТОК ДО РОЗДІЛУ

4.5. «ОПИС ВПЛИВУ З БОКУ ПЛАНОВАНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ НА ПОВІТРЯ»

Розрахунок викидів забруднюючих речовин від працюючих двигунів  
будівельної техніки

Стор.30

Валові викиди ЗР в атмосферне повітря за період роботи спецтехніки:

Код речовини	Назва речовини	Викиди забруднюючих речовин, т/період проведення робіт
		Земснаряд (39,12 т)
337	Оксид вуглецю (CO)	2,12
301	Діоксид азоту (NOx)	1,17
330	Ангідрид сірчистий (SO2 )	0,17
410	Метан	0,0045
	Оксид азоту	0,0065
2903	Сажа (C)	0,27









Завдання на розрахунок.

ТАБЛИЦЯ 4. Параметри розрахункових майданчиків.

N п/п	Коорд. центра сим.		Довжина, м	Ширина, м	Крок сітки		Кут повороту розр. майд. відн. вісі OX загальної сист. коорд., град.	Ознака зони
	X, м	Y, м			вісь OX, м	вісь OY, м		
1	500	500	1000	1000	25	25	0	0

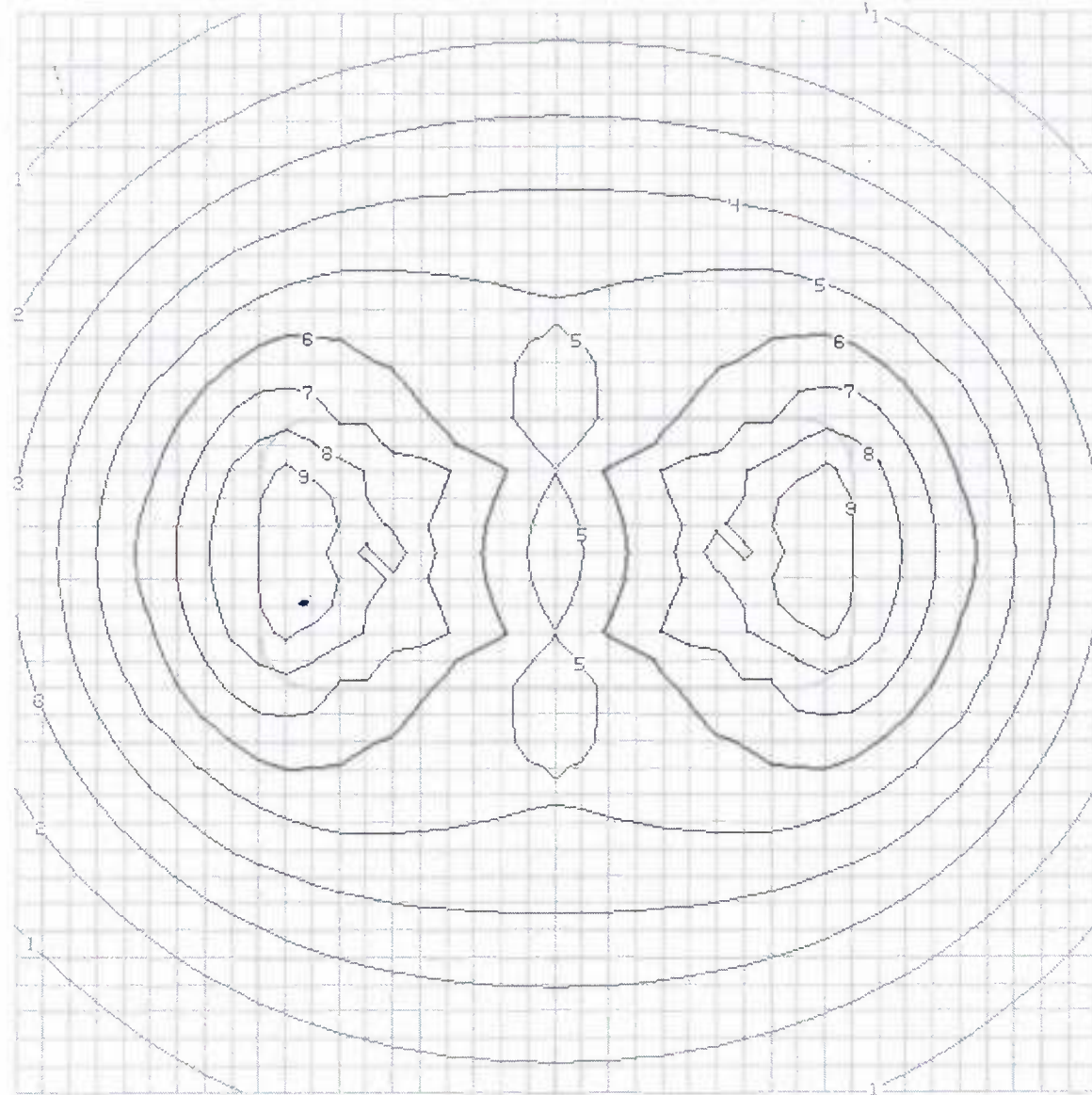
ТАБЛИЦЯ 5. Завдання на розрахунок.

Найменування міста	Швидкість вітру в м/с					Швидкість вітру в долях (U <sub>мс</sub> )					Крок перебору небезпечних напрям. вітру	Фікс. напр. вітру	К-ість найб. вклад.	Число макс. концен.	Ознака обчис. фону
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5					
1. Чернігів											5		1	10	1



Речовина 03000 / 2903 Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (мікро-частинки та волокна)

1000



0.297	ГДК
0.292	ГДК
0.288	ГДК
0.283	ГДК
0.279	ГДК
0.274	ГДК
0.269	ГДК
0.265	ГДК
0.260	ГДК

0

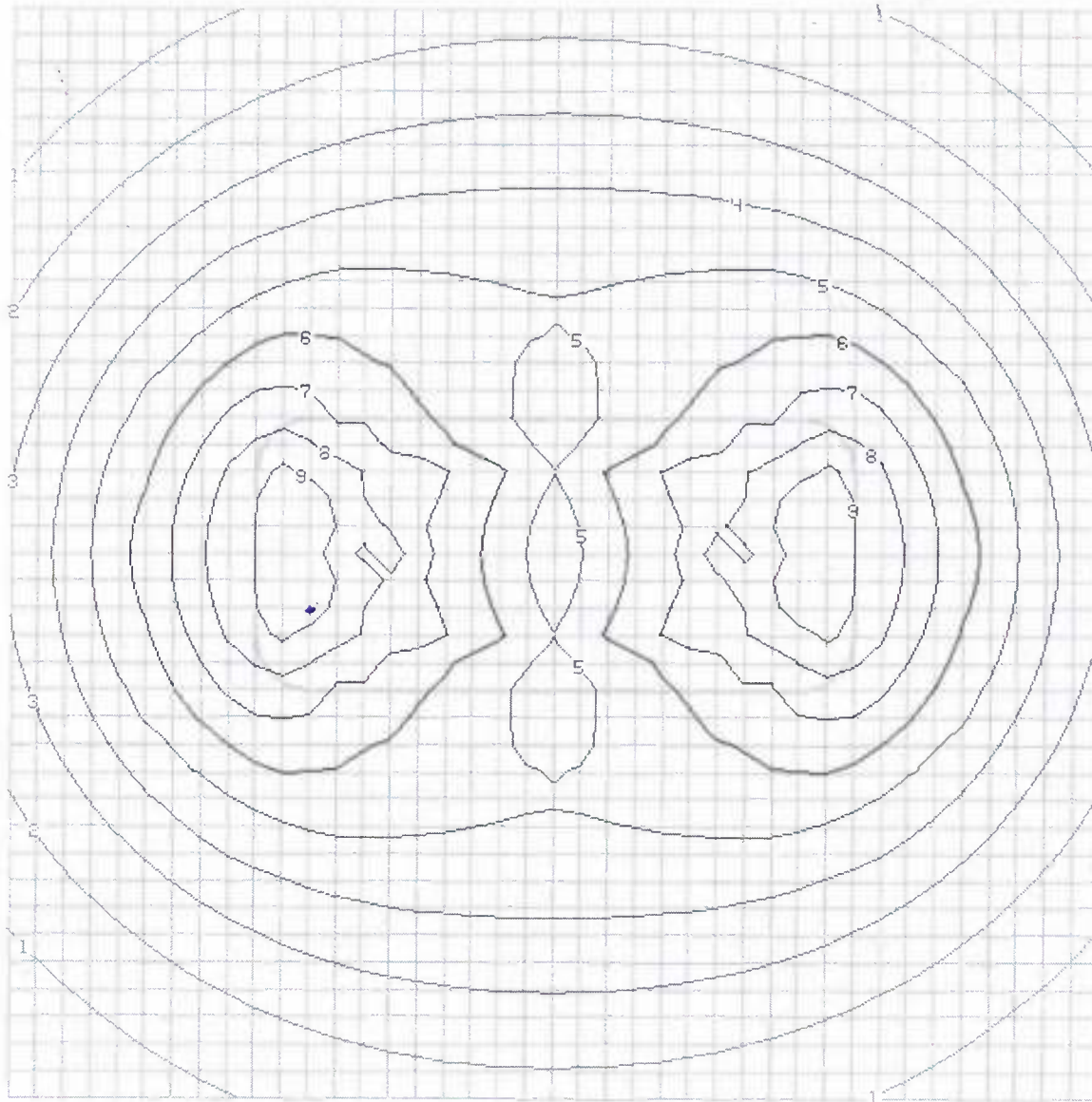
0

1000



Речовина 04001 / 301 Оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO + NO2])

1000



0	0.700	ГДК
0	0.675	ГДК
0	0.650	ГДК
0	0.625	ГДК
0	0.600	ГДК
0	0.575	ГДК
0	0.550	ГДК
0	0.525	ГДК
0	0.500	ГДК
0	0.475	ГДК
0	0.450	ГДК

0

0

1000



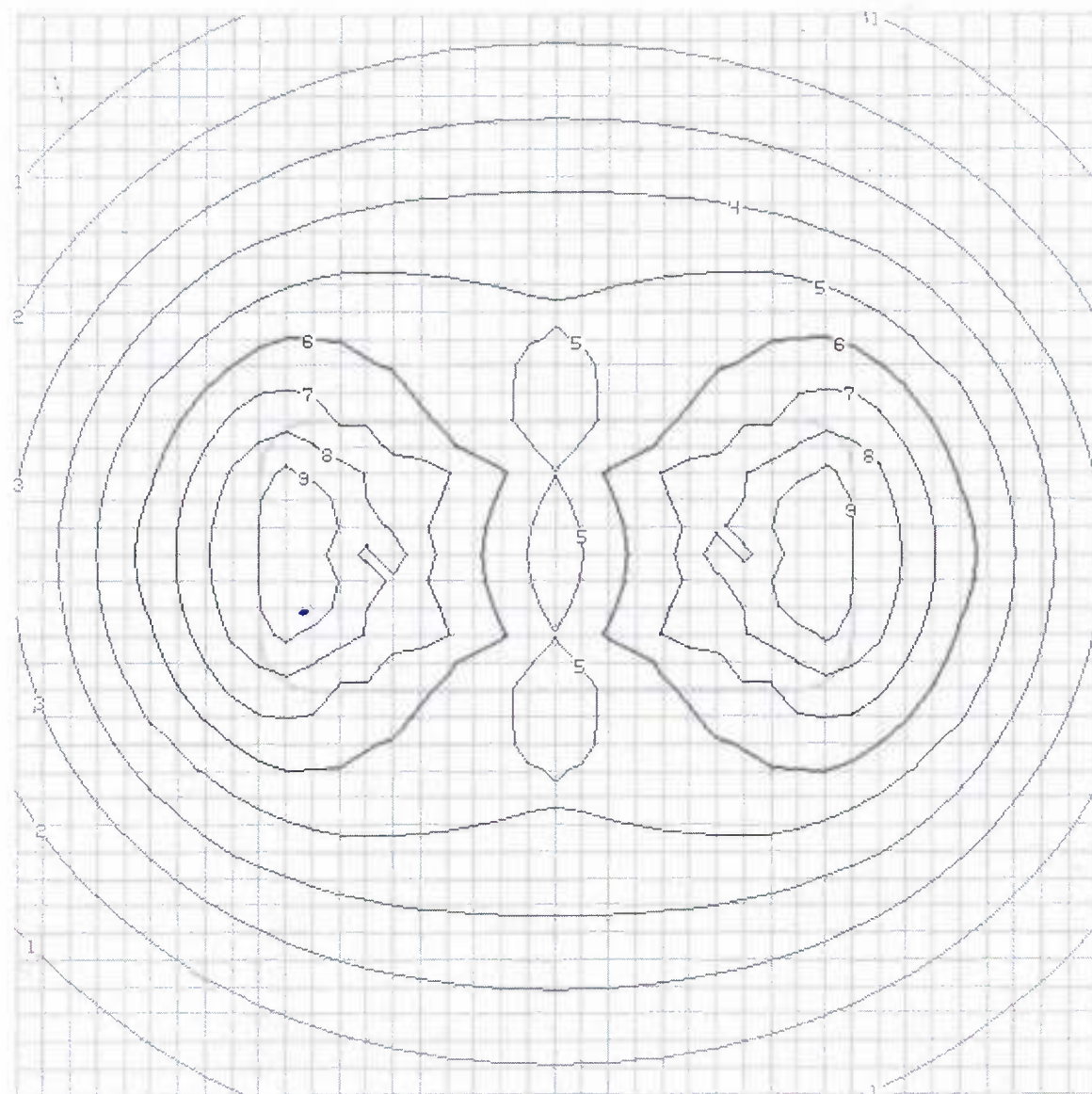






Речовина 06000 / 337 Оксид вуглецю

1000



9	0.426	ГДК
8	0.424	ГДК
7	0.421	ГДК
6	0.419	ГДК
5	0.417	ГДК
4	0.415	ГДК
3	0.413	ГДК
2	0.411	ГДК
1	0.408	ГДК

0

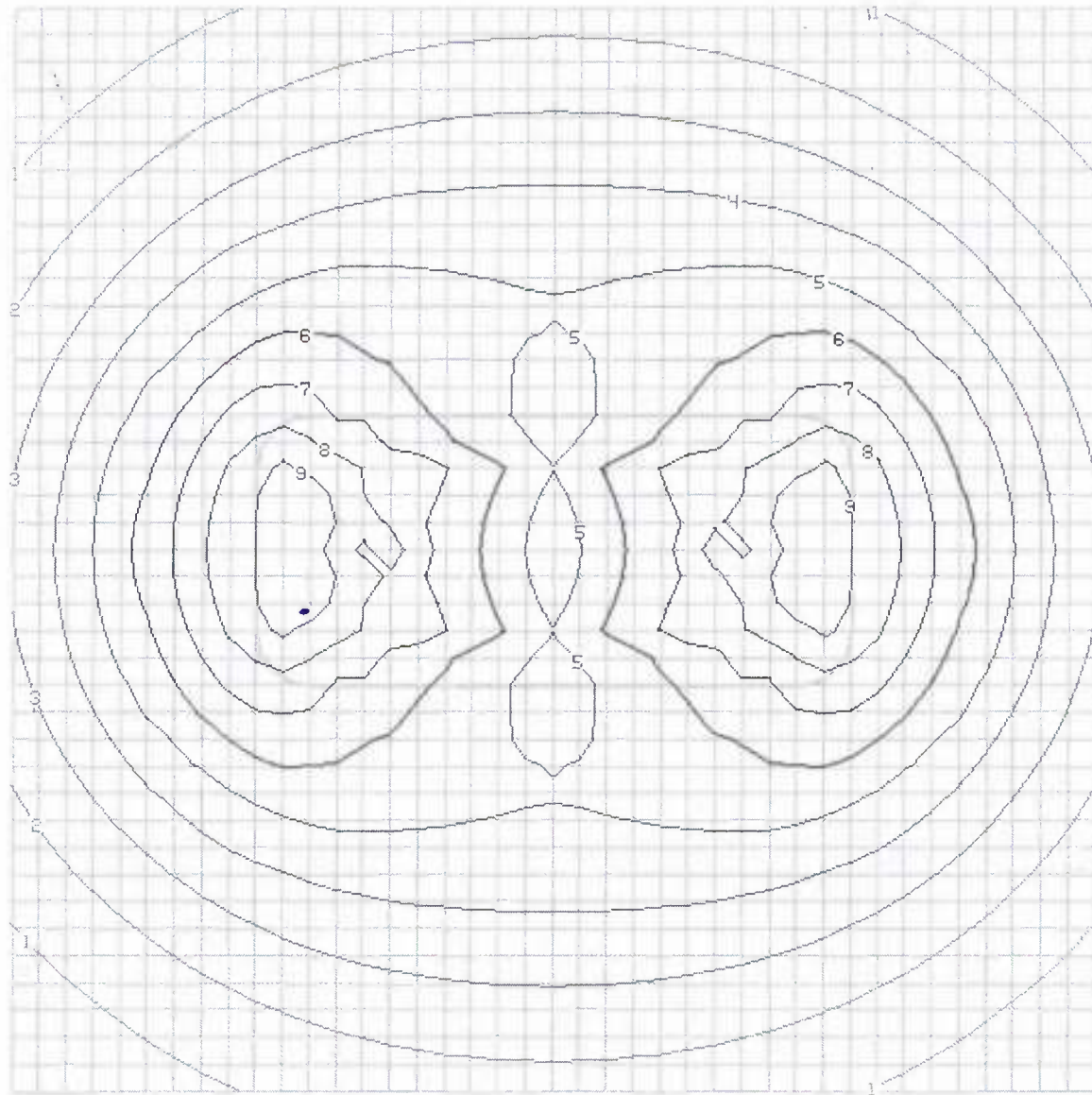
0

1000



Група сумачі 31

1000



0.781	ГДК
0.729	ГДК
0.696	ГДК
0.664	ГДК
0.631	ГДК
0.598	ГДК
0.566	ГДК
0.532	ГДК
0.501	ГДК

0

0

1000

## ДОДАТОК ДО РОЗДІЛУ

**1.5. Оцінка за видами та кількістю очікуваних відходів, викидів (скидів) які виникають у результаті виконання підготовчих і будівельних робіт та провадження планованої діяльності**

**Стор.10**

б) які утворилися під час проведення будівельних робіт: відходи побутові, які утворюються від будівельного персоналу, складають **1,775 т** (за весь термін будівництва), код згідно Класифікатора ДК 005-96 - 7720.3.1.03.



УКРАЇНА

ЧЕРНІГІВСЬКА МІСЬКА РАДА

УПРАВЛІННЯ КАПІТАЛЬНОГО БУДІВНИЦТВА

14017, м. Чернігів, вул. Івана Мазепи, 19, тел. 778-975, 672-856, факс 774-840, e-mail: ukb@chernigiv-rada.gov.ua

11.09.2019 № 863

На № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

Директору департаменту екології та природних ресурсів Чернігівської обласної державної адміністрації

К. САХНЕВИЧ

Щодо земельних ділянок

Управління капітального будівництва Чернігівської міської ради як замовник будівництва об'єкту «Реконструкція об'єкту: "Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 в районі вул. Стрілецької у м. Чернігові» повідомляє, що у зв'язку із зауваженнями Департаменту культури і туризму, національностей та релігій Чернігівської ОДА та громадськості при проведенні громадських слухань щодо Звіту з оцінки впливу на довкілля по Реконструкції об'єкта „Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми №3 в районі вулиці Стрілецької у м. Чернігові” при виконанні планованої діяльності було прийняте рішення щодо внесення змін до використання земельних ділянок для складування намитого ґрунту, а саме:

- На земельній ділянці, що надана в довгострокову оренду ТОВ «Альянс міжрегіонального співробітництва», за кадастровим номером 7410100000:0068, загальною площею 1,22 га складування намивного ґрунту можливе на частині ділянки площею 0,92 га після здійснення наступних робіт:

- до початку гідронамиву провести розбивку тимчасової геодезичної мережі з нівелюванням відміток денної поверхні;

- насипати охоронний шар мінерального ґрунту завтовшки не менше ніж 1,0 м;

- провести виконавчу геодезичну зйомку.

- На ділянці, загальною площею 0,2425 га, складування намивного ґрунту можливе після проведення повномасштабних археологічних досліджень на всю глибину культурного шару та отримання дозволу Департаменту культури і туризму, національностей та релігій Чернігівської ОДА на відновлення земляних робіт.

12 09 19  
06-06/3370



- Виконання вищезазначених умов до початку гідронамиву підлягає обов'язковому контролю представниками Департаменту культури і туризму, національностей та релігій Чернігівської ОДА.

Одночасно надаємо відповідно до вимог Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» у доповнення до листа від 15.08.2019 №769 матеріали щодо зауважень до звіту про оцінку впливу на довкілля.

Додаток:

- копію листа департаменту культури і туризму, національностей та релігії Чернігівської ОДА на 2 арк.
- план розташування ділянок на 1 арк.
- копія довідки управління земельних ресурсів Чернігівської міської ради на 1 арк.

Начальник управління

В. ПОЧЕП

Горний  
77-48-57



УКРАЇНА  
ЧЕРНІГІВСЬКА МІСЬКА РАДА  
УПРАВЛІННЯ ЗЕМЕЛЬНИХ РЕСУРСІВ

вул. Коцюбинського, 82, м. Чернігів, 14000, тел. 774-761, [uzemres@chernigiv-rada.gov.ua](mailto:uzemres@chernigiv-rada.gov.ua)

№ \_\_\_\_\_

На 843 від 09.09.2019

Управління капітального  
будівництва Чернігівської міської  
ради  
вул. Івана Мазепи, 19  
м. Чернігів, 14017

Про надання інформації

На Ваш запит управління земельних ресурсів Чернігівської міської ради повідомляє, що рішеннями Чернігівської міської ради земельна ділянка (згідно наданої схеми) в користування не надавалась.

Додатково повідомляємо, що враховуючи частину 2 статті 19 Земельного кодексу України, земельні ділянки кожної категорії земель, які не надані у власність або користування громадян чи юридичних осіб, можуть перебувати у запасі.

Відповідно до пункту а) частини 2 статті 83 Земельного кодексу України, у комунальній власності перебувають усі землі в межах населених пунктів, крім земельних ділянок приватної та державної власності.

Тобто, земельна ділянка (згідно наданої схеми) відноситься до земель комунальної власності.

Начальник управління

В. ДМИТРЕНКО



УКРАЇНА

ЧЕРНІГІВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ  
ДЕПАРТАМЕНТ КУЛЬТУРИ І ТУРИЗМУ,  
НАЦІОНАЛЬНОСТЕЙ ТА РЕЛІГІЙ

вул. Коцюбинського, 70, м. Чернігів, 14000, тел./факс: (0462) 67-62-63, e-mail: dep@cult.gov.ua, сайт: www.cult.gov.ua/  
код згідно з ЄДРПОУ 02231672

10.09.19 № 15-3045/8

На № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

Управління капітального будівництва  
Чернігівської міської ради

ТОВ «ВОДПРОЕКТ-ЧЕРНІГІВ»

10.05.  
з роботи

Рекомендації

щодо виконання робіт з реконструкції об'єкта  
«Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водойми  
№ 3 в районі вул. Стрілецької у м. Чернігові»

За результатами розгляду наданих матеріалів та архівних даних Департамент культури і туризму, національностей та релігій Чернігівської облдержадміністрації, а також висновків Державного підприємства «Науководослідний центр «Охоронна археологічна служба України» Інституту археології НАН України від 02.09.2019 № 440-в/24-19 та від 09.09.2019 № 454-в/24-19 повідомляє, що земельні ділянки площами 0,2425 та 0,92 га розташовані в межах пам'ятки місцевого значення поселення «Стрижень-1», II-I тис. до н. е., III-V, XI-XIII ст., охоронний № 7727/3709-Чр, взятої на облік розпорядженням Чернігівської обласної державної адміністрації від 28.12.1998 № 856 та занесеної наказом Міністерства культури України від 26.04.2013 № 364 до Державного реєстру нерухомих пам'яток України, в охоронній археологічній зоні № 2 (рішення 16 сесії 6 скликання Чернігівської міської ради від 28.12.2011 р.).

З огляду на вище зазначене складування намівного ґрунту на зазначених ділянках можливе за наступних умов:

1. Проведення повномасштабних археологічних досліджень на ділянці загальною площею 0,2425 га на всю глибину культурного шару та отримання дозволу Департаменту на відновлення земляних робіт.

Звід. № 1028

11 09 2019

2. На частині земельної ділянки за кадастровим номером 7410100000:02:008:0068 площею 0,92 га до початку гідронамиву здійснення наступних робіт:

- проведення розбивки тимчасової геодезичної мережі нівелюванням відміток денної поверхні;
- насипання охоронного шару мінерального ґрунту завтовшки не менше ніж 1,0 м;
- проведення виконавчої геодезичної зйомки.

3. Обов'язкового контролю представниками Департаменту виконання вищезазначених умов до початку гідронамиву.

Відкоригований робочий проект необхідно повторно надати на погодження до Департаменту.

Будь-які земляні роботи, пов'язані з будівництвом, без проведення охоронних археологічних досліджень заборонені.

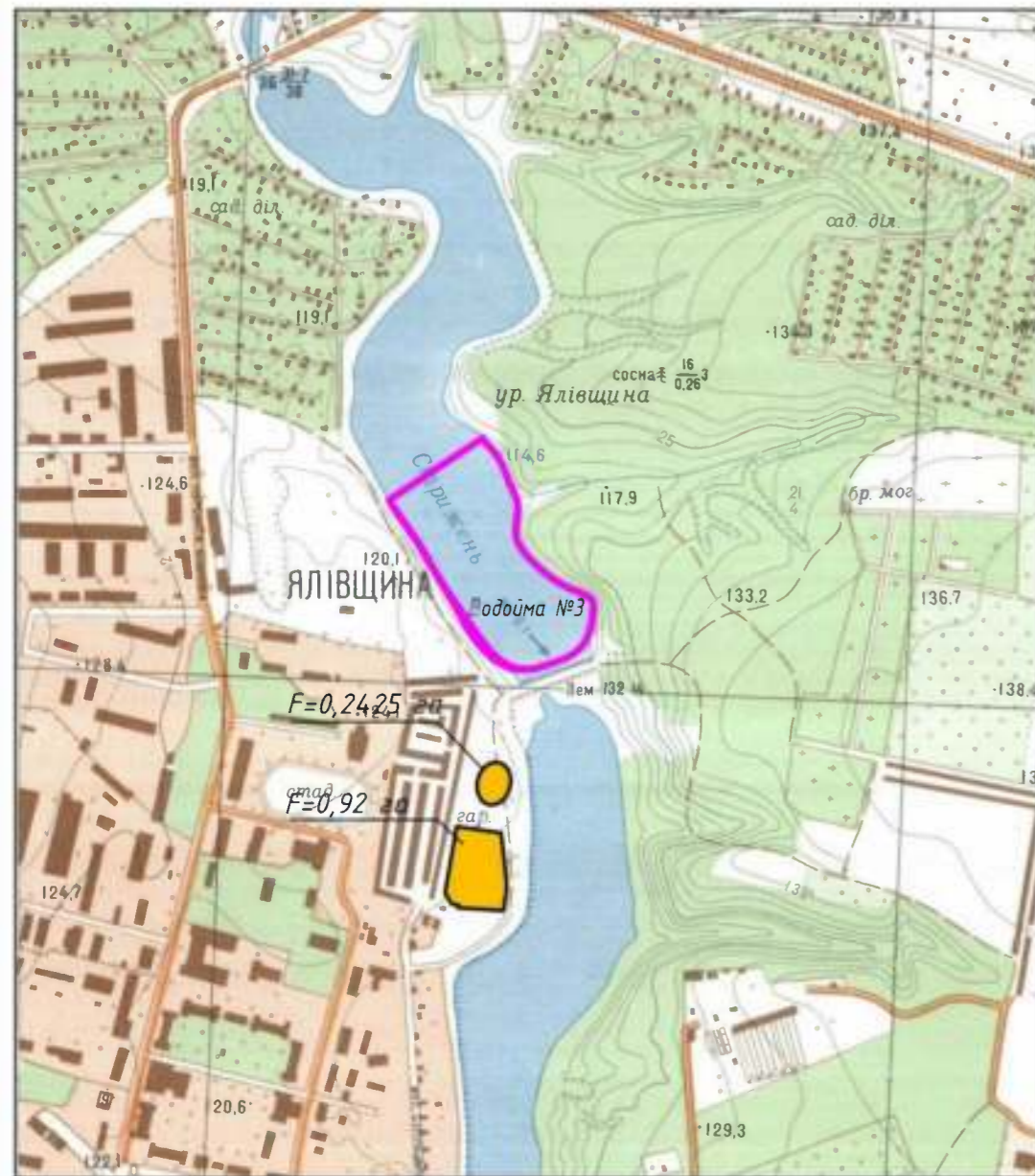
Підстава: ст.ст. 6, 17, 30, 32, 36, 37 Закону України "Про охорону культурної спадщини"; ст. 7 Закону України "Про охорону археологічної спадщини"; ст.ст. 53, 84, 118, 123, 124, 150, 151 Земельного кодексу України.

Директор





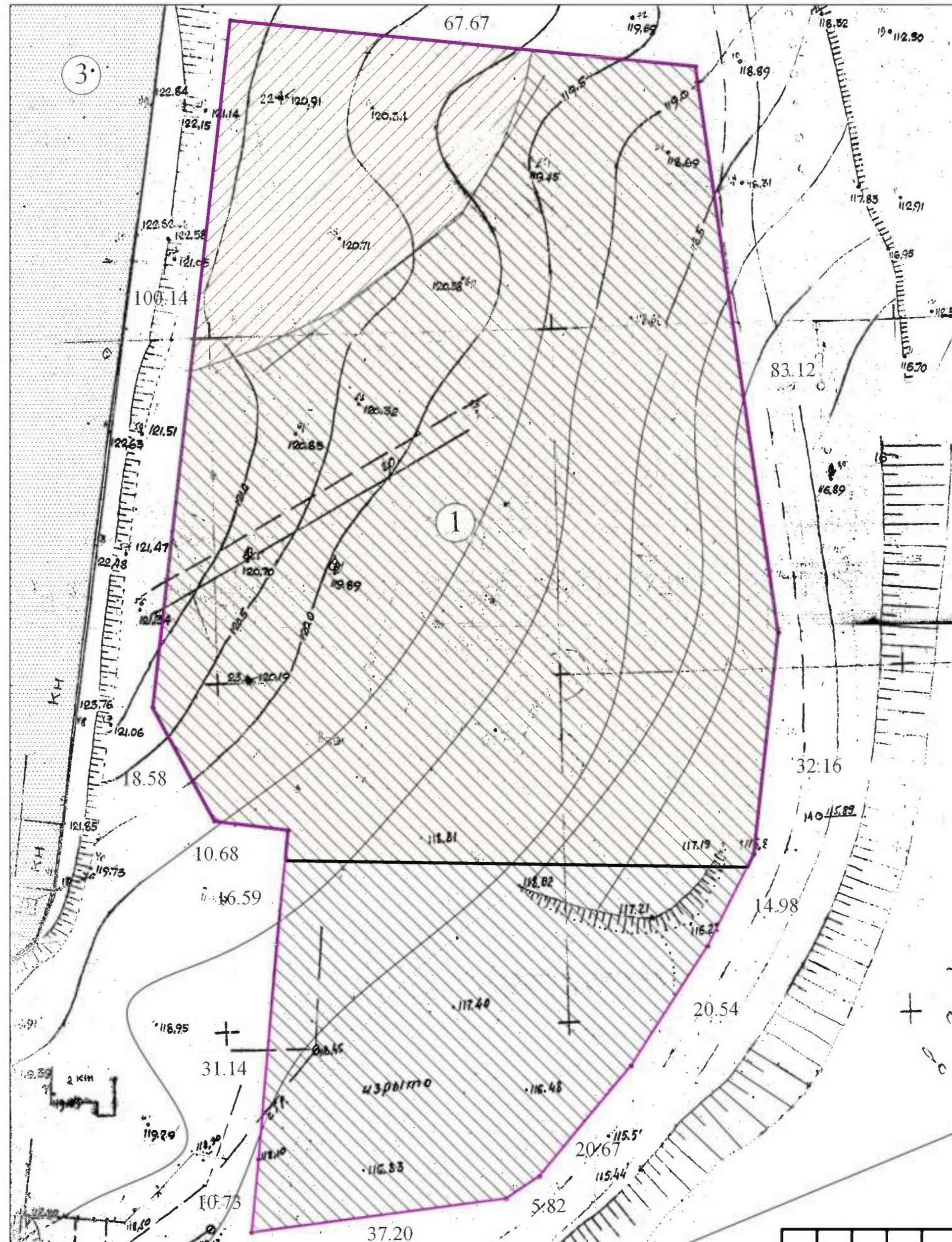
Олександр ЛЕВОЧКО

СИТУАЦІЙНИЙ ПЛАН  
М 1:10 000


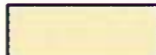


УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ:

-  - ділянка розчищення;
-  - ділянки можливого тимчасового складування ґрунту та мулу після проведення археологічних досліджень.



УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ:

-  - земельна ділянка, що надана в довгострокову оренду ТОВ "Альянс міжрегіонального співробітництва", площею 1,22 га;
-  - ділянка для тимчасового складування ґрунту та мулу після проведення археологічних досліджень, площею 0,92 га.

Формат А2	Листкова	Погоджено:
Інв. № орг.	Підпис і дата	Зам. інв. №

Реконструкція об'єкту "Екологічне покращення гідрологічного режиму та санітарного стану водотоку №3 в районі вул.Стрілецької у м.Чернігові"					
Зм.	Кільк	Арк.	№ док.	Підпис	Дата
Розробив	Ясна				07.19
ГІП	Клименко				07.19
Розчищення русла			Стадія	Аркуш	Аркушів
План. М 1:500			ТОВ "ВОДПРОЕКТ-ЧЕРНІГІВ"		