

**ЗАХОДИ, ПЕРЕДБАЧЕНІ ДЛЯ ЗДІЙСНЕННЯ МОНІТОРИНГУ
НАСЛІДКІВ ВИКОНАННЯ ДОКУМЕНТА ДЕРЖАВНОГО
ПЛАНУВАННЯ ДЛЯ ДОВКІЛЛЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ДЛЯ ЗДОРОВ'Я
НАСЕЛЕННЯ**

**«Детального плану території для будівництва комплексу споруд
зберігання енергії для надання допоміжних послуг на ринку
електричної енергії на земельній ділянці, кадастровий номер
0520280100:02:001:0012, місце розташування: Вінницька область,
Жмеринський район, Барська міська територіальна громада, за
межами населеного пункту с. Широке»**

Моніторинг для даного проєкту виконується з метою виявлення наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, забезпечення оцінки ефективності та достатності заходів із запобігання, зменшення та компенсації негативних наслідків, зумовлених виконанням документа державного планування та вжиття заходів для усунення не передбачених звітом про стратегічну екологічну оцінку негативних наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення.

Моніторинг наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення та визначення заходів із запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання документа державного планування здійснюються відповідно до Постанови Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2020 р. № 1272 «Про затвердження Порядку здійснення моніторингу наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення».

Для здійснення моніторингу замовник документа державного планування розробляє заходи з урахуванням результатів громадського обговорення, консультацій з органами виконавчої влади у процесі проведення стратегічної екологічної оцінки та транскордонних консультацій (у разі їх проведення). Здійснення таких заходів забезпечує можливість:

- виявлення наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, а саме вторинних, кумулятивних, синергічних, коротко-, середньо- та довгострокових (на один, три-п'ять, 10-15 років, 50-100 років відповідно), постійних і тимчасових, позитивних і негативних наслідків;

- запобігання, зменшення та компенсації негативних наслідків, зумовлених виконанням документа державного планування;

- виявлення не передбачених звітом про стратегічну екологічну оцінку негативних наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення.

У цьому Порядку термін «замовник документа державного планування» означає орган виконавчої влади або орган місцевого самоврядування, який є відповідальним за розроблення документів державного планування та здійснює загальне керівництво і контроль за їх виконанням – **відділ містобудування та архітектури Барської міської ради Жмеринського району Вінницької області.**

Варто зазначити, що проєкт детального плану території визначає планувальну організацію, просторову композицію і параметри забудови та ландшафтної організації території проєктування, тому для забезпечення систематичності та об'єктивності спостережень замовник після затвердження ДДП визначає групу експертів, що відповідальні за здійснення моніторингу (моніторингові групи), їх склад та порядок роботи.

1. Зміст заходів, передбачених для здійснення моніторингу:

- моніторингова група контролює відповідність використання земельної ділянки за функціональним призначенням, визначеним містобудівною документацією;
- моніторингова група перевіряє відповідність розміщень об'єктів до проєктних рішень, що спрямовані на забезпечення санітарно-гігієнічних вимог в планувальній організації території. *Строк виконання:* один раз на рік протягом строку дії документа державного планування та через рік після закінчення такого строку;
- моніторингова група співставляє цільові значення параметрів моніторингу до фактичних значень під час здійснення моніторингу. *Строк виконання:* один раз на рік протягом строку дії документа державного планування та через рік після закінчення такого строку;
- замовник результати моніторингу оприлюднює на власному офіційному веб-сайті один раз на рік протягом строку дії документа державного планування та через рік після закінчення такого строку.

2. Кількісні та якісні показники, одиниці їх вимірювання та цільові значення таких показників відповідно до кожного з визначених у звіті про стратегічну екологічну оцінку наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, а також періодичність вимірювання показників, проведення їх аналізу та співставлення із цільовими значеннями наведено в таблиці 1.

Таблиця 1

<i>Об'єкт моніторингу</i>	<i>Визначення/індикатор результативності</i>	<i>Значення фактичних параметрів</i>	<i>Значення цільових параметрів</i>	<i>Суб'єкт моніторингу/періодичність вимірювання</i>
Тверді побутові відходи	Майданчик для сміттєзбірників/для контейнерів збору ТПВ (кількість, одиниць).	-	1	<p align="center"><u>Відділ містобудування та архітектури Барської міської ради Жмеринського району Вінницької області</u></p> <p align="center">1 раз протягом строку дії документа державного планування та через рік після закінчення такого строку</p>
Водопостачання	Рівень забезпечення водопостачанням, %	-	<p>Проектна забудова - 100 % (водопостачання питне – від привозної бутильованої води; - технологічне водопостачання – від резервуару води. У випадку виникнення пожежі передбачається використовувати запроектовані пожежрезервуари. Недоторканий протипожежний запас води в об'ємі 300 м. куб., для тригодинного гасіння однієї зовнішньої та внутрішньої пожежі, при одночасній потребі води на інші витрати, забезпечується двома пожежними резервуарами, ємністю 150 м. куб. кожен.</p>	
Водовідведення	Рівень забезпечення каналізацією, %	-	<p>Проектна забудова - 100 %. (каналізування побутове – локальна очисна споруда-септик; - каналізування стічних поверхневих вод (дошова каналізація) - відведення поверхневих вод з території земельної ділянки передбачається за допомогою організації рельєфу із влаштуванням закритих водовідвідних лотків до локальної очисної з подальшим використанням очищеної води для поливу території .</p>	

Методи визначення кожного із показників, які дають змогу швидко та без надлишкових витрат їх вимірювати:

- тверді побутові відходи - для визначення показників утворення відходів (загальний обсяг, охоплення **Детальний план території для будівництва комплексу споруд зберігання енергії для надання допоміжних послуг на ринку електричної енергії на земельній ділянці, кадастровий номер 0520280100:02:001:0012, місце розташування: Вінницька область, Жмеринський район, Барська міська територіальна громада, за межами населеного пункту с. Широке, послугами із збирання та перевезення побутових відходів**) передбачено проводити облік відповідно до Договору про надання послуг з поводження з побутовими відходами. Методичних рекомендацій з організації збирання, перевезення, перероблення та утилізації побутових відходів, порядок поводження з ПВ за межами населеного пункту визначається затвердженими органом місцевого самоврядування Правилами благоустрою, Схемою санітарної очистки та місцевими програмами поводження з ПВ;
 - рівень забезпечення водопостачанням та каналізацією передбачено визначати обліковим методом.

3. Кількісні та якісні показники для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення. Для якісного проведення моніторингу необхідне забезпечення регулярності збору моніторингових даних за визначеними індикаторами та їх аналіз для врахування. Моніторинг базується на розгляді відібраних показників (індикаторів) таблиця 2.

Таблиця 2.

Індикатор	Визначення	Індикатор результативності	Періодичність та суб'єкт моніторингу
<i>Ресурсоцінні компоненти відходів</i>	Кількість зібраних відходів як вторинної сировини від загальної кількості утворених відходів	Кількість відсортованих відходів по видам кг на рік	<u>Відділ містобудування та архітектури Барської міської ради Жмеринського району Вінницької області</u> 1 раз на рік

<i>Атмосферне повітря</i>	Визначення розміру викидів шкідливих. Речовин від джерел забруднення і співставлення їх із затвердженими величинами ГДВ.	«Про затвердження гігієнічних регламентів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць» (Наказ Міністерства охорони здоров'я від 14.01.2020 № 52).
<i>Водні ресурси</i>	Якість питної води: за фізико-хімічними та бактеріологічними показниками.	ДСанПіН 2.2.4-171-10 (Затверджено Наказом Міністерства охорони здоров'я України 12.05.2010 № 400)

<p><i>Акустичне навантаження</i></p>	<p>Гранично допустимий рівень шуму</p>	<p>Згідно Закону України «<u>Про забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення</u>».</p> <p>Органи виконавчої влади, органи місцевого самоврядування, підприємства, установи, організації та громадяни при здійсненні будь-яких видів діяльності з метою відвернення і зменшення шкідливого впливу на здоров'я населення шуму, неіонізуючих випромінювань та інших фізичних факторів зобов'язані вживати заходів щодо недопущення впродовж доби перевищень рівнів шуму, встановлених санітарними нормами.</p>	<p><u><i>Відділ містобудування та архітектури Барської міської ради Жмеринського району Вінницької області</i></u></p> <p>1-2 раз на рік або за заявою місцевих жителів</p>
--------------------------------------	--	---	---

Зелені насадження	Санітарний стан зелених насаджень	Площа зелених насаджень на території проєктного об'єкту складає 7000 кв.м.	<u>Відділ містобудування та архітектури Барської міської ради Жмеринського району Вінницької області</u> 1 раз на рік
-------------------	-----------------------------------	--	--

Методи визначення кожного із індикаторів, які дають змогу швидко та без надлишкових витрат їх вимірювати.

При проведенні моніторингу передбачено використовувати наступні нормативно-правові акти, в яких визначено методичні вимоги щодо лабораторних досліджень:

- для визначення кількості зібраних відсортованих відходів по видам як вторинної сировини від загальної кількості утворених відходів передбачено проводити облік відповідно до Договору про надання послуг з поводження з побутовими відходами.

- для моніторингу рівня забруднення атмосферного повітря за межами населеного пункту – Порядок здійснення державного моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря (Затверджено Постановою Кабінету Міністрів України від 14 серпня 2019 р. № 827). Відповідно п. 7 Порядку, суб'єкти моніторингу атмосферного повітря ведуть спостереження за рівнями забруднювальних речовин та вмістом складових та/або показників атмосферних опадів, визначених у списку А пункту 1 додатка 2, проводять аналіз і прогнозування стану атмосферного повітря та оцінювання його якості з дотриманням законодавства про охорону атмосферного повітря, єдиних методичних вимог у сфері державного моніторингу у галузі охорони атмосферного повітря, а також вимог Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність»;

- для визначення акустичного навантаження .

Способи виявлення наявності або відсутності наслідків для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, з урахуванням можливості виявлення негативних наслідків виконання документа державного планування, не передбачених звітом про СЕО:

- моніторинг – як інструмент контролю виконання стратегічних напрямів ДДП;
- перевірка дотримання екологічних вимог (договір з компанією, що має ліцензію Міністерства екології та природних ресурсів України та надає комплекс послуг в сфері поводження з відходами тощо);
- моніторинг споруд зберігання енергії.

У разі коли під час здійснення моніторингу виявлено не передбачені звітом про стратегічну екологічну оцінку негативні наслідки виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, замовник вживає заходів для їх усунення, а також подає органу державної влади або органу місцевого самоврядування, який затвердив документ державного планування, пропозиції щодо внесення змін до такого документа з метою усунення негативних наслідків. У такому разі зміни, що вносяться до документа державного планування, підлягають стратегічній екологічній оцінці.

Відділ містобудування та архітектури



Артем МУЗИКА