

## **Заява**

про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки  
проекту «Детальний план території, обмеженої озером Гуральня, струмком, що впадає  
в р. П'ятничанка, старою мережею м. Вінниця та лісовим масивом у м. Вінниці»

### **1. Інформація про замовника:**

Департамент архітектури та містобудування Вінницької міської ради. Код ЕДРПОУ 41029864. Поштова адреса 21050 м. Вінниця, вул. Пушкіна, 38., електронна адреса — [dank@vmr.gov.ua](mailto:dank@vmr.gov.ua) Тел. (0432) 67-23-65.

### **2. Вид та основні цілі документа державного планування, його зв'язок з іншими документами державного планування**

Детальний план території обмеженої озером Гуральня, струмком, що впадає в р. П'ятничанка, старою мережею м. Вінниця та лісовим масивом у м. Вінниці є одночасно містобудівною документацією на місцевому рівні та землевпорядною документацією, що визначає планувальну організацію та розвиток території, параметри забудови земельної ділянки з метою розміщення об'єкту будівництва, формування принципів планувальної організації забудови, уточнення в більш крупному масштабі положень схеми планування території району, визначення планувальних обмежень використання території згідно з державними будівельними та санітарно-гігієнічними нормами, формування пропозицій щодо можливого розташування об'єкту в межах однієї проектної території із дотриманням вимог містобудівного, санітарного, екологічного, природоохоронного, протипожежного та іншого законодавства з метою :

- уточнення планувальної організації і функціонального призначення території, просторової композиції, параметрів забудови;
- узгодження приватних, громадських та державних інтересів при використанні території;
- визначення напрямів, черговості та обсягів подальшої діяльності щодо: інженерної підготовки території, інженерного забезпечення територій, розміщення об'єктів забудови, організації транспортного і пішохідного руху;
- створення належних умов охорони і використання об'єктів культурної спадщини та природоохоронних територій та об'єктів, інших об'єктів, що підлягають охороні відповідно до законодавства;
- охорони та поліпшення стану навколишнього природного середовища, забезпечення екологічної безпеки;
- умов та обмежень забудови земельної ділянки.
- визначення параметрів забудови окремих земельних ділянок;
- визначення розподілу територій згідно з будівельними нормами відповідно до встановленого комплексним планом, генеральним планом населеного пункту функціонального призначення, режиму та параметрів забудови території;
- комплексного благоустрою та озеленення;
- внесення до Державного земельного кадастру відомостей про земельні ділянки всіх форм власності, сформовані до 2004 року, відомості про які відсутні у Державному земельному кадастрі.
- Упорядкування та благоустрою визначеної території та прилеглих ділянок.
- Захист водних ресурсів від комунального забруднення
- Запровадження системи роздільного збору побутових відходів

Детальний план території містить відомості про межі та правові режими всіх режимоутворюючих об'єктів та всіх обмежень у використанні земель (у тому числі обмежень у використанні земель у сфері забудови), встановлених до розроблення проекту.

Детальний план розробляється у відповідності до положень діючого генерального плану м. Вінниці з встановленням цільового призначення певних земельних ділянок.

Детальний план території складається з графічних та текстових матеріалів. У графічних матеріалах креслення плану існуючого стану території та основного креслення виконуються на матеріалах топогеодезичної зйомки, актуальність яких підтверджується замовником при наданні завдання на розроблення містобудівної документації.

Детальний план розроблено відповідно до Рішення 10 сесії 8 скликання Вінницької міської ради від 25.06.2021р. № 506 – «Про розроблення містобудівної документації детальних планів територій»

При розробленні детального плану території використано матеріали:

- Генерального плану м. Вінниця затвердженого рішенням 28 сесії 6 скликання Вінницької міської ради від 01.02.20013р. № 1140.

- Плану зонування території м. Вінниця затвердженого рішенням 9 сесії 8 скликання Вінницької міської ради від 28.05.2021р. № 451.

**3. Інформація про те, якою мірою документ державного планування визначає умови для здійснення діяльності або надання документів дозвільного характеру на реалізації видів діяльності або об'єктів, щодо яких законодавством передбачено здійснення процедури оцінки впливу на довкілля, у тому числі щодо визначення місце знаходження, розміру, потужності або розміщення ресурсів**

Територія Детального плану території, обмеженої озером Гуральня, струмком, що впадає в р. П'ятничанка, старою мережею м. Вінниця та лісовим масивом у м. Вінниці має площу 15,67 га розташована в північно-західній частині міста Вінниця.

Дані щодо використання території в межах детального плану території:

Житлова садибна забудова	0,36 га
Сільськогосподарського призначення	0,65 га
Житлова багатоквартирна забудова	1,27 га
Громадської забудови	0,02 га
Територія транспортної інфраструктури	1,04 га
Територія зелених насаджень загального користування	10,32 га
Територія водних об'єктів	1,72 га
Території поширення заболоченості	0,29 га

На території, що розглядається Детальним планом передбачається влаштування централізованого водопостачання, каналізування та зливової каналізації.

Рельєф ділянки помірний. Територія, що розглядається, не затоплюється та не підтоплюється, заболоченість на території присутня. В південній частині території що розглядається містобудівною документацією протікає річка, знаходяться два джерела, та присутні заболочені території, у західній частині території знаходиться став Гуральня.

Ділянка що розглядається проектом містобудівної документації обмежена: з півночі – лісовим масивом; з півдня – струмок що впадає в річку П'ятничанку; з сходу - сформованими земельними ділянками, та садибною житловою забудовою; з заходу – ставом Гуральня. Дана територія відноситься до Вінницького регіонального центру біорізноманіття. Частково земельна ділянка, що визначається дитальним планом входить до об'єктів Смарагдової мережі UA0000333 Долини Південного Бугу та Сниводи у Вінницькій області.

Територія, що розглядається, включає в себе існуючу сформовану забудову багатоквартирними житловими будинками, садибною забудовою з господарськими будівлями та спорудами, та відповідною обслуговуючою інфраструктурою.

Забудова та благоустрій здійснюються шляхом комплексної забудови території, розміщення та будівництва окремих об'єктів та споруд в кварталах проекрованої забудови. Забудова вільних територій, функціонально-планувальна і архітектурно-просторова

організація території, поверховість будівель здійснюються відповідно до архітектурно-планувальних вимог.

Будівництво та реконструкція об'єктів житлово-цивільного призначення, інженерних мереж і споруд, а також роботи по благоустрою міста здійснюються на підставі містобудівної документації, розробленої і затвердженої у встановленому порядку.

Благоустрій проводиться одночасно з будівництвом житлових будинків, громадських будівель, споруд і об'єктів транспортної інфраструктури та інженерного забезпечення території з організацією твердого покриття (у відповідності до містобудівних умов і обмежень забудови земельної ділянки), вулиць, проїздів, тротуарів, майданчиків, споруд із прокладанням інженерних мереж.

Необхідність здійснення процедури оцінки впливу на довкілля для даної планованої діяльності визначається ст.3. п.3. пп11 «...прокладання кабелів, трубопроводів та інших комунікацій на землях водного фонду», ст.3 п. пп «..будівництво житлових кварталів (комплексів багатоквартирних житлових будинків) та торговельних чи розважальних комплексів поза межами населених пунктів на площі 1,5 гектара і більше або в межах населених пунктів, якщо не передбачено їх підключення до централізованого водопостачання та/або водовідведення...»

Детальний план території розроблений з урахуванням прогресивних технологій, ефективного використання території, чіткого функціонального зонування, створення нормативних умов для роботи підприємства.

Планувальна структура детального плану визначилася технологією, транспортними зв'язками будівель і споруд, існуючим рельєфом місцевості, санітарними та протипожежними нормами, екологічними обмеженнями.

#### **4. Ймовірні наслідки**

Детальний план розробляється з урахуванням природно-кліматичних умов, існуючого рельєфу території, особливостей прилеглої території та забудови, з додержанням технологічних і санітарних розривів, з урахуванням взаємозв'язку основних та допоміжних споруд.

а) для довкілля:

В ході здійснення СЕО мають бути оцінені ймовірні наслідки реалізації документа державного планування детального плану для **території, обмеженої озером Гуральня, струмком, що впадає в р. П'ятничанка, старою мережею м. Вінниця та лісовим масивом у м. Вінниця**, зокрема, мають бути оцінені наслідки для таких компонентів довкілля:

- грунти. Наслідки впливу оцінюються враховуючи:

- площі відведених земельних ділянок під плановану діяльність;
- категорії і цільового призначення на планований та існуючий стани, обмежень у використанні земель на існуючий і планований стан згідно із землевпорядною документацією (у тому числі на землях природно-заповідного фонду та іншого природоохоронного призначення, лісгосподарського призначення, земель водного фонду та у водоохоронних зонах і прибережних захисних смугах, водозабірних та інших об'єктів)
- інтенсивності використання земельних ділянок
- заходи інженерної підготовки і захисту земель (від ерозії, зсувів, селів, виснаження, забруднення, засмічення, засолення, осолонцювання, підкислення, підтоплення), з урахуванням державних будівельних норм щодо забудови територій і щодо інженерного захисту територій

- терміни, обсяги і технологій рекультивації порушених земель (або строків розробки відповідної проектної документації) у результаті здійснення підготовчих та будівельних робіт;
- управління родючим шаром ґрунту на землях, що будуть порушені
- управління деградованими або техногенно забрудненими землями (за наявності);
- благоустрою території, аналіз розміщення земельної ділянки
- атмосферне повітря. Наслідки впливу оцінюються враховуючи:
  - аналіз джерела забруднення атмосферного повітря
  - обґрунтуванні якісного складу забруднюючих речовин і потужності викидів при здійсненні підготовчих та будівельних робіт та реалізації планованої діяльності
  - розрахунки приземних концентрацій забруднюючих речовин
  - аналіз впливу пересувних джерел викиду на стан атмосферного повітря даного району при здійсненні підготовчих, будівельних робіт та реалізації планованої діяльності згідно ДПТ
  - оцінку викидів від проммайdanчиків і будівельних майданчиків, на яких експлуатуються пересувні та стаціонарні неорганізовані джерела викидів (будівельна та інша спецтехніка, вантажний автотранспорт, зварювальне, фарбувальне та металообробне устаткування та ін.),
  - аналіз фонового забруднення території, що розглядається ДПТ
  - аналіз існуючих джерел впливу на атмосферне повітря
- водні ресурси. Наслідки впливу оцінюються враховуючи:
  - характеристику існуючих джерел водокористування та водовідведення на (до початком провадження планованої діяльності згідно ДПТ), зазначаючи показники, що змінюються, величину змін або приріст системи водопостачання, тип джерел водопостачання, категорії якості води, обсягу забору води з водного об'єкту, розподіл водокористування на потребами (технологічні, господарсько питні)
  - принципи економного водоспоживання, планованого оборотного, повторного або послідовного водопостачання та планування заходів для впровадження таких систем водопостачання
  - прогнозування якості та обсягів скидання господарсько побутових та виробничих стічних вод до централізованих мереж водовідведення та впровадження заходів для дотримання вимог передбачених місцевими правилами приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення
  - характеристику локальних очисних споруд липневих стоків (дощові, талі,снігові) їх потужність, етапи і ефективність очищення.
  - аналіз на відповідність вимогам державних будівельних норм з проектування зовнішніх мереж і споруд каналізації, у частині охорони навколишнього середовища і раціонального використання природних ресурсів.
  - обмеженні діяльності у водоохоронних зонах та прибережно-захисних смугах ставу Гуральня (ЗСО – 25м), струмка Безіменного (ПЗС-25 м), каптажних джерел ( 1й пояс санітарної зони охорони 30 м)
- стан фауни, флори, біорізноманіття, землі (у тому числі вилучення земельних ділянок). Наслідки впливу оцінюються враховуючи:
  - виявлення видів флори та фауни, занесених до Червоної книги України, рослинних угруповань, занесених до Зеленої книги України, оселищ, які перебувають під охороною Бернської конвенції;

- оцінка впливу планованої діяльності на території Смарагдової мережі, які знаходяться в межах території що розглядається ДПТ (UA0000333 Southern Bug and Snyvoda valleys in Vinnytsya region)
- види і кількість матеріалів та природних ресурсів, які планується використовувати в результаті реалізації планованої діяльності визначеної ДПТ
- статусу збереження природних оселищ та видів фауни і флори, що підлягають особливій охороні на територіях Смарагдової мережі;
- визначення заходів із запобігання, пом'якшення та усунення наслідків впливу планованої діяльності на території Смарагдової мережі, флору та фауну даної території
- прогнозування методів відновлення порушених природних оселищ та оселищ виду;
- встановлення умов провадження діяльності, інших втручань у природне середовище і ландшафти в межах території Смарагдової мережі
- оцінку необхідності знесення зелених насаджень, їх стан, вік, компенсаційне озеленення
- прогнозування заходів, спрямованих на збереження природних оселищ та видів фауни і флори.

Під час здійснення СЕО, варто оцінити ймовірні наслідки від об'єктів інфраструктури, що пропонується відповідно до детального плану території на здоров'я населення.

б) для здоров'я населення. Наслідки впливу оцінюються враховуючи:

- визначення та планування санітарно-захисних зон від господарської діяльності та санітарних розривів від планованих інженерних мереж, автостоянок, санітарно-технічних споруд та установок комунального призначенні з метою попередження впливу на найближчі житлові та громадські забудови
- оцінку місцевого стан довкілля і санітарно-епідемічної ситуації району, що розглядається ДПТ, з урахуванням впливу техногенних факторів на здоров'я населення
- оцінку ризику для здоров'я населення від забруднення атмосферного повітря, що може супроводжуватися реалізацією планованою ДПТ діяльністю.

в) для територій з природоохоронним статусом. Наслідки впливу оцінюються враховуючи:

- опис частини територій Смарагдової мережі, що входить в межі територій, які розглядається містобудівною документацією та її поточного стану
- характеристику індивідуальних та кумулятивних наслідків та впливів на території Смарагдової мережі, що ймовірно виникнуть у результаті підготовчих і будівельних робіт та провадження планованої діяльності, у тому числі величини і територіальних масштабів, інтенсивності, тривалості, частоти впливів від очікуваних викидів (скидів), відходів, забруднення води, повітря, земель та ґрунтів, шумового, вібраційного, світлового, теплового та радіаційного забруднення.
- характеристику територій Екологічної мережі, що входить в межі територій, які розглядається містобудівною документацією, опис їх поточного стану та обмежень у використанні

- визначення територій природо-заповідного фонду, з якими межує територія що розглядається ДПТ, їх охоронних зон.

Оцінка впливу планованої діяльності здійснюється з урахуванням того, що територія визначена детальним планом знаходиться в межах Смарагдової мережі (UA0000333 Southern Bug and Snyvoda valleys in Vinnytsya region) та Екологічної мережі (Регіональний центр біорізноманіття). Території з природоохоронним статусом - відсутні.

г) транскордонні наслідки для довкілля, у тому числі для здоров'я населення – відсутні;

#### **5. Виправдані альтернативи, які необхідно розглянути, у тому числі якщо документ державного планування не буде затверджено;**

В якості альтернативи планованої ДПТ діяльності розглядається «нульовий сценарій»

При «нульовому варіанті» подальший розвиток міста є проблематичним, і ця альтернатива веде до неефективного використання земельних ресурсів, хаотичної забудови і погіршення міського ландшафту в цілому.

На даний момент земельні ресурси території використовуються під розміщення житлової забудови а також транспортної інфраструктури і озелених територій загального користування.

Відсутнє належне забезпечення індивідуальної садибної забудови інженерними межами господарсько-побутової каналізації та водопостачання що негативно впливає на стан ґрунтів в межах території, що розглядається проектом детального плану території, також відсутнє забезпечення каналізаційними мережами відведення дощових і талих вод з території, що розглядається яке має також негативний вплив на стан ґрунтів та водного об'єкту струмка та ставу Гуральня.

В цілому територія, що розглядається проектом містобудівної документації знаходиться в стані застою. В межах території активно розвивається будівництво садибної, не відбувається будівництво громадських об'єктів, спорудження об'єктів транспортної інфраструктури, що має позитивно відображатися на благополуччі населення та сприяє його розвитку на території що розглядається детальним планом території.

Водовідведення дощових і талих вод – не забезпечено. Цільове призначення земельних ділянок – не визначено.

Система організованих дорожніх шляхів на проектній території не розвинута, основним транспортним сполученням являється житлова вулиця Нова що має щебеневе покриття та вул. Вінницьке лісництво що має сполучення із об'їзною дорогою, що має ґрунтове покриття. Не визначені червоні лінії вулиць та доріг що дозволяє хаотичну забудову. Приведення вулично-дорожньої мережі у відповідність із державними будівельними нормами призведе до покращення існуючої ситуації та надасть перспективи розвитку даної території, ефективної перебудови міської інфраструктури.

Рішення Детального плану є виправданими також з економічної точки зору.

#### **6. Дослідження, які необхідно провести, методи і критерії, що використовуватимуться під час стратегічної екологічної оцінки;**

Під час підготовки звіту стратегічної екологічної оцінки визначити доцільність і прийнятність планованої діяльності і обґрунтування економічних, технічних, організаційних, санітарних, державно-правових та інших заходів щодо забезпечення безпеки навколишнього середовища, також оцінити вплив на навколишнє середовище в період будівництва, дати прогноз впливу на оточуюче середовище, виходячи із особливостей планованої діяльності з урахуванням природних, соціальних та техногенних умов.

Розробити комплекс заходів, спрямований на виявлення характеру, інтенсивності і ступеня небезпеки впливу на стан навколишнього середовища та здоров'я населення будь-якого виду планованої господарської діяльності:

- вивчити в регіональному плані природні умови території, яка межує з ділянкою розміщення планованої діяльності, включаючи характеристику поверхневих водних систем, ландшафтів (рельєф, родючі ґрунти, рослинність та ін.), та інших компонентів природного середовища;
- розглянути природні ресурси з обмеженим режимом їх використання, в тому числі водоспоживання та водовідведення, забруднення атмосферного середовища;
- оцінити можливі зміни в природних і антропогенних екосистемах;
- визначити шляхи мінімізації негативного впливу на навколишнє середовище і біоту;
- зібрати та проаналізувати інформацію про об'єкти розміщення відходів (види та обсяги відходів, місця їх накопичення, природоохоронні споруди, експлуатаційні можливості).
- повідомити громадськість про ефективність проекту і можливі екологічні наслідки.

Для здійснення стратегічної екологічної оцінки будуть використовуватись логічні і формалізовані методи прогнозування.

Для підготовки звіту СЕО передбачається використовувати наступну інформацію (за її наявності):

- інформацію, яка міститься в інших законодавчих актах і має відношення до проекту ДДП;
- статистичну інформацію щодо району планованої діяльності;
- дані моніторингу існуючого стану довкілля (кліматичні, метеорологічні, гідрологічні спостереження, дані про фонове забруднення та ін.);
- дані топографічних та геологічних вишукувань ( за наявності);
- діючі методики розрахунку викидів забруднюючих речовин від планованих джерел викиду;
- комп'ютерні програмні комплекси для розрахунку розсіювання забруднюючих речовин в приземному шарі атмосферного повітря;
- іншу доступну інформацію.

Основним критерієм під час стратегічної екологічної оцінки проекту містобудівної документації є її відповідність державним будівельним нормам, санітарним нормам і правилам України, законодавству у сфері охорони навколишнього природного середовища.

В ході СЕО провести оцінку факторів ризику і потенційного впливу на стан довкілля, врахувати екологічні завдання місцевого рівня в інтересах ефективного і стабільного соціально-економічного розвитку району та підвищення якості життя населення.

Для здійснення видалення аварійних, сухостійних і фаутичних дерев на об'єкті благоустрою буде оформити акт обстеження зелених насаджень

З урахуванням наявності на території, що розглядається ДПТ територій Смарагдової мережі в ході СЕО буде проведено дослідження щодо наявності на території видів флори та фауни, занесених до Червоної книги України, рослинних угруповань, занесених до Зеленої книги України, оселищ, які перебувають під охороною Бернської конвенції

**7. Заходи, які передбачається розглянути для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання документа державного планування;**

В цілому, розроблений у відповідності до державних будівельних норм, санітарних норм і правил проект містобудівної документації не матиме негативних наслідків виконання документа державного планування.

Під час здійснення стратегічної екологічної оцінки передбачається розглядати заходи із запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків на довкілля, визначені законодавством та нормативно-правовими актами.

Зокрема, Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища», визначає загальні вимоги в галузі охорони навколишнього середовища при розміщенні, проектуванні, будівництві, введенні в експлуатацію, експлуатації, консервації, споруд та інших об'єктів.

Законом встановлено, що використання природних ресурсів громадянами, підприємствами, установами та організаціями здійснюється з додержанням обов'язкових екологічних вимог:

- а) раціонального і економного використання природних ресурсів на основі широкого застосування новітніх технологій;
- б) здійснення заходів щодо запобігання псуванню, забрудненню, виснаженню природних ресурсів, негативному впливу на стан навколишнього природного середовища;
- в) здійснення заходів щодо відтворення відновлюваних природних ресурсів;
- г) застосування біологічних, хімічних та інших методів поліпшення якості природних ресурсів, які забезпечують охорону навколишнього природного середовища і безпеку здоров'я населення;
- д) збереження територій та об'єктів природно-заповідного фонду, а також інших територій, що підлягають особливій охороні;
- е) здійснення господарської та іншої діяльності без порушення екологічних прав інших осіб;
- є) здійснення заходів щодо збереження і невиснажливого використання біологічного різноманіття під час провадження діяльності, пов'язаної з поводженням з генетично модифікованими організмами.

В ході СЕО будуть надані рекомендації та розроблені заходи збереження природних оселищ та видів фауни і флори, що перебувають під охороною Бернської конвенції враховувати екологічні, наукові, економічні, соціальні та культурні потреби, природну спадщину, історико-архітектурну спадщину, а також регіональні та місцеві особливості. Дані заходи направлені на :

- виявлення місць перебування чи зростання видів фауни і флори та природних оселищ;
- визнання території Смарагдової мережі
- відновлення порушених природних оселищ та оселищ виду;
- підтримання сприятливого статусу збереження природних оселищ та видів фауни і флори та управління ними відповідно до екологічних потреб та здійснення необхідних заходів;
- проведення моніторингу стану збереження природних оселищ, видів флори та фауни;
- встановлення умов провадження діяльності, інших втручань у природне середовище і ландшафти в межах території Смарагдової мережі;
- встановлення заборон на знищення, відлов, погіршення умов проживання видів фауни;
- встановлення заборон на використання природних ресурсів, порушення стану та умов місцезростання видів флори;

Зважаючи на державну політику в галузі енергозбереження, забезпечення екологічної безпеки, раціонального використання природних ресурсів, при будівництві



об'єктів доцільно максимально повно використовувати сучасні високоефективні екоенергозберігаючі технології та матеріали, зокрема огорожуючі конструкції з мінімальним коефіцієнтом теплопровідності, інженерне обладнання з високим коефіцієнтом корисної дії, тощо.

#### **8. Пропозиції щодо структури та змісту звіту про стратегічну екологічну оцінку**

Стратегічна екологічна оцінка повинна бути здійснена у відповідності до статті 11 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку», ДСТУ-Н Б Б.1.1-10:2010 «Настанова з використання розділів Охорона навколишнього природного середовища у складі містобудівної документації. Склад та вимоги», Методичних рекомендацій із здійснення стратегічної екологічної оцінки документів державного планування, затверджених наказом Міністерства екології і природних ресурсів України №296 від 10.08.2018. та № 425 від 23.12.2018р, ЗУ Про регулювання містобудівної діяльності

#### **9. Орган, до якого подаються зауваження і пропозиції, та строки їх подання.**

Зауваження і пропозиції до Заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки **Детального плану території, обмеженої озером Гуральня, струмком, що впадає в р. П'ятничанка, старою мережею м. Вінниця та лісовим масивом у м. Вінниці** подаються особисто або через уповноваженого представника у письмовому вигляді із зазначенням прізвища, ім'я та по-батькові, місця проживання, особистого підпису; від юридичних осіб – із зазначенням їх найменування, місця знаходження, посади і особистого підпису керівника протягом 15 діб з дня оприлюднення у Вінницьку міську раду: 21000, Вінницька обл., Вінницький р-н, м. Вінниця, вулиця Соборна, 59, тел. (0432) 59-51-55, E-Mail адреса: [vinrada@vmr.gov.ua](mailto:vinrada@vmr.gov.ua). Відповідальна особа за організацію розгляду: Головний спеціаліст відділу адміністрування системи якості Департаменту правової політики та якості Вінницької міської ради Ситник Ольга Георгіївна.