

РЕЗОЛЮЦІЯ

міжнародної науково-практичної конференції

«Інтеграція екологічних вимог в систему територіального планування громад в Україні»

10 грудня 2020 р.

Після доповідей та обговорення результатів виконання проекту «Інтеграція екологічних вимог в систему територіального планування громад в Україні» українські учасники міжнародної конференції, проведеної в рамках Програми консультативної допомоги з охорони навколишнього природного середовища в країнах Центральної та Східної Європи, Кавказу та Центральної Азії, відзначають таке.

1. Незбалансована структура природокористування й стрімке погіршення природних властивостей компонентів природи та умов проживання населення в Україні, глобальні та регіональні ризики й загрози, обумовлюють потребу інтеграції екологічної складової в усіх сферах суспільної діяльності, зокрема і в плануванні розвитку територій.
2. Реформа з децентралізації, яка є надзвичайно важливою для розвитку місцевих громад, все ж значно загострила проблему планування на місцевому рівні. Це сукупність факторів, таких як: потреба в розробці значного обсягу нової планувальної документації; недостатня спроможність кадрового потенціалу; прогалини в методиках оцінки природного середовища для цілей планування та низька доступність необхідних для цього вихідних даних; необхідність комплексної оцінки ресурсів громади з метою забезпечення конкурентоспроможності місцевої економіки в умовах глобалізації. Крім того з'явилися і нові можливості, серед яких «перезавантаження» планувальних орієнтирів на принципах сталого розвитку.
3. Ландшафтне планування є важливим інструментом європейського просторового планування, що значною мірою забезпечує впровадження у відповідну політику принципів сталого розвитку, Порядку денного та Цілей 2030. Його впровадження в Україні доцільно здійснювати на всіх рівнях розроблення планувальної документації, приділяючи значну увагу територіальним громадам та іншим урбанізованим територіям.
4. Запроваджена в Україні, згідно з Угодою про асоціацію з ЄС, стратегічна екологічна оцінка є визнаним в Європі інструментом упередження ймовірних шкідливих впливів планів та програм на навколишнє природне середовище та здоров'я людини. Для оптимізації процедури СЕО комплексних планів просторового розвитку території громад та іншої містобудівної документації доцільним є урахування досвіду Німеччини, отриманого в процесі виконання проектів консультативної допомоги, та надання методичної підтримки роботам в Україні фахівцями Берлінського

технічного університету і бюро територіального та екологічного планування «JRU JACOBY RAUM- UND UMWELTPLANUNG».

5. Важливим є подальше впровадження методичних основ ландшафтного планування та стратегічної екологічної оцінки територіальних планів у процес підготовки студентів вищих навчальних закладів, зокрема за спеціальностями «Архітектура та містобудування», «Екологія», «Географія». Впровадженню в планувальні процеси та доступу до нових знань для фахівців, викладачів вищих навчальних закладів та їх студентів сприяє розповсюдження основних результатів проекту, що опубліковані: «Інтеграція екологічної складової в просторові плани громад (методичні настанови)» та «Сутність картосхем і територіальних планів громад».
6. Доцільною є подальша комунікація та обмін новими знаннями та практичним досвідом в сфері ландшафтного планування та стратегічної екологічної оцінки між фахівцями з Німеччини та України, та її координація експертною групою Інституту географії НАН України для ефективного впровадження інструменту СЕО в територіальне планування громад України, зокрема щодо створення баз вихідних даних.
7. Значною, у багаторічному процесі адаптації європейського досвіду з ландшафтного планування та СЕО, є роль Черкащини, регіону, який в рамках виконаних проектів отримав першу в Україні ландшафтну програму області, рамковий план району та ландшафтний план сільської ради, та Степанецької об'єднаної громади, для якої розроблено та інтегровано у схему територіального планування ландшафтний план. Вони залишаються ключовим взірцем у поширенні отриманих інновацій при плануванні розвитку інших регіонів та громад України.
8. Підтримка в рамках програми консультативної допомоги Федерального міністерства навколишнього середовища, охорони природи та ядерної безпеки Німеччини є вагомим інструментом підтримки реформ в Україні щодо збереження навколишнього середовища, реалізації Цілей 2030 та підвищення якості життя населення.

В роботі конференції взяли участь фахівці з Німеччини (Федерального відомства з охорони навколишнього середовища Німеччини, Берлінського технічного університету) та України (Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, Міністерства розвитку громад та територій України, Офісу реформ КМУ України, уповноважених органів містобудування та архітектури Черкаської обласної адміністрації та інших обласних та районних адміністрацій, Степанецької та Коблівської територіальних громад, Відділення наук про Землю та Інституту географії НАН України, Українського державного науково-дослідного інституту проектування міст «ДІПРОМІСТО» імені Ю.М.Білоконя, Українського науково-проектного інституту цивільного будівництва «УНПЦБ», програми USAID, професори ВНЗ з Києва, Харкова, Дніпропетровська).