

17 вересня 2015 року в Одеському регіональному інституті державного управління Національної академії державного управління при Президентові України на кафедрі управління проектами розпочала роботу дводенна II міжнародна науково-практична конференція “Геоінформаційні технології у територіальному управлінні”. Співорганізаторами наукового заходу стали Приватне акціонерне товариство «ЕСОММ Со» (м. Київ), Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-виробниче підприємство «Високі технології» (м. Одеса), Підприємство «Єсрай Україна», дистриб’ютор корпорації Esri (США), Громадська організація Асоціація «Українська електроніка, комп’ютери, касові апарати» (м. Київ).

Конференція організовувалась з метою наукового обговорення перспектив використання геоінформаційних технологій в управлінні територіальним розвитком та розроблення практичних рекомендацій щодо інформаційно-аналітичної підтримки прийняття рішень на рівні регіональних і місцевих органів влади, підприємств різних галузей економіки з метою розвитку ресурсного потенціалу територій.

Планування зазначеного науково-комунікативного заходу відбувалось задля посилення наукової комунікації між провідними фахівцями органів публічної влади та комерційними структурами, науковцями, викладачами, докторантами й аспірантами вищих навчальних закладів, що займаються питаннями застосування геоінформаційних технологій в управлінській діяльності, та іншими зацікавленими особами з метою знаходження спільних рішень в процесі забезпечення сталого розвитку територій.

У відкритті конференції взяли участь д.політ.н., професор, Заслужений працівник освіти України, директор ОРІДУ НАДУ М.М. Іжа, перший заступник голови Одеської обласної ради І.В. Смирнов, директор департаменту Міністерства аграрної політики і продовольства України О.М. Хоменко, президент ПрАТ «ЕСОММСо» Є.С. Серединін, к.т.н., доцент, директор науково-виробничого підприємства «Високі технології» В.В. Стадніков, менеджер з питань розвитку транспортних систем компанії Esri Європа (м. Роттердам) Ян Коппел. Також серед почесних гостей: директор виробничого департаменту Національної акціонерної компанії «Нафтогаз України» В.С. Буланцов, президент «ГІС-Асоціації України О.В. Мельник, директор Українського науково-дослідного інституту медичної реабілітації і курортології МОЗ України К.Д. Бабов, директор ІТ-підприємства «Укрзалізниця» О.О. Ішук та представники інших установ, які використовують в своїй діяльності геоінформаційні системи.

Під час проведення конференції особлива увага приділялась наступним концептуальним напрямкам: пріоритетам та перспективам системного використання інструментів геоінформаційного моделювання і проектування в територіальному управлінні; прикладним аспектам використання технологій геоінформаційних систем в регіональному управлінні і територіальному плануванні; використання геоінформаційних технологій у навчальному процесі.

Відкрита дискусія з використанням технології модерації, як інноваційний формат проведення науково-комунікативних заходів, дала змогу учасникам

зосередитися на наступній актуальній проблематиці: проблеми розвитку геоінформаційних ресурсів України; проектні рішення та програмне забезпечення для розробки і ведення муніципальних ГІС; розробка та створення геоінформаційних систем для вирішення питань територіального планування та управління; сучасне геоінформаційне забезпечення державного управління для вирішення питань локального та загальнодержавного рівнів.

Важливе значення, в контексті проведення конференції, мав обмін практичним досвідом застосування геоінформаційних технологій в управлінській діяльності, зокрема у сфері територіального планування та управління й у навчальному процесі.

Одеський регіональний інститут державного управління НАДУ при Президентові України є засновником інтелектуальної площадки для обміну досвідом різних наукових шкіл територіального управління і впровадження інноваційних технологій просторового аналізу та планування, а також інфраструктурним об'єктом з обміну знаннями, досвідом, технологіями, що сприятиме якісній підготовці висококваліфікованих фахівців у сфері державного, регіонального та місцевого управління.