

Японія та Україна розпочинають дворічний проект у рамках створення Національної інфраструктури геопросторових даних

Проект реалізується за технічної та фінансової підтримки Японської агенції міжнародної співпраці (JICA). Основний партнер з української сторони – Державна служба з питань геодезії, картографії та кадастру. Планується, що пілотний проект буде реалізований на площі приблизно у 900 км². На експериментальній території створять прототип інфраструктури геопросторових даних, який у подальшому буде поширений на територію всієї України.

Реалізація проекту дасть змогу створити в Україні сучасну та інноваційну базу геопросторових даних. «Спільно з японськими партнерами ми плануємо вийти на якісно новий рівень у забезпеченні потреб суспільства в актуальній географічній інформації», – наголосив керівник Держгеокадастру України М. Мартинюк.

Для реалізації проекту найближчим часом буде створена міжвідомча група, яка візьме на себе координаційну функцію. Надалі фахівці займатимуться збором та систематизацією існуючих геопросторових даних про пілотну територію. Інформацію переведуть в електронний вигляд відповідно до європейських та світових стандартів, а також розроблять необхідне програмне забезпечення. На завершальній стадії проекту Україна отримає готовий прототип системи геопросторових даних. Десятки інформаційних нашарувань, поєднаних між собою, будуть відображатися на єдиному Геопорталі. Проект має стратегічне значення для соціально-економічного розвитку держави та дасть можливість Україні у майбутньому інтегруватися у європейський та світовий інформаційний простір.

Довідково. Японська агенція міжнародної співпраці (JICA) – це найбільше у світі агентство двостороннього розвитку, що надає технічну підтримку, пільгові кредити та грантову допомогу в різних сферах діяльності. Проекти за підтримки JICA реалізуються в більш ніж 150 країнах світу.

У 2012 р. представники землевпорядної служби України та JICA домовилися про реалізацію спільного проекту технічного співробітництва в рамках проекту з побудови Національної інфраструктури геопросторових даних на базі Державного земельного кадастру.

У листопаді 2014 р. Україна отримала повідомлення від японських колег про схвалення заявки на отримання технічної допомоги. У вересні 2015 р. розпочалася робота зі створення Національної інфраструктури геопросторових даних на пілотній території *(Японія та Україна розпочинають дворічний проект у рамках створення Національної інфраструктури геопросторових даних // Урядовий портал (<http://g.ua/DSbc>). – 2015. – 17.09).*