**Божук Тетяна Іванівна. Ландшафтний кадастр Українського Мармарошу: дис... канд. техн. наук: 05.24.04 / Національний ун-т "Львівська політехніка". - Л., 2004**

|  |  |
| --- | --- |
| |  | | --- | | **Божук Т.І. Ландшафтний кадастр Українського Мармарошу. – Рукопис.**  Дисертація на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук за спеціальністю 05.24.04 – кадастр та моніторинг земель. – Національний університет "Львівська політехніка", Львів, 2004.  Дисертація присвячена питанню формування регіональних кадастрів природних ресурсів. Обгрунтовано доцільність і запропоновано методологію створення регіонального кадастру природних ресурсів гірської частини Карпат шляхом ландшафтного кадастру, який базується на ландшафтно-екологічному підході та із застосуванням сучасних геоінформаційних технологій. Виконано узагальнений аналіз різноманітності назв Українського Мармарошу та показано його місце в системі карпатських ландшафтів. Подано класифікацію і обгрунтовано вплив різних чинників довкілля на формування ландшафтного різноманіття цієї частини Українських Карпат. Проведено картографічну інвентаризацію геосистем і складено відповідні великомасштабні карти педогеоморфологічних, біоценотичних і басейнових одиниць. Виділено два пріоритетні напрями використання природно-ресурсного потенціалу Українського Мармарошу – рекреаційно-туристичний і лісогосподарський. Розроблено рекомендації щодо розширення площ природно-заповідного фонду і формування еколого-пізнавальних туристичних маршрутів. | |
| |  | | --- | | У дисертаційній роботі здійснено теоретичне узагальнення і викладено практичні результати розв’язання науково-прикладної проблеми розробки методології формування кадастрів природних ресурсів для гірських територій на основі ландшафтно-екологічного підходу та із застосуванням сучасних геоінформаційних технологій.  Основні наукові та практичні результати дисертаційної роботи такі:  1. Проведено загальний аналіз сучасної кадастрової системи України, визначено місце, роль і законодавчо-нормативну регламентацію регіональних кадастрів природних ресурсів. Обгрунтовано доцільність формування регіонального кадастру природних ресурсів, зокрема для гірських територій Карпат, шляхом створення ландшафтного кадастру, який базується на ландшафтно-екологічному (геосистемному) підході.  2. Вперше розроблено методологію формування ландшафтного кадастру гірських територій, яка включає в себе послідовність вирішення нормативно-технічних аспектів організації ландшафтного кадастру.  3. Виконано узагальнений аналіз різноманітності назв Українського Мармарошу та визначено його місце в системі карпатських ландшафтів.  4. Вперше запропоновано методологію створення ландшафтно-кадастрової інформаційної системи для гірських територій (на прикладі Українського Мармарошу). Особливості побудови цієї ГІС полягають у застосуванні принципів ландшафтної екології. База даних представлена набором узгоджених векторних і растрових шарів, які всебічно передають властивості просторової диференціації території.  5. Досліджено структуру і обгрунтовано чинники формування ландшафтного різноманіття Українського Мармарошу. Проведено картографічну інвентаризацію території і створено відповідні великомасштабні карти: педогеоморфологічних одиниць, одиниць наземного покриву та басейнових одиниць.  6. Подано методику оцінки території, виконану на основі ландшафтно-екологічного підходу та результатів інвентаризації геосистем; виділено два можливі перспективні напрями використання природно-ресурсного потенціалу Українського Мармарошу – рекреаційно-туристичний і лісогосподарський; розроблено рекомендації щодо розширення площ природно-заповідного фонду і формування еколого-пізнавальних туристичних маршрутів. | |