

Анна Чолева-Димитрова, Надежда Данчева
Институт за български език „Проф. Л. Андрейчин“
при Българската академия на науките
София, България

ИЗГРАЖДАНЕ НА ЕЛЕКТРОННА БАЗА ДАННИ НА МИКРОТОПОНИМИТЕ ОТ ЗАПАДНА БЪЛГАРИЯ

(Резюме)

Обект на научен интерес е изследването и съхраняването на българската топонимна система. Основни цели на проекта са изграждането на електронна база данни с максимален брой микротопоними от територията на България.

Ключов етап в проекта е разработването на семантична среда за внедряването на ономастичната онтология. Този специализиран софтуерен продукт ще позволи много по-високо ниво на структуриране, контекстно търсене и боравене с наличната по темата информация. Друга поставена цел е свързването на микротопонимите с карти от Google, което ще позволи нагледно да се локализира всеки един географски обект.

С осъществяването на проекта ще бъде възможно съхраняването на топонимията като част от българското културно-историческо наследство; запазването ѝ в електронен вид с оглед изграждането на информационно-комуникационен комплекс; осигуряването на достъп в интернет на различни ползватели до този род информация. Семантичната среда ще осигури бърз и лесен достъп до огромна по количество информация. Дигитализацията на ономастичния материал ще бъде от полза както за науката, така и за бизнеса. Проектът може да бъде част от следващи ономастични изследвания. Трябва да бъде разглеждан и като част от Общоевропейската ономастична база данни.

Ключови думи: топонимия, микротопонимия, макротопонимия, база данни, локализация, географски координати, транслитерация, класификация, етимология, стандартизация на географските имена, семантична среда

✉ Анна Чолева-Димитрова
annach@abv.bg
✉ Надежда Данчева
nadya009@gmail.com

Публикувано: 30 декември 2011