

Кадастрово-реєстраційна система

К.т.н., професор Шипулін В.Д. магістр 5-го курсу Іляшевич М.М.
Харківська національна академія міського господарства

Прийнятий у 2011 році Закон України «Про Державний земельний кадастр» визначає, що Державний земельний кадастр це геоінформаційна система даних про землю.

Кадастрова інформація в Україні зберігається у двох форматах: паперовому та електронному. Це передбачено вже самим порядком подачі земельної документації: технічна документація (у паперовому вигляді) та обмінний файл (її електронний варіант). Переведення паперових даних в електронну форму вимагає не лише механічних дій, але й створення Автоматизованої системи державного земельного кадастру (АС ДЗК), в яку ці дані можна було б завести, зберігати значні масиви інформації, користуватися ними, систематично оновлювати, захищати від несанкціонованого втручання тощо. Всі ці операції можливо реалізувати програмними засобами інформаційних технологій [1].

Міжнародним консорціумом п'яти організацій у 2011 році створено програмне забезпечення - кадастрово-реєстраційна система. На базі ArcGIS 10 кадастрово-реєстраційна система (КРС) має стати єдиним джерелом кадастрової та реєстраційної (з 2012 року) інформації для всієї країни.

Система має підтримувати операційні та реєстраційні процеси в усіх підрозділах Держземагентства Центру Державного земельного кадастру на всіх трьох рівнях - центральному, регіональному, територіальному, а також здійснювати ведення, наповнення та супровід усієї кадастрової інформації, визначеної законом про Державний земельний кадастр. КРС має стати фундаментом для побудови інших кадастрів: водного, лісного, містобудівного, корисних копалин та ін. [2].

Джерела інформації

1. Земельна реформа: [Закон України «Про Державний земельний кадастр»: офіц. текст: за станом на 6 жовтня 2011 року]
2. Земельна реформа [Електронний ресурс]
: <http://zemreforma.info/index.php>

