

МОДЕЛЮВАННЯ В ПРОЦЕСІ РЕІНЖИНІРІНГУ ІНФОРМАЦІЙНОГО ПРОСТОРУ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ

О.С. Кучеров, О.І. Баштанник, д.е.н. Н. К. Максишко

Запорізький національний університет
Україна, м. Запоріжжя
sasakurobbin@gmail.com

В сучасних умовах розвитку України проблема підвищення ефективності та оперативності місцевого самоврядування набуває все більшого значення. Це та найнижча ланка влади, яка безпосередньо впливає на рівень життя територіальної громади. Проте, в цій сфері існує цілий ряд проблем, в результаті яких завдання та функції органів місцевого самоврядування не виконуються в повній мірі, потреби місцевого населення в повному обсязі не задовольняються.

На сьогодні існує достатньо велика кількість наукових досліджень, присвячених питанням реформування існуючої системи, переходу на принципово новий рівень розвитку та функціонування системи місцевого самоврядування. Проте, основна частка наукових праць з питань місцевого самоврядування розглядає або законодавчу базу, нормативні акти, або інформаційну складову технічних та технологічних процесів, що мають місце на рівні місцевого самоуправління. Однак проблема підвищення ефективності місцевого самоврядування потребує комплексних та кардинально нових підходів до її вирішення.

У даній роботі місцеве самоврядування розглянуто як складна кібернетична система. Для покращення управління на рівні району розроблено проект реінжинірингу інформаційного простору, сутність якого полягає у переосмисленні змісту й призначення інформації, кардинальній зміні зв'язків між елементами інформаційного поля, обґрунтуванні вибору технічних засобів та відповідного інформаційного забезпечення.

Під інформаційним простором (інформаційним полем) розуміють сукупність баз та банків даних, технологій їх ведення і використання, інформаційно-телекомуникаційних систем та мереж, які функціонують на основі

єдиних принципів і за загальними правилами, що забезпечує інформаційну взаємодію організацій і громадян, а також задоволення їх інформаційних потреб [1].

В результаті дослідження побудована структурна модель існуючого інформаційного простору місцевого самоврядування (МС), проведено її аналіз, виявлено недоліки та слабкі сторони. Аналіз стану ісуючого на даний час інформаційного простору місцевого самоврядування на рівні району дозволив виявити наступне:

1) майже всі органи МС мають і технічне, і програмне забезпечення, що було придбане в різний час та призначено для розв'язання окремих задач;

2) законодавча база щодо регулювання питань МС існує, але єдина інформаційна система, яка б стала інструментом їх підтримки та реалізації, відсутня;

3) керівництвом району виокремлено коло завдань як стратегічного, так і оперативного управління, які потребують вирішення, але інформаційна база для цього або відсутня, або важко досяжна за причини надмірної централізації при збиранні інформації та її розосередженості за галузевим призначенням.

Для вирішення завдання з реінжинірингу інформаційного простору місцевого самоврядування запропоновано нову змістовну структурну модель, яка враховує недоліки існуючої моделі, обґрунтовано її економічну ефективність. На основі застосування методології сільового планування та управління розроблено план переходу від існуючої моделі інформаційного простору місцевого самоврядування до нової, що пропонується.

ВИКОРИСТАНІ ДЖЕРЕЛА

1. Арістова І. В. Державна інформаційна політика: організаційно-правові аспекти / І. В. Арістова ; заг. ред. О. М. Бандурка ; Університет внутрішніх справ. – Х. : УВС, 2000. – 368 с.