

значення створили об'єднані громади, приєднавши до себе 38 довколишніх сільських та селищних рад. Ці міста є першими у об'єднанні саме в такому форматі, і за їх рішеннями стоїть розвиток, економічне зростання і благополуччя населення [1]. Тому, на нашу думку, в найближчий час постане питання про доцільність утримання районних у місті рад, що забезпечить скорочення видатків на їх утримання і направлення зекономлених коштів на соціально-економічний розвиток території.

Література:

1. Децентралізація: Державний сайт України. URL: <https://decentralization.gov.ua>
2. Бюджетний кодекс України від 08.07.2010 № 2456-VI. URL: <http://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2456-17> (дата звернення 13.11.2018)
3. Звітність про виконання бюджету Новокодацького району за 2014 – 2017 рр.: офіційний сайт Дніпровської міської ради. URL: <https://dniprorada.gov.ua/uk/articles/category/leninskij-rajon/>

ЗНАЧЕННЯ ІНФОРМАЦІЙНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ В ОРГАНІЗАЦІЇ ГОСПОДАРСЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВ ГАЛУЗІ ТЕРИТОРІАЛЬНОГО РОЗВИТКУ

Сергієнко Ю. С., студент 6 курсу факультету Заочної освіти
Воляк О. О., канд. техн. наук, доц. каф. Економіки і маркетингу

Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського «ХАІ»

Сучасні підприємства галузі територіального розвитку являють собою складні організаційні системи, окремі складові яких – основні й оборотні фонди, трудові й матеріальні ресурси й інші – постійно змінюються та перебувають у складній взаємодії один з одним. Функціонування організацій різного типу в сучасних умовах поставило нові завдання по вдосконалюванню управлінської діяльності на основі комплексної автоматизації управління всіма виробничими й технологічними процесами, а також трудовими ресурсами.

Сучасна економіка приводить до зростання об'єму й ускладненню завдань, розв'язуваних в області організації виробництва, процесів планування й аналізу, фінансової роботи, зв'язків з постачальниками й споживачами продукції, оперативне керування якими неможливо без організації сучасної автоматизованої інформаційної системи.

Інформаційні системи управління дозволяють:

- підвищувати ступінь обґрунтованості прийнятих рішень за рахунок оперативного збору, передачі й обробки інформації;
- забезпечувати своєчасність прийняття рішень по управлінню організацією;

–домагатися росту ефективності управління за рахунок своєчасного подання необхідної інформації керівникам всіх рівнів управління з єдиного інформаційного фонду;

–погоджувати рішення, прийняті на різних рівнях управління й у різних структурних підрозділах;

–за рахунок повідомлення управлінського персоналу про поточний стан економічного об'єкта забезпечувати зростання продуктивності праці й т.д.

Усвідомлення цих процесів приведе до успішного функціонування й організації господарчої діяльності підприємствами галузі територіального розвитку.

«SMART CITY» ЯК ОДИН ІЗ ШЛЯХІВ РОЗВИТКУ ТЕРИТОРІЇ

Середа А. Є., студентка 4 курсу ф-ту Економіки та підприємництва

Рибак Г. І., канд. екон. наук, ст. викл. каф. економічної теорії та міжнародної економіки

*Харківський національний університет міського господарства
імені О. М. Бекетова*

Міста завжди були центром тяжіння. Невпинне зростання міського населення неминуче призводить до суттєвих проблем в управлінні: все складніше стає організувати транспортне обслуговування, енерго-, тепло-, водопостачання, утилізацію побутових та інших відходів, медичне обслуговування, соціальне забезпечення. Все це призводить до зниження якості життя в місті. Перед містом постає задача поєднання комфортного і соціально-привабливого простору з розвиненою інфраструктурою, екологічною безпекою, та швидким розвитком технологій.

Для вирішення проблеми потрібні амбітні стратегічні програми, реалізація яких дозволить реально поліпшити умови проживання в містах України. Розвиток міста є предметом дослідження вже досить давно, але в умовах постійних змін і досі не виявлено єдиного механізму.

Однією з таких програм є трансформація міст у «відкриті, безпечні, комфортні для проживання і стійкі», так звані «Smart Cities» (розумні міста). «Smart City» – концепція інтеграції декількох інформаційних і комунікаційних технологій (ІКТ) та Інтернету (ІТ рішення) для управління міським майном [1]. Мета концепції підвищення ефективності міського господарства – високі стандарти життя населення та стійкість розвитку. Згідно бачення ООН, місто, що вважається «Розумним і Стійким», повинно мати:

- доступне, безпечне за прийнятною ціною житло з належними послугами;

- доступні, безпечні, комфортні для всіх мешканців за прийнятними цінами транспортні системи та громадський транспорт;