

Список використаних джерел:

1. Скрєбнєва С. М. Напрямки енергозбереження в житлових будинках та удосконалення сучасних систем теплозахисту будівель / Скрєбнєва С. М. // Містобудування та територіальне планування: наук.-техн. збірник – Київ : КНУБА, 2013. – Вип.47. – С. 374–380.

АКТУАЛІЗАЦІЯ НАПРЯМКІВ ДІЯЛЬНОСТІ В СФЕРІ НАДАННЯ ПОСЛУГ З ПОХОВАННЯ

О. М. БУРАК, канд. екон. наук, доц.

А. Ю. КИРИЧЕНКО, студентка

Харківський національний університет

міського господарства імені О. М. Бекетова

61002 Україна, м. Харків, вул. Маршала Бажанова, 17

nasya-kir@ukr.net

В Україні за статистичними даними в 2018 р. поховано 483 тис. померлих осіб, що становить 1,14 % загальної кількості населення [3], для поховання яких необхідно було виділити 2,42 млн.м².

Важливою складовою проблеми поховань також є загроза якісній і безпечній життєдіяльності людини. Крім того, в світі цифрових технологій з'являється потреба у нових видах поховань – «цифрових». Вказане обумовлює необхідність перегляду напрямків діяльності в сфері послуг з поховання.

Метою даної роботи є висвітлення питань актуалізації напрямків діяльності в сфері послуг з поховання відповідно до сучасних вимог.

З метою реформування у сфері поховання запропоновано законопроект, реалізація якого спрямована на дерегуляцію підприємницької діяльності у сфері поховання, створення конкурентного середовища, розвиток такого виду поховання, як кремація, відповідно до європейського досвіду [2].

Пропонується впровадити «біопоховання», що розкладаються протягом п'яти років і завдають менше шкоди навколишньому середовищу, місце розташування якого не містить намогильних споруд, а облаштовується інформаційною табличкою. Місця для еко-поховань виділятимуть біля традиційних кладовищ або в зелених зонах за містом.

Наприклад, в Великобританії існує 300 спеціалізованих еко-кладовищ, а в Італії набирає популярності поховання в спеціальних капсулах із натурального матеріалу [1].

В Японії створили багатоповерхові комплекси із сховищами праху - «хай-тек кладовища». Всередині будівлі знаходиться декілька тисяч цифрових табло, кожне з яких відповідає праху певної людини. Родичі отримують доступ до «могили» за допомогою картки з мікročіпом, після натискання кнопки урна з прахом переміщується до відвідувача.

Також необхідно зазначити про появу цифрових поховань. Компанія Google, створила в Інтернет просторі перше цифрове кладовище, на якому

“поховані” зняті з виробництва продукти. На сьогоднішній день кладовище складається з 149 мертвих продуктів – 129 сервісів, 11 додатків і 12 апаратних продуктів. Всі вони були створені за 21 рік існування компанії.

Сучасне суспільство стикається зі складною формою цифрових поховань, які відбуваються у інформаційному просторі. Наприклад, кількість мертвих користувачів «Фейсбук» сягає приблизно 30млн.осіб.

Отже, актуалізації послуг з поховання має обов’язково відбутися. Цифрові технології можуть повністю змінити сприйняття смерті і існуючі способи поховання. Збережені на серверах данні допоможуть увіковічити спогади, історії та ідеї, з якими зможуть взаємодіяти наступні покоління. Поява спеціалізованих сервісів з розвитку цифрових кладовищ є необхідною.

Список використаних джерел:

1. Бурак О. М. Альтернативні методи поховання і надання ритуальних послуг // Економічні проблеми та перспективи розвитку житлово-комунального господарства на сучасному етапі : матеріали V міжн.наук.-практ. конф., Харків, 24-26 травня 2017. – Харків : ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2017. – С.121–122.
2. Проект Закону «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо удосконалення сфери поховання» [Електронний ресурс]. – Режим доступу : http://w1.c1.rada.gov.ua/pls/zweb2/webproc4_1?pf3511=63814
3. Стан галузі поховання в Україні за 2018 рік [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <https://www.minregion.gov.ua/napryamki-diyalnosti/zhkh/terretory/stan-galuzi-pohovannya-v-ukrayini-za-2018-rik/>

ГЛОБАЛЬНІ МІСТА ЯК АКТОРИ МІЖНАРОДНИХ ВІДНОСИН

Ю. В. ФЕДОТОВА, канд. екон. наук, доц.
*Харківський національний університет міського
господарства імені О. М. Бекетова
61002 Україна, м. Харків, вул. Маршала Бажанова, 17
f.lektorin@gmail.com*

Протягом всієї історії міста відігравали важливу роль у розвитку суспільства. Майбутнє міст взаємопов’язано з майбутнім всього людства і залежить від рішень, які приймаються міжнародними організаціями, урядами різних країн та місцевими органами влади. У свою чергу, міста, особливо глобальні, мегаполіси, міські агломерації у ХХІ столітті все активніше впливають на світову політику і міжнародні відносини.

Глобальні міста є акторами світової політики. Під категорією «актор» слід розуміти діючу особу, що має намір впливати на ту чи іншу ситуацію для досягнення власної мети. Отже, актором сьогодні можна вважати будь-якого індивіда за умови, що він, маючи певний ресурс, здатний впливати на світову політику та міжнародні відносини [1, с.39].

Акторів сучасних міжнародних відносин поділяють на два типи: