

general. If earlier the architect, designer and builder were responsible for the object only until it was handed over to the customer, now the possibilities have expanded.

#### **List of references**

1. BIM technologies in construction URL: <https://geopro.com.ua/service/3dmesh-bim/bim-technology.html> (date of application: 23.08.2023)
2. Building Information Modeling URL: <https://www.magicad.com/> (date of application: 23.08.2023) (date of application: 23.08.2023)
3. BIM technologies are a tool for builders URL: <https://pgasa.dp.ua/news/bim-tehnologiyi-instrument-budivelnykiv>

**УДК 3521**

**Белла Марина,**  
**кандидат наук із соціальних комунікацій,**  
**доцент кафедри інформаційної діяльності**  
**Маріупольський державний університет**  
its.me.marina@gmail.com  
<https://orcid.org/0000-0002-4572-389X>

#### **ДО ПИТАННЯ ЦИФРОВІЗАЦІЇ ГРОМАД**

Цифровізація – це процес модернізації цивілізації за рахунок впровадження цифрових технологій у всі сфери життя суспільства.

Цифрова трансформація перебуває серед пріоритетів українського уряду. Комплексне перенесення державних послуг в онлайн-сферу та диджиталізація процесів передбачено Угодою про Асоціацію між Україною та ЄС, Державною стратегією регіонального розвитку, Економічною стратегією та планами міністерств.

Серед основних властивостей цифровізації виділяють: глобальність, комплексність та невідворотність.

Цифровізація є глобальним явищем, на яке націлені всі національні уряди та транснаціональні корпорації. Світ очікує на економічне процвітання та підвищення добробуту людей. А тому цифровізація ведеться усвідомлено, бо саме вона допомагає економікам розвиватися та розширюватися.

Цифровізація – це комплексне явище. Воно відбувається відразу у всіх сферах життя суспільства. Соціально-економічні, політико-правові та духовно-культурні інститути людства трансформуються одночасно на локальному, місцевому, регіональному, національному та глобальному рівнях.

Так чи інакше, цифровізація є неминучим явищем. Вона стрімко розвивається, як одна із складових загального прогресу цивілізації. І з кожним роком цифровізація дедалі більше прискорюється.

Нині усі чотири класичні сфери суспільства стрімко цифровізуються:

- у політичній сфері – це державне управління, громадські організації, державні служби, безпека, вибори, референдуми тощо;
- в економічній сфері – це банки, гроші, сільське господарство, компанії, промисловість, торгівля товарами та послугами тощо;
- у соціальній сфері – це освіта, охорона здоров'я, соціальне забезпечення, соціальні мережі тощо;

- у духовній сфері – це культура, наука, туризм, спорт, розваги, мистецтво тощо.

Запорукою стійкої цифровізації є синхронізація зусиль на всіх рівнях: на рівні громад, місцевої та центральної влади. Ключова роль у цифровізації регіонів належить Міністерству цифрової трансформації України.

Для успішної цифрової трансформації на місцях важливо розуміння потреб користувачів та орієнтування на попит та, як наслідок, наявність цифрової стратегії. Наступний крок – забезпечення доступу до технологічної інфраструктури. Громада має використовувати цифрові технології, що стосуються стандартів безпеки, технічних та технологічних можливостей.

Громадам потрібно формувати цифрові навички своїх працівників та громадян. Це дозволить використовувати цифрові платформи та розвивати інноваційну культуру в суспільстві. Організація безперервного навчання та цифрової освіти, об'єднання зацікавлених сторін у проектах та цифрових ініціативах – напрямки, які необхідно розробляти та підтримувати.

Збір, керування та використання даних громадою – ключові аспекти цифровізації. Слід зазначити, що планування та виконання планів у громаді може не обмежуватися лише адмініструванням. Цифрова трансформація відкриває нові шляхи співпраці – планування бюджету за участю всіх зацікавлених сторін, електронну участь, електронне голосування та багато інших можливих форм співробітництва.

Громада працює на користь громадян, а цифрові послуги мають на меті полегшити доступ до даних. Для цього громада має зрозуміти, які послуги необхідно зробити цифровими та структурувати їх для цієї мети. Послугами користуватимуться лише за умови, що користувачі знають, як їх використовувати, а цифрові інструменти муніципалітетів та центральних органів влади популяризуються серед населення.

Цифровізація націлена на повну цифрову трансформацію всього життя за рахунок впровадження цифрових технологій. У разі успішного досягнення цілей цифровізації цивілізація вийде якісно новий рівень розвитку. Цифрова трансформація – не якась абстрактна вимога часу, а конкретна можливість скоротити відстань між людьми та державою. Цифровізація – закономірний та об'єктивний процес, елемент неминучого прогресу та трансформації суспільства.

## Список літератури

1. Е-урядування – ключ до реформ в Україні. Міністерство цифрової трансформації України: вебсайт. URL: <https://www.e.gov.ua/ua/news/euryaduvannya-klyuch-do-reform-v-ukrayini> (дата звернення: 20.11.2023)
  2. Про схвалення Концепції розвитку цифрової економіки та суспільства України на 2018-2020 роки та затвердження плану заходів щодо її реалізації. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/67-2018-%D1%80#Text> (дата звернення: 21.11.2023)
  3. Пігарев Ю. та Костенюк Н. Діджиталізація публічного управління як чинник цифрової трансформації України. Актуальні проблеми державного управління, 2021. №2. С. 92-96. URL: <http://uran.oridu.odessa.ua/article/view/237257> (дата звернення: 21.11.2023)
  4. Про Цілі сталого розвитку України на період до 2030 року. Указ Президента України № 722/2019 від 30.09.2019 р. URL: <https://president.gov.ua/documents/7222019-29825> (дата звернення: 21.11.2023)