

3. *Оніщенко М.Л., Сюркало Б.І. Особливості механізму управління економічною безпекою підприємства. Економіка і суспільство. 2018. Випуск 16. С. 446–452.*
4. *Птащенко Л.О. Стратегічне та інноваційне забезпечення розвитку системи економічної безпеки підприємства: навчальний посібник. К.: “Центр учбової літератури”, 2018. 320 с.*

**Дзядик Мар’ян Мирославович, магістрант,
Дмитришин Марта Василівна, к.е.н., доцентка,
доцентка кафедри управління та адміністрування**

ОГЛЯД БУДІВЕЛЬНИХ ПРОЄКТІВ ІВАНО-ФРАНКІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

Якщо розглядати будівельні проекти регіону з точки зору найбільш пріоритетного соціального розвитку, то, на виконання функцій держави та місцевого самоврядування першочерговими видаються зусилля щодо розбудови системи освіти, охорони здоров’я, спортивної та дорожньої інфраструктури.

Таким чином, у даних напрямках у 2020 році розпочато та продовжено реалізації ряду проектів з будівництва та реконструкції (табл. 1-4).

Таблиця 1

Діючі проекти будівництва соціальної інфраструктури Івано- Франківської області (середня освіта) [1]

№ з/п	Категорія	Об’єкт	Зміст робіт
А	В	С	Д
1.	Капітальний ремонт	Капітальний ремонт Гаврилівського ліцею, Надвірнянської області	Енергозберігаючі заходи, утеплення фасадів, ремонт даху, заміна вікон, дверей та підлог
2	Капітальний ремонт	Капітальний ремонт НВК «ЗОШ І-ІІІ ступенів» с. Замулинці Матеївецької сільської ради ОТГ, Коломийського району	Капітальний ремонт в рамках проведення комплексних заходів з енергозбереження
3.	Капітальний ремонт	Капітальний ремонт Городенківської ЗОШ І-ІІІ ст. №2	Впровадження комплексних заходів по енергоефективності

Продовження таблиці 1

А	В	С	Д
4.	Капітальний ремонт	Капітальний ремонт в Брошнів-Осадському ліцеї Брошнів-Осадської селищної ради ОТГ	Впровадження комплексних заходів по енергоефективності
5	Будівництво та реконструкція	Реконструкція з добудовою Яремчанської ЗОШ №1	Добудова корпусу та облаштування території навколо школи

Таблиця 2

Діючі проекти будівництва соціальної інфраструктури Івано-Франківської області (дошкільна освіта) [1]

№ з/п	Категорія	Об'єкт	Зміст робіт
1.	Будівництво та реконструкція	Будівництво корпусу дитячого садка у с. Гринівці, Тлумацького району	Реконструкція незавершеного блоку школи під дитячий садок з коригуванням кошторисної документації та в межах заходів комплексного енергозбереження
2.	Будівництво та реконструкція	Будівництво дитячого садка в с. Верхній Ясенів, Верховинського району	Будівництво будівлі садка на 40 місць з виготовленням проектно-кошторисної документації
3.	Будівництво та реконструкція	Добудова дошкільної групи Марківської гімназії, с. Марківка, Коломийського району	Реконструкція майстерні під приміщення для дошкільної групи
4.	Будівництво та реконструкція	Зведення дитячого садка у с. Пороги, Богородчанського району	Реконструкція будинку культури під приміщення дитячого садка
5.	Будівництво та реконструкція	Реконструкція дитячого садка «Сонечко» в смт. Боргородчани	Фасад, покрівля, панелі перекриття, внутрішнє оздоблення, опалення, підлоги

Таблиця 3

Діючі проєкти будівництва соціальної інфраструктури Івано-Франківської області (спорт) [1]

№ з/п	Категорія	Об'єкт	Зміст робіт
1.	Будівництво та реконструкція	Будівництво модульного спортивного залу КУ «Молодіжний центр» в с. Кирилівка, Коломийського району	Зведення будівлі та облаштування території поруч
2.	Будівництво та реконструкція	Будівництво спортивного комплексу в смт. Брошнів-Осада, Рожнятівського району	Будівельні роботи нового комплексу
3.	Капітальний ремонт	Капітальний ремонт спорткомплексу ім. Гемби А.П., в м. Івано-Франківську	Ремонтні роботи в рамках розвитку молодіжного спорту міста
4.	Будівництво та реконструкція	Реконструкція футбольного поля в с. Черніїв, Тисменицького району	Коригування робіт

Таблиця 4

Діючі проєкти будівництва соціальної інфраструктури Івано-Франківської області (спорт) [1]

№ з/п	Категорія	Об'єкт	Зміст робіт
1.	Капітальний ремонт	Капітальний ремонт дорожнього покриття автомобільної дороги Березівка-Липівка	Км. 6-771, окремими ділянками
2.	Капітальний ремонт	Капітальний ремонт дорожнього покриття автомобільної дороги Городенка-Черемхів	Км. 5-350, окремими ділянками
3.	Капітальний ремонт	Капітальний ремонт дорожнього покриття автомобільної дороги Калуш-Осмолода	Км. 5-800, окремими ділянками
4.	Капітальний ремонт	Капітальний ремонт дорожнього покриття автомобільної дороги Добровляни-Завій	Км. 6-846, 8-035 окремими ділянками

Як видно з таблиць 1-4, проєкти будівельного характеру розподілялись по категоріях капітального ремонту та будівництва та реконструкції, охоплюючи

об'єкти за тематикою середньої та дошкільної освіти, спорту та дорожньої інфраструктури.

В умовах пандемії вважаємо доцільним включення у плани та програми будівництва об'єктів охорони здоров'я.

СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ:

1. Велике будівництво. Івано-Франківська область. URL: <http://www.economy-confer.com.ua/full-article/3498/>. (Дата звернення – 20 жовтня 2020 року).

**Попадюк Олег Ярославович, магістрант,
Баран Ростислав Ярославович, к.е.н, доцент,
доцент кафедри міжнародної економіки,
маркетингу і менеджменту**

ОСОБЛИВОСТІ ФОРМУВАННЯ ІНФОРМАЦІЙНОГО СУСПІЛЬСТВА В КРАЇНАХ СВІТУ

Формування інформаційного суспільства в країнах світу має свої особливості. Ще на етапі становлення інформаційного суспільства (ІС) в економічній теорії почали складатися два принципово різних підходи до його формування, які умовно називають «технологічним» («американським») і «соціальним» («європейським»).

Найбільш технологічно розвиненою країною в світі були в 1960-70-і рр. США, тому власне в США почалося в ці роки розбудова ІС. Визначальна роль в будівництві нового інформаційного суспільства відводилася лідерству в технологіях, яке було покликане забезпечити світову економічну гегемонію США. Всі зусилля і уряду, і бізнесу було спрямовано на формування технологічної складової інформаційного суспільства. Для виділення домінуючої особливості створюваного суспільства та, відповідно, нової економіки, в науковий та бізнесовий обіг було введено новий термін «інформаційна інфраструктура», який був тісно пов'язаним із термінами «нова економіка», «цифрова економіка» (в сукупності терміни склалися в досить важку конструкцію «інформаційна інфраструктура плюс нова (цифрова) економіка» з пріоритетом інфраструктури). Суть «американського» технологічного підходу полягає в акценті на створення ІКТ-інфраструктури. У 90-х рр., в США в обіг був запущений термін «національна глобальна інформаційна інфраструктура».

В Європі формування інформаційного суспільства почалося пізніше, однак саме в цьому регіоні формування ІС отримало документальне оформлення в рамках ЄС. Відставання європейських країн за темпами інформатизації (не тільки від США, а й у 70 рр. і від Японії) було досить помітним. Тому на початку 80-х рр.. в Європі було запущено Європейську стратегічну програму з наукових досліджень в області інформаційних технологій (ESPRIT), яка складалася з кількох серій комплексних програм в області інформаційних технологій науково-дослідних і проектів та заходів промислової передачі технології. П'ять