

Архітектура. Розвиток будівельної галузі.

Ринок будівельних матеріалів

анотований бібліографічний список

2019. – Вип. 2 (квітень - червень). – 33 с.

<http://nplu.org/article.php?id=423&subject=3>

1. Азарова І. Індикатори якості житла в Україні / Ірина Азарова // Товари і ринки. — 2019. — № 1. — С. 14-27. Запропоновано підхід до формування об'єктивних показників якості житлового середовища, одержаних із двох різних джерел вимог щодо якості – із законодавчих і нормативних обмежень у житловому будівництві та з формалізованих очікувань споживачів.

2. Антоненко І. В. Особливості формування плавучих модульних будівель на території України / І. В. Антоненко, О. О. Сафронова // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. / Київ. нац. ун-т буд-ва і архіт. — Київ, 2018. — Вип. 52. — С. 264-276. **Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп14392-52. Наведено результати аналізу зарубіжного і вітчизняного досвіду з проектування та будівництва надводних споруд. Досліджено сучасні модульні житлові плавучі об'єкти в структурі водних поверхонь України, розглянуто їх конструктивні особливості, способи формування об'ємно-просторових рішень і тенденції розвитку їх дизайну.**

3. Архітектори і місто : [монографія] / М. В. Карюк, О. Ю. Белявська, А. Ю. Дмитренко, Г. А. Негай; уклад. та ред. О. Ю. Белявська; Полтав. орг. Нац. спілки архітекторів України. – Полтава : ТОВ «АСМІ» 2018. – 187 с. **Шифр зберігання в Бібліотеці: В76413. Вміщено добірку творчих біографій 87 полтавських градобудівників - архітекторів,**

інженерів, скульпторів, художників – завдяки яким формувалося міське середовище Полтави. Праця доповнена оглядом поетапного розвитку архітектури міста Полтави з давніх часів до сьогодення.

4. Банах В. А. Використання сучасних інформаційних технологій для забезпечення безаварійної експлуатації будівель і споруд на основних стадіях життєвого циклу / В. А. Банах, О. В. Гребенюк, М. С. Банах, Гребенюк І. В. // Містобудування та територ. планування. — Київ, 2018. — Вип. 68. - С. 27-31. **Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп14923-68
*Розглянуто питання використання сучасних інформаційних технологій для вибору оптимальних рішень, безпечної експлуатації та запобігання аварійним станам будівель і споруд на стадіях проектування та експлуатації.***

5. Бублик Ю. В. Формування сучасної житлової забудови на вільних територіях (на прикладі м. Полтава) / Ю. В. Бублик, О. Б. Обідний // Містобудування та територ. планування. — Київ, 2018. — Вип. 68. – С. 39-45. **Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп14923-68.
*Розглянуто основні принципи та прийоми формування сучасної житлової забудови на вільних територіях, на основі цього запропоновано планувальне вирішення мікрорайону у Полтаві. Зазначено, що виникає закономірна потреба у розширенні міських територій для житлової забудови, покращанні планувальної структури міста, як за рахунок реконструкції уже наявної забудови, так і за рахунок резервних територій, вільних від забудови, та існуючих зон, які використовуються неефективно.***

6. Вегле-Стшелецка С. Сучасне європейське місто – виклики, перспективи і бачення розвитку / С. Вегле-Стшелецка // Вісн. Нац. ун-ту "Львів. політехніка" : зб. наук. пр. – Львів, 2018. - № 895: Архітектура. – С. 89-95. - **Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп2543-895
*Висвітлено проблеми, пов'язані із розвитком сучасних міст та можливостей діяльності в галузі архітектури та містобудування на користь формування комфортного для***

мешканців міського простору. Розглянуто роль сучасного міста та його майбутнього у зв'язку з прогресуванням урбанізації та змінами в соціальній структурі європейських міст. Матеріал поділено на дві проблемні групи. Перша стосується процесів урбанізації, друга – демографічних проблем сучасних міст та їх впливу на проектні пропозиції. Очікується, що архітектурно-урбаністичні вирішення будуть спрямовані на реалізацію концепції гармонійно узгодженого міста в суспільному, просторовому, економічному і екологічному аспектах.

7. Вилгін Є. А. Механізми державного регулювання розвитку регіонального інвестиційно-будівельного комплексу: теоретичні засади, методологія, механізми управління / Євген Аркадійович Вилгін. — Київ : Освіта України, 2019. — 349 с. *Шифр зберігання в Бібліотеці: А796632.* Розроблено науково-теоретичні засади механізмів державного регулювання розвитку регіонального інвестиційно-будівельного комплексу (РІБК). Запропоновано шляхи використання інструментарію державної підтримки РІБК, розроблено механізми інтеграції його суб'єктів. Обґрунтовано організаційно-економічні аспекти державного регулювання розвитку РІБК на основі бюджетного планування.

8. Вплив зведення інженерних споруд на розвиток пошкоджень несучих конструкцій будівель прилеглих територій / О. М. Семко, А. В. Гасенко, О. В. Гарькава, В. Ю. Данисько // Мости та тунелі: теорія, дослідження, практика : зб. наук. пр. / Дніпропетр. нац. ун-т залізн. трансп. ім. акад. В. Лазаряна. — Дніпро, 2018. — Вип. 14. — 2018. — С. 49-56. — *Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп17490-14.* На основі проведених обстежень громадської будівлі, що розташована поруч із запрудженим руслом потоку, виявлено причини утворення, а також згруповано типові пошкодження будівельних конструкцій, на які необхідно звертати першочергову увагу у разі проведення планових обстежень та ремонтних робіт аналогічних будівель. Підтверджено, що підвищення рівня ґрунтових

вод у результаті запрудження русла потоку спричиняє утворення значних пошкоджень несучих та огорожувальних конструкцій поруч розташованих будівель, загальний технічний стан яких змінюється до непридатного до нормальної експлуатації. Одними із основних таких пошкоджень є нерівномірне осідання основ будівлі, що призводить до порушення цілісності просторової стінової конструктивної системи будівель через утворення в стінах наскрізних тріщин.

9. Гарбаум Б. "Керовані міста" як урбанічний підхід до проектування малих міст на прикладі малих міст Саксонії (ФРН) / Б. Гарбаум // Вісн. Нац. ун-ту "Львів. політехніка" : зб. наук. пр. – Львів, 2018. - № 895: Архітектура. – С. 21-27. - *Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп2543-895*
Розглянуто особливості функціонування малих міст на прикладі невеликих міст Саксонії. Розроблення аспекту ґрунтується на багатьох прикладах та натурних спостереженнях. Зроблено висновок, що недостатньо звертається уваги на питання державного планування розвитку таких населених пунктів.

10. Горан К. Державне регулювання інвестиційної діяльності в будівельній сфері / К. Горан, К. Фроліна // Екон. інновації : зб. наук. пр. / Ін-т проблем ринку та екон.-екол. дослідж. НАН України. – Одеса, 2018. – Вип. 67. – С. 37-47. – *Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп14981-67*
Обґрунтовано впровадження державного регулювання інвестиційного розвитку будівельної сфери. Висвітлено стратегічні й тактичні заходи реалізації інвестиційної політики з урахуванням взаємного впливу будівництва та інших видів економічної діяльності.

11. Денисова В. На українські будівельні майданчики – стандарти ЄС / Валентина Денисова // Технополіс. — 2018. — № 12. — С. 14-15. Йдеться про захід "Безпека та гігієна праці – методи управління ризиками (оцінка і контроль) та специфіка їх застосування інспекторами праці на будівництві", який відбувся в рамках проекту ЄС-МОП "Зміцнення

адміністрації праці з метою покращання умов праці і подолання не задекларованої праці” з метою роз’яснення положень директив ЄС з питань безпеки і гігієни праці, трудових відносин, імплементація яких передбачена Угодою про асоціацію Україна – ЄС.

12. Дикалюк М. ”Забудовники продовжують зводити незручне житло” / Маргаріта Дикалюк // Газета по-українськи. — 2019. — 26 квіт. (№ 33). — С. 21. *Йдеться про попит на смарт-житло та квартири в комплексах закритого типу. Зазначено, що у зв’язку з цим забудовники продовжують зводити незручне житло не тільки в Києві, а й передмісті. Проблема в тому, що забудовники реагують на попит із затримкою в півтора – два роки: проекти, які зараз здають, орієнтовані на запити 2016 – 2017 років.*

13. Діденко К. В. Наукові дослідження архітектурно-будівельної практики 1920 – 30-х рр. на території СРСР / К. В. Діденко // Комун. госп-во міст. Серія : Техн. науки та архітектура : наук.-техн. зб / Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. — Харків, 2018. — Вип. 142. — С. 231-242. **Шифр зберігання в Бібліотеці : Бп13734-142.** *Розглянуто роботи пострадянських і західних дослідників, які вивчали епоху радянського авангарду. Проаналізовано область їх досліджень, відзначено нові факти і погляди, які було внесено кожною з праць у науковий обіг. Окремо розглянуто роботи авторів, які присвячено архітектурно-будівельній та містобудівній практиці українського та харківського авангарду.*

14. Дідик В. В. Трансформація малоповерхової забудови Львова: вистояти або зникнути / В. В. Дідик // Містобудування та територ. планування. — Київ, 2018. — Вип. 68. — С. 124-129. **Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп14923-68.** *Зазначено, що сьогодні Львів переживає будівельний бум. Генеральний план міста передбачає його ріст за рахунок вільних територій, територій колишніх промислових підприємств а також ущільнення житлової забудови уже існуючих мікрорайонів та кварталів.*

Простір малоповерхової забудови зазнає трансформації через розбудову і надбудову уже існуючих особняків і, аж до повної їх руйнації, будівництва на звільненій території багатопверхівок. Непоодинокі випадки будівництва також і у паркових зонах. Тому нині стоїть проблема збереження історично сформованих кварталів малоповерхової котеджної забудови як пам'ятки містобудівного мистецтва, архітектури та культури, а також як цінного елемента, який разом із системою міських садів і парків, утворює систему безперервного кільця відкритих територій міста.

15. Дудар І. Н. Енергозбереження в міському будівництві : навч. посіб. / І. Н. Дудар, Л. В. Кучеренко, В. В. Швець ; М-во освіти і науки України, Вінниц. нац. техн. ун-т. — Вінниця : ВНТУ, 2018. — **Ч. 1.** — 57 с. : іл., табл. **Шифр зберігання в Бібліотеці: A795152-1.** *Розглянуто проблему енергозбереження в житловому фонді України. Наведено огляд технічних заходів з ресурсозбереження, що застосовуються в закордонній практиці. Надано основні теплотехнічні вимоги до будівель та будівельних конструкцій.*

16. Дудар І. Н. Енергозбереження в міському будівництві : навч. посіб. / І. Н. Дудар, Л. В. Кучеренко, В. В. Швець ; М-во освіти і науки України, Вінниц. нац. техн. ун-т. — Вінниця : ВНТУ, 2018. — **Ч. 2.** — 71 с. : іл., табл. **Шифр зберігання в Бібліотеці: A795152-2.** *Описано системи сонячного енергопостачання житлових і громадських будівель. Наведено особливості використання вітрової енергії. Розглянуто перспективи заміни природнього газу в Україні місцевими видами палива. Розкрито можливості використання геотермальних та гідротермальних ресурсів в Україні.*

17. Железнякова І. Л. Об'єднання співвласників багатоквартирних будинків як суб'єкти оновлення житлового фонду / І. Л. Железнякова // Наук. вісн. Херсон. держ. ун-ту. Серія : Екон. науки. — Херсон, 2018. — Вип. 30, ч. 3. — С. 110-114. - **Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп17660-30/3 Проаналізовано результати наукових робіт, присвячених**

проблематиці оновлення житлового фонду. Проілюстровано особливості відновлення житлового будинку з використанням коштів об'єднань співвласників багатоквартирних будинків (ОСББ). Запропоновано співвідношення для визначення загальних витрат учасників ОСББ на оновлення житлового будинку та розміру річних внесків до ремонтного фонду цієї організації залежно від фактичного терміну використання будинку.

Текст:

http://www.ej.kherson.ua/journal/economic_30/economic_30_3.pdf

18. Іванова Л. С. Енергоефективні іновації у будівництві / Л. С. Іванова // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. / Київ. нац. ун-т буд-ва і архіт. — Київ, 2018. — Вип. 52. — С. 302-306. **Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп14392-52. Зазначено, що енерго- і ресурсозбереження в будівельній галузі є прямим наслідком техногенного та антропогенного впливу на екологічну ситуацію в світі, а також потужним стимулом інновацій на будівельному ринку. Розглянуто найбільш проблемні питання, які потрібно вирішити в Україні для розвитку будівельної індустрії.**

19. Ісаєнко Д. В. Поняття технічного регулювання у будівництві / Д. В. Ісаєнко // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. / Київ. нац. ун-т буд-ва і архіт. — Київ, 2018. — Вип. 52. — С. 439-448. **Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп14392-52. Зазначено, що технічне регулювання у будівництві – це створення нормативного забезпечення будівельної галузі для формування безпечного середовища для життєдіяльності людини з урахуванням сталого розвитку природного середовища, а також запровадження та функціонування механізмів, які створюють сприятливі умови для саморегулювання ринкових відносин між виробниками, постачальниками та споживачами продукції, послуг і процесів, пов'язаних зі створенням продукції будівельного призначення та елементів середовища життєдіяльності людини.**

20. Кантаурова Н. А. Прийоми формування внутрішнього простору реабілітаційних центрів для онкохворих дітей в Україні / Н. А. Кантаурова // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. / Київ. нац. ун-т буд-ва і архіт. — Київ, 2018. — Вип. 52. — С. 307-312. *Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп14392-52. Розглянуто прийоми формування внутрішнього простору реабілітаційних центрів та лікарень для дітей з онкологічними захворюваннями. Наведено приклади поєднання новітніх технологій з сучасними рішеннями організації внутрішнього простору реабілітаційних центрів. Проаналізовано підходи до облаштування реабілітаційних центрів, враховуючи особливі потреби онкохворих дітей та необхідні засоби до їх соціальної адаптації.*

21. Кириленко Т. Амністія буває ... будівельною / Тетяна Кириленко // Демократич. Україна. — 2019. — 29 берез. (№ 13). — С. 8. *Йдеться про будівельну амністію, яка стосується узаконення споруд, самовільно зведених без будь-яких дозвільних документів. Першу спробу такого прощення зробили в 2015 році, давши можливість за спрощеною процедурою впродовж року легалізувати самобуди, зведені в 1992 – 2011 роках. Текст: <http://www.dua.com.ua/index.php/all/lyudina-i-pravo/item/5007-amnistiya-buvae-budivelnoyu>*

22. Книш В. І. Інвестиційно-архітектурні та регулятивно-нормативні протиріччя у проектуванні багатоквартирного житла / В. І. Книш // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. / Київ. нац. ун-т буд-ва і архіт. — Київ, 2018. — Вип. 52. — С. 313-327. *Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп14392-52. Розглянуто проблеми містобудування та об'ємного проектування багатоквартирного житла в зв'язку з загостренням протиріч у сфері взаємодії інвестиційно-архітектурного бізнесу і регулятивно-нормативного управління будівництвом за сучасних умов розвитку ринку житла в Україні.*

23. Колесник А. В. Аналіз стану та тенденцій розвитку ринку будівельних матеріалів України / А. В. Колесник, О. П. Бутенко // Вісн. економіки транспорту і промисловості : зб. наук.-практ. ст. / Укр. держ. акад. залізн. трансп.— Харків, 2018. - № 64. — 2018. — С.141-150. – *Шифр зберігання в Бібліотеці : Бп 16203-64* Розглянуто стан ринку будівельних матеріалів України. Проаналізовано кількість вироблених на території України будівельних матеріалів, оптовий та роздрібний товарообіг, експорт та імпорт будівельної продукції. Виявлено залежність України від імпортованої будівельної продукції. На основі проведеного аналізу виявлено причини гальмування розвитку досліджуваного ринку та його залежності від будівельних матеріалів інших країн.

24. Комнатний С. Житлові кооперативи: на Заході — зручна модель доступного житла, в Україні — ризикована інвестиція / Сергій Комнатний // Дзеркало тижня. — 2019. — 20 – 25 квіт. (№ 15). — С. 9. *Йдеться про житлово-будівельні кооперативи як зручний спосіб придбання житла в новобудові. Приділено увагу особливостям законодавства щодо створення та діяльності кооперативів, які не дають цій сфері повноцінно розвиватися. Основи функціонування кооперативного руху в будівництві закладено Цивільним кодексом України, Житловим кодексом УРСР (про це вже неодноразово писали, але документ під такою назвою продовжує зберігати чинність на 28-му році незалежності нашої держави) і окремими законами та підзаконними актами. Наголошено, що житлову кооперацію в Україні можна і варто наповнити новим змістом, оновити законодавство, врахувавши досвід розвинених країн, у яких такі інституції ефективно працюють.*

25. Комнатний С. Ринок оренди житла: "підводні камені" та перспективи / Сергій Комнатний // Юрид. газ. — 2019. — 9 квіт. (№ 15). — С. 21. *Зазначено, що Державний фонд сприяння молодіжному житловому будівництву (Держмолодьжитло) за експертної підтримки фахівців*

Європейської економічної комісії ООН (ЄЕК ООН) підготувало проект закону України "Про орендні будинки". Цей проект включає кращі практики розвинених держав у сфері житлової політики та соціального захисту населення. Законопроект врегульовує ризики для цивілізованого функціонування ринку оренди житла. Він вже пройшов громадські слухання і зараз перебуває на розгляді центральних органів виконавчої влади. Текст: <http://jur-gazeta.com/publications/practice/neruhomist-ta-budivnictvo/rinok-orendi-zhitla-pidvodni-kameni-ta-perspektivi.html>

26. Кордунян О. П. Погляд на новітню українську архітектуру, її сучасне та майбутнє / О. П. Кордунян // Вісн. Нац. ун-ту "Львів. політехніка" : зб. наук. пр.. – Львів, 2018. - № 895: Архітектура. – С. 60-64. - *Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп2543-895* Висвітлено погляд автора на формування сучасної архітектури в Україні. Перелічено позитивні та негативні фактори, що впливають на її становлення. На основі аналізу цих факторів визначено небезпеки подальшого розвитку. Запропоновано шляхи вирішення сучасних проблем у новітній українській архітектурі, а також висвітлено власне бачення майбутнього професії архітектора.

27. Кравченко Т. Дозвіл на переобладнання та перепланування житлового будинку / Т. Кравченко // Юрид. практики (дод. до газ. "Місц. самоврядування"). — 2019. — № 4/1 (квіт.). — С. 6-7. Висвітлено питання, пов'язані із правомірністю надання органами місцевого самоврядування (ОМС) дозволу або відмови на перепланування та переобладнання будинків приватного житлового фонду. Розглянуто, який порядок надання такого дозволу / відмови. Проаналізовано, якими нормативно-правовими актами врегульовано ці процедури.

28. Кулик А. В. Дизайн та елементи вхідних груп вбудованих у житлові будинки підприємств обслуговування / А. В. Кулик // Культура і сучасність : альманах / Нац. акад. керів. кадрів культури і мистецтв. – Київ, 2018. — № 1. – С. 176-181. - *Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп15821-*

1(2018) Охарактеризовано особливості композиції, дизайнерського рішення та основних елементів вхідних груп вбудованих у житлові будинки підприємств обслуговування.

29. Куцевич В. В. Творчий феномен конкурсного проектування / В. В. Куцевич // Буд-во України. — 2019. — № 1. — С. 11-17. *Розглянуто результати дослідження впливу конкурсного проектування на загальний процес проектування. Це сприяє виявленню принципів ідей і перспективних напрямків подальшого розвитку архітектури.*

30. Лавникевич Д. Кто зарабатывает, если Украина перейдет с асфальта на бетон / Денис Лавникевич // Деловая столица. — 2019. — 1 апр. (№ 13). — С. 9. *У контексті заяви міністра інфраструктури України Володимира Омеляна проаналізовано, як масове будівництво бетонних доріг в Україні може вплинути на українську економіку.*

31. Лещенко Н. До проблеми визначення поняття "капітальне будівництво" / Н. С. Лещенко // Наук. вісн. Херсон. держ. ун-ту. Серія: Юрид. науки. – Херсон, 2018. – Вип. 4, т. 1. – С. 87-91. - **Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп17659-4/1(2018)** *Присвячено актуальним проблемам визначення сутності та поняття капітального будівництва. На підставі проведеного аналізу наукових підходів до цього питання, а також аналізу визначення поняття капітального будівництва у законодавстві України встановлено ознаки такого виду господарської діяльності та сформульовано дефініцію «капітальне будівництво». Текст: http://www.lj.kherson.ua/2018/pravo04/part_1/4-1_2018.pdf*

32. Лещенко Н. Питання класифікації господарсько-правових санкцій за порушення зобов'язань у сфері капітального будівництва / Наталія Лещенко // Підприємництво, госп-во і право. — 2018. — № 9. — С. 45-49. *Розглянуто види господарсько-правових санкцій за порушення зобов'язань у сфері капітального будівництва. Виокремлено основні критерії для класифікації господарсько-правових санкцій у сфері капітального*

будівництва, визначено відповідні види таких господарсько-правових санкцій.

33. Лиховид І. Живучий "монстр" / Інна Лиховид // День. — 2019. — 29 трав. (№ 92). — С. 10. *Йдеться про скандальне будівництво будинку на Нижньому Валу на Подолі в Києві, який кияни низивають не інакше, як "монстр на Подолі". Зазначено, що замість дозволених восьми поверхів компанія звела в історичному середмісті будинок у дванадцять поверхів. Акцентовано увагу, що Державна архітектурно-будівельна інспекція під час перевірки 2017 року встановила, що проектна документація на будівництво розроблена без отримання вихідних даних на проектування, чим порушено положення законів "Про регулювання містобудівної діяльності" та "Про архітектурну діяльність".* Текст:

<https://day.kyiv.ua/uk/article/cuspilstvo/zhyvuchy-monstr>

34. Мамонов К. А. Стан та напрями трансформацій будівельних підприємств на сучасному етапі економічних перетворень / К. А. Мамонов, Є. В. Грицьков // Комун. госп-во міст : наук.-техн. зб. / Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. — Харків, — 2018. — Вип. 143. — С. 31-33. *Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп13734-143. Проаналізовано стан будівельних підприємств шляхом застосування основних показників діяльності. Визначено напрями розвитку будівельних підприємств на сучасному етапі економічних перетворень України. Встановлено необхідність формування та реалізації стратегії розвитку будівельних підприємств, враховуючи сучасні неоднозначні умови господарювання.*

35. Манн Р. В. Пріоритети кластерної політики регіону: маркетингові аспекти / Р. В. Манн, Т. П. Потапенко // Зб. наук. пр. Донец. держ. ун-ту упр. Серія : Економіка. — Маріуполь, 2018. — Т. 19, вип. 306 : Проблеми та перспективи забезпечення стабільного соціально-економічного розвитку. — С. 155-163. — Шифр зберігання в Бібліотеці : Бп15498-19/306. *Зазначено, що серед пріоритетів кластерної політики регіонального*

розвитку будівельної галузі України є впровадження у процеси кластеризації принципів маркетингу. Надано визначення регіонального маркетингу будівельної галузі як маркетингу в інтересах розвитку територій регіонів, що орієнтований на актуалізацію процесів кластеризації в будівельній сфері, шляхом постійного визначення та розвитку існуючих і потенційних будівельних трендів та переваг окремих регіонів, а також розроблення на їх основі шляхів диференціації та просування регіону з позицій іміджу, виробництва новітніх технологій та трендів в житловому будівництві, реалізації проектів інфраструктурного забезпечення, ландшафтного дизайну. Окреслено напрямки маркетингового забезпечення процесів кластеризації будівельного сектору.

36. Марушева О. А. Механізми державного регулювання соціально-економічних відносин у будівництві та напрями їх впровадження в Україні / О. А. Марушева // Інвестиції: практика та досвід. — 2019. — № 7. — С. 121-125. *Визначено, що органи державного управління будівництвом повинні акумулювати нові методологічні принципи діяльності, спрямовані на децентралізоване регулювання інвестиційно-будівельного процесу, досягнення максимальної ефективності будівельних проектів. Визначено переваги застосування технологій інформаційного моделювання будівель, серед яких: підвищення точності фінансових розрахунків, скорочення часу на підготовку кошторисної вартості проекту, зниження кількості помилок у рішеннях об'ємного планування, зниження фінансових витрат на будівництво, підвищення рівня контролю над витратами, точності прогнозів, зменшення кількості змін у проекті, швидке коригування інформаційної моделі. Використання інформаційної моделі дозволяє точно планувати роботу на будівельній техніці на будівельному майданчику, створювати коректні ті більш точні графіки закупівлі матеріалів і покращувати всі ключові логістичні процеси будівництва та експлуатації.*

37. Матеріали III Міжнародної науково-практичної конференції "Теорія і практика актуальних наукових досліджень", [м. Запоріжжя], (28 - 29 верес. 2018 р.). — Запоріжжя ; Херсон : Молодий вчений, 2018. — Ч. 1. — 139 с. Шифр зберігання в Бібліотеці: А794787-1. Зі змісту: Архітектурно-планувальна організація житлового середовища університетських кампусів / В. О. Славіна. — С. 21-23.

38. Матченко П. Т. Недоліки державних будівельних норм щодо розрахунків кам'яних та армокам'яних конструкцій на міцність / П. Т. Матченко, Є. Є. Кієнко // Буд-во України. – 2019. – № 1. — С. 31-38. Вміщено аналіз ДБН В.2.6-162:2010, де виявлено помилки у 20 формулах, та обґрунтування підготовки нової редакції цього нормативно-будівельного документа.

39. Матченко Т. І. Розрахунок несучої здатності основи під фундаментною плитою при мейсмічних навантаженнях / Т. І. Матченко, П. Т. Матченко // Буд-во України. — 2019. — № 1. — С. 2-10. Викладено процедуру розрахунку на стійкість до сейсмічних дій основ під плитними фундаментами будівель та споруд з урахуванням досвіду розрахунків основ реакторних відділень АЕС.

40. Мельник І. В. Плоскі залізобетонні плитні конструкції з ефективними вставками / І. В. Мельник, В. М. Сорохтей, Т. В. Приставський ; Нац. ун-т "Львів. політехніка". — Львів : Львів. політехніки, 2018. — 272 с. Шифр зберігання в Бібліотеці: Б359001. Викладено результати розробок, досліджень і практики будівництва плитних залізобетонних конструкцій різного призначення, оптимізованих використанням ефективних вставок. Розглянуто монолітні залізобетонні перекриття, плитні конструкції фундаментів, прогонових будов мостів та окремих споруд. Надано результати експериментальних і теоретичних досліджень плитних конструкцій з вставками та пропозиції щодо їх

розрахунку. Подано технологічні особливості улаштування плитних конструкцій зі вставками та їх техніко-економічні показники.

41. Мельничук І. Облік фінансового забезпечення відтворення основних засобів будівельних підприємств / Інна Мельничук, Наталія Мужевич // Галиц. екон. вісн. — 2018. — № 2 (55). — С. 129139. Проаналізовано чинну амортизаційну політику у вітчизняних будівельних підприємствах, а також розроблено рекомендації щодо фінансового забезпечення оновлення та ремонту виробничих основних засобів.

42. Мироненко Д. Дослідження творчості архітектора О. Вербицького / Дмитро Мироненко // Буд-во України. — 2019. — № 1. — С. 39-42. Вміщено стислу біографічну довідку та огляд архітектурно-будівельної діяльності архітектора Вербицького О. М.

43. Міщенко І. Квадратні метри: з бюджету і не тільки : на Луганщині державні програми забезпечення житлом малодоступні для переселенців / Іванка Міщенко // Уряд. кур'єр. — 2019. — 23 квіт. (№ 78). — С. 1, 3. Йдеться про реалізацію на Луганщині шести програм для поліпшення житлових умов, з яких дві державні, дві обласні та дві міські. Зазначено, що порядок надання державної підтримки та забезпечення громадян доступним житлом передбачає надання безповоротної фінансової допомоги виключно на будівництво доступного житла обсягом 50 % для учасників АТО/ООС та переселенців, а також 30 % – для інших категорій громадян. Окреслено особливості ринку житла Луганщини, де вторинне житло удвічі дешевше, ніж новозбудоване. Надано інформацію про стан будівництва житла в об'єднаних територіальних громадах (ОТГ), зокрема, відзначено деяку пасивність ОТГ, які наразі не досить активно беруть участь в реалізації житлових програм. Акцентовано увагу на ухваленій на Луганщині новій Регіональній цільовій програмі житлового кредитування внутрішньо переміщених осіб та членів їхніх сімей на 2019 - 2021 роки.

44. Моради П. О. Формообразование архитектуры энергосберегающего жилья / П. О. Моради // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. / Київ. нац. ун-т буд-ва і архіт. — Київ, 2018. — Вип. 52. — С. 350-362. *Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп14392-52.* Дослідження пов'язане з аналізом специфіки розвитку дизайну житлових приміщень в залежності від різних формоутворювальних чинників. Здійснено спробу системного підходу до проектування житла на різних рівнях (від індивідуальної зони в кімнаті до формування житлових мікрорайонів в структурі міської забудови).

45. Морковська Н. Г. Первинна обробка будівельних відходів з метою їх використання / Н. Г. Морковська // Комунал. госп-во міст : наук.-техн. зб. Серія : Техн. науки та архітектура / Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. — Харків, 2018. — Вип. 142. — С. 248-250. *Шифр зберігання в Бібліотеці : Бп13734-142.* Визначено та застосовано будівельні відходи в процесі нового будівництва. Викладено технічні і технологічні рішення для створення рекомендацій з питань техніки та технології. Зазначено, що проблема утилізації відходів бетонних, залізобетонних конструкцій, старого асфальтобетону є актуальною, у зв'язку з необхідністю промислового, цивільного і дорожнього будівництва, з ростом обсягів транспортного руху і зниження забруднень територій будівельними відходами.

46. На 32 % зросли обсяги житлового будівництва за I квартал 2019 року // День. — 2019. — 4 черв. (№ 96). — С. 9. Подано інформацію, що за підсумками січня — березня 2019 року в Україні вже прийнято в експлуатацію майже 2,5 млн кв. м житла. Зазначено, що це на 32,3 % більше, ніж за перші три місяці минулого року. Текст: <https://day.kyiv.ua/uk/article/ekonomika/na-32-zrosly-obsyagy-zhytloвого-budivnyctva-za-i-kvartal-2019-roku>

47. Непомнящий О. М. Адаптація українського законодавства до кращих європейських практик регулювання будівництва / О. М. Непомнящий, О. А. Дегтяр // Держава та регіони. Серія : Держ. упр. — 2018. — № 4. — С. 134-137. *Визначено шляхи імплементації українського законодавства, що регулює відносини в будівельній галузі, до європейських норм і стандартів для забезпечення євроінтеграційного вектора розвитку.*

48. Непомнящий О. М. Інженер-консультант у міжнародній практиці договірних відносин у будівництва / О. М. Непомнящий // Право та держ. упр. — 2018. — № 4. — С. 182-187. *Визначено методичні аспекти, завдання та напрями діяльності інженерів-консультантів, проаналізовано міжнародні підходи до забезпечення контрактної діяльності інженерів-консультантів та надано рекомендації щодо їх залучення. Текст: http://www.pdu-journal.kpu.zp.ua/archive/4_2018/4_2018.pdf*

49. Ниркова Н. Довгобуд доведуть до ладу? / Наталія Ниркова // 7 днів (Рівне). — 2019. — 16 трав. (№ 20). — С. 3. *Подано інформацію, що у Рівному сподіваються відновити реконструкцію довгобуду на вулиці Драгоманова. У приміщенні, що поруч із поліклінікою, хочуть створити сучасний центр надання соціальних послуг. Зазначено, що проект реконструкції чотириповерхового приміщення поруч із корпусом ЦПМСД "Центральний" підготували ще кілька років тому. Відбувся конкурс, визначили виконавця робіт. Однак виконавець мав намір працювати за вищими цінами, ніж було передбачено. Тож міська влада відмовилася платити. За словами міського голови Рівного Володимира Хомко, "два роки судимося з переможцем тендеру, вже є рішення суду, сподіваємося, що зможемо почати реконструкцію будівлі".*

50. Оберкович С. ЕРС контракт в Україні: ризики та нюанси реалізації / Сергій Оберкович, Максим Лебедев // Юрид. газ. — 2019. — 28 трав. (№ 21/22). — С. 42 – 43. *За словами авторів статті, у процесі реалізації інвестиційно-будівельних проектів в Україні все частіше*

застосовуються типові контракти (проформи), розроблені міжнародною федерацією інженерів-консультантів (FIDIC). При цьому проформам FIDIC довіряють не лише замовники та виконавці проектів будівництва, але й інші гравці, без яких реалізація таких проектів часто неможлива (кредитні та міжнародні фінансові організації, в тому числі Європейський інвестиційний банк, ЄБРР, Світовий банк тощо). Зважаючи на довготривалу історію застосування, зрозумілість та добру репутацію, EPC контракт (спосіб контрактації в будівельній галузі) підвищує шанси залучення проектного фінансування та інвестиційну привабливість проекту. Текст: <http://yur-gazeta.com/publications/practice/mizhnarodne-pravo-investiciyi/ers-kontrakt-v-ukrayini-riziki-ta-nyuansi-realizaciyi.html>

51. Ольховська О. В. Екологічний підхід в сучасній ландшафтній архітектурі / О. В. Ольховська // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. / Київ. нац. ун-т буд-ва і архіт. — Київ, 2018. — Вип. 52. — С. 136-140. **Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп14392-52.** *Визначено витоки сучасної ландшафтної архітектури, які відносяться до садово-паркового мистецтва, а також процес становлення ландшафтної архітектури як окремої спеціальності. Описано нову теорію міського планування - ландшафтний урбанізм та еволюцію цього поняття. Розглянуто розуміння ландшафтного урбанізму, запропоноване теоретиком і практиком ландшафтного урбанізму Джеймсом Корнером, а також аналіз його практичної роботи, парку High Line в Нью-Йорку, в якій знайшли втілення теоретичні ідеї ландшафтного урбанізму. Вказано тези критика ландшафтного урбанізму Яна Томпсона, а також екологічний підхід, що впроваджений у практику Жилем Клеманом. Розглянуто наукові позиції провідного теоретика ландшафтного урбанізму Мохсена Мостафаві.*

52. Пинда Ю. В. Особливості застосування проектного менеджменту в будівництві / Юрій Володимирович Пинда // Наук. зап. Львів. ун-ту бізнесу та права : зб. наук. пр. з екон. та юрид. наук. — Львів,

2018. – Вип. 19 : Серія економічна. – С. 86-91. – **Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп16905-19.** Розкрито суть та окреслено ефективність проектного підходу до реалізації низки завдань інфраструктурного будівництва та управління об'єктами нерухомості. Досліджено світовий досвід застосування проектного менеджменту в управлінні завданнями різних рівнів складності та обґрунтовано світові тренди, що матимуть найбільший вплив на перспективи будівництва. Визначено ключові переваги та особливості застосування проектного менеджменту у будівельному секторі

Текст:

<https://www.google.com.ua/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=2&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwiBxPevg6XhAhXkk4sKHXVsBrAQFjABegQIARAC&url=https%3A%2F%2Fznzclubp.org.ua%2Findex.php%2Fjournal%2Farticle%2Fdownload%2F54%2F52%2F&usq=AOvVaw3CtcoUnyaHufAINlnb-vaK>

53. Пинда Ю. В. Стратегія розвитку будівельного сектору України : монографія / Ю. В. Пинда. – Львів : Вид-во «Растр-7», 2018. – 327 с. *Обґрунтовано механізм сталого розвитку будівельного сектору, як гармонійне поєднання економічних, соціальних, екологічних механізмів та організаційно-економічних, інвестиційних, нормативно-правових, інституціональних, інформаційних засобів реалізації стратегічних пріоритетів. Розроблено концепцію обґрунтування стратегічних пріоритетів сталого розвитку будівельного сектору України, що базується на принципах безпечного, комфортного середовища життя і діяльності людини, безумовного врахування інтересів майбутніх поколінь та раціонально-доцільному використанні економічних, організаційних та екологічних механізмів.*

54. Підвищення рівня охорони праці, комфортності та мікроклімату в будівлях та спорудах / О. В. Нанка, В. А. Войтов, Б. М. Цимбал, С. Р. Артем'єв // Проблеми охорони праці в Україні : зб. наук. пр. / Держ. служба України з питань праці, ДУ "Нац. НДІ пром. безпеки та

охорони праці”. — Київ, 2018. — Вип. 34. — С. 67-84. **Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп15276-34.** Наведено експериментальне дослідження теплових втрат гуртожитків та навчальних корпусів. Встановлено основні джерела теплових втрат, до яких можливо віднести: негерметичність, малий показник приведенного опору вікон, теплові втрати крізь цоколь будівлі, теплові мостики, які накопичують вологу та плісняву тощо. Сформульовано основні вимоги до сучасних вікон та теплоізолювальних матеріалів. Запропоновано заходи з енергозбереження.

55. Плахотнюк С. Інклюзивність будівель і споруд: як виконати нові буднорми / Сергій Плахотнюк // Практика упр. закл. освіти. - 2019. - № 4. — С. 19-23. У зв'язку з прийняттям Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності, які визначають вимоги щодо доступності навчальних приміщень для осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення, надано рекомендації з підготовки загальноосвітніх навчальних приміщень згідно з вимогами.

56. Повар М. О. Новаторство в архітектурі будівель громадського призначення Києва 1960 - 1980-х років як ремінісценція конструктивізму 20 - 30-х років / М. О. Повар // Комун. госп-во міст : наук.-техн. зб. Серія : Техн. науки та архітектура / Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. — Харків, 2018. — Вип. 144. — С. 110-115. **Шифр зберігання в Бібліотеці: 13734-144. Проаналізовано взаємозв'язок стильових особливостей та новаторських рішень громадських будівель Києва 1960 – 1980 років з аналогічними будівлями 1920 - 1930 років. Проведено паралелі розвитку вказаних хронологічних періодів, доведено гіпотезу об'єднання обох періодів в один напрям з виділенням окремого стильового напрямку у вітчизняній архітектурі.**

57. Покатаєв П. С. Адміністративно-правове регулювання розміщення малих архітектурних форм як елементу благоустрою населених пунктів / П. С. Покатаєв // Актуал. проблеми вітчизн.

юриспруденції : наук. зб. / Дніпров. нац. ун-т ім. Олеся Гончара. – Дніпро, 2018. – Вип. 4. – 125-130. - **Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп17605-4(2018)**

Проаналізовано нормативну базу щодо врегулювання порядку розміщення малих архітектурних форм. Встановлено двозначність норми щодо належності окремих малих архітектурних форм (МАФ) до таких та тимчасових споруд, зокрема це стосується павільйонів та кіосків. Приділено увагу питанню необхідності оформлення права власності або користування земельною ділянкою у разі зведення МАФ з використанням фундаменту. Зосереджено увагу на відсутності норми щодо надання документації на право володіння або користування земельною ділянкою під час оформлення паспорта прив'язки в органах із питань містобудування та архітектури. Виявлено відсутність норми щодо врегулювання порядку розміщення пересувних тимчасових споруд, а також тих споруд, що не стосуються торговельної діяльності суб'єкта господарювання, тобто тих, що займаються підприємницькою діяльністю у сфері громадського харчування та розваг. Текст: http://apnl.dnu.in.ua/4_2018/4_2018.pdf

58. Поколенко В. О. Формування механізму управління ризиками будівельних проектів на засадах компенсаторної технології «Tax Increment Financing» / В. О. Поколенко, М. М. Климчук, Т. А. Ільїна // Бізнес Інформ. - 2019. - № 2. — С. 218-223. Розглянуто механізм управління ризиками будівельних проектів, у рамках якого буде досліджено можливість залучення додаткових фінансових ресурсів через компенсаторне фінансування на основі відкладених податкових платежів (Tax Increment Financing – TIF). Вивчення практики управління ризиками в будівництві продемонструвало фрагментарність наявної системи, проте, за умови належної нормативно-правової бази та врахування досвіду інших країн, розвиток превентивних заходів може стати джерелом фінансових ресурсів для реалізації будівельних проектів. За результатами проведеного дослідження фінансової компенсаторної технології TIF надано пропозиції

щодо формування механізму управління ризиками будівельних проектів, де в його структурі виокремлено такі компоненти: теоретико-методологічна, організаційно-економічна, процесно-емпірична.

Текст: http://www.business-inform.net/export_pdf/business-inform-2019-2_0-pages-218_223.pdf

59. Проектування робочих місць для людей з інвалідністю // Демократ. Україна. — 2019. — 5 квіт. (№ 14). — С. 6. Подано інформацію, що в Україні з 1 квітня набули чинності Державні будівельні норми, які містять новації щодо інклюзивності будівель і споруд, серед яких обов'язкова вимога — передбачати універсальні робочі місця з урахуванням потреб людей з інвалідністю при проектуванні установ, організацій і підприємств. Текст: <http://www.dua.com.ua/index.php/social-policy/item/5027-proektuvannya-robochikh-mists-dlya-lyudej-z-invalidnistyu>

60. Радкевич І. А. Аналіз концепції формування рівня конкурентоспроможності підрядних підприємств України в умовах динамічних трансформацій вітчизняного будівельного ринку послуг / А. В. Радкевич, І. А. Арутюнян, Д. В. Сайков // Мости та тунелі: теорія, дослідження, практика : зб. наук. пр. / Дніпропетр. нац. ун-т залізн. трансп. ім. акад. В. Лазаряна. — Дніпро, 2018. — Вип. 14. — 2018. — С. 37-48. — **Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп17490-14.** Зазначено, що підрядні підприємства є базовими організаційними структурами з постачання завершених будівельних об'єктів та надання будівельних послуг. Указано, що в центрі аналізу будівельних ринків послуг лежить розрахунок індексу конкурентоспроможності, який базується на показниках об'ємів виконаних будівельно-монтажних робіт вітчизняних підрядних підприємств. Визначено позитивну динаміку розвитку будівельного сектору. Виконано статистичний аналіз даних показників будівельно-монтажних робіт минулих років в розрізі регіонів України.

61. Райтаровская Л. Цена комфорта. Качественное жилье не может быть дешевым / Лора Райтаровская // Деловая столица. — 2019. — 27 мая (№ 21). — С. 14, 15. *Розглянуто ситуацію стосовно того, як якісні будівельні матеріали впливають на ціну квадратного метра житла в Києві та регіонах України.*

62. Рябова К. О. Правові особливості будівництва житлового будинку на підставі будівельного паспорта / К. О. Рябова, Д. І. Майстров. // Наук. пр. Нац. авіац. ун-ту. Серія : Повітр. і косміч. право : юрид. вісн. — Київ, 2018. — Вип. 2. — С. 141-146. — *Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп16813-2(47). Проаналізовано гранично допустиму площу житлового будинку, який можна будувати на підставі будівельного паспорта, процедуру отримання будівельного паспорта та введення побудованого на підставі будівельного паспорта житлового будинку в експлуатацію. Охарактеризовано підходи різних вчених до визначення поняття «житловий будинок», а також норми чинного законодавства, що врегульовують правовідносини, які виникають під час будівництва житлового будинку на підставі будівельного паспорта.* Текст: <http://jrn1.nau.edu.ua/index.php/UV/article/view/12977>

63. Савіна Н. Б. Генерування ощадливості у сфері постачання на підприємствах будівельного комплексу України / Н. Б. Савіна, В. Є. Крикавський // Наук. вісн. Ужгор. нац. ун-ту. Серія : Міжнар. екон. відносини та світ. госп-во. — Ужгород, 2018. — Вип. 20, ч. 3. — С. 14-18. - *Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп18035-20/3 Встановлено, що генерування ощадливості у сфері постачання прямо пов'язане з розвитком відносин із постачальниками, що вимагає проведення їх сегментування. Використання ABC-XVZ-аналізу будівельних матеріалів дало змогу ідентифікувати постачальників, які забезпечують будівельне підприємство ресурсами з високим і середнім рівнями вкладених коштів (групи А і В), інтенсивність споживання котрих є високою і середньою (групи Х і Y). За третій*

параметр, за яким проведено сегментування постачальників, взято насиченість ринку, що характеризує співвідношення між попитом і пропозицією на ринку постачальників будівельних матеріалів. Текст: http://www.visnyk-econom.uzhnu.uz.ua/archive/20_3_2018ua/20_3_2018.pdf

64. Сахно С. І. Випробування і реконструкція споруд / С. І. Сахно, Є. В. Люльченко, В. І. Астахов. — Кривий Ріг : Чернявський Д. О., 2018. — 242 с. Шифр зберігання в Бібліотеці: А797077. Проаналізовано основні методи дефектоскопії металевих і залізобетонних конструкцій, а також методи контролю фізико-механічних характеристик матеріалів в елементах конструкцій. Наведено методи статичних та динамічних випробувань будівельних конструкцій. Розглянуто питання, пов'язані з реконструкцією промислових, цивільних та громадських будівель. Запропоновано заходи з підвищення несучої здатності залізобетонних, металевих, кам'яних та дерев'яних конструкцій.

65. Смалійчук А. Д. 10 архітектурно-композиційних засобів посилення смислової та образної виразності сучасного багатоквартирного житла в Україні / А. Д. Смалійчук // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. / Київ. нац. ун-т буд-ва і архіт. — Київ, 2018. — Вип. 52. — С. 362-376. Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп14392-52. Зазначено, що сучасне багатоквартирне житло в Україні поступово еволюціонує у бік покращання. На думку автора статті, для цього недостатньо використовуються художні та архітектурно-композиційні засоби. Саме вони можуть посилити смислову цінність, художню виразність, архітектурну ідентичність. Проаналізовано аспекти, пов'язані із формою, деталями, використанням світла та кольору.

66. Сонцевітростанція. У Західній Україні з'явиться цікавий енергетичний об'єкт // Україна молода. — 2019. — 9 квіт. (№ 40). — С. 3. Повідомлено про Незвичайну електростанцію, яка використовуватиме водночас енергію вітру і сонця, має запрацювати до кінця року в селі

Товстенське Чортківського району Тернопільської області. Вітрова електростанція складатиметься з шести генераторів із вітровими турбінами загальною потужністю 8 мегават. Текст: <https://www.umoloda.kiev.ua/number/0/2006/132253/>

67. Створення та апробація концепції комплексного оцінювання енергетичної, екологічної і економічної ефективності заходів з енергозбереження в будівлях / М. К. Сухонос, А. П. Полив'янчук, Ю. Л. Коваленко, М. Ф. Смирний, С. В. Романенко, Р. А. Семененко, Ю. В. Сігаєва // Комунал. госп-во міст : наук.-техн. зб. / Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. — Харків, 2018. — Вип. 6(145). — С. 33-37. **Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп13734-6(145).** Створено концепцію комплексного оцінювання ефективності заходів з енергозбереження в будівлях, яка дозволяє визначити показники енергетичного, екологічного та економічного ефекту цих заходів. Доведено практичну придатність цієї концепції в ході досліджень ефективності використання автоматизованої системи HERZ Smart Comfort для управління тепловими режимами приміщень фрагмента адміністративного корпусу ХНУМГ ім. О. М. Бекетова з загальною опалювальною площею 225,3 м².

68. Сухе будівництво малоповерхових швидкоспоруджуваних житлових будинків : навч. посіб. : [для підгот. кваліфік. кадрів навч. закл. проф. (проф.-техн.) та вищ. освіти, а також для робітників, проектувальників, інж.-техн. працівників буд. галузі] / І. В. Ципріянович [та ін.]. — Київ : Вид. майстерня-2009, 2018. — 599 с. **Шифр зберігання в Бібліотеці: Б359036.** Розглянуто будівельні матеріали, конструкції та технології сухого будівництва малоповерхових швидко споруджуваних житлових будинків з використанням комплектних систем КНАУФ, а також реконструкції існуючих житлових будинків і споруд зі спорудженням прибудов, надбудов і мансард. Наведено відомості про тепловий захист будинків, захист від

шуму, а також гідровітрозахист і пароізоляцію огорожувальних конструкцій.

69. Сьомка С. В. Пропорціонування у мистецтві архітектурного дизайну та об'ємній архітектурі / С. В. Сьомка // Культура і сучасність : альманах / Нац. акад. керів. кадрів культури і мистецтв. – Київ, 2018. – № 1. – С. 130-134. - Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп15821-1(2018)
Дослідження пов'язане з аналізом розвитку пропорціонування в дизайні архітектурного середовища в наш час, можливістю переопрацювання існуючої теоретичної бази з огляду на сучасні тенденції розвитку суспільства, науки і техніки, передові нанотехнології. Методологія дослідження полягає в застосуванні методу комплексного функціонально-структурного аналізу, який включає натурні обстеження, аналіз літературних та інтернет-джерел, порівняльний та статистичний аналіз попередніх досліджень та пропорційних систем, комплексний аналіз факторів впливу, графоаналітичний аналіз вихідних даних.

70. Тимочко Т. В. Тетяна Тимочко: "Якщо ви не думаєте про майбутнє, у вас його може й не бути" : [розмова з головою Всеукр. екол. ліги / Тетяна Валентинівна Тимочко ; спілкувалась Наталія Венглінська] // Публич. люди. — 2018. — № 11. — С. 36-41. Йдеться, зокрема, про шкідливий вплив на довкілля міського будівництва, яке не тільки руйнує екосистеми, а й завдає шкоди історичним пам'яткам. Наведено приклади такої забудови в Києві біля буферної захисної зони Софії Київської. Висвітлено діяльність Всеукраїнської екологічної ліги, яка ще у 1998-му році ініціювала круглий стіл разом з архітекторами, будівельними компаніями, гідрологами. Були розроблені пропозиції щодо міської забудови, планування зелених зон, у яких люди могли б дихати чистим повітрям і відпочивати в умовах, наближених до природних. Метою реформування цього питання має бути поліпшення стану довкілля через створення інтегрованої системи управління відповідно до вимог Європейського Союзу.

71. Ткаченко В. С. Становлення та розвиток норм інституту самочинного будівництва в Україні / В. С. Ткаченко // Наук. вісн. публіч. та приват. права : зб. наук. пр. — Київ, 2018. — Дрогобич, 2018. — Вип. 3, т. 1. — С. 54-60. — *Шифр зберігання в Бібліотеці : Бп18046-3/1(2018).* Проведено детальний аналіз норм інституту самочинного будівництва на певних етапах його становлення, які здійснили суттєвий вплив на його розвиток і регулювання. Досліджено нормативні документи, предметом регулювання яких виступало самочинне будівництво та його наслідки, описано відповідні законодавчі зміни. Текст: http://www.nvppp.in.ua/vip/2018/3/tom_1/vip3-1_2018.pdf

72. Ткаченко В. Співвідношення будівельних та правових норм в контексті настання відповідальності за їх порушення / Владислав Ткаченко // Підприємництво, госп-во і право. — 2018. — № 9. — С. 40-44. Досліджено правову природу технічних норм у сфері будівельної діяльності, проаналізовано особливості форм їх закріплення в чинному законодавстві України, висвітлено загальні та спеціальні ознаки технічної норми. Наведено співвідношення технічної норми і норми права в контексті настання відповідальності за їх порушення.

73. Трапезнікова Д. Архітектура громади / Дар'я Трапезнікова // День. — 2019. — 24 - 25 трав. (№ 89/90). — С. 16. Йдеться про дванадцятий міжнародний архітектурний фестиваль, який присвячений дослідженню громади як соціального і просторового феномену в українському та світовому контексті. Зазначено, що лекції, презентації, воркшопи й дискусії були сфокусовані на ролі архітектури у формуванні та функціонуванні різноманітних людських спільнот. Українські та іноземні лектори розповідали як про тенденції й теоретичні засади в сучасній архітектурі, так і про конкретні проекти, розроблені чи реалізовані в Україні та за кордоном. Текст: <https://day.kyiv.ua/uk/article/cuspilstvo/arhitektura-gromady>

74. Трач Р. В. Методи оцінки ефекту від впровадження інформаційного моделювання (BIM) в будівництві / Р. В. Трач // Вісн. Нац. ун-ту водного госп-ва та природокористування : зб. наук. пр. — Рівне, 2017. — Вип. 4 (80) : Економічні науки. — С.23-31. — *Шифр зберігання в Бібліотеці : Бп 15843-4(80) Досліджено сучасні методи оцінювання економічного ефекту від впровадження інформаційного моделювання (BIM) в будівництві, зокрема метод розрахунку показника окупності інвестицій ROI, який є найбільш часто уживаним. Зауважено, що для створення реально працюючої моделі оцінювання необхідно врахувати всі фактори, що мають значення і вплив на об'єкт аналізу.*

75. Управління розвитком інвестиційно-будівельної сфери регіону / [О. В. Захарченко та ін. ; під ред. О. В. Захарченка, О. В. Дарушина] ; М-во освіти і науки України, Одес. держ. акад. буд-ва та архітектури. — Одеса : ОДАБА, 2019. — 155 с. *Шифр зберігання в Бібліотеці: A795988. Науково обґрунтовано інтегральні механізми організації й управління інвестиційно-будівельною сферою регіону через адаптивний механізм збалансованого інвестування та регіональну політику і механізми регулювання розвитку інвестиційно-будівельної сфери. Увагу приділено стратегічним напрямкам розвитку інвестиційно-будівельної сфери регіону як фактора соціально-економічного росту територіальної системи.*

76. Фаріон І. Храм — як писанка : вражає не тільки виглядом, а й особливою енергетикою / Іван Фаріон // Високий замок. — 2019. — 26 - 28 квіт. (№ 34). — С. 4. *Йдеться про оригінальну капличку Різдва Христового, що здіймається на Адамовій горі міста Миколаїв Львівської області. Яскравий орнаментний купол цієї культової споруди дуже нагадує великоднє яйце-писанку. Фахівці кажуть, що аналогічного "писанкового храму" нема ніде. Зазначено, що ідея спорудити капличку-писанку підказав громаді місцевий житель Омелян Іванів, якому нині іде 84-й рік. Спроектував об'єкт відомий львівський архітектор Костянтин Малярчук.*

Найбільше посприяв будівництву цемзавод, де до пенсії працював Омелян Іванович. Кошти надав народний депутат Олесь Гудима, а за кошти миколаївських заробітчан в Італії художник Ігор Леськів розписував інтер'єр каплички, яку освятили у 2002 році. Текст: <https://wz.lviv.ua/article/389362-khram-iaak-pysanka>

77. Хараїм І. В. Про удосконалення законодавства у сфері будівництва в частині залучення інженера-консультанта / І. В. Хараїм // Інвестиції: практика та досвід. — 2019. — № 8. — С. 130-135. Розглянуто актуальні питання удосконалення законодавства у сфері будівництва шляхом формування сприятливих умов для залучення інженера-консультанта. Розглянуто теоретичні та методичні аспекти сучасного стану правового регулювання у будівельній галузі. Визначено, що попри те, що правові основи для діяльності інженера-консультанта в Україні вже створено, окремі аспекти розвитку інженерно-консультаційних послуг потребують додаткового врегулювання. Надано пропозиції щодо вдосконалення вимог законодавства України в частині більш ефективного залучення інженера-консультанта до реалізації будівельних проектів та підвищення рівня професійного управління. Текст: <http://www.investplan.com.ua/?op=1&z=6644&i=21>

78. Хренова-Шимкіна Р. М. Створення незалежної системи сертифікації експертів із енергетичної ефективності будівель / Р. М. Хренова-Шимкіна // Інвестиції: практика та досвід. — 2019. — № 7. — С. 134-139. Проаналізовано нормативно-правові акти та положення Європейських директив з енергоефективності щодо необхідності професійної підготовки експертів у цій сфері. Встановлено сутність понять: "атестація" та "сертифікація" відповідно до законодавства та визначено роль і місце сертифікації персоналу на сучасному етапі розвитку соціально-економічних відносин. Наголошено, що необхідність кардинальних змін, спрямованих на підвищення якості і конкурентоспроможності освіти

за нових економічних і соціокультурних умов, прискорення інтеграції України у міжнародний освітній простір вимагає, що підготовка та визнання професійних експертів в Україні повинна відповідати Національній рамці кваліфікацій, яка розроблена з метою адаптації законодавства до європейських стандартів, норм, правил. Розкрито зміст професійної та освітньої кваліфікації. Запропоновано створення незалежної системи сертифікації експертів із енергетичної ефективності будівель.

79. Чабаненко П. М. Оцінка результатів обстеження житлової забудови / П. М. Чабаненко, А. Ю. Трокаєва, О. Д. Кваснюк // Комунал. госп-во міст : наук.-техн. зб. Серія : Техн. науки та архітектура / Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. — Харків, 2018. — Вип. 142. — С. 179-182.

Шифр зберігання в Бібліотеці : Бп13734-142. *Висвітлено результати обстеження нового житлового мікрорайону. Вивчено причини скарг жителів мікрорайону на незадовільну гідроізоляцію зовнішніх стін багатопверхових будинків. Здійснено спробу знайти оптимальні підходи до вирішення невідповідностей старих проектів сьогоденним вимогам.*

80. Через відсутність забудовників державні кошти доводиться повертати // Голос України. — 2019. — 27 квіт. (№ 82). — С. 14. *Йдеться про шляхи вирішення житлової проблеми на Луганщині. Надано інформацію про реалізацію шести програм, які наразі діють в регіоні: "Доступне житло", статутний капітал Держмолодьжитла, дві обласні програми для молоді та учасників АТО і дві міські програми Сєверодонецька, що спрямовані на забезпечення житлом молоді та сприяння будівництву доступного житла. Наведено статистичні дані щодо розвитку ринку житла на Луганщині. Зазначено, що останнім часом Луганська облдержадміністрація (ОДА) ухвалила Регіональну цільову програму житлового кредитування внутрішньо переміщених осіб та членів їхніх сімей на 2019-2021 роки. Текст: <http://www.golos.com.ua/article/316514>*

81. Чешук В. Сучасні підходи моніторингу економічної безпеки будівельних підприємств: інноваційний аспект / В. Чешук // Екон. часопис Східноєвроп. нац. ун-ту ім. Лесі Українки. — 2019. — № 1. — С. 62-67. Виділено інноваційний аспект сучасних підходів щодо моніторингу економічної безпеки будівельних підприємств для здійснення ефективного інноваційного менеджменту.

82. Шебек Н. М. Дизайн архітектурного середовища: виклики сьогодення / Н. М. Шебек // Вісн. Нац. ун-ту "Львів. політехніка" : зб. наук. пр. – Львів, 2018. – № 895: Архітектура. – С. 105-111. - *Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп2543-895* Розглянуто проблему поступової трансформації парадигми дизайну архітектурного середовища, тенденції розвитку цієї сфери професійної діяльності. Зазначено, що архітектурне середовище повинно бути розумним, цікавим та емпатійним, повинно вміти спілкуватися і співпрацювати з людиною у реальному часі, а також дбати про інтереси нинішнього та майбутніх поколінь, і до цих тверджень вже не можна ставитися як до метафор.

83. Шилюк П. Отсутствие реальных возможностей приобрести собственную квартиру или дом, получить кредит под реальный процент уже ощутимо ухудшает демографию / Петр Шилюк ; беседовал Игорь Ивахненко // Деловая столица. — 2019. — 3 июня (№ 22). — С. 10. Подано матеріали розмови з президентом Будівельної палати, Героєм України Петром Шилюком. Основні теми бесіди – нові можливості для будівництва масового житла, відновлення бюджетного фінансування програм доступного житла.

84. Шмелева С. Архитекторы будущего / Светлана Шмелева // Корреспондент. — 2018. — № 6 (29 марта). — С. 40-41. Проінформовано про відвідання 30-ма українськими студентами-архітекторами – переможцями всеукраїнського освітнього проекту "Архітектор 2019" міжнародного будівельного форуму MADE 2019, що відбувся в Італії. Підкреслено, що

поїздки та конкурс організував благодійний фонд Бориса Колеснікова, який щорічно втілює освітні проекти для студентів технічних спеціальностей (Б. Колесніков – народний депутат України попередніх скликань Верховної Ради). Наголошено, що такі освітні поїздки створюють майбутнє для українських міст. Текст: <https://korrespondent.net/magazine/archive/825/>

85. Яненко О. І. Повторне використання будівель як одна з головних складових адаптивності в архітектурі / О. І. Яненко // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. / Київ. нац. ун-т буд-ва і архіт. — Київ, 2018. — Вип. 52. — С. 433-438. *Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп14392-52. Проаналізовано основні напрямки розвитку та приклади повторного використання застарілих споруд. Розглянуто закордонний досвід пристосування застарілих об'єктів до сучасних вимог та потреб.*

86. Яців С. М. Роль світла в архітектурі громадських будівель. Футуристичний аспект / С. М. Яців, М. Б. Яців // Вісн. Нац. ун-ту "Львів. політехніка" : зб. наук. пр.– Львів, 2018. - № 895 : Архітектура. – С. 120-124. - *Шифр зберігання в Бібліотеці: Бп2543-895* *Зауважено, що досягнення сучасної архітектури не зменшили, а навпаки, розширили функції світла у формуванні простору й архітектоніки громадських будівель. Архітектурний простір пропонує нові рішення, тектоніка будівлі – нові форми відповідно до тенденцій в архітектурі та дизайнерських ідей. На підставі аналізу формування світлового середовища в просторі сучасних громадських будівель здійснено спробу спрогнозувати напрям, характер і особливості функціонування світла в архітектурі окремих типів громадських будівель.*

87. Filonych O. Analysis and economic substantiation of the main disadvantages of the state regulation process of the construction industry as a guarantee of state building and architectural control improvement = Аналіз та економічне обґрунтування основних недоліків процесу державного регулювання будівельної галузі як гарантії державного будівництва та

вдосконалення архітектурного контролю / Olena Filonuch // Економіка і регіон. - 2018. - № 3. — С. 13-18. Розглянуто концепцію державного регулювання будівельної галузі. Проаналізовано й економічно обґрунтовано основні недоліки процесу державного регулювання цієї галузі. Досліджено шляхи вдосконалення державного будівельно-архітектурного контролю та визначено перспективи розвитку будівельної галузі. Державне регулювання будівельної галузі насамперед спрямоване на забезпечення сталого розвитку економіки країни і, як наслідок, вдосконалення державного будівництва та архітектурного контролю. Наголошено, що система регулювання будівельної галузі потребує всебічної розробки інструментів.

**Підготовлено відділом інформаційного забезпечення органів влади
Національної бібліотеки України імені Ярослава Мудрого**

Відповідальний за випуск: Зайченко Н. Я.

20.06. 2019 р.