

Містобудівний розвиток та земельні відносини в населених пунктах

*анотований бібліографічний список
2024. – Вип. 2 (квітень - червень). – 53 с.*

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

1. Актуальні проблеми правового регулювання в Україні та країнах ближнього зарубіжжя : матеріали XIII міжнар. наук.-практ. Інтернет конф., 28 - 29 груд. 2023 р. : [тези доп.] / Львів. торг.-екон. ун-т ; [відп. ред. П. О. Куцик]. – Львів : Растр-7, 2023. – 241 с. – *Шифр зберігання в Бібліотеці: B83278* *Зі змісту: Адміністративна відповідальність за порушення у сфері містобудівного законодавства / О. С. Руданецька, Г. І. Бережницька. – С. 154-156.* Текст:

https://www.lute.lviv.ua/fileadmin/www.lac.lviv.ua/data/fakultety/Urydychny/Nauka/INTERNET_konferencija_28_grudnja_2023.pdf

2. Алавердян Л. М. Аналіз ринку будівельних матеріалів в Україні : ретроспектива, сучасний стан та перспективи [Електронний ресурс] / Л. М. Алавердян, В. Е. Островський // Ефект. економіка. – 2024. – № 5. – Електрон. дані. *Здійснено ретроспективний аналіз кон'юнктури ринку окремих будівельних матеріалів і стану ринку будівельних матеріалів в умовах війни. Запропоновано проведення як прямого стимулювання галузі – державні замовлення для відбудови пошкодженої або знищеної інфраструктури, зменшення податкового навантаження та програми державного кредитування для виробників, так і непрямого – стимулювання процесів будівництва в Україні, розширення програм іпотечного кредитування населення, створення державних проєктів будівництва, зменшення податкового навантаження та програми державного кредитування для забудовників, підтримка взаємодії між українськими*

компаніями та іноземними фондами, ринками та потенційними інвесторами.

Текст

: <https://www.nayka.com.ua/index.php/ee/article/view/3817/3852>

3. Амосов Ю. Аналіз планувальної, функціональної та об'ємно-просторової організації тимчасових поселень [Електронний ресурс] / Юрій Амосов // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. – Київ, 2024. – Вип. 68. – С. 94-110. *Проаналізовано світовий та вітчизняний досвід планувальної організації тимчасових поселень для постраждалих / переміщених осіб. Визначено особливості містобудівної ситуації, об'ємно-просторової та функціонально-планувальної організації тимчасових житлових структур. Особливу увагу приділено виявленню функціонування тимчасових поселень за відкритою, напіввідкритою або закритою системами в структурі розселення.*

Текст:

<http://archinform.knuba.edu.ua/article/view/300761/294876>

4. Анастасія Радіна: У Парламенті готовий до розгляду законопроект, що дозволить прозоро й ощадливо використовувати бюджетні кошти на будівництві [Електронний ресурс] / Прес-служба Апарату Верхов. Ради України // Голос України. – 2024. – 6 черв. [№ 103]. – Електрон. дані. *Як розповіла народна депутатка, голова Комітету Верховної Ради України (ВР України) з питань антикорупційної політики Анастасія Радіна, Комітет ВР України з питань економічного розвитку односторонньо підтримав до першого читання законопроект № 11057 про обов'язкове відкриття цін на матеріальні ресурси у будівельних закупівлях на електронній платформі «Prozorro». Вона зауважила, що цей документ сприятиме більшій прозорості в будівництві за бюджетні кошти й дозволить ощадливо використовувати такі гроші тут і зараз. «Наш законопроект пропонує зобов'язати усіх замовників будівельних робіт оприлюднювати у Prozorro ціни на будівельні матеріали протягом трьох робочих днів з дати укладання договору з підрядником або внесення*

відповідних змін в укладені договори», — зазначила парламентарій. Текст:
<http://www.golos.com.ua/article/378427>

5. Архітектурно-містобудівні аспекти відновлення міст в Україні [Електронний ресурс] / Л. В. Кучеренко, О. М. Кучеренко, І. М. Бабій, О. В. Христич // Сучас. буд-во та архітектура : зб. наук. пр. – 2024. – № 7. – С. 39-48. *Окреслено основні напрямки післявоєнного відновлення міст, оскільки післявоєнна реконструкція є надзвичайно складним завданням для будь якого міста та країни. Вказано, що відновлення міст не повинно обмежуватись лише реконструкцією, а вирішуватись конкретним випадком, враховуючи ступінь руйнувань, економічну складову та соціальну реінтеграцію. Зазначено, що неабияке значення у створенні програм із відбудови міст має досвід країн, які пройшли етапи війни та відновлення. Проаналізовано світовий дослід відновлення зруйнованих війною міст. Текст:*
<http://visnyk-odaba.org.ua/2024-07/7-4.pdf>

6. Баранівська М. Стала доступною платформа Clarity Hromada з інформацією про основні показники життя громад [Електронний ресурс] / Марина Баранівська // Детектор медіа : [інтернет-вид.]. – 2024. – 8 квіт. – Електрон. дані. *За повідомленням Міністерства цифрової трансформації України, «Clarity Hromada» — це система дашбордів з аналітичними даними, яка допомагає відстежувати ключові показники громад, зокрема щодо бюджетних витрат, економічної активності, демографії, відбудови»». Крім того, платформа дає можливість перейти на дані «Закупівлі ProZorro» та «ProZorro.Продажі» і зробити розгорнутий запит. На сервісі також можна дізнатися інформацію щодо будівництва в регіоні та відбудову. Платформу створили за підтримки іноземних партнерів, доступ до неї є безкоштовним. Наразі недоступними є тільки дані про бюджет і перевірки. Зауважено, що сервіс створила команда аналітичної платформи Clarity Project за підтримки USAID / UK aid проєкту «Прозорість та підзвітність у державному управлінні та послугах / TAPAS» і за сприяння Міністерства*

цифрової трансформації України. Партнер проекту — Фонд Східна Європа.

Текст: <https://ms.detector.media/withoutsection/post/34612/2024-04-08-stala-dostupnoyu-platforma-clarity-hromada-z-informatsiieyu-pro-osnovni-pokaznyky-zhyttya-gromad/>

7. Батракова А. Г. Оцінювання розрахункових параметрів ґрунтів земляного полотна із застосуванням польового георадару / А. Г. Батракова, В. О. Процюк ; М-во освіти і науки України, Луц. нац. техн. ун-т. – Луцьк : Вежа-Друк, 2024. – Ч. 1 : Теоретичні передумови використання польового георадару. – 158 с. : іл., табл. *Шифр зберігання в Бібліотеці: А830987-1* У монографії висвітлено питання оцінювання розрахункових параметрів ґрунтів земляного полотна на автомобільних дорогах без руйнування конструкції дорожнього одягу. Основний науковий результат полягає у розвитку теоретичних і практичних положень оцінювання розрахункових параметрів ґрунту за даними георадарного зондування, які реалізовано в експрес-методі оцінювання розрахункових параметрів ґрунту земляного полотна за допомогою польового георадару. Розроблено модель діелектричних властивостей ґрунту, яка дозволяє оцінити діелектричну проникність ґрунту залежно від його гранулометричного складу, щільності та об'ємної вологості. Встановлено зв'язок вологості, щільності, гранулометричного складу та діелектричної проникності типових ґрунтів із їх міцнісними та деформаційними параметрами.

8. Білецький Н. Т. Критерії віднесення об'єкта незавершеного будівництва до нерухомого майна за законодавством України [Електронний ресурс] / Н. Т. Білецький, Н. В. Майка // Юрид. наук. електрон. журн. – 2024. – № 4. – С. 110-112. Зазначено, що сучасна судова практика визначає основні вимоги набуття права власності на об'єкт незавершеного будівництва як нерухомого майна: прийняття його в експлуатацію та проведення державної реєстрації право власності на цей об'єкт. Водночас законодавець розширив перелік майнових прав на об'єкт незавершеного

будівництва, які підлягають державній реєстрації. Зауважено, що визнання тільки права власності на об'єкт незавершеного будівництва в судових рішеннях є застаріле і потребує новаторського підходу. Текст: http://www.lsej.org.ua/4_2024/24.pdf

9. 821 день повномасштабної війни в Вінницькій області: узагальнення подій [Електронний ресурс] / [Укр. Гельсін. спілка з прав людини, ГО «Поділ. прав. ліга»]. – [Б.м.], 2024. – Електрон. дані. – Режим доступу: <https://www.helsinki.org.ua/articles/821-den-povnomasshtabnoi-viyny-v-vinnytskiy-oblasti-uzahalnennia-podiy/>. – Назва з екрана. – Дата публікації: 10.06.2024. Подано узагальнену інформацію, зібрану Українською Гельсінською спілкою з прав людини (УГСПЛ) та ГО «Подільська правова ліга» у межах глобальної ініціативи «[Трибунал для Путіна](#)» («Т4Р») про ймовірно скоєні окупантами міжнародні злочини (геноцид, злочини проти людяності, воєнні злочини) на території Вінницької області за 821 день (24.02.2022 – 24.05.2024) повномасштабної російської агресії проти України. Задokumentовано та внесено до бази даних 43 епізоди. Окрему увагу приділено інформації про житлові будинки та об'єкти цивільної інфраструктури, що зазнали пошкоджень унаслідок бойових дій.

10. 821 день повномасштабної війни в Дніпропетровській області: узагальнення подій [Електронний ресурс] // [Укр. Гельсін. спілка з прав людини, ГО «Правозахис. група «СІЧ»]. – [Дніпро], 2024. – Електрон. дані. – Режим доступу: <https://www.helsinki.org.ua/articles/821-den-povnomasshtabnoi-viyny-v-dnipropetrovskiy-oblasti-uzahalnennia-podiy/>. – Назва з екрана. – Дата публікації: 12.06.2024. Подано узагальнену інформацію, зібрану приймальною Української Гельсінської спілки з прав людини (УГСПЛ) у м. Дніпро ГО «Правозахисна група «СІЧ», у межах глобальної ініціативи «[Трибунал для Путіна](#)» («Т4Р») про ймовірно скоєні окупантами міжнародні злочини (геноцид, злочини проти людяності, воєнні злочини) на території Дніпропетровської області за 821 день (24.02.2022 – 24.05.2024)

повномасштабної російської агресії проти України. Задokumentовано та внесено до бази даних 3124 епізоди. Окрему увагу приділено інформації про житлові будинки та об'єкти цивільної інфраструктури, що зазнали пошкоджень унаслідок бойових дій.

11. 821 день повномасштабної війни в Донецькій області: узагальнення подій [Електронний ресурс] / [Укр. Гельсін. спілка з прав людини]. – [Краматорськ], 2024. – Електрон. дані. – Режим доступу: <https://www.helsinki.org.ua/articles/821-den-povnomasshtabnoi-viyny-v-donetskiy-oblasti-uzahalnennia-podiy/>. – Назва з екрана. – Дата публікації: 15.06.2024. *Подано узагальнену інформацію, зібрану приймальною Української Гельсінської спілки з прав людини (УГСПЛ) у м. Краматорськ у межах глобальної ініціативи «[Трибунал для Путіна](#)» («Т4Р») про ймовірно скоєні окупантами міжнародні злочини (геноцид, злочини проти людяності, воєнні злочини) на території Донецької області (крім м. Маріуполь) за 821 день (24.02.2022 – 24.05.2024) повномасштабної російської агресії проти України. Задokumentовано та внесено до бази даних 7349 епізодів. Окрему увагу приділено інформації про житлові будинки та об'єкти цивільної інфраструктури, що зазнали пошкоджень унаслідок бойових дій.*

12. 821 день повномасштабної війни в Запорізькій області: узагальнення подій [Електронний ресурс] / [Укр. Гельсін. спілка з прав людини,]. – [Б. м.], 2024. – Електрон. дані. – Режим доступу: <https://www.helsinki.org.ua/articles/821-den-povnomasshtabnoi-viyny-v-zaporizkiy-oblasti-uzahalnennia-podiy/>. – Назва з екрана. – Дата публікації: 15.06.2024. *Подано узагальнену інформацію, зібрану приймальною Української Гельсінської спілки з прав людини (УГСПЛ) у Запорізькій області, у межах глобальної ініціативи «[Трибунал для Путіна](#)» («Т4Р») про ймовірно скоєні окупантами міжнародні злочини (геноцид, злочини проти людяності, воєнні злочини) на території Запорізької області за 821 день (24.02.2022 – 24.05.2024) повномасштабної російської агресії проти України.*

Задокументовано та внесено до бази даних 13 161 епізод. Окрему увагу приділено інформації про житлові будинки та об'єкти цивільної інфраструктури, що зазнали пошкоджень унаслідок бойових дій.

13. 821 день повномасштабної війни в Луганській області: узагальнення подій [Електронний ресурс] // [Укр. Гельсін. спілка з прав людини]. – [Б.м.], 2024. – Електрон. дані. – Режим доступу: <https://www.helsinki.org.ua/articles/821-den-povnomasshtabnoi-viyny-v-luhanskiy-oblasti-uzahalnennia-podiy/>. – Назва з екрана. – Дата публікації: 15.06.2024. *Подано узагальнену інформацію, зібрану Українською Гельсінською спілкою з прав людини (УГСПЛ) у межах глобальної ініціативи «Трибунал для Путіна» («Т4Р») про ймовірно скоєні окупантами міжнародні злочини (геноцид, злочини проти людяності, воєнні злочини) на території Луганської області за 821 день (24.02.2022 – 24.05.2024) повномасштабної російської агресії проти України. Задокументовано та внесено до бази даних 3772 епізоди. Окрему увагу приділено інформації про житлові будинки та об'єкти цивільної інфраструктури, що зазнали пошкоджень унаслідок бойових дій.*

14. 821 день повномасштабної війни в Одеській області: узагальнення подій [Електронний ресурс] // [Укр. Гельсін. спілка з прав людини, Одес. обл. орг. ВГО «Ком. виборців України»]. – [Одеса], 2024. – Електрон. дані. – Режим доступу: <https://www.helsinki.org.ua/articles/821-den-povnomasshtabnoi-viyny-v-odeskiy-oblasti-uzahalnennia-podiy/>. – Назва з екрана. – Дата публікації: 13.06.2024. *Подано узагальнену інформацію, зібрану приймальною Української Гельсінської спілки з прав людини (УГСПЛ) у м. Одеса, яка працює на базі Одеської обласної організації ВГО «Комітет виборців України», в межах глобальної ініціативи «Трибунал для Путіна» («Т4Р») про ймовірно скоєні окупантами міжнародні злочини (геноцид, злочини проти людяності, воєнні злочини) на території Одеської області за 821 день (24.02.2022 – 24.05.2024) повномасштабної російської агресії проти*

України. Задokumentовано та внесено до бази даних 1405 епізодів. Окрему увагу приділено інформації про житлові будинки та об'єкти цивільної інфраструктури, що зазнали пошкоджень унаслідок бойових дій.

15. 821 день повномасштабної війни в Сумській області: узагальнення подій [Електронний ресурс] / [Укр. Гельсін. спілка з прав людини]. – [Суми], 2024. – Електрон. дані. – Режим доступу: <https://www.helsinki.org.ua/articles/821-den-povnomasshtabnoi-viyny-v-sumskiy-oblasti-uzahalnennia-podiy/>. – Назва з екрана. – Дата публікації: 15.06.2024. Подано узагальнену інформацію, зібрану приймальною Української Гельсінської спілки з прав людини (УГСПЛ) у м. Суми, в межах глобальної ініціативи «[Трибунал для Путіна](#)» («Т4Р») про ймовірно скоєні окупантами міжнародні злочини (геноцид, злочини проти людяності, воєнні злочини) на території Сумської області за 821 день (24.02.2022 – 24.05.2024) повномасштабної російської агресії проти України. Задokumentовано та внесено до бази даних 3033 епізоди. Окрему увагу приділено інформації про житлові будинки та об'єкти цивільної інфраструктури, що зазнали пошкоджень унаслідок бойових дій.

16. 821 день повномасштабної війни в Херсонській області: узагальнення подій [Електронний ресурс] / [Укр. Гельсін. спілка з прав людини]. – [Херсон], 2024. – Електрон. дані. – Режим доступу: <https://www.helsinki.org.ua/articles/821-den-povnomasshtabnoi-viyny-v-khersonskiy-oblasti-uzahalnennia-podiy/> – Назва з екрана. – Дата публікації: 15.06.2024. Подано узагальнену інформацію, зібрану приймальною Української Гельсінської спілки з прав людини (УГСПЛ) у м. Херсон у межах глобальної ініціативи «[Трибунал для Путіна](#)» («Т4Р») про ймовірно скоєні окупантами міжнародні злочини (геноцид, злочини проти людяності, воєнні злочини) на території Херсонської області за 821 день (24.02.2022 – 24.05.2024) повномасштабної російської агресії проти України. Задokumentовано та внесено до бази даних 7641 епізод. Окрему увагу

приділено інформації про житлові будинки та об'єкти цивільної інфраструктури, що зазнали пошкоджень унаслідок бойових дій.

17. 821 день повномасштабної війни в Чернігівській області: узагальнення подій [Електронний ресурс] / [ГО «МАРТ», Громад. спілка «Освіт. дім прав людини в Чернігові»]. – [Чернігів], 2024. – Електрон. дані. – Режим доступу: <https://www.helsinki.org.ua/articles/821-den-povnomasshtabnoi-viyny-v-chernihivskiy-oblasti-uzahalnennia-podiy/> – Назва з екрана. – Дата публікації: 15.06.2024. *Українською Гельсінської спілкою з прав людини (УГСПЛ) подано узагальнену інформацію, зібрану ГО «МАРТ» спільно з Громадською спілкою «Освітній дім прав людини в Чернігові», у межах глобальної ініціативи «Трибунал для Путіна» («Т4Р») про ймовірно скоєні окупантами міжнародні злочини (геноцид, злочини проти людяності, воєнні злочини) на території Чернігівської області за 821 день (24.02.2022 – 24.05.2024) повномасштабної російської агресії проти України. Задokumentовано та внесено до бази даних 4371 епізод. Окрему увагу приділено інформації про житлові будинки та об'єкти цивільної інфраструктури, що зазнали пошкоджень унаслідок бойових дій.*

18. 821 день повномасштабної війни у Кіровоградській області: узагальнення подій [Електронний ресурс] / [Укр. Гельсін. спілка з прав людини, ГО «Територія успіху», БФ «Збережи світ»]. – [Кропивницький], 2024. – Електрон. дані. – Режим доступу: <https://www.helsinki.org.ua/articles/821-den-povnomasshtabnoi-viyny-u-kirovohradskiy-oblasti-uzahalnennia-podiy/>. – Назва з екрана. – Дата публікації: 18.06.2024. *Подано узагальнену інформацію, зібрану Кропивницькою приймальною Української Гельсінської спілки з прав людини (УГСПЛ) на базі ГО «Територія успіху» спільно з благодійним фондом «Збережи світ», у межах глобальної ініціативи «Трибунал для Путіна» («Т4Р») про ймовірно скоєні окупантами міжнародні злочини (геноцид, злочини проти людяності, воєнні злочини) на території Кіровоградської області за 821 день (24.02.2022*

– 24.05.2024) повномасштабної російської агресії проти України. Задokumentовано та внесено до бази даних 128 епізодів. Окрему увагу приділено інформації про житлові будинки та об'єкти цивільної інфраструктури, що зазнали пошкоджень унаслідок бойових дій.

19. 821 день повномасштабної війни у Львівській області: узагальнення подій [Електронний ресурс] // [Укр. Гельсін. спілка з прав людини]. – [Львів], 2024. – Електрон. дані. – Режим доступу: <https://www.helsinki.org.ua/articles/821-den-povnomasshtabnoi-viyny-u-lvivskiy-oblasti-uzahalnennia-podiy/>. – Назва з екрана. – Дата публікації: 10.06.2024. Подано узагальнену інформацію, зібрану приймальною Української Гельсінської спілки з прав людини (УГСПЛ) у м. Львів (ЦППД «СІМ»), у межах глобальної ініціативи «[Трибунал для Путіна](#)» («Т4Р») про ймовірно скоєні окупантами міжнародні злочини (геноцид, злочини проти людяності, воєнні злочини) на території Львівської області за 821 день (24.02.2022 – 24.05.2024) повномасштабної російської агресії проти України. Задokumentовано та внесено до бази даних 94 епізоди. Окрему увагу приділено інформації про житлові будинки та об'єкти цивільної інфраструктури, що зазнали пошкоджень унаслідок бойових дій.

20. 821 день повномасштабної війни у Миколаївській області: узагальнення подій [Електронний ресурс] // [Укр. Гельсін. спілка з прав людини, Одес. обл. орг. ВГО «Ком. виборців України», ГО «Агентство екон. розвитку»]. – [Одеса, Вознесенськ], 2024. – Електрон. дані. – Режим доступу: <https://www.helsinki.org.ua/articles/821-den-povnomasshtabnoi-viyny-u-mykolaiivskiy-oblasti-uzahalnennia-podiy/>. – Назва з екрана. – Дата публікації: 13.06.2024. Подано узагальнену інформацію, зібрану приймальними Української Гельсінської спілки з прав людини (УГСПЛ) у м. Одеса та м. Вознесенськ, які працюють на базі Одеської обласної організації ВГО «Комітет виборців України та ГО «Агентство економічного розвитку», в межах глобальної ініціативи «[Трибунал для Путіна](#)» («Т4Р») про ймовірно

скоєні окупантами міжнародні злочини (геноцид, злочини проти людяності, воєнні злочини) на території Миколаївської області за 821 день (24.02.2022 – 24.05.2024) повномасштабної російської агресії проти України. Задokumentовано та внесено до бази даних 2861 епізод. Окрему увагу приділено інформації про житлові будинки та об'єкти цивільної інфраструктури, що зазнали пошкоджень унаслідок бойових дій.

21. Впровадження ініціатив із запобігання зміні клімату в заходах із землеустрою / [Й. М. Дорош та ін.] ; НААН України, Ін-т землекористування. – Київ : Компринт, 2023. – 176 с. : іл., табл. *Шифр зберігання в Бібліотеці: БЗ72347* У монографії висвітлено нові підходи до впровадження ініціатив із запобігання зміні клімату в заходах із землеустрою, зосереджуючи увагу на зелених зонах населених пунктів, які переважно складаються із земель рекреаційного, природно-заповідного та іншого природоохоронного призначення. Здійснено комплексне вивчення економічного механізму використання та збереження зелених зон у містобудівних системах. Визначено головні проблеми розвитку зелених зон і нові шляхи вдосконалення існуючого економічного механізму їх збереження, зокрема, запропоновано включення до компенсаційних платежів при вилученні зелених зон показника, який характеризує вартість поглинутого деревами CO₂. Окрему увагу приділено механізмам створення нових зелених зон, існуючим проблемам землевпорядного характеру, акцентовано на можливих заходах задля сприяння збереженню біорізноманіття.

22. ВС: Будівельні роботи в межах історичного ареалу м. Києва не можуть здійснюватися без отримання дозволу від МКІП [Електронний ресурс] // Юрид. газ. – 2024. – 20 трав. – Електрон. дані. Зазначено, що будівельні та будь-які інші роботи в межах історичного ареалу населеного пункту не можуть здійснюватися без отримання дозволу від центрального органа виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері охорони культурної спадщини. Відсутність такого дозволу на стадії розгляду

органом державного архітектурно-будівельного контролю питання щодо надання дозволу на виконання будівельних робіт може свідчити про невідповідність проєктної документації на будівництво (капітальний ремонт) вимогам законодавства та, як наслідок, про відсутність підстав для видачі дозвільних документів на будівництво. Про це йдеться в постанові Касаційного адміністративного суду у складі Верховного Суду. Зауважено, що у зонах охорони пам'яток, історичних ареалів населених місць, занесених до Списку історичних населених місць України, встановлено особливий режим регулювання забудови. Зокрема, у таких зонах забороняється проведення будівельних робіт без попереднього отримання дозволу в органах охорони культурної спадщини – Міністерства культури та інформаційної політики (МКІП) України як центрального органа виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері охорони культурної спадщини. Текст: <https://yur-gazeta.com/golovna/vs-budivelni-roboti-v-mezhah-istorichnogo-arealu-m-kieva-ne-mozhut-zdiysnyuvatisya-bez-otrimannya-do.html>

23. Гірак Г. Програма «Відновлення»: чому частину заяв на компенсації повертають [Електронний ресурс] / Галина Гірак // Korrespondent.net : [вебсайт]. – 2024. – 8 трав. — Електрон. дані. Зазначено, що за квітень ц.р. на компенсацію за знищене житло за програмою «Відновлення» подали документи понад 1650 родин, але 23 % з них – відмовили. Одна з основних причин відмови у компенсації - відсутність реєстрації знищеного житла у Державному реєстрі речових прав (ДРРП). Тому перед зверненням за компенсацією слід взяти всі правоустановчі документи, в тому числі – ті, що засвідчують право власності на квартиру чи будинок, та перевірити через нотаріуса, ЦНАП або державного реєстратора, чи внесені дані про нерухомість до Реєстру. Як зазначила народна депутатка, голова Комітету Верховної Ради України (ВР України) з питань організації державної влади, місцевого самоврядування, регіонального розвитку і містобудування Олена Шуляк, якщо у ДРРП немає

відповідного запису, отримати право на компенсацію людина може тільки через суд; суди зазвичай виносять такі рішення на користь позивачів. Окреслено випадки, в яких звернення до суду є актуальним; наведено алгоритм отримання компенсації. Зауважено, що за даними Координаційної ради з вирішення проблемних питань у сфері містобудування 92 % угод, які укладають ті, хто отримує компенсації, стосуються вторинного ринку житла. Текст: <https://ua.korrespondent.net/articles/4685139-prohrama-yevidnovlennia-chomu-chastynu-zaiav-na-kompensatsii-povertautit>

24. Гірак Г. Соціальні гуртожитки: для кого передбачений новий вид оренди житла [Електронний ресурс] / Галина Гірак // Korrespondent.net : [вебсайт]. – 2024. – 8 квіт. — Електрон. дані. *Йдеться про новий вид винайму житла – соціальний, який планують запровадити в Україні; досвід країн Європейського Союзу (ЄС) щодо механізму соціальної оренди та можливість адаптації цього досвіду під українські реалії. Вказано, що Міжнародна організація з міграції (МОМ) за підтримки уряду Німеччини розпочала на Львівщині перший пілотний проєкт соціальної оренди в Україні «Housing», який передбачає створення житла для довгострокового проживання внутрішньо переміщених осіб (ВПО), тимчасових робітників і військовослужбовців. Із кількома громадами регіону вже готуються меморандуми, після чого почнуть будівництво житла на їх території або переоблаштування приміщень на базі наявної соціальної інфраструктури. Пояснено, що згідно з принципом доступної соціальної оренди, орендодавцями виступають громади, платежі від оренди направлятимуться в місцеві бюджети, де кошти накопичуватимуться для цільового використання – будівництва соціального житла. Наведено коментарі народної депутатки, голови Комітету Верховної Ради України (ВР України) з питань організації державної влади, місцевого самоврядування, регіонального розвитку і містобудування Олени Шуляк щодо перспектив застосування європейської практики соціальної оренди в Україні. Акцентовано на відсутності в українському законодавстві поняття*

«доступна оренда житла» (натомість – прописаний механізм оренди комунального майна) та необхідності запровадження принципу доступності на законодавчому рівні. Текст: <https://ua.korrespondent.net/articles/4677433-sotsialni-hurtozhytky-dlia-koho-peredbachenyi-novyi-vyd-orendy-zhytla>

25. Гірак Г. Хрущовкам - нове життя: який досвід Україна може перейняти у Європи [Електронний ресурс] / Галина Гірак // Korrespondent.net : [вебсайт]. – 2024. – 14 трав. — Електрон. дані. *Розглянуто кращі європейські практики оновлення застарілого житлового фонду, впроваджені у Німеччини, Чехії, Польщі, Франції, країнах Балтії, та негативний досвід Великої Британії; можливості врахування досвіду цих країн у післявоєнній відбудові України. Наведено коментарі голови Комітету Верховної Ради України (ВР України) з питань організації державної влади, місцевого самоврядування, регіонального розвитку та містобудування Олени Шуляк щодо особливостей успішних європейських практик. За її словами, враховуючи євроінтеграційний курс України, логічним кроком буде залучення для вирішення питання застарілого житла позабюджетних коштів - така історія є абсолютно типовою для країн ЄС. Проте нині парламент лише вивчає досвід, який Україна може у цьому напрямку використовувати, а законотворчі кроки будуть зроблені вже у повоєнній Україні. Текст: <https://ua.korrespondent.net/articles/4686675-khruschovkam-nove-zhyttia-yakui-dosvid-ukraina-mozhe-pereiniaty-u-yevropy>*

26. Глущенко А. І. Особливості поєднання можливостей соціальної і цивільної інженерії в містобудуванні [Електронний ресурс] / А. І. Глущенко // Сучас. буд-во та архітектура : зб. наук. пр. – 2024. – № 7. – С. 7-18. *Мета статті - аналіз можливостей поєднання соціальної та цивільної інженерії та вплив на розвиток містобудування. Зазначено, що поняття інженерії як дисципліни пов'язано з застосуванням наукових знань і технологій для проектування, містобудування, архітектури, створення та підтримки різних інженерних систем і конструкцій. У своєму сучасному значенні інженерія охоплює широкий спектр галузей, таких як механічна,*

електрична, комп'ютерна, хімічна, цивільна, аерокосмічна та інші, і має важливе значення для розвитку технологій та інфраструктури населених пунктів, які є необхідними для сучасного суспільства. Саме суспільство потребує розвитку різних видів інженерії, що впливають на його нормальне функціонування та сталий розвиток. У цьому контексті «цивільна інженерія» знаходиться найближче до людини, її комфортного проживання та роботи. Текст: <http://visnyk-odaba.org.ua/2024-07/7-1.pdf>

27. Гудима Л. О. BIM-технології в будівництві: сучасні виклики для України [Електронний ресурс] / Л. О. Гудима // Бізнес Інформ. – 2024. – № 2. – С. 97–104. Вказано, що впровадження BIM-технологій є одним із ключових кроків до цифровізації будівельної галузі. BIM все частіше застосовують не тільки під час створення нових будівель, а й реконструкції та модернізації вже наявних об'єктів. Проаналізовано особливості BIM-технологій, розкрито сутність BIM-моделювання та зарубіжних практик із застосування BIM для роботи з пошкодженими об'єктами, що вимагають реконструкції. Наголошено на необхідності впровадження BIM-технологій як одного з базових кроків на шляху до цифровізації будівельної галузі, які в сучасних реаліях поступово стають пріоритетом галузевої державної політики. Наведено Концепцію, яка містить в собі основні положення та механізми державної політики, що мають на меті закласти початок цифрових трансформацій будівельної галузі. Наголошено на необхідності впровадження BIM-технологій в Україні як інноваційного та більш ефективного інструмента в питанні реконструкції та відновлення будівель.

Текст : https://www.business-inform.net/article/?year=2024&abstract=2024_2_0_97_104

28. ДБР викрило незаконну схему привласнення нерухомості «Київміськбуду» на сотні мільйонів гривень [Електронний ресурс] // Юрид. газ. – 2024. – 8 черв. – Електрон. дані. Зазначено, що працівники Державного бюро розслідувань (ДБР) у взаємодії з Департаментом стратегічних розслідувань (ДСР) Національної поліції повідомили про

підозру учасникам схеми з незаконного заволодіння нерухомістю вартістю понад 282 млн грн, яка належить ПрАТ «ХК «Київміськбуд». У результаті розслідування виявлено організовану схему протиправного заволодіння майном, яку організував бізнесмен у співпраці з директором компанії, яка здійснювала оплату придбання нерухомості. Загальні збитки перевищують 282 млн грн. У ході розслідування викрито працівників податкової служби та державного банку, які надавали фігурантам схеми конфіденційну інформацію. Учасникам схеми пред'явлені підозри згідно з Кримінальним кодексом України (КК України). Процесуальне керівництво здійснює Офіс Генерального прокурора (ОГП). Текст: <https://yur-gazeta.com/golovna/dbr-vikrilo-nezakonnu-shemu-privlasnennya-neruhomosti-kiyivmiskbudu-na-sotni-milyoniv-griven.html>

29. Деркач С. І. Вплив сталого розвитку на нову концепцію модернізації житлових будинків [Електронний ресурс] / С. І. Деркач // Сучас. буд-во та архітектура : зб. наук. пр. – 2024. – № 7. – С. 19-28. *Зазначено, що модернізація багатоквартирних житлових будинків є одним із кроків до досягнення цілей сталого розвитку міст і громад. Це не лише енергоефективні, але й інклюзивні та просторові рішення. Введено нову концепцію, таку як «Стала модернізація» – це гармонійний і збалансований процес, який поєднує скоординовані зміни в сьогодишніх і майбутніх потребах, та «Стала модернізація житлових будинків» – повний набір заходів для регенерації будівель і житлових територій, в тому числі реконструкція комунальних комунікацій та вузлів. Наголошено, що лише енергоефективності будівель недостатньо для досягнення цілей сталого розвитку міст і громад, враховуючи виконання всіх поставлених завдань. Потрібно зробити міста та населені пункти інклюзивними, безпечними, стійкими та сталими. Запропоновано нову концепцію регенерації на засадах сталого розвитку як модернізацію житлових будинків із урахуванням побажань та потреб співвласників, інклюзивного та сталого планування. Модернізація, з точки зору архітектурно-планувальних рішень, має*

покривати інклюзивність будинку та прилеглої території, а також включати регенерацію житлової забудови з урахуванням соціальних потреб житлового кварталу. Текст: <http://visnyk-odaba.org.ua/2024-07/7-2.pdf>

30. Добров В. Відсутність Генплану та реєстру історичних об'єктів від Мінкульту провокує конфлікти в Києві, — експерт [Електронний ресурс] / Володимир Добров // Факту.ua : [вебсайт]. – 2024. – 4 квіт. — Електрон. дані. *Йдеться про те, що недобудови в центрі Києва, архітектурні пам'ятники, які безперервно перетворюються на руїни, постійна гойдалка зі зміною «історичного» статусу будівель та територій то в один, то в інший бік, залежно від потреби, а також конфлікти, громадські акції, судові справи та невдоволення результатом — це столична буденність. Конструктивний та комфортний для мешканців розвиток міста видається неможливим. На думку експерта Сергія Лямця, головною причиною є відсутність прозорих та єдиних правил, зокрема, Генерального плану Києва з охоронними зонами та реєстру історичних об'єктів від Міністерства культури та інформаційної політики України. Він зазначив, що зараз розробці Генплану заважає війна, а отже, неможливе проведення громадських слухань. Наголошено, що одним із коренів урбаністичних конфліктів є відсутність історико-архітектурного плану від Міністерства культури: він є, але не опублікований, що не сприяє збереженню національної спадщини та адекватному розвитку об'єктів.* Текст: <https://fakty.ua/435823-otsutstvie-genplana-i-reestra-istoricheskikh-obektov-ot-minkulta-provociruet-konflikty-v-kieve---ekspert>

31. Довгань В. М. Повноваження органів державної влади, що уповноважені створювати та запроваджувати механізми фінансування проектів відбудови України [Електронний ресурс] / В. М. Довгань // Журн. східноєвроп. права : [електрон. наук.-практ. вид.]. – 2024. – № 120. – С. 84-90. *Розглянуто повноваження органів державної влади, що мають компетенцію створювати та впроваджувати механізми фінансування проектів відбудови України після конфлікту. Зазначено, що ці органи здійснюють стратегічний*

підхід до відновлення та підтримки постраждалих територій, включаючи реконструкцію інфраструктури, надання житла, медичного обладнання та інших ресурсів. Вказано, що Міністерство цифрової трансформації України може розробляти і впроваджувати інформаційно-аналітичні системи для ефективного управління фінансуванням проєктів відновлення на основі об'єктивних даних. Також наголошено на важливості партнерства з приватним сектором у сфері цифрової трансформації та відновлення, зокрема створення сприятливого інвестиційного клімату та захисту інвесторів. Акцентовано на ролі державних органів у створенні сприятливого середовища для ефективного відновлення країни та забезпеченні сталого соціально-економічного розвитку. Текст: http://easternlaw.com.ua/wp-content/uploads/2024/03/dovhan_120.pdf

32. Євтушенко Ю. В. Фінансовий інструментарій розвитку житлового будівництва в Україні [Електронний ресурс] / Ю. В. Євтушенко // Причорномор. екон. студії. – 2024. – № 86. – С. 140-145. На основі проведеної попередньої оцінки руйнувань житлової інфраструктури, спричиненої військовою агресією РФ на території нашої держави, обґрунтовано необхідність зміни підходів до подальшого відновлення житлового будівництва. Доведено, що прискорене відновлення зруйнованого житлового фонду вимагатиме подальшої трансформації всіх процесів його ресурсного забезпечення, в основі якого мають перебувати принципи: інноваційного розвитку, ефективності, доступності та безпечності. Визначено ключові переваги фінансового інжинірингу у сфері житлового будівництва, спрямованого на формування належного рівня фінансового потенціалу. Наголошено на необхідності залучення міжнародної підтримки, достатньої для відновлення житлового фонду, активізації житлового будівництва, забезпечення комплексного інфраструктурного відновлення критичної інфраструктури, реалізація якої повинна відбуватись за рахунок спільного поєднання наявних фінансових технологій, пошуку та

впровадження інноваційних фінансових інструментів. Текст:
http://bses.in.ua/journals/2024/86_2024/24.pdf

33. «Оселя»: кредити взяли 10 тисяч родин [Електронний ресурс]
// Уряд. кур'єр. – 2024. – 15 трав. [№ 99]. – Електрон. дані. Як зазначила перший віцепрем'єрміністр — міністр економіки Юлія Свириденко, 10 000 українських родин отримали кредити на придбання житла за програмою «Оселя» на майже 16 млрд грн від початку чинності програми. «Ця програма виконує не лише соціальну функцію, допомагаючи українцям придбати житло на доступних умовах. Через неї ми ще й інвестуємо в розвиток житлового будівництва та супутніх галузей. 30 % взятих українцями кредитів були на купівлю житла першого продажу — готового від забудовника або того, що будують. Через зростання попиту на житло на первинному ринку ми підтримуємо українських виробників, які будують, виготовляють будівельні матеріали, створюють нові робочі місця», - повідомила вона. Текст: <https://ukurier.gov.ua/uk/news/yeoselya-krediti-vzjali-10-tisyach-rodin/>

34. Замість великих електростанцій – сотні малих: Андрій Герус розповів про зміни в енергосистемі України [Електронний ресурс] *// Юрид. газ. – 2024. – 3 квіт. – Електрон. дані. Зазначено, що енергетична система перебуває під постійною загрозою обстрілів РФ. Відповіддю на цю загрозу має бути створення мережі розподіленої генерації електроенергії. Про це повідомив в ефірі Українського Радіо голова Комітету Верховної Ради України (ВР України) з питань енергетики та житлово-комунальних послуг Андрій Герус. За його словами, малі електростанції розміщують на невеликій відстані від споживача, забезпечуючи електроенергією об'єкти комунальної інфраструктури, бюджетні установи, організації та/або окремі будинки. Така мережа має складатися з сотень малих електростанцій, що допоможе енергосистемі України диверсифікувати генерацію та убезпечити енергетичні об'єкти від масштабних пошкоджень. "Триває робота над тим, щоб змінити архітектуру енергетичної мережі.*

Зараз встановлюється багато сонячних електростанцій. Окрім того, йде робота над встановленням великої кількості газових електростанцій. Нова конфігурація допоможе підвищити стійкість та гнучкість енергосистеми та забезпечить електроенергією споживачів в умовах воєнного стану", – додав голова Комітету. Текст: <https://yur-gazeta.com/golovna/zamist-velikih-elektrostanciy--sotni-malih-andriy-gerus-rozpoviv-pro-zmini-v-energosissemi-ukrayini.html>

35. Заремба Д. Тенденції архітектурно-планувальної структури дитячих дошкільних закладів в сучасних умовах [Електронний ресурс] / Дарина Заремба, Олександра Сільник // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. – Київ, 2024. – Вип. 68. – С. 228-236.
Висвітлено особливості облаштування дитячих дошкільних закладів України у сучасних реаліях життя. Проаналізовано архітектурно-планувальні особливості садочків з метою облаштування приміщень для комфортного і безпечного перебування дітей та працівників. Наведено значний перелік поправок до планування у вигляді бомбосховищ, спеціальних приміщень для реабілітації чи психологічної адаптації дітей, вдосконалення вертикальних комунікацій тощо. Розглянуто напрямки реконструкції дитячих садочків із урахуванням деяких рекомендацій.

Текст:

<http://archinform.knuba.edu.ua/article/view/301088/294906>

36. Заслухали проміжний Звіт щодо діяльності Робочої групи з розробки проекту Містобудівного кодексу України [Електронний ресурс] / Прес-служба Апарату Верхов. Ради України // Голос України. – 2024. – 5 черв. [№ 102]. – Електрон. дані. *Йдеться про те, що на засіданні 3 червня 2024 р. Комітет Верховної Ради України (ВР України) з питань організації державної влади, місцевого самоврядування, регіонального розвитку та містобудування заслухав проміжний Звіт щодо діяльності Робочої групи з розробки проекту Містобудівного кодексу України. Керівник Робочої групи, народний депутат України Ганна Бондар акцентувала, що у роботі над проектом Кодексу застосовано формат широких публічних консультацій із*

дотриманням принципів відкритості, інклюзивності, прозорості та взаємодії, а також залучено кращі практики зарубіжного досвіду. Зазначено, що на теперішній час відповідно до положень Закону України «Про правотворчу діяльність» Робоча група працює над проектом Концепції Містобудівного кодексу. Текст: <http://www.golos.com.ua/article/378403>

37. Зосім С. Формування нової повоєнної житлової забудови в Україні: аналіз зарубіжного практичного досвіду [Електронний ресурс] / Станіслав Зосім // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. – Київ, 2024. – Вип. 68. – С. 237-250. *Висвітлено міжнародну практику формування житлової забудови, зокрема на прикладі таких країн як Нідерланди, Данія та Великобританія. Систематизовано тенденції сучасного формування житлової забудови Західної Європи, наголошено на важливості композиційних аспектів і національних особливостей при формуванні нового житла повоєнного періоду в Україні. Вказано, що визначальними при формуванні нової повоєнної житлової архітектури в Україні повинні стати принципи контекстуальної архітектури та людиноцентричності.* Текст:

<http://archinform.knuba.edu.ua/article/view/301094/294908>

38. Іванов-Костецький С. О. Архітектурно-конструктивні елементи будівель при 3d-друці: проектування, матеріали, ефективність (частина перша - огляд) [Електронний ресурс] / Сергій Олексійович Іванов-Костецький // Вісн. Нац. ун-ту "Львів. політехніка". Серія : Архітектура. – 2024. – Вип. 6 (№ 1). — С. 73-83. *Проаналізовано сучасні підходи до 3D-друку будівель. Акцентовано увагу на трьох ключових напрямках: комп'ютерні методи проектування 3D-друку будівель; методи виготовлення та використанні матеріали; методика оцінювання їх ефективності. Розглянуто інструментарій та методика, що використовуються від етапу проекту до виробництва елементів будівель. Розкрито можливості для інженерних застосувань, розподілених за типами матеріалів. Висвітлено сучасні стратегії аналізу 3DP-будівель.* Текст: <https://science.lpnu.ua/uk/sa/vsi->

39. Інформаційно-комунікаційні технології моніторингу ризиків природних небезпек : навч. посіб. / В. І. Козарь [та ін.] ; М-во освіти і науки України, Кременч. нац. ун-т ім. М. Остроградського, Нац. техн. ун-т "Дніпров. політехніка". — Кременчук : NOVABOOK, 2024. — 186, [3] с. : іл., табл. *Шифр зберігання в Бібліотеці: A830954 Розглянуто теоретичні питання моніторингу ризиків природних небезпек і можливості застосування інформаційно-комунікаційних технологій (ІКТ). Наведено приклади та результати тематичних досліджень із застосуванням дистанційного зондування землі, систем глобального позиціонування, геоінформаційних систем, інтернет, мереж і пристроїв мобільного зв'язку для моніторингу ризиків природних небезпек. Акцентовано на оцінюванні пошкоджень будівель після катастрофи за допомогою супутникових даних, а також на візуальній інтерпретації оцінювання пошкоджень будівель. Наведено приклад моніторингу відновлення після пожеж.*

40. Калякін С. В. Кібербезпека міської інфраструктури [Електронний ресурс] / Сергій Володимирович Калякін, Юрій Миколайович Онищенко, Віталій Вікторович Носов // Право і безпека. – 2023. – Т. 88, № 1. – С. 199-201. *Присвячено проблематиці захисту міської критичної інфраструктури від кіберзагроз у сучасних непростих умовах. Досліджено досвід інших країн у сфері захисту критичних об'єктів інфраструктури. Розглянуто особливості використання методик захисту інфраструктури в умовах ведення гібридної війни. Надано рекомендації щодо підвищення рівня захисту міської інфраструктури від кіберзагроз. Текст: <https://pb.univd.edu.ua/index.php/PB/article/view/724/539>*

41. Катишев К. Євросоюз визначився щодо прибутків з активів Росії [Електронний ресурс] / Костянтин Катишев // Korrespondent.net : [вебсайт]. – 2024. – 8 трав. — Електрон. дані. *Наведено тези допису у соцмережі X журналіста «Радіо Свобода» Рікарда Йозвяка про те, що*

08.05.2024 послы Європейського Союзу (ЄС) домовились про останній крок – відправку арештованих непередбачуваних надприбутків від російських державних активів, які заморожені в ЄС, до України. Підтверджуючи цю інформацію, Бельгійське головування в Раді ЄС зазначило, що кошти підуть на підтримку відбудови та військової оборони України в умовах російської агресії. Текст: <https://ua.korrespondent.net/ukraine/4685174-yevrosouiz-vyznachyvsia-schodo-prybutkiv-z-aktyviv-rosii>

42. Кащенко Т. Сучасні вимоги до енергоефективної реновації історичних будівель [Електронний ресурс] / Тетяна Кащенко, Роксолана Кордияка // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. – Київ, 2024. – Вип. 68. – С. 260-267. *Розглянуто основні сучасні вимоги до енергоефективної реновації історичних будівель, етапи аналізу характеристик історичних будівель для подальшого формування стратегії реновації та обрання відповідних прийомів і заходів. Зауважено, що енергоефективна реновація історичних будівель є важливою складовою в розвитку існуючої забудови, органічного включення в сучасну структуру міст і перспективного поєднання високотехнологічних будівель і об'єктів історичної архітектурної спадщини.* Текст:

<http://archinform.knuba.edu.ua/article/view/301184/294915>

43. Кінайлюк М. Закордонний досвід проєктування енергоефективних будівель хостелів [Електронний ресурс] / Михайло Кінайлюк // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. – Київ, 2024. – Вип. 68. – С. 268-279. *Проаналізовано зарубіжний досвід проєктування енергоефективних рішень хостелів і гуртожитків. Зазначено, що під час проєктування хостелів енергозбереження та енергоефективність забезпечать економію енергетичних ресурсів. Завдяки технологіям та енергоефективним матеріалам удосконалюються архітектурно-планувальні та об'ємно-просторові рішення. Розміщення та орієнтація також мають вплив на енергозбереження.* Текст:

<http://archinform.knuba.edu.ua/article/view/301196/294954>

44. Ковальська Г. Особливості архітектури атомних електростанцій [Електронний ресурс] / Гелена Ковальська, Юлія Бурлака // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. – Київ, 2024. – Вип. 68. – С. 280-292. *Мета публікації - розкрити питання специфічної індустріальної архітектури атомних електростанцій на прикладах вітчизняного та закордонного досвіду та доведення важливості адаптації цих промислових комплексів із важким технологічним режимом до сучасних архітектурних постіндустріальних вимог.* Текст: <http://archinform.knuba.edu.ua/article/view/301200/294955>

45. Комітет з питань економічного розвитку рекомендує Верховній Раді прийняти за основу два законопроекти [Електронний ресурс] / Прес-служба Апарату Верхов. Ради України // Голос України. – 2024. – 30 трав. [№ 99]. – Електрон. дані. *Йдеться про те, що 30 травня 2024 р. на засіданні Комітету розглянуто проєкт Закону України про внесення змін до Закону України «Про публічні закупівлі» щодо забезпечення оприлюднення замовниками в електронній системі закупівель інформації про ціни на матеріальні ресурси під час закупівель послуг з поточного ремонту та робіт з будівництва (прозоре будівництво) (реєстр. № 11057 від 04.03.2024). Законопроект спрямований на забезпечення максимальної відкритості та прозорості інформації про використання публічних фінансів на закупівлю послуг з поточного ремонту, робіт із капітального ремонту та будівництва шляхом оприлюднення інформації про ціни на матеріальні ресурси, що сприятиме запобіганню корупційним діям і зловживанням під час проведення таких закупівель. Також розглянуто проєкт Закону про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо підвищення ефективності розпорядження майном соціальної сфери та вдосконалення законодавства у сфері оренди (реєстр. № 11071 (доопрацьований) від 22.04.2024), який має на меті удосконалення окремих етапів передачі державного та комунального майна в оренду та приватизації такого майна,*

що дасть можливість зробити процес більш зручним та ефективним. Текст:
<http://www.golos.com.ua/article/378373>

46. Комітет з питань організації державної влади провів публічні консультації "Сучасна та ефективна житлова політика" [Електронний ресурс] / Прес-служба Апарату Верхов. Ради України // Верхов. Рада України: офіц. вебпортал. – 2024. – 10 квіт. – Електрон. дані. *Йдеться про те, що Комітет Верховної Ради України (ВР України) з питань організації державної влади, місцевого самоврядування, регіонального розвитку та містобудування спільно з Міністерством розвитку громад, територій та інфраструктури України та у співпраці з ВГО "Інститут Республіка" провів публічні консультації "Сучасна та ефективна житлова політика". Голова Комітету Олена Шуляк наголосила, що "вдосконалення законодавства у сфері житлової політики є однією з умов виділення Україні допомоги на 50 млрд євро в межах програми Європейського Союзу (ЄС) «Ukraine Facility». Міністерство розвитку громад, територій та інфраструктури України презентувало напрацьований проєкт "Про основні засади житлової політики", метою якого є визначення основних правових, економічних, соціальних та організаційних засад державної житлової політики України щодо реалізації права осіб на житло, сталого й ефективного використання житлового фонду в Україні.*

Текст:

https://www.rada.gov.ua/news/news_kom/248247.html

47. Коротюк О. В. Інвестування в нерухомість : зразки док. : [договори купівлі-продажу неподіл. об'єктів незаверш. буд-ва, майбут. об'єктів нерухомості (перше і наступ. відчуження), купівля-продаж майн. прав, договори про участь у Фонді фінансування буд-ва тощо] / Оксана Вікторівна Коротюк. – Київ : ОВК, 2024. – 456 с. : іл., табл. **Шифр зберігання в Бібліотеці: А830203** *Практичний посібник розроблено з урахуванням Закону України «Про гарантування речових прав на об'єкти нерухомого майна, які будуть споруджені в майбутньому», інших положень законодавства, що стосуються інвестування в нерухомість. Подано зразки*

договорів купівлі-продажу неподільних об'єктів незавершеного будівництва, майбутніх об'єктів нерухомості (перше і наступне відчуження), договорів купівлі-продажу майнових прав, договорів про участь у Фонді фінансування будівництва, договорів, що передбачають інвестування в нерухомість через облигації, договорів щодо відступлення прав, договорів про внесення змін до договорів і розірвання договорів, а також зразки заяв, повідомлень, довіреностей тощо. Проекти можуть використовуватися у нотаріальній практиці, а також у практиці юристів, адвокатів та інших фахівців у галузі права.

48. Кубраков: Відмовляємося від радянських принципів у житловій політиці [Електронний ресурс] // Юрид. газ. – 2024. – 4 квіт. – Електрон. дані. Зазначено, що у Києві обговорили реформу житлової політики та основні принципи проекту Закону "Про основні засади житлової політики". Віце-прем'єр-міністр з відновлення України — міністр розвитку громад, територій та інфраструктури України Олександр Кубраков зазначив, що мета Міністерства — створити достойні умови життя українців, особливо тих, хто втратив житло внаслідок російської військової агресії. За його словами, необхідно створити умови для реалізації свого права на житло, насамперед — для соціально вразливих категорій. Зокрема, відповідні рекомендації до законопроекту вже надали Світовий банк, Європейська комісія та Європейський Інвестиційний банк. Голова Комітету Верховної Ради України (ВР України) із питань організації державної влади, місцевого самоврядування, регіонального розвитку та містобудування Олена Шуляк під час свого виступу зазначила, що надважливим завданням є відновлення пошкодженого та знищеного житла, яке влада вже здійснює у межах державної програми "єВідновлення", а також формування нової житлової політики, яка б реально впровадила інструменти для забезпечення потреби людей на дімівку. Вона наголосила, що законопроект "Про основні засади житлової політики"

ґрунтуватиметься на принципах, які закладені міжнародними документами. Наголошено про важливості нової житлової політики для розвитку, посилення та відродження громад. Текст: <https://yur-gazeta.com/golovna/kubakov-vidmovlyaemosya-vid-radyanskih-principiv-u-zhitloviy-politici.html>

49. Левківська Л. М. Стратегія розвитку підприємництва будівельної галузі [Електронний ресурс] / Л. М. Левківська, Т. В. Швець, М. Ф. Плотнікова // Інфраструктура ринку. – 2024. – № 76. – С. 29-36. *Зазначено, що перспективи розвитку будівельної галузі України залежать від багатьох факторів, таких як політична стабільність, економічне зростання, соціальний попит, технологічний прогрес, інвестиційна привабливість, законодавче регулювання, державна підтримка тощо. Вказано, що будівельна галузь України має великий потенціал для розвитку, оскільки сприяє забезпеченню соціальних потреб населення, створенню нових робочих місць, розвитку суміжних галузей та економіки в цілому. Однак, для реалізації цього потенціалу необхідно подолати низку проблем, таких як нестабільність, невизначеність, низька прозорість, висока бюрократія, недосконалість законодавства, невиконання договорів, недостатність державного фінансування та контролю, низька платоспроможність тощо.* Текст : http://www.market-infr.od.ua/journals/2024/76_2024/7.pdf

50. Лещенко Н. Принцип «поліфункціональності і рекомбінації функцій» комплексного процесу реставраційно-реконструктивних трансформацій історичного міського середовища [Електронний ресурс] / Нелля Лещенко // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. – Київ, 2024. – Вип. 68. – С. 38-48. *Розглянуто сформульований автором спеціальний принцип «поліфункціональності і рекомбінації функцій» комплексного процесу реставраційно-реконструктивних трансформацій (PPT) історичного міського середовища. Показано його відповідність визначеному функціональному системному рівню цілісного процесу PPT.*

Розглянуто прийоми, які розкривають цей принцип трансформації та рекомендовані для підвищення якості історичного міського середовища. Показано актуальність використання вказаного принципу для різного за ступенем історико-архітектурної цінності і деструкції історичного міського середовища із застосуванням відповідного комплексу методів РРТ.
Текст: <http://archinform.knuba.edu.ua/article/view/300541/294866>

51. Локтіонова О. Взаємодія природного та архітектурного ландшафтів на прикладі м. Харкова [Електронний ресурс] / Олена Локтіонова // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. – Київ, 2024. – Вип. 68. – С. 49-61. *Простежено розвиток архітектурного ландшафту м. Харків із моменту заснування Харківської фортеці до теперішнього часу. Дослідженням виділено основні етапи: виникнення фортеці Харків (з 1654 р.), набуття статусу губернії (з 1787 р.), розвиток Харкова як культурно-просвітницького центру (з 1804 р.), Перша світова війна та революційні події (з 1917 р.), Друга світова війна та повоєнне відновлення (з 1941 р.), здобуття Україною Незалежності (з 1991 р.), сучасна війна (з 2022 р.). На кожному етапі досліджено вплив природного ландшафту та рельєфних особливостей на утворення та розвиток міста. Проведено паралель із історичними подіями та становленням міста, вивчено взаємодію архітектурного ландшафту із природними перешкодами, виявлено зв'язок між композиційними домінантами та перепадами рельєфу.* Текст: <http://archinform.knuba.edu.ua/article/view/300542/294867>

52. Лобісти не підписаного президентом скандального законопроєкту №5655 знову подали постанову-клон до секретаріату Кабміну [Електронний ресурс] // Дзеркало тижня. – 2024. – 10 квіт. – Електрон. дані. *Розглянуто конфліктну ситуацію, пов'язану з постановою уряду, яка копіює скандальний законопроєкт № 5655 щодо реформи містобудування в Україні. Розкрито процес лобіювання цієї постанови в закритому режимі, порушення законодавства та реакцію громадськості та*

Нацагентства з питань запобігання корупції. Через суспільний тиск і антикорупційну експертизу документа уряд був змушений зробити процес лобіювання публічним. Зазначено, що висновки експертизи вказали на корупційні ризики у постанові, але фінальна версія досі не була оприлюднена. Автори статті також аналізують можливі наслідки введення Закону № 5655 та його копії для України. Текст: <https://zn.ua/ukr/POLITICS/lobistine-pidpisanoho-prezidentom-skandalnoho-zakonoprojektu-5655-znovu-podali-postanovu-klon-do-sekretariatu-kabminu.html>

53. Матеріали XI Всеукраїнської науково-практичної конференції пам'яті почесного професора Тернопільського національного технічного університету імені Івана Пулюя, академіка НАН України Миколи Григоровича Чумаченка: «Наука, інновації, бізнес: проблеми, перспективи і сьогочасні тренди розвитку», м. Тернопіль, 26 травня 2023 року. – Тернопіль : Паляниця В. А., 2023. – 137 с. : табл. *Шифр зберігання в Бібліотеці: A829660* *Зі змісту: Деякі аспекти формування інфраструктури забудови міста: проблеми та виклики / П. Д. Дудкін, О. П. Дудкіна. – С. 44.*

54. Мельник Д. С. Побудова моделі загроз національній критичній інфраструктурі України як основа забезпечення її безпеки та стійкості [Електронний ресурс] / Дмитро Сергійович Мельник // Вісн. Харків. нац. ун-ту внутр. справ. – 2024. – Т. 104, №1. – С. 237-250. *Висвітлено сучасні проблеми захисту критичної інфраструктури України, актуальні загрози її безпеці та потреби організації належної протидії в умовах воєнного стану. Вказано, що загрозами критичній інфраструктурі є чинники, що спроможні реально чи потенційно завдати шкоди безперервності її роботи, функціональності, цілісності й стійкості або призвести до руйнування. Визначено побудову моделі загроз критичній інфраструктурі як потребу забезпечення ефективного захисту її об'єктів. Зазначено, що формування базової моделі загроз для об'єктів критичної інфраструктури має включати взаємопов'язані моделі об'єкта, обстановки*

та порушника. Окреслено перспективні заходи, що сприятимуть стабільному функціонуванню об'єктів критичної інфраструктури та забезпечуватимуть їх належний захист. Текст:

<https://visnyk.univd.edu.ua/index.php/VNUAF/article/view/717>

55. МОН і Мінцифри презентували проєкти шкіл майбутнього [Електронний ресурс] // Korrespondent.net : [вебсайт]. – 2024. – 21 трав. — Електрон. дані. Зазначено, що Міністерство освіти та науки (МОН) і Міністерство цифрової трансформації 22.05.2024 презентували в Києві проєкти шкіл майбутнього - закладів освіти, які мають будувати в країні після війни за якісно новими концепціями. За словами авторів проєкту, в школи майбутнього ще на етапі проєктування будуть закладені безбар'єрність, безпечні укриття, простори для спілкування дітей, сучасний дизайн та енергоефективність. Як зазначив міністр цифрової трансформації Михайло Федоров, завдяки проєктам змінюватимуться не тільки зміст і сенси освіти, але і шкільні простори; не тільки позбавлятимуться тоталітарного минулого, але піклуватимуться про майбутнє України. Окреслено особливості проєкту повоєнного відновлення міста Маріуполь «Маріуполь Реборн», одна з концепцій якого – безпека дітей: у нових школах мають бути якісні укриття та кругове проєктування без темних закутків, що має створювати сприятливий простір для здорової комунікації й усувати психологічні бар'єри у спілкуванні. Текст:

<https://ua.korrespondent.net/ukraine/4688816-mon-i-mintsyfyry-prezentuvaly-proiektu-shkil-maibutnoho>

56. Морозова Т. Т. Особливості структури житлової забудови в сучасних українських містах, на прикладі м. Одеса [Електронний ресурс] / Т. Т. Морозова // Сучас. буд-во та архітектура : зб. наук. пр. – 2024. – № 7. – С. 49-57. Розкрито особливості структури житлової забудови в сучасних українських містах, визначено їх характерні риси та вплив на розвиток житлової забудови на прикладі м. Одеса. Зокрема розглянуто вплив і наслідки кризового періоду для житлової інфраструктури та структури

міст, щоб краще зрозуміти внесок, який роблять кризи у формуванні сучасного міста. Текст: <http://visnyk-odaba.org.ua/2024-07/7-5.pdf>

57. На будівництво фортифікацій спрямовано ще 5,6 млрд грн. [Електронний ресурс] // Юрид. газ. – 2024. – 2 квіт. – Електрон. дані. Подано інформацію, що Кабінет Міністрів України (КМ України) виділив додатково з резервного фонду держбюджету на будівництво фортифікацій 5,6 млрд грн. Відповідне рішення уряд ухвалив на засіданні 02.04.2024. ”...Йдеться про укріплення ключових напрямків на північному сході, сході та півдні країни. Роботи ведуться швидкими темпами, залучені ресурси всіх регіонів країни. За необхідності Уряд готовий надалі оперативно відгукуватися на запити захисників та забезпечувати достатнє фінансування будівництва фортифікацій”, – зазначила Перший віце-прем'єр-міністр України — міністр економіки Юлія Свириденко. Кошти будуть спрямовані, зокрема на спорудження фортифікацій в Сумській, Донецькій, Запорізькій, Херсонській та Миколаївській областях. Текст: <https://yur-gazeta.com/golovna/na-budivnictvo-fortifikacij-spryamovano-shche-56-mlrd-grn.html>

58. Облаштування шкільних укриттів: Уряд затвердив спрямування коштів до бюджетів [Електронний ресурс] // Юрид. газ. – 2024. – 4 черв. – Електрон. дані. Зазначено, що Кабінет Міністрів України (КМ України) затвердив розподіл субвенції з державного до місцевих бюджетів на ремонт і будівництво укриттів у школах. Міністерство освіти і науки (МОН) України повідомило про розподіл цих субвенцій у 50 громадах переважно у прифронтових і прикордонних із РФ областях. Загальна вартість проєктів склала 2,19 млрд грн. Громади, які не отримали фінансування, можуть залучити кошти з інших джерел, включаючи міжнародних партнерів, через систему DREAM. Текст: <https://yur-gazeta.com/golovna/oblashtuvannya-shkilnih-ukrittiv-uryad-zatverdiv-spryamuvannya-koshtiv-do-byudzhetiv.html>

59. Олена Шуляк: Державна програма «Відновлення» дуже позитивно впливає на розвиток вітчизняної будівельної галузі [Електронний ресурс] / Прес-служба Апарату Верхов. Ради України // Голос України. – 2024. – 21 трав. [№ 91]. – Електрон. дані. *Як заявила народна депутатка, голова Комітету Верховної Ради України (ВР України) з питань організації державної влади, місцевого самоврядування, регіонального розвитку та містобудування Олена Шуляк, в Україні діє понад 5000 малих і середніх підприємств, які продають свої будівельні послуги й матеріали саме за цільові гроші державної програми «Відновлення». Вона зауважила, що вже витрачено більш ніж п'ять млрд таких коштів, що дуже позитивно впливає на розвиток усієї будівельної галузі. О. Шуляк наголосила, що бізнесу варто звернути увагу й на ринок переробки будівельного сміття. За її словами, сьогодні 90 % потужностей будівельної галузі України вистачає для того, щоби впоратися з усім обсягом завдань із відновлення за запланованими темпами. Однак є певний перелік будівельної продукції, яка у нас не випускається.* Текст: <http://www.golos.com.ua/article/378215>

60. Ольховець О. Причини та наслідки повторного використання фрагментів історичних будівель і споруд [Електронний ресурс] / Олександр Ольховець // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. – Київ, 2024. – Вип. 68. – С. 315-324. *Розглянуто особливості застосування вторинної сировини в архітектурно-містобудівній діяльності. Вказано, що повторне використання будівельних матеріалів, окремих фрагментів чи вже непотрібних будівель і споруд є давнім та доволі розповсюдженим феноменом. Найбільш очевидною метою цієї практики є економія людських і матеріальних ресурсів. Разом із тим, на досліджуване явище впливають екологічні, соціальні, політичні, релігійні, культурні, етичні мотиви. Поширення практик рециклінгу в архітектурі та містобудуванні створює передумови для продовження життя зруйнованих історичних будівель і споруд, коли вони, не втрачаючи власної ідентичності, набувають*

нового символічного значення. За мени сприятливих обставин об'єкти культурної спадщини дефрагментуються і перетворюються на археологічні артефакти з невідомим минулим. У найгіршому випадку вони як знеособлена сировина розчиняються в новобудовах. Текст:

<http://archinform.knuba.edu.ua/article/view/301445/294959>

61. Осичанський В. Перспективи розвитку в Україні системи архітектурно-планувальної організації спеціальних закладів дошкільної освіти [Електронний ресурс] / Віктор Осичанський // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. – Київ, 2024. – Вип. 68. – С. 325-324. *Розглянуто перспективи розвитку основних аспектів реформування законодавчої та нормативної бази України спеціальних закладів дошкільної освіти, яка потребує модернізації, щодо потреб дитячих інклюзивних груп. Визначено чотири основні аспекти: нормативно-правовий, фінансово-економічний, архітектурно-планувальний та соціокультурний. За даними Міністерства освіти і науки (МОН) України, станом на 2020 р. функціонує 101 спеціальний заклад дошкільної освіти, але багатьом із них бракує комфортності та інклюзивності. Також виявлено основні проблеми, які стають на заваді введення необхідних змін: недостатня кількість закладів, невідповідність їх планування та відсутність можливостей для інклюзивної освіти. Рекомендації включають збільшення фінансування, модернізацію інфраструктури та впровадження інклюзивної освіти.* Текст: <http://archinform.knuba.edu.ua/article/view/301447>

62. Ощипок І. М. Громадське будівництво та інженерне обладнання будівель : навч. посіб. : [для студентів ЗВО та коледжів, які навчаються за ОПП спец. 181 «Харч. технології» і 241 «Готел.-ресторан. справа»] / І. М. Ощипок, О. М. Заверуха; Центр. спілка спожив. т-в України, Львів. торг.-екон. ун-т. – Львів : Вид-во Львів. торг.-екон ун-ту, 2023. – 215 с. : іл., табл. *Шифр зберігання в Бібліотеці: А830970 Висвітлено фундаментальні принципи та інструментарій до вивчення конструктивних*

елементів будівель, землевідведення та землекористування, основних будівельних матеріалів, їх характеристик і класифікації, облаштування та експлуатації інженерного обладнання харчових підприємств і готельно-ресторанного господарства (мережі і споруди водопостачання і каналізації, санітарно-технічні системи будівель). Розглянуто основи реформування теплового режиму і вимоги до повітряного середовища приміщень, системи опалення, вентиляції та кондиціювання повітря. Описано принципи роботи інженерних систем будівель, конструкції обладнання і мереж, основи розрахунку та розміщення.

63. Підтримка енергосектору: Україна отримає 109 млн доларів грантового фінансування [Електронний ресурс] // Юрид. газ. – 2024. – 12 черв. – Електрон. дані. Зазначено, що 01.06.2024 міністр фінансів України Сергій Марченко та директор у справах України, Молдови та Білорусі Арун Банерджі підписали листи про зміни до грантових угод за проектами Світового банку "Ремонт житла для відновлення прав і можливостей людей (HOPE)" та "Відновлення енергозабезпечення у зимовий період та постачання енергетичних ресурсів" (Re-PoWER). Зазначено, що підписання відбулось у межах Конференції з питань відновлення України, яка проходила 11 - 12 червня у Берліні, Німеччина. Грантове фінансування обсягом 62 млн доларів США в межах проєкту HOPE буде спрямовано на дрібні та середні ремонти частково пошкоджених внаслідок збройної агресії РФ індивідуальних і багатоквартирних житлових будинків у територіальних громадах, підконтрольних уряду України. Додатковий грант у сумі 47 млн доларів США за проєктом Re-PoWER, метою якого є відновлення основних послуг в енергетичній сфері України, буде спрямовано на забезпечення мешканців м. Харків послугами з центрального теплопостачання, а саме проведення закупівлі та встановлення теплового обладнання. Текст: <https://yur-gazeta.com/golovna/pidtrimka-energosektoru-ukrayina-otrimae-109-mln-dolariv-grantovogo-finansuvannya.html>

64. Пічугін С. Ф. Етапи розвитку загальної методики розрахунку будівельних конструкцій / Сергій Федорович Пічугін. – Полтава : АСМІ, 2024. – 398 с. : іл., табл. **Шифр зберігання в Бібліотеці: А831838** У монографії наведено історію розвитку розрахунків міцності конструкцій, методики допустимих напружень і методики граничних станів. Разом із основними положеннями норм проєктування подано роз'яснення щодо походження і обґрунтування основних засад і розрахункових коефіцієнтів методики. Особливу увагу приділено статистичним аспектам вибору параметрів методики й імовірнісному забезпеченню надійності конструкцій, розрахованих за чинними нормами проєктування. Наведено результати статистичних досліджень міцності основних конструктивних матеріалів: сталі, бетону, кам'яної кладки і дерева в ув'язці з постійним переглядом норм проєктування. Вміщено дані щодо навантажень, які є основними для будівель і споруд: снігових, вітрових, кранових. Розглянуто природу навантажень, методику їх дослідження, нормування та ймовірнісне обґрунтування.

65. Поліковська Ю. Мінкультури запустило держреєстр «єПам'ятка» в дослідну експлуатацію [Електронний ресурс] / Юлія Поліковська // Детектор медіа : [інтернет-вид.]. – 2024. – 11 квіт. – Електрон. дані. Зазначено, що Міністерство культури та інформаційної політики (МКІП) України запустило інформаційно-комунікаційну систему "єПам'ятка", яка включає перелік об'єктів культурної спадщини, що стануть пам'ятками державної охорони. Система спрямована на зменшення корупційних ризиків у будівництві, а також на покращання прозорості та ефективності ухвалення рішень щодо охорони культурної спадщини. Запровадження "єПам'ятки" спрощує отримання погоджень та дозволів для робіт у історичних містах та на пам'ятках в онлайн-режимі, забезпечуючи їхню взаємодію з Єдиною державною електронною системою у сфері будівництва (ЄДЕССБ) Текст:

<https://ms.detector.media/internet/post/34641/2024-04-11-minkultury-zapustylo-derzhreiestr-iepamyatka-v-doslidnu-ekspluatatsiyu/>

66. Почапська І. Я. Безпечна експлуатація інженерних систем і мереж : [посіб. для студентів спец. 263 «Цивільна безпека» рівнів вищ. освіти «бакалавр» і «магістр» ден. та заоч. форм навч.] / Ірина Почапська ; М-во освіти і науки України, Нац. ун-т «Львів. політехніка». – Львів : Растр-7, 2023. –322 с. : табл. **Шифр зберігання в Бібліотеці: A831387** *Узагальнено відомості та систематизовано інформацію у сфері безпеки введення в експлуатацію та перевірки на надійність, а також про ремонтні роботи та охорону праці працівників, що обслуговують системи і мережі. Розглянуто основні характеристики інженерних систем водовідведення, водо-, газо- та теплопостачання, кабельних мереж; систем вентиляції, кондиціонування, опалення, системи вертикального транспорту будівель. Проаналізовано схеми міських мереж, основних споруд на них, обладнання мереж, розміщення обладнання, основні конструкції тощо. Розкрито основні аспекти забезпечення безпеки праці під час монтажних, ремонтних, відновлювальних робіт на мережах водовідведення, водо-, газо- та теплопостачання, кабельних мережах. Розглянуто потенційні небезпеки, пов'язані з системами, заходи і засоби їх усунення чи зменшення впливу, а також можливі моделі поведінки працівників для забезпечення безпеки систем, мереж і особистої безпеки.*

67. Правові засади реформування житлового законодавства України в сучасних умовах / [О. О. Первомайський та ін.] ; за заг. ред. Миколи Галянтича. — Київ : Юрінком Інтер, 2023. — 294 с. **Шифр зберігання в Бібліотеці : B371810** *Досліджено реформування законодавства у житловій сфері на основі системного та комплексного підходу оновлення правового регулювання житлового фонду, врахування сучасного стану та напрямків реформування. Зазначено, що постійні зміни житлового законодавства визначають необхідність кодифікації житлового*

законодавства України з метою усунення прогалін правового регулювання у житловій сфері.

68. Приймак В. Систематизація методики проєктування громадських центрів [Електронний ресурс] / Володимир Приймак // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. – Київ, 2024. – Вип. 68. – С. 149-162. *Розглянуто питання систематизації розробки проєктних рішень громадських комплексів на основі аналізу їх функціонально-планувальної структури і складових елементів. Наведено номенклатуру житлово-громадських центрів великих міст як основних структурних вузлів міста в єдності з прилеглою системою населених місць. Надано висновки щодо можливих напрямків уніфікації та модульної координації складових елементів багатofункціональних комплексів - громадських центрів.*

Текст:

<http://archinform.knuba.edu.ua/article/view/301064/294884>

69. Профілактична діяльність у сфері цивільного захисту, техногенної та пожежної безпеки : навч.-метод. посіб. / Держ. служба України з питань надзвич. ситуацій, Львів. держ. ун-т безпеки життєдіяльності. – Львів : Растр-7, 2022. – **Ч. 2 : Загальні положення наглядової діяльності з пожежної безпеки** : практ. посіб. / Д. О. Чалий, Ю. Г. Сукач, О. Ф. Бабаджанова, А. П. Гаврись. – 382 с. : іл., табл. **Шифр зберігання в Бібліотеці: А823236-2** *Розкрито загальні положення порядку оформлення та обліку матеріалів про пожежу, положення про відомчу пожежну охорону, загальні вимоги до систем оповіщення та пожежної сигналізації, вимоги до забезпечення безпечної експлуатації суб'єктів господарювання. Наведено порядок ліцензування видів робіт із пожежної безпеки, вимоги до протипожежного водопостачання, забезпечення надійності й безпечної експлуатації будівель, споруд та інженерних мереж, загальні вимоги правил пожежної безпеки.*

70. Пустіва В. ЮНІСЕФ заявляє про різке зростання загиблих через війну українських дітей [Електронний ресурс] / Валентина Пустіва // Korrespondent.net : [вебсайт]. – 2025. – 26 квіт. — Електрон. дані. *Наведено інформацію Дитячого фонду ООН (ЮНІСЕФ), оприлюднену на сайті організації, про різке зростання кількості українських дітей, загиблих унаслідок російських атак: підтверджена кількість загиблих дітей у 2024 р. збільшилася майже на 40 % порівняно з 2023 р. За перевіреними ООН даними, внаслідок атак з 1 січня по 31 березня 2024 р. загинули 25 дітей; дев'ятеро дітей загинули у перші три тижні квітня. Із моменту ескалації війни у 2022 р. внаслідок атак загинули щонайменше 600 дітей, понад 1350 дітей дістали поранення, але в ЮНІСЕФ зазначають, що справжня їх кількість ймовірно, значно вища. Вказано також, що за перші три місяці 2024 р. пошкоджено та зруйновано тисячі будинків, 36 медичних і 140 освітніх закладів. У ЮНІСЕФ наголосили, що атаки на інфраструктуру, зокрема на джерела електропостачання й водопостачання додають ще більше ризику для життя та благополуччя дітей.* Текст: <https://ua.korrespondent.net/ukraine/4682219-yunisef-zaiavliaie-pro-rizke-zrostannia-zahyblykh-cherez-viinu-ukrainskykh-ditei>

71. Раді рекомендують підтримати розширення повноважень місцевого самоврядування з підтримки сектору безпеки [Електронний ресурс] // Юрид. газ. – 2024. – 27 трав. – Електрон. дані. *Зазначено, що Комітет Верховної Ради України (ВР України) з питань організації державної влади, місцевого самоврядування, регіонального розвитку та містобудування розглянув проєкт Закону про внесення змін до деяких законів України щодо розширення повноважень органів місцевого самоврядування з підтримки сектору безпеки і оборони України (реєстр. № 9559-д). Комітет рекомендує ВР України ухвалити проєкт № 9559-д у другому читанні та в цілому. Зміни, запропоновані в законопроєкті, передбачають розширення повноважень органів місцевого самоврядування (ОМС) у період воєнного чи*

надзвичайного стану. Це включає будівництво та обслуговування інженерно-технічних і фортифікаційних споруд, управління місцевим бюджетом та програмами розвитку, а також можливість призначення керівників місцевого самоврядування на посади військової адміністрації без звільнення з посад. Це спрямовано на підвищення ефективності та організаційної спроможності в умовах надзвичайних обставин. Текст: <https://yur-gazeta.com/golovna/radi-rekomenduyut-pidtrimati-rozshirennya-povnovazhen-miscevogo-samovryaduvannya-z-pidtrimki-sektoru.html>

72. Савицький О. М. Інноваційна система енергоменеджменту ЖК «Панорама» у м. Дніпро [Електронний ресурс] / О. М. Савицький, В. А. Спиридоненков, С. Г. Циганкова // Укр. журн. буд-ва та архітектури. – 2024. – № 1. – С. 130-141. Зазначено, що підвищення енергоефективності є пріоритетним напрямом як для держав Європейського Союзу (ЄС), так і для України, яка має чіткий та послідовний напрям розвитку згідно зі стратегіями Європейського зеленого курсу. Оскільки житлові будинки споживають великий відсоток виробленої електроенергії, підвищення енергоефективності будівель сприятиме збереженню енергії, а також енергетичній безпеці та незалежності від імпорту енергії. Вказано, що значної економії споживання енергії можна досягти шляхом розроблення та впровадження систем управління енергоспоживанням для реалізації енергоефективного управління сучасними будівлями та використання «розумних» технологій в будівлях, що дозволять контролювати та оптимізувати енергоспоживання та сприятимуть раціональному використанню енергії. Акцентовано на розробленні системи енергоменеджменту житлового комплексу «Панорама» у м. Дніпро, яка заснована на моніторингу параметрів клімату та якості повітря. Текст: <http://uajcea.pgasa.dp.ua/article/view/301852/293919>

73. Савін Т. "Вживання міста": у Києві з'являться шість міні-ТЕЦ, чи допоможуть вони під час блекаутів [Електронний ресурс] / Тимур

Савін // Focus.ua : [вебсайт]. – 2024. – 26 трав. — Електрон. дані. *Як заявив заступник голови міста, секретар міської ради Володимир Бондаренко, Київська міська рада погодила встановлення шести міні-теплоелектроцентралей (ТЕЦ), їх поставлять у спальних районах на правому і лівому берегах. Йдеться про створення індивідуальних котелень як на кілька, так і один на будинок. Вказано, що мер Києва Віталій Кличко вже дав доручення, столичні чиновники думають над програмою для багатоквартирних житлових будинків. За словами заступника мера Києва Петра Пантелеєва, першу партію обладнання встановлять до кінця 2024 р. Тож у Києві з'являться енергетичні острови або зони, де завжди буде тепло, світло і вода. Наголошено, що міні-ТЕЦ створять на базі сучасних газових турбін і газопоршневих установок. Обладнання допоможе знизити втрати внаслідок російських обстрілів об'єктів енергетичної інфраструктури.*

Текст: <https://focus.ua/uk/economics/648633-vizhivannya-mista-u-kiyevi-z-yavlyatsya-shist-mini-tec-chi-dopomozhut-voni-pid-chas-blekautiv>

74. Сало В. Особливості містобудівної організації підземних науково-дослідних комплексів [Електронний ресурс] / Валерія Сало // Сучас учас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. – Київ, 2024. – Вип. 68. – С. 178-186. Наведено передумови, що впливають на вибір ділянки проектування підземних науково-дослідних комплексів в Україні, та їх стислу характеристику. На основі попереднього аналізу світового досвіду проектування цього типу об'єктів визначено важливі критерії, якими доцільно керуватися під час вибору ділянки проектування. Визначено повний набір функціональних зон генерального плану наземної території підземного науково-дослідного комплексу. Сформульовано низку основних рекомендацій, котрими має керуватися проєктант під час розробки генерального плану.

Текст: <http://archinform.knuba.edu.ua/article/view/301066/294886>

75. Семикіна О. Функціонально-технологічні концепції аеропортів (минуле та сьогодення) [Електронний ресурс] / Олена Семикіна,

Ганна Літошенко // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. – Київ, 2024. – Вип. 68. – С. 62-71. *Проаналізовано деякі концепції функціонально-технологічних схем обслуговування пасажирів, що впливали на розвиток аеропортів, відповідно на архітектуру аеровокзалів та організацію генеральних планів аеропортів, як минулого, так і сьогодення. Зазначено, що деякі концепції є застарілими, деякі занадто футуристичними, деякі припинили своє існування через невідповідності сучасним заходам безпеки, а деякі пройшли випробування часу та стали доміантними в сучасному проектуванні аеропортів.* Текст: <http://archinform.knuba.edu.ua/article/view/300561/294868>

76. Сердюк В. Р. Забудова підземного простору сучасних міст для поліпшення стану довкілля [Електронний ресурс] / В. Р. Сердюк, О. В. Косаківський // Вісн. Вінниц. політехн. ін-т. – 2024. – № 2. – С. 14-24. Досліджено світові тенденції використання підземного простору в забудові сучасних міст. Показано, що підземний простір може бути використаний для потреб міста, зокрема для забудови комерційними об'єктами, торгово-побутовими, видовищними, культурно-освітніми, спортивними підприємствами, транспортними мережами. Зазначено, що добре спланована й правильно експлуатована підземна інфраструктура підвищує якість життя, енергетичну ефективність і екологічну безпеку більшою мірою, ніж аналогічна система на поверхні. Водночас через розміщення частини міської інфраструктури під землею зростає площа озеленення та поліпшується стан довкілля великих міст та їхніх історичних центрів. Текст: <https://visnyk.vntu.edu.ua/index.php/visnyk/article/view/3005/2781>

77. Суспільно-географічні чинники розвитку регіонів : матеріали VII Міжнар. наук.-практ. інтернет-конф., (м. Луцьк, 3 - 5 листоп. 2023 р.) / М-во освіти і науки України, Волин. нац. ун-т ім. Лесі Українки ; [за ред. Ю. М. Барського, В. Й. Лажніка]. – Луцьк : Мажула Ю. М., 2023. – 149 с. : іл., табл. *Шифр зберігання в Бібліотеці: А830793* Зі змісту: *Агломерації у*

плануванні сталого просторового розвитку України / Є. Маруняк, С. Лісовський. – С. 131-132; Резильєнтність міського середовища як складник регіонального розвитку в Україні / В. Сержан. – С. 132-134; Використання сучасних технологій у землеустрої / О. Браславська, Т. Рожі. – С. 142-143.

78. Сучасні проблеми управління. Шлях до сталого миру після війни: держава, бізнес, інновації : зб. матеріалів XII Міжнар. наук.-практ. конф., м. Київ, 24 листоп. 2023 р. / М-во освіти і науки України, Нац. техн. ун-т України «Київ. політехн. ін-т І. Сікорського» ; [уклад.: А. А. Мельниченко та ін.]. – Київ : КПІ ім. Ігоря Сікорського : Політехніка, 2023. – 224 с. : іл., табл. **Шифр зберігання в Бібліотеці: A830942** Зі змісту: Деякі аспекти використання інструментів благоустрою міст в контексті цілей сталого розвитку в Україні / Ю. С. Собко-Бовкун. – С. 55-57; Зниження рівня індиферентності стейкхолдерів для забезпечення розвитку розумного міста / О. Шущь. – С. 222-224. Текст: <https://ktpu.kpi.ua/wp-content/uploads/2024/03/Suchasni-problemy-upravlinnya-2023.pdf>

79. Сучасний стан та проблеми формування інклюзивних просторів в світовій та вітчизняній архітектурі [Електронний ресурс] / О. О. Коробко, Т. І. Піщева, О. В. Піщев, Л. Касім // Сучас. буд-во та архітектура : зб. наук. пр. – 2024. – № 7. – С. 29-38. Проаналізовано сучасний стан і проблеми формування інклюзивних просторів у світовій та вітчизняній архітектурі. Визначено основні елементи організації якісного інклюзивного середовища у всіх сферах життя. Проаналізовано сучасні тенденції архітектурного розвитку інклюзивних просторів великих міст, особливостей доступності для осіб із інвалідністю та маломобільних груп населення. Текст: <http://visnyk-odaba.org.ua/2024-07/7-3.pdf>

80. Тімашков М. Методи і прийоми формування архітектурного середовища в умовах глобальної зміни клімату: проблеми повеней і підтоплень [Електронний ресурс] / Максим Тімашков // Сучас. проблеми

архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. – Київ, 2024. – Вип. 68. – С. 335-348. *Висвітлено методи і прийоми формування архітектурного середовища на основі сталого розвитку, а саме - як адаптація до наслідків, викликаних антропогенним середовищем людської життєдіяльності. Проаналізовано світовий науковий та практичний досвід інноваційних прийомів адаптації нового і реконструкції існуючого архітектурного середовища до змін клімату в країнах, вразливих до постійних підтоплень, що є проблемою і для України.* Текст: <http://archinform.knuba.edu.ua/article/view/301451/294973>

81. Тімохін В. Тектоніка й архітектоніка мережі історичних осередків архітектурно-містобудівної культури в етнічних регіонах України [Електронний ресурс] / Віктор Тімохін, Надія Шебек // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. – Київ, 2024. – Вип. 68. – С. 187-201. *Розглянуто особливості формування та будови мережі невеликих історичних поселень – носіїв архітектурно-містобудівної культури України. Здійснено порівняльний аналіз розташування 262 поселень в 12 етнічних регіонах України з мережею підземних розривних дислокацій, який засвідчив невипадковість вибору місць для розбудови історичних поселень, наявність тенденцій в їх тяжінні до берегів рік і морів, а також у прагненні до уникнення підземних тектонічних розломів і відповідних геопатогенних зон. Виявлено, що більшість таких поселень знаходиться на міжмагістральних територіях, віддалених від зон щільної урбанізації. Обґрунтовано пропозиції щодо необхідності урахування оригінальної архітектонічної та тектонічної будови мережі невеликих провінційних міст і містечок, селищ і сіл, храмів і монастирів із ознаками історичного архітектурно-містобудівного середовища під час повоєнної відбудови та подальшого сталого розвитку поселень і територій України.* Текст: <http://archinform.knuba.edu.ua/article/view/301071/294893>

82. Третяк Ю. Нормативні основи і досвід проєктування інтер'єрів та обладнання приміщень для утримання осіб в умовах

ізоляції [Електронний ресурс] / Юлія Третяк, Аліна Кисіль // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. – Київ, 2024. – Вип. 68. – С. 349-366. *Висвітлено давню й гостру проблему формування архітектурного та, зокрема, предметно-просторового середовища пенітенціарних установ в Україні. Розглянуто проблеми гармонізації архітектурного середовища вітчизняних виправних комплексів, зокрема, формування інтер'єрів та умеблювання приміщень для утримання осіб, позбавлених (з обмеженням) волі. Проаналізовано досвід проєктування, будівництва та експлуатації закордонних в'язниць та виправних центрів різного ступеня безпеки, виявлено особливості дизайну інтер'єру та обладнання приміщень (камер) для утримання контингенту. Висвітлено низку нормативних вимог і надано рекомендації щодо формування предметно-просторового середовища для утримання осіб у виправних установах в Україні.*

Текст:

<http://archinform.knuba.edu.ua/article/view/301464/294974>

83. У Києві запустили публічні дашборди з інформацією про діяльність міста [Електронний ресурс] // Юрид. газ. – 2024. – 21 трав. – Електрон. дані. *За повідомленням керівника цифрової трансформації Києва і заступника голови Київської міської державної адміністрації (КМДА) Петра Оленича, на Офіційному порталі Києва з'явилися публічні дашборди – онлайн-панелі, що візуалізують дані у зручному та зрозумілому форматі. "Дашборд – це важливий інструмент прозорості, відкритості та інформаційної безбар'єрності. Кожен киянин матиме доступ до актуальних даних про різні сфери життєдіяльності столиці і зможе слідкувати, аналізувати і долучатися до життя міста", – додав П. Оленич. Наразі на сайті представлені 13 дашбордів, що стосуються семи сфер життя міста, а саме: електронної демократії, екології, благоустрою, звернень до Контактного центру Києва 15-51, комунальної власності, соціальної політики та паркування.* Текст: <https://jur-gazeta.com/golovna/u-kievi-zapustili-publichni-dashbordi-z-informacieyu-pro-diyalnist-mista.html>

84. У Києві затверджено переліки житлових будинків, де у 2024 році заплановано встановити пандуси [Електронний ресурс] // Юрид. газ. – 2024. – 28 трав. – Електрон. дані. *Подано інформацію, що Київська міська державна адміністрація (КМДА) планує облаштувати пандуси та електронідійомники у понад 390 будинках впродовж 2024 р. Зазначено, що ці роботи виконуватимуться відповідно до адресних переліків, затверджених районними державними адміністраціями. Відповідальна за безбар'єрність у Києві Марина Хонда зазначила, що багато будинків залишилися поза цими переліками, але це лише перші кроки в напрямі переоблаштування вхідних груп. Щодо будинків, які не включені у переліки і де проживають люди з інвалідністю, їх можна додати в наступних періодах з урахуванням звернень мешканців. Списки адрес опубліковані на Офіційному порталі Києва в рубриці "Безбар'єрність".* Текст: <https://jur-gazeta.com/golovna/u-kievi-zatverdzheno-pereliki-zhitlovih-budinkiv-de-u-2024-roci-zaplanovano-vstanoviti-pandusi.html>

85. У Львові обрали найкращий проект меморіалу Героїв України на Марсовому полі [Електронний ресурс] // RISU.ua : [вебсайт]. – 2024. – 17 квіт. – Електрон. дані. *Подано інформацію, що у Львові 17 квітня оголосили переможців архітектурного конкурсу на найкращий проект меморіалу Героїв на вулиці Іллі Мечникова. Загалом у конкурсі змагалися 27 проєктів, заявки подавали й іноземні архітектори. Перемогу здобула команда архітекторів із Хмельницького – Віктор Голубєв та Дмитро Райфшнайдер. Крім зони поховань, яких наразі на Марсовому полі є 675, їх проєкт передбачає сквер, музей, монумент невідомому воїну, каплицю та колумбарій. На монументі невідомому воїну розмістять імена, прізвища та фотографії зниклих безвісти. На місцях поховань будуть козацькі хрести з білого каменю, на яких буде місце для фотографії та імені з роками життя полеглого, місце для розміщення квітів і лампадок. Біля кожної з могил могил облаштують місця для сидіння уніфікованого дизайну.* Текст: <https://risu.ua/u->

86. У МКІП обговорили з представниками громадськості захист Китаєва від забудови [Електронний ресурс] // Укрінформ : [укр. інформ. сайт]. – 2024. – 7 трав. – Електрон. дані. Зазначено, що очільник Міністерства культури та інформаційної політики (МКІП) Ростислав Карандєєв обговорив із громадськістю проблему незаконної забудови Китаєва та запропонував створити заповідник для збереження історичного місця, виявленого археологічними дослідженнями. Китаїв - пам'ятка національного значення, знаходиться на межі з Голосіївським національним парком. Тут виявили древній комплекс археологічної культурної спадщини. Це залишки фортифікаційних споруд, трипільська кераміка, житла часів Київської Русі з глиняними печами. Зауважено, що Китаївська пустинь у цій місцевості є одним із найбільших центрів паломництва в Україні. Тут було чернече селище, віддалене від монастиря. Сюди приїздять віряни відвідати не лише церкви, а й печери, первісна схема яких досі не вивчена. Вказано, що прокуратура вимагає повернути землю у Китаєві державі, підтримуючи його статус пам'ятки археології. Текст: <https://www.ukrinform.ua/rubric-culture/3861045-u-mkip-obgovorili-z-predstavnikami-gromadskosti-zahist-kitaeva-vid-zabudovi.html>

87. Урбоекологічні особливості формування зеленої архітектури в умовах сталого розвитку [Електронний ресурс] / Ірина Рижова, Тетяна Павленко, Євген Антипенко, Тетяна Єншуєва // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. – Київ, 2024. – Вип. 68. – С. 166-173. Визначено основну проблематику та перспективу розвитку концепції «зеленої» архітектури в умовах сталого розвитку. Зазначено, що «зелена» архітектура багатовекторна та включає енергоефективні, екологічні та економічні аспекти, при цьому вплив на довкілля мінімальний. Окреслено основні тенденції розвитку «зеленої» архітектури, які дали можливість визначити їх роль у формуванні сучасного урбанізованого середовища в

аспектах підвищення енергоефективності будівель, використання сонячної енергії, «зелених» технологій та новітніх матеріалів. Розкрито основні принципи «зеленої» архітектури: енергоефективності, сонячноорієнтованості, інклюзивності, екологічності, автономності. Текст: <http://archinform.knuba.edu.ua/article/view/301065/294885>

88. Уряд схвалив законопроект про будівництво двох енергоблоків Хмельницької АЕС [Електронний ресурс] // Юрид. газ. – 2024. – 2 квіт. – Електрон. дані. Зазначено, що Кабінет Міністрів України (КМ України) схвалив проєкт Закону України "Про розміщення, проектування та будівництво енергоблоків № 3 та № 4 Хмельницької атомної електричної станції". Наступний етап - його розгляд та схвалення Верховною Радою України (ВР України). Законопроектом визначаються місця розміщення енергоблоків, кількість реакторів, їх типи і загальні характеристики, а також загальні вимоги до проектування та будівництва. "Атомна генерація на сьогодні виробляє більше половини електроенергії в Україні. Будівництво ще двох енергоблоків на майданчику Хмельницької АЕС посилить енергетичну безпеку й незалежність України та матиме позитивні наслідки для економіки країни в цілому", – зазначив міністр енергетики України Герман Галущенко. Текст: <https://yur-gazeta.com/golovna/uryad-shvaliv-zakonoproekt-pro-budivnictvo-dvoh-energoblokiv-hmelnickoyi-aes.html>

89. «Фенікс» і «Відродження» подвоюють зусилля [Електронний ресурс] // Уряд. кур'єр. – 2024. – 17 трав. [№ 101]. – Електрон. дані. Подано інформацію, що Президент України Володимир Зеленський зустрівся з американським бізнесменом і меценатом, засновником і виконавчим директором «Wasatch Group» Деллом Лоем Хансеном. Під час зустрічі обговорили проєкти, вже реалізовані за підтримки Офісу Президента України (ОПУ), Київської обласної військової адміністрації (ОВА) та місцевих громад. Повідомлено, що Делл Лой Хансен презентував шість нових

проектів. Серед іншого він розповів про ініціативу «Фенікс», у межах якої спільно з державною програмою «єВідновлення» відбудовують пошкоджене житло в Андріївці, Мощуні та Макарові. Перші 100 будинків мають відновити до грудня цього року. Текст: <https://ukurier.gov.ua/uk/news/feniks-i-yevidnovlennya-podvoyuyut-zusillya/>

90. Формування метрополісних регіонів України: досвід Києва : [для науковців, аспірантів, студентів та ін. / Г. Підгрушний та ін.] ; за наук. ред. Г. Підгрушного та Н. Провотар ; Ін-т географії, НАН України. – Київ : Кравченко Я. О., 2023. – 207 с. : іл., табл. **Шифр зберігання в Бібліотеці: B83168** У монографії розглянуто теоретичні та прикладні аспекти метрополізації та формування метрополісних регіонів. Досліджено передумови та фактори розвитку Київського метрополісного регіону. Виявлено особливості трансформації та розроблено напрями вдосконалення функціонально-просторової структури регіону та його окремих складових. Досліджено вплив воєнних дій 2022 р. на розвиток Київського метрополісного регіону. Проаналізовано міжнародний досвід інституалізації таких регіонів. Досліджено передумови та можливості розвитку окремих метрополісів і мережі метрополісних регіонів України. Акцентовано на їх значенні у формуванні збалансованої, поліцентричної моделі просторового розвитку України.

91. «Формування механізму зміцнення конкурентних позицій національних економічних систем у глобальному, регіональному та локальному вимірах», [м. Тернопіль, 31 березня 2023 року : зб. тез доп. / за заг. ред. О. В. Панухник]. – Тернопіль : Паляниця В. А., 2023. – 147 с. : іл., табл. Шифр зберігання в Бібліотеці: A829661 Зі змісту: *Напрями інноваційного розвитку ринку житлового будівництва / О. Курах. – С. 7-8.*

92. Франків Р. Б. Перспективні напрями трансформації урбаністичних концепцій в контексті розвитку середовищ імерсивної присутності [Електронний ресурс] / Р. Б. Франків // Сучас. буд-во та

архітектура : зб. наук. пр. – 2024. – № 7. – С. 66-72. Окреслено два потенційні напрямки змін у міській парадигмі, які можуть виникнути внаслідок поширення персоналізованих комунікаційних технологій метавсесвіту. Перший - стосується сучасної інтерпретації дезурбаністичних концепцій, що включає елементи самодостатності, стабільності, безпеки та комунікаційної інфраструктури, характерні для інформаційної епохи. Другий напрямок, ймовірно, зосередиться на різних підходах до трансформації існуючого міського середовища. Ця трансформація відбуватиметься шляхом залучення ринкових механізмів регулювання та розробки та реалізації спеціалізованих муніципальних програм, спрямованих на модернізацію та стимулювання зростання населення. Визначено п'ять ключових категорій у сучасному постіндустріальному міському плануванні, які можуть зазнати змін: житлові райони; радіус доступності; соціальна згуртованість; транспортні вимоги та оптимальна щільність. Текст: <http://visnyk-odaba.org.ua/2024-07/7-7.pdf>

93. Хараборська Ю. Проблеми формування нових типів територіальних центрів соціального обслуговування [Електронний ресурс] / Юлія Хараборська, Владислав Лиманець // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. – Київ, 2024. – Вип. 68. – С. 72-84. Розглянуто різноманітні аспекти розвитку та функціонування територіальних центрів соціального обслуговування (ТЦСО) для людей похилого віку в Україні. Вказано на необхідність узгодження архітектурного проектування з політикою соціального забезпечення в Україні. Обговорено потребу у спеціалізованих установах, які забезпечують не лише умови для проживання, але й медичну допомогу, соціальну взаємодію та культурно-розважальні програми. Висвітлено різні типи ТЦСО різної спрямованості, які можуть поєднуватися в одній установі залежно від потреб місцевої спільноти. Текст: <http://archinform.knuba.edu.ua/article/view/300564/294869>

94. Шатов С. В. Розробка концепту бази даних для цифровізації досвіду експлуатації будівель та споруд [Електронний ресурс] / С. В. Шатов, С. В. Богаченко // Укр. журн. буд-ва та архітектури. – 2024. – № 1. – С. 150-159. *Зазначено, що на сьогоднішній день основний спосіб контролю стану будівель та споруд – періодичне оцінювання технічного стану та моніторинг. Це важлива практика, яка гарантує надійність та безпеку експлуатації будівель і споруд та їх конструкцій, допомагаючи виявити та встановити явні і можливі причини появи дефектів і пошкоджень. Мета статті – розроблення архітектури бази даних для цифровізації інформації, пов'язаної з обстеженням і моніторингом технічного стану будівель та споруд.* Текст: <http://uajcea.pgasa.dp.ua/article/view/301854/293920>

95. Шевчук А. Для пантеону Героїв України знайшли місце в центрі Києва [Електронний ресурс] / А. Шевчук // Korrespondent.net : [вебсайт]. – 2024. – 20 трав. — Електрон. дані. *Наведено тези інтерв'ю «Інтерфакс-Україна» голови Українського інституту національної пам'яті (УІНП) Антона Дробовича про те, що для Національного пантеону українських героїв знайшли нове знакове місце в центрі Києва, однак його зведення можливе лише після стабілізації економіки. За його словами, Інститут розробив концепцію Пантеону ще перед повномасштабною війною, і передав у Кабінет Міністрів України (КМ України) на затвердження, де вона досі знаходиться. «Перший рівень пошанування – це сектори військових поховань. ...Другий рівень – це Національне військове меморіальне кладовище... Третій рівень – це, власне, Національний пантеон», – розповів А. Дробович. Він уточнив, що раніше обговорювалося як локація лише місце під так званою Аркою дружби народів, а наразі з'явилася інша локація в центрі Києва, ще більш знакова; вже отримана попередня згода власника земельної ділянки, «це державна інституція».* Текст: <https://ua.korrespondent.net/city/kyiev/4688102-dlia-panteonu-heroiv-ukrainy-znaishly-mistse-v-tsentri-kyieva>

96. Яновицький Є. Орендне житло. Аналіз сучасної нормативної бази [Електронний ресурс] / Євген Яновицький // Сучас. проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. – Київ, 2024. – Вип. 68. – С. 380-400. *Розглянуто проблему забезпеченості житлом в Україні на теперішній час. Формування цивілізованого ринку орендного житла розглянуто як дієвий шлях вирішення проблеми забезпечення громадян достатньою кількістю житла. Проаналізовано сучасну нормативну базу щодо визначення функціональної належності закладів тимчасового розміщення. Визначено особливості та відмінності проектування громадських будинків (готелів із апартаментами) та житлових будинків. Розглянуто питання нормативних обмежень для створення орендного житла: визначення часу інсоляції для таких квартир, максимального рівня щільності забудови орендними будинками, можливості інтеграції громадської інфраструктури для обслуговування в такі будинки.* Текст: <http://archinform.knuba.edu.ua/article/view/301469/294977>

97. Avramuk O. Застосування сучасної архітектури у будівлях психіатрії [Електронний ресурс] / Oleksandr Avramuk, Lesia Chen // Вісн. Нац. ун-ту "Львів. політехніка". Серія : Архітектура. – 2024. – Вип. 6 (№ 1). — С. 1-8. *Досліджено взаємозв'язок між сучасними принципами архітектури та психіатрією з метою розкриття можливостей покращання психічного здоров'я через архітектурне середовище. Висвітлено сучасні тенденції в архітектурі, спрямовані на створення позитивного впливу на емоційний та психічний стан індивіда. Особливу увагу приділено використанню природних матеріалів, світлового проектування, зелених та інноваційних технологій, таких як віртуальна реальність. Надано рекомендації для проектування психіатричних установ і громадських просторів із огляду на психічне здоров'я користувачів.* Текст: <https://science.lpnu.ua/uk/sa/vsi-vypusky/volume-6-number-1-2024/zastosuvannya-suchasnoyi-arhitektury-u-budivlyah-psyhiatriyi>

98. Borodai D. Сучасні архітектурно-планувальні прийоми проектування бізнес-центрів в умовах великого міста [Електронний

ресурс] / Dmytro Borodai, Artem Borodai, Serhii Borodai // Вісн. Нац. ун-ту "Львів. політехніка". Серія : Архітектура. – 2024. – Вип. 6 (№ 1). — С. 24-33. *Досліджено різні тенденції та напрямки у процесі проєктування та зведення будівель бізнес-центрів в Україні та зарубіжних країнах, а також розглянуто взаємозв'язок якості об'ємно-планувальних та образних рішень цих об'єктів із попитом на них на ринку та їхніми подальшими перспективами розвитку. Визначено основні тенденції архітектурно-планувальної організації сучасних бізнес-центрів як осередків ділової економічної активності у великому місті, окреслено пріоритетні напрямки формування функціональної структури таких об'єктів як у сучасних реаліях, так і на перспективу.* Текст: <https://science.lpnu.ua/uk/sa/vsi-vypusky/volume-6-number-1-2024/suchasni-arhitekturno-planuvalni-pryyomy-proyektuvannya-biznes>

99. Kozel M. Аналіз архітектурно-конструктивних систем однородинних будинків, пошкоджених внаслідок війни [Електронний ресурс] / Maksym Kozel // Вісн. Нац. ун-ту "Львів. політехніка". Серія : Архітектура. – 2024. – Вип. 6 (№ 1). — С. 84-97. *Зазначено, що внаслідок регулярних обстрілів міст і сіл зруйновано та пошкоджено значну частину однородинних будинків по всій Україні. Проведено візуальний аналіз руйнацій приватного житла та визначено архітектурно-конструктивні рішення, які під час нового будівництва можуть зробити будинок більш надійним і безпечнішим для проживання в умовах війни.* Текст: <https://science.lpnu.ua/uk/sa/vsi-vypusky/volume-6-number-1-2024/analiz-arhitekturno-konstruktyvnyh-system-odnorodnyh>

100. Koznarska H. Вплив сучасних тенденцій використання сонячної енергетики на естетичні якості міста [Електронний ресурс] / Halyna Koznarska // Вісн. Нац. ун-ту "Львів. політехніка". Серія : Архітектура. – 2024. – Вип. 6 (№ 1). — С. 98-107. *Досліджено вплив встановлення сонячних панелей на естетичні якості міста. Проаналізовано проблеми, які провокують погіршення естетичних якостей міста та*

руйнування дахової конструкції. Обґрунтовано необхідність закладання елементів використання сонячної енергії на стадії проекту для максимального поєднання з навколишнім середовищем та запобігання негативним наслідкам, спровокованим «дублюванням» дахівки. Розглянуто найбільш поширені методи влаштування сонячного даху та їх естетичні характеристики. Акцентовано на необхідності розроблення сонячної дахівки у комплексі з іншими елементами дахової конструкції. Текст: <https://science.lpnu.ua/uk/sa/vsi-vypusky/volume-6-number-1-2024/vplyv-suchasnyh-tendenciyi-vykorystannya-sonyachnoyi>

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

Відповідальний за випуск: Зайченко Н. Я.

18.06.2024. р.