**СПИСОК ОПУБЛІКОВАНИХ ПРАЦЬ ЧУПРИНИ Х.М.**

**за 2013-2022 н.р.**

1. [Chupryna, K.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57210972638) Substantiation and Development of Comprehensive Measures to Improve the Activities of Construction Companies [Chupryna, K.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57210972638), [Biloshchytskyi, A.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57190487952), [Prykhodko, D.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57237956700), ...[Mironov, O.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57994584200), [Malykhin, M.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57993952100) SIST 2022 - 2022 International Conference on Smart Information Systems and Technologies, Proceedings, 2022. **DOI:**[10.1109/SIST54437.2022.9945762](https://doi.org/10.1109/SIST54437.2022.9945762) (SCOPUS )
2. [Chupryna K.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57210972638) Designing a toolset for the formalized evaluation and selection of reengineering projects to be implemented at an enterprise [Chupryna, I.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57215916409), [Ryzhakova, G.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57200941909), [Chupryna, K.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57210972638), ...[Tormosov, R.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57237956600), [Gonchar, V.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57203780087) [Eastern-European Journal of Enterprise Technologiesthis link is disabled](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57210972638#disabled), 2022, 1(13-115), pp. 6–19. DOI: 10.15587/1729-4061.2022.251235 (SCOPUS)
3. [Chupryna Kh.](https://ieeexplore.ieee.org/author/37088902443), [Huliaiev D](https://ieeexplore.ieee.org/author/37088901217)., [Derkach](https://ieeexplore.ieee.org/author/37088901227) A. [, Rovenskyy](https://ieeexplore.ieee.org/author/37088901085) A., [Slipenchuk](https://ieeexplore.ieee.org/author/37088901815) A., [Mukhatayev](https://ieeexplore.ieee.org/author/37088701481) A. , "Formalization of the System of Indicators of Economic Stability of the Construction Enterprise in the Conditions of Digitization of Economy," 2021 IEEE International Conference on Smart Information Systems and Technologies (SIST), 2021, pp. 1-5, doi: 10.1109/SIST50301.2021.9465966. ( SCOPUS )
4. Mihaylenko V., Honcharenko T., Chupryna K. & Liazschenko T. 2021. Integrated processing of spatial information based on multidimensional data models for general planning tasks. International Journal of Computing. 20(1): 55-62 (SCOPUS )
5. Kh. Chupryna Modeling of Spatia Data on the Construction Site Basedon Multidimensional Information Objects / V. Mihaylenko, T. Honcharenko,Yu Andrashko, S. Budnik // International Journal of Engineering and Advanced Technology (IJEAT) ISSN: 2249 – 8958, Volume-8 Issue-6, August, 2019. (SCOPUS )
6. Kh. Chupryna, Methods and Means of Evaluationand Development for Prospective Students’ Spatial Awareness / Yu. Riabchun, T. Honcharenko, V. 41 Honta,O. Fedusenko // International Journal of Innovative Technology and Exploring Engineering (IJITEE) ISSN: 2278-3075, Volume- 8 Issue-11, September 2019. (SCOPUS )
7. Чуприна, Х. ., Деркач, А. ., Ровенський, А. ., & Гуляєв, Д. . (2022). Візуально-графічна дефрагментація життєвого та операційно-виробничого циклів будівельного підприємства за стандартизованими стадіями. Шляхи підвищення ефективності будівництва в умовах формування ринкових відносин, 1(50), 101–109. https://doi.org/10.32347/2707-501x.2022.50(1).101-109
8. Чуприна Х.М. Трансформація операційних систем управління будівельними підприємствами в умовах цифровізації економіки: теорія, методологія, практика: Монографія. –К.:ІПК ДСЗУ, 2020.- 347 с.
9. Чуприна Х.М. Функціональні методологічні підсистеми управління цифровими трансформаціями бізнес-процесів та оргструктур будівельних підсистем / Х.М. Чуприна // Система конфігурації менеджменту будівництва: модернізація методико-аналітичних інструментів: кол. монографія за ред. Г.М. Рижакової – К.:Вид-во ДНДІ інформатизації та економіки, 2020. – С.193-214.
10. Чуприна Х.М. Механізм функціонування ринку та робоче середовище організації [Текст] / Х.М. Чуприна // Економічне управління інноваціями: кол. монографія за ред. В.Г. Федоренка – К.:ТОВ «ДКС Центр», 2020. – С.417-434.
11. Чуприна Х.М. Імплементація підсистем штучного інтелекту до складу операційної підсистеми будівельних підприємств / Х.М. Чуприна // Шляхи підвищення ефективності будівництва в умовах формування ринкових відносин. – Вип. 42. Ч2. – К : КНУБА, 2020. С. 142-156.
12. Чуприна Х.М. Економіко-математична модель оцінки економічної стійкості будівельного підприємства в умовах цифровізації економіки / Х.М. Чуприна, М.В. Бородавко, Д.О. Гавриков, Д.В. Грабчак // Бізнес-навігатор: наук.-вироб. журн. – Херсон: ВД Гельветика, 2020 - № 1(57) – С.176-183. *http://business-navigator.ks.ua/journals/2020/57\_2020/33.pdf*
13. Чуприна Х.М. Стратегії реконфігурації бізнес-процесів будівельних підприємств / Х.М. Чуприна, Ю.А. Чуприна, М.В. Бородавко, Д.О. Гавріков// Управління розвитком складних систем. – 2020. – № 41. – С. 169 – 174. http://urss.knuba.edu.ua/files/zbirnyk-41/25.pdf
14. Чуприна Х.М. Управління процесами створення вартості продукції підприємств стейкхолдерів будівництва ABCM / Х.М. Чуприна // Шляхи підвищення ефективності будівництва в умовах формування ринкових відносин: зб. наук. праць. – Вип. 43 – К.: КНУБА, 2020. – С. 121-130.
15. Чуприна Х.М. Структурно-когнітивне моделювання на основі інтелектуалізації процесів адміністрування будівельними підприємствами / Ю.А. Чуприна, М.В. Бородавка, Д.В. Грабчак // Формування ринкових відносин в Україні: зб. наук. праць. – Вип. 5 (228). – К.: ДНДІ інформатизації та економіки, 2020. - С. 89-98. <https://journals.indexcopernicus.com/>api/file/viewByFileId/ 1036670.pdf
16. Chupryna Kh. Features of building a construction cluster in the format of public-private partnership / Kh. Chupryna // Materials of XVI International scientific and practical conference “Modern scientific potential”/ Economic science (14-15 juniary, 2020). – Sheffield (UK): Science and education LTD, 2020. - P.45-47.
17. Чуприна Х.М. , Мірутенко О.В. Економіко-управлінські предиктори будівельного девелопменту в умовах динамічного середовища впровадження проектів будівництва Просторовий розвиток територій: традиції та інновації: матеріали ІІ Міжнар. Наук.-практ. Конф. (м.Київ, 26-27 листопада 2020р.) К.: ДКС Центр, 2020. С. 186-187. [http://iino.knuba.edu.ua/ images/](http://iino.knuba.edu.ua/%20images/) 2020/ ZbirnikKONF2020.pdf
18. Ryzhakova G., Chupryna K., Ivakhnenko I. Expert-analytical model of management quality assessment at a construction enterprise / G. Ryzhakova, K. Chupryna, I. Ivakhnenko, A. Derkach, D. Huliaiev. // Scientific Journal of Astana IT University, Volume 3, September 2020. P. 71-82
19. Тугай О.А., Чуприна Ю.А., Чуприна Х.М., Горбач М.В., Малихін М.О. Аналіз існуючих варіантів організаційної-технологічної підготовки комплексного зосередженого будівництва // The Scientific Heritage. 2021. №61-1. URL: https://cyberleninka.ru/article/n/analiz-isnuyuchih-variantiv-organizatsiynoyi-tehnologichnoyi-pidgotovki-kompleksnogo-zoseredzhenogo-budivnitstva (дата обращения: 21.06.2021).
20. Integrated Processing of Spatial Information based on Multidimensional Data Models for General Planning Tasks T Mihaylenko, V., Honcharenko, T., Chupryna, K., Liazschenko International Journal of Computing, 2021. pp. 55–62 (SCOOPUS)
21. Чуприна, Х., Валяев, О., & Деркач, А. (2021). Удосконалення системи управління оборотними активами підприємства на базі концепції just in time. Економіка та суспільство, (26). <https://doi.org/10.32782/2524-0072/2021-26-80>
22. Чуприна Х.М. Механізм управління оборотними активами як складова цифрового підприємства / Х.М. Чуприна // Формування ринкових відносин в Україні: зб. наук. праць. – Вип. 3 (238). – К.: ДНДІ інформатизації та економіки, 2021. - С. 69-84.
23. Чуприна Х.М. Трансформація операційних систем управління будівельними підприємствами в умовах цифровізації економіки: теорія, методологія, практика: Монографія. –К.:ІПК ДСЗУ, 2020.- 347 с.
24. Чуприна Х.М. Загальносистемні детермінанти цифровізації операційної системи управління будівельним підприємством / Х.М. Чуприна // Ефективні моделі управління підприємствами в сучасних умовах: теорія і практик: кол. монографія за ред. П.М. Кулікова, В.Г. Федоренка, Г.М. Рижакової – К.:ТОВ «ДКС Центр», 2018. – С.390-416.
25. Чуприна Х.М. Функціональні методологічні підсистеми управління цифровими трансформаціями бізнес-процесів та оргструктур будівельних підсистем / Х.М. Чуприна // Система конфігурації менеджменту будівництва: модернізація методико-аналітичних інструментів: кол. монографія за ред. Г.М. Рижакової – К.:Вид-во ДНДІ інформатизації та економіки, 2020. – С.193-214.
26. Чуприна Х.М. Механізм функціонування ринку та робоче середовище організації [Текст] / Х.М. Чуприна // Економічне управління інноваціями: кол. монографія за ред. В.Г. Федоренка – К.:ТОВ «ДКС Центр», 2020. – С.417-434.
27. ЧупринаХ.М. Формалізація та загальнометодичний концепт вектору розвитку будівельних підприємств в умовах цифровізації / Х.М. Чуприна // Шляхи підвищення ефективності будівництва в умовах формування ринкових відносин. – Вип. 30. Ч. 3 – К.: КНУБА, 2013. – С. 97-105.
28. Чуприна Х.М. Цифрова трансформація будівельних організацій на засадах інформаційного моделювання / Х.М. Чуприна // Шляхи підвищення ефективності будівництва в умовах формування ринкових відносин. – Вип. 31. Ч. 1 – К.: КНУБА, 2014. – С. 98 – 105.
29. Чуприна Х.М. Нагальність зміни змісту топології операційних систем та організаційних структур управління будівельних підприємств на ґрунті цифровізації / Х.М. Чуприна // Шляхи підвищення ефективності будівництва в умовах формування ринкових відносин. – Вип. 32. Ч. 2 – К.: КНУБА, 2014. – С. 124 – 129.
30. Чуприна Х.М. Проєктування інформаційної системи розрахунку енергоефективності будівель / Х.М. Чуприна // Управління розвитком складних систем : зб. наук. пр. – К.: КНУБА, 2014. – № 20. – С. 154–159. (Видання індексується Ulrichsweb (США), BASE (Німеччина), Index Copernicus (Польща))
31. Чуприна Х.М. Вияв цільових та ситуативних домінант трансформаційних систем управління будівельним підприємством / Х.М. Чуприна // Шляхи підвищення ефективності будівництва в умовах формування ринкових відносин. – Вип. 33. Ч.2 – К.: КНУБА, 2015. – С. 71-77. *(*[*Видання індексується Google Scholar*](http://scholar.google.com.ua/scholar?as_q=&as_oq=&as_eq=&as_occt=any&as_sauthors=&as_publication=%D0%91%D1%83%D0%B4%D1%96%D0%B2%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B5+%D0%B2%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B1%D0%BD%D0%B8%D1%86%D1%82%D0%B2%D0%BE+&hl=uk)*).*
32. Чуприна Х.М. Європейський досвід оновлення стандартів управління будівельних підприємств з врахуванням викликів цифровізації / Х.М. Чуприна // Шляхи підвищення ефективності будівництва в умовах формування ринкових відносин. – Вип. 34. Ч.1 – К.: КНУБА, 2015. – С. 86-93.
33. Чуприна Х.М. Оновлення логістичної підсистеми будівельних підприємств в умовах цифровізації / Х.М. Чуприна // Шляхи підвищення ефективності будівництва в умовах формування ринкових відносин. – Вип. 35. Ч.2 – К.: КНУБА, 2016. – С. 108-115.
34. Чуприна Х.М. Визначальні компоненти методологічної платформи трансформації системи управління будівельних підприємств в умовах цифровізації / Х.М. Чуприна // Будівельне виробництво: міжвідомчий наук. журнал. Серія: «Економіка» – К.: НДІБВ, 2016. – №60(2)**.** – С. 31-39. *(*[*Видання індексується Google Scholar*](http://scholar.google.com.ua/scholar?as_q=&as_oq=&as_eq=&as_occt=any&as_sauthors=&as_publication=%D0%91%D1%83%D0%B4%D1%96%D0%B2%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B5+%D0%B2%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B1%D0%BD%D0%B8%D1%86%D1%82%D0%B2%D0%BE+&hl=uk)*).*
35. Чуприна Х.М. Наукові та прикладні передумови зміни формату операційної системи будівельних підприємств в умовах цифровізації / Х.М. Чуприна // Шляхи підвищення ефективності будівництва в умовах формування ринкових відносин. – Вип. 36. Ч.2 – К.: КНУБА, 2016. – С. 45-54.
36. Чуприна Х.М. Процесна та економіко-математична формалізація обґрунтування сумісних змін в операційних системах підприємств стейкхолдерів будівництва / Х.М. Чуприна // Будівельне виробництво: міжвідомчий наук. журнал. Серія: «Економіка» – К.: НДІБВ, 2016. – №61**.** – С. 31-34. *(*[*Видання індексується Google Scholar*](http://scholar.google.com.ua/scholar?as_q=&as_oq=&as_eq=&as_occt=any&as_sauthors=&as_publication=%D0%91%D1%83%D0%B4%D1%96%D0%B2%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B5+%D0%B2%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B1%D0%BD%D0%B8%D1%86%D1%82%D0%B2%D0%BE+&hl=uk)*).*
37. Чуприна Х.М. Зміна конфігурації факторів успішності управління бізнес процесами будівельних підприємств / Х.М. Чуприна // Формування ринкових відносин в Україні: зб. наук. праць. – Вип. 11. – К.: ДНДІ інформатизації та економіки, 2017. - С. 62-69.
38. Чуприна Х.М. Наукові підходи та практика модернізації структур управління підприємств-виконавців будівництва / Х.М. Чуприна // Будівельне виробництво. Київ : НДІБВ, 2017. Вип. 62(2). - С.165-177. *(*[*Видання індексується Google Scholar*](http://scholar.google.com.ua/scholar?as_q=&as_oq=&as_eq=&as_occt=any&as_sauthors=&as_publication=%D0%91%D1%83%D0%B4%D1%96%D0%B2%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B5+%D0%B2%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B1%D0%BD%D0%B8%D1%86%D1%82%D0%B2%D0%BE+&hl=uk)*)*
39. Чуприна Х.М. Прикладні модулі діагностування якості функціонування будівельних підприємств в умовах цифровізації / Х.М. Чуприна // Будівельне виробництво. Серія: Економіка. Київ: НДІБВ, 2017. Вип. 63(2). С. 20-24. *(*[*Видання індексується Google Scholar*](http://scholar.google.com.ua/scholar?as_q=&as_oq=&as_eq=&as_occt=any&as_sauthors=&as_publication=%D0%91%D1%83%D0%B4%D1%96%D0%B2%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B5+%D0%B2%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B1%D0%BD%D0%B8%D1%86%D1%82%D0%B2%D0%BE+&hl=uk)*)*
40. Чуприна Х.М. Сценарно-імітаційне коригування прийняття рішень операційній системі стейкхолдерів будівництва / Х.М. Чуприна // Шляхи підвищення ефективності будівництва в умовах формування ринкових відносин. – Вип. 38. Ч.2 – К.: КНУБА, 2018. – С. 265-275.
41. Чуприна Х.М. Зміна індикаторів ресурсовіддачі та контролінгу якості функціонування будівельних підприємств в умовах цифровізації / Х.М. Чуприна // Будівельне виробництво: міжвідомчий наук. журнал. Серія: «Економіка» – К.: НДІБВ, 2018. – №64(2)**.** – С. 64-68. *(*[*Видання індексується Google Scholar*](http://scholar.google.com.ua/scholar?as_q=&as_oq=&as_eq=&as_occt=any&as_sauthors=&as_publication=%D0%91%D1%83%D0%B4%D1%96%D0%B2%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B5+%D0%B2%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B1%D0%BD%D0%B8%D1%86%D1%82%D0%B2%D0%BE+&hl=uk)*)*
42. Чуприна Х.М. Оновлення економіко-управлінського формату процесами бюджетування будівельних підприємств в умовах цифровізації / Х.М. Чуприна // Шляхи підвищення ефективності будівництва в умовах формування ринкових відносин. – Вип. 40. Ч.2 – К.: КНУБА, 2019. – С. 265-275.
43. Чуприна Х.М. Залучення стандартів, методологічної та практики BIM-технології до потреб оновлення операційних систем будівельних підприємств. / Х.М. Чуприна // Будівельне виробництво: міжвідомчий наук. журнал. Серія: Економічні науки. – К.: НДІБВ, 2019. – № 65(2). – С. 128 – 137. *(*[*Видання індексується Google Scholar*](http://scholar.google.com.ua/scholar?as_q=&as_oq=&as_eq=&as_occt=any&as_sauthors=&as_publication=%D0%91%D1%83%D0%B4%D1%96%D0%B2%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B5+%D0%B2%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B1%D0%BD%D0%B8%D1%86%D1%82%D0%B2%D0%BE+&hl=uk)*)*
44. Чуприна Х.М. Економіко-аналітична та структурно-когнітивна основа інтелектуалізації процесів адміністрування будівельних підприємств / Х.М. Чуприна // Будівельне виробництво: міжвідомчий наук. журнал. Серія: «Економіка» – К.: НДІБВ, 2019. – №67(2)**.** – С. 73-77. *(*[*Видання індексується Google Scholar*](http://scholar.google.com.ua/scholar?as_q=&as_oq=&as_eq=&as_occt=any&as_sauthors=&as_publication=%D0%91%D1%83%D0%B4%D1%96%D0%B2%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B5+%D0%B2%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B1%D0%BD%D0%B8%D1%86%D1%82%D0%B2%D0%BE+&hl=uk)*).*
45. Чуприна Х.М. Імплементація підсистем штучного інтелекту до складу операційної підсистеми будівельних підприємств / Х.М. Чуприна // Шляхи підвищення ефективності будівництва в умовах формування ринкових відносин. – Вип. 42. Ч2. – К : КНУБА, 2020. С. 142-156.
46. Чуприна Х.М. Економіко-математична модель оцінки економічної стійкості будівельного підприємства в умовах цифровізації економіки / Х.М. Чуприна, М.В. Бородавко, Д.О. Гавриков, Д.В. Грабчак // Бізнес-навігатор: наук.-вироб. журн. – Херсон: ВД Гельветика, 2020 - № 1(57) – С.176-183. *http://business-navigator.ks.ua/journals/2020/57\_2020/33.pdf*
47. Чуприна Х.М. Стратегії реконфігурації бізнес-процесів будівельних підприємств / Х.М. Чуприна, Ю.А. Чуприна, М.В. Бородавко, Д.О. Гавріков// Управління розвитком складних систем. – 2020. – № 41. – С. 169 – 174. http://urss.knuba.edu.ua/files/zbirnyk-41/25.pdf
48. Чуприна Х.М. Управління процесами створення вартості продукції підприємств стейкхолдерів будівництва ABCM / Х.М. Чуприна // Шляхи підвищення ефективності будівництва в умовах формування ринкових відносин: зб. наук. праць. – Вип. 43 – К.: КНУБА, 2020. – С. 121-130.
49. Чуприна Х.М. Структурно-когнітивне моделювання на основі інтелектуалізації процесів адміністрування будівельними підприємствами / Ю.А. Чуприна, М.В. Бородавка, Д.В. Грабчак // Формування ринкових відносин в Україні: зб. наук. праць. – Вип. 5 (228). – К.: ДНДІ інформатизації та економіки, 2020. - С. 89-98. <https://journals.indexcopernicus.com/> api/file/viewByFileId/ 1036670.pdf
50. Чуприна Х.М. Концептуальний підхід до формування енергоефективних архітектурнобудівельних кластерів із застосуванням BIM-технологій / М. В. Микитась, Б. М. Єременко, // Сучасні проблеми моделювання. – Мелітополь : МДПУ, 2018. – Вип. 13. – С. 106-113. [*http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis\_nbuv/cgiirbis\_64.exe?I21DBN*](http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?I21DBN)*= LINK&P21DBN=UJRN&Z21ID=&S21REF=10&S21CNR=20&S21STN=1&S21FMT=ASP\_meta&C21COM=S&2\_S21P03=FILA=&2\_S21STR=cpm\_2018\_13\_17*
51. Kh. Chupryna Modeling of Spatia Data on the Construction Site Basedon Multidimensional Information Objects / V. Mihaylenko, T. Honcharenko,Yu Andrashko, S. Budnik // International Journal of Engineering and Advanced Technology (IJEAT) ISSN: 2249 – 8958, Volume-8 Issue-6, August, 2019. [*https://dspace.uzhnu.edu.ua/jspui/handle/lib/26037*](https://dspace.uzhnu.edu.ua/jspui/handle/lib/26037) *(Збірник входить до наукометричних баз:* SCOPUS *, BASE (Німеччина), Index Copernicus (Польща), Ulrichsweb (США)).*
52. Kh. Chupryna, Methods and Means of Evaluationand Development for Prospective Students’ Spatial Awareness / Yu. Riabchun, T. Honcharenko, V. Honta,O. Fedusenko // International Journal of Innovative Technology and Exploring Engineering (IJITEE) ISSN: 2278-3075, Volume-8 Issue-11, September 2019 . *https://www.ijitee.org/wp-content/uploads/papers/v8i11/K15320981119.pdf (Збірник входить до наукометричних баз:* SCOPUS*, BASE (Німеччина), Index Copernicus (Польща), Ulrichsweb (США)).*
53. Чуприна Х.М. Підхід до формування політики розвитку будівництва з застосуванням bim-технологій [Текст] // Чуприна Х.М., Чуприна Ю.А.//East European Scientific Journal (Warsaw, Poland), №10 (38), 2018 part 4, р.63-69.
54. Чуприна Х.М. It-потенціал України та цифровізація економіки: домінанти трансформаційних підсистем управління будівельним підприємством. / Х.М Чуприна // Програма наукової конференції молодих вчених, аспірантів і студентів (12-14 листопада 2013 року, м. Київ). К.: КНУБА, 2013. - С.135-137.
55. Чуприна Х.М. Цифрове регулювання системи адміністрування будівельних підприємств як основа його продуктивного розвитку / Х.М Чуприна // Матеріали 10 міжнародної науково-практичної конференції «Наука і інновації 2014», Випуск 3, Пшемисль: Наука і студія, 2014. – pp.36-38.
56. Чуприна Х.М. Трансформація операційної системи будівельних підприємств в умовах розвитку інформаційного суспільства. / Х.М Чуприна // Збірник тез доп. ІІ Всеукр. наук.-практ. конф. «Інноваційний розвиток підприємств у процесі формування економіки інтелектуального капіталу» (3-4 жовтня 2015 року, м. Київ). – К.: КНУБА, 2015. – С. 85-87.
57. Чуприна Х.М. Науково-прикладні засади врахування вимог цифрової економіки будівельних підприємств. / Х.М Чуприна // Програма та тези доп. І міжнар. наук.-практ. конф. «Перезавантаження будівництва: економіка, організація, менеджмент» (03-06 листопада 2015 року, м. Київ). – К.: КНУБА, 2015. – С.104-106.
58. Чуприна Х.М. Економіко-управлінські засади залучення формату електронної взаємодії b2B та b2C до змісту діяльності підприємства в середовищі проєктів будівництва. / Х.М Чуприна // Програма та тези доп. міжнар. наук.-практ. конф. «Ефективні технології будівництва: економіка, організація, менеджмент» (27-28 березня 2016 року, м. Київ). – К.: КНУБА, 2016. – С.58-59.
59. Чуприна Х.М. Залучення сучасних підходів та форматів менеджменту підприємства до потреб адміністрування стейкхолдерів будівництва в умовах цифровізації. / Х.М Чуприна // Збірник тез доп. ІІІ Всеукр. наук.-практ. конф. «Інноваційний розвиток підприємств у процесі формування економіки інтелектуального капіталу» (3-4 листопада 2016 року, м. Київ). – К.: КНУБА, 2016. – С. 86-87.
60. Чуприна Х.М. Зміна уявлень та стандартів що до системи адміністрування будівельних підприємтсв на грунті цифрової економіки та сучасних комунікативних технологій. / Х.М Чуприна // Збірник тез доп. ІV Всеукр. наук.-практ. конф. «Інноваційний розвиток підприємств у процесі формування економіки інтелектуального капіталу» (6-9 листопада 2017 року, м. Київ). – К.: КНУБА, 2017. – С. 98-100.
61. Chupryna Kh. M The feasibility and prospects considering challenges of digitalization in change management standards: the European and international experience. / Kh. Chupryna // Materialy XІІІ Miedzynarodowej naukowi-praktycznej konferencji, «Wykształcenie I nauka bezgranici - 2017», Volume 7. Przemyśl: Naukaistudia - pp. 76-77.
62. Чуприна Х.М. Стратегічні пріоритети сутнісних змін організаційних структур управління придприємств-виконавцій проєктів будівництва. / Х.М Чуприна // Програма та тези доп. ІІІ міжнар. наук.-практ. конф. «Перезавантаження будівництва: економіка, організація, менеджмент» (15-16 листопада 2017 року, м. Київ). – К.: КНУБА, 2017. – С.95-96.
63. Chupryna Kh. M Organization of controlling and budgeting of business processes of construction companies in terms of digitalization / Kh. Chupryna // Materials of the XIII International scientific and practical Conference «Fundamental and applied science», (October 30 - November 7, 2017).- Volume 4: Sheffield. Science and education LTD.- С. 71-72.
64. Chupryna Kh. M. Conceptual approach to the formation of partnership relation in the implementation of construction projects on the basis of the mechanism of public-private partnership / Kh. Chupryna // Materialy XІV Miedzynarodowej naukowi-praktycznej konferencji, «Wykształcenie I nauka bezgranici - 2017», Volume 3. Przemyśl: Naukaistudia - pp. 56-57.
65. Chupryna Kh. M. Moderm trends formation of public-private partnerships as basis of social-economic development of enterprises / Kh. Chupryna // Materialły XVI Międzynarodowej naukowi-praktycznej konferencji, «Europejska nauka XXI powieką - 2020» , 15-25 October 2018, Przemyśl Nauka i studia. - 2018. - Volume 1. – р.9-10.
66. Чуприна Х.М. Парадигмальні зрушення в системі адміністрування будівельних підприємств під впливом цифровізації економіки. / Х.М Чуприна // International Scientific- Practical Conference of young scientists «Build-Master-Class-2018». м. Київ, 2018. С. 268-269.
67. Чуприна Х.М. Наукові та прикладні передумови врахування трендів цифрової економіки в трансформаційних процесів підприємств будівельної галузі. / Х.М Чуприна // Ефективні технології в будівництві: матеріали ІІІ Міжнародної науково-технічної конференції, м. Київ, 2018. С. 139.
68. Чуприна Х.М. Цифрові технології як інноваційні тренди розвитку будівельних підприємств. / Х.М Чуприна // Програма та тези доп. ІІ міжнар. наук.-практ. конф. «Будівельне право: проблеми теорії і практики» (06 грудня 2018 року, м. Київ). – K.:КНУБА, 2018. - С.251-255.
69. Чуприна Х.М. Цифрова економіка: структурно-трансформаційні зрушення в системі управління підприємств стейкхолдерів-будівництва. / Х.М Чуприна // Conference program and proceedings international scientific-practical conference of young scientists. «Build master class» (Kyiv, 28.11-30.12.2018). K.:KNUBA, 2018. - P.454-457.
70. Чуприна Х.М. Пріоритети розвитку будівельних підприємств у форматі стандартів цифрової економіки. / Х.М Чуприна // Програма та тези доп. ІІІ міжнар. наук.-техн. конф. «Ефективні технології в будівництві» (28-29 березня 2018 року, м. Київ). – К.: Видавництво Ліра-К , 2018. – С. 132-133.
71. Chupryna Kh. Updating the functional-production and logistics subsystem of construction companies in the digital economy and IT-technology. // Материали за XIV международна научна практична конференция, Achievement of highschool - 2018 (17 - 25 November, 2018).- Икономики: София.« Бял ГРАД-БГ » - С. 20-22.
72. Chupryna Kh. M Overcoming organizational, economic and communication barriers to the integration of the principles of the digital economy in the practice of administration of construction companies. / Kh. Chupryna // Materiály XIV Mezinárodní vĕdecko - praktická konference «Vědecký průmyslevropského kontinentu -2018», Volume 5 : Praha. Publishing House «Education and Science» -pp. 35-37.
73. Chupryna Kh. M Improving the information and communication subsystem in the system of administration of construction companies based on digitization / Kh. Chupryna // Materialy XIV Miedzynarodowej naukowi-praktycznej konferencji, «Wykształcenie I nauka bezgranici - 2018», Volume 9 Przemyśl: Naukaistudia - pp. 45-46.
74. Чуприна Х.М. Організація цифрової платформи подолання ризиків в складі операційної системи будівельних підприємств. / Х.М Чуприна // Всеукраїнської наук.-практ. конф. «Сучасний стан та перспективи розвитку економіки, логістики та технологій в Україні». – Ніжин: Північний міжрегіональний науковий центр НААН України, 2019. – С. 15-16.
75. Чуприна Х.М. Модернізація економічної взаємодії підприємств стейкхолдерів проєктів будівництва на ґрунті цифровізаціїї. / Х.М Чуприна // Матеріали міжнар. наук.-практ. конф. «Зелене будівництво». – Миколаїв: видавець Торубара В.В., 2019. – С.193.
76. Chupryna Kh. Features of building a construction cluster in the format of public-private partnership / Kh. Chupryna // Materials of XVI International scientific and practical conference “Modern scientific potential”/ Economic science (14-15 juniary, 2020). – Sheffield (UK): Science and education LTD, 2020. - P.45-47.
77. Чуприна Х.М. , Мірутенко О.В. Економіко-управлінські предиктори будівельного девелопменту в умовах динамічного середовища впровадження проектів будівництва Просторовий розвиток територій: традиції та інновації: матеріали ІІ Міжнар. Наук.-практ. Конф. (м.Київ, 26-27 листопада 2020р.) К.: ДКС Центр, 2020. С. 186-187. http://iino.knuba.edu.ua/images/2020/ZbirnikKONF2020.pdf
78. Чуприна Х. М. Методи визначення теплопровідності та енергоефективності огороджувальних конструкцій будівлі в BIM / Х. М. Чуприна // Міжвідомчий наук.-техн. зб. “Будівельне виробництво”. – К. : НДІБВ, 2013. – Вип. 55. – С. 28–38.
79. Автором розроблено моделі і методи, що автоматизують процеси проектування енергоефективних будівель шляхом визначення теплопровідності та енергоефективності огороджувальних конструкцій на етапі проектування.
80. 6.  Чуприна Х. М. Інтегрована єдина енергетична модель будівлі
/ Х. М. Чуприна // Управління розвитком складних систем : зб. наук. пр. – К. : КНУБА, 2014. – № 17. – С. 125–131.
81. Chupryna Kh. M. Method of importing data from a building information model (BIM) / Kh. M. Chupryna, Y. A. Chupryna, M. V. Horbach // International Journal of Innovative Researchin Computerand Communication Engineering. – 2013. – Vol. 1, Issue 10. – P. 75–81.
82. Чуприна Х. М. Система проектування енергоефективних будівель
/ Х.М. Чуприна // Матеріали міжнародної науково-практичної конференції САПР ALLPLAN. – К. : КНУБА, 2014. – С. 80–83.