

**Перелік публікацій за результатами НДР**  
**«Інституціонально-економічні механізми забезпечення**  
**конкурентоспроможності водного транспорту України»**  
**(№ 0121U108151, термін виконання 01.01.2021 р. – 31.06.2023 р.)**

**Розділи до колективних монографій:**

1. Ilchenko S., Kostiuk Yu. Modern management technologies: monograph. Przeworsk, Poland. 2022. P. 7–36 (378 p.). ISBN 978-83-966547-0- 0. (1,99 ум.д.а.).
2. Skoptsov K. Modernization of Transport Infrastructure in the Context of Sustainable Development of the National Economy: European Practice and Ukrainian Realities: Collective Monograph. Ljubljana School of Business. 2022. С. 242–264 (1,2 ум.д.а.) [https://www.vspv.si/uploads/visoka\\_sola/datoteke/mono\\_2022\\_slovenia\\_13.06\\_cover\\_added3\\_final\\_1.pdf](https://www.vspv.si/uploads/visoka_sola/datoteke/mono_2022_slovenia_13.06_cover_added3_final_1.pdf)

**Збірники наукових праць:**

1. Економічні інновації: зб. наук. пр. / НАН України, Ін-т пробл. Ринку та екон.-екол. дослідж. – 2020. – Т. 23 Вип.2 (79). – 185 с. (10,6 ум.др.арк.). - ISBN 978-966-02-9787-6.
2. «Транспорт та логістика: сучасні виклики та перспективи розвитку (Transport & Logistics: Current Challenges and Prospects) : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції, м. Одеса, 18 листопада 2021 р. / [під наук. ред. Ільченко С.В.] ; НАНУ, МОНУ та ін. – Одеса : ДУ «ІРЕЕД НАН України», 2021. – 156 с. (11,5 ум. др. арк.)
3. Економічні інновації: зб. наук. пр. / НАН України, ДУ «Ін-т ринку і екон.-екол. дослідж. НАН України» – 2022. – Т. 24 Вип. 4 (85). – 190 с. (20,15 ум.д.а.). – ISSN 2524-003X (Print), eISSN 2616-5430 (Online).

**Статті в закордонних виданнях:**

1. Ilchenko S., Khumarova N., Maslii N., Demianchuk M., Skribans V. Instruments for ensuring the balanced development of inland waterway and maritime transport in Ukraine. *E3S Web of Conferences: Sustainable, Circular Management and Environmental Engineering: International Conference*. (Odesa, April 16, 2021). Odesa (Ukraine), 2021. Т. 255. Article Number 01021. DOI: <https://doi.org/10.1051/e3sconf/202125501021> (1,19 д.а.) (**Scopus**).
2. Maslii N., Skribans V. Assessment of transportation impact on regional development: case study of Ukraine. *Economic science for rural development: Proceedings of the 2021 International Conference*. (Jelgava, LLU ESAF, 11-14 May 2021). Jelgava, 2021. P. 161–170. DOI: <https://doi.org/10.22616/ESRD.2021.55.016> (1,0 д.а.) (**Web of Science**).
3. Bazaluk, O., Kotenko, S., Nitsenko, V. (2021). Entropy as an Objective Function of Optimization Multimodal Transportations. *Entropy*, 23(8), 946; <https://doi.org/10.3390/e23080946>, entropy-1272200, <https://www.mdpi.com/search?authors=Kotenko&journal=entropy> (1,9 д.а.) (**Scopus**)

4. Gryshchenko V. F., Gryshchenko I. V. The impact of changes in the volume of freight and passenger transportation by water on the GDP of Ukraine. *E3S Web of Conferences*. 2021. Vol. 255. <https://doi.org/10.1051/e3sconf/202125501036> (0,90 д.а.) (**Scopus**)
5. Maslii N., Riashchenko V., Syvolap L., Bezpartochna O. Management Approach to Implementation of ERP-System and CBIP for Effective of Enterprises` Integration. *Journal of Information Technology Management*. Tehran, 2021. Special Issue. P. 91–102. DOI: <https://doi.org/10.22059/jitm.2021.80739> (0,59 д.а.) (**Scopus, Q4**).
6. Demianchuk M., Skribans V. Evaluation of sustainable development of enterprises in the digital transformations. *Research for Rural Development 2021. 27th International Scientific Conference*. 12-14 May, 2021. Jelgava (Latvia), 2021. P. 202–209. DOI: <https://doi.org/10.22616/rrd.27.2021.029> (0,80 д.а.) (**Web of Science**).
7. Kotenko, S., Nitsenko, V., Hanzhurenko, I., Vasylyuk, M., Lavrushchenko, Y., & Kucher, I. (2021). The economic crisis as a factor in changing the structure of multimodal transportation routes. *Financial and credit activity: problems of theory and practice*, 5. P. 277-284. (1,04 д.а.) (**Scopus**).  
<https://fkd.ubs.edu.ua/index.php/fkd/authorDashboard/submission/3533>)
8. Скопцов К.В., Бондар Ю.А., Луньов Л.Є., Луньов Є.О. Теоретико-методичні особливості стратегування сталого розвитку портово-промислових об'єднань. *Colloquium-journal Is.18 (141)*, 2022. P. 60–69. ISSN 2520-6990. URL: <https://colloquium-journal.org/wp-content/uploads/2022/07/Colloquium-journal-2022-141-1.pdf> (1,08 ум.др.арк.).
9. Kotenko S., Ilchenko S., Kasianova V., Diakov V., Mashkantseva S., Nitsenko V. Determination of the Expected Value of Losses Caused by the Cargo Transportation Insurance Risks by Water Transport. *Inventions*. 2022. Том 7, Вип. 81. DOI: <https://doi.org/10.3390/inventions7030081> (**Scopus**) (1,45 ум.д.а.).

#### Статті у наукових фахових виданнях:

11. Ilchenko S., Gryshchenko V., Gryshchenko I. Definition of the concept of “competitiveness” and “competitive advantages” of water transport in the conditions of digital transformation of Ukraine. *Intellectual systems and information technologies: International Conference*. September 13-19, 2021. Odesa (Ukraine), 2021. p. 133–138. (0,6 д.а.)  
URL: [http://isit.odeku.edu.ua/files/ISIT\\_2021\\_PROCEEDINGS\\_RO.pdf](http://isit.odeku.edu.ua/files/ISIT_2021_PROCEEDINGS_RO.pdf) (**Scopus**).
12. Demianchuk M., Koval V., Hordopolov V., Kozlovtseva V., Atstaja D. Ensuring sustainable development of enterprises in the conditions of digital transformations. *E3S Web of Conferences: Environmental, Technological, Social and Economic Matters: The Second International Conference on Sustainable Futures*, Kryvyi Rih, 19-21 May 2021. Kryvyi Rih, 2021. Article Number 02002. DOI: <https://doi.org/10.1051/e3sconf/202128002002> (0,79 д.а.) (**Scopus**).
13. Laiko O. I., Ilchenko S. V., Maslii N. D., Demianchuk M. A. A scientific and applied approach to the interdependence of production and transportation of products based on intermodality and multimodality. *Science and Innovation*. Kyiv: Publishing House “Akademperiodyka”. В друці (1,16 д.а.) (**Scopus**).
14. Kotenko S. V., Maslii N. D., Kasianova V. A., Bezpartochnyi M. G., Nadtochii I. I.

- Optimization of the management system for mitigating the consequences of water area pollution during the crisis. *Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu*. 2021. № 6. P. 118-123. (1,35 д.а.) (**Scopus**).
15. Буркинський Б.В., Симоненко В.К., Ільченко С. В., Кенс А. В. Теоретичні основи та поняттєвий апарат дослідження проблем розвитку водного транспорту. *Економічні інновації*. № 24. 2(79). С. 8-24. DOI: [https://doi.org/10.31520/ei.2021.23.2\(79\).8-24](https://doi.org/10.31520/ei.2021.23.2(79).8-24) (1,89 ум. др. арк.).
  16. Maslii N. D., Demianchuk M. A. Assessment of prerequisites for increasing the competitiveness of water transport enterprises. *Economic innovation*. Odessa, 2021. Vol. 23. Is. 3(80). P. 221–232. DOI: [https://doi.org/10.31520/ei.2021.23.3\(80\).221-232](https://doi.org/10.31520/ei.2021.23.3(80).221-232) (1,22 д.а.).
  17. Дем'янчук М. А. Передумови реалізації конкурентних переваг водного транспорту України. *Економічний форум*. Луцьк, 2021. Вип. 2. С. 3-12. DOI: <https://doi.org/10.36910/6775-2308-8559-2021-2-1> (0,98 д.а.).
  18. Дем'янчук М. А. Теоретичний базис збалансованого розвитку мікроекономічних систем в умовах цифрових трансформацій. *Вісник соціально-економічних досліджень* : зб. наук. праць / За ред. М. І. Зверякова (голов. ред.) та ін. Одеса : Одеський національний економічний університет. 2021. № 1 (76). С. 76–88. DOI: [https://doi.org/10.33987/vsed.1\(76\).2021.76-88](https://doi.org/10.33987/vsed.1(76).2021.76-88) (1,13 д.а.).
  19. Demianchuk M. A., Kolosok V. M., Kostiuk Yu. D. Scientific approach to achieving competitive advantages in the sphere of water transport of Ukraine. *Economic innovation*. Odessa, 2021. Vol. 23. Is. 2(79). P. 63–75. DOI: [https://doi.org/10.31520/ei.2021.23.2\(79\).63-75](https://doi.org/10.31520/ei.2021.23.2(79).63-75) (1,27 д.а.).
  20. Kotenko, S., Kasianova, V., Shamin, M. (2021). Increasing the efficiency of multimodal transportation with alternative use of different types of transport. *Economic Innovations*, 23(2(79)), 96-104. Retrieved from <http://ei-journal.com/index.php/journal/article/view/944> (1,05 д.а.).
  21. Kotenko, S. V., Kasianova, V. A., Kolosok, V. M. (2021). Determination of influence of competitiveness factors on freight transportation by water transport. *Economic innovation*, 23. 3(80). 175–183. DOI: [https://doi.org/10.31520/ei.2021.23.3\(80\).175-183](https://doi.org/10.31520/ei.2021.23.3(80).175-183) (1,05 д.а.).
  22. Грищенко І.В., Грищенко В.Ф., Інноваційний кадровий потенціал як фактор розвитку ринку інноваційних технологій в Україні. *Економічні інновації*. 2021. Том 23. № 1(78). С. 58-74. [https://doi.org/10.31520/ei.2021.23.1\(78\).58-74](https://doi.org/10.31520/ei.2021.23.1(78).58-74) (1,37 д.а.).
  23. Gryshchenko I. V., Gryshchenko V. F. Evolution of scientific and methodological approaches to understanding the economic essence of the concept of “competitiveness”. *Economic innovations*. 2021. Vol 23 No 2(79). P. 51-62. [https://doi.org/10.31520/ei.2021.23.2\(79\).51-62](https://doi.org/10.31520/ei.2021.23.2(79).51-62) (1,18 д.а.).
  24. Маслій Н. Д., Яцкевич І. В. «Розумні фабрики» як перспективний напрям цифровізації підприємств. *Бізнес Інформ*. 2021. №10. С. 363–367. DOI: <https://doi.org/10.32983/2222-4459-2021-10-363-367> (0,66 д.а.).
  25. Gryshchenko V. F., Gryshchenko I. V. Systematization of the regulatory framework of ensuring the water transport competitiveness in Ukraine. *Economic innovations*. 2021. Vol 23 No 3(80). P. 72-84. <http://www.ei->

- [journal.com/index.php/journal/article/view/983](http://journal.com/index.php/journal/article/view/983) (1,41 д.а.).
26. Burkynskiy B.V., Ilchenko S.V., Gryshchenko V.F., Gryshchenko, I.V. The competitive strategy profile of Ukrainian inland water transport: economic justification. *Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu*. 2023. № 1. 7 стор. <http://nvngu.in.ua/index.php/en/> (Scopus) – Прийнято до друку. (0,9 ум.д.а.).
  27. Laiko O.I., Khumarova N.I., Ilchenko S.V., Gryshchenko V.F., Gryshchenko I.V. Conceptual model of maritime transport competitive potential using in the system of economic security. *Science and Innovation*. 23 стор. <https://scinn-eng.org.ua/ojs/index.php/ni> (Web of science) – Стаття отримала позитивну рецензію (1,3 ум.д.а.).
  28. Laiko O. I., Ilchenko S. V., Maslii N. D., Demianchuk M. A. A scientific and applied approach to the interdependence of production and transportation of products based on intermodality and multimodality. *Science and Innovation*, 19/1. Kyiv: Publishing House “Akademperiodyka”. P. 86-98.  
<https://scinn-eng.org.ua/ojs/index.php/ni/article/view/291> (1,16 д.а.)  
DOI: <https://doi.org/10.15407/scine19.01.086> (Scopus).
  29. Буркинський Б.В., Грищенко В.Ф. Фінансове забезпечення реалізації конкурентних стратегій водного транспорту України в умовах структурних змін макросередовища. *Економічні інновації*. 2022. Т. 24. № 1(82). С. 7–24. DOI: [https://doi.org/10.31520/ei.2022.24.1\(82\).7-24](https://doi.org/10.31520/ei.2022.24.1(82).7-24) (1,0 ум.д.а.).
  30. Ilchenko S.V., Diakov V.O. Comparative analysis of the dynamics of development of insurance in the sphere of water transport: Ukrainian practice and foreign experience. *Economic innovation*. Odessa: IMPEER NAS of Ukraine, 2022. Vol. 24. Is.2(83). P. 66–77. DOI: [https://doi.org/10.31520/ei.2022.24.2\(83\).66-77](https://doi.org/10.31520/ei.2022.24.2(83).66-77) (1,06 д.а.).
  31. Ільченко С.В., Яцкевич І.В., Костюк Ю.Д. Парадигма ефективного управління міськими транспортно-логістичними системами. *Причорноморські економічні студії*. Одеса, 2022. Вип. 74. С. 118–125. URL: [http://bses.in.ua/journals/2022/74\\_2022/19.pdf](http://bses.in.ua/journals/2022/74_2022/19.pdf) (0,8 ум.д.а.).
  32. Kotenko S.V., Kasianova V.A., Shamin M.V. Formation of competitive advantages in the field of water transport, transport infrastructure and efficient use of transit potential in the post-war period. *Економічні інновації*. 2022. Т. 24. Вип. 2(83). С. 92–99. DOI: [https://doi.org/10.31520/ei.2022.24.2\(83\).92-99](https://doi.org/10.31520/ei.2022.24.2(83).92-99) (0,7 ум.д.а.).
  33. Kotenko S.V., Kasianova V.A., Kens A.V. Formation of economic rationality of interaction of elements of the system of public governance of water transport in new conditions. *Економічні інновації*. 2022. Т. 24. Вип. 3(84). С. 61–66. DOI: [https://doi.org/10.31520/ei.2022.24.3\(84\).60-66](https://doi.org/10.31520/ei.2022.24.3(84).60-66) (0,7 ум.д.а.).
  34. Kotenko S.V., Kasianova V.A. Reliability of cargo transportation as the main objective function of cargo transportation by water transport under the conditions of military risks. *Economic innovation*. Odessa: IMPEER NAS of Ukraine, 2022. Vol. 24. Is. 4(85). P. 70-77. DOI: [https://doi.org/10.31520/ei.2022.24.4\(85\).70-77](https://doi.org/10.31520/ei.2022.24.4(85).70-77) (0,8 ум.д.а.).
  35. Burkynskiy B.V., Ilchenko S.V., Gryshchenko V.F., Gryshchenko I.V. Guiding principles of prioritizing tasks for developing Ukraine’s water transport. *Economic innovations*. 2022. Vol. 24 Is. 4(85). P. 8-16. (0,95 д.а.) DOI: [https://doi.org/10.31520/ei.2022.24.4\(85\).8-16](https://doi.org/10.31520/ei.2022.24.4(85).8-16)

36. Kostiuk Yu.D., Romanenko O.A. Theoretical foundations of urban transport and logistics systems intellectualization. *Economic innovations*. 2022. Vol. 24 Is. 4(85). P. 60-69. DOI: [https://doi.org/10.31520/ei.2022.24.4\(85\).60-69](https://doi.org/10.31520/ei.2022.24.4(85).60-69) (0,98 ум.д.а.).
37. Pavlova I.Yu. Theoretical and analytical review of the definition of “food security” and the role of the ports of Greater Odesa in overcoming the global crisis. *Economic innovations*. 2022. Vol. 24 № 4(85). С. 142-149. DOI: [https://doi.org/10.31520/ei.2022.24.4\(85\).142-149](https://doi.org/10.31520/ei.2022.24.4(85).142-149) (0,6 ум.д.а.).
38. Ільченко С.В., Грищенко В.Ф, Грищенко І.В. Основні принципи інтеграційної взаємодії сегментів ринку морських вантажних перевезень. *Економіка і регіон*. 2022. № 3(86) <http://journals.nupp.edu.ua/eir> – подано до друку. DOI: (0,97 ум.д.а.).
39. Ільченко С.В., Грищенко В.Ф, Грищенко І.В. Аналіз діяльності судноплавних компаній в Україні. *Науковий погляд: економіка та управління*. 2022. № 4(80) <http://www.scientificview.umsf.in.ua/> – подано до друку (1,0 ум.д.а.)

#### **Тези доповідей у матеріалах конференцій:**

1. Магац Н.С. Напрями забезпечення економічної безпеки у морегосподарській діяльності України // *Україна в світовому економічному просторі: сучасні виклики та інноваційні рішення*: матеріали XII Міжнародної науково-практичної конференції, с. Залізний порт Херсонської обл., 9 – 10 вересня 2021 р. Херсон: Херсонський національний технічний університет, 2021. С. 98-100. (0,34 д.а.).
2. Грищенко В. Ф., Грищенко І. В. Основні нормативно-правові акти, які суттєво впливають на конкурентоспроможність водного транспорту України. *Транспорт та логістика: сучасні виклики та перспективи розвитку (Transport & Logistics: Current Challenges and Prospects)*: матеріали Міжнародної науково-практичної конференції, м. Одеса, 18 листопада 2021 р. / [під наук ред. Ільченко С. В.]; НАНУ, МОНУ та ін. – Одеса: ДУ ІРЕЕД НАН України, 2021. С. 101-107. – 0,41 д.а.
3. Котенко С.В., Касьянова В.А., Колосок В.М. (2021). Ідентифікація чинників впливу на ефективність вантажоперевезень водним транспортом. *Україна в світовому економічному просторі; сучасні виклики та інноваційні рішення: матеріали XII міжнародної науково-практичної конференції (9-11 вересня 2021 р.)* / М-во освіти і науки України, Херсонський . нац. техн.ун-т., Нац. ак. Наук України. Інст пробл. ринку і екон- екол. досл. – Залізний порт: ХНТУ, 2021. С. 94-97. (Всього 5 стор. - 0,4 д.а).
4. Грищенко В.Ф., Грищенко І.В. Окремі дискусійні положення проєкту «Стратегії розвитку внутрішнього водного транспорту України на період до 2031 року». *Україна в світовому економічному просторі: сучасні виклики та інноваційні рішення: матеріали XII Міжнародної наук.-практичної конференції* (с. Залізний порт, Херсонська обл., 9-10 вересня 2021р.). Херсон, 2021. С. 88-91. 0,28 д.а.
5. Kotenko, S.V., Kasianova, V.A., Maslii, N.D. (2021). Institutional and institutionalizmal factors of the anti-crisis policy of the transport brunch. *Стійкий розвиток національної економіки: актуальні проблеми та механізми забезпечення: матеріали V міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (27 квітня 2021 р.)* / М-во освіти і науки України, Донец. нац. ун-

- текономіки і торгівлі імені Михайла Туган-Барановського. – Кривий Ріг: ДонНУЕТ, 2021. С. 133-137. (Всього 5 стор. - 0,4 д.а).
6. Kotenko S. V., Kasianova V. A., Maslii N. D. Institutional and institutional factors of the anti - crisis policy of the transport branch. *Sustainability of the national economy: current issues and mechanisms of its provision: International Scientific and Practical Internet Conference* (Kryvyi Rih, 27 April 2021 p.). Kryvyi Rih, 2021. P. 133–137. URL: <http://dspace.onu.edu.ua:8080/handle/123456789/31155> (0,17 д.а.).
  7. Дем'янчук М. А., Маслій Н. Д. Використання інформаційних систем підприємствами сфери водного транспорту. *Інформаційна безпека та комп'ютерні технології: матеріали IV міжнар. наук.-практич. конф., м. Кропивницький, 15-16 квітня 2021 р. Кропивницький, 2021. С. 62–63. URL: <http://dspace.onu.edu.ua:8080/handle/123456789/30803> (0,23 д.а.).*
  8. Маслій Н. Д., Дем'янчук М. А. Вплив сфери водного транспорту на рівень глобальної конкурентоспроможності країни. *Україна у світовому економічному просторі: сучасні виклики та інноваційні рішення: матеріали XII міжн. наук.-практич. конф., м. Херсон, 9-10 вересня 2021 р. Херсон, 2021. С. 100–103. (0,22 д.а.).*
  9. Маслій Н. Д. Дослідження ефективності діяльності підприємств водного транспорту України. *Глокалізаційні аспекти інноваційного розвитку економіки: матеріали всеукр. наук.-практич. конф. молодих вчених, м. Одеса, 21 жовтня 2021 р. Одеса, 2021. С. 70–71. (0,15 д.а.).*
  10. Дем'янчук М. А. Стратегічні напрями досягнення конкурентних переваг водного транспорту України. *Транспорт та логістика: міжн. наук.-практич. конф., м. Одеса, 18 листопада 2021 р. Одеса, 2021. С. 107–111. (0,24 д.а.).*
  11. Котенко С.В., Касьянова В. А., Колосок В.М. (2021). Управління конкурентоспроможністю морської інфраструктури України. *Transport & logistics: current challenges and prospects: матеріали міжнародної науково-практичної конференції (18 листопада 2021 р.)/ М-во освіти і науки України, Нац. ак. Наук України. ДУ Інст. ринку і екон- екол. досл. – Одеса, 2021. С. 131–135. (0,4 ум. др. арк).*
  12. Маслій Н.Д., Ніколаєнко А.О. Порівняльний аналіз впливу FinTech- інвестицій на економіку України та Німеччини: *Соціально-економічний та політичний розвиток країн у сучасних умовах: матеріали міжн. наук.-практ. конф. м. Одеса, 27 травня 2022 р. Одеса, 2022. С. 16–18. (0,2 д.а.).*
  13. Маслій Н.Д. Сучасні домінанти розвитку міжнародного і глобального ринку страхового бізнесу: *Стратегічні орієнтири розвитку економіки, фінансів, обліку і права: матеріали міжн. наук.-практ. конф. м. Полтава, 30 липня 2022 р. Полтава, 2022. С. 31–34. (0,25 д.а.).*
  14. Котенко С.В., Кенс А.В., Касьянова В.А. Збільшення надійності перевезень вантажів за використання інтелектуальних транспортних систем: *Інтелектуальні транспортні системи: екологія, безпека, якість, комфорт: матер. Міжнар. конф., м. Київ, 29-30 лист. 2022 р. Київ, 2022. С. 81-83. (0,2 ум.д.а.).*
  15. Pchenko S.V., Kostiuk Yu.D. Development of transport and logistics systems of the city. *Соціально-економічний та політичний розвиток країн у сучасних умовах: матеріали міжн. наук.-практ. конф. м. Одеса, 27 травня 2022 р. Одеса, 2022. С.*

- 17–18. (0,14 д.а.).
16. Дьяков В.О. Вітчизняне нормативно-правове забезпечення страхування ринку водних перевезень в Україні. *Соціально-економічний та політичний розвиток країн у сучасних умовах*: матеріали міжн. наук.-практ. конф. м. Одеса, 27 травня 2022 р. Одеса, 2022. С. 50–52. (0,13 д.а.).
17. Кенс А.В. Вплив інвестиційної діяльності на прибутковість і рентабельність підприємств водного транспорту України. *Соціально- економічний та політичний розвиток країн у сучасних умовах*: матеріали міжн. наук.-практ. конф. м. Одеса, 27 травня 2022 р. Одеса, 2022. С. 52–54. (0,12 д.а.).
18. Pchenko S.V., Kostyuk Yu.D. Intellectualization of urban transport systems as a goal of sustainable development. *Strategies toward Green Deal Implementation*. 3rd Intern. Conf. (Krakow, 05-07 December 2022). Krakow, 2022. P. 133–137. URL: <http://dspace.onu.edu.ua:8080/handle/123456789/31155> (0,17 д.а.).
19. Pavlova I.Yu. The role of sea ports of greater Odessa in the “Grain initiative”. *Інтелектуальні транспортні системи: екологія, безпека, якість, комфорт*: матер. Міжнар. конф., м. Київ, 29-30 лист. 2022 р. Київ, 2022. С. 314-316. (0,15 ум.д.а.).
20. Павлова І.Ю. Теоретико-аналітичний огляд продовольчої безпеки та роль портів Великої Одеси у вирішенні кризової ситуації. *Території інновацій: стратегії, цінності та пріоритети*. Міжн. наук.-практ. конф. (TISVP-2022), м. 20 жовтня 2022 р. Одеса, 2022. С. (у друці). (0,2 ум.д.а.).
21. Павлова І.Ю. Теоретична основа та поняттєвий апарат «продовольчої безпеки». *Механізми забезпечення сталого розвитку економіки: проблеми, перспективи, міжнародний досвід* [Електр. ресурс]: матер. III Міжнар. наук.- практ. інтернет-конф., м. Харків. 10 листопада 2022 р. Харків, 2022. 150–152 с. URL: <http://btu.kharkov.ua/nauka/konferentsiyi/> (0,3 ум.д.а.).
22. Pavlova I.Yu. Theoretical basis of the economic essence of «food security». *Modern science: innovations and prospects*. The 14th Internat. scient. And pract. confer. Stockholm, October 16-18, 2022. Stockholm, Sweden. 2022. P. 368- 371. (0,6 ум.д.а.).

За результатами досліджень підготовлено та опубліковано 2 розділи до міжнародних колективних монографій, 3 збірника наукових праць, 39 статей у фахових виданнях, з яких 9 – в закордонних виданнях, 15 – у виданнях, що індексуються в Web of Science та Scopus, 22 тези доповідей. Загальний обсяг публікацій – більше 90 д.а.

Керівники НДР:

Завідувачка відділу ринку транспортних послуг  
Інституту проблем ринку та економіко-  
екологічних досліджень НАН України,  
д.е.н., професор

Світлана ІЛЬЧЕНКО