

Звіт  
про діяльність Науково-дослідна лабораторія регіональних природничо- та суспільно-  
географічних досліджень  
у 2024 році

Мета діяльності лабораторії: проведення наукових досліджень у сферах медичної географії, демографії, географії промисловості, територіальної організації соціальної сфери, туризму та краєзнавства, а також розробка навчально-методичного забезпечення.  
Керівник лабораторії: к.г.н., доц. Корнус О.Г.

№ з/п	Критерії оцінювання	Результат реалізації
1.	Підготовка заявок для участі у конкурсах на отримання бюджетного фінансування	
2.	Залучення коштів фізичних / юридичних осіб	16200
3.	Участь у міжнародних грантових конкурсах	
3.1.	<i>подані заявки</i>	1
3.2.	<i>виграні проекти / гранти</i>	
4	Міжнародна співпраця та участь у спільних дослідницьких проєктах	
4.1.	<i>проєкти Erasmus+</i>	
4.2.	<i>інші наукові грантові програми країн ОЕСР</i>	
5	Проведення міжнародних заходів	
6	Проведення комунікаційних заходів (відкритих лекцій, семінарів та науково-популярних заходів тощо)	4
7	Впровадження результатів досліджень у практику	3
8	Публікації у популярних наукових виданнях та медіа	22
9	Публікації у провідних наукових виданнях (Scopus / WoS)	
10	Публікації у фахових виданнях	3
11	Монографії	1

2) За 2024 рік надано науково-освітніх послуг на суму 16200 грн.

3) Подана заявка (аплікаційна форма) на міні-грант «Science for Ukraine Micro Travel Grants 2024», 2024 рік. (викладач кафедри загальної та регіональної географії - PhD Луценко С.В.).

**б) Проведено комунікаційних заходів:**

- 18 грудня 2024 р. на базі геологічного музею СумДПУ імені А. С. Макаренка відбулися оглядові екскурсії та майстер-класи на тему «Вчимося визначати мінерали» у межах обласного хакатону «Наука в дії» для слухачів Сумського територіального відділення Малої академії наук України (доц. Данильченко О.С.) <https://pgf.sspu.edu.ua/novyny-fakultetu/1717-majster-klas-vchimosya-viznachati-minerali-u-mezhakh-oblasnogo-khakatonu-nauka-v-diji-dlya-slukhachiv-sumskogo-teritorialnogo-viddilennya-maloji-akademiji-nauk-ukrajini>
- 15 листопада 2024 р. відбулася гостьова лекція доцента кафедри загальної та регіональної географії Олени КОРОЛЬ. в Мелітопольському державному педагогічному університеті імені Богдана Хмельницького і був присвячений темі «Роль засобів ДЗЗ і ГІС-технологій в освітньому процесі і природничо-географічних дослідженнях». <https://pgf.sspu.edu.ua/novyny-fakultetu/1611-gostova-lektsiya-dotsenta-korol-o-m-v-yakosti-zaproshego-lektora>
- 26 жовтня 2024 року доцент кафедри загальної та регіональної географії СумДПУ імені А.С. Макаренка А.О. Корнус провів майстер-клас з методів географічних

- досліджень для слухачів відділення Наук про Землю Сумського територіального відділення МАН. <https://pgf.sspu.edu.ua/novyny-fakultetu/1627-majster-klas-z-metodiv-geografichnikh-doslidzhen-dlya-slukhachiv-sumskogo-teritorialnogo-viddilennya-man>
4. 26 жовтня 2024 р. доц. О.С. Данильченко провела майстер-клас зі встановлення екологічного стану річки на прикладі річки Охтирка для учасників гуртка «Географ-науковець» дослідницько-експериментального напрямку Комунального позашкільного навчального закладу «Охтирський міський центр позашкільної освіти – Мала академія наук учнівської молоді» <https://pgf.sspu.edu.ua/novyny-fakultetu/1638-majster-klas-zi-vstanovlennya-ekologichnogo-stanu-richki-dlya-gurtkivtsiv-okhtirskogo-miskogo-tsentru-pozashkilnoji-osviti-man>
  5. В рамках тижня «Геологічних канікул», 30 жовтня 2024 року було організовано онлайн-екскурсію для здобувачів освіти Глухівської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів №2 та студентів Сумського фахового медичного коледжу. Організатор - Олена КОРОЛЬ. <https://pgf.sspu.edu.ua/novyny-fakultetu/1662-provedennya-onlajn-ekskursiji-v-ramkakh-tizhnya-geologichnikh-kanikul-dlya-zdobuvachiv-osviti-glukhivskoji-zagalnoosvitnoji-shkoli-i-iii-stupeniv-no2-ta-sumskogo-fakhovogo-medichnogo-koledzhu>
  6. Інтерв'ю для телекомпанії СТС (СумДПУ-онлайн) 27.08.2024 р. <https://youtu.be/3IWppn9UYQY?t=28>
  7. 21 серпня 2024 р. доц. Данильченко О.С. провела оглядові екскурсії та майстер-класи для юних науковців у рамках літнього табору для слухачів Сумського територіального відділення Малої академії наук України. <https://pgf.sspu.edu.ua/novyny-fakultetu/1524-robota-z-talanovitoyu-uchnivskoyu-moloddyu-prodovzhuetsya-i-pid-chas-litnikh-kanikul-populyarizuemo-prirodnicho-geografichnu-osvitu>
  8. 17 травня 2024 р. Олеся КОРНУС була співорганізатором підсумкової конференції проекту «Диверсифікація сільської економіки через мережу громадських консультаційних центрів туризму» [https://www.facebook.com/geo.knu.ua/posts/pfbid0TqV54fuovMsYPtxmNAWWZBehpWJFfBHs3tdTnda3LtP8A1yHBnF3rW8zK4Nx3S1ZI?\\_cft\\_\[0\]=AZXK9imHUPTSLxhcn-lgKblG2RWJLYUdj1R0974-1EK6dbqZ6dheP9JzNreMMJwY34UqnCFNCjcPbtPDvKtPE9bdPJHoYorYrvqnNNZajAl8lGFn8tKqF16ZLXE34kz6yo-QYX3qK395svuIUIsbePz2&\\_tn\\_=-UK-R](https://www.facebook.com/geo.knu.ua/posts/pfbid0TqV54fuovMsYPtxmNAWWZBehpWJFfBHs3tdTnda3LtP8A1yHBnF3rW8zK4Nx3S1ZI?_cft_[0]=AZXK9imHUPTSLxhcn-lgKblG2RWJLYUdj1R0974-1EK6dbqZ6dheP9JzNreMMJwY34UqnCFNCjcPbtPDvKtPE9bdPJHoYorYrvqnNNZajAl8lGFn8tKqF16ZLXE34kz6yo-QYX3qK395svuIUIsbePz2&_tn_=-UK-R)
  9. 5 травня 2024 року була організована стратегічна сесія «Інноваційні туристичні продукти: проектування регіонального успіху» за підтримки Менторської програми 5.0 Центру демократії та верховенства права (Олеся КОРНУС, Анатолій КОРНУС) <https://pgf.sspu.edu.ua/novyny-fakultetu/1527-ekspeditsijnij-vijizd-v-ramkakh-mizhnarodnogo-proektu-mentorska-shkola-5-0>
  10. Інтерв'ю для телеканалу СТС (СумДПУ-онлайн) 26.04.2024 р. <https://youtu.be/14v7EweJyVA?t=189>
  11. V Студентська наукова конференція «Географічна весна» (до 140-ї річниці з Дня народження М.Г. Світальського) (Суми, 26 квітня 2024 р.) <https://pgf.sspu.edu.ua/novyny-fakultetu/1402-v-studentska-naukova-konferentsiya-geografichna-vesna-do-140-ji-richnitsi-z-dnya-narodzhennya-m-g-svitalskogo>
  12. V науково-методичний семінар «Актуальні напрями регіональних географічних студій» (24 квітня 2024 р.) <https://pgf.sspu.edu.ua/component/content/article/1467-v-naukovo-metodichnij-seminar-aktualni-napryami-regionalnikh-geografichnikh-studij?catid=22&Itemid=101>
  13. 8 квітня 2024 р. Олеся КОРНУС стала співорганізатором вебінару «Підвищення правової обізнаності виборців щодо форм та методів співпраці з народними депутатами України», <https://pgf.sspu.edu.ua/novyny-fakultetu/1344-formuvannya-soft-skills-u-zdobuvachiv-osviti-pgf-na-vebinari-pidvishchennya-pravovoji-obiznanosti-vibortsiv-shchodo-form-ta-metodiv-spivpratsi-z-narodnimi-deputatami-ukrajini>

14. 4 квітня 2024 року Анатолій КОРНУС провів гостьову лекцію на тему “Краєзнавчий екскурс Сумщиною” для студентів 3 курсу Волинського національного університету імені Лесі Українки. <https://vnu.edu.ua/uk/news/suspilstvo/hostova-lektsiya-dlya-tretokursnykiv-heohrafichnoho-fakultetu>
15. 21 березня 2024 р. Олена ДАНИЛЬЧЕНКО провела круглий стіл на тему «Всесвітній день води-2024 – Вода для миру!», присвячений Всесвітньому дню водних ресурсів. <https://pgf.sspu.edu.ua/novyny-fakultetu/1323-zasidannya-kruglogo-stolu-vsesvitnij-den-vodi-2024-voda-dlya-miru>
16. 13-15 лютого 2024 р. викладачі кафедри загальної та регіональної географії долучилися до підготовки команди Сумської області до участі у IV етапі Всеукраїнської учнівської олімпіади з географії в рамках відбірково-тренувальних зборів (М.О. Барановський, А.О. Корнус і Г.С. Панасюра) <https://pgf.sspu.edu.ua/novyny-fakultetu/1265-vikladachi-pgf-doluchilisya-do-pidgotovki-komandi-sumskoj-oblasti-do-uchasti-u-iv-etapi-vseukrajinskoji-uchnivskoj-olimpiadi-z-geografiji>
17. 15 по 29 січня 2024 р. доцент кафедри загальної та регіональної географії Олена КОРОЛЬ провела Зимову школу «Дистанційне зондування землі та геоінформаційні технології на заняттях з географії». (<https://pgf.sspu.edu.ua/novyny-fakultetu/1254-zanyattya-zimovoji-shkoli-distantijne-zonduvannya-zemli-ta-geoinformatsijni-tehnologiji-na-zanyattyakh-z-geografiji>).

#### **Експедиції:**

1. Експедиція з дослідження наслідків воєнних дій на території Гетьманського національного природного парку - 20 грудня 2024 р. доцент кафедри загальної та регіональної географії канд. геогр. наук, доц. О.С. Данильченко на базі Гетьманського національного природного парку зустрілася із директоркою громадської організації SaveDnipro Скок А.В. з приводу проведення спільних досліджень наслідків воєнних дій на території об'єкту природно-заповідного фонду та співпраці в рамках проекту «Адвокація притягнення винних до відповідальності за злочини проти довкілля на міжнародному рівні», який реалізується спільно з Міжнародним фондом Відродження. <https://pgf.sspu.edu.ua/novyny-fakultetu/1721-ekspeditsiya-z-doslidzhennya-naslidkiv-voennikh-dij-na-teritoriji-getmanskogo-natsionalnogo-prirodnogo-parku>
2. Гідроекологічна експедиція з дослідження екологічного стану водних об'єктів Охтирської МТГ - 25-26 жовтня 2024 р. доцент кафедри загальної та регіональної географії канд. геогр. наук, доц. О.С. Данильченко провела польові дослідження зі встановлення екологічного стану водних об'єктів Охтирської МТГ. <https://pgf.sspu.edu.ua/novyny-fakultetu/1636-gidroekologichna-ekspeditsiya-z-doslidzhennya-ekologichnoho-stanu-vodnikh-obektiv-okhtirskoj-mtg>
3. Експедиція з вивчення природи Буковинського Подністр'я (13 жовтня 2024 р., доцент кафедри загальної та регіональної географії А.О. Корнус взяв участь у наукій експедиції «Природа Буковинського Подністр'я», організованій кафедрою фізичної географії, геоморфології та палеогеографії Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича. Спільно із колегами з Інституту географії НАН України й Львівського національного університету імені Івана Франка, на чотирьох ключових ділянках в межах Хотинської височини, Заставнівського карстового району, печер Баламутівська і Мартинівка (долина р. Чорний потік) вивчено перебіг сучасних морфогенетичних процесів; досліджено терасові відклади Дністра. <https://pgf.sspu.edu.ua/novyny-fakultetu/1594-ekspeditsiya-z-vivchennya-prirodi-bukovinskogo-podnistrer'ya>
4. Експедиція з моніторингу гірських геосистем Українських Карпат (27-28 вересня 2024 р. доцент кафедри загальної та регіональної географії А.О. Корнус, спільно з

науковцями Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, взяв участь у польових дослідженнях гірсько-лісових та гірсько-лучних геосистем полонини Маришевської (Чорногора). У ході експедиції обстежено зони вітровалу лісу та обговорено як їх причини, так і стадії поновлення лісу. Відзначено зміни гідрофункціонування лісових геосистем в умовах посушливого літа 2024 р., зокрема пересихання багатьох струмків і потічків, зниження дебітів джерел, помітну ксерофітизацію лучних геосистем. Результати польових досліджень було обговорено у ході спільного наукового семінару на Чорногірському географічному стаціонарі ЛНУ імені І. Франка. <https://pgf.sspu.edu.ua/novyny-fakultetu/1578-ekspeditsiya-z-monitoringu-girskikh-geosistem-ukrajinskikh-karpat-2>

5. В рамках міжнародного проєкту "Менторська школа 5.0" науковці кафедри загальної та регіональної географії Анатолій Корнус і Олесь Корнус 21-22 серпня здійснили експедиційний виїзд до Приютівської територіальної громади Олександрійського району Кіровоградської області, аби ознайомилися з досвідом розвитку громад, вирішення місцевих проблем здійснюється на засадах співпраці між органами місцевого самоврядування й громадськими організаціями. <https://pgf.sspu.edu.ua/novyny-fakultetu/1527-ekspeditsijnij-vijizd-v-ramkakh-mizhnarodnogo-proektu-mentorska-shkola-5-0>

**7) За результатами діяльності НДЛ впроваджено результати досліджень у практику 3 установ:**

1. Довідка №01-17/01/631 від 30.12.2024 КНП «Клінічна лікарня Святого Пантелеймона» Сумської міської ради монографії «Корнус О.Г., Корнус А.О., Скиба О.О., Лянной Ю.О., Головань А.О.. Нозогеографічний моніторинг стану здоров'я населення Сумської області». Матеріали використовується у роботі КНП «Клінічна лікарня Святого Пантелеймона» Сумської міської ради при підвищенні загальнотеоретичної підготовки медичних працівників, для моніторингу та прогнозування захворюваності, розробки програм профілактики хвороб, спричинених екологічними та соціальними чинниками, запровадження заходів для зниження первинної захворюваності через інформування населення щодо впливу способу життя та довкілля на здоров'я мешканців регіону. Запропоновані в монографії підходи до нозогеографічного моніторингу сприяють інтеграції сучасних наукових знань у практику охорони здоров'я та підвищенню якості медичних послуг у лікарні.
2. Довідка від 27.12.2024 КЗ СОР «Сумський фаховий медичний коледж» монографії «Корнус О.Г., Корнус А.О., Скиба О.О., Лянной Ю.О., Головань А.О.. Нозогеографічний моніторинг стану здоров'я населення Сумської області». Матеріали використовується в освітньому процесі КЗ СОР «Сумський фаховий медичний коледж» при викладанні навчальної дисципліни «Географія» для здобувачів освіти за спеціальністю «Медсестринство», зокрема при підготовці до лекцій, написанні рефератів, підготовці індивідуальних завдань. Використання зазначеної монографії у освітньому процесі дозволило підвищити якість підготовки здобувачів освіти за зазначеною дисципліною.
3. Довідка № 38 від 19.12.2024 р. ГО «Інститут стратегій інноваційного розвитку і трансферу знань» монографії «Корнус О.Г., Корнус А.О., Скиба О.О., Лянной Ю.О., Головань А.О.. Нозогеографічний моніторинг стану здоров'я населення Сумської області». Матеріали використано Для аналітичних досліджень використано науково-методичні підходи до вивчення впливу географічних, екологічних та соціальних факторів на стан здоров'я населення Сумської області, що дозволяють проводити моніторинг нозогеографічних змін і прогнозувати тенденції у здоров'ї населення регіону. 2. Для регіональних досліджень використано пропозиції щодо покращення якості життя населення Сумської області через адаптацію регіональних програм

охорони здоров'я, враховуючи географічні особливості. На основі матеріалів монографії можливо також розробити моделі інтегрованого підходу до вирішення проблем здоров'я населення, що включають екологічні, соціальні та медичні аспекти. 3. Дані монографії слугують основою для реалізації громадських проектів, спрямованих на профілактику захворювань і створення здорового середовища. Монографія є важливим ресурсом у діяльності ГО «Інститут стратегій інноваційного розвитку і трансферу знань» та слугує основою для подальших наукових досліджень і практичних рішень у сфері здоров'я населення.

#### **8) За рік опубліковано 22 публікації у популярних наукових виданнях:**

##### **Статті у збірниках наукових праць**

1. Глущенко А.О., Король О.М. Використання Google Earth Pro як ключового інструмента цифровізації в шкільній географічній освіті. *Наукові записки СумДПУ ім. А.С.Макаренка: географічні науки*. 2024. Том. 2 Вип. 5. С. 43-48. 0,2 д.а. DOI: <https://doi.org/10.5281/zenodo.10975628>
2. Данильченко О.С., Шкурят А.С. Використання мобільних додатків та інтерактивних сервісів на уроках географії у 7-му класі під час вивчення теми «Африка». *Наукові записки Сумського державного педагогічного університету імені А.С.Макаренка: географічні науки*, Т.2, Вип.5. Суми, СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2024. С. 60-65. <https://repository.sspu.edu.ua/items/1337c02b-d464-45ae-a949-0b591a20c0a8>
3. Мащенко О.М., Герасименко Д.О. Потенціал природних рекреаційно-туристичних ресурсів для формування туристичної привабливості території Гадяцької територіальної громади Полтавської області. *Наукові записки Сумського державного педагогічного університету імені А.С.Макаренка: географічні науки*, Т.2, Вип.5. Суми, СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2024. С. 25-29. <https://repository.sspu.edu.ua/items/99482c30-5ffc-4585-a985-3019de25c5b2>
4. Яременко В.П., Король О.М. Креативні технології брендингу у формуванні привабливого туристичного образу території. *Наукові записки СумДПУ ім. А.С.Макаренка: географічні науки*. 2024. Том. 2 Вип. 5. С. 30-36. 0,2 д.а. DOI: <https://doi.org/10.5281/zenodo.10975646>
5. Данильченко О. С. Динаміка водності річки Ворскли за даними гідрологічного поста Чернеччина у період з 1979 по 2019 роки. *Літопис природи. Гетьманський нац. природ. парк*. 2024. Т. 13. С. 36-48.
6. Lutsenko Sv. Yefremova H. Lutsenko S. Integration of information and social management in implementing public policy: International experience and Ukrainian perspectives. *Global scientific trends. Economics and public administration*. 2024. Volume (3/2024) P. 5-25. (DOI:10.5281/zenodo.13269438) <https://gst-journal.net.ua/index.php/gst/article/view/18/18>
7. Корнус О., Корнус А., Скиба О., Лянной Ю., Головань А. Прогнозування захворюваності найбільш поширених хвороб серед населення Сумської області до 2025 року. *Наукові записки СумДПУ ім. А.С.Макаренка. Географічні науки*. 2024. Том. 2 Вип. 5. С. 16-24. DOI: <https://doi.org/10.5281/zenodo.11143055>
8. Корнус А.О. Анемобаричні умови грозової діяльності в північній частині Сумської області. *Наукові записки Сумського державного педагогічного університету імені А. С. Макаренка. Географічні науки*. Суми, 2024. Том 2, вип. 5. С. 3–9. DOI: <https://doi.org/10.5281/zenodo.10672176>

##### **Статті у матеріалах наукових конференцій**

1. Головань А., Корнус А., Корнус О. До питання сучасної агрокліматичної характеристики Чернігівської та Сумської областей. *Соціально-економічні особливості та проблеми сучасного розвитку Чернігівської області* : матеріали

- другої Всеукраїнської науково-практичної конференції (м. Ніжин, 8-9 лютого 2024 року). Ніжин: НДУ імені Миколи Гоголя, 2024. С. 42-46.
2. Головань А.О., Корнус А.О. Основні характеристики вегетаційного періоду у Сумській області в контексті вирощування ярових культур. *Дев'яті Сумські наукові географічні читання: збірник матеріалів Всеукраїнської наукової конференції (Суми, 4-5 жовтня 2024 р.)* [Електронний ресурс] / СумДПУ імені А. С. Макаренка, Сумський відділ Українського географічного товариства; [упорядник Корнус А. О.]. Елект. текст. дані. Суми, 2024. С. 32-34.
  3. Данильченко О.С., Плужник О.М., Плужник Ю.А. Прогнозовані наслідки забруднення річки Сейм для Сумської області. *Освітні та наукові виміри природничих наук: збірник матеріалів V Всеукраїнської заочної наукової конференції, м. Суми, 8 листопада 2024 р.* [Електронний ресурс] / Сумський державний педагогічний університет імені А. С. Макаренка; [редкол.: А. О. Корнус (голова), Л. П. Міронець, О. М. Бабенко та ін.]. Суми: СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2024. С. 44-45.
  4. Данильченко О.С., Шершак М.О. Карабутівське водосховище: сучасний стан та екологічні проблеми. *Дев'яті Сумські наукові географічні читання: збірник матеріалів Всеукраїнської наукової конференції (Суми, 4-5 жовтня 2024 р.)* [Електронний ресурс] / СумДПУ імені А. С. Макаренка, Сумський відділ Українського географічного товариства; [упорядник Корнус А. О.]. Елект. текст. дані. Суми, 2024. С. 36-40.
  5. Данильченко О.С., Шершак М.О. Штучні водойми Сумської області: кількісна характеристика. *Теоретичні та прикладні аспекти досліджень з біології, географії та хімії* : матеріали V Всеукраїнської наук. конф. студентів та молодих учених, м. Суми, 26 квітня 2024 р. Суми, 2024. С. 66-70 (0,2 д.а.) <https://repository.sspu.edu.ua/handle/123456789/15030>
  6. Коваль Є.Ю., Корнус А.О. Аналіз вітрового режиму під час грозової активності на півночі Сумської області. *Освітні й наукові виміри географії та туризму* : матер. III Всеукраїнської науково-практ. інтернет-конф. з міжнар. участю (м. Полтава, 17 квітня 2024 р.) / відп. ред. Є. В. Копилець. Полтава : ПНПУ імені В. Г. Короленка, 2024. 238. С.106-110.
  7. Корнус А.О., Приходько М.В. Грозова діяльність на півночі Сумської області. *Географія та туризм* : матеріали VII Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції Харківського національного педагогічного університету імені Г.С. Сковороди (28 лютого 2024 р., м. Харків) / за заг. ред. Лоцмана П. І. Харків: ХНПУ імені Г.С. Сковороди, 2024. С. 158-162.
  8. Корнус О.Г., Корнус А.О., Скиба О.О., Лянной Ю.Ю., Головань А.О. Прогнозування розвитку найбільш поширених хвороб серед населення Сумської області до 2025 року. *Наукові записки Сумського державного педагогічного університету імені А.С. Макаренка: географічні науки, Т.2, Вип.5.* Суми, Сум ДПУ імені А. С. Макаренка, 2024. С. 16-24. <https://repository.sspu.edu.ua/items/9b206516-fff4-4ff9-b336-cd2b1bef636b>
  9. Красовська Г.О., Корнус А.О. Аналіз частоти і динаміки тропічних ночей у північній частині Сумської області (2005-2024). *Дев'яті Сумські наукові географічні читання: збірник матеріалів Всеукраїнської наукової конференції (Суми, 4-5 жовтня 2024 р.)* [Електронний ресурс] / СумДПУ імені А. С. Макаренка, Сумський відділ Українського географічного товариства; [упорядник Корнус А. О.]. Елект. текст. дані. Суми, 2024. С. 59-63.
  10. Луценко С.В., Мельник О.О., Руднєв М.Ю. Перспективи розвитку екотуризму з урахуванням природно-екологічного потенціалу територій на прикладі Сумської області. *Дев'яті Сумські наукові географічні читання: збірник матеріалів Всеукраїнської наукової конференції (Суми, 4-5 жовтня 2024 р.)* [Електронний

ресурс] / СумДПУ імені А. С. Макаренка, Сумський відділ Українського географічного товариства; [упорядник Корнус А. О.]. Елект. текст. дані. Суми, 2024. С. 73-75.

11. Луценко С.В., Руднев М.Ю., Мельник О.О. Сільський екотуризм як провідний напрям в післявоєнному відновленні території прикордоння Сумщини. *Освітні та наукові виміри природничих наук*: збірник матеріалів V Всеукраїнської заочної наукової конференції, м. Суми, 8 листопада 2024 р. [Електронний ресурс] / Сумський державний педагогічний університет імені А. С. Макаренка; [редкол.: А. О. Корнус (голова), Л. П. Міронець, О. М. Бабенко та ін.]. Суми: СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2024. С.68-70.
12. Панченко О., Корнус О. Авторська розробка «Відкривай Миргородщину». *Соціально-економічні особливості та проблеми сучасного розвитку Чернігівської області* : матеріали Другої Всеукраїнської науково-практичної конференції (м. Ніжин, 8-9 лютого 2024 року). Ніжин: НДУ імені Миколи Гоголя, 2024. С. 112-116.
13. Приходько М.В., Корнус А.О. Частота і повторюваність туманів у Сумській області. *Освітні та наукові виміри природничих наук*: збірник матеріалів V Всеукраїнської заочної наукової конференції, м. Суми, 8 листопада 2024 р. [Електронний ресурс] / Сумський державний педагогічний університет імені А. С. Макаренка; [редкол.: А. О. Корнус (голова), Л. П. Міронець, О. М. Бабенко та ін.]. Суми: СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2024. С. 89-92.
14. Приходько М.В., Корнус А.О., Пономарьов О.М. До питання оцінки багаторічної динаміки градової активності у Сумській області. [Електронний ресурс]. *Дев'ять Сумські наукові географічні читання*: збірник матеріалів Всеукраїнської наукової конференції (Суми, 4-5 жовтня 2024 р.) [Електронний ресурс] / СумДПУ імені А. С. Макаренка, Сумський відділ Українського географічного товариства; [упорядник Корнус А. О.]. Елект. текст. дані. Суми, 2024. С. 105-112.

#### **10) Статті у фахових виданнях України категорії «Б»**

1. Данильченко О.С., Корнус А.О., Корнус О.Г., Король О.М. Оцінка екологічного стану річки Ромен у межах міста Ромни та шляхи її ревіталізації. *Слобожанський науковий вісник*. Серія: Природничі науки. 2024. Вип. 1. С. 62-68. doi: <https://doi.org/10.32782/naturalspu/2024.1.8>
2. Данильченко О.С., Корнус А.О., Корнус О.Г., Король О.М. Оцінка екологічного стану річки за візуальною тест-методикою (на прикладі річки Ворскли у межах Сумської області). *Гідробіологічний журнал*. 2024. Т. 60. №5. С.79-98. [http://www.hydrobiolog.com.ua/2024/pdf\\_2024\\_5/danilchenko\\_7.pdf](http://www.hydrobiolog.com.ua/2024/pdf_2024_5/danilchenko_7.pdf)
3. Клок С.В., Корнус А.О., Бобир О.О., Корнус О.Г., Данильченко О.С. Аналіз локальних кліматичних змін за результатами спостережень на метеорологічній станції Бориспіль. *Слобожанський науковий вісник*. Серія: Природничі науки. 2024. Вип. 2, С. 98-106. (Index Copernicus) doi: <https://doi.org/10.32782/naturalspu/2024.2.1>

#### **11) Монографії**

Корнус О. Г., Корнус А. О., Скиба О. О., Лянной Ю. О., Головань А. О. Нозогеографічний моніторинг стану здоров'я населення Сумської області : монографія. Суми : СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2024. 207 с. 12,03 д.а. <https://repository.sspu.edu.ua/handle/123456789/14420> (протокол № 7 від 26 лютого 2024 року).

*Обрати пункти, за якими є звітна інформація, та описати результати діяльності за ними. Інформацію подавати максимально конкретно.*

*Публікації, які будуть зазначені в таблиці, не повинні дублюватися в загальному переліку публікацій звіту з науково-дослідної роботи кафедри.*

*Вказані кількісні показники подаються з описом (бібліографічним описом публікацій, назвами заходів тощо).*

«27» листопада 2024 р.

\_\_\_\_\_

О.Г. Корнус



## Довідки про впровадження



Міністерство охорони здоров'я  
КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО  
«КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ СВЯТОГО ПАНТЕЛЕЙМОНА»  
СУМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

вул. Марка Вовчка, 2, м. Суми, 40007, тел./факс (0542) 66-57-02, ЄДРПОУ 01981498  
www.sumy.hospital, facebook.com/Sumy.Panteleimon.Hospital, e-mail: crkl.sumy@ukr.net

30.12.2024 № 01-17/01/631

**ДОВІДКА**  
**про впровадження результатів наукової монографії**  
**«Нозогеографічний моніторинг стану здоров'я населення**  
**Сумської області»**

Результати наукової монографії колективу авторів О.Г. Корнус, А.О. Корнуса, О.О. Скиби, Ю.О. Ляного, А.О. Головань «Нозогеографічний моніторинг стану здоров'я населення Сумської області» (Суми: СумДПУ імені А.С. Макаренка, 2024), використовується у роботі КНП «Клінічна лікарня Святого Пантелеймона» Сумської міської ради при підвищенні загальнотеоретичної підготовки медичних працівників, для моніторингу та прогнозування захворюваності, розробки програм профілактики хвороб, спричинених екологічними та соціальними чинниками, запровадження заходів для зниження первинної захворюваності через інформування населення щодо впливу способу життя та довкілля на стан здоров'я мешканців регіону.

Запропоновані в монографії підходи до нозогеографічного моніторингу сприяють інтеграції сучасних наукових знань у практику охорони здоров'я та підвищенню якості медичних послуг.

Директор КНП «Клінічна лікарня  
Святого Пантелеймона»  
Сумської міської ради

Володимир ПОЦЕЛУСОВ



ГРОМАДСЬКА ОРГАНІЗАЦІЯ  
«ІНСТИТУТ СТРАТЕГІЙ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ І  
ТРАНСФЕРУ ЗНАНЬ»

вул. ЗСУ, 15/125, м. Суми,  
40034 код ЄДРПОУ 44424871  
тел.: +380951675952 e-mail:  
[idskt.institute@gmail.com](mailto:idskt.institute@gmail.com)  
<https://idskt.org.ua>

№ 38 від 19.12.2024

**ДОВІДКА**  
**про виконання результатів наукового дослідження**

Даною довідкою засвідчується, що матеріали наукового видання «Нозогеографічний моніторинг стану здоров'я населення Сумської області: монографія» (автори: О.Г. Корнус, А.О. Корнус, О.О. Скиба, Ю.О. Ляной, А.О. Головань) використані в науковій діяльності ГО «Інститут стратегій інноваційного розвитку і трансферу знань», а саме:

1. Для аналітичних досліджень використано науково-методичні підходи до вивчення впливу географічних, екологічних та соціальних факторів на стан здоров'я населення Сумської області, що дозволяють проводити моніторинг нозогеографічних змін і прогнозувати тенденції у здоров'ї населення регіону.

2. Для регіональних досліджень використано пропозиції щодо покращення якості життя населення Сумської області через адаптацію регіональних програм охорони здоров'я, враховуючи географічні особливості. На основі матеріалів монографії можливо також розробити моделі інтегрованого підходу до вирішення проблем здоров'я населення, що включають екологічні, соціальні та медичні аспекти.

3. Дані монографії слугують основою для реалізації громадських проектів, спрямованих на профілактику захворювань і створення здорового середовища.

Монографія є важливим ресурсом у діяльності ГО «Інститут стратегій інноваційного розвитку і трансферу знань» та слугує основою для подальших наукових досліджень і практичних рішень у сфері здоров'я населення.

Довідка видана без фінансових зобов'язань перед автором.

Директор ГО «Інститут стратегій інноваційного розвитку і трансферу знань», доктор економічних наук, професор, академік Української технологічної академії



 Віталій ОМЕЛЬЧЕНКО



СУМСЬКА ОБЛАСНА РАДА  
УПРАВЛІННЯ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я  
КОМУНАЛЬНИЙ ЗАКЛАД СУМСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ  
«СУМСЬКИЙ ФАХОВИЙ МЕДИЧНИЙ КОЛЕДЖ»

вул. Паркова, 4, м. Суми, 40007, тел./факс 0(542) 66-36-10, E-mail: sumv.medcol@gmail.com. Код СДРПОУ 02011574

ДОВІДКА

про впровадження наукової монографії «Нозогеографічний моніторинг стану здоров'я населення Сумської області» (автори: О.Г. Корнус, А.О. Корнус, О.О. Скиба, Ю.О. Лянной, А.О. Головань) у освітній процес Сумського фахового медичного коледжу

Наукове видання Нозогеографічний моніторинг стану здоров'я населення Сумської області: монографія / О.Г. Корнус, А.О. Корнус, О.О. Скиба, Ю.О. Лянной, А.О. Головань. Суми: СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2024. 207 с. використовується в освітньому процесі КЗ СОР «Сумський фаховий медичний коледж» при викладанні навчальної дисципліни «Географія» для здобувачів освіти за спеціальністю «Медсестринство», зокрема при підготовці до лекцій, написанні рефератів, підготовці індивідуальних завдань.

Використання зазначеної монографії у освітньому процесі дозволило підвищити якість підготовки здобувачів освіти за зазначеною дисципліною.

Директор коледжу

Юлія РЯБОКОНЬ

27.12.2024

