



International Science Group

ISG-KONF.COM

V

**INTERNATIONAL SCIENCE CONFERENCE ON
EMERGING TRENDS IN SCIENCE AND EDUCATION
«THEORETICAL AND SCIENTIFIC BASES OF
DEVELOPMENT OF SCIENTIFIC THOUGHT»**

Rome, Italy

February 16 – 19

ISBN 978-1-63684-356-8

DOI 10.46299/ISG.2021.I.V

THEORETICAL AND SCIENTIFIC BASES OF DEVELOPMENT OF SCIENTIFIC THOUGHT

Abstracts of V International Scientific and Practical Conference

Rome, Italy
February 16 – 19, 2021

Library of Congress Cataloging-in-Publication Data

UDC 01.1

The V International Science Conference «Theoretical and scientific bases of development of scientific thought», February 16 – 19, 2021, Rome, Italy. 685 p.

ISBN - 978-1-63684-356-8

DOI - 10.46299/ISG.2021.I.V

EDITORIAL BOARD

<u>Pluzhnik Elena</u>	Professor of the Department of Criminal Law and Criminology Odessa State University of Internal Affairs Candidate of Law, Associate Professor
<u>Liubchych Anna</u>	Scientific and Research Institute of Providing Legal Framework for the Innovative Development National Academy of Law Sciences of Ukraine, Kharkiv, Ukraine, Scientific secretary of Institute
<u>Liudmyla Polyvana</u>	Department of Accounting and Auditing Kharkiv National Technical University of Agriculture named after Petr Vasilenko, Ukraine
<u>Mushenyk Iryna</u>	Candidate of Economic Sciences, Associate Professor of Mathematical Disciplines , Informatics and Modeling. Podolsk State Agrarian Technical University
<u>Oleksandra Kovalevska</u>	Dnipropetrovsk State University of Internal Affairs Dnipro, Ukraine
<u>Prudka Liudmyla</u>	Odessa State University of Internal Affairs, Associate Professor of Criminology and Psychology Department
<u>Slabkyi Hennadii</u>	Doctor of Medical Sciences, Head of the Department of Health Sciences, Uzhhorod National University.
<u>Marchenko Dmytro</u>	Ph.D. in Machine Friction and Wear (Tribology), Associate Professor of Department of Tractors and Agricultural Machines, Maintenance and Servicing, Lecturer, Deputy dean on academic affairs of Engineering and Energy Faculty of Mykolayiv National Agrarian University (MNAU), Mykolayiv, Ukraine
<u>Harchenko Roman</u>	Candidate of Technical Sciences, specialty 05.22.20 - operation and repair of vehicles.

TABLE OF CONTENTS

AGRICULTURAL SCIENCES		
1.	Liubych V., Oliinyk O. OUTPUT OF FLATTENED CEREALS FROM EMMER WHEAT AFTER THE RADIATION WITH HIGH-FREQUENCY FIELD	21
2.	Qiaoyan C., Wenhui W., Kandyba N. ADVANCES IN MICRORNA RESEARCH OF WINTER WHEAT	24
3.	Левкіна Р.В., Бічевин М.В., Хворост А.А. СЕРТИФІКАЦІЯ ТА МАРКУВАННЯ ОРГАНІЧНОЇ ПРОДУКЦІЇ В УКРАЇНІ	30
4.	Павлова І.В. ВПЛИВ ГУМАТИВ НА ПРООКСИДАНТНО-АНТИОКСИДАНТНИЙ ГОМЕОСТАЗ В КРОВІ КНУРІВ-ПЛІДНИКІВ ПІД ЧАС ТЕПЛОВОГО СТРЕСУ	33
5.	Станкевич С.В. ЗАХІДНИЙ КУКУРУДЗЯНИЙ ЖУК DIABROTICA VIRGIFERA VIRGIFERA LECONTE В УКРАЇНІ	37
ARCHITECTURE, CONSTRUCTION		
6.	Демчина Б., Кравз А. ВПЛИВ ВЕЛИЧИНИ ПОПЕРЕДНЬОГО НАТЯГУ КАНАТУ НА НАПРУЖЕНО-ДЕФОРМОВАНИЙ СТАН ДЕРЕВ'ЯНИХ АРМОВАНИХ ВАНТ	42
7.	Березовецька І. АРХІТЕКТУРНА ЦІННІСТЬ САДИБНОГО ЖИТЛА ЛЬВОВА ПОЧАТКУ ХХ СТОЛІТТЯ	47
8.	Zuma O., Pahomov R., Redkin O. PROTECTION OF RESIDENTIAL AND CIVIL BUILDINGS FROM LOW-FREQUENCY NOISE	53
9.	Демчина Б.Г., Кунанець Ю.М. ЗАСТОСУВАННЯ ВДАВЛЮВАНИХ ТРУБОБЕТОННИХ МІКРОПАЛЬ ПРИ РЕКОНСТРУКЦІЇ	55

ART HISTORY		
10.	Бізіля Н.Ю. РИСИ МАНЬЄРИЗМУ В МАДРИГАЛАХ ДЖЕЗУАЛЬДО ДА ВЕНОЗА	57
11.	Кротевич О. ЕТИМОЛОГІЯ ТАТУЮВАННЯ ТА ТРАНСФОРМУВАННЯ В ЧАСІ	63
12.	Махметова Д.О. ҚАЗАҚСТАН ГРАФИКАСЫ – СТУДЕНТТЕРГЕ БІЛІМ БЕРУДІҢ ҚҰРАЛЫ	66
BIOLOGICAL SCIENCES		
13.	Yorkina N., Cherniak Y. MEDICAL AND BIOLOGICAL MONITORING AS AN IMPORTANT CONDITION FOR GENETIC SAFETY OF THE POPULATION	70
14.	Божко Т.В., Васенко О.Г. МЕТОДОЛОГІЯ ВИЗНАЧЕННЯ РЕФЕРЕНЦІЙНИХ УМОВ ВОДНИХ ЕКОСИСТЕМ НА БАЗІ ДОСЛІДЖЕННЯ БІОІНДИКАЦІЙНИХ ПОКАЗНИКІВ	73
15.	Коцур Н.І. МЕДИКО-СОЦІАЛЬНІ ТА БЕЗПЕКОВІ АСПЕКТИ ВІЛ/СНІДУ В ШКОЛЯРІВ	77
16.	Кузнецова О.В., Петренко Т.І. РОЛЬ БІОЛОГІЧНИХ ПРОЦЕСІВ У ВІДНОВЛЕННІ ПРИРОДНИХ ЕКОСИСТЕМ	82
CHEMICAL SCIENCES		
17.	Бельтюкова С., Лівенцова О. БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ ХМЕЛЯ И ИХ ОПРЕДЕЛЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОАНИЕМ ЛАНТАНИДНЫХ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ МАРКЕРОВ	84
18.	Статіва О.Б. ДОСЛІДЖЕННЯ ДИНАМІКИ ЗМІН ТА СТАНУ ХІМІЧНОГО АНАЛІЗУ ВОДИ ПОЛТАВЩИНИ	87

ECONOMIC SCIENCES		
19.	Prykaziuk N., Pohybil A. ANALYSIS OF FINANCIAL STABILITY OF THE POLISH BANKING SYSTEM	90
20.	Lazarieva O. DEVELOPMENT OF CREATIVE LAND USE	95
21.	Sliusar S. РОЛЬ ПОДАТКУ НА ДОХОДИ ФІЗИЧНИХ ОСІБ У ФОРМУВАННІ ДОХІДНОЇ ЧАСТИНИ БЮДЖЕТУ ОБ'ЄДНАНИХ ТЕРИТОРІАЛЬНИХ ГРОМАД	99
22.	Баранник Л.Б., Туболец І.І., Черба В.М. СОЦІАЛЬНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ В ОСВІТНЬОМУ ПРОСТОРІ УКРАЇНИ: ДИСКУСІЙНІ ПИТАННЯ	102
23.	Вінниченко О.В., Матвієнко С.С. ОЦІНКА ДІЯЛЬНОСТІ КРЕДИТНИХ СПІЛОК НА ГРОШОВОМУ РИНКУ В УКРАЇНІ	105
24.	Грицьков Є.В. ВИЗНАЧЕННЯ КОРПОРАТИВНОЇ СОЦІАЛЬНОЇ ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ БУДІВЕЛЬНИХ ПІДПРИЄМСТВ: СУЧАСНІ АСПЕКТИ	111
25.	Давидова І.О., Істоміна Л.П. ПРОБЛЕМИ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ ПІДПРИЄМСТВ ГАЗОДОБУВНОЇ ГАЛУЗІ	113
26.	Гусейнов Д. ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ МИРОВОГО РЫНКА ВОЗДУШНЫХ ПЕРЕВОЗОК 2016-2021 ГОДА	116
27.	Зубарев Д.В. ВИЗНАЧЕННЯ СТЕЙКХОЛДЕРІВ БУДІВЕЛЬНИХ ПІДПРИЄМСТВ: ОРГАНІЗАЦІЙНО-ЕКОНОМІЧНІ АСПЕКТИ	120

28.	Калайтан Т.В., Гримак О.Я., Кушнір Л.П. КРИТЕРІЇ КЛАСИФІКАЦІЇ ПРОДУКТОВИХ ЗАПАСІВ ТА ПРОДУКЦІЇ ВЛАСНОГО ВИРОБНИЦТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕННЯ АВС-АНАЛІЗУ НА ПІДПРИЄМСТВАХ РЕСТОРАННОГО БІЗНЕСУ	121
29.	Клепікова С.В. ЗАСТОСУВАННЯ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИХ МЕТОДІВ В УПРАВЛІННІ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЮ ПРОМИСЛОВОГО ПІДПРИЄМСТВА ЯК ЕЛЕМЕНТ ПЕРЕХОДУ ДО ЦИФРОВОЇ ЕКОНОМІКИ	127
30.	Ковальчук А., Вантула М. РОЗПОДІЛ ПРИБУТКУ ПІДПРИЄМСТВА ЯК ОСНОВА ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЙОГО СТІЙКОГО РОЗВИТКУ	129
31.	Левкіна Р.В., Котко Я.М., Левченко Д.С. ПРОБЛЕМИ РОЗВИТКУ АГРОТУРИЗМУ НА РІВНІ РЕГІОНУ	132
32.	Надейко М.М. АНАЛІЗ ФАКТОРІВ ВПЛИВУ ЗОВНІШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА НА МЕНЕДЖМЕНТ СОЦІАЛЬНОЇ ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ	136
33.	Поліщук О.М. ОБЛІКОВО-АНАЛІТИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ УПРАВЛІННЯ ДОХОДАМИ	142
34.	Череп О.Г., Ткачук О.О. ТЕОРЕТИЧНІ ЗАСАДИ МІЖНАРОДНОЇ ТОРГІВЛІ	146
35.	Шушакова І.К., Агапова О.В. ОСОБЛИВОСТІ ФОРМУВАННЯ СОБІВАРТОСТІ ПРОДУКЦІЇ НА ПІДПРИЄМСТВАХ РЕСТОРАННОГО ГОСПОДАРСТВА	149
GEOGRAPHICAL SCIENCE		
36.	Fesyha A., Pet'ko L., Turchynova G. THE SPANISH STEPS IN ROME AND MOVIE ROMAN HOLIDAY (1953)	152

РОЛЬ СЕМАТ У ФОРМУВАННІ ЄВРОПЕЙСЬКОЇ СИСТЕМИ ПРОСТОРОВОГО ПЛАНУВАННЯ

Лозинський Роман Мар'янович

доктор географічних наук, професор,
завідувач кафедри географії України

Львівський національний університет імені Івана Франка

Лабінська Галина Миколаївна

кандидат географічних наук, доцент

Львівський національний університет імені Івана Франка

Моргацький Владислав Миколайович

аспірант кафедри географії України

Львівський національний університет імені Івана Франка

Адміністративно-територіальна реформа, що відбувається в Україні в останні роки, підвищує важливість заходів із просторового планування, тобто методів та підходів, що використовуються державним і приватним сектором для впливу на розподіл людей та їхньої діяльності в просторах різного масштабу. Просторове планування станом на сьогодні – це один із найважливіших інструментів сучасного суспільства, які забезпечують підвищення рівня добробуту населення. Воно йде пліч-о-пліч із стратегічним плануванням громад, регіонів і країн, яке також вагомо впливає на просторовий розподіл людей, їхню діяльність і ресурси. Просторове планування відбувається на місцевому, регіональному, національному та міжнародному рівнях.

Питанню просторового планування в незалежній Україні десятиліттями не надавалося належної уваги. Однак в останні роки ситуація поліпшується. Про це свідчать зростання кількості закладів і організацій, що займаються просторовим плануванням, поява у закладах вищої освіти освітніх програм з просторового планування і суміжних дисциплін, видання практичних посібників, навчальної літератури та наукових статей.

У заходах з просторового планування Україна має орієнтуватися передусім на діяльність європейських міждержавних структур, адже вона підписала Угоду про асоціацію з Європейським Союзом, прагне стати повноправним учасником цього об'єднання, з 1995 р. є членом Ради Європи. Розробленням стратегічних документів з просторового планування на рівні Ради Європи займається окрема структура – Європейська Конференція міністрів, відповідальних за просторове/регіональне планування (СЕМАТ). Для досягнення спільної мети вона об'єднує представників 47 держав-членів Ради Європи.

На офіційній інтернет-сторінці та в документах СЕМАТ метою діяльності цієї європейської структури зазвичай зазначають:

– забезпечення сталого територіального розвитку європейського континенту;

- забезпечення “прав європейських громадян щодо сталого розвитку в територіальному вимірі”;
- формування і розповсюдження нових ідей та ініціатив з питань регіонального/просторового розвитку;
- сприяння територіальному виміру прав людини та демократії для сталого просторового розвитку європейського континенту [1].

СЕМАТ розробляє й організовує обговорення головних принципів, заходів і політики просторового планування у країнах, що беруть участь в Раді Європи. До сесій СЕМАТ, крім представників організацій та органів, пов’язаних у своїй діяльності з питаннями просторової організації територій, залучаються також представники Парламентської Асамблеї, Конгресу місцевих і регіональних влад Європи тощо.

Діяльність СЕМАТ розпочалася в 1970 р. у м. Бонн (Німеччина), де відбулася перша нарада (конференція) міністрів країн-членів Ради Європи, відповідальних за просторове/регіональне планування на тему: “Основи програми європейського регіонального планування”. Цю нараду організовано внаслідок занепокоєння держав Європи питаннями просторого розвитку, яке на початку 1960-х років висловила Консультативна асамблея Ради Європи, презентувавши в травні 1968 р. історичну доповідь з просторового планування “Європейська проблема”.

Усього відбулося 17 спеціалізованих нарад СЕМАТ. Вони проходили на запрошення однієї з держав-членів, готувалися на запит Комітету міністрів Ради Європи, а за організацію відповідав Секретаріат Ради Європи (табл. 1). Результати обговорення ключових питань, що піднімалися на нарадах, опубліковано у вигляді резолюцій СЕМАТ. За 50 років діяльності СЕМАТ прийняв декілька десятків важливих для просторового розвитку Європи документів, в тому числі “Європейську хартію регіонального/просторового планування (Торремолінська хартія)”, “Європейську стратегію регіонального планування”, “Керівні принципи сталого просторового розвитку європейського континенту”.

Аналіз тематики нарад СЕМАТ відображає поступовий розвиток політики країн Європи в питанні просторового планування на континенті. Загалом, можна виділити два етапи у діяльності СЕМАТ у відповідності до головних проблем, які вона розробляла. Перший етап тривав з 1970-років і до початку 1990-х років. Другий етап розпочався з 10-ї сесії в 1994 р. й триває до нашого часу.

Таблиця 1

Наради Європейської конференції міністрів, відповідальних за просторове/регіональне планування (СЕМАТ)

№	Рік	Місто, країна	Назва наради
1	1970	Бонн, ФРН	Основи програми європейського регіонального планування

2	1973	Ла-Гранд-Мотт, Франція	Цілі програми європейського просторового планування
3	1976	Барі, Італія	Урбанізація та регіональне планування
4	1978	Відень, Австрія	Планування розвитку сільськогосподарських районів Європи
5	1980	Лондон, Велика Британія	Досягнення та перспективи регіонального планування в Європі
6	1983	Торремолінос, Іспанія	Перспективи розвитку та просторового планування у приморських регіонах
7	1985	Гаага, Нідерланди	Еволюція процесу прийняття рішень у сфері регіонального просторового планування
8	1988	Лозанна, Швейцарія	Раціональне землекористування: основа та стримуючий фактор просторового розвитку
9	1991	Анкара, Туреччина	Механізм впровадження раціонального землекористування
10	1994	Осло, Норвегія	Стратегія сталого регіонального / просторового розвитку в Європі після 2000 р.
11	1997	Лімасол, Кіпр	Стале регіональне / просторове планування в Європі та охорона водних ресурсів
12	2000	Ганновер, Німеччина	Керівні принципи сталого просторового розвитку європейського континенту
13	2003	Любляна, Словенія	Втілення стратегій та поглядів на сталий просторовий розвиток європейського континенту
14	2006	Лісабон, Португалія	Мережі структури для забезпечення сталого територіального розвитку європейського континенту: мости, що об'єднують Європи
15	2010	Москва, Російська Федерація	Майбутні виклики: сталий просторовий Європейського континенту в світі, що змінюється
16	2014	Нафпліон, Греція	Територіальна демократія: роль публічної партисипації в процесі сталого територіального розвитку європейського континенту
17	2017	Бухарест, Румунія	Функціональні області – капіталізація місцевого потенціалу в політиці територій на європейському континенті

Джерело: [2].

На першому етапі держави-учасники спочатку виробили загальні засади політики просторового планування на континенті, визначили його основні цілі. Далі на нарадах обговорювалися досягнення, проблеми і перспективи регіонального просторового планування. Вони були пов'язані з різними типами територій: сільськогосподарськими районами, приморськими регіонами,

прикордонними регіонами. Дві наради присвятили питанням раціонального землекористування.

На першому етапі прийнято також базовий стратегічний документ, пов'язаний з просторовим плануванням у Європі. В 1983 р. на шостій нараді СЕМАТ (Торремолінос, Іспанія) на тему “Перспективи розвитку та просторового планування у приморських регіонах” її учасники схвалили “Європейську хартію регіонального/ просторового планування” (Теорремоліноська хартія). У хартії наведено одне з найпопулярніших на сьогодні визначень поняття “регіональне/просторове планування”. Згідно з документом це “географічне відображення економічної, соціальної, культурної та екологічної політики суспільства. Одночасно, це також наукова дисципліна, управлінський механізм та програма, які було розроблено як міждисциплінарний та всебічний підхід, спрямований на збалансований регіональний розвиток та фізичну організацію простору відповідно до загальної стратегії” [2]. У хартії встановлено також чотири фундаментальні цілі просторового планування: збалансований соціально-економічний розвиток регіонів, покращення якості життя, відповідальний менеджмент природних ресурсів і захист навколишнього середовища, раціональне землекористування.

Другий етап в діяльності СЕМАТ розпочався з 10-ї наради, яка відбулася в 1994 р. у м. Осло (Норвегія) на тему “Стратегія сталого регіонального/ просторового розвитку в Європі після 2000 р.”. В назву цієї наради вперше винесли питання сталого просторового розвитку. Цій меті було підпорядковано усі наступні наради СЕМАТ до 2014 р. включно. Головним стратегічним документом цього етапу діяльності конференції стали “Керівні принципи сталого просторового розвитку європейського континенту”, які затвердили в 2000 р. у м. Ганновер (Німеччина).

Остання нарада, яка відбулася в 2017 р. в м. Бухарест (Румунія), на тему “Функціональні області – капіталізація місцевого потенціалу в політиці територіального розвитку на європейському континенті” за переліком питань, що обговорювалася, могла би стати початком нового етапу в діяльності СЕМАТ. Символічним за назвою є один з її документів “Декларація про майбутнє СЕМАТ”. Однак пандемія COVID-19 внесла зміни у діяльність конференції. Чергову нараду міністрів країн-членів Ради Європи, відповідальних за просторове планування, яка мала відбутися в 2020 р., було відкладено. Нова загроза, що постала перед суспільством, вносить свої корективи в політику просторового розвитку європейського континенту.

Скоріше за все, вже у недалекому майбутньому стратегічні засади та головні принципи європейської системи просторового планування зазнають значних змін, відповідно до останніх ініціатив, які проголосили європейські інтеграційні структури.

Зокрема, у 2020 р на рівні Європейського Союзу пришвидшено курс на досягнення кліматичної нейтральності до 2050 р. У рамках *A European Green Deal* узгоджено план дій, який окреслює необхідні інвестиції й інструменти фінансування. Задля цього необхідні: інвестиції в екологічно чисті технології;

всебічна підтримка промисловості на шляху інновацій; чистіші, дешевші і здоровіші форми приватного і громадського транспорту; декарбонізація енергетичного сектору; забезпечення вищої енергоефективності будівель; робота з міжнародними партнерами задля підвищення світових екологічних стандартів [3]. Передбачено значну фінансову підтримку з боку ЄС (до €100 млн. на період 2021–2027 рр.) та технічна допомога тим регіонам, які найбільше постраждають від переходу до зеленої економіки.

У рамках Європейського зеленого курсу в травні 2020 р. Європейська комісія прийняла нову Стратегію біорізноманіття (*EU Biodiversity Strategy*), у вересні 2020 р. презентовано кліматичний цільовий план (*2030 Climate Target Plan*) до 2030 р., у жовтні – розглянули хімічну (*Chemicals Strategy for sustainability*) й метанову (*Methane Strategy*) стратегії сталого розвитку, т. зв. “Хвилю реновації” (*Renovation wave*) задля суттєвого поліпшення енергетичних показників будівель, у першу чергу муніципальних. У листопаді 2020 р. увагу звернули на питання збільшення потужностей офшорної відновлювальної енергетики (*Offshore renewable energy*), через залучення океанічної енергії, енергії вітру, сонячної енергії, інших нових технологій задля досягнення кліматичної нейтральності ЄС до означеного дедлайну в 2050 р.

У грудні 2020 р. започатковано проєкт *European Climate Pact*, який запрошує регіони, місцеві громади, промисловість, школи і громадянське суспільство поділитися інформацією про зміну клімату та деградацію навколишнього середовища, а також про те, як вони долають головні загрози [4]. Через онлайн-платформу, діалогові обміни громадян це сприятиме “зеленому переходові”. Наприкінці року комісія також запропонувала модернізувати законодавство щодо стандартів дозволених в ЄС акумуляторів (*European Battery Alliance*), які, в контексті плану дій циркулярної економіки (*Circular Economy Action Plan*), повинні стати стійкими, високоефективними і безпечними впродовж усього життєвого циклу [5].

У січні 2021 р. розпочато нову європейську ініціативу *New European Bauhaus*, що створює простір зустрічей для проєктування майбутніх способів життя, розташованих на перехресті між мистецтвом, культурою, соціальною інтеграцією, наукою та технологіями. Основними цінностями проєкту є стійкість, естетика та інклюзивність [6]. Європа, в контексті викликів пандемії Covid-19, демонструє готовність реалізувати передові практики, які створюють позитивну соціальну трансформацію, реалізувати нові цінності та ідеї в освіті, очікує презентації експериментальних та інноваційних проєктів студентів і молодих фахівців, сприяє посиленню комунікації між фахівцями і нефахівцями.

Подібні ініціативи *New European Bauhaus* відображають погляд Паскаля Гілена, відомого бельгійського соціолога, щодо розвитку т. зв. “common city” спільного міста, виокремленого у створеній ним типології міст на основі взаємозв’язку сфер мистецтва, міста і політики (монументальні, ситуативні, креативні та “спільні” міста) [7].

Пандемія Covid-19 зумовила зміну урбаністичних ландшафтів, або принаймні пришвидшила реалізацію цих змін: переорієнтація на дистанційні чи

індивідуалізовані форми праці та дозвілля; зростання ролі громадських просторів та малих архітектурних форм у торгівлі й громадському харчуванні; нові автономні форми відпочинку.

Опрацювання усіх цих змін в оптимально короткі строки є актуальним завданням державних органів країн-членів Ради Європи, відповідальних за просторове планування. Це потрібно для координації спільних зусиль з соціальної підтримки креативних сфер, активізації підприємництва вже в адаптованих новітніх формах, відновлення туризму, з урахуванням пандемічних вимог: соціального дистанціювання, поділу людей на малі групи та дистанціювання від натовпу. Напрацювання наступної конференції СЕМАТ мали б бути націлені на нівелювання просторових відмінностей у подоланні наслідків пандемії у Європі та врахуванні усіх аспектів пов'язаної з нею пришвидшеної цифровізації, приуроченої як правило до великих міст.

Список літератури:

1. Council of Europe Conference of Ministers Responsible for Spatial/Regional Planning (CEMAT) [Електронний ресурс]. – Режим доступу: http://www.coe.int/t/dgap/localdemocracy/cemat/default_en.asp.

2. Регіональний розвиток та просторове планування територій: досвід України та інших держав-членів Ради Європи : збірник нормативно-правових актів і науково-аналітичних матеріалів / В. С. Куйбіда, В. А. Негода, В. В. Толкованов. – Київ, Видавництво “Крамар”, 2009.

3. A European Green Deal. Striving to be the first climate-neutral continent. [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal_en.

4. European Climate Pact: empowering citizens to shape a greener Europe [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://europa.eu/climate-pact/index_en

5. European Battery Alliance. URL: [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://ec.europa.eu/growth/industry/policy/european-battery-alliance_en.

6. New European Bauhaus: Commission launches design phase. [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://europa.eu/new-european-bauhaus/index_en.

7. Гілен П. Переформування спільного міста. На перетині мистецтва, політики і громадського життя: збірник статей / Патрік Гілен. – Харків: IST Publishing, 2019.