





PROCEEDINGS AND OUTCOMES OF THE

8th Meeting of the Inter-ministerial Steering Committee of the National Policy Dialogue on Integrated Water Resources Management in Ukraine

followed by seminar on financing of water security in Ukraine

June 19-20, 2024 (Kyiv, Ukraine)

1. Proceedings and Outcomes

1.1. The National Policy Dialogue

Highlights

National Policy Dialogues on Integrated Water Resources Management facilitate inter-agency discussion of water policy and reform. NPDs are guided by the request of the host country and are led by the heads of relevant state institutions. The meetings involve a wide range of stakeholders, such as national authorities and institutions, non-governmental organisations, the business community, parliamentary bodies, academia, and international organisations. As part of the EU-funded Programme "EU for Environment: Water Resources and Environmental Data", NPDs are supported in five countries of the EU's Eastern Partnership: Armenia, Azerbaijan, Georgia, the Republic of Moldova and Ukraine. On June 19, 2024, a meeting of the Interministerial Steering Committee of the National Political Dialogue (NPD) on issues of integrated management of water resources in Ukraine took place in a hybrid format (in Kyiv and online). After the NPD meeting, on June 20, 2024, a seminar was held, dedicated to the problems of the water sector and for financing water security, including the Programmes of measures of River Basin Management Plans, and the improvement of the financial system in Ukraine in this area.

About EU4Environment – Water Resources and Environmental Data

This programme aims at improving people's wellbeing in EU's Eastern Partner Countries and enabling their green transformation in line with the European Green Deal and the Sustainable Development Goals (SDGs). The programme's activities are clustered around two specific objectives: 1) to support a more sustainable use of water resources and 2) to improve the use of sound environmental data and their availability for policy-makers and citizens. The programme is implemented by five Partner organisations: Environment Agency Austria (UBA), Austrian Development Agency (ADA), International Office for Water (OiEau) (France), Organisation for Economic Co-operation and Development (OECD), United Nations Economic Commission for Europe (UNECE). The programme is principally funded by the European Union and co-funded by the Austrian Development Cooperation and the French Artois-Picardie Water Agency based on a budget of EUR 12,75 million (EUR 12 million EU contribution). The implementation period is 2021-2024.

1.2. Meeting of the Interagency Steering Committee of the National Policy Dialogue on Integrated Water Resources Management in Ukraine (Day 1: 19 June 2024)

During the NPD Steering Committee meeting, the participants discussed:

- updated information on the implementation of EU water directives and Sustainable Development Goal 6 ("Clean Water and Sanitation");
- progress in the implementation of the Water Strategy of Ukraine until 2050;
- the draft "Guidelines for the Implementation of the Organisation for Economic Co-operation and Development (OECD) Principles on Water Resources Management at the River Basin and Local Levels";
- progress on the river basin planning;
- various aspects of human capital in the water sector of Ukraine;
- the results of the implementation of the EU for the Environment: Water and Environmental Data Programme *EU4Water&Data) in Ukraine.

First Deputy Minister of Environmental Protection and Natural Resources of Ukraine **Oleksandr Krasnolutskyi**, opened the meeting, noting the importance of the national Water Strategy until 2050 and interagency coordination in its implementation.





Joscelin Cornet, Head of the Economic Cooperation, Energy, Infrastructure and Environment Section of the EU Delegation to Ukraine, informed about the mechanism for attracting funds to the Ukraine Facility Programme for the Water Sector and noted that improving construction means bringing Ukraine's recovery in line with EU standards. Ukraine has already made significant progress in updating its water legislation, but obtaining an EU candidate status has raised the bar even higher. Ongoing Russian attacks only increase financial pressure on the water sector. Water is not only an economic asset, but is also important for the health of ecosystems. He stated that the EU stands firmly behind its reform and recovery.

Alexander Zinke, a Team Leader of the EU4Water&Data Programme, noted significant progress in the implementation of the EU Water Framework Directive in Ukraine and the role of the Programme in the RBMP planning.

Director of the Environment Division, UNECE **Marco Keiner** welcomed the signing of the trilateral declaration on the Prut, the good quality of the SDG 6.5.2 report (ref. transboundary cooperation), and stressed the importance of further integration of water issues into climate change documents. All speakers acknowledged Ukraine's progress towards European integration and the importance of further support of the water sector reform.

SESSION 1 was devoted to the progress in the implementation of EU water-related directives and SDG indicoator 6 ("Clean Water and Sanitation"), where participants presented and discussed the results of self-screening of EU water directives, including "water" directives in Ukraine, challenges in the implementation of European legislation and ways forward, the results of reporting on SDG indicator 6.5.2, and how it can be used in the work of the water sector, as well as the consequences of the military aggression of the Russian Federation for water resources.

During the opening of the first session, the Deputy Minister of Environmental Protection and Natural Resources of Ukraine for European Integration **Yevhenii Fedorenko** stressed that despite the war, Ukraine had launched a number of European integration processes in the field of water resources management. He noted that the progress of the implementation of reforms in the water sector is highly appreciated by the European Commission. Currently, 9 River Basin Management Plans are being publicly discussed, which for the next six years have identified more than 1.5 thousand measures required to achieve a "good" ecological status of water. Their implementation is estimated at more than 8 billion euros. The largest scale of the aggression of the Russian Federation is the amount of growth, as well as the supply of water resources in the wake of the war, is already approaching 1.9 billion euros, of which 567 million euros concerns the Kakhovka hydroelectric power station. Participants also discussed:

- a national self-screening of the Ukrainian legislation was carried out. As for the water sector, in the Association Agreement / Chapter 27 "Legislation and change of the climate", 57 EU pieces of legislation were analyzed (including 12 directives and 7 regulations);
- in May 2024, an explanatory meeting between the European Commission and Ukraine took place and the 135 EU legal acts were considered;
- 9 water-related policies; according to the experience of other EU candidate countries, the field of water resources management is extremely complex and expensive. It was on these points that candidate countries had the most derogations and transitional periods. After all, the integration of the water policy is not only about the implementation of legislation, but also about the development of appropriate infrastructure.

Other points raised at the session:

- Deputy Head of the State Water Agency of Ukraine **Igor Gopchak**, described implementation of the RBMPs and completing the draft Concept for the National Joint Stock Company "Waters of Ukraine" (details to be clarified);





- Oleksiy Danylenko, Director of the Department of Community Health of the Ministry of Health Protection of Ukraine, informed about targeted downgrade of the drinking water standards, caused by the deterioration of the infrastructure as a result of military actions (currently about 30% of samples do not comply with chemical and microbiological standards). He stressed a need to support the transposition and implementation of the Drinking Water Directive;
- Roman Prykhodko, expert of the Reform Support Team of the Ministry for Communities, Territories and Infrastructure Development of Ukraine, noted the critical state of the water supply and sewerage sectors due to the war and limited funding, as well as the need for the National Wastewater Treatment Strategy, and also informed about the development of secondary legislation on wastewater treatment (including energy efficiency) in accordance with the EU Wastewater Directive;
- **Olha Pazynych**, Head of the Department of Agrarian Resources Regulation of the Ministry of Agrarian Policy and Food of Ukraine, informed about the initial steps in the creation of Water Users Associations (irrigation and drainage) and damage by the miliary actions to the irrigation infrastructure and the fisheries;
- Maria Belkina, Executive Director of the NGO "Ecodiya" (Ecoaction), outlined the issues with the implementation of the EU Nitrate Directive, emphasizing the need for further work on it considering the important role of the agricultural sector in the Ukrainian economy, while demonstrating the benefits of applying the Directive;
- **Kateryna Mudra**, expert at Blue Rivers Environmental Consulting (Ukraine), presented information about the consequences of Russia's unprovoked military aggression on the river basins. Examples of the consequences include the pollution due to the destruction, shutdown and disruption of the technological process at the wastewater treatment plants; stoppage, disruption of the technological process of the enterprises; direct ingress of pollutants from missiles, shells, their flushing; hydromorphological changes in rivers.

SESSION 2 was devoted to the discussion of the implementation of the "Water Strategy of Ukraine until 2050" and the presentation of the draft "Guidelines for the implementation of the recommendations of the OECD Council Recommendation on Water at the river basin and local levels".

- Vitaliy Zhuk / MEPNRU, presented the progress in the implementation of the Water Strategy of Ukraine, the participants identified the next steps to ensure the implementation of the "Strategy Action Plan" and a need for its update in accordance with the current challenges;
- Volodymyr Bilokon from the Reform Recovery and Support Team of the MEPNR presented the draft "Guidelines for the Implementation of the OECD Council Recommendation on Water at the River Basin and Local Level". This document will contribute to the further development of water governance in accordance with the principles of IWRM proven by the experience of developed countries. At the same time, representatives of local community associations noted the need to separate the responsibilities of local authorities and local communities in water resources management and greater involvement of the local population in the development of water policy;
- Olha Zhovtonog presented the newly established "Public Water Initiative of Ukraine" and its goals for the introduction of water governance to develop the policies for the reconstruction and modernisation of the water sector, as the public support for state reforms.

SESSION 3 was devoted to the progress in river basin management planning and the development of river basin councils.

 Maria Shpanchyk, Head of the Water Resources Department of the State Water Resources Agency, informed the participants on the renewal of the list of members of the basin councils after the end of





the five-year mandate, the final stage of the preparation of RBMPs and their public consultations and the strategic environmental assessments, the next steps for their approval by the Cabinet of Ministers of Ukraine. An important development for the water quality and wastewater treatment is that in April 2024, the new environmental quality standards were approved in compliance with the EU WFD (developed within the framework of the EU4Water&Data Programme), this will significantly change the limits of pollutant discharges into the water, so they will require changes at the wastewater facilities;

- Representatives of the EU4Water&Data Programme presented the progress in the implementation of the Programme's objectives over 2.5 years in Ukraine and achievements in the part of the Programme related to water resources;
- Deputy Head of the Department, Head of the Department of Hydrogeology and Ecogeology of the State Service for Geology and Mineral Resources of Ukraine State Service for Geology and Mineral Resources of Ukraine Natalia Zaritovska confirmed that groundwater monitoring by WFD is not carried out due to a lack of state funding, despite its extreme importance, especially in military conditions; She also said that the State Service of Geology and Mineral Resources of Ukraine created an interactive map of all aquifers, which is a significant result in the industry.

SESSION 4 was devoted to the human capital in the water sector of Ukraine.

- Peep Mardiste, UNECE Consultant, made a keynote presentation about the human capital in the water sector, focusing on the significant gap between the objectives of the water sector reform and the personnel required for it. The human capital in the water sector is an issue not only in Ukraine, but in EAP states, as well as in other parts of the world. He provided recommendations to improve the status quo.
- Oleksandr Shkin, Director of the Ukrainian Association "Ukrvodokanalekologiya" informed about the difficult situation with the staff in the WASH sector, which had particularly aggravated with the military mobilization of men, low wages, difficult working conditions, particularly on elimination of the consequences of the infrastructure destruction, a overall lack of understanding of the value of water at the national level. He stressed that there is a need to develop the human resources / capital programme for a t least 5 coming years, as a part of the post-war reconstruction.
- Eddie Moors, Rector of the Institute of Water Education IHE Delft, the Kingdom of the Netherlands, introduced the participants to the experience of market development of water industry specialists, stressing a growing market and demand for the water professionals;
- Vasyl Hrebin, Head of the Department of Hydrology and Hydroecology, Kyiv National University, shared his experience of including water resources management issues in the classical hydrology curriculum, which enabled attracting more students to enrol to the university (also via the Small Academy of Sciences of Ukraine), and demonstrated the two ne textbooks which the department had published in early 2024: on IWRM and transboundary cooperation. He suggested to discuss the revision of the hydrology curiculums with all seven universities which teach the subject in Ukraine, at a round table devoted to the 85th anniversary of the Departmen of Hydrology and Hydroecology in early October 2024.
- In the frame of the EU4Water&Data Programme, an initial study on the human resources in the EAP region is being developed and will be presented shortly. The Programme will also support the discussions of the curriculums in Ukraine.

SESSION 5 was devoted to the ways to improve the use of reliable environmental data and their accessibility for policymakers and citizens, during which Johannes Mayer, an expert of the Austrian Environment Agency, introduced the participants to the reform of air quality monitoring, waste reporting and indicators of the circular economy and participation in these activities of the EU for the Environment: Water and Environmental Data Programme. **Rymma Kushtym**, expert of the Reform Recovery and Support





Team of the Ministry of Environment of Ukraine, presented the direction of reforming the air monitoring system in Ukraine.

1.3. Financing of water security in Ukraine (Day 2: 20 June 2024)

The workshop included a Q&A session with Romania on progress in the implementation of the EU Water Framework Directive, including the Programmes of Measures of the River Basin Management Plans, the results of the study on the assessment of the enabling environment for financing the water resources management sector, water security and the preliminary conclusions of the study on tariffs and subsidies in the water sector of Ukraine (the tariff covers only 60% of the needs and does not include investments in modernisation). These studies were completed with the support of the EU and are aimed at strengthening the financial and economic aspects of Ukraine's water sector for the future.





2. Decisions and recommendations

Participants of the Inter-Agency Steering Council of the National Policy Dialogue on Integrated Water Resources Management in Ukraine and the Workshop on Financing Water Security recommended:

- To draw the attention of the Ministry of Environment and the Public Service of Geology and Subsoil
 of Ukraine to the need to resume the expansion of groundwater monitoring, which is especially
 important due to the increased risks of drinking water supply as a result of Russia's unprovoked
 war of aggression against Ukraine.
- 2. To continue inter-agency coordination on the identification of nitrate-vulnerable areas and the implementation of the Nitrate Directive.
- 3. The Ministry of Environment should consider the possibility of using, in addition to regular, extended monitoring of surface, coastal and groundwater, the tool of "research monitoring" (SRM) in regions affected by hostilities.
- 4. To continue the discussion on the mandatory inclusion of problematic issues in the water sector in the implementation of the Ukraine Facility Plan, using the prepared RBMP action plans.
- 5. The feasibility of the assessment of spring access to drinking water and sanitation, according to the methodology of the Protocol on Water and Health, is to be considered.
- 6. Support Ukraine in the initial steps of transposition of the Drinking Water Directive by connecting Ukrainian and Armenian colleagues (who have already developed the roadmap for the DWD) as well as with the EU Delegation in Ukraine.
- 7. Provide further support for the work of Ukrainian experts in the ICPDR, including the newly established working group on the Prut River.
- 8. Initiate the revision of hydrology curriculums of the Ukrainian universities, taking into account the experience of the Kyiv National University, and discuss involvement of the university staff into the training provided by the Center for Advanced Training of Water Staff of the Ministry of Environment.



3. Participation and visibility

Over the course of 1.5 days, about 187 participants joined the NAP workshop and workshop in person or online. 55% of participants are women, 45% are men.

June 19:

Total number of participants = 187 (translators and technical support are not taken into account)

Total Women = 106

Total Men = 81

June 20:

Total number of participants = 67

Total women = 41

Total men = 26

63% female, 37% male

All materials of the meeting are available at:

Meeting of the Inter-Ministerial Steering Committee of the National Policy Dialogue on Integrated Water Resources Management in Ukraine and a Thematic Workshop on Nature-Based Solutions | UNECE

Thanks to the media coverage of a number of government agencies, the NAP has benefited from widespread visibility on the Internet. The main links are presented below.

Official websites:

- 1. The Cabinet of Ministers of Ukraine: https://www.kmu.gov.ua/news/proanalizovanodosiahnennia-ta-problemy-vodnoho-sektoru-v-ukraini-za-pidtrymky-ies-mindovkillia Ta https://www.kmu.gov.ua/news/popry-viinu-ukraina-zapustyla-nyzku-ievrointehratsiinykhprotsesiv-u-sferi-upravlinni-vodnymy-resursamy
- 2. Ministry of Environmental Protection and Natural Resources of Ukraine: https://mepr.gov.ua/analiz-dosyagnen-ta-problem-vodnogo-sektoru-v-ukrayini-za-pidtrymky-yes-
- State Agency of Water Resources of Ukraine: https://davr.gov.ua/news/analiz-dosyagnen-taproblem-vodnogo-sektoru-v-ukraini-za-pidtrimki-yes
- 4. Ukrainian Association of Water Supply and Sewerage Enterprises "Ukrvodokanalekologiya": https://ukrvodokanal.in.ua/natsionalnyj-dialog-z-vodnoyi-polityky-ukrayiny/
- 5. Trade Union of Workers of Housing and Communal Services, Local Industry, Consumer Services of the Population of Ukraine: https://www.zhkgprof.com.ua/novyny/3884-informatsiya-vidpartneriv-asotsiatsiya-vodokanaliv-ukrajini-33.html
- 6. Project Center Institute of Climate-Oriented Agriculture of the National Academy of Agrarian Sciences:
 - https://icsanaas.com.ua/en/%d0%bd%d0%b0%d1%86%d1%96%d0%be%d0%bd%d0%b0%d0%bb%d1%8c%





- d0%bd%d0%be-%d0%bf%d0%be%d0%bb%d1%96%d1%82%d0%b8%d1%87%d0%bd%d0%b8%d0%b9-%d0%b4%d1%96%d0%b0%d0%bb%d0%be%d0%b3-%d0%b7-%d1%96%d0%bd%d1%82%d0%b5/
- 7. Dniester Basin Water Resources Management of the State Water Resources Agency of Ukraine: https://vodaif.gov.ua/uchast-u-zasidanni-mizhvidomchogo-kerivnogo-komitetu-naczionalnogo-politychnogo-dialogu-z-integrovanogo-upravlinnya-vodnymy-resursamy-v-ukrayini/
- 8. Siverskyi Donets Basin Department of Water Resources of the State Water Resources Agency of Ukraine: https://sdbuvr.gov.ua/news/analiz-dosyahnen-ta-problem-vodnoho-sektoru-v-ukrayini-za-pidtrymky-yes
- 9. Regional Office of Water Resources of the State Water Resources Agency in Mykolaiv Oblast: https://mk-vodres.davr.gov.ua/node/2138
- 10. Chernivtsi fish protection patrol of the State Agency for Land Reclamation and Fisheries of the Ministry of Agrarian Policy of Ukraine:

 https://chnv.darg.gov.ua/ chernivecjkij riboohoronnij 0 0 0 2276 1.html
- 11. National University of Water and Environmental Engineering of Ukraine, Rivne:

 https://nuwm.edu.ua/nni-vgp/news/uchasto-u-zasidanni-mizhvidomchoho-nahliadovoho-komitetu-natsionalnoho-politychnoho-dialohu-z-intehrovanoho-upravlinnia-vodnymy-resursamy-v-ukraini-ta-tematychnyi-seminar-z-pryrodooriientovanykh-rishen
- 12. Non-governmental organization "Primavera": https://primavera.pp.ua/news/post/interagency_steering_ua
- 13. Educational media network Rayon.in.ua on environmental protection:

 https://eco.rayon.in.ua/news/715870-v-ukraini-zapustili-evrointegratsiyni-protsesi-v-upravlinni-vodnimi-resurmami

FB pages:

- 14. Ministry of Environmental Protection and Natural Resources of Ukraine
- 15. State Agency of Water Resources of Ukraine
- 16. Siverskyi Donets Basin Department of Water Resources of the State Water Resources Agency of Ukraine
- 17. Dniester Basin Department of Water Resources of the State Water Agency of Ukraine
- 18. Regional Office of Water Resources of the State Water resources Agency in Mykolaiv Oblast
- 19. Ukrainian Water Association
- 20. Personal Facebook page of the Deputy Minister of Environmental Protection and Natural Resources of Ukraine for European Integration Yevhen Fedorenko
- 21. Institute of Water Problems and Land Reclamation of the National Agrarian Academy of Sciences
- 22. Faculty of Geography of Taras Shevchenko National University of Kyiv Department of Hydrology and Hydroecology of Taras Shevchenko National University of Kyiv
- 23. Chernivtsi Fish Conservation Patrol State Fisheries Agency of the Ministry of Agrarian Policy of Ukraine,
- 24. National Forestry University
- 25. Ukrainian Association of Water Supply and Sewerage Enterprises "Ukrvodokanalekologiya"
- 26. National Nature Park "Gomolshansky Forests", Kharkiv region





- 27. National Nature Park "Kamyanska Sich", Kherson region, Ministry of Environment of Ukraine
- 28. National Nature Park "Nyzhnedniprovsky", Kherson region, Ministry of Environment of Ukraine
- 29. Personal Facebook page of Ihor Hopchak, Deputy Head of the State Water Resources Agency of Ukraine
- 30. Personal Facebook page Vitaliy Zhuk, Head of the Department of Protection and Reproduction of Water Resources and Marine Ecosystems of the Department of Sustainable Environmental Management, Ministry of Environment
- 31. Personal Facebook page of Oksana Gulyaeva, PSC Ukrhydroenergo
- 32. Personal Facebook page of the Head of the National Ecological Center of Ukraine Ruslan Havryliuk
- 33. Personal Facebook page of Nadiya Redkina, Sector of Environmental Policy Research Institute, Socio-Economic Development of the City of Kyiv City State Administration
- 34. Personal Facebook page Sofia Shutyak, Reform Recovery and Support Team of the Ministry of Environment
- 35. Personal page on FB Alla Pryshchepa, National University of Water Economy and Environmental Management Protection and Natural Resources of Ukraine
- 36. Personal page on Viktor Boyko's





4. ANNEXES

4.1. List of participants

Nº	Ім'я/ Організація	Ім'я/ Організація Name / Organization		ion асті
1	Олександр Краснолуцький, Перший заступник міністра, Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України	Oleksandr Krasnolutskii, Ministry of Environment Protection and Nature Resources of Ukraine (MEPR)	Онлайн online	/
2	Євгеній Федоренко, Заступник міністра захисту довкілля та природних ресурсів України з питань європейської інтеграції	Yevgenii Fedorenko, Deputy Minister of Environmental Protection and Natural Resources of Ukraine for European Integration	Офлайн / offline	
3	Віталій Жук, Начальник відділу охорони та відтворення водних ресурсів та морських екосистем Управління збалансованого природокористування, Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України	Vitalii Zhuk, Head of Department protection and reproduction of water resources and marine ecosystems of the Department of Balanced Nature Management Ministry of Environment Protection and Nature Resources of Ukraine (MEPR)	Офлайн / offline	
4	Наталія Круподерова, Заступник начальника відділу з публічних комунікацій Міндовкілля	Nataliia Krupoderova, Deputy Head of the Public Communications Department of the MEPR	Онлайн / online	
5	Каріна Конопленко, відділ комунікації Міндовкілля	Karina Konoplenko, PR manager, MEPR	Онлайн / online	
6	Володимир Білоконь, Команда відновлення і підтримки реформ Міндовкілля	Volodymyr Bilokon , Recovery and Reform Support Team of the MEPR	Офлайн / offline	
7	Рімма Куштим , Команда відновлення і підтримки реформ Міндовкілля	Rimma Kushtym , expert of the Recovery and Reform Support Team of the MEPR	Онлайн online	/
8	Софія Шутяк, КПР Міндовкілля	Sofiya Shutiak, RST MEPNR	Онлайн online	/
9	Ігор Гопчак, заступник Голови Державного агентства водних ресурсів України (Держводагентство)	Igor Gopchak, Deputy Head of the State Agency for Water Resources of Ukraine (SAWR)	Офлайн offline	/
10	Марія Шпанчик, Начальник управління забезпечення водними ресурсами Держводагентства	Marya Shpanchyk, Head of the water resources department, SAWR	Офлайн offline	/
11	Наталія Харченко, Держводагентство	талія Харченко, Держводагентство Nataliia Kharchenko, SAWR		/
12	Ольга Канська, Держводагентсво	га Канська, Держводагентсво Olga Kanska, SAWR		/
13	Наталія Зарітовська, заступник начальника управління, начальник відділу гідрогеології та екогеолгії Державної Служби з геології та надр України	Nataliia Zaritovska, Deputy head of the geology department, head of the hydrogeology and ecogeology division, State Services of Subsoil of Ukraine	Онлайн / online	
14	Оксана Кириченко, головний спеціаліст відділу гідрогеології та екогеології Управління геології Держгеонадр	Oksana Kyrychenko, chief specialist of the department of hydrogeology and ecogeology of the Department of Geology of the State Geodesy	Онлайн / online	
15	Ольга Пазинич, Начальник Управління регулювання аграрних ресурсів	Olga Pazynych, Head of the Department of Regulation of Agrarian Resources of the	Онлайн online	/

Nº	Ім'я/ Організація	Name / Organization	Participation Форма участі	
	Міністерства аграрної політики та продовольства України	Ministry of Agrarian Policy and Food of Ukraine		
16	Катерина Баленко, головний спеціаліст відділу з питань профілактики неінфекційних захворювань та обігу наркотичних засобів Департаменту громадського здоров'я Міністерства охорони здоров'я України	Kateryna Balenko, chief specialist of the department for the prevention of noncommunicable diseases and the circulation of narcotic drugs of the Department of Public Health of the Ministry of Health of Ukraine	Офлайн / offline	
17	Марія Дмитренко, головний спеціаліст відділу з питань безпеки середовища життєдіяльності людини Департаменту громадського здоров'я Міністерства охорони здоров'я України	Maria Dmytrenko, chief specialist of the Department of Safety of the Human Life Environment of the Department of Public Health of the Ministry of Health of Ukraine	Офлайн / offline	
18	Олексій Даниленко, директор Департаменту громадського здоров'я Міністерства охорони здоров'я України	Oleksiy Danylenko, director of the Department of Public Health Ministry of Health of Ukraine	Офлайн / offline	
19	Тетяна Рахімова — лікар із загальної гігієни відділу факторів виробничого та навколишнього середовища ДУ «Центр громадського здоров'я МОЗ України»	Tetyana Rakhimova - doctor of general hygiene of the department of industrial and environmental factors of the State University "Center of Public Health of the Ministry of Health of Ukraine"	Офлайн / offline	
20	Тетяна Василенко, головний спеціаліст відділу екологічних рахунків і статистики навколишнього середовища департаменту статистики сільського господарства та навколишнього середовища Державної служби статистики України	Tetyana Vasylenko, chief specialist of the Department of Environmental Accounts and Environmental Statistics of the Department of Agriculture and Environmental Statistics of the State Statistics Service of Ukraine	Онлайн / online	
21	Роман Приходько, Команда відновлення і підтримки реформ Міністерства інфраструктури, розвитку громад і територій	Roman Prykhodko, Team for recovery and support of reforms of the Ministry of Infrastructure, Development of Communities and Territories	Онлайн / online	
22	Інеса Медведенко, Апарат Ради Національної Безпеки і Оборони України	Inesa Medvedenko, Apparat of the National Security and Defense Council of Ukraine	Онлайн / online	
23	Віктор Коморін, Українського наукового центру екології моря Міндовкілля, Одеса	Viktor Komorin, Ukrainian Scientific Center for Marine Ecology of the MEPR, Odesa	Онлайн / online	
24	Оксана Гуляєва, Укргідроенерго	Oksana Gulyaeva, Ukrhydroenergy	Офлайн / offline	
25	Олександр Усов, Укргідроенерго	Oleksandr Usov, Ukrhydroenergy		
26			Онлайн / online	
27	Оксана Мельник — головний спеціаліст відділу нормативного і технічного забезпечення Управління гідрометеорології ДСНС України	Oksana Melnyk, Chief specialist of the Department of Regulatory and Technical Support of the Department of Hydrometeorology of the State Emergency Service of Ukraine	Онлайн / online	
28	Ілля Перевозчиков — начальник відділу гідрологічних прогнозів Українського гідрометеорологічного центру ДСНС	Ilya Perevozchikov, Head of the hydrological forecasting department of the Ukrainian	Онлайн / online	





N.L.	luia/ Operational	N / 0 · ··	Bontisio etico	
Nº	Ім'я/ Організація	Name / Organization	Participation Форма участі	
		Hydrometeorological Center of the State Emergency Service		
29	Людмила Громова – заступник начальника	Lyudmila Gromova, Deputy Head of the	Онлайн /	
23	відділу гідрології та державного водного	Department of Hydrology and State Water	online	
	кадастру Центральної геофізичної	Cadastre of the Borys Sreznevsky Central	Omme	
	обсерваторії імені Бориса Срезневського	Geophysical Observatory		
30	Олександра Нікітенко – начальник	Oleksandra Nikitenko, Head of the surface	Онлайн /	
	лабораторії спостережень за забрудненням	water pollution observation laboratory of the	online	
	поверхневих вод Центральної геофізичної	Borys Sreznevsky Central Geophysical	oc	
	обсерваторії імені Бориса Срезневського	Observatory		
31	Надія Соколова-Петрова — гідробіолог І	Nadiya Sokolova-Petrova, hydrobiologist of	Онлайн /	
	категорії лабораторії гідробіології	the 1st category of the hydrobiology	online	
	Центральної геофізичної обсерваторії імені	laboratory of the Borys Sreznevsky Central		
	Бориса Срезневського	Geophysical Observatory		
32	Вікторія Філіпчук – начальник управління	Victoria Filipchuk - head of the State Agency	Онлайн /	
	Державного агентства з розвитку	for the Development of Land Reclamation,	online	
	меліорації, рибного господарства та	Fisheries and Food Programs in Chernivtsi		
	продовольчих програм у Чернівецькій	Oblast State Fisheries Agency		
	області Держрибагентво	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
33	Василь Азима, Начальник Басейнового	Vasyl Azima, Head of the Water Resources	Онлайн /	
	управління водних ресурсів річки Прип'яті	Basin Management of the Pripyat River	online	
34	Оксана Гоша, Басейнове управління водних	Oksana Gosha, Prypiat basin management of		
	ресурсів річки Прип'яті	water resources	online	
35	Наталія Шкльода, Басейнове управління	Nataliia Shklioda, Prypiat basin management		
	водних ресурсів річки Прип'яті	of water resources		
36	Ольга Сластьон, Заступник начальника	Olga Slastion, Deputy head of the Desna	Онлайн /	
	Деснянського басейнового управління	basin management of water resources	online	
	водних ресурсів Десни			
37	Інна Смірнова, Басейнове управління	Inna Smirnova, Middle Dnipro basin	Онлайн /	
	водних ресурсів середнього Дніпра	management of water resources	online	
38	Іванна Гнатишин, Заступник начальника	Ivanna Hnatyshyn, Deputy Head of the	Онлайн /	
	Дністровського басейнового управління	Dniester basin management of water	online	
	водних ресурсів	resources		
39	Ярина Петрик, Дністровське басейнове	Yaryna Petryk, Dniester basin management	Онлайн /	
	управління водних ресурсів	of water resources	online	
40	Зоряна Мирона Дністровське басейнове	Zoriana Myrona, Dniester basin management		
	управління водних ресурсів	of water resources		
41	Ольга Вовчук, Дністровське басейнове	Olga Vovchuk, Dniester basin management of	Онлайн /	
	управління водних ресурсів			
42	Мар'яна Трач, Дністровське басейнове	Marianna Trach, Dniester basin management Онла		
	управління водних ресурсів	of water resources onl		
43	Петро Бондар, Дністровське басейнове	Petro Bondar, Dniester basin management of water resources Онлайного приводения		
	управління водних ресурсів water resources		online	
44	Богдана Козачок, Басейнове управління	Bogdana Kazachok, Zakhidnyy Bug and Sian	Онлайн /	
	водних ресурсів річок Західного Бугу та	basin management of water resources	online	
4 -	Сяну	Love Bullettie As 1 1 1 1 1 1 1	O * /	
45	Інна Рибалко, Басейнове управління річок	Inna Rybalko, Azov basin management of	Онлайн /	
4.0	Приазов'я	water resources	online	
46	Віроніка Навроцька, Басейнове управління	Vironika Navrotska, Black Sea and Lower	Онлайн /	
	водних ресурсів річок Причорномор'я та	Danube basin management of water	online	
	Нижнього Дунаю	resources		





Nº	Ім'я/ Організація	Name / Organization	Participation Форма участі
47	Наталія Чорноброва, Басейнове управління	Nataliya Chornobrova, Basin Management of	Онлайн /
	водних ресурсів річок Причорномор'я та		
	Нижнього Дунаю	Danube Rivers	
48	Олена Мислицька, Басейнове управління	Olena Myslytska, Pivdennyy Bug basin	Онлайн /
	водних ресурсів річки Південний Буг	management of water resources	online
49	Едуард Осійський, Заступник начальника	Eduard Osiiskii, Deputy Head of the Tisza	Онлайн /
	Басейнового управління водних ресурсів	basin management of water resources	online
	річки Тиса	_	
50	Сергій Трофанчук, Начальник Сіверсько-	Sergii Trofanchuk, Head of the Siverskyy	Онлайн /
	Донецького басейнового управління	Donets basin management of water	online
	водних ресурсів	resources	
51	Наталія Білоцерківська, Сіверсько-	Nataliia Bilitserkivska, Siverskyy Donets basin	Онлайн /
	Донецьке басейнове управління водних	management of water resources	online
	ресурсів		
52	Євген Балдін, Сіверсько-Донецьке	Eygen Baldin, Siverskyy Donets basin	Онлайн /
	басейнове управління водних ресурсів	management of water resources	online
53	Сергій Гончаров, Сіверсько-Донецьке	Sergii Goncharov, Siverskyy Donets basin	Онлайн /
	басейнове управління водних ресурсів	management of water resources	online
54	Світлана Барабаш, Сіверсько-Донецьке	Svitlana Barabash, Siverskyy Donets basin	Онлайн /
	басейнове управління водних ресурсів	management of water resources	online
55	Тетяна Ігнатенко, Сіверсько-Донецьке	Tetiana Ignatenko, Siverskyy Donets basin	Онлайн /
	басейнове управління водних ресурсів	management of water resources	online
56	Юлія Киркач, Сіверсько-Донецьке	Yulia Cyrkach, Siverskyy Donets basin	Онлайн /
	басейнове управління водних ресурсів	management of water resources	online
57	Ганна Ситник, Сіверсько-Донецьке	Ganna Sytnyk, Siverskyy Donets basin	Онлайн /
	басейнове управління водних ресурсів	management of water resources	online
58	Любов Муль , Сіверсько-Донецьке	Lubov Mul, Siverskyy Donets basin	Онлайн /
	басейнове управління водних ресурсів	management of water resources	online
59	Олена Полторацька, Сіверсько-Донецьке	Olena Poltoratska, Siverskyy Donets basin	Онлайн /
	басейнове управління водних ресурсів	management of water resources	online
60	Ольга Сапель, Сіверсько-Донецьке	Olga Sapel, Siverskyy Donets basin	Онлайн /
	басейнове управління водних ресурсів	management of water resources	online
61	Ірина Сидоренко, Сіверсько-Донецьке	Iryna Sydorenko, Siverskyy Donets basin	Онлайн /
	басейнове управління водних ресурсів	management of water resources	online
62	Ольга Гаврилюк, Сіверсько-Донецьке	Olga Gavrilyuk, Siverskyy Donets basin	Онлайн /
	басейнове управління водних ресурсів	management of water resources	online
63	Марина Скворцова , Сіверсько-Донецьке	Maryna Skvortsova, Siverskyy Donets basin	Онлайн /
	басейнове управління водних ресурсів	management of water resources	online
64	Наталія Козирева, Сіверсько-Донецьке	Nataliia Kozyreva, Siverskyy Donets basin	Онлайн /
	басейнове управління водних ресурсів	management of water resources	online
65	Юлія Киркач, Сіверсько-Донецьке	Yuliia Kyrkach, Siverskyy Donets basin	Онлайн /
	басейнове управління водних ресурсів	management of water resources	online
66	Віталій Шаповал, Сіверсько-Донецьке	Vitalii Shapoval, Siverskyy Donets basin	Онлайн /
	басейнове управління водних ресурсів	management of water resources	online
67	Максим Поляков, Регіональний офіс	Maksym Polyakov, Regional Office of Water	Онлайн /
	водних ресурсів р. Рось	Resources, Ros	online
68	Руслан Туз, Регіональний офіс водних	Ruslan Tuz, Regional Office of Water	Онлайн /
	ресурсів у Миколаївській області	Resources in Mykolaiv Oblast	online
69	Леся Клименко, Регіональний офіс водних	Lesia Klymenko, Regional office of water	Онлайн /
	ресурсів у Полтавській області	resources in Poltava region	online
70	Світлана Соколовська, Регіональний офіс	Svitlana Sokolovska, Regional office of water	Онлайн /
	водних ресурсів у Полтавській області	resources in Poltava region	online





Nº	Ім'я/ Організація	Name / Organization	Participation
71	Aziva Avisivana Dariavan vyž odia na svyv	Aline Anisimous Degional Office of Weter	Форма участі
71	Аліна Анісімова, Регіональний офіс водних	Alina Anisimova, Regional Office of Water	Онлайн /
72	ресурсів у Сумській області	Resources in Sumy Oblast	online
72	Анна Чайка, Регіональний офіс водних ресурсів у Сумській області	Anna Chaika, Regional Office of Water Resources in Sumy Oblast	Онлайн / online
72			
73	Катерина Швець,	Kateryna Svets, Regional Office of Water	Онлайн /
	Регіональний офіс водних ресурсів у Хмельницькій області	Resources in Khmelnytska oblast	online
74	Наталія Галкіна, Регіональний офіс водних	Nataliia Galkyna, Regional Office of Water	Онлайн /
	ресурсів у Хмельницькій області	Resources in Khmelnytska oblast	online
75	Наталія Колісник, Регіональний офіс водних	Natalia Kolisnyk, Regional Office of Water	Онлайн /
	ресурсів у Черкаській області	Resources in Cherkasy oblast	online
76	Геннадій Мушка, Регіональний офіс водних	Gennadiy Mushka, Regional Office of Water	Онлайн /
	ресурсів у Волинській області	Resources in the Volyn region	online
77	Оксана Матюх, Регіональний офіс водних	Oksana Matyukh, Regional Office of Water	Онлайн /
	ресурсів у Кіровоградській області	Resources in the Kirovograd oblast	online
78	Юлія Цукарева,	Yulia Tsukareva,	Онлайн /
	Управління каналу Дніпро-Донбас	Office of the anagement of the Dnipro-	online
		Donbas channel	
79	Георгій Машин, «Укрпівдендіпроводгосп»,	Georhy Mashin,	Онлайн /
	м.Одеса	"Ukrpivdendiprovodhosp", Odesa	online
80	Артем Ляшенко , Інститут гідробіології	Artem Liashenko, Institute of hydrobiology of	Онлайн /
	Національної Акажемії Наук України	National Academy of Sciences of Ukraine	online
81	Юрій Руденко, в.о. директора Державної	Yurii Rudenko, acting Director of the State	Онлайн /
	установи "Науково-інженерний центр	Institution "Scientific Engineering Center of	online
	радіогідрогеоекологічних полігонних	Radio-Hydrogeoecological Polygon Research	
	досліджень Національної академії наук	of the National Academy of Sciences of	
	України"	Ukraine"	
82	Наталія Люта, заступник директора з	Nataliya Lyuta, Deputy Director for Scientific	Онлайн /
	наукової роботи Державної установи	Work of the State Institution "Scientific	online
	"Науково-інженерний центр	Engineering Center for Radio-	
	радіогідрогеоекологічних полігонних	Hydrogeoecological Polygon Research of the	
	досліджень Національної академії наук України"	National Academy of Sciences of Ukraine"	
83	Володимир Саприкін, н.с., вчений секретар	Volodymyr Saprykin, PhD, Scientific	Онлайн /
	Державної установи "Науково-інженерний	Secretary of the State Institution "Scientific	online
	центр радіогідрогеоекологічних полігонних	and Engineering Center for Radio-	
	досліджень Національної академії наук	Hydrogeoecological Polygon Research of the	
	України"	National Academy of Sciences of Ukraine"	
84	Дмитро Бугай, старший дослідник,	Dmytro Bugai , senior researcher, leading Онлай	
	провідний науковий співробітник Інституту	researcher of the Institute of Geological	online
	геологічних наук Національної академії	Sciences of the National Academy of Sciences	
	наук України	of Ukraine	
85	Ірина Колябина, завідувач відділу	Iryna Kolyabina, head of the department of	Онлайн /
	гідрогеологічних проблем Інституту	hydrogeological problems of the Institute of	online
	геологічних наук Національної академії	Geological Sciences of the National Academy	
	наук України	of Sciences of Ukraine	
86	Ліліана Петренко , науковий	Liliana Petrenko, researcher at the	Онлайн /
	співробітник відділу гідрогеологічних	department of hydrogeological problems of	online
	проблем Інституту геологічних	the Institute of Geological Sciences of the	
	наук Національної академії наук України	National Academy of Sciences of Ukraine	





Nº	Ім'я/ Організація	Name / Organization	Participat Форма уч	
87	Руслан Гаврилюк, старший дослідник, учений секретар Інституту геологічних наук Національної академії наук України	Ruslan Gavrilyuk, senior researcher, scientific secretary of the Institute of Geological offli		
88	Володимир Уберман, Український науково-дослідний інститут екологічних проблем (УКРНДІЕП), м. Харків	Volodymyr Uberman, Ukrainian Research Institute of Environmental Problems, Kharkiv	Онлайн / online	
89	Irop Сатін, заступник директора ДП «Науково-дослідний проектно- технологічний інститут міського господарства»	SE "Scientific research design and technology institute of urban economy	Офлайн offline	/
90	Олена Панченко, завідувач лабораторії стратегічних досліджень у ЖКГ, ДП «Науково-дослідний проектнотехнологічний інститут міського господарства»	Olena Panchenko, SE "Scientific research design and technology institute of urban economy	Офлайн offline	/
91	Микола Лессик, ДП «Науково-дослідний проектно-технологічний інститут міського господарства»	Mykola Lessyk, SE "Scientific research design and technology institute of urban economy	Онлайн online	/
92	Михайло Яцюк , Директор Інституту водних проблем і меліорації НААН України	ихайло Яцюк, Директор Інституту водних Мykhaylo Yatsuk, Director of the Institute for Офла		/
93	Анатолій Шевченко, с.н.с. Інститут водних проблем і меліорації НААН України	Anatolii Shevchenko, Senior scientist of the Institute for water problems and land reclamation of the National Academy of Agrarian Sciences	Онлайн / online	
94	Тетяна Матіаш, Інститут водних проблем і меліорації НААН України			
95	Людмила Кузмич, Інститут водних проблем і меліорації НААН України	Ludmyla Kuzmych, Institute for water problems and land reclamation of the National Academy of Agrarian Sciences		
96	Ярослава Мосійчук, Інститут водних проблем і меліорації НААН України	Yaroslava Mosiychuk, Institute for water problems and land reclamation of the National Academy of Agrarian Sciences	vater Онлайн / ne online	
97	Євген Мацелюк, Інститут водних проблем і меліорації НААН України	н Мацелюк, Інститут водних проблем і Evgen Matseluk , Institute for water problems Онлайн /		
98	Юрій Онанко, Інститут водних проблем і меліорації НААН УкраїниYurii Onanko, Institute for water problems and land reclamation of the National Academy of Agrarian SciencesОнлайн online			/
99	Віра Левицька , Інститут водних проблем і меліорації НААН України	вицька, Інститут водних проблем і Vira Levytska, Institute for water problems Онлайн		/
100	Людмила Усата, Інститут водних проблем і меліорації НААН УкраїниLudmyla Usata, Institute for water problems and land reclamation of the National Academy of Agrarian SciencesОнлайн online			/
101	Н. Петрів, НААНУ			/
102	Микола Яцик, Проектор Державної екологічної академії післядипломної освіти та управління України Міндовкілля	Mykola Yatsyk, State Ecological Academy of Postgraduate Education and Management of Ukraine, MEPR	Офлайн / offline	





Nº	Ім'я/ Організація	Name / Organization	Participation Форма участі	
103	Наталія Нагорнева, Директор науково- інформаційного центру, Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління України Міндовкілля	Nataliia Nagorneva, State Environmental Academy of Postgraduate Education and Management of Ukraine, MEPR	Офлайн / offline	
104	Костянтин Загороднюк, завідувач кафедри охорони водних ресурсів та екосистем, Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління України Міндовкілля	Kostyantyn Zagorodnuk, Head of the Department of Water Resources and Ecosystem Protection, State Environmental Academy of Postgraduate Education and Management of Ukraine, MEPR	Офлайн / offline	
105	Наталія Трофименко, Директор Оргуського центру, Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління України Міндовкілля	Nataliia Trofymenko, Director of the Arhus Center of the State Environmental Academy of Postgraduate Education and Management of Ukraine, MEPR	Онлайн / online	
106	Олег Власенко, н.с., Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління України Міндовкілля	Oleg Vlasenko, senior scientist, State Environmental Academy of Postgraduate Education and Management of Ukraine, MEPR	Онлайн / online	
107	Тарас Капуста, Директор Центра підвищення кваліфікації працівників водного господарства України	Taras Kapusta, Director of the Center of the improvement of qualifications of water management workers of Ukraine	Офлайн / offline	
108	Ольга Лисюк, Начальник навчально- методичного відділу та інноваційних технологій Центра підвищення кваліфікації працівників водного господарства України	Olha Lysyuk, Head of the Educational and Methodological Department and Innovative Technologies of the Center for Advanced Training of Water Management Workers of Ukraine	Офлайн / offline	
109	Віктор Карамушка , Києво-Могилянська Академія	Viktor Karamushka, Kyiv-Mohyla Academy	Онлайн / online	
110	Михайло Мельнійчук, завідувач кафедри фізичної географії, Волинський національний університет імені Лесі Українки	Mykhailo Melniychuk, Head of the Department of Physical Geography, Volyn National University named after Lesya Ukrainka	Онлайн / online	
111	Сергій Степаненко, професор, Одеський державний екологічний університет	Cergii Stepanenko, Professor, Odessa State Environmental University	Онлайн / online	
112	Анастасія Блага, аспірант, Одеський державний екологічний університет	Anastasiia Blaha, Phstudent Odessa State Environmental University	Онлайн / online	
113	Юрій Поздняков , аспірант, Одеський державний екологічний університет	Yurii Pozdnyakov , Phstudent Odessa State Environmental University	Онлайн / online	
114	Віктор Хоружий, завідувач кафедри водопостачання та водовідведення Київського національного університету будівництва і архітектури	Viktor Khoruzhiy, head of the department of water supply and drainage of the Kyiv National University of Civil Engineering and Architecture	Онлайн / online	
115	Василь Гребінь, завідувач кафедри гідрології та гідроекології Київський національний університет імені Тараса Шевченка	Vasyl Hrebin, head of the hydrology and hydroecology department, Kyiv National University named after Taras Shevchenko	Офлайн / offline	
116	Валерія Овчарук, завідувачка кафедри гідрології суші Одеський національний університет імені Мечнікова	Valeriya Ovcharuk, Head of the Department of Land Hydrology Odessa National University named after Mechnikov	Онлайн / online	





Nº	Ім'я/ Організація	Name / Organization	Participation Форма участі
117	Жаннетта Шакірзанова , професор кафедри	Zhannetta Shakirzanova, Professor of the	Онлайн /
	гідрології суші, Одеський національний	Department of Terrestrial Hydrology, Odesa	online
	університет	National University	
118	Наталія Ковшун, професор, Національний	Nataliia Kivshun, National University of	Онлайн /
	університет водного господарства та	Water Management and Nature	online
	природокористування, м. Рівне	Management, Rivne city	
119	Ольга Бєдункова, професор кафедри	Olga Bedunkova, professor of the	Онлайн /
	екології технології захисту навколишнього	Department of Ecology, Technology of	online
	середовища та лісового господарства	Environmental Protection and Forestry,	
	Національного університет водного	National University of Water Management	
	господарства та природокористування, м. Рівне	and Nature Management, Rivne	
120	Ігор Статник, доцента кафедри екології	Igor Statnyk, associate professor of the	Онлайн /
	технології захисту навколишнього	Department of Ecology, Technology of	online
	середовища та лісового господарства	Environmental Protection and Forestry,	
	Національного університет водного	National University of Water Management	
	господарства та природокористування, м.	and Nature Management, Rivne	
	Рівне		
121	Алла Прищепа , директор HHI агроекології	Алла Pryshchepa , director of the Institute of	Онлайн /
	та землеустрою Національного університет	Agroecology and Land Management of the	online
	водного господарства та	National University of Water Management	
	природокористування, м. Рівне	and Nature Management, Rivne	
122	Віта Строкаль, НУБіП	Vita Strokal, National university of life and	Онлайн /
		environment science of Ukraine	online
123	Наталія Магас, Національний університет	Nataliia Magas, Admiral Makarov National	Онлайн /
	кораблебудування імені адмірала	University of Shipbuilding, Mykolaiiv	online
	Макарова, м. Миколаїв		
124	Анна Цветкова, Член Комітету з виконання	Anna Tsvetkova, Member of Compliance	Офлайн /
	Протоколу про воду та здоров'я Водної	Committee under the Protocol on Water and	offline
	Конвенції ЄЕКООН, Голова НУО «Водне	Health UNECE Water Convention, Head of	
425	партнерство, Жінки України	NGO "Water Partnership, Women of Ukraine	01 7 /
125	Олександр Шкінь, Директор Української	Oleksandr Shkin, Director of the Ukraine	Офлайн / offline
	асоціації підприємств водопровідно-	Association "Ukrvodokanalecology"	Offline
	каналізаційного господарства		
126	«Укрводоканалекологія» Вікторія Яковлева, Українська асоціація	Victoria lakovleva, Ukraine Association	Онлайн /
120	підприємств водопровідно-каналізаційного	"Ukrvodokanalecology"	online
	підприємств водопровідно-каналізаційного господарства «Укрводоканалекологія»	Oktivodokarialecology	Offilite
127	Сергій Іванов, Заступник Директора	Sergii Ivanov, Deputy Director of the Ukraine	Онлайн /
127	Української асоціації підприємств	Association "Ukrvodokanalecology"	online
	водопровідно-каналізаційного	Association on vouckarial coology	Omme
	господарства «Укрводоканалекологія»		
128	Олег Мудрий, Головний редактор журналу	Oleh Mudry, Editor-in-Chief of the magazine	Онлайн /
	«Водопостачання і водовідведення»	"Water Supply and Sanitation"	online
129	Юлія Бережна, виконавчий директор ГО	Julia Berezhna, NGO WaterNet	Онлайн /
	"WaterNet"	1, 122 11211300	online
130	Євген Ситник , Координатор Регіонального	Evgen Sytnyk,	Офлайн /
	штабу відновлення та відбудови	Coordinator of the Regional Infrastructure	offline
	інфраструктури,	Restoration and Transformation	
	НУО «Конгрес самоврядування України»	Headquarters,	
		NGO "Congress of Self-Government of	
		Ukraine"	





Марина Архірій, голова Красносільської територіальної громади Одеської області громади Одесь	Nº	Ім'я/ Організація	Name / Organization	Participat	ion
131 Irop Костюк, Українська водна асоціація Ihor Kostyuk, Ukrainian Water Association online Онлайн online 132 Олексій Ярошевич, «Блю Рівер Консалт», Україна Oleksii Iaroshevich, Blue River Consult, Ukraine Офлайн / Oфлайн / Offline 133 Катерина Мудра, експерт «Blue River Consult, Vkraine Офлайн / Offline Офлайн / Offline 134 Марія Белкіна, ГО «ЕКОДІЯ» Maria Belkina, NGO "ECODIA" Офлайн / Offline 135 Ярослав Телешун, WWF-Україна Iaroslav Teleshun, WWF-Ukraine Ohлайн / Offline 136 Оксана Коноваленко, керівницы напряму «Вода» WWF-Україна Oksana Konovalenko, manager of the Oфлайн / Offline Oфлайн / Offline 137 Ольга Жовтоног, директор МГО «Примавера» Olga Zhovtonog, Director of NGO (Primavera" Oфлайн / Offline 138 Лілія Гричулевнч, ГО «Чорноморський жикой клуб» Uliya Grichylevich, Public Organization "Black Sea Women's Club" Omnain / Offline 139 Мариа Архірій, голова Красносільської територіальної громади Одеської оргіонального відділення Всеукраїнської Асоціації ОТГ, слова Maria Arkhirii, head of the Krasnosil Onлайн / Online 140 Маріанна Сивні, експертка Всеукраїнської Maria Arkhirii, head of the Krasnosil tendine Onлайн / Online 141 </th <th></th> <th>, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,</th> <th>, 3</th> <th>•</th> <th></th>		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, 3	•	
132 Олексій Ярошевич, «Блю Рівер Консалт», Україна Офлайн / Україна Офлайн / Україна Офлайн / Офлайн	131	Ігор Костюк, Українська водна асоціація	Ihor Kostyuk, Ukrainian Water Association	-	
Україна Ukraine Offline 133 Катерина Мудра, експерт «Віче River Consult, Ukraine Офлайн / Офлайн / Offline 134 Марія Белкіна, ГО «ЕКОДІЯ» Maria Belkina, NGO "ECODIA" Офлайн / Offline offline 135 Ярослав Телешун, WWF-Україна Iaroslav Teleshun, WWF-Ukraine Onlaйн / Online 136 Оксана Коноваленко, керівниця напряму «Вода» WWF-Україна Oksana Konovalenko, manager of the "Water" direction of WWF-Ukraine Oфлайн / Opnaйн / Opnaйн / Offline 137 Ольга Мавотного, директор МГО «Примавера» Olga Zhovtonog, Director of NGO Opnaйн / Primavera" Oфлайн / Opnaйн / Offline 138 Лілія Гричулевич, ГО «Чорноморський міночий клуб» Liliya Grichylevich, Public Organization "Black миночий клуб» Oknağılı (İline Organization "Black Maryon Arkhiril, head of the Krasnosil opfline opfli			• /	online	•
Україна Ukraine Offline 133 Катерина Мудра, експерт «Віче River Consult, Ukraine Офлайн / Офлайн / Offline 134 Марія Белкіна, ГО «ЕКОДІЯ» Maria Belkina, NGO "ECODIA" Офлайн / Offline offline 135 Ярослав Телешун, WWF-Україна Iaroslav Teleshun, WWF-Ukraine Onlaйн / Online 136 Оксана Коноваленко, керівниця напряму «Вода» WWF-Україна Oksana Konovalenko, manager of the "Water" direction of WWF-Ukraine Oфлайн / Opnaйн / Opnaйн / Offline 137 Ольга Мавотного, директор МГО «Примавера» Olga Zhovtonog, Director of NGO Opnaйн / Primavera" Oфлайн / Opnaйн / Offline 138 Лілія Гричулевич, ГО «Чорноморський міночий клуб» Liliya Grichylevich, Public Organization "Black миночий клуб» Oknağılı (İline Organization "Black Maryon Arkhiril, head of the Krasnosil opfline opfli	132	Олексій Ярошевич, «Блю Рівер Консалт»,	Oleksii Iaroshevich, Blue River Consult,	Офлайн	/
Consult, Україна Consult, Viraine Offline Maria Belkina, NGO "ECODIA" Офлайн Офл		•		•	•
СолѕиІть, Україна СолѕиІть, Україна Марія Белкіна, ГО «ЕКОДІЯ» Оксана Коноваленко, керівниця напряму «Вода» «WF-Україна offline Пілія Причавера» Пілія Гричурівну, Гомова Красносільської унівночий клуб» Марина Архірій, голова Красносільської територіальної громади Одеської області, голова Одеської оргіональної оргіональної оргіональної оргіональної оргіональної оргіональної оргіональної промади Одеської області, голова Одеської області, голова Одеської області, голова Одеської області, голова Одеської області, голова Одеської області, голова Одеської області, голова Одеської області, голова Одеської області, голова Одеської області, голова Одеської області, голова Одеської області, голова Одеської області при одеської області при одеської області при одеської області промади Одеської області громади області громади Одеської області громади Одеської області громади Одеської області громади область громади область громади обла	133	Катерина Мудра, експерт «Blue River	Katheryna Mudra, expert of Blue River	Офлайн	/
Ordine Offline		Consult», Україна	Consult, Ukraine	offline	
135 Ярослав Телешун, WWF-Україна Iaroslav Teleshun, WWF-Ukraine Онлайн / online 136 Оксана Коноваленко, керівниця напряму «Вода» WWF-Україна Oksana Konovalenko, manager of the "Water" direction of WWF-Ukraine Offline 137 Ольга Жовтоног, директор МГО «Примавера» "Primavera" direction of WWF-Ukraine Офлайн / offline 138 Лілія Гричулевич, Го «Чорноморський жиночий клуб» міночий клуб» Liliya Grichylevich, Public Organization "Black shinovid knyб» Онлайн / online 139 Марина Архірій, голова Ирасносільської територіальної громади Одеської області, голова Одеського регіонального відділення, Всеукраїнської Асоціації ОТГ. голова платформи «Безпека: Екологія» Maryan Arkhirii, head of the Krasnosil territorial community of Odesa region, head of the Odesa regional branch of the All-Ukrainian Association of OTG, head of the Odesa region albranch of the All-Ukrainian Association of OTG, head of the Odesa region albranch of the All-Ukrainian Association of OTG, head of the Nain-Ukrainian Association of OTG, head of the Odesa region albranch of the All-Ukrainian Association of OTG on OTG on OTG on Association of OTG on OTG on OTG on OTG on OTG on OTG on OTG on OTG on OTG on OTG on OTG on OTG on OTG on OTG on OTG on	134	Марія Бєлкіна , ГО «ЕКОДІЯ»	Maria Belkina, NGO "ECODIA"	Офлайн	/
36 Оксана Коноваленко, керівниця напряму «Вода» WVF-Україна (прави вода» (прави вода» и прави вода (прави вода» и прави вода (прави вода» (прави вода вода (прави вода вода (прави вода» (прави вода вода (прави вода вода (прави вода вода (прави вода вода (прави вода вода (прави вода вода (прави вода вода вода (прави вода вода (прави вода вода (прави вода вода (прави вода вода (прави вода вода (прави вода вода (прави вода вода (прави вода вода (прави вода вода (прави вода вода (прави вода вода (прави вода вода (прави вода вода (прави вода вода (прави вода вода вода (прави вода вода (прави вода вода вода (прави вода вода (прави вода вода вода (прави вода вода вода вода (прави вода вода вода вода (прави вода вода вода вода вода вода вода вода				offline	
136 Оксана Коноваленко, керівници напряму «Вода» ЖИРУ-Краіна Oksana Konovalenko, manager of the "Water" direction of WWF-Ukraine Офлайн / Water" direction of WWF-Ukraine Офлайн / Offline	135	Ярослав Телешун , WWF-Україна	laroslav Teleshun, WWF-Ukraine	Онлайн /	
«Вода» WWF-Україна "Water" direction of WWF-Ukraine offline 137 Ольга Жовтоног, директор МГО «Примавера» Olga Zhovtonog, Director of NGO offline Opanik of offline 138 Лілія Гричулевич, ГО «Чорноморський жіночий клуб» Liliya Grichylevich, Public Organization "Black Sea Women's Club" self-with reputopiaльног промади Одеської області, голова Одеського регіонального відділення Всекуарінської саціації ОТГ, клова платформи «Безпека: Екологія» Maryna Arkhirii, head of the Krasnosil of the All-Ukrainian Association of OTG, head of the "Security: Ecology" platform Ohлайн / online 140 Маріанна Смвні, експертка Всеукраїнської Асоціації ОТГ, клова платформи «Безпека: Екологія» Marianna Sivny, expert of the All-Ukrainian Association of OTG, head of the "Security: Ecology" platform Ohлайн / online 141 Юлія Волочан, спеціаліст відділу ЖКГ Красносільської територіальної громади Одеської області громади Одеської області громади Одеської області Yuliya Volochan, specialist of the housing and communal services department of the Krasnosil territorial community of Odesa region Ohлайн / online 142 Демитро Іванов, Національний Екологічний Центр Dmytro Ivanov, National Ecological Center Ohлайн / online 143 Георгій Веремійчик, Національний Центр Center Ohлайн / online 144 Артем Шира, Українська Водна Асоціацій Sergii Vykhryst GIZ Ohлайн / offline				online	
137 Ольга Жовтоног, директор МГО «Примавера» (Піпе Причулевич, ГО «Чорноморський жіночий клуб» (Пиланга Гричулевич, ГО «Чорноморський жіночий клуб» (Піпе Причулевич, ГО «Чорноморської області, голова Одеського регіонального відділення Всеукраїнської Асоціації ОТГ, голова Платформи «Везпека: Екологія» (Піпе Причулення Всеукраїнської Асоціації ОТГ (Піпе Причулення) (Піпе Прич	136	Оксана Коноваленко, керівниця напряму		Офлайн	/
«Примавера» "Primavera" offline 133 Лілія Гричулевич, ГО «Чорноморський жіночий клуб» Liliya Grichylevich, Public Organization "Black xinovum клуб» Onлайн / online 139 Марина Архірій, голова Красносільської територіальної громади Одеської області, голова Одеського регіонального відділення Всеукраїнської Асоціації ОТГ, голова платформи «Безпека: Екологія» Maryna Arkhirii, head of the Krasnosil territorial community of Odesa regional branch of the All-Ukrainian Association of OTG, head of the "Security: Ecology" platform Ohлайн / online 140 Маріана Сивні, експертка Всеукраїнської Асоціації ОТГ, голова платформи «Безпека: Екологія» Marianna Sivny, expert of the All-Ukrainian Association of OTG, head of the "Security: Ecology" platform Ohлайн / online 141 ЖІГ Красносільської територіальної громади Одеської області громади Одеської обл		«Вода» WWF-Україна	"Water" direction of WWF-Ukraine	offline	
138Лілія Гричулевич, ГО «Чорноморський жіночий клуб»Liliya Grichylevich, Public Organization "Black Sea Women's Club"Онлайн / online139Марина Архірій, голова Красносільської територіальної громади Одеської області, голова Одеського Регіонального відділення Всеукраїнської Асоціації ОТТ, голова платформи «Безпека: Екологія»Магула Arkhirii, head of the Krasnosil territorial community of Odesa region, head of the Odesa regional branch of the All-Ukrainian Association of OTG, head of the "Security: Ecology" platform140Маріанна Сивні, експертка Всеукраїнської Асоціації ОТГMarianna Sivny, expert of the All-Ukrainian Association of OTG141Юлів Волочан, спеціаліст відділу ЖКГ Красносільської територіальної громади Одеської областіYuliya Volochan, specialist of the housing and communal services department of the Krasnosil territorial community of Odesa regionОнлайн / online142Дмитро Іванов, Національний Екологічний ЦентрDmytro Ivanov, National Ecological Center onlineОнлайн / online143Георгій Веремійчик, Національний Екологічний ЦентрCenterОнлайн / online144Артем Шира, Українська Водна АсоціаціяArtem Shyra, Ukrainian water associationОфлайн / offline145Сергій Вихрист, експерт GiZSergii Vykhryst GiZОнлайн / online146Сергій Вихрист, експерт GiZSergii Uykhryst GiZОнлайн / online147Ігор Лепошкін, FEER проєкт, GiZVater Resources Advisor GiZОнлайн / online148Оксана Олійник, GiZОхапа Oliinyk, GiZОфлайн / offline149Андре Фабіан, GiZAndre Fabian GiZОнлайн / online150Любомир Маркевич, Глобальні	137	Ольга Жовтоног, директор МГО	Olga Zhovtonog, Director of NGO	Офлайн	/
жіночий клуб» Sea Women's Club" online 1339 Марина Архірій, голова Красносільської територіальної громади Одеської області, голова Одеської області, голова Одеської Ассијації ОТГ, голова платформи «Безпека: Екологія» Maryna Arkhirii, head of the Krasnosil online Oнлайн / Online 140 Маріанна Сивні, експертка Всеукраїнської Ассијації ОТГ Marianian Association of OTG, head of the "Security: Ecology" platform Oнлайн / Online 141 Млія Волочан, спеціаліст відділу ЖКІК Красносільської територіальної громади Одеської області Yuliya Volochan, specialist of the housing and communal services department of the Krasnosil territorial community of Odesa region Oнлайн / Online 142 Дмитро Іванов, Національний Екологічний Центр Dmytro Ivanov, National Ecological Center online Oнлайн / Online 143 Георгій Веремійчик, Національний Екологічний Центр Georgy Veremiychyk, National Ecological Center online Oнлайн / Online 144 Артем Шира, Українська Водна Ассиціація Artem Shyra, Ukrainian water association Офлайн / Online 145 Сергій Чеканюк, Радник з питань води, санітарії та водних ресурсів, GIZ Sergii Vykhryst GIZ Oнлайн / Online 149 Ігор Лепошкін, FEER проєкт, GIZ Igor Leposhkin, FEER Project, GIZ Oнлайн / Online 149 Андре Фабіан, GIZ		«Примавера»			
139 Марина Архірій, голова Красносільської територіальної громади Одеської області, голова Одеського регіонального відділення Всеукраїнської Асоціації ОТГ, голова платформи «Безпека: Екологія» Maryna Arkhirii, head of the Krasnosil territorial community of Odesa region, head of the Odesa regional branch of the All-Ukrainian Association of OTG, head of the "Security: Ecology" platform Ohлайн / online 140 Маріанна Сивні, експертка Всеукраїнської Асоціації ОТГ Maryna Arkhirii, head of the Krasnosil territorial community of Odesa region of OTG, head of the Mall-Ukrainian Association of OTG Ohлайн / online 141 Маріанна Сивні, експертка Всеукраїнської Acoціацій OTГ Marianna Sivny, expert of the All-Ukrainian Association of OTG Ohлайн / online 141 Moria Bonovaн, cneціаліст відділу ЖКК Красносільської територіальної громади Одеської області Yuliya Volochan, specialist of the housing and communal services department of the Krasnosil territorial community of Odesa region Ohлайн / online 142 Дентр Dmytro Ivanov, National Ecological Center Quentine Ohлайн / online 143 Георгій Веремійчик, Національний Екологічний Центр Artem Shyra, Ukrainian water association Ohлайн / online 144 Аргем Шира, Українська Водна Асоціація Artem Shyra, Ukrainian water association Ohлайн / online 145 Сергій Чеканюк, Радник з питань води, санітарі та водних ресурсів, GiZ Sergii Chekaniuk, Wate	138	Лілія Гричулевич, ГО «Чорноморський	Liliya Grichylevich , Public Organization "Black	Онлайн /	
територіальної громади Одеської області, голова Одеського регіонального відділення Всеукраїнської Асоціації ОТГ, голова платформи «Безпека: Екологія» 140 Маріанна Сивні, експертка Всеукраїнської Асоціації ОТГ Асоціації ОТГ Асоціації ОТГ Асоціації ОТГ Асоціації ОТГ Асоціації ОТГ Асоціації ОТГ Асоціації ОТГ Асоціації ОТГ Асоціації ОТГ Асоціації ОТГ Асоціації ОТГ Асоціації ОТГ Асоціації ОТГ Асоціації ОТГ Асоціації ОТГ Асоціації ОТГ Асоціації Відділу ЖКГ Красносільської територіальної громади Одеської області гезідділу ЖКГ Красносільської територіальної громади Одеської області Громади Одеської області Реоргій Веремійчик, Національний Екологічний Центр Сеоргій Веремійчик, Національний Екологічний Центр Сеоргій Вихрист, експерт GIZ Sergii Vykhryst GIZ Орлайн / offline Сергій Вихрист, експерт GIZ Sergii Vykhryst GIZ Орлайн / caнітарії та водних ресурсів, GIZ Iгор Лепошкін, FEER проєкт, GIZ Igor Leposhkin, FEER Project, GIZ Орлайн / offline Оксана Олійник, GIZ Окана Олійник, GIZ Омай Орлайн / offline Про Лепошкін, FEER проєкт, GIZ Igor Leposhkin, FEER Project, GIZ Орлайн / offline Ніколас Осберт, Голова санітарнопігієнічний відділу ЮНІСЕФ Кагівма Кафал, WASH Specialist, UNICEF Онлайн / ririeнічний відділу ЮНІСЕФ Кагівма Кафал, WASH Specialist, UNICEF Онлайн / online Inna Vinnychuk, WASH Specialist, UNI		жіночий клуб»	Sea Women's Club"	online	
ronoBa Одеського регіонального відділення Всеукраїнської Асоціації ОТГ, голова платформи «Безпека: Екологія» "Security: Ecology" platform Acoquiaції ОТГ (полова платформи «Безпека: Екологія» "Security: Ecology" platform Online (поліпе Асоціації ОТГ (поліпе ОТГ (поліпе Асоціації ОТГ (поліпе ОТГ	139	Марина Архірій, голова Красносільської	Maryna Arkhirii, head of the Krasnosil	Онлайн /	
Всеукраїнської Асоціації ОТГ, голова платформи «Безпека: Екологія» "Security: Ecology" platform 140 Маріанна Сивні, експертка Всеукраїнської Асоціації ОТГ Асоціаціації ОТГ Асоціації ОТГ Асоціаціації ОТГ Асоціац		територіальної громади Одеської області,	territorial community of Odesa region, head	online	
платформи «Безпека: Ёкологія»"Security: Ecology" platform140Маріанна Сивні, експертка Всеукраїнської Асоціації ОТГAssociation of OTGOhnaйн / Association of OTG141Юлія Волочан, спеціаліст відділу ЖКГ Красносільської територіальної громади Одеської областіYuliya Volochan, specialist of the housing and communal services department of the Krasnosil territorial community of Odesa regionOhnaйн / online142Дмитро Іванов, Національний Екологічний ЦентрDmytro Ivanov, National Ecological Center onlineOhnaйн / online143Георгій Веремійчик, Національний Екологічний ЦентрGeorgy Veremiychyk, National Ecological Ohnaйн / onlineOhnaйн / online144Артем Шира, Українська Водна АсоціаціяArtem Shyra, Ukrainian water association onlineOфлайн / offline145Сергій Чеканюк, Радник з питань води, сантарії та водних ресурсів, GIZSergii Vykhryst GIZOнлайн / online146Сергій Чеканюк, Радник ресурсів, GIZWater Resources Advisor GIZOнлайн / online147Ігор Лепошкін, FEER проєкт, GIZIgor Leposhkin, FEER Project, GIZOнлайн / online148Оксана Олійник, GIZOxana Oliinyk, GIZOфлайн / online149Андре Фабіан, GIZOxana Oliinyk, GIZOhnaйн / online150Любомир Маркевич, Глобальні справи, експерт КанадаLubomyr Markevych, Global Affairs Canada onlineOhnaйн / online151Ніколас Осберт, Голова санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФNicolas Osbert, Chief Water Sanitation onlineOhnaйн / online152Карішма Кадин, спеціаліст санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФKarishma Kadyan, WASH Special		голова Одеського регіонального відділення			
140Маріанна Сивні, експертка Всеукраїнської Асоціації ОТГMarianna Sivny, expert of the All-Ukrainian Association of OTGОнлайн / online141Юлія Волочан, спеціаліст відділу ЖКГ Красносільської територіальної громади Одеської областіYuliya Volochan, specialist of the housing and communal services department of the Krasnosil territorial community of Odesa regionОнлайн / online142Дмитро Іванов, Національний Екологічний ЦентрDmytro Ivanov, National Ecological Center OnlineОнлайн / online143Георгій Веремійчик, Національний Екологічний ЦентрGeorgy Veremiychyk, National Ecological Center OnlineОнлайн / online144Артем Шира, Українська Водна АсоціаціяArtem Shyra, Ukrainian water association OfflineОфлайн / offline145Сергій Вихрист, експерт GIZSergii Vykhryst GIZОнлайн / online146Сергій Чеканюк, Радник з питань води, санітарії та водних ресурсів, GIZSerhii Chekaniuk, Water and Sanitation, OnlineOhлайн / online147Ігор Лепошкін, FEER проєкт, GIZIgor Leposhkin, FEER Project, GIZОнлайн / online148Оксана Олійник, GIZOxana Oliinyk, GIZОфлайн / online149Андре Фабіан, GIZAndre Fabian GIZОнлайн / online150Любомир Маркевич, Глобальні справи, експерт КанадаLubomyr Markevych, Global Affairs Canada onlineOнлайн / online151Ніколас Осберт, Голова санітарногігіснічний відділу ЮНІСЕФNicolas Osbert, Chief Water Sanitation Ohлайн / onlineOнлайн / online152Карішма Кадян, спеціаліст санітарногігіснічний відділу ЮНІСЕФKarishma Kadyan, WASH Specialist, UNICEFOнлайн / online		Всеукраїнської Асоціації ОТГ, голова	Ukrainian Association of OTG, head of the		
Acoціації ОТГAssociation of OTGonline141Юлія Волочан, спеціаліст відділу ЖКГ Красносільської територіальної громади Одеської областіYuliya Volochan, specialist of the housing and communal services department of the Krasnosil territorial community of Odesa region142Дмитро Іванов, Національний Екологічний ЦентрDmytro Ivanov, National Ecological Center OnlineOнлайн / online143Георгій Веремійчик, Національний Екологічний ЦентрGeorgy Veremiychyk, National Ecological CenterOнлайн / online144Артем Шира, Українська Водна АсоціаціяArtem Shyra, Ukrainian water associationОфлайн / offline145Сергій Вихрист, експерт GIZSergii Vykhryst GIZOнлайн / online146Сергій Чеканюк, Радник з питань води, санітарії та водних ресурсів, GIZSerhii Chekaniuk, Water and Sanitation, Water Resources Advisor GIZOнлайн / online147Ігор Лепошкін, FEER проєкт, GIZIgor Leposhkin, FEER Project, GIZOнлайн / online148Оксана Олійник, GIZOxana Oliinyk, GIZOфлайн / offline149Андре Фабіан, GIZAndre Fabian GIZOнлайн / online150Любомир Маркевич, Глобальні справи, експерт КанадаLubomyr Markevych, Global Affairs Canada onlineOнлайн / online151Ніколас Осберт, Голова санітарно- гігіенічний відділу ЮНІСЕФNicolas Osbert, Chief Water Sanitation Hygiene of the UNICEFOнлайн / online152Карішма Кадян, спеціаліст санітарно- гігіенічний відділу ЮНІСЕФKarishma Kadyan, WASH Specialist, UNICEFOнлайн / online		платформи «Безпека: Екологія»			
141Юлія Волочан, спеціаліст відділу ЖКГ Красносільської територіальної громади Одеської областіYuliya Volochan, specialist of the housing and communal services department of the Krasnosil territorial community of Odesa regionОнлайн / online142Дмитро Іванов, Національний Екологічний ЦентрDmytro Ivanov, National Ecological Center Dmytro Ivanov, National Ecological Center CenterОнлайн / online143Георгій Веремійчик, Національний Екологічний ЦентрGeorgy Veremiychyk, National Ecological CenterОнлайн / online144Артем Шира, Українська Водна АсоціаціяArtem Shyra, Ukrainian water associationОфлайн / offline145Сергій Вихрист, експерт GIZSergii Vykhryst GIZОнлайн / online146Сергій Чеканюк, Радник з питань води, санітарії та водних ресурсів, GIZSerhii Chekaniuk, Water and Sanitation, Water Resources Advisor GIZОнлайн / online147Ігор Лепошкін, FEER проєкт, GIZIgor Leposhkin, FEER Project, GIZОнлайн / online148Оксана Олійник, GIZОхапа Oliinyk, GIZОнлайн / offline149Андре Фабіан, GIZAndre Fabian GIZОнлайн / online150Любомир Маркевич, Глобальні справи, експерт КанадаLubomyr Markevych, Global Affairs Canada onlineОнлайн / online151Ніколас Осберт, Голова санітарно- гігіенічний відділу ЮНІСЕФNicolas Osbert, Chief Water Sanitation Hygiene of the UNICEFОнлайн / online152Карішма Кадян, спеціаліст санітарно- гігіенічний відділу ЮНІСЕФКагіshma Kadyan, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online <td>140</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td>	140			-	
ЖКГ Красносільської територіальної громади Одеської областіcommunal services department of the Krasnosil territorial community of Odesa regiononline142Дмитро Іванов, Національний Екологічний ЦентрDmytro Ivanov, National Ecological Center Ohnaйн / OnlineOhnaйн / Online143Георгій Веремійчик, Національний Екологічний ЦентрGeorgy Veremiychyk, National Ecological CenterOhnaйн / online144Артем Шира, Українська Водна АсоціаціяArtem Shyra, Ukrainian water association Oфлайн / offlineOфлайн / offline145Сергій Вихрист, експерт GIZSergii Vykhryst GIZOнлайн / online146Сергій Чеканюк, Радник з питань води, санітарії та водних ресурсів, GIZSerhii Chekaniuk, Water and Sanitation, Water Resources Advisor GIZOнлайн / online147Ігор Лепошкін, FEER проєкт, GIZIgor Leposhkin, FEER Project, GIZOнлайн / online148Оксана Олійник, GIZOxana Ollinyk, GIZOфлайн / offline149Андре Фабіан, GIZAndre Fabian GIZOнлайн / online150Любомир Маркевич, Глобальні справи, експерт КанадаLubomyr Markevych, Global Affairs Canada onlineOнлайн / online151Ніколас Осберт, Голова санітарно- гігіенічний відділу ЮНІСЕФNicolas Osbert, Chief Water Sanitation Hygiene of the UNICEFOнлайн / online152Карішма Кадян, спеціаліст санітарно- гігіенічний відділу ЮНІСЕФKarishma Kadyan, WASH Specialist, UNICEFOнлайн / online		Асоціації ОТГ		online	
громади Одеської області Кгаsnosil territorial community of Odesa region Дмитро Іванов, Національний Екологічний Центр Теоргій Веремійчик, Національний Белологічний Центр Сепter Артем Шира, Українська Водна Асоціація Сергій Вихрист, експерт GIZ Сергій Вихрист, експерт GIZ Сергій Чеканюк, Радник з питань води, санітарії та водних ресурсів, GIZ Ігор Лепошкін, FEER проєкт, GIZ Охапа Олійнук, GIZ Охапа Олійнук, GIZ Охапа Олійнук, GIZ Оллайн / олійне Теоргій Чеканюк, Радник з питань води, санітарії Та кодних ресурсів, GIZ Охапа Олійнук, GIZ Охапа Олійнук, GIZ Охапа Олійнук, GIZ Оллайн / олійне Трор Лепошкін, FEER проєкт, GIZ Охапа Олійнук, GI	141	Юлія Волочан, спеціаліст відділу	Yuliya Volochan, specialist of the housing and	Онлайн /	
region 142 Дмитро Іванов, Національний Екологічний Центр 143 Георгій Веремійчик, Національний Екологічний Екологічний Центр 144 Артем Шира, Українська Водна Асоціація 145 Сергій Вихрист, експерт GIZ 146 Сергій Чеканюк, Радник з питань води, санітарії та водних ресурсів, GIZ 147 Ігор Лепошкін, FEER проєкт, GIZ 148 Оксана Олійник, GIZ 149 Андре Фабіан, GIZ 140 Андре Фабіан, GIZ 141 Ніколас Осберт, Голова санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФ 140 Карішма Кадян, спеціаліст санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФ 141 Карішма Кадян, спеціаліст санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФ 142 Карішма Кадян, спеціаліст санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФ 143 Інна Віннічук, спеціаліст санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФ 144 Карішма Кадян, спеціаліст санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФ 145 Карішма Кадян, спеціаліст санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФ 146 Сергій Чеканюк, National Ecological Center Oнлайн / Online Oнлайн / Online Onlin			·	online	
142Дмитро Іванов, Національний Екологічний ЦентрDmytro Ivanov, National Ecological Center Georgy Veremiychyk, National Ecological CenterОнлайн / online143Георгій Веремійчик, Національний Екологічний ЦентрGeorgy Veremiychyk, National Ecological CenterОнлайн / online144Артем Шира, Українська Водна АсоціаціяArtem Shyra, Ukrainian water associationОфлайн / offline145Сергій Вихрист, експерт GIZSergii Vykhryst GIZОнлайн / online146Сергій Чеканюк, Радник з питань води, санітарії та водних ресурсів, GIZSerhii Chekaniuk, Water and Sanitation, Water Resources Advisor GIZОнлайн / online147Ігор Лепошкін, FEER проєкт, GIZIgor Leposhkin, FEER Project, GIZОнлайн / online148Оксана Олійник, GIZOxana Oliinyk, GIZОфлайн / offline149Андре Фабіан, GIZAndre Fabian GIZОнлайн / online150Любомир Маркевич, Глобальні справи, експерт КанадаLubomyr Markevych, Global Affairs Canada оніпеОнлайн / online151Ніколас Осберт, Голова санітарно- гігіенічний відділу ЮНІСЕФNicolas Osbert, Chief Water Sanitation Нудіепе of the UNICEFОнлайн / online152Карішма Кадян, спеціаліст санітарно- гігіенічний відділу ЮНІСЕФКагіяһта Kadyan, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online153Інна Віннічук, спеціаліст санітарно- гігіенічний відділу ЮНІСЕФInna Vinnychuk, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online		громади Одеської області	Krasnosil territorial community of Odesa		
ЦентрOnline143Георгій Веремійчик, Національний Екологічний ЦентрGeorgy Veremiychyk, National Ecological CenterОнлайн / online144Артем Шира, Українська Водна АсоціаціяArtem Shyra, Ukrainian water associationОфлайн / offline145Сергій Вихрист, експерт GIZSergii Vykhryst GIZОнлайн / online146Сергій Чеканюк, Радник з питань води, санітарії та водних ресурсів, GIZSerhii Chekaniuk, Water and Sanitation, Water Resources Advisor GIZОнлайн / online147Ігор Лепошкін, FEER проєкт, GIZIgor Leposhkin, FEER Project, GIZОнлайн / online148Оксана Олійник, GIZOxana Oliinyk, GIZОфлайн / offline149Андре Фабіан, GIZAndre Fabian GIZОнлайн / online150Любомир Маркевич, Глобальні справи, експерт КанадаLubomyr Markevych, Global Affairs Canada експерт КанадаОнлайн / online151Ніколас Осберт, Голова санітарно- гігієнічний відділу ЮНІСЕФNicolas Osbert, Chief Water Sanitation Hygiene of the UNICEFОнлайн / online152Карішма Кадян, спеціаліст санітарно- гігієнічний відділу ЮНІСЕФКагіshma Kadyan, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online153Інна Віннічук, спеціаліст санітарно- гігіенічний відділу КОНІСЕФІппа Vinnychuk, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online					
143Геортій Веремійчик, Національний Екологічний ЦентрGeorgy Veremiychyk, National Ecological CenterОнлайн / online144Артем Шира, Українська Водна АсоціаціяArtem Shyra, Ukrainian water associationОфлайн / offline145Сергій Вихрист, експерт GIZSergii Vykhryst GIZОнлайн / online146Сергій Чеканюк, Радник з питань води, санітарії та водних ресурсів, GIZSerhii Chekaniuk, Water and Sanitation, Water Resources Advisor GIZОнлайн / online147Ігор Лепошкін, FEER проєкт, GIZIgor Leposhkin, FEER Project, GIZОнлайн / online148Оксана Олійник, GIZOxana Oliinyk, GIZОфлайн / offline149Андре Фабіан, GIZAndre Fabian GIZОнлайн / online150Любомир Маркевич, Глобальні справи, експерт КанадаLubomyr Markevych, Global Affairs Canada експерт КанадаОнлайн / online151Ніколас Осберт, Голова санітарно- гігіенічний відділу ЮНІСЕФNicolas Osbert, Chief Water Sanitation Нудіепе of the UNICEFОнлайн / online152Карішма Кадян, спеціаліст санітарно- гігіенічний відділу ЮНІСЕФКагіshma Kadyan, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online153Інна Віннічук, спеціаліст санітарно- гігіенічний, ідділу ЮНІСЕФКагіята Кадуан, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / онлайн	142		Dmytro Ivanov , National Ecological Center	-	
Екологічний ЦентрCenteronline144Артем Шира, Українська Водна АсоціаціяArtem Shyra, Ukrainian water associationОфлайн / offline145Сергій Вихрист, експерт GIZSergii Vykhryst GIZОнлайн / online146Сергій Чеканюк, Радник з питань води, санітарії та водних ресурсів, GIZSerhii Chekaniuk, Water and Sanitation, Water Resources Advisor GIZОнлайн / online147Ігор Лепошкін, FEER проєкт, GIZIgor Leposhkin, FEER Project, GIZОнлайн / online148Оксана Олійник, GIZOxana Oliinyk, GIZОфлайн / offline149Андре Фабіан, GIZAndre Fabian GIZОнлайн / online150Любомир Маркевич, Глобальні справи, експерт КанадаLubomyr Markevych, Global Affairs CanadaОнлайн / online151Ніколас Осберт, Голова санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФNicolas Osbert, Chief Water SanitationОнлайн / online152Карішма Кадян, спеціаліст санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФКагіshma Kadyan, WASH Specialist, UNІСЕFОнлайн / online153Інна Віннічук, спеціаліст санітарно-Inna Vinnychuk, WASH Specialist, UNІСЕFОнлайн / online		• •			
144Артем Шира, Українська Водна АсоціаціяArtem Shyra, Ukrainian water associationОфлайн / offline145Сергій Вихрист, експерт GIZSergii Vykhryst GIZОнлайн / online146Сергій Чеканюк, Радник з питань води, санітарії та водних ресурсів, GIZSerhii Chekaniuk, Water and Sanitation, Water Resources Advisor GIZОнлайн / online147Ігор Лепошкін, FEER проєкт, GIZIgor Leposhkin, FEER Project, GIZОнлайн / online148Оксана Олійник, GIZOxana Oliinyk, GIZОфлайн / offline149Андре Фабіан, GIZAndre Fabian GIZОнлайн / online150Любомир Маркевич, Глобальні справи, експерт КанадаLubomyr Markevych, Global Affairs Canada onlineОнлайн / online151Ніколас Осберт, Голова санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФNicolas Osbert, Chief Water Sanitation onlineОнлайн / online152Карішма Кадян, спеціаліст санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФКагіshma Kadyan, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online153Інна Віннічук, спеціаліст санітарно-Inna Vinnychuk, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online	143	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		-	
145Сергій Вихрист, експерт GIZSergii Vykhryst GIZОнлайн / online146Сергій Чеканюк, Радник з питань води, санітарії та водних ресурсів, GIZSerhii Chekaniuk, Water and Sanitation, Water Resources Advisor GIZОнлайн / online147Ігор Лепошкін, FEER проєкт, GIZIgor Leposhkin, FEER Project, GIZОнлайн / online148Оксана Олійник, GIZОхапа Olііnyk, GIZОфлайн / offline149Андре Фабіан, GIZAndre Fabian GIZОнлайн / online150Любомир Маркевич, Глобальні справи, експерт КанадаLubomyr Markevych, Global Affairs Canada onlineОнлайн / online151Ніколас Осберт, Голова санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФNicolas Osbert, Chief Water Sanitation Hygiene of the UNICEFОнлайн / online152Карішма Кадян, спеціаліст санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФКагіshma Kadyan, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online153Інна Віннічук, спеціаліст санітарно-Inna Vinnychuk, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online					
145Сергій Вихрист, експерт GIZSergii Vykhryst GIZОнлайн online146Сергій Чеканюк, Радник з питань води, санітарії та водних ресурсів, GIZSerhii Chekaniuk, Water and Sanitation, Oнлайн / onlineОнлайн / online147Ігор Лепошкін, FEER проєкт, GIZIgor Leposhkin, FEER Project, GIZОнлайн / online148Оксана Олійник, GIZОхапа Olііnyk, GIZОфлайн / offline149Андре Фабіан, GIZAndre Fabian GIZОнлайн / online150Любомир Маркевич, Глобальні справи, експерт КанадаLubomyr Markevych, Global Affairs Canada onlineОнлайн / online151Ніколас Осберт, Голова санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФNicolas Osbert, Chief Water Sanitation Oнлайн / Hygiene of the UNICEFОнлайн / online152Карішма Кадян, спеціаліст санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФКагіshma Kadyan, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online153Інна Віннічук, спеціаліст санітарно-Inna Vinnychuk, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online	144	Артем Шира, Українська Водна Асоціація	Artem Shyra, Ukrainian water association		
Сергій Чеканюк, Радник з питань води, санітарії та водних ресурсів, GIZSerhii Chekaniuk, Water and Sanitation, Water Resources Advisor GIZОнлайн online147Ігор Лепошкін, FEER проєкт, GIZIgor Leposhkin, FEER Project, GIZОнлайн online148Оксана Олійник, GIZOxana Oliinyk, GIZОфлайн / offline149Андре Фабіан, GIZAndre Fabian GIZОнлайн / online150Любомир Маркевич, Глобальні справи, експерт КанадаLubomyr Markevych, Global Affairs Canada onlineОнлайн / online151Ніколас Осберт, Голова санітарно- гігієнічний відділу ЮНІСЕФNicolas Osbert, Chief Water Sanitation Нудіепе of the UNICEFОнлайн / online152Карішма Кадян, спеціаліст санітарно- гігієнічний відділу ЮНІСЕФКагізhma Kadyan, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online153Інна Віннічук, спеціаліст санітарно- гігієнічний відділу ЮНІСЕФІппа Vinnychuk, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online					
146Сергій Чеканюк, Радник з питань води, санітарії та водних ресурсів, GIZSerhii Chekaniuk, Water and Sanitation, Water Resources Advisor GIZОнлайн online147Ігор Лепошкін, FEER проєкт, GIZIgor Leposhkin, FEER Project, GIZОнлайн online148Оксана Олійник, GIZОхапа Olііnyk, GIZОфлайн / offline149Андре Фабіан, GIZAndre Fabian GIZОнлайн / online150Любомир Маркевич, Глобальні справи, експерт КанадаLubomyr Markevych, Global Affairs Canada onlineОнлайн / online151Ніколас Осберт, Голова санітарно- гігієнічний відділу ЮНІСЕФNicolas Osbert, Chief Water Sanitation Нудіепе of the UNICEFОнлайн / online152Карішма Кадян, спеціаліст санітарно- гігієнічний відділу ЮНІСЕФКагіshma Kadyan, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online153Інна Віннічук, спеціаліст санітарно- гігієнічний, кладілу ЮНІСЕФІппа Vinnychuk, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online	145	Сергій Вихрист, експерт GIZ	Sergii Vykhryst GIZ		/
санітарії та водних ресурсів, GIZ 147 Ігор Лепошкін, FEER проєкт, GIZ 148 Оксана Олійник, GIZ 149 Андре Фабіан, GIZ 150 Любомир Маркевич, Глобальні справи, експерт Канада 151 Ніколас Осберт, Голова санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФ 152 Карішма Кадян, спеціаліст санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФ 153 Інна Віннічук, спеціаліст санітарно-	4.45				
147Ігор Лепошкін, FEER проєкт, GIZIgor Leposhkin, FEER Project, GIZОнлайн online148Оксана Олійник, GIZОхапа Olіinyk, GIZОфлайн / offline149Андре Фабіан, GIZАндре Фабіан, GIZОнлайн / online150Любомир Маркевич, Глобальні справи, експерт КанадаLubomyr Markevych, Global Affairs CanadaОнлайн / online151Ніколас Осберт, Голова санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФNicolas Osbert, Chief Water Sanitation Hygiene of the UNICEFОнлайн / online152Карішма Кадян, спеціаліст санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФКагіshma Kadyan, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online153Інна Віннічук, спеціаліст санітарно-Inna Vinnychuk, WASH Specialist, UNICEFОнлайн /	146				/
148Оксана Олійник, GIZОхапа Oliinyk, GIZОфлайн / offline149Андре Фабіан, GIZAndre Fabian GIZОнлайн / online150Любомир Маркевич, Глобальні справи, експерт КанадаLubomyr Markevych, Global Affairs CanadaОнлайн / online151Ніколас Осберт, Голова санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФNicolas Osbert, Chief Water Sanitation Hygiene of the UNICEFОнлайн / online152Карішма Кадян, спеціаліст санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФКаrishma Kadyan, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online153Інна Віннічук, спеціаліст санітарно-Inna Vinnychuk, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / Online	4.47				
148Оксана Олійник, GIZОхапа Oliinyk, GIZОфлайн / offline149Андре Фабіан, GIZАndre Fabian GIZОнлайн / online150Любомир Маркевич, Глобальні справи, експерт КанадаLubomyr Markevych, Global Affairs Canada onlineОнлайн / online151Ніколас Осберт, Голова санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФNicolas Osbert, Chief Water Sanitation Hygiene of the UNICEFОнлайн / online152Карішма Кадян, спеціаліст санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФKarishma Kadyan, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online153Інна Віннічук, спеціаліст санітарно-Inna Vinnychuk, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online	14/	ігор Лепошкін, FEEK проєкт, GIZ	igor Leposnkin, FEEK Project, GIZ		/
149Андре Фабіан, GIZAndre Fabian GIZОнлайн / online150Любомир Маркевич, Глобальні справи, експерт КанадаLubomyr Markevych, Global Affairs Canada onlineОнлайн / online151Ніколас Осберт, Голова санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФNicolas Osbert, Chief Water Sanitation Hygiene of the UNICEFОнлайн / online152Карішма Кадян, спеціаліст санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФКагіshma Kadyan, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online153Інна Віннічук, спеціаліст санітарно-Inna Vinnychuk, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online	1.40	Oversus Oničium C17	Ovana Oliinyk G17		
149Андре Фабіан, GIZAndre Fabian GIZОнлайн / online150Любомир Маркевич, Глобальні справи, експерт КанадаLubomyr Markevych, Global Affairs CanadaОнлайн / online151Ніколас Осберт, Голова санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФNicolas Osbert, Chief Water Sanitation Hygiene of the UNICEFОнлайн / online152Карішма Кадян, спеціаліст санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФКагіshma Kadyan, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online153Інна Віннічук, спеціаліст санітарно-Inna Vinnychuk, WASH Specialist, UNICEFОнлайн / online	148	Оксана Оліиник, Сіс	Oxalia Olliliyk, Giz		
Online150Любомир Маркевич, Глобальні справи, експерт КанадаLubomyr Markevych, Global Affairs CanadaОнлайн online151Ніколас Осберт, Голова санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФNicolas Osbert, Chief Water Sanitation Нудіене of the UNICEFОнлайн online152Карішма Кадян, спеціаліст санітарногігієнічний відділу ЮНІСЕФКагіshma Kadyan, WASH Specialist, UNICEFОнлайн online153Інна Віннічук, спеціаліст санітарногігіенічний відділу ЮНІСЕФІnna Vinnychuk, WASH Specialist, UNICEFОнлайн /	1/0	Augno dofiou GI7	Andro Eshian GI7		
150Любомир Маркевич, Глобальні справи, експерт КанадаLubomyr Markevych, Global Affairs CanadaОнлайн online151Ніколас Осберт, Голова санітарно- гігієнічний відділу ЮНІСЕФNicolas Osbert, Chief Water Sanitation Нудіепе of the UNICEFОнлайн online/152Карішма Кадян, спеціаліст санітарно- гігієнічний відділу ЮНІСЕФКагіshma Kadyan, WASH Specialist, UNICEFОнлайн online153Інна Віннічук, спеціаліст санітарно-Inna Vinnychuk, WASH Specialist, UNICEFОнлайн	143	лядре Фасіан, СІС	Allufe Fabiali GIZ	-	
експерт Канада online 151 Ніколас Осберт, Голова санітарно- гігієнічний відділу ЮНІСЕФ Nicolas Osbert, Chief Water Sanitation Oнлайн / Нудіепе of the UNICEF online 152 Карішма Кадян, спеціаліст санітарно- гігієнічний відділу ЮНІСЕФ Karishma Kadyan, WASH Specialist, UNICEF Oнлайн / online 153 Інна Віннічук, спеціаліст санітарно- Inna Vinnychuk, WASH Specialist, UNICEF Oнлайн /	150	Любомир Маркевии Глобалий справи	Luhomyr Markeyych, Global Affairs Canada		1
151Ніколас Осберт, Голова санітарно- гігієнічний відділу ЮНІСЕФNicolas Osbert, Chief Water Sanitation Нудіепе of the UNICEFОнлайн online152Карішма Кадян, спеціаліст санітарно- гігієнічний відділу ЮНІСЕФКагіshma Kadyan, WASH Specialist, UNICEFОнлайн online153Інна Віннічук, спеціаліст санітарно-Inna Vinnychuk, WASH Specialist, UNICEFОнлайн	130		Luboniyi ividi kevyen, Global Alians Callada		/
гігієнічний відділу ЮНІСЕФ Hygiene of the UNICEF online 152 Карішма Кадян, спеціаліст санітарно- гігієнічний відділу ЮНІСЕФ 153 Інна Віннічук, спеціаліст санітарно- Inna Vinnychuk, WASH Specialist, UNICEF Oнлайн /	151		Nicolas Osbort Chief Water Sanitation		/
152 Карішма Кадян, спеціаліст санітарно- гігієнічний відділу ЮНІСЕФ Кагіshma Kadyan , WASH Specialist, UNICEF Онлайн / online 153 Інна Віннічук, спеціаліст санітарно- Inna Vinnychuk , WASH Specialist, UNICEF Онлайн /	121				/
riгiєнічний відділу ЮНІСЕФ online 153 Інна Віннічук, спеціаліст санітарно- Inna Vinnychuk, WASH Specialist, UNICEF Онлайн /		ппенічний відділу ЮпіссФ	Trypiche of the officer	Omme	
riгiєнічний відділу ЮНІСЕФ online 153 Інна Віннічук, спеціаліст санітарно- Inna Vinnychuk, WASH Specialist, UNICEF Онлайн /	152	Kaniuma Kangu (пријаліст сацітапись	Karishma Kadyan WASH Specialist LINICEE	Онлайн	
153 Інна Віннічук, спеціаліст санітарно- Inna Vinnychuk, WASH Specialist, UNICEF Онлайн /	132		Ransiilia Rauyan, WASH Specialist, UNICEF		/
	152		Inna Vinnychuk WASH Specialist LINICEE		
L гігієнічний відділу ЮНІСЕФ	122	гігієнічний відділу ЮНІСЕФ	inna viiniyenuk, wash specialist, olvicer	online	/





Nº	Ім'я/ Організація	Name / Organization	Participation Форма участі
154	Джеймс Хант, ЄІБ	James HUNT, EIB	Онлайн /
134	джеимс хант, ств	James HOWI, LID	online
155	Анна Марія Штайнер, Заступниця	Anna-Maria Steiner, Deputy Head of Mission	Онлайн /
133	очільника Посольства Австрії в Україні	Embassy of Austria	online
156	Марко Кейнер, директор відділу	Marco Keiner, Director Environment Division,	Онлайн /
136			опline /
	навколишнього середовища, ЄЕК ООН	UNECE	Offilite
157	Consumu Portugues Porious III III	Savangae Badmaaragahaa Dagianal Advisor	Онлайн /
157	Сарангу Раднаарагчаа, Регіональний	Sarangoo Radnaaragchaa, Regional Adviser UNECE	online
	радник ЄЕК ООН	ONECE	Offilite
158		Jacobin Cornet Head of Operations Section	Офлайн /
136	Жослен Корне, Керівник відділу програм зовнішньої допомоги «Відбудова,	Jocelin Cornet, Head of Operations Section 'Reconstruction, Energy, Infrastructure and	offline
	зовнішньої допомоги «відоудова, енергетика, інфраструктура та довкілля»;	Environment", EU Delegation to Ukraine	Offilite
	енергетика, інфраструктура та довкілля», Представництво ЄС в Україні	Environment, to belegation to okrame	
150		Olga Simal, Delegation of the Ellte Illeraine	Офлайн /
159	Ольга Сімак , Представництво ЄС в Україні	Olga Simak, Delegation of the EU to Ukraine	оffline
160	Марюкка Порварі, Європейська Комісія	Mariukka Parvari Ell Commission	Онлайн /
100	марюкка порварі, европейська комісія	Marjukka Porvari, EU Commission	online
1.01	Bo - For an Bird CERR	Boul Stienne Bini FDDD	
161	Пол Етьєн Піні, ЄБРР	Paul-Etienne Pini, EBRD	Онлайн /
162	A C V F V.A.V	Anna Canta Con MAN	online
162	Анна Санта Круз, Банк KfW	Anna Santa Cruz, KfW	Онлайн /
162	Pii× III.	Whalis Characian During Consuling to a 1/64/	online
163	Віталій Шмеріга, Координатор проєктів, KfW	Vitaliy Shmeriga, Project Coordinator, KfW	Онлайн /
164		Filh 80 Dashar of the heatitude for Michael	online
164	Едді Мурс, Ректор Інституту водної освіти,	Eddy Moors, Rector of the Institute for Water	Онлайн /
1.05	Делфт, Нідерланди	Education, Delft, Netherlands	online
165	Анжела Шапарова, ключовий експерт	Angela Sharapova, UAFATA	Онлайн /
	проєкту ЕІБ «Основний кредит для аграрної		online
166	галузі – Україна»	Alexander Zinke, Environment Agency	Онлайн /
166	Олександр Цинке, Агентство	Alexander Zinke, Environment Agency, Austria (UBA)	online
167	навколишнього середовища Австрії Йоханесс Майер , Агентство навколишнього	Johannes Mayer	Онлайн /
167	• •	UBA	online
160	середовища Австрії Габріель Вінце , Агентство навколишнього	Gabriele Vincze, UBA	Онлайн /
168	середовища Австрії	Gabriele Vilicze, OBA	online
169	Герхард Палфер, Агентство навколишнього	Gerhard Pulfer, UBA	Онлайн /
109	середовища Австрії	Gernard Puller, OBA	online
170	Маркус Рейчер, Агентство навколишнього	Markus Reischer, UBA	Онлайн /
170	середовища Австрії	IVIAI KUS REISCHEI, OBA	online
171	Флоріан Вольф-Отт Агентство	Florian Wolf-Ott, UBA	Онлайн /
1/1	•	Fioriali Woll-Ott, OBA	online
172	навколишнього середовища Австрії Янек Почон, Міжнародний Водний Офіс,	Yannick Pochon, IOW	Онлайн /
1/2	янек почон , міжнародний водний Офіс, Франція	Tannick Fucifon, 1000	опline
173	Філіп Сеган	Phillippe Seguin	Онлайн /
1/3	Філіп Сеган Міжнародний Водний Офіс, Франція	IOW	онлаин / online
174	Клое Дешеле	Chloe Deschelette, IOW	Онлайн /
1/4	клое дешеле Міжнародний Водний Офіс, Франція	Chide Deschelette, 10 W	online
175	Марта Бойко, Міжнародний Водний Офіс,	Marta Royko IOW	Онлайн /
175	марта ьоико, міжнароднии воднии Офіс, Франція	Marta Boyko, IOW	онлаин / online
176		Tamara Kutonova	
176	Тамара Кутонова, ЄЕК ООН	Tamara Kutonova	Онлайн /
		UNECE	online





Nº	Ім'я/ Організація	Name / Organization	Participation
			Форма участі
177	Джон Марко Чарч, ЄЕК ООН	Jon Marco Church, UNECE	Онлайн /
			online
178	Метью Гріффітс, ОЄСР	Matthew Griffiths, OECD	Онлайн /
			online
179	Гай Халперн, ОЕСР	Guy Halpern	Онлайн /
		OECD	online
180	Лупіта Йохансон , ОЕСР	Lupita Johanson, OECD	Онлайн /
			online
181	Емма Ульвін, ОЕСР	Emma Ulvin, OECD	Онлайн /
			online
182	Делія Санчезтранкон, ОЕСР	Delia Sancheztrancon, OECD	Онлайн /
			online
183	Каті Прісті, Фінсько-Український Проект з	Pritsi Kati, FI-UA project on surface water	Онлайн /
	водного моніторингу та моніторингу	quality monitoring and terrestrial biodiversity	online
	біорізноманіття.	monitoring	
184	Георге Костянтин,	Gheorghe Constantin,	Онлайн /
	Заступник генерального директора	Deputy General Director of the	online
	Міністерства навколишнього середовища,	Ministry of Environment, Waters and Forests	
	вод і лісів Румунії	of Romania	
185	Ірина Крилова, експерт ЄІБ	Iryna Krylova, expert EIB	Онлайн /
			online
186	Наталія Закорчевна	Nataliia Zakorchevna	Офлайн /
	Представниця програми EU4ENV:W&D в	Local Representative of the EU4ENV:W&D	offline
	Україні	Programme in Ukraine	
187	Юлія Грицаєнко	Yulia Hrytsaenko	Офлайн /
	Асистентка Програми EU4ENV:W&D в	Assistant of the EU4ENV:W&D Programme in	offline
	Україні	Ukraine	

Total women=106

Total men=81





Agenda

Meeting of the Interministerial Steering Committee of the National Political Dialogue on Integrated Water Resources Management in Ukraine and back-to-back workshop on financing water security

Date	Venue	Time
June 19-20, 2024	June 19 - Radisson Blue (Yaroslaviv Val, 22,	June 19 – 09:00-17:00
	Kyiv) and online	June 20 - 10:00-13:00
	June 20 - online	Kyiv time

Pre-registration via the link:

https://us02web.zoom.us/meeting/register/tZloc-msrjkiEtcWOA1N4IKQkFcH3F2NBSOS#/registration

Online link: https://us02web.zoom.us/j/86540402883?pwd=70h6oNdhML4Ri3Pa9H2j06kLZsE4XQ.1

Conference ID: 865 4040 2883

Access code: 548666

Time	Item	Speakers
09:00-09:30	Registration and welcoming coffee	·
09:30-10:00	Opening and welcoming statements	Moderator: Volodymyr Bilokon, Reform recovery and support team of the MEPR - Oleksandr Krasnolutskyi, First Deputy Minister, MEPR - Jocelin Cornet, Head of Operations Section 'Reconstruction, Energy, Infrastructure and Environment'', EU Delegation to Ukraine - UN Resident Coordinator to Ukraine - Marco Keiner, Director Environment Division, UNECE - Alexander Zinke, "EU4Water& Data" Programme, Environment Agency Austria (UBA)
10:00-11:15	Thematic session 1: Progress in implementation of the EU water-related directives and SDG indicator 6 (Clean Water and Sanitation) Guiding questions:	Moderator: Volodymyr Bilokon, Reform recovery and support team of the MEPR - Yevhenii Fedorenko, Deputy Minister for European Integration (10') - Igor Gopchak, Deputy Head of the State Agency of Water Resources (SAWR), - Nataliia Kharchenko, SAWR - Iryna Peregynchuk, Ministry for Communities, Territories

		<u>, </u>
	 What are the results of self-screening of the EU water-related directives in Ukraine? What needs to be done with regards to the relevant acquis and how to ensure its further implementation? What are the results of reporting under SDG indicators 6.5.1 and 6.5.2 and how these reports can be used for future actions? What are the consequences of the military aggression of the Russian Federation on the water resources and how to address them? 	and Infrastructure Development of Ukraine (10') Olga Pazynych, Ministry of Agrarian Policy and Food of Ukraine (5') Olexii Danylenko, Ministry of Health of Ukraine (5') Maria Diychuk, NGO "ECOACTION" (5') Kateryna Mudra, Blue Rivers Environmental Consulting, Ukraine (10')
		Discussion
11:15-12:30	Thematic session 2: Water Strategy of Ukraine till 2050 and presentation of the draft Guidance on the Implementation of the OECD Council Recommendations on Water on the River Basin and Territorial Levels Guiding questions: • What is the progress with the implementation of the Water Strategy of Ukraine? • What are the next steps to enforce its implementation? • How to communicate the Guidelines to the local authorities and ensure their application?	Moderator: Vitalii Zhuk, MEPR Keynote presentation: Volodymyr Bilokon, Reform recovery and support team of the MEPR (10') OECD (5') Ministry for Communities, Territories and Infrastructure Development of Ukraine (5'), tbc MOH, tbc Olga Zhovtonog, International Public Organization "Primavera" Local authorities' associations (10')
		Discussion
12:30-13:30	Lunch	
13:30-14:45	Thematic session 3: Progress on the river basin management planning and development of the river basin councils	Moderator: Oleksii Iaroshevych, Blue Rivers Environmental Consulting, Ukraine Maria Shpanchyk, SAWR
	 This session will cover the following points: Finalization, adoption and implementation of river basin management plans Water accounts WFD-compliant monitoring Financing PoM Key developments in transboundary cooperation Guiding questions: How to ensure implementation of the 	Keynote presentation: Maria Shpanchyk, SAWR (10') - EU4Water&Data Programme (joint presentation, 20') - Nataliia Zaritovska, State Service of Geology and Mineral Resources of Ukraine (10') - Local authorities' associations (10') Discussion
	Programmes of Measures? • How can the Plan of Ukraine Facility facilitate implementation of the RBMPs and PoMs?	
14:45-15:45	Thematic session 4: Human capital in water sector in Ukraine Guiding questions:	Moderator: Volodymyr Bilokon, Reform recovery and support team of the MEPR - Peep Mardiste, UNECE Consultant (10')





	 Is water sector equipped to meet the tasks set out by the EU candidate status and SDG 6 - in terms of quantity and qualification of the personnel? Do university curricula consider recent and projected developments and education needs of the water sector? How to ensure connection between universities and the water sector? 	 Dmytro Novytskii, Association "Ukrvodocanalecologia" (5') Representatives of state universities of Ukraine (10') Eddy Moors, Rector of the Institute for Water Education - IHE Delft (10') Discussion
15:45-16:00	Coffee break	
16:00-16:30	Thematic session 5: Improving the use of reliable environmental data and its availability for policymakers and citizens This session will cover the following points: Modernising air quality monitoring Waste and circular economy indicator reporting European State-of-the Environment Report SOER2025 – preparation status and "country spaces"	Moderator: Vitalii Zhuk, MEPR Keynote presentation: UBA (10') - MEPR (10') - State Statistical Service (5') - Rimma Kushtym, expert of the Reform recovery and support team of the MEPR Discussion
	 Guiding questions: Would Ukraine intend to prepare a "country space" within or in parallel to the SOER 2025 report? And how could this process be organised? 	
16:30-17:00	Closing session - Decisions and recommendations of the meeting - Introductory review of the Day 2 (20th June)	MEPR and SAWR Tamara Kutonova , UNECE Alexander Zinke , UBA

DAY 2: 20 JUNE 2024

WORKSHOP ON FINANCING WATER SECURITY IN UKRAINE

Pre-registration via the link:

https://us02web.zoom.us/meeting/register/tZErceCrrT0sGdxAC3VuQhI3CQbgsIfm2JKP

Online link: https://us02web.zoom.us/j/85669336638?pwd=EpDePdmOwJ3tedqDg9KOiEDe8FdKiO.1

Conference ID: 856 6933 6638, Access code: 606000

Meeting objectives, expected outputs and outcomes:

- 1. Exchange between key water sector stakeholders on the challenges and opportunities for financing water security and system improvements in Ukraine.
- 2. Feedback from stakeholders on the plans and preliminary findings from different analytical projects related to financing Ukraine's water sector prepared under the EU4Environment Water and Data Programme.





Local time	Topics	Speakers		
10:00-10:25	An introductory word: Strengthening the economic and financial dimensions of water management in Ukraine, experience from the EU and progress under EU4Environment Water and Data	Moderator: Vitalii Zhuk, Ministry of Environmental Protection and Natural Resources of Ukraine - Introductory remarks from OECD including results from studies completed under EU4Environment Water and Data		
		- Keynote address: Financing RBMP Programmes of Measures, experience from Romania Gheorghe Constantin, Ministry of Environment, Water and Forests of Romania		
10:25-11:15	Preliminary results from an assessment if Ukraine's enabling environment for water finance Moderated discussion and Questions and	Moderator: Matthew Griffihts, OECD - Presentation from OECD and interventions from Ukrainian authorities and experts		
	answers			
11:15-11:30	Coffee break			
11:30-12:45	Preliminary findings from an OECD study and discussion on domestic finance for water in Ukraine Moderated discussion and Questions and	Moderator: OECD - Presentation from OECD and interventions from Ukrainian authorities and experts - Proposals regarding the formation of tariffs and subsidies for centralized water sector in Ukraine, Iryna Krylova, EIB expert - Oleksander Shkin, Ukrainian		
	answers	Association "Ukrvodokanalekologia"		
12:45-13:00	Final word and next steps	- MEPR, SAWR - Participants		



4.3. Feedback form responses

Compilation of responses to feedback forms collected after the meeting of the Interagency Steering Committee of the National Policy Dialogue on Integrated Water Resources Management in Ukraine. 19 June 2023, Kyiv / Hybrid

Total 21 responses

How useful was the meeting of the National Policy Dialogue for you? (one answer)

- Useful **21**
- € Partially useful
- € Useless

Which topics were the most interesting to you (multiple answers are possible)?

- Environmental statistics and open data 15
- € Monitoring 14
- € Development of water sector reform in Ukraine, including progress in the implementation of the Water Strategy of Ukraine until 2050 p. - 13
- Cross-border cooperation 7
- Progress in the implementation of the EU4Water&Data programme 7
- € Challenges faced by the authorities in the implementation of the reform 6
- € Water supply and sewerage 5
- Aspects of Human Capital in the Water Industry of Ukraine 2
- Donor coordination 2
- Project "Guidelines for the Implementation of the Organization for Economic Co-operation and Development (OECD) Principles on Water Resources Management at the River Basin and Local Levels"- 1

What is the added value of the meeting?

- € New information 10
- € Discussion of progress, problems and plans 10
- € Meeting with colleagues 1

What do you think about the structure of the agenda?

- € Good balance of questions and time allotted for them 15
- Too many questions 6

What do you think about the trivalist's presentations?

- € Moderate / Good 21
- € Too long
- Too short

What do you think about the relevance of presentations?

- € Most/All Very Relevant 18
- Some are relevant, others are not -2
- € Many of them are not directly related to

Did the presentations correspond to the objectives of your professional activity?

- € Most/All Very Relevant 15
- Some are relevant, others are not 6





€ Many of them are not directly related to

Will you be able to use or share the information gained in your day-to-day work or in your future work?

- € Of course, yes 15
- € To a certain extent 6
- € No

What topics would you like to discuss at the next meeting?

- 1. How the RBMPs were approved and the possibility of their implementation
- 2. The process of implementation of 8 "water" directives
- 3. Synergy of environmental projects in Ukraine
- 4. All the issues discussed are relevant for further discussion.
- 5. Results of the public discussion of RBMPs, what were the public and stakeholders most interested in, what did they propose?
- 6. Prospects for further EU technical assistance in light of the end of the EU4Water & Data programme.
- 7. Implementation of the provisions of the adopted regulations in the water sector
- 8. Donor support for environmental protection projects in Ukraine
- 9. Perhaps it makes sense to elaborate on the topic "Development of the water sector reform in Ukraine", what has been done, what is planned, what is being done today, etc., there was a conversation about all this, but briefly, perhaps it makes sense to bring it to a separate thematic session at the next National Policy Dialogue on Water Policy
- 10. It would be expedient to add presentations on the content of monitoring data on the ecological state of water resources in the context of river basins
- 11. Water Security: Survival Recovery: Vision and Strategy for Ukraine
- 12. Updated national SDG 6 and its indicators
- 13. Preparation of the Summary Report on the Progress of the Implementation of the Protocol on Water and Health 2025 and the Special Report of the Office of the Ombudsman on the Right to Water in the Context of War in Ukraine 2024
- 14. Changing the Governance Model as a Basis for Reform for Recovery: Transition to Proactive Governance in the Water and Water and Sanitation Sectors: Implementation of a Risk-Based Approach and Tools, Relationship of RBMPs with Water Security and Sanitation Plans (WSPs) in Ukraine
- 15. Institutional reforms (concept of NJSC "Water Resources" in the context of decentralization of water resources management, strengthening the capacity of basin and local water resources management bodies)
- 16. Financial Strategy for Green Recovery of the Water Sector- Financial plan and tools for the implementation of RBMP national-basin-local levels.
- 17. Implementation of the OECD Water Governance Principle "Participation and Trust" and democratic norms in accordance with the Aarhus Convention and the relevant EU Directives under the AA-EU Association Agreement
- 18. Water resources of Ukraine in the conditions of war (challenges, management, monitoring, etc.)
- 19. Ukraine's Water Resources and Climate Change
- 20. Ukraine's Statistical Reporting Obligations
- 21. More attention to groundwater, solving the problem of resuming their monitoring, using the approaches of other countries (for example, Israel) to the financing of groundwater monitoring. Providing full-fledged scientific support for groundwater monitoring.
- 22. To continue discussing the issues of personnel training for the water industry
- 23. Mechanisms for the implementation of the water strategy at the level of territorial communities
- 24. Plan of Current Steps of Ukraine on Water Sector Reform





- 25. Creating the economic value of water
- 26. Water Infrastructure Reconstruction Projects
- 27. Surface Wastewater Management
- 28. Sludge Management of Wastewater Treatment Facilities of Centralized Drainage Systems
- 29. Application of renewable energy sources to improve the reliability of water supply and sewerage systems

What would you change in a meeting? Please write your suggestions and recommendations

- At such meetings, it is necessary to discuss the issue of interaction with local executive authorities, which directly implement all reforms in the water sector on the ground, but often do not take an active part in political decision-making even at the level of proposals, this was noted, but it sounded as a remark, not as a solution to the issue. This requires additional discussion, including how this issue is resolved by our European colleagues in their countries.
- The meeting was held in accordance with the topic, included interesting reports, some of them really had concrete results, proposals, facts and arguments. In the current conditions, it is difficult to organize and gather colleagues, government officials, members of public organizations at the national and international levels. I wish you to continue to keep this format of meetings.
- More time for agenda items to be discussed in order to formulate and adopt agreed NAP decisions. This can be done by reducing the issues on the NPD agenda and paying more attention to the preparatory work: sending in advance (10-20 days before the NAP) documents - materials to the NPD agenda for effective participation of stakeholders in the dialogue + preparation of a position and draft decisions/recommendations on the issues of the NPD agenda.
- It would be expedient to orient the speakers to the analysis of the problem, and not to overload them with facts. For example, when considering the state of water resources based on the results of monitoring, it is more important to understand the features and trends of the state than to provide data on the concentration of pollutants and the excess of the maximum permissible concentration in the waters of a particular region
- Change the format that should match the status of the dialog
- Reduce the number of presentations and speeches

Proposals to the resolution

- To determine the availability of local sewage treatment facilities capable of providing treatment of industrial wastewater of processing industry enterprises (COD 1500 – 35000 – 350000 mgO2/dm3) to the values of the parameters of composition and properties for dispersed release or release into water bodies as a mandatory requirement for the organization and operation of Industrial Parks, the development of the system of which is promoted by the Ministry of Economy of Ukraine
- 2. To determine the availability of seasonal (capable of changing productivity several times without loss of efficiency) local sewage treatment facilities capable of providing treatment of industrial wastewater of processing industry enterprises (COD 1500 - 350000 - 350000 mgO2/dm3) to the values of composition parameters and properties for dispersed release or release into water bodies, which contributes to compensation of greenhouse gas emissions of processing enterprises and infrastructure facilities based on conversion technologies organic carbon waste for carbon dioxide and carbon dioxide for oxygen, achieving climate neutrality of the territory of the ECO-Industrial Park as a whole is a mandatory requirement for obtaining state support
- 3. Guarantee the implementation of action plans, including the practical implementation of the provisions of the SOU of Housing and Communal Services of Ukraine
- To ensure, already during martial law, the implementation of the provisions of special methodological guidelines "Urgent and priority measures for the restoration and modernization of





- water supply and sewerage of territories affected by hostilities and armed conflicts. Comprehensive Anti-Epidemic Measures in Military Emergencies" (MV)
- 5. To ensure the implementation of the provisions of the special methodological instructions "Immediate and priority measures for the restoration and modernization of water supply and drainage of territories affected by hostilities and armed conflicts" already during the period of martial law. Complex anti-epidemic measures in the conditions of emergencies of a military nature. Use of the Microstat™ Drug. A mixture of poly- and low-molecular electrolytes, manufactured according to TU U 20.1-41972832-002:2020 at the physico-chemical stages of the technological processes of wastewater treatment and disinfection" (MV)

