



ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО ВОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ

НАКАЗ

від _____ 20__ р.

Київ

№ _____

Про затвердження Плану заходів Державного
агентства водних ресурсів України з виконання
Плану дій щодо комплексного вирішення проблем
басейну річки Рось на 2024-2030 роки

З метою забезпечення виконання Плану дій щодо комплексного вирішення проблем басейну річки Рось на 2024-2030 роки, затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 12 липня 2024 р. № 648-р (далі - План дій),

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити план заходів Державного агентства водних ресурсів України з виконання Плану дій щодо комплексного вирішення проблем басейну річки Рось на 2024-2030 роки (далі - План заходів), що додається.

2. Заступникам Голови відповідно до розподілу функціональних обов'язків забезпечити координацію роботи з виконання Плану заходів та постійний контроль за дотриманням строків виконання.

3. Керівникам самостійних структурних підрозділів, басейнових управлінь водних ресурсів середнього Дніпра, річки Прип'ять, річки Південний Буг, регіональних офісів водних ресурсів у Черкаській області, річки Рось:

1) забезпечити виконання Плану заходів відповідно до визначених строків;

2) щомісяця, до 5 числа, надавати управлінню забезпечення водними ресурсами (М.Шпанчик) інформацію про стан виконання Плану заходів, відповідно до індикаторів виконання завдання.

4. Управлінню забезпечення водним ресурсами (М.Шпанчик):

1) забезпечити узагальнення інформації щодо виконання Плану дій;

2) щокварталу, до 10 числа місяця, що настає за звітним періодом, подавати інформацію про стан його виконання Міністерству захисту довкілля та природних ресурсів України.

5. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника Голови І.Гопчака.

Перший заступник Голови

Наталія ЛАТИШ



Державне агентство водних ресурсів України

№ 103 від 06.08.2024

Підписав: Латиш Наталія Сергіївна

Сертифікат: 3FAA9288358EC0030400000091C33400E1BAD600

Дійсний: з 17.07.2024 0:00:00 по 16.07.2026 23:59:59

ЗАТВЕРДЖЕНО
наказ Держводагентства від _____ № _____

**План заходів Державного агентства водних ресурсів України
з виконання Плану дій щодо комплексного вирішення проблем басейну річки Рось на 2024—2030 роки**

	Найменування заходу	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання	Строк виконання
1.	Розроблення та подання пропозицій до законопроекту про внесення змін до Кодексу України про адміністративні правопорушення щодо посилення відповідальності за самовільне захоплення водних об'єктів або самовільне водокористування, переуступку права водокористування, забруднення і засмічення вод, порушення водоохоронного режиму на водозборах, порушення режимів роботи водних об'єктів, обліку водокористування, недотримання обмежень щодо здійснення господарської діяльності в межах прибережних захисних смуг, водоохоронних зон і зон санітарної охорони	Управління надання адміністративних послуг та водокористування Управління забезпечення водними ресурсами Юридичний відділ	розроблено та подано пропозиції Міндовкіллю	IV квартал 2024 року
2.	Розроблення та подання Міндовкіллю проекту постанови Кабінету Міністрів України про затвердження Порядку обмеження або зміни умов водокористування в разі маловоддя	Управління надання адміністративних послуг та водокористування Юридичний відділ	подано проєкт постанови Міндовкіллю	IV квартал 2024 року

3.	Розроблення та подання Міндовкіллю пропозицій до законопроекту про внесення змін до статей 44, 45, 81 Водного кодексу України щодо обмеження прав водокористувачів у частині заходів щодо збереження водності річок і охорони їх від забруднення	Управління надання адміністративних послуг та водокористування Управління забезпечення водними ресурсами Юридичний відділ	розроблено та подано пропозиції Міндовкіллю	I квартал 2025 року
4.	Розроблення та подання Міндовкіллю проекту постанови “Про внесення змін до Порядку відшкодування збитків, завданих водокористувачам припиненням права або зміною умов спеціального водокористування”	Управління надання адміністративних послуг та водокористування Юридичний відділ	розроблено та подано проект постанови Міндовкіллю	I квартал 2025 року
5.	Розроблення та подання Міндовкіллю законопроекту про внесення змін до статті 335 Цивільного кодексу України щодо особливостей набуття права власності на безхазяйні гідротехнічні споруди водних об’єктів, що визначаються Порядком управління безхазяйними гідротехнічними спорудами водних об’єктів, затвердженим Кабінетом Міністрів України	Управління державного майна та інвестицій Юридичний відділ	розроблено та подано законопроект Міндовкіллю	II квартал 2025 року
6.	Розроблення та подання Міндовкіллю проекту постанови Кабінету Міністрів України про затвердження Порядку управління безхазяйними гідротехнічними спорудами водних об’єктів	Управління державного майна та інвестицій Юридичний відділ	розроблено та подано проект постанови Міндовкіллю	II квартал 2025 року

7.	Затвердження методичних рекомендацій щодо визначення екологічних витрат під час встановлення режимів роботи штучних водних об'єктів (із урахуванням вимог Директиви Європейського парламенту та Ради від 23 жовтня 2000 р. № 2000/60/ЄС «Про встановлення рамок діяльності Співтовариства в галузі водної політики»)	Управління забезпечення водними ресурсами	подано Міндовкіллю проєкт методичних рекомендацій щодо визначення екологічних витрат під час встановлення режимів роботи штучних водних об'єктів	III квартал 2025 року
8.	Розроблення та подання Міндовкіллю проєкту постанови Кабінету Міністрів України про внесення змін до Порядку видачі дозволів на спеціальне водокористування, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13 березня 2002 р. № 321, у частині приведення процедури нормування скидів забруднюючих речовин до вимог Директиви Європейського парламенту та Ради від 23 жовтня 2000 р. № 2000/60/ЄС «Про встановлення рамок діяльності Співтовариства в галузі водної політики»	Управління надання адміністративних послуг та водокористування Управління забезпечення водними ресурсами Юридичний відділ	розроблено та подано проєкт постанови Міндовкіллю	IV квартал 2024 року
9.	Проведення інвентаризації та формування переліку гідротехнічних споруд, що потребують знесення (ліквідації/демонтажу) у межах басейну річки Рось (за умови отримання згоди підприємства, установи, організації - балансоутримувачів гідротехнічних споруд), із урахуванням ризиків затоплення та посух при середньо- і довгострокових сценаріях змін клімату та доцільності їх експлуатації, зокрема із урахуванням недопущення знесення гребель водойм, де здійснюється рибогосподарська діяльність	Регіональний офіс водних ресурсів річки Рось Басейнові управління водних ресурсів середнього Дніпра, річки Прип'ять, річки Південний Буг Регіональний офіс водних ресурсів у Черкаській області	проведено інвентаризацію та сформовано перелік гідротехнічних споруд, що потребують знесення (ліквідації/демонтажу)	IV квартал 2024 року

10.	<p>Участь у реалізації заходів зі знесення (ліквідація/демонтаж) гідротехнічних споруд та відновлення природних гідроморфологічних характеристик відповідних ділянок водних об'єктів із урахуванням ризиків затоплення та шкідливої дії вод внаслідок аварійної руйнації або знесення (ліквідації/демонтажу) гідротехнічних споруд у межах басейну річки Рось, а також із урахуванням недопущення знесення гребель водойм, де здійснюється рибогосподарська діяльність, відповідно до переліку гідротехнічних споруд, сформованого Держводагентством</p>	<p>Регіональний офіс водних ресурсів річки Рось</p> <p>Басейнові управління водних ресурсів середнього Дніпра, річки Прип'ять, річки Південний Буг</p> <p>Регіональний офіс водних ресурсів у Черкаській області</p>	<p>знесено (ліквідовано/демонтовано) гідротехнічні споруди та відновлено природні ділянки водних об'єктів</p>	2024-2026 роки
11.	<p>Участь у здійсненні заходів із відновлення акумулюючого об'єму водосховищ (Косівського, Володарського, Щербаківського, Верхнього Білоцерківського, Білоцерківського Середнього, Дибинецького, Богуславського, Скибинецького, Матюшівського, Тетіївського № 3, Шамраївського, Паволочського, Осичнянського, Корсуня-Шевченківського) шляхом розчищення від замулення дна водосховищ за умови відповідного наукового обґрунтування доцільності відновлення акумулюючого об'єму водосховищ із урахуванням природних умов водності та обов'язкового збереження природних морфологічних характеристик русла і берегів з метою створення оптимальних умов для нересту та нагулу водних біоресурсів</p>	<p>Регіональний офіс водних ресурсів річки Рось</p> <p>Басейнові управління водних ресурсів середнього Дніпра, річки Прип'ять, річки Південний Буг</p> <p>Регіональний офіс водних ресурсів у Черкаській області</p>	<p>здійснено заходи з відновлення акумулюючого об'єму водосховищ</p>	2024-2030 роки

12.	Розроблення та затвердження водогосподарського балансу річки Рось	Регіональний офіс водних ресурсів річки Рось Управління забезпечення водними ресурсами	розроблено та затверджено водогосподарський баланс річки Рось	III квартал 2024 року
13.	Надання пропозицій ДСНС щодо розширення мережі гідрологічних постів на річці Рось та її притоках, створення сучасної автоматизованої інформаційної системи моніторингу гідрометеорологічних показників для прогнозування гідрологічного режиму	Регіональний офіс водних ресурсів річки Рось Басейнові управління водних ресурсів середнього Дніпра, річки Прип'ять, річки Південний Буг Регіональний офіс водних ресурсів у Черкаській області Управління забезпечення водними ресурсами	Направлено пропозиції щодо введення в експлуатацію автоматизованих інформаційних систем, встановлення додаткових гідрологічних постів	2025-2026 роки

14.	Затвердження правил експлуатації водосховищ і водогосподарських систем у межах басейну річки Рось із обов'язковим урахуванням інтересів рибного господарства	Управління забезпечення водними ресурсами	затверджено правила експлуатації водосховищ і водогосподарських систем у межах басейну річки Рось	2024-2026 роки
15.	Організація та здійснення контролю за встановленням засобів вимірювальної техніки, зокрема автоматизованих, для обліку забору та використання вод, контролю за якістю і кількістю скинутих у водні об'єкти зворотних вод і забруднюючих речовин у межах басейну річки Рось, зокрема із урахуванням показників для водойм, які використовуються для рибогосподарських потреб	Управління надання адміністративних послуг та водокористування	організовано та забезпечено здійснення контролю за встановленням засобів вимірювальної техніки	постійно
16.	Паспортизація водних об'єктів (ставків, водосховищ) у межах басейну річки Рось відповідно до наказу Мінприроди від 18 березня 2013 р. № 99 «Про затвердження Порядку розроблення паспорта водного об'єкта»	Управління надання адміністративних послуг та водокористування	розроблено та погоджено паспорти водних об'єктів	2024-2026 роки
17.	Підготовка пропозицій щодо технічних рішень про зміну режиму експлуатації Стеблівського водосховища та доцільність його подальшої експлуатації із урахуванням інтересів рибного господарства	Басейнове управління водних ресурсів середнього Дніпра Басейнова рада середнього Дніпра Регіональний офіс	підготовлено пропозиції щодо технічних рішень про зміну режиму експлуатації Стеблівського водосховища	I квартал 2025 року

		<p>водних ресурсів річки Рось</p> <p>Регіональний офіс водних ресурсів у Черкаській області</p> <p>Управління забезпечення водними ресурсами</p>		
18.	Проведення інвентаризації приток річки Рось	<p>Басейнові управління водних ресурсів середнього Дніпра, річки Прип'ять, річки Південний Буг</p> <p>Регіональний офіс водних ресурсів річки Рось</p> <p>Регіональний офіс водних ресурсів у Черкаській області</p> <p>Управління забезпечення водними ресурсами</p>	проведено інвентаризацію приток річки Рось, створено їх перелік	IV квартал 2024 року

19.	Розроблення та встановлення режимів роботи штучних водних об'єктів у межах басейну річки Рось, зокрема наданих у користування на умовах оренди, і водогосподарських систем із урахуванням екологічних витрат	Басейнове управління водних ресурсів середнього Дніпра Сектор у Житомирській області Сектор у Вінницькій області Сектор у Черкаській області Управління забезпечення водними ресурсами	встановлено режими роботи штучних водних об'єктів і водогосподарських систем	постійно
20.	Забезпечення водогосподарських організацій Держводагентства та технічними засобами (за рахунок коштів міжнародної технічної допомоги) для проведення відбору проб та інструментально-лабораторних вимірювань складу і властивостей проб поверхневих вод, контролю за дотриманням режимів роботи водних об'єктів	Управління забезпечення водними ресурсами Басейнові управління водних ресурсів середнього Дніпра, річки Прип'ять, річки Південний Буг Регіональний офіс водних ресурсів річки Рось	забезпечено водогосподарські організації відповідними технічними засобами	2024-2025 роки

		Регіональний офіс водних ресурсів у Черкаській області		
21.	Підготовка та направлення пропозицій до програми моніторингу поверхневих вод. Проведення вимірювань для визначення екологічного та хімічного стану масивів поверхневих вод у межах басейну річки Рось	Управління забезпечення водними ресурсами	направлено пропозиції до програми моніторингу поверхневих вод, проведено вимірювання для визначення екологічного та хімічного стану масивів поверхневих вод у межах басейну річки Рось	щорічно
22.	Створення онлайн-платформи «Рось» із метою моніторингу стану річки, режимів роботи водних об'єктів, рівня води, стану виконання плану дій щодо комплексного вирішення проблем басейну річки Рось	Управління забезпечення водними ресурсами Відділ ІТ та захисту інформації	підготовлено перелік інформації, що має міститися на онлайн-платформі «Рось» та пропозиції щодо її створення створено онлайн-платформу «Рось» із метою моніторингу стану річки, режимів роботи водних об'єктів, рівня води, стану виконання плану дій щодо комплексного вирішення проблем басейну річки Рось забезпечено публічний доступ до відповідної	ІV квартал 2024 року

			інформації	
23.	Здійснення еколого-просвітницьких заходів у межах басейну річки Рось	<p>Управління забезпечення діяльності голови та зв'язків з громадськістю</p> <p>Басейнові управління водних ресурсів середнього Дніпра, річки Прип'ять, річки Південний Буг</p> <p>Регіональний офіс водних ресурсів річки Рось</p> <p>Регіональний офіс водних ресурсів у Черкаській області</p> <p>Управління забезпечення водними ресурсами</p>	здійснюються екологічні акції, висвітлюється інформація в медіа	постійно