



БАСЕЙНОВА РАДА РІЧКИ ПРИП'ЯТЬ

ПРОТОКОЛ

засідання басейнової ради річки Прип'ять

18 грудня 2024 року

№ 3

Формат засідання - онлайн відео-конференція шляхом використання додатку Google Meet.

Головував: Є.Герасімов – голова басейнової ради річки Прип'ять, доктор технічних наук, доцент, начальник науково-дослідної частини Національного університету водного господарства та природокористування.

Присутні: 34 члени басейнової ради, 9 запрошених. Усього 45 осіб (список додається).

Порядок денний засідання:

1. План управління річковим басейном Дніпра на період 2025-2030 рр. (суббасейн Прип'яті) затверджений Кабінетом Міністрів України 1 листопада 2024 року та початок його реалізації.

2. Здійснення державного моніторингу поверхневих вод для визначення екологічного та хімічного стану масивів поверхневих вод суббасейну річки Прип'ять у 2023 році.

3. Вплив роботи суб'єктів господарювання, які надають послуги з централізованого питного водопостачання та водовідведення на басейн річки Стир.

4. Розгляд пропозицій до Плану заходів із захисту від шкідливої дії вод на 2025 рік в басейні річки Прип'ять.

5. Затвердження Плану роботи басейнової ради річки Прип'ять на 2025 рік.

Є.Герасімов запропонував для ефективної роботи засідання басейнової ради річки Прип'ять наступний регламент роботи:

- для доповіді – до 15 хв.

- для виступу та дебатів – до 10 хв.

- для внесення пропозицій та доповнень – до 5 хв.

Члени басейнової ради річки Прип'ять одноголосно погодилися із запропонованим порядком денним та регламентом роботи засідання.

1.План управління річковим басейном Дніпра на період 2025-2030 рр. (суббасейн Прип'яті) затверджений Кабінетом Міністрів України 1 листопада 2024 року та початок його реалізації.

СЛУХАЛИ: Микитина Олега Ярославовича – заступника начальника Басейнового управління водних ресурсів річки Прип'ять, який зазначив, що Плани управління річковими басейнами є документом державного планування загальнодержавного рівня, яким визначаються основні екологічні цілі для поверхневих, підземних вод і зон (територій), які підлягають охороні, та комплекс заходів для їх досягнення. Розпорядженням від 1 листопада 2024 №1077-р Кабінет Міністрів України затвердив Плани управління річковими басейнами Дніпра та Дону на 2025-2030 роки та оприлюднив їх на офіційних веб-сайтах.

ВИРІШИЛИ:

1. Інформацію щодо затвердження Кабінетом Міністрів України Плану управління річковим басейном Дніпра на період 2025-2030 рр. (суббасейн Прип'яті) та початок реалізації взяти до відома.
2. Басейновому управлінню водних ресурсів річки Прип'ять узагальнити інформацію щодо виконання Програми заходів та представити членам басейнової ради на черговому засіданні.

2. Здійснення державного моніторингу поверхневих вод для визначення екологічного та хімічного стану масивів поверхневих вод суббасейну річки Прип'ять у 2023 році.

СЛУХАЛИ: Шкльоду Марію Андріївну – начальника відділу ведення водного кадастру та моніторингу вод БУВР Прип'яті, яка наголосила на тому, що моніторинг поверхневих вод здійснюється відповідно до Порядку ведення державного моніторингу вод, затвердженого Постановою КМУ від 19 вересня 2018 р. № 758.

Суб'єктами державного моніторингу поверхневих вод є Міндовкілля, Держводагентство та ДСНС. Державний моніторинг поверхневих вод складається з діагностичного, операційного та дослідницького моніторингу, що здійснюється за біологічними, фізико-хімічними, хімічними та гідроморфологічними показниками з метою встановлення екологічного та хімічного станів масивів поверхневих вод.

У суббасейні річки Прип'ять протягом 2023 року моніторинг здійснювався на 38 пунктах моніторингу, розташованих на 35 МПВ на річках Прип'ять, Случ, Хомора, Уборть, Уж, Турія, Стохід, Стир, Путилівка, Іква, Горинь, Устя, Льва, Ствига, Полква та Болдурка.

ВИРІШИЛИ:

1. Інформацію щодо здійснення державного моніторингу поверхневих вод для визначення екологічного та хімічного стану масивів поверхневих вод суббасейну річки Прип'ять у 2023 році взяти до відома.

2.Водогосподарським організаціям суббасейну річки Прип'ять забезпечити виконання Програми державного моніторингу вод (у частині діагностичного та операційного моніторингу поверхневих вод) у 2025 році для визначення екологічного та хімічного стану масивів поверхневих вод та підтвердження оцінки навантажень на якісний стан масивів поверхневих вод.

3.Вплив роботи суб'єктів господарювання, які надають послуги з централізованого питного водопостачання та водовідведення на басейн річки Стир.

СЛУХАЛИ: Кравчука Ростислава Сергійовича – заступника начальника Регіонального офісу водних ресурсів у Волинській області та Строка Сергія Борисовича – головного інженера КП «Луцькводоканал». У доповіді зазначалось, що відповідно до Постанови КМУ від 9 лютого 2022 року №136 “Про затвердження переліку внутрішніх морських вод і внутрішніх водних шляхів, віднесених до категорії судноплавних, ділянка р. Стир від порту Луцьк і вниз по течії 247 км є судноплавною.

Звітністю 2-ТП водгосп (річна) в басейні річки Стир охоплені 208 підприємств, з яких 11 – житлово-комунального господарства. Загальний забір по даних підприємствах у 2023 році склав 18,4 млн.м³, скинуто у поверхневі водні об'єкти 13 млн.м³.

4.Розгляд пропозицій до Плану заходів із захисту від шкідливої дії вод на 2025 рік в басейні річки Прип'ять

СЛУХАЛИ: Лескову Наталію Іванівну – провідного інженера з експлуатації та ремонту служби з управління інфраструктурою та інвестиціями Регіонального офісу водних ресурсів у Рівненській області з пропозиціями до плану заходів із захисту від шкідливої дії вод на 2025 рік у Рівненській області, а саме:

- Захист від шкідливої дії талих та зливових вод жителів с. Ниви-Золочівські Демидівського району Рівненської області (нове будівництво) на загальну вартість 5000,00 тис.грн;

- Кріплення берега річки Стир для захисту с. Набережне Боремельської територіальної громади Дубенського району Рівненської області (IV етап) (нове будівництво) на загальну вартість 21500,00 тис.грн;

- Відновлення гідротехнічної споруди на акумулюючій водоймі для захисту від підтоплення сіл Дитиничі і Переросль Дубенського району Рівненської області на загальну вартість 1480,00 тис.грн.

СЛУХАЛИ: Микитина Олега Ярославовича – заступника начальника Басейнового управління водних ресурсів річки Прип'ять, який ознайомив членів басейнової ради річки Прип'ять з пропозиціями до плану заходів із захисту від шкідливої дії вод на 2025 рік у Житомирській області, а саме:

- Капітальний ремонт гідротехнічної споруди шлюза В 5x2,5 для пропуску та регулювання рівнів води на річці Перга Житомирська область на загальну вартість 2106,208 тис.грн;

- Виготовлення проєктно-кошторисної документації «Капітальний ремонт гідротехнічної споруди шлюза РШ 6x2,5 на магістральному каналі ПК 24+05 Замисловицької осушувальної системи» на загальну вартість 250,00 тис.грн;

- Виготовлення проєктно-кошторисної документації «Капітальний ремонт гідротехнічної споруди шлюза - регулятора В 8x3x2 в с. Смолдирів Звягельського району для пропуску та регулювання рівнів води на річці Смілка» на загальну вартість 350,00 тис.грн.

СЛУХАЛИ: Кравчука Ростислава Сергійовича – заступник начальника Регіонального офісу водних ресурсів у Волинській області, який ознайомив членів басейнової ради річки Прип'ять з пропозиціями до плану заходів із захисту від шкідливої дії вод на 2025 рік у Волинській області, а саме:

- Будівництво водоскидної споруди Білоозерської водоживильної системи Дніпро-Бузького каналу Ратнівського району Волинської області на загальну вартість 9292,10 тис.грн.

СЛУХАЛИ: Галицького Олега Васильовича – в.о. начальника Регіонального офісу водних ресурсів у Тернопільській області, який ознайомив членів басейнової ради річки Прип'ять з пропозиціями до плану заходів із захисту від шкідливої дії вод на 2025 рік у Тернопільській області, а саме:

- Проєктні роботи по об'єкту «Розчистка русла річки Буглівка та водоподаючого каналу, ремонт шлюза-регулятора на території Лановецької територіальної громади Кременецького району Тернопільської області» на загальну вартість 400,00 тис.грн.

ВИРІШИЛИ:

1. Інформацію про розгляд пропозицій до Плану заходів із захисту від шкідливої дії вод на 2025 рік в басейні річки Прип'ять взяти до відома.

2. Погодити пропозиції до плану заходів із захисту від шкідливої дії вод на 2025 рік у Рівненській, Житомирській, Волинській та Тернопільській областях.

Рівненська область :

- Захист від шкідливої дії талих та зливових вод жителів с. Ниви-Золочівські Демидівського району Рівненської області (нове будівництво) на загальну вартість 5000,00 тис.грн;

- Кріплення берега річки Стир для захисту с. Набережне Боремельської територіальної громади Дубенського району Рівненської області (IV етап) (нове будівництво) на загальну вартість 21500,00 тис.грн;

- Відновлення гідротехнічної споруди на акумулюючій водоймі для захисту від підтоплення сіл Дитиничі і Переросль Дубенського району Рівненської області на загальну вартість 1480,00 тис.грн.

Житомирська область:

- Капітальний ремонт гідротехнічної споруди шлюза В 5х2,5 для пропуску та регулювання рівнів води на річці Перга Житомирська область на загальну вартість 2106,208 тис.грн;

- Виготовлення проектно-кошторисної документації «Капітальний ремонт гідротехнічної споруди шлюза РШ 6х2,5 на магістральному каналі ПК 24+05 Замисловицької осушувальної системи» на загальну вартість 250,00 тис.грн;

- Виготовлення проектно-кошторисної документації «Капітальний ремонт гідротехнічної споруди шлюза - регулятора В 8х3х2 в с. Смолдирів Звягельського району для пропуску та регулювання рівнів води на річці Смілка» на загальну вартість 350,00 тис.грн.

Волинська область:

- Будівництво водоскидної споруди Білоозерської водоживильної системи Дніпро-Бузького каналу Ратнівського району Волинської області на загальну вартість 9292,10 тис.грн.

Тернопільська область:

- Проектні роботи по об'єкту «Розчистка русла річки Буглівка та водоподаючого каналу, ремонт шлюза-регулятора на території Лановецької територіальної громади Кременецького району Тернопільської області» на загальну вартість 400,00 тис.грн.

5. Затвердження Плану роботи басейнової ради річки Прип'ять на 2025 рік.

СЛУХАЛИ: Герасімова Євгенія Генріховича – голову басейнової ради річки Прип'ять, який наголосив, що згідно Положення про басейнову раду річки Прип'ять на розгляд представлено План роботи басейнової ради на 2025 рік сформований з урахуванням пропозицій наданих членами басейнової ради, яким передбачено проведення не менше двох засідань протягом 2025 року.

ВИРІШИЛИ:

1. Затвердити План роботи басейнової ради річки Прип'ять на 2025 рік.

Голова басейнової ради
річки Прип'ять

Євгеній ГЕРАСИМОВ