

ЗАТВЕРДЖУЮ
Заступник голови басейнової
ради річки Прип'ять
Василь АЗИМА
«30» вересня 2020

**Річний звіт
басейнової ради річки Прип'ять за 2020 рік**

Протягом 2020 року відповідно до Плану роботи басейнової ради річки Прип'ять відбулося два онлайн- засідання басейнової ради – 28.07.2020, 22.12.2020 та одне позачергове онлайн-засідання – 03.09.2020. Засідання басейнової ради проводились відкрито та були правомочними, так як на них були присутні більше половини її членів.

Рішення басейнової ради приймалися відкритим голосуванням та оформлялися протоколами її засідань, що підписувалися головуючим на засіданні. Рішення направлялися всім членам басейнової ради та оприлюднювались на офіційних веб-сайтах Державного агентства водних ресурсів України та Басейнового управління водних ресурсів річки Прип'ять у розділі «Басейнова рада».

Відповідно до Плану роботи басейнової ради річки Прип'ять на 2020 рік під час засідань розглядались наступні питання :

1. Стан водних ресурсів, система моніторингу та бар'єрні функції зони відчуження;
2. Вплив комунальних підприємств, які надають послуги з централізованого водопостачання та водовідведення на якісний стан водних ресурсів суббасейну річки Прип'ять;
3. Стан водорегулюючих гідротехнічних споруд річки Прип'ять, їх вплив на водність регіону;
4. Розробка окремих елементів плану управління річковим суббасейном річки Прип'ять у 2020 році та кроки на 2021 рік ;
5. Берегоукріплюальні роботи на проблемних ділянках річки Стир;
6. Основні проблеми малих річок суббасейну річки Прип'ять, реалізація програм і проектів органів місцевого самоврядування, спрямованих на покращення екологічного стану водних ресурсів .

Під час засідань розглядалось питання Проекту Річковий шлях Е40.

Для ефективної роботи басейнової ради щодо вирішення нагальних питань піднятих під час засідань були створенні робочі групи. До складу робочих груп увійшли представники місцевих органів виконавчої влади, водокористувачів, науковців та неурядових організацій.

Крім того, на позачерговому онлайн-засідання басейнової ради були розглянуті наступні питання:

- Проведення консультацій з громадськістю щодо визначення головних водно-екологічних проблем суббасейну річки Прип'ять у рамках підготовки Плану управління річковим басейном Дніпра;

- Представлення проекту програми діагностичного моніторингу масивів поверхневих вод суббасейну річки Прип'ять.

Під час засідання було вирішено сприяти поширенню інформації щодо визначення головних водно-екологічних проблем суббасейну річки Прип'ять та залучити всі заінтересовані сторони до заповнення анкет. Результатом роботи є успішно проведені перші громадські слухання.

На виконання протокольних рішень секретаріатом басейнової ради :

1. Створено робочу групу для підготовки матеріалів щодо стану водних ресурсів, системи моніторингу та бар'єрні функції зони відчуження у складі:

-Кірєєв Сергій Іванович – генеральний директор державного спеціалізованого підприємства «Екоцентр»;

-Обрізан Сергій Михайлович - представник Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника.

2.Створено робочу групу для підготовки матеріалів щодо впливу комунальних підприємств, які надають послуги з централізованого водопостачання та водовідведення на якісний стан водних ресурсів суббасейну річки Прип'ять у складі:

- Мосійчук Ігор Богданович –начальник Регіонального офісу водних ресурсів у Рівненській області;

- Ковтун Андрій Володимирович –начальник Басейнового управління водних ресурсів річок Західного Бугу та Сяну;

- Шкльода Марія Андріївна - начальник відділу ведення водного кадастру та моніторингу вод Басейнового управління водних ресурсів річки Прип'ять;

- Захарчук Володимир Васильович – директор департаменту екології та природних ресурсів Рівненської ОДА;

- Маланич Микола Миколайович – начальник державної екологічної інспекції у Львівській області;

- Гречаник Руслан Мар'янович – директор департаменту екології та природних ресурсів Львівської ОДА.

3.Рекомендовано Басейновому управлінню водних ресурсів річки Прип'ять, Регіональним офісам водних ресурсів у Рівненській, Волинській,

Хмельницькій та Тернопільських областях, Басейновому управлінню водних ресурсів Західного Бугу та Сяну:

3.1. звернутись до місцевих органів влади семи областей щодо залучення коштів місцевих бюджетів на виконання програм природоохоронного спрямування та заходів по збереженню та відтворенню водних ресурсів з метою покращення екологічного та хімічного стану водних об'єктів суббасейну Прип'яті.

3.2. визначити ТОП-20 основних забруднювачів поверхневих водних об'єктів суббасейну Прип'яті та провести детальний аналіз стану здійснення заходів у областях з актуалізацією даних про виконання заходів підприємствами забруднювачами спрямованих на досягнення нормативів гранично допустимого скиду.

3.3. направити листи усім підприємствам, які допустили забруднення поверхневих вод з метою розроблення заходів щодо досягнення нормативів гранично допустимого скиду.

4. Створено робочу групу для підготовки матеріалів про стан водорегулюючих гідротехнічних споруд річки Прип'ять, їх вплив на водність регіону у складі:

- Кравчук Ростислав Сергійович – в.о. начальника Регіонального офісу водних ресурсів у Волинській області;
- Микитин Олег Ярославович - заступник начальника Басейнового управління водних ресурсів річки Прип'ять;
- Озеранець Олег Тарасович – заступник начальника Регіонального офісу водних ресурсів у Рівненській області;
- Берташ Борис Миколайович – голова президії Рівненської обласної організації Українського товариства охорони природи.

5. Рекомендовано балансоутримувачам ГТС провести комісійне позачергове обстеження технічного стану гідротехнічних споруд. Визначиться з термінами і можливостями для виконання ремонтних робіт.

6. Продовжити розробку елементів ПУРБ відповідно до План-графіку процесу розроблення проєкту Плану управління річковим басейном Дніпра затвердженим наказом Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 27.11.2020 №313.

7. Басейновим управлінням водних ресурсів та Регіональним офісам водних ресурсів, які розташовані в суббасейні Прип'яті, після затвердження Програми діагностичного моніторингу масивів поверхневих вод, забезпечити:

7.1. доставку проб до лабораторії Міжрегіонального офісу захисних масивів дніпровських водосховищ для визначення вмісту пріоритетних забруднюючих речовин зі встановленою періодичністю;

7.2. щомісячне наповнення програмної системи «Моніторинг та екологічна оцінка водних ресурсів України» результатами виконаних вимірювань.

8.3 метою недопущення забруднення поверхневих водних об'єктів БУВРам та РОВРам суббасейну Прип'яті звернутись до підприємств, що експлуатують очисні споруди каналізації про розроблення заходів щодо досягнення встановлених нормативів гранично-допустимих концентрацій.

9. Рекомендувати:

9.1. РОВР у Рівненській області продовжити роботу щодо реалізації концепції відновлення екологічного стану річки Устя та Басівкутського водосховища.

9.2. Керівникам БУВРів та РОВРів посилити роботу щодо залучення коштів на виконання робіт по покращенню екологічного стану водних ресурсів.

9.3. Керівникам БУВРів та РОВРів посилити роботу щодо більш тісної співпраці з новоствореними ОТГ по питаннях екологічних проблем малих річок.

10. Регіональному офісу водних ресурсів у Волинській області забезпечити контроль за дотриманням режиму роботи ГТС Білоозерської водоживильної системи.

11. Водогосподарським організаціям забезпечити утримання ГТС меліоративних систем на водних об'єктах у технічно-справному стані та контроль за дотриманням режимів роботи водних об'єктів відповідно до адміністративно-територіального розподілу.

12. Басейновій раді річки Прип'ять клопотати перед Держводагентством щодо виділення Регіональному офісу водних ресурсів у Волинській області коштів в сумі 6,5 млн. грн. на капітальний ремонт шлюзів – регуляторів осушувальної системи «Регулювання річки Прип'ять».

13. Для покращення екологічного стану річки Стир рекомендувати БУВР Прип'яті та РОВР у Волинській області внести пропозиції Держводагентству України про виділення коштів на проведення берегоукріплювальних робіт на ділянках, де інтенсивно відбувається переформування берегів.

14. Звернутись до обласних адміністрацій щодо виділення коштів на розчистку водних об'єктів для покращення гідрологічного режиму.

15. Звернутись до міжвідомчої комісії по встановленню режимів роботи водосховищ комплексного призначення та водогосподарських систем, секторам Державного агентства водних ресурсів України, згідно розподілу повноважень, щодо забезпечення встановлення оптимальних режимів роботи водних об'єктів за періодами року та для проведення ремонтних робіт.

На виконання протокольних рішень басейнової ради вирішено:

1. Залучати громадськість в управлінні водними ресурсами суббасейну річки Прип'ять та забезпечити підтримку громадських ініціатив.
2. З метою здійснення державного контролю за дотриманням природоохоронного законодавства продовжити практику надання переліку водокористувачів, які допустили забруднення поверхневих вод внаслідок скиду недостатньо-очищених зворотних вод органам екологічної інспекції у відповідних областях, органам місцевого самоврядування.
3. Продовжити роботу з органами місцевого самоврядування щодо взяття на баланс безгосподарських гідротехнічних споруд водних об'єктів.
4. Підтримувати зв'язок з Прип'ятською басейновою радою Республіки Білорусь щодо програм і проектів спрямованих на покращення екологічного стану водних ресурсів суббасейну Прип'яті.
5. При розробці заходів до Плану управління суббасейну річки Прип'ять врахувати інформацію для вжиття заходів з кріплення ділянок річки Стир.
6. Взяти до відома, що розглянута інформація щодо критики техніко-економічного обґрунтування Проекту Річкового шляху Е40 заслуговує на увагу та перевірку всіх ключових параметрів Проекту на предмет доцільності його впровадження.
7. Рекомендувати проходження Проектом Річкового шляху Е40 процедури оцінки впливу на довкілля та стратегічної екологічної оцінки.

З пропозицій, які надали члени басейнової ради сформований План роботи басейнової ради річки Прип'ять на 2021 рік. Під час засідання басейнової ради 22.12.2020 План роботи басейнової ради річки Прип'ять на 2021 рік узгоджений та затверджений.

Виконавчий секретар



Юрій СЕРИЛКО