

ПРОТОКОЛ № 11
засідання Басейнової ради Пруту та Сірету

29 червня 2023 року

м. Чернівці

Місце проведення онлайн засідання: м. Чернівці, зал засідань Басейнового управління водних ресурсів річок Прут та Сірет за допомогою додатку Google Meet, модератор зустрічі Голова Басейнової ради Пруту та Сірету Мирослав Заячук.

Час проведення засідання: з 11:00 по 13:00

Взяли участь: 22 особи (з правом голосу) з 33 членів Басейнової ради Пруту та Сірету, що складає 66,7 % із загальної кількості членів ради.

Порядок денний:

1. Звіт про роботу Басейнової ради Пруту та Сірету за 2022 рік.
2. Аналіз антропогенного навантаження на водні ресурси суббасейнів річок Прут та Сірет. Запропоновані шляхи вирішення проблеми забруднення річок у Програмі заходів ПУРБ.
3. Про розробку розділу 8 ПУРБ Пруту та Сірету «Повний перелік програм (планів) для району річкового басейну чи суббасейну, їх зміст та проблеми, які передбачено розв'язати».
4. Про стан виготовлення проектів ПЗС та винесення їх в натуру.
5. Про соціально-економічний розвиток на територіях суббасейнів Пруту та Сірету
6. Різне.

Голова Басейнової ради Мирослав Заячук відкрив засідання та привітав учасників з Міжнародним днем Дунаю та Днем Пруту і Сірету, який започатковано рішенням Басейнової ради від 16 травня 2019 року. Також проінформував про звернення Українського географічного товариства у зв'язку з Каховським терактом, участь у засіданні Міжвідомчого наглядового комітету Національного політичного діалогу з інтегрованого управління водними ресурсами в Україні та тематичному семінарі з природоорієнтованих рішень.

Для ефективної роботи засідання ради було запропоновано наступний регламент:

- для доповіді – до 10 хвилин;
- для виступу і дебатів – до 5 хвилин;
- для внесення пропозицій та доповнень – до 5 хвилин.

Члени ради погодились із запропонованим порядком денним та регламентом роботи засідання.

1. Звіт про роботу Басейнової ради Пруту та Сірету за 2022 рік.

СЛУХАЛИ: Мирослава Заячука – декана географічного факультету Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, Голову Басейнової ради Пруту та Сірету, який проінформував, що впродовж 2022 року відповідно до Плану роботи Басейнової ради Пруту та Сірету відбулося в онлайн режимі два засідання - 29.06.2022 та 15.12.2022 року, а також одне позачергове засідання 20.10.2022 року. На засіданнях розглядалися питання щодо розробки

окремих елементів Плану управління річковими суббасейнами Пруту та Сірету, результатів моніторингу якості вод в суббасейнах річок Прут та Сірет за 2021 рік, виконання заходів «Комплексної програми розвитку водного господарства та протипаводкового захисту в Чернівецькій області до 2021 року» в частині «Відродження малих річок», результатів інвентаризації водних об'єктів на території Чернівецької та Івано-Франківської областей та інше. План роботи ради на 2022 рік виконано.

З пропозицій, які надали члени Басейнової ради Пруту та Сірету, сформований План роботи ради на 2023 рік, який під час засідання 15.12.2022 року, був узгоджений та затверджений з можливістю внесення змін.

ВИРІШИЛИ:

- Звіт Басейнової ради Пруту та Сірету за 2022 рік затвердити.

ГОЛОСУВАЛИ:

«ЗА» – одноголосно

«ПРОТИ» – немає

«УТРИМАЛИСЬ» – немає

Рішення прийняте 22 голосами, що становить 100% голосів членів, присутніх на зборах.

2. Аналіз антропогенного навантаження на водні ресурси суббасейнів річок Прут та Сірет. Запропоновані шляхи вирішення проблеми забруднення річок у Програмі заходів ПУРБ.

СЛУХАЛИ: Людмилу Чоп'юк – начальника відділу водного кадастру та моніторингу вод Басейнового управління водних ресурсів річок Прут та Сірет, яка зазначила, що стратегічною ціллю Плану управління річковим басейном є досягнення або підтримання «доброго» екологічного стану масивів поверхневих вод. До основних чинників антропогенного навантаження відносяться дія населення, підприємств різних галузей економіки, сільське господарство, поперечні споруди на малих і середніх річках тощо. За антропогенним навантаженням від точкових та дифузних джерел, гідроморфологічними змінами: у суббасейні Пруту визначено 246 масивів поверхневих вод, в суббасейні Сірету – 52. Відмічено, що пріоритетними заходами першого циклу ПУРБ є реконструкція та будівництво очисних споруд. Без досягнення «доброго» стану вод всі інші заходи не матимуть змісту.

ВИРІШИЛИ:

- інформацію щодо аналізу антропогенного навантаження на водні ресурси та шляхи вирішення проблеми забруднення річок у Програмі заходів ПУРБ прийняти до відома.

ГОЛОСУВАЛИ:

«ЗА» – одноголосно

«ПРОТИ» – немає

«УТРИМАЛИСЬ» – немає

Рішення прийняте 22 голосами, що становить 100% голосів членів, присутніх на зборах.

3. Про розробку розділу 8 ПУРБ Пруту та Сірету «Повний перелік програм (планів) для району річкового басейну чи суббасейну, їх зміст та проблеми, які передбачено розв'язати».

СЛУХАЛИ: Григорія Кікерчука – заступника начальника Басейнового управління водних ресурсів річок Прут та Сірет, який ознайомив присутніх з процесом розробки розділу 8 Плану управління річковими суббасейнами Пруту та Сірету, що включає повний перелік програм (планів), їх зміст та проблеми, які передбачено розв'язати з врахуванням вимог Директиви ради 91/271/ЄС «Про очистку міських стічних вод» від 21.05.1991 року зі змінами від 22.10.2022 року.

З метою підготовки програми заходів залучалися територіальні громади, які надавали свої пропозиції. За результатами роботи підготовлений проєкт Програми заходів, який необхідно надіслати до Держводагенства України до 01.07.2023р. Опрацьовано 156 заходів в тому числі: 54 заходи – Івано-Франківська область та 102 заходи – Чернівецька область. З них 145 заходів – для зменшення забруднення масивів поверхневих вод органічними, біогенними та небезпечними речовинами та 11 – для зменшення гідроморфологічних змін.

Наступним етапом є аналіз економічної ефективності заходів та їх ранжування по пріоритетності.

ВИРІШИЛИ:

- інформацію прийняти до відома.
- Басейновому управлінню водних ресурсів річок Прут та Сірет забезпечити розсилку членам Басейнової ради Пруту та Сірету і територіальним громадам проєкту Програми заходів по суббасейнах Пруту та Сірету для ознайомлення, аналізу та надання пропозицій.

ГОЛОСУВАЛИ:

«ЗА» – одноголосно

«ПРОТИ» – немає

«УТРИМАЛИСЬ» – немає

Рішення прийняте 22 голосами, що становить 100 % голосів членів, присутніх на зборах.

4. Про стан виготовлення проєктів ПЗС та винесення їх в натуру.

СЛУХАЛИ: Світлану Кравецьку – першого заступника начальника Головного управління Держгеокадастру у Чернівецькій області, яка зазначила, що основними законодавчими актами, які регулюють правові відносини у галузі водного господарства є Водний кодекс України та Земельний кодекс України. Розмір та межі ПЗС встановлюються за проєктами землеустрою, а в межах населених пунктів – з урахуванням містобудівної документації.

Загальна площа земель водного фонду на території Чернівецької області становить 22 тис. га, в тому числі: води – 18 тис. га, болота – 1,2 тис. га, прибережні захисні смуги – 1,9 тис. га, гідротехнічні та інші водогосподарські споруди – 236 га. До Державного земельного кадастру відомості вносяться за матеріалами інвентаризації. На даний час до кадастру внесено 188 га ПЗС по ставках.

ВИРІШИЛИ:

- інформацію щодо стану виготовлення проєктів ПЗС прийняти до відома.
- Басейновій раді Пруту та Сірету підготувати та направити звернення до органів місцевого самоврядування щодо необхідності чіткого дотримання вимог

природоохоронного законодавства при затвердженні генеральних планів та містобудівної документації, а також необхідності активізувати роботу по встановленню та винесенню в натуру прибережних захисних смуг вздовж річок та навколо водойм.

ГОЛОСУВАЛИ:

«ЗА» – одноголосно

«ПРОТИ» – немає

«УТРИМАЛИСЬ» – немає

Рішення прийняте 22 голосами, що становить 100% голосів членів, присутніх на зборах.

5. Про соціально-економічний розвиток на територіях суббасейнів Пруту та Сірету

СЛУХАЛИ: Мирослава Заячука – декана географічного факультету Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, Голову Басейнової ради Пруту та Сірету, який ознайомив присутніх з актуальними проблемами соціально-економічного розвитку територіальних громад в умовах впровадження реформи децентралізації. В Чернівецькій області створено 52 територіальні громади, які є окремими одиницями економічного простору, формують склад регіону, цілеорієнтовані на власну економічну спроможність, підвищення якості та рівня життя населення. Відповідно до факторів впливу (політико-правових, територіально-просторових, історико-культурних, природно-та фінансово-ресурсних, соціально-демографічних) і напрямів відповідальності, ознак та функцій, громади є гарантом інтересів усіх зацікавлених сторін – населення, бізнес-середовища, громади в цілому та забезпечує регіональний розвиток.

Проведено аналіз соціально-економічного розвитку 13 громад в суббасейні Сірету за I квартал 2023 року, проаналізовано індекс розвитку потенціалу територіальних громад та продемонстровано показники, що характеризують реальний стан соціально-економічного розвитку територій, а саме:

- доходи загального фонду в розрахунку на 1 мешканця;
- частка видатків на утримання апарату ради територіальної громади та її виконавчих органів у бюджеті територіальної громади;
- капітальні видатки в розрахунку на 1 мешканця;
- рівень дотаційності бюджету територіальної громади;
- питома вага заробітної плати у видатках загального фонду бюджету територіальної громади;
- видатки на культуру, фізичну культуру і спорт в розрахунку на 1 мешканця;
- частка доходів територіальної громади за рахунок трансфертів з державного бюджету;
- частка місцевих податків і зборів у дохідній частині загального фонду бюджету територіальної громади.

Визначено, що пріоритетом територіальних громад в Україні повинно стати збереження позитивних тенденцій в економіці; створення можливостей для реалізації стратегій місцевого розвитку на інвестиційно-інноваційній основі; посилення контролю за соціально-економічним розвитком об'єднаних територій.

ВИРІШИЛИ:

- рекомендувати Петровецькій, Сучевенській, Тарашанській, Теремблеченській територіальним громадам при розробці Стратегії розвитку розробити заходи досягнення на місцевому рівні цілей Стратегії розвитку водної політики України;
- рекомендувати Кам'янецькій, Красноільській, Петровецькій, Сучевенській, Тарашанській, Теремблеченській, Чудейській, Вижницькій міській, Великокучурівській, Глибоцькій, Сторожинецькій міській та Кам'янській територіальним громадам розробити Інвестиційні плани з врахуванням забезпечення виконання Цілей сталого розвитку України та Стратегії розвитку водної політики України.

ГОЛОСУВАЛИ:

«ЗА» – одноголосно

«ПРОТИ» – немає

«УТРИМАЛИСЬ» – немає

Рішення прийняте 22 голосами, що становить 100% голосів членів, присутніх на зборах.

6. Різне.

6.1. Підсумки 2022 року: обмін інформацією між членами Басейної ради Пруту та Сірету (результати, поточні справи, проблемні питання, тощо)

У 2019 році два водно-болотних угіддя Карпатського національного природного парку були визначені Секретаріатом Рамсарської конвенції як водно-болотні угіддя міжнародного значення. Функціонуючи, як регулятори повеней і резервуари прісної води, водно-болотні угіддя є важливим середовищем існування біорізноманіття, включаючи ендемічні, рідкісні види та види, що перебувають під загрозою зникнення, занесені до Червоної книги України та Червоного списку МСОП. Завдяки сприятливому клімату та привабливим ландшафтам водно-болотні угіддя є дуже популярними для відвідувачів. Діяльність людини має значний вплив на екосистеми цих територій. Існують певні прогалини щодо питань управління цими екосистемами, включаючи відсутність інтегрованої системи моніторингу.

У 2022 році науковими працівниками Карпатського національного природного парку під керівництвом Корчемлюк М.В., завідувачки вимірювальної лабораторії аналітичного контролю і моніторингу проведені заходи, спрямовані на розробку плану моніторингових досліджень вод, який слугував би інформативною базою для біологічного моніторингу. За основу методологічного підходу до програми моніторингу було обрано Керівництво, розроблене групою експертів кафедри сталого управління ЮНЕСКО Каринтійського університету прикладних наук (Австрія). Процес розробки плану моніторингу передбачає чотири етапи: підготовчий етап, концептуальний етап, етапи впровадження та повторної оцінки. На даний час впроваджено перші три етапи, представлено результати проєктів, впроваджених ЯМЕГО «МАМА-86-Яремче» на території водно-болотних угідь (далі - ВБУ) щодо відновлення цінних лучних екосистем, еколого-просвітницьких проєктів щодо значення ВБУ для місцевого та глобального контексту, а також проєкти сталого поводження з ТПВ (сортування відходів, проведення екологічних акцій з прибирання території ВБУ тощо).

ВИРІШИЛИ:

- Беручи до уваги Керівництво № 12 Водної рамкової директиви ЄС, що присвячене ролі водно-болотних угідь в річковому басейні, а також положень Рамсарської конвенції про необхідність збереження та сталого використання водно-болотних угідь міжнародного значення, враховуючи екологічну значущість та, водночас, значне антропогенне навантаження на цінні екосистеми, БУВР Пруту та Сірету розглянути можливість включення питання моніторингу екологічного стану водно-болотних угідь «Витоки ріки Прут» та «Витоки ріки Погорілець», що знаходяться в межах Карпатського національного природного парку, до Програми заходів Плану управління річковими басейнами Пруту та Сірету.

- НПП «Карпатський» заповнити за встановленою формою таблицю із заходами та надіслати до 01.08.2023р. на адресу Басейнового управління водних ресурсів річок Прут та Сірет.

ГОЛОСУВАЛИ:

«ЗА» – одноголосно

«ПРОТИ» – немає

«УТРИМАЛИСЬ» – немає

Рішення прийняте 22 голосами, що становить 100% голосів членів, присутніх на зборах.

6.2. «Демонстрація відеоролика присвяченому до Дня річок Прут та Сірет»

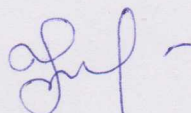
На завершення засідання було продемонстровано розроблений фахівцями БУВР Пруту та Сірету відеоролик присвячений роботі БУВР Пруту та Сірету.

Голова Басейнової ради



Мирослав ЗАЯЧУК

Секретар



Мальвіна ГЕНІЧ