

ЗАТВЕРДЖУЮ

Заступник Голови Агентства

П.Г.Возденко

«24» квітня 2018 р.



**Режим роботи Дністровського водосховища  
на травень 2018 року**

м. Київ

24 квітня 2018 року

Враховуючи гідрометеорологічну та водогосподарську обстановку в басейні Дністра, гідрологічний прогноз та пропозиції учасників комісії (протокол від 24.04.2018 додається), встановити наступний режим роботи Дністровського водосховища у травні 2018 року:

Враховуючи зниження припливу води до Дністровського водосховища, забезпечити виконання режиму еколого-репродукційного попуску з можливим добовим спрацюванням до 30 см.

Після завершення еколого-репродукційного попуску для забезпечення водоспоживачів на нижче розташованій українській ділянці Дністра здійснюється рівномірний попуск у нижній б'єф витратами не менше 120-130 м<sup>3</sup>/с.

Режим пропуску тало-дощових і дощових паводків встановлюється у робочому порядку в кожному окремому випадку.

Держводагентству, Дністровському БУВР, БУВР Пруту та Сірету забезпечити дотримання режиму роботи Дністровського водосховища та виконання рекомендацій комісії.

Начальник упрводресурсів

О.Лисюк

**ПРОТОКОЛ**  
**засідання Міжвідомчої комісії по узгодженню режиму роботи**  
**Дністровського водосховища на травень 2018 року**

м. Київ

24 квітня 2018 року

Присутні: список додається.

Слухали:

1. Інформацію Укргідрометцентру про гідрологічну обстановку в басейні р. Дністер у травні 2018 року.
2. Пропозиції упрводресурсів щодо режиму роботи Дністровського водосховища на травень 2018 року.

За інформацією Укргідрометцентру водність р. Дністер у вхідному створі Дністровського водосховища у травні очікується в межах 280-360 м<sup>3</sup>/с, або 100% від норми.

Водогосподарська обстановка на Дністровському водосховищі станом на 23 квітня 2018 року характеризується наступними даними:

| Проектні рівні, м БС |             | Проектні об'єми, млн.м <sup>3</sup> |             | Стан на 23.04.2018           |                                   |
|----------------------|-------------|-------------------------------------|-------------|------------------------------|-----------------------------------|
| нормальний           | мінімальний | нормальний                          | мінімальний | рівень верхнього б'єфу, м БС | Вільний об'єм, млн.м <sup>3</sup> |
| 121,0                | 102,5       | 3000                                | 1000        | 120,72                       | -39,8                             |

З 14 квітня розпочато екологічний попуск у пониззя Дністра, який триватиме до 14 травня включно. За період здійснення екологічного попуску з 14.04 по 24.04, НЕК «Укренерго» дотримувалась встановленого регламенту скидів.

Виходячи з гідрометеорологічної та водогосподарської обстановки у басейні Дністра, комісія пропонує:

1. Враховуючи зниження припливу води до Дністровського водосховища, забезпечити виконання режиму еколого-репродукційного попуску з можливим добовим спрацюванням до 30 см.

2. Після завершення еколого-репродукційного попуску для забезпечення водоспоживачів на нижче розташованій українській ділянці Дністра здійснюється рівномірний попуск у нижній б'єф витратами не менше 120-130 м<sup>3</sup>/с.

Режим пропуску тало-дощових і дощових паводків встановлюється у робочому порядку в кожному окремому випадку.

3. Рекомендувати лабораторним центрам МОЗ України забезпечити згідно з режимом спостережень постійний контроль за якістю води у Дністровському водосховищі та санітарним станом у зонах питних водозаборів. Про зміни якісного стану води інформувати Держводагентство, Мінприроди, Мінрегіон та інших заінтересованих учасників водогосподарського комплексу басейну Дністра.

4. Оперативній робочій групі Міжвідомчої комісії при необхідності здійснювати коригування режиму роботи Дністровського водосховища на основі гідрометеорологічної та водогосподарської обстановки.

5. Контроль за виконанням рішень наради покладається на **упрводресурсів, Дністровське БУВР, Новодністровське РУВР Держводагентства.**

Начальник упрводресурсів



О.Лісюк