

ЗАТВЕРДЖУЮ
Заступник Голови Агентства
_____ П.Г.Возденко
30 » січня 2018 р.



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

м. Київ

30 січня 2018 року

Враховуючи гідрометеорологічну та водогосподарську обстановку в басейні Дністра, гідрологічний прогноз та пропозиції учасників комісії (протокол від 30.01.2018 додається), встановити наступний режим роботи Дністровського водосховища у лютому 2018 року:

Для забезпечення водоспоживачів на нижче розташованій українській ділянці Дністра, враховуючи приплив до Дністровського водосховища, здійснюється рівномірний попуск у нижній б'єф витратами не менше ніж $120 \text{ м}^3/\text{с}$.

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

Держводагентству, Дністровсько-Прутському БУВР 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 лютий 2018 року

м. Київ

30 січня 2018 року

Присутні: список додається.

Слухали:

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

За інформацією Укргідрометцентру водність р. Дністер у вхідному створі Дністровського водосховища у лютому очікується в межах 120-200 м³/с, або 71% від норми.

Водогосподарська обстановка на Дністровському водосховищі станом на 29 січня 2018 року характеризується наступними даними:

Проектні рівні, м БС		Проектні об'єми, млн.м ³		Стан на 29.01.2018	
нормальний	мінімальний	нормальний	мінімальний	рівень верхнього б'єфу, м БС	Вільний об'єм, млн.м ³
121,0	102,5	3000	1000	118,63	-330,8

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

1. Для забезпечення водоспоживачів на нижче розташованій українській ділянці Дністра, враховуючи приплив до Дністровського водосховища, здійснюється рівномірний попуск у нижній б'єф витратами не менше ніж 120 м³/с.

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

2. 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.

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

4. Контроль за виконанням рішень наради покладається на **упрводресурсів та Дністровсько-Прутське БУВР** Держводагентства.

Начальник упрводресурсів



О.Лісюк