

**ЗАТВЕРДЖУЮ:**

**Виконувач обов'язків**

**Голови Держводагентства**



**І.Овчаренко**

**30 березня 2016 р.**

**Режим роботи Дністровського водосховища  
на квітень 2016 року**

м. Київ

30 березня 2016 року

Враховуючи гідрометеорологічну та водогосподарську обстановку в басейні Дністра, гідрологічний прогноз та пропозиції учасників Комісії (протокол від 30.03.2016 додається), встановити наступний режим роботи Дністровського водосховища у квітні 2016 року:

З метою забезпечення водоспоживачів на нижче розташованій Українській ділянці Дністра та можливого здійснення у квітні-травні еколого-репродукційного попуску у його пониззя, протягом першої половини квітня водосховище працює у режимі наповнення.

Середньодобовий попуск у нижній б'єф буферного водосховища має бути в межах 100,0-110,0 м<sup>3</sup>/с.

Режим пропуску паводків встановлюється у робочому порядку в кожному окремому випадку.

Держводагентству, Дністровсько-Прутському БУВР забезпечити дотримання режиму роботи Дністровського водосховища та виконання рекомендацій засідання Комісії.

Начальник упрводресурсів

О.Лисюк

**ПРОТОКОЛ**  
**Міжвідомчої комісії по узгодженню режиму роботи**  
**Дністровського водосховища на квітень 2016 року**

м.Київ

30 березня 2016 року

Присутні: список додається.

Слухали:

1. Інформацію Укргідрометцентру про гідрологічну обстановку на Дністрі у квітні 2016 року.
2. Пропозиції упрводресурсів щодо режиму роботи Дністровського водосховища у квітні 2016 року.

За інформацією Укргідрометцентру водність Дністра у вхідному створі Дністровського водосховища у квітні очікується в межах 150-210 куб.м/с або 35% від норми (норма квітня 502 м<sup>3</sup>/с).

Водогосподарська обстановка на Дністровському водосховищі станом на 29 березня 2016 року характеризується такими даними:

Проектні рівні, м БС		Проектні об'єми (млн.м <sup>3</sup> )		Стан на 29.03.2016	
нормаль-ний	мінімаль-ний	нормальний	мінімаль-ний	рівень верх-нього б'єфу, м БС	Вільний об'єм, млн.м <sup>3</sup>
121,0	102,5	3000	1000	118,40	- 361,5

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

1. З метою забезпечення водоспоживачів на нижче розташованій Українській ділянці Дністра та можливого здійснення у квітні-травні еколого-репродукційного попуску у його пониззя, протягом першої половини квітня водосховище працює у режимі наповнення.

Середньодобовий попуск у нижній б'єф буферного водосховища має бути в межах 100,0-110,0 м<sup>3</sup>/с.

Режим пропуску паводків встановлюється у робочому порядку в кожному окремому випадку.

2. Рекомендувати закладам Державної санепідслужби забезпечити згідно з режимом спостережень постійний контроль за якістю води в Дністровському водосховищі та санітарним станом у зонах питних водозаборів. Про зміни якісного стану води інформувати Держводагентство, Мінприроди, Мінрегіон, Держсанепідслужбу та інших заінтересованих учасників водогосподарського комплексу Дністра.

3. До 5 квітня 2016 року учасникам Міжвідомчої комісії надати пропозиції щодо дати, умов проведення еколого-репродукційного попуску та місця проведення засідання Міжвідомчої комісії з питання еколого-репродукційного попуску у пониззя Дністра.

4. Оперативній робочій групі Міжвідомчої комісії при необхідності уточнювати режим роботи Дністровського водосховища на основі гідрометеорологічної та водогосподарської обстановки.

5. Рішення цієї наради є обов'язковими для виконання усіма учасниками водогосподарського комплексу.

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

Начальник упрводресурсів



О.Лисюк