

ЗАТВЕРДЖУЮ  
Перший заступник  
Голови Держводагентства

О. КУЗЬМЕНКОВ

2021 р.

**Режими роботи  
водосховищ комплексного призначення  
та водогосподарських систем  
у суббасейні Сіверського Дінця  
(крім тимчасово окупованої території)  
на весняний період 2021 року**

Згідно зі статтями 16, 76, 78 Водного кодексу України, дотримання встановлених режимів роботи водосховищ є обов'язковим для водокористувачів, підприємств, установ та організацій, які експлуатують гідротехнічні споруди.

Враховуючи гідрометеорологічну і водогосподарську обстановку у суббасейні Сіверського Дінця та прогноз розвитку ситуації у весняний період 2021 року, наданий Харківським регіональним центром з гідрометеорології, з урахуванням вимог на період нересту риби та з метою створення запасів води, необхідних для сталого функціонування водогосподарського комплексу у маловодний період року (протокол від 11.03.2021р. додається), встановити наступні режими роботи водосховищ на весняний період 2021 року:

**1. Печенізьке водосховище (р. Сіверський Донець):** режим встановлюється за фактичним притоком, скиди в нижній б'єф здійснюються витратами 9-20м<sup>3</sup>/с до наповнення водосховища до НПР, з метою забезпечення сталої подачі води на м. Харків і підтримання водності русла р. Сіверський Донець у межах Харківської області в меженний період. Після наповнення до НПР вода транзитом пропускається в нижній б'єф із забезпеченням більш тривалого підтримання нормального підпірного рівня.

Водосховище працює згідно з Інструкцією з експлуатації гідротехнічних споруд, паспортом водосховища.

**2. Оскільське водосховище (р. Оскіл):** працює скидними витратами 16-32 м<sup>3</sup>/с для наповнення до позначок НПР, з метою компенсації забору води каналом Сіверський Донець-Донбас і підтримання водності р. Сіверський Донець у межах Донецької та Луганської областей у меженний період. Після наповнення до НПР вода транзитом пропускається в нижній б'єф із забезпеченням більш тривалого підтримання нормального підпірного рівня.

Робота водосховища здійснюється згідно з Правилами експлуатації.