



**Режими роботи
водосховищ і водогосподарських систем
басейнів річок Сіверського Дінця, Дніпра та Приазов'я
у межах Харківської, Донецької та Луганської областей
на території, підконтрольній органам влади,
на весняний період 2018 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 басейнах річок Сіверського Дінця, Дніпра та Приазов'я та прогноз розвитку ситуації у весняний період 2018 року, з метою створення запасів води, необхідних для сталого функціонування водогосподарського комплексу у маловодний період року (протокол від 06.03.2018 додається), встановити наступні режими роботи водосховищ у весняний період 2018 року:

1. Печенізьке водосховище працює скидними витратами 9-30 м³/с, при досягненні позначок близьких до НПР на притокових витратах, з наповненням до НПР станом на 1 травня з метою забезпечення сталої подачі води на м. Харків і підтримання водності р. Сіверський Донець у межах Харківської області в меженний період.

Водосховище працює згідно з Інструкцією з експлуатації гідротехнічних споруд, Паспортом водосховища та з урахуванням вимог на період нересту риби.

2. Червонооскільське водосховище працює скидними витратами 18-42 м³/с до наповнення до позначок НПР, після наповнення на притокових витратах з максимальним підтриманням наповнення для компенсації забору води каналом Сіверський Донець-Донбас і підтримання водності р. Сіверський Донець у межах Донецької та Луганської областей у меженний період.

Робота водосховища здійснюється згідно з Правилами експлуатації та з урахуванням вимог на період нересту риби.

3. Краснопавлівське водосховище працює в режимі спрацювання для забезпечення безперебійної подачі води на м. Харків в межах встановлених лімітів.

4. Водосховища Харківського, Донецького і Луганського обласних управлінь водних ресурсів у басейнах річок Сіверський Донець, Дніпра та Приазов'я працюють у режимі наповнення з урахуванням фактичного технічного стану гідроспоруд та потреб водокористування.

Робота водосховищ здійснюється згідно з Правилами експлуатації та з урахуванням вимог на період нересту риби.

5. Водосховища КП «Компанія «Вода Донбасу» працюють у режимі наповнення згідно з Правилами експлуатації та диспетчерськими графіками:

- Павлопільське водосховище працює скидними витратами не нижче екологічних $4 \text{ м}^3/\text{с}$ у режимі наповнення до позначок НІР або максимально можливих, з метою підтримання рівнів води в місцях нижче розташованих руслових водозаборів протягом меженого періоду;

- Старо-Кримське водосховище працює скидними витратами не нижче екологічних для підтримання водності р. Кальчик у режимі наповнення до максимально можливих позначок з метою створення обсягу для забезпечення потреб м. Маріуполя в межах встановлених лімітів.

6. Курахівське водосховище ТОВ ДТЕК «Східенерго»:

- Курахівське водосховище працює у режимі наповнення до позначок НІР скидними витратами не нижче санітарних $0,01 \text{ м}^3/\text{с}$ згідно з Правилами експлуатації і диспетчерським графіком та на притокових витратах після наповнення для більш тривалого підтримання максимального наповнення водосховища.

8. Харківському, Донецькому, Луганському обласним управлінням водних ресурсів, КП «Харківводоканал», КП «Компанія «Вода Донбасу», Управлінню каналу Дніпро-Донбас забезпечити дотримання режимів роботи відомчих водосховищ та спільно з басейновим управлінням моніторинг дотримання режимів роботи Печенізького, Червонооскільського та Краснопавлівського водосховищ на весняний період 2018 року з урахуванням рекомендацій Міжвідомчої комісії.

Голова Міжвідомчої комісії,
начальник Сіверсько-Донецького БУВР



- С.Трофанчук