

Паперова копія  
електронного  
документа



**ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО ВОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ  
(ДЕРЖВОДАГЕНТСТВО)**

вул. Велика Васильківська, 8, м. Київ, 01004, тел./факс: (044) 235-31-92, тел. (044) 235-61-46

E-mail: [davr@davr.gov.ua](mailto:davr@davr.gov.ua), сайт: [davr.gov.ua](http://davr.gov.ua), код згідно з ЄДРПОУ 37472104

На № 01-35/1769 від 12.07.2021,  
№ 23173/0/2-21 від 16.07.2021

✓ **Полтавська обласна рада**  
вул. Соборності, буд.45  
м. Полтава, 36014

**Кабінет Міністрів України**

**Міністерство захисту довкілля та  
природних ресурсів України**

Щодо розгляду звернень

За дорученням Секретаріату Кабінету Міністрів України від 16.07.2021 № 23173/0/2-21 Держводагентство розглянуло звернення Полтавської обласної ради, стосовно рішень від 06.07.2021 № 247, № 248, звернення від 12.07.2021 № 01-19/1765 та лист від 12.07.2021 № 01-35/1769 і в межах компетенції повідомляє.

*Щодо рівня води у Кременчуцькому водосховищі*

Відповідно до водогосподарського паспорта Кременчуцького водосховища нормальний підпірний рівень (НПР) становить 81,0 м БС, рівень мертвого об'єму – 75,75 м БС, форсований підпірний рівень (ФПР) – 82,40 м БС, мінімальний навігаційний рівень (МНР) – 79,0 м БС.

Водосховище є основним регулятором дніпровського стоку та має робочий об'єм 9,0 км<sup>3</sup>, що становить 18,6% середнього річного притоку річки.

Нижче Кременчуцького гідровузла зосереджені водокористувачі, безповоротне водоспоживання яких становить понад 80% від загального водоспоживання в басейні Дніпра. Тому питання заповнення водосховища до нормального підпірного рівня (81,0 м БС) протягом весняної повені є стратегічним завданням роботи водосховища.

Водночас Кременчуцьке водосховище є найбільшим на каскаді потенціальним джерелом виробництва електроенергії, оскільки вода, що пропускається через турбіни Кременчуцької ГЕС, потім послідовно пропускається ще через турбіни Середньодніпровської, Дніпровської та Каховської ГЕС з відповідним виробництвом електроенергії.

Сертифікат 58E2D9E7F900307B04000000D1602F00822E8500  
Підписувач Кузьменков Олексій Олександрович  
Дійсний з 18.06.2020 0:00:00 по 18.06.2022 0:00:00

Державне агентство водних ресурсів України



№ 4682/4/10/11-21 від 02.08.2021

ПОЛТАВСЬКА ОБЛАСНА РАДА  
КАНЦЕЛЯРІЯ  
Реєстраційний № 19/3540  
09 08 2024 р.



Кременчуцьке водосховище поряд з Каховським є основними рибогосподарськими водоймами Дніпровського каскаду. Питання збереження його рибних ресурсів є також стратегічно важливим при встановленні режимів його роботи.

Експлуатація Кременчуцького водосховища забезпечується згідно з Правилами експлуатації водосховищ Дніпровського каскаду (далі – Правила).

Режими роботи Кременчуцького водосховища, враховуючи гідрологічний прогноз та водогосподарську обстановку, розробляються відповідно до Правил та узгоджуються Міжвідомчою комісією по узгодженню режимів роботи дніпровських та дністровських водосховищ (далі – Міжвідомча комісія), до складу якої входять усі учасники водогосподарського комплексу басейну Дніпра.

Відповідно до Правил рівневий режим Кременчуцького водосховища наступний:

- весняний період – наповнення водосховища до НГР – позначка 81,0 м БС досягається наприкінці травня - на початку червня;
- літній період – поступове спрацювання рівня водосховища до позначок 80,0-79,0 м за рахунок водоспоживання та випаровування;
- осінньо-зимовий період – зимове та передповеневе спрацювання водосховища до позначок 77,0 -76,5 м БС.

Таким чином, заповненням до нормального проектного рівня водосховище буває лише 1,5-2,5 місяці на рік у червні-липні. За багаторічними даними спостережень Укргідрометцентру та його структурних підрозділів у літній період року в зоні Кременчуцького водосховища майже не буває штормових явищ. Шторми спостерігаються ранньою весною і пізно восени, коли рівень водосховища спрацьовано на 2-3 м нижче нормального підпірного рівня.

Одночасно повідомляємо, що, враховуючи умови проходження повені у 2021 році, повільний спад припливу повеневих витрат та недопущення відкриття щитів холостих скидів на каскаді ГЕС, ПрАТ «Укргідроенерго» звернулось до Держводагентства щодо можливості форсування Кременчуцького водосховища до позначки 81,25 м БС.

За зверненням Держводагентства щодо можливості форсування, Полтавською облдержадміністрацією погоджено підняття рівня Кременчуцького водосховища до позначки 81,25 м БС. За даними Укргідрометцентру, максимальний рівень форсування Кременчуцького водосховища у травні 2021 року становив 80,21 м БС, який було поступово спрацьовано у червні.

*Щодо фінансування берегоукріплювальних робіт на Кременчуцькому водосховищі*

З метою запобігання руйнуванню берегової лінії Кременчуцького водосховища у Полтавській області у 2008-2011 роках були розроблені три проекти укріплення ділянок берегів Кременчуцького водосховища біля сіл

Мозоліївка, Максимівка та Градизьк Полтавської області, однак на сьогодні вони не реалізовані та потребують коригування проектно-кошторисної документації.

За період з 2006 по 2014 роки у Полтавській області було закріплено 1,37 км берега Кременчуцького водосховища та виконано робіт на суму 6 238,97 тис. гривень.

Об'єкт «Берегоукріплювальні заходи на Кременчуцькому водосховищі в районі с. Мозоліївка Глобинського району Полтавської області I черга (в т. ч. проектні роботи)» включено до проекту плану заходів із захисту від шкідливої дії вод на 2021 рік у межах бюджетної програми КПКВК 2707070 «Захист від шкідливої дії вод сільських населених пунктів та сільськогосподарських угідь, в тому числі в басейні р. Тиса у Закарпатській області» та планується спрямувати 5,0 млн. гривень.

Зазначеним проектом передбачено захистити ділянку берега довжиною 2 км. При цьому, на сьогоднішній день орієнтовна загальна кошторисна вартість робіт складає 79 725,5 тис. гривень.

Разом з тим, станом на 02.08.2021 відсутній затверджений план заходів із захисту від шкідливої дії вод на 2021 рік та паспорт бюджетної програми.

Враховуючи наведене, Міжвідомча комісія готова розглянути питання тимчасового пониження рівня у водосховищі на період виконання першочергових берегоукріплювальних робіт. Про термін початку цих робіт необхідно завчасно повідомити комісію.

**В.о. Голови**



**Олексій КУЗЬМЕНКОВ**