

**ЗАТВЕРДЖУЮ**

Перший заступник Голови  
Держводагентства

О.О. Кузьменков  
2021 р.



**Режими роботи водосховищ у басейнах річок Сула, Псел та  
Ворскла на літній 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

Виходячи з гідрометеорологічної та водогосподарської обстановки у басейнах річок Сула, Псел та Ворскла, з метою забезпечення населення водними ресурсами, з урахуванням екологічних вимог та інтересів усіх водокористувачів встановити наступні режими роботи водосховищ у басейнах річок Сула, Псел та Ворскла на літній період 2021 року.

**Басейн річки Ворскла**  
Сумська область

**Куземенське водосховище** - підтримувати рівень води у водосховищі близьким до НПР (99,00 м БС) з витратами в межах притоку.

р. Лисиця

**Боромлянське водосховище** - підтримувати рівень води у водосховищі близьким до НПР (148,10 м БС) з витратами в межах притоку.

Полтавська область

**Деревківське водосховище** - підтримувати рівень води у водосховищі близьким до НПР (94,50 м БС) з витратами в межах притоку.

**Опішнянське водосховище** - підтримувати рівень води у водосховищі на 10 см нижче НПР на відмітці 92,90 м БС з витратами в межах притоку.

**Вакулинське водосховище** - підтримувати рівень води у водосховищі на 0,2 м нижче НПР на відмітці 82,80 м БС з витратами в межах притоку.

**Нижньомлинське водосховище** - підтримувати рівень води у водосховищі близьким до НПР (80,20 м БС) з витратами в межах притоку.

**Кунцівське водосховище** - підтримувати рівень води у водосховищі близьким до НПР (74,00 м БС) з витратами в межах притоку.

Харківська область  
р. Ковалівка

**Трудолюбівське водосховище** - підтримувати рівень води у водосховищі близьким до НПР (120,20 м БС) з витратами в межах притоку.

р. Мокрий Мерчик

**Олександрівське водосховище** - підтримувати рівень води у водосховищі близьким до НПР (133,50 м БС) з витратами в межах притоку.

р. Княжна

**Бідилівське водосховище** - підтримувати рівень води у водосховищі близьким до НПР (129,20 м БС) з витратами в межах притоку.

р. Братениця

**Тимофіївське водосховище** - підтримувати рівень води у водосховищі близьким до НПР (153,20 м БС) з витратами в межах притоку.

*Басейн р. Псел*

Сумська область

**Низівське водосховище** - підтримувати рівень води у водосховищі на 5 см нижче НПР на відмітці (123,25 м БС) з витратами в межах притоку.

**Маловорожбівське водосховище** - підтримувати рівень води у водосховищі на 5 см нижче НПР (118,70 м БС) з витратами в межах притоку.

**Михайлівське водосховище** - підтримувати рівень води у водосховищі на 5 см нижче НПР (111,35 м БС) з витратами в межах притоку.

**Бобрівське водосховище** - підтримувати рівень води у водосховищі близьким до НПР (107,30 м БС) з витратами в межах притоку.

Полтавська область

**Книшівське водосховище** - підтримувати рівень води у водосховищі близьким до НПР (102,00 м БС) з витратами в межах притоку.

**Малобудищанське водосховище** - підтримувати рівень води у водосховищі близьким до НПР (98,50 м БС), з витратами в межах притоку.

**Великосорочинське водосховище** - підтримувати рівень води у водосховищі близьким до НПР (91,10 м БС) з витратами в межах притоку.

**Шишацьке водосховище** - підтримувати рівень води у водосховищі близьким до НПР (87,80 м БС) з витратами в межах притоку.

**Великобагачанське водосховище** - підтримувати рівень води у водосховищі на 0,6 м нижче НПР, на відмітці 82,40 м БС з витратами в межах притоку.

**Остап'євське водосховище** - підтримувати рівень води у водосховищі близьким до НПР (78,30 м БС) з витратами в межах притоку.

**Сухорабівське водосховище** - підтримувати рівень води у водосховищі близьким до НПР (75,50 м БС) з витратами в межах притоку.

*Басейн р. Сула (р. Ромен)*

**Карабутівське водосховище** - підтримувати режим наповнення водосховища до НПР (145,50 м БС) з витратами в межах притоку.

1. Режим роботи водосховищ, наповнення та спрацювання виконувати згідно з інструкціями по експлуатації водосховищ та цього режиму. Добове коливання рівнів води допускається не більше 10 см на добу у літній період 2021 року.
2. РОВР у Полтавській області, РОВР у Сумській області та РОВР у Харківській області забезпечити контроль за дотриманням режимів роботи водосховищ та виконання рішень Комісії.

Заступник начальника  
басейнового управління  
водних ресурсів середнього Дніпра  
Заступник Голови Міжвідомчої Комісії

Ніна КОНОВАЛОВА

