

**ЗАТВЕРДЖУЮ:**  
**Заступник**  
**Голови Держводагентства**  
**О. Чунарьов**  
« 27 » квітня 2013 р.

**Режими роботи водосховищ в басейні р.Рось  
на весняно-літній період 2013 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.

м. Біла Церква

26 квітня 2013 р.

З метою зменшення шкідливої дії вод в районі с.Хрещатик, Комісія пропонує встановити наступний режим роботи водосховищ:

- На Білоцерківському верхньому водосховищі, починаючи з 27 квітня 2013 року, провести роботи по форсуванню рівня води на 0,5м вище НПР. В подальшому при стабілізації водогосподарської обстановки у нижній течії річки Рось водосховище працює в режимі притокових витрат.

- На Стеблівському та Корсунь-Шевченківському водосховищах, починаючи з 27 квітня 2013 року, провести роботи по форсуванню рівня води з забезпеченням витрат води в нижній б'єф у розмірі 15 м<sup>3</sup>/с. В подальшому спрацювання водосховищ проводити в режимі притокових витрат. Встановлений режим роботи підтримувати до подальших повідомлень.

4. Враховуючи гідрометеорологічну та водогосподарську обстановку в басейні р.Рось, для забезпечення населення та галузей економіки водними ресурсами в необхідній кількості та належної якості, Комісія пропонує встановити наступний режим роботи водосховищ на весняно-літній період:

1. Косівське – у весняно-літній період здійснюється сезонне регулювання стоку. Для підтримання санітарних витрат з метою забезпечення необхідної якості води, допускається спрацювання водосховища на 1,5 м нижче НПР.

2. Володарське – у весняно-літній період рівні води утримуються близькими до НПР з витратами через гідровузол у межах притоку. Для підтримання санітарних витрат з метою забезпечення необхідної якості води, допускається пониження рівня води на 0,3 м нижче НПР.

3. Щербаківське – рівень води в весняно-літній період підтримується на позначках близьких до НПР з витратами води через гідровузол в межах притоку. Для підтримання санітарних витрат з метою забезпечення необхідної якості води, допускається пониження рівня води на 0,5 м нижче НПР.

4. Білоцерківське верхнє – у звичайних умовах рівень води протягом весняно-літнього періоду підтримується на відмітках, близьких до НПР на притокових витратах. У випадку, коли притокові витрати менше санітарних витрат, допускається спрацювання водосховища на 0,5 м нижче НПР. У подальшому при стабілізації водогосподарської обстановки у нижній течії річки Рось водосховище працює на притокових витратах.

5. Білоцерківське середнє – рівень води у водосховищі в весняно-літній період утримується близьким до проектного - 144,40 м на притокових витратах. При притокових витратах, більших за санітарні, допускається добове коливання рівнів води до 0,5 м.

6. Білоцерківське нижнє – рівень води у водосховищі в весняно-літній період підтримується близьким до НПР на притокових витратах. Для підтримання санітарних витрат з метою забезпечення необхідної якості води, допускається спрацювання водосховища на 0,5 м нижче НПР.

7. Дибинецьке – рівень води в весняно-літній період підтримується на позначках, близьких до НПР на притокових витратах. Для підтримання санітарних витрат з метою забезпечення необхідної якості води, допускається добове коливання рівня до 0,5 м.

8. Богуславське – рівень води в весняно-літній період підтримується на позначках, близьких до НПР на притокових витратах. Допускається добове коливання рівня до 0,5 м із забезпеченням постійних санітарних витрат.

9. Стеблівське – в весняно-літній період рівень води у водосховищі утримується близьким до НПР, з витратами через гідровузол у межах притоку. Для добового регулювання потужності Стеблівської ГЕС допускається добове коливання рівня до 0,3 м із забезпеченням санітарних витрат.

10. Корсунь-Шевченківське – в весняно-літній період рівень води у водосховищі утримується близьким до НПР, з витратами у межах притоку. Для добового регулювання потужності Корсунь-Шевченківської ГЕС допускається добове коливання рівня до 0,3 м при умові дотримання санітарного попуску в нижній б'єф.

11. Користувачам водних об'єктів, які розташовані на річках Роська, Жива, Осична, Горіхова, Самець, Молочна, Березянка, Рогозянка, Коса, Злодіївка, Сквирка, Собот, Жигалка, Гороховатка, Суцани, Роставиця, Кам'янка, Узин, Котлуй, Киндюха, Росава, Росавка, Потік підтримувати санітарні витрати з можливим пониженням рівня води до 0,5 м від нормального підпірного рівня.

12. Житомирському облводресурсів, Київводресурсів забезпечити санітарні витрати на водних об'єктах, які розташовані на р.Роставиця, Кам'янка, Росава, Росавка з можливим пониженням рівня води до 0,5 м від нормального підпірного рівня.

13. Користувачам гідротехнічних споруд водосховищ повідомляти про зміну режиму їх роботи відповідні райдержадміністрації, органи місцевого самоврядування, комунальні підприємства по водопостачанню та користувачів нижче розташованих водосховищ.

14. Житомирському облводресурсів та БУВР Південного Бугу при погодженні клопотань водокористувачів з обґрунтуванням потреби у воді для отримання дозволу на спецводокористування передбачати об'єм води, необхідний для забезпечення санітарних витрат на водних об'єктах з можливим пониженням рівня води до 0,5 м від нормального підпірного рівня.

15. У разі зміни гідрометеорологічної обстановки режими роботи водосховищ коригуються в робочому порядку.

**Голова Міжвідомчої комісії  
Начальник БУВР Росі**

**П.Бабій**