

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2025 р.

**РЕЖИМИ РОБОТИ ШТУЧНИХ ВОДНИХ ОБ'ЄКТІВ**  
**на річці Гедзилів Яр (ліва притока річки Кодима, басейн річки Південний Буг) на 2025 рік**

1. ДАНІ ПРО ВОДНІ ОБ'ЄКТИ (від гирла до витoku)						2. ХАРАКТЕРИСТИКИ ВОДНИХ ОБ'ЄКТІВ						3. ВСТАНОВЛЕНИЙ РЕЖИМ РОБОТИ					4. Екологічні витрати	Відмітка про зміни	
№ з/п	Назва водного об'єкта	Адміністративно-територіальне розташування водного об'єкту	Назва юридичної особи водокористувача	Юридична та фактична адреси водокористувача	Ціль та підстава водокористування	НПР, м БС	ФПР, м БС	РМО, м БС	Площа при НПР, га	Об'єм при НПР, тис. м <sup>3</sup>	Об'єм при РМО, тис. м <sup>3</sup>	Дата спрацювання/наповнення		Тривалість, дб	Рівень води, м БС				Об'єм, тис. м <sup>3</sup>
												початок	кінець		початковий	кінцевий			
1.	Ставок-руслувий	За межами смт. Криве Озеро, Кривоозерська селищна ТГ, Первомайський район, Миколаївська область	Кривоозерська селищна ТГ		загальне водокористування ст. 47 ВКУ	-	-	-	2,8	48	-	-	-	-	-	-	-	0,0487	
												-	-	-	-	-			
2.	Ставок-руслувий	За межами смт. Криве Озеро, Кривоозерська селищна ТГ, Первомайський район, Миколаївська область	Кривоозерська селищна ТГ		загальне водокористування ст. 47 ВКУ	92,9	93,5	91,21	3,3318	24,26	1,16	-	-	-	-	-	-	0,0487	
												-	-	-	-	-			

\* *НПР (нормальний підпірний рівень) – оптимальна найвища відмітка водного об'єкта, яка може підтримувати в нормальних умовах експлуатацію гідротехнічних споруд та забезпечує постійне переміщення води по руслу річки в нижче розташовані водні об'єкти в режимі природного притоку води.*



**БУВР Південного Бугу**  
№ 352/Р від 17.02.2025  
Підписав: Дяконович Ілля Мар'янович  
Сертифікат: 30703531AC072D0C04000000647C090034E81B00  
Дійсний: з 11.04.2024 0:00:00 по 10.04.2025 23:59:59



Державне агентство водних ресурсів України  
352/Р від 17.02.2025  
Сертифікат: 3FAA9288358EC00304000000A5A32A004860DD00  
Підписувач: Майстренко Оксана Михайлівна  
Дійсний з: 03.01.2025 13:31:37 по: 01.01.2027 13:31:37

#### 4. РЕЖИМ РОБОТИ ЗА ПЕРІОДАМИ РОКУ

Режим роботи у весняний період	З метою запобігання підтопленню територій в березні місяці під час проходження льодоходу, повені та паводку проводити розчистку водоскидної споруди та відповідного каналу від предметів та матеріалів що заважають руху води, у разі відсутності вільної ємності здійснити пониження рівня води на 0,3-0,5 м нижче відмітки НПП. Спрацювання проводити з пониженням рівня води не більше 3-5 см/добу. При зміні гідрометеорологічних умов, з метою збільшення скиду води для недопущення надзвичайної ситуації, рішення щодо коригування режиму роботи водного об'єкта приймається балансоутримувачем негайно. Після проходження повені здійснити наповнення до відмітки НПП. У разі відсутності формування льодоходу, повені та паводку підтримувати рівень води близьким до НПП із забезпеченням екологічних витрат у межах природного притоку води
Режим роботи у літньо-осінній період	Утримувати рівень води в умовах природного притоку води з урахуванням випаровування та фільтрації. Забезпечити дотримання екологічних витрат води в нижньому б'єфі з урахуванням поточного стану водності
Режим роботи у зимовий період	Утримувати рівень води в умовах природного притоку води. У режимі економного використання водних ресурсів, забезпечення здійснення екологічних витрат води в нижньому б'єфі з урахуванням поточного стану водності. Здійснювати сезонне регулювання стоку та формування достатньої вільної ємності для зрізання піку паводкових витрат

#### 5. УМОВИ ВНЕСЕННЯ ЗМІН ДО РЕЖИМУ:

1. Внесення змін до режиму роботи водного об'єкта здійснюється з урахуванням вимог статей 45, 108 Водного кодексу України при зміні гідрометеорологічних умов та водогосподарської обстановки (маловоддя, паводки) з метою збільшення або зменшення скиду води для регулювання водності річки нижче за течією, а також для запобігання стихійному лихові, спричиненому шкідливою дією вод, аваріям на водних об'єктах та ліквідації їх наслідків
2. У разі господарчої необхідності внесення змін до пункту 3 встановленого режиму роботи. У разі необхідності розроблення змін режиму водного об'єкта звернутися до Регіонального офісу водних ресурсів у Миколаївській області (вул. Кропивницького Марка, 14, м. Миколаїв, 54005, тел. (0512) 37-91-90)
3. В інших випадках, передбачених вимогами чинного законодавства

#### 6. ДОДАТКОВІ УМОВИ:

1. У період проходження повені та паводків тримати постійний зв'язок з Регіональним офісом водних ресурсів у Миколаївській області, органами місцевого самоврядування та користувачами (орендарями) водних об'єктів, розташованих нижче по руслу річки
2. Не допускати самовільного, необґрунтованого, штучного підвищення або зниження рівня води
3. У разі відсутності паспорта водного об'єкта, з метою встановлення (уточнення) технічних параметрів та характеристик водних об'єктів, визначених розділами 2, 3 Режиму, що забезпечить можливість здійснення повноцінного регулювання водного об'єкта - необхідно розробити паспорт водного об'єкта згідно з вимогами Порядку розроблення паспорта водного об'єкта, затвердженого наказом Міністерства екології та природних ресурсів України від 18.03.2013 № 99 (із змінами)
4. Здійснення скиду з водних об'єктів для рибогосподарських потреб (у тому числі для цілей аквакультури) здійснюється за наявності чинного дозволу на спеціальне водокористування
5. У разі відхилення рівня чи скиду води у ставку від встановленого (розділи 1,3,4), невідкладно інформувати Регіональний офіс водних ресурсів у Миколаївській області
6. Режими роботи штучних водних об'єктів чинні до затвердження наступного режиму роботи

**Розробник режимів роботи: БУВР річки Південний Буг.**

**Начальник**

**Ілля ДЯКОНОВИЧ**

Руслан Туз 0988867091  
Юрій Гавриков (0432) 67-20-01  
Лариса Кошова (0432) 67-20-01