

ЗАТВЕРДЖУЮ
 Завідувач Південного міжрегіонального сектору
 Державного агентства водних ресурсів України
 Оксана МАЙСТРЕНКО
 «_____» _____ 2026 р.

**РЕЖИМИ РОБОТИ ШТУЧНИХ ВОДНИХ ОБ'ЄКТІВ
 на струмку Без Назви (ліва притока річки Березань, басейну річок Причорномор'я) на 2026 рік**

1. ДАНІ ПРО ВОДНІ ОБ'ЄКТИ (від гирла до витоку)						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 ³	Об'єм при РМО, тис. м ³	Дата спрацювання/наповнення		Тривалість, днів	Рівень води, м БС				Об'єм, тис. м ³
												початок	кінець		початковий	кінцевий			
1.	Ставок-руслувий	За межами с. Іванівка, Нечаянська сільська ТГ, Миколаївський район, Миколаївська область	ТОВ «СТ ХАРВЕСТЕР»		рибогосподарські потреби, договір оренди земельної ділянки від 14.04.2025 до 14.04.2045	38,4	38,7	37,0	3,5642	42,73	10,83	-	-	-	-	-	-	-	
												-	-	-	-	-	-	-	

* *НПР (нормальний підірний 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.*

СЕД АСКОД
 Басейнове управління водних
 ресурсів річок Причорномор'я та
 нижнього Дунаю
 № 09/ПД/21-26 від 09.03.2026

Державне агентство водних ресурсів України
 № 201/ПД/21-26 від 09.03.2026
 Підписав: Майстренко Оксана Михайлівна
 Сертифікат: 04AF212836405D990400000A5A32A005951EC00
 Дійсний: з 29.12.2025 13:09:08 по 29.12.2027 13:09:08

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 відвідного каналу від предметів та матеріалів що заважають руху води. Забезпечити пропуск надлишкових паводкових вод через водоскидну споруду. У разі відсутності формування льодоходу, повені та паводку підтримувати рівень води близьким до НПП із забезпеченням транзитного пропуску витрат через водоскидну споруду при перевищенні відмітки НПП
Режим роботи у літньо-осінній період	Утримувати рівень води в умовах природного притоку води з урахуванням випаровування та фільтрації та забезпечити транзитний пропуск витрат через водоскидну споруду при перевищенні відмітки НПП
Режим роботи у зимовий період	Утримувати рівень води в умовах природного притоку води та забезпечити транзитний пропуск витрат через водоскидну споруду при перевищенні відмітки НПП

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. Марка Кропивницького, 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: Басейнове управління водних ресурсів річок Причорномор'я та нижнього Дунаю.

В.о. начальника

Павло БУЛАНОВИЧ

Руслан Туз 0988867091