

ВОДНИЙ ФОНД МИКОЛАЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

Видання третє, оновлене та доповнене

Видано на виконання
Комплексної програми охорони довкілля Миколаївської області
на 2018-2020 роки

Розроблено фахівцями Південно-Бузького басейнового управління водних ресурсів (начальник управління Письменний С. М., заступник начальника по водним об'єктам, використанню водних ресурсів та моніторингу Грищенко А. В., начальник відділу техногенно-екологічної безпеки Туз Р. В.).

Над довідником працювали Мац Д. А., Севастьянов Ю. Г.

Наведені результати інвентаризації водних об'єктів Миколаївської області станом на 01.01.2018 р., довідково надані основні положення Водного Кодексу України та основна термінологія з водокористування.

Призначений для використання спеціалістами водогосподарських, землевпорядних, природоохоронних та інших організацій, краєзнавцями.

ЗМІСТ

Вступ.....	4
Основні положення Водного кодексу України.....	7
Річки Миколаївської області.....	11
Водосховища Миколаївської області.....	20
Озера Миколаївської області.....	23
Лимани Миколаївської області.....	25
Загальна кількість водних об'єктів	26
Водні об'єкти по районах області	
- Арбузинський район.....	27
- Баштанський район.....	32
- Березанський район.....	40
- Березнегуватський район.....	44
- Братський район.....	48
- Веселинівський район.....	55
- Вітовський район.....	60
- Вознесенський район.....	65
- Врадіївський район.....	71
- Доманівський район.....	78
- Єланецький район.....	84
- Казанківський район.....	90
- Кривоозерський район.....	105
- Миколаївський район.....	114
- Новобузький район.....	119
- Новоодеський район.....	127
- Очаківський район.....	132
- Первомайський район.....	138
- Снігурівський район.....	149
Визначення основних термінів	157
Література.....	164

Вода!

*У тебе нема ні смаку, ні кольору, ні запаху, тебе неможливо описати,
тобою насолоджуються, не відаючи, що ти така!
Не можна сказати, що ти необхідна для життя: ти – саме життя!
Ти наповнюєш нас радістю, що не поясниш нашими почуттями.
З тобою повертаються до нас сили, з якими ми вже попрощалися.
Ти найбільше багатство у світі...*

Антуан де Сент-Екзюпері

ВСТУП

Вода є важливим стратегічним ресурсом для соціального та економічного розвитку Миколаївської області.

До водного фонду Миколаївської області відносяться лимани, річки, озера, ставки, водосховища, підземні води та інші водні об'єкти.

Миколаївська область займає площу 24,6 тис.км². Область у географічному відношенні розташована на півдні України, належить до басейнів: Південного Бугу (59,5%), Дніпра (23,5%) та річок Причорномор'я (17,0%). В цілому, за даними Держгеокадастру України поверхневі води займають площу 128,8 тис. га, що складає 5,2% від загальної площі області. Такий показник є вищим за середній по Україні (4%). При цьому дві третини з цієї площі зайняті прибережними замкненими водоймами та лиманами, що обумовлене виходом території області до Чорного моря, та розташуванням в межах області гирлових ділянок таких великих річок як Південний Буг та Дніпро.

На території області знаходяться Березанський, Бейкуський, Бузький, Дніпровсько-Бузький, Карабушський (західна та східна частина), Тилігульський та Сосицький лимани.

Узбережжя Чорного моря у межах області значно розчленовано. Глибоко у суходіл вдаються Дніпровсько-Бузький, Березанський та Тилігульський лимани. До території області належить острів Березань та Кінбурнська коса.

Прогнозні експлуатаційні запаси підземних вод основних водоносних горизонтів і комплексів з мінералізацією до 3 г/дм³ (потребує доочистки) у межах Миколаївської області становлять 441,6 тис. м³/добу, у тому числі з мінералізацією до 1,5 г/дм³ – 349,87 м³/добу.

За обсягами розвіданих запасів підземних вод питної якості Миколаївська область є найбіднішою на Україні. Експлуатаційні запаси води на одного мешканця становлять 0,09 м³/добу (у порівнянні: Одещина – 0,135 м³/добу або в 1,5 рази більше, Херсонщина – 3,1 м³/добу або в 34 рази більше).

Запаси поверхневих вод області визначаються середньобогаторічним стоком річок. Сумарний середньобогаторічний річковий стік області з урахуванням стоку із суміжних областей сягає 3,4 км³. Тоді як, місцевий річковий стік, який формується в межах області, у середній за водністю рік становить лише 0,57 км³.

Тобто, переважна більшість поверхневих вод Миколаївської області формується за рахунок притоку води із суміжних областей по великій річці Південний Буг та середніх річках: Кодими, Синюхи, Чорного Ташлика, Чичиклеї, Інгула, Інгульця, Вісуні. Стік з малих річок області мізерний і його неможливо використовувати для цілей водозабезпечення без створення водосховищ і ставків для регулювання стоку.

На території Миколаївської області налічується 121 річка (довжиною більше 10 км) загальною довжиною 3604,84 км, з яких одна велика річка – Південний Буг (806 км, в межах Миколаївської області – 257 км) та сім середніх річок: Кодима (59,0 км), Синюха (24,0 км), Чорний Ташлик (41,0 км), Чичиклея (86,0 км), Інгул (179,0 км), Інгулець (96,0 км) та Вісунь (195,0 км).

Річки Миколаївщини відносяться до рівнинних зі швидкістю течії 0,1-0,3 м/с. Річкова мережа слаборозвинута, середня густина її становить 0,15 км/км² (середній по Україні показник – 0,25 км/км²).

Головна водна артерія регіону – річка Південний Буг, що є третьою за величиною і довжиною в Україні, протікає територією області і закінчується Бузьким лиманом. Гідрографічну мережу області формують також притоки Південного Бугу – річки Інгул, Кодима, Бакшала, Чичиклея, Синюха, Мертвовод, Гнилий Єланець, а також найбільша права притока Дніпра – річка Інгулець.

Гідрологічний режим водотоків обумовлений весняним паводком та низькою літньою меженню з незначними дощовими паводками в окремі роки. За гідрологічним режимом, ріки відносяться до рівнинних. Малі ріки – Громоклея, Гнилий Єланець і Чичиклея мають переважно дощове та снігове живлення, ґрунтове – незначне, в результаті вони влітку пересихають, а взимку – промерзають. Ріки Південний Буг та Інгул, з більш глибоким ерозійним врізом, живляться переважно за рахунок підземних вод четвертинних та неогенових відкладів.

Морфометрія річкових долин різна і обумовлена геологічними характеристиками території – на півночі області долини сформувались в кристалічних породах, їх береги круті і урвисті, а глибини врізу сягають 75 м (річка Південний Буг в районі міста Первомайськ); в центральних та південних районах області долини сформувались в товщі осадових порід з глибиною врізу до 20 м, широкі, з пологими берегами і закінчуються лиманами.

Ширина звивистого русла річки Південний Буг змінюється від 120-160 м до 250 м (біля села Новопетрівка), а в районі Бузького лиману – 2 км; глибина річки складає 4 – 5 м, швидкість течії 0,1-0,5 м/с (на порогах до 3,2 м/с). Повноводність русла, залісненість, мальовничість та пологість берегів зумовлює найбільшу сприятливість річки, в порівнянні з іншими водотоками області, для оздоровчо-рекреаційного використання.

Південний Буг вважається єдиною річкою Європи, де збереглося порожисте природне русло або іншими словами – природні річкові пороги.

Утворення порогів на Південному Бузі пов'язане з особливостями будови Українського кристалічного щита. Там, де кристалічні породи виходять на поверхню, річка прорізає їх і утворює пороги. Окремі брили граніту піднімаються над водою на висоту до півтора метра. Часто вони розміщені настільки близько, що можна перейти по них з одного берега на другий. Між брилами з великою швидкістю, шумом і клекотом тече вода.

Береги долини Південного Бугу біля порогів круті і кам'яністі. А все разом – пороги, кам'яністі заплави і круті гранітні береги – створюють враження гірських місцевостей серед рівнини, що надають Південному Бугу своєї краси.

Основні пороги зосереджені на ділянці від Первомайська до села Олександрівка: Мигійські, Богданівські та інші пороги.

Мигійські пороги – це вузький скелястий каньйон на річці Південний Буг. Саме через цю особливість вони популярні серед любителів екстремальних водних видів спорту – рафтингу, слалому. Каньйон є найбільшим у степовій Україні, поділяється на верхній поріг – «Млиновий» і нижній, що отримав назву «Інтеграл», або «Червоні ворота».

Річка Інгул протікає в субмеридіональному напрямку на відстані 100 км і впадає в річку

Південний Буг у місті Миколаїв. Долина річки вузька – 80-200 м, на півдні – 2,5 км, з пологими схилами. Русло меандрує глибиною 1,5 м – 6,0 м та шириною до 100 м. Для рекреаційних цілей річка є найбільш придатною на відрізку від впадіння річки Громокля до міста Миколаїв, місцями потребуючи захисту берегів від затоплення, та в районі Софіївського водосховища – тут русло ріки розширене, даний відрізок річки знаходиться в межах регіонального ландшафтного парку “ Приінгульський”.

Річка Інгулець – найбільша права притока Дніпра. Ширина долини від 3,0 км до 3,5 км, ширина русла – 1,5-30,0 м. Мінералізація води в річці змінюється від 0,3-0,5 г/дм³ підчас весняного паводку до 0,7-1,6 г/дм³ в літньо-осінню та зиму межень. На мінералізацію вод суттєвий вплив має скид високомінералізованих стоків збагачувальних комбінатів Кривбасу. Забруднення вод обмежує оздоровчо-рекреаційне використання річки та зрошення.

У 1929 році введена в експлуатацію перша гідроелектростанція та водосховище на річці Південний Буг – Первомайське водосховище та Первомайська ГЕС. В області експлуатуються 4 малі гідроелектростанції загальною потужністю 13,45 МВт. Найбільша з діючих – Олександрівська ГЕС встановленою потужністю 9,8 МВт.

До поверхневих водних ресурсів області, окрім річок, відносяться озера, водосховища, ставки та болота. Природні озера розподілені нерівномірно. Основна їх кількість зосереджена на Кінбурнському півострові, серед них найбільшим є озера Чернине (56,0 га) та Черепашине (186,0 га). Взагалі в області обліковано 26 озер загальною площею 13,79 км², тобто 0,1% від території області.

До штучних водойм віднесено водосховища і ставки. В Миколаївській області налічується 39 водосховищ і 1158 ставків загальною площею водного дзеркала 6,887 тис. га і 9,364 тис. га відповідно.

До водосховищ об'ємом більше 10,0 млн.м³ відносяться Ташлицьке (86,0 млн.м³), Олександрівське (72,13 млн.м³), Софіївське (36,0 млн.м³), Щербанівське (15,7 млн.м³), Степівське (13,88 млн.м³) та Катеринівське (10,8 млн.м³) та Жовтневе (31,0 млн.м³).

Використання штучних водних об'єктів в області здійснюється для задоволення потреб енергетики, питного водопостачання, зрошення та побутових потреб населення.

Болота на Миколаївщині займають незначну площу (21,1 тис.га) та розміщені здебільшого в заплавах річок. Насамперед, це плавні гирлової області річок Південний Буг та Інгул. Заболоченість спостерігається у пониззі Тилігульського лиману.

Південь області омивається водами Чорного моря (на захід від Очакова) та Дніпровсько-Бузького лиману, що утворився внаслідок трансгресії морських вод Чорного моря у нижній течії Дніпра та Південного Бугу. З Чорним морем лиман з'єднується протокою 3,6 км завширшки (між Очаківським мисом та Кінбурнською косою). Південне узбережжя лиману (Кінбурнська коса) має низькі, піщані береги, тоді як північне – здебільшого, високі (до 20–35 м) уривисті береги, складені з глинисто-піщаних порід, а на окремих ділянках зустрічаються піщано-мушлеві коси. Дно біля кіс піщане, на глибині вкрите суглинисто-піщаними мулами. Середня солоність води Дніпровсько-Бузького лиману становить 3,6 ‰.

Чорне море займає глибоку тектонічну западину з переважними глибинами близько 2000 м і максимальною глибиною 2245 м.

На захід від Очакова морське узбережжя характеризується лиманним типом узбережжя, з ділянками уривистих берегів, на яких розвиваються інтенсивні абразійно-зсувні процеси. Вглиб суходолу на цій ділянці вдаються відділені від моря піщаними пересипами Березанський та

Тилігульський лимани, які мають як природоохоронне, так і рекреаційно-оздоровче значення. Береги цієї частини Чорного моря складають гірські породи 4-5 класів стійкості до ерозії (супіски, суглинки, глей, піски, черепашкові відкладення), що створює умови для розвитку значних швидкостей ерозії як надводної, так і підводної частин берегової лінії, що обумовлює комбінацію акумулятивних і ерозійних ділянок.

Реалізацію державної політики у сфері водного господарства і гідротехнічної меліорації земель, управління, використання та відтворення поверхневих водних ресурсів на території Миколаївської області здійснює Південно-Бузьке басейнове управління водних ресурсів.

ОСНОВНІ ПОЛОЖЕННЯ ВОДНОГО КОДЕКСУ УКРАЇНИ

Водний кодекс України – кодифікований закон України. Кодекс введено в дію з дня опублікування – 13 червня 1995 року – згідно з Постановою Верховної Ради України від 6 червня 1995 року № 214/95-ВР.

Водний кодекс регулює правові відносини з метою забезпечення збереження, науково обґрунтованого, раціонального використання вод для потреб населення і галузей економіки. Кодекс містить перелік об'єктів, використання яких регулюється цим кодексом, а також компетенцію органів держави та міського самоврядування в галузі управління і контролю за використанням і охороною вод та відтворенням водних ресурсів.

Води (водні об'єкти) є виключно власністю Українського народу і надаються тільки у користування.

Усі води (водні об'єкти) на території України, як зазначено у Водному кодексі України, є водним фондом країни. До цього фонду належать: 1) поверхневі води: природні водойми (озера), водотоки (річки, струмки), штучні водойми (водосховища, ставки) і канали, інші водні об'єкти; 2) підземні води та джерела; 3) внутрішні морські води та територіальне море.

До земель водного фонду належать землі, зайняті:

- морями, річками, озерами, водосховищами, іншими водними об'єктами, болотами, а також островами, не зайнятими лісами;
- прибережними захисними смугами вздовж морів, річок та навколо водойм, крім земель, зайнятих лісами;
- гідротехнічними, іншими водогосподарськими спорудами та каналами, а також землі, виділені під смуги відведення для них;
- береговими смугами водних шляхів.

Водні об'єкти поділяють на водні об'єкти загальнодержавного і місцевого значення. До водних об'єктів загальнодержавного значення належать:

- 1) внутрішні морські води, територіальне море, а також акваторії морських портів;
- 2) підземні води, які є джерелом централізованого водопостачання;
- 3) поверхневі води (озера, водосховища, річки, канали), що знаходяться і використовуються на території більш як однієї області, а також їх притоки всіх порядків;
- 4) водні об'єкти в межах територій природно-заповідного фонду загальнодержавного значення, а також віднесені до категорії лікувальних.

До водних об'єктів місцевого значення належать:

1) поверхневі води, що знаходяться і використовуються в межах однієї області і які не віднесені до водних об'єктів загальнодержавного значення;

2) підземні води, які не можуть бути джерелом централізованого водопостачання.

В Україні встановлюються 9 районів річкових басейнів:

- район басейну річки Дніпро;
- район басейну річки Дністер;
- район басейну річки Дунай;
- район басейну річки Південний Буг;
- район басейну річки Дон;
- район басейну річки Вісла;
- район басейну річок Криму;
- район басейну річок Причорномор'я;
- район басейну річок Приазов'я.

Залежно від водозбірної площі басейну річки поділяються на великі, середні та малі.

До великих належать річки, які розташовані у кількох географічних зонах і мають площу водозбору понад 50 тис. км².

До середніх належать річки, які мають площу водозбору від 2 до 50 тис. км².

До малих належать річки з площею водозбору до 2 тис. км². З метою охорони поверхневих водних об'єктів від забруднення і засмічення та збереження їх водності вздовж річок, морів і навколо озер, водосховищ та інших водойм в межах водоохоронних зон виділяються земельні ділянки під прибережні захисні смуги.

Прибережні захисні смуги встановлюються по берегах річок та навколо водойм уздовж урізу води (у меженний період) шириною:

для малих річок, струмків і потічків, а також ставків площею менше 3 гектарів - 25 метрів;

для середніх річок, водосховищ на них та ставків площею більше 3 гектарів - 50 метрів;

для великих річок, водосховищ на них та озер - 100 метрів.

Якщо крутизна схилів перевищує три градуси, мінімальна ширина прибережної захисної смуги подвоюється.

Прибережні захисні смуги встановлюються на земельних ділянках всіх категорій земель, крім земель морського транспорту.

У межах існуючих населених пунктів прибережна захисна смуга встановлюється з урахуванням містобудівної документації.

Прибережні захисні смуги встановлюються за окремими проектами землеустрою.

Уздовж морів та навколо морських заток і лиманів встановлюється прибережна захисна смуга шириною не менше двох кілометрів від урізу води.

Для створення сприятливого режиму водних об'єктів, попередження їх забруднення, засмічення і вичерпання, знищення навколководних рослин і тварин, а також зменшення коливань стоку вздовж річок, морів та навколо озер, водосховищ і інших водойм встановлюються водоохоронні зони.

Водоохоронна зона є природоохоронною територією господарської діяльності, що регулюється.

На території водоохоронних зон забороняється:

- 1) використання стійких та сильнодіючих пестицидів;
- 2) влаштування кладовищ, скотомогильників, звалищ, полів фільтрації;
- 3) скидання неочищених стічних вод, використовуючи рельєф місцевості (балки, пониззя, кар'єри тощо), а також у потічки.

У прибережних захисних смугах уздовж річок, навколо водойм та на островах забороняється:

- 1) розорювання земель (крім підготовки ґрунту для залуження і залісення), а також садівництво та городництво;

- 2) зберігання та застосування пестицидів і добрив;
- 3) влаштування літніх таборів для худоби;
- 4) будівництво будь-яких споруд (крім гідротехнічних, навігаційного призначення, гідрометричних та лінійних), у тому числі баз відпочинку, дач, гаражів та стоянок автомобілів;
- 5) миття та обслуговування транспортних засобів і техніки;
- 6) влаштування звалищ сміття, гноєсховищ, накопичувачів рідких і твердих відходів виробництва, кладовищ, скотомогильників, полів фільтрації тощо.

У прибережних захисних смугах уздовж морів, морських заток і лиманів та на островах у внутрішніх морських водах забороняється:

- 1) застосування стійких та сильнодіючих пестицидів;
- 2) влаштування полігонів побутових та промислових відходів і накопичувачів стічних вод;
- 3) влаштування вигрібів для накопичення господарсько-побутових стічних вод обсягом більше 1 кубічного метра на добу;
- 4) влаштування полів фільтрації та створення інших споруд для приймання і знезаражування рідких відходів.

Усі води (водні об'єкти) підлягають охороні від забруднення, засмічення, вичерпання та інших дій, які можуть погіршити умови водопостачання, завдати шкоди здоров'ю людей, спричинити зменшення рибних запасів та інших об'єктів водного промислу, погіршення умов існування диких тварин, зниження родючості земель та інші несприятливі явища внаслідок зміни фізичних і хімічних властивостей вод, зниження їх здатності до природного очищення, порушення гідрологічного і гідрогеологічного режиму вод.

Миколаївська область



Річки Миколаївської області

№ п/п	Назва річки	Куди впадає	Ліва/права притока	Загальна довжина, км	Довжина в межах області, км	Площа водозбору в межах України, км ²	Координати витoku (згідно Google)	Координати гирла (згідно Google)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Басейн р. Південний Буг								
1	р. Південний Буг	Бузький лиман		806,00	257,00	63700,00	49,630 Пш 26,430 Сд	46,983 Пш 31,960 Сд
2	б. Голоскова	р. Південний Буг	П	12,00	12,00	56,20	48,091 Пш 30,309 Сд	48,161 Пш 30,416 Сд
3	р. Секретарка (Гнилюха)	р. Південний Буг	П	27,00	27,00	141,00	48,050 Пш 30,350 Сд	48,100 Пш 30,583 Сд
4	р. Кодима	р. Південний Буг	П	149,00	59,00	2470,00	48,104 Пш 29,124 Сд	48,006 Пш 30,809 Сд
5	р. Бульбока	р. Кодима	Л	25,00	9,00	329,00	48,080 Пш 30,110 Сд	47,970 Пш 30,300 Сд
6	б. Гідзілів Яр	р. Бульбока	Л	12,00	6,50	323,00	48,030 Пш 30,050 Сд	47,950 Пш 30,350 Сд
7	б. Очеретянка	р. Бульбока	Л	12,00	12,00	109,00	48,07 Пш 30,25 Сд	47,97 Пш 30,30 Сд
8	б. Сирів Яр	р. Кодима	П	22,00	11,00	175,00	47,850 Пш 30,213 Сд	47,905 Пш 30,466 Сд
9	б. Безім'яна (с.Любашовка)	б. Сирів Яр	Л	12,00	8,00	175,00	47,859 Пш 30,267 Сд	47,884 Пш 30,384 Сд

Таблиця "Річки Миколаївської області", продовження

10	р. Синюха	р. Південний Буг	Л	111,00	24,00	16700,00	48,746 Пш 30,889 Сд	48,049 Пш 30,848 Сд
11	р. Малий Ташлик	р. Синюха	П	24,00	15,00	126,00	48,270 Пш 30,675 Сд	48,142 Пш 30,805 Сд
12	р. Чорний Ташлик	р. Синюха	Л	135,00	41,00	2360,00	48,424 Пш 31,851 Сд	48,192 Пш 30,849 Сд
13	р. Мігіївський Ташлик	р. Південний Буг	Л	14,00	14,00	135,00	48,104 Пш 31,132 Сд	47,030 Пш 30,959 Сд
14	р. Велика Корабельна	р. Південний Буг	Л	50,60	40,00	550,00	48,176 Пш 31,414 Сд	47,966 Пш 31,039 Сд
15	р. Мала Корабельна	р. Велика Корабельна	Л	30,10	29,00	182,00	48,122 Пш 31,487 Сд	48,025 Пш 31,216 Сд
16	б. Барона	р. Мала Корабельна	П	13,20	13,20	35,00	48,089 Пш 31,341 Сд	48,022 Пш 31,239 Сд
17	б. Ташлик	р. Південний Буг	Л	15,00	15,00	98,00	47,948 Пш 31,203 Сд	47,798 Пш 31,196 Сд
18	р. Бакшала	р. Південний Буг	П	85,50	85,50	785,00	47,867 Пш 30,599 Сд	47,712 Пд 31,186 Сд
19	б. Веселе	р. Бакшала	Л	27,20	27,20	133,00	47,822 Пш 30,597 Сд	47,774 Пш 30,896 Сд
20	б. Царедарівка	р. Бакшала	П	13,10	13,10	47,00	47,725 Пш 30,835 Сд	47,701 Пш 30,998 Сд
21	б. Антонівська	р. Бакшала	Л	19,90	19,90	74,60	47,746 Пш 30,746 Сд	47,788 Пш 30,915 Сд
22	б. Ремехова	р. Бакшала	Л	14,90	14,90	49,50	47,793 Пш 31,024 Сд	47,701 Пш 31,093 Сд
23	р. Чергала	р. Південний Буг	П	60,60	60,60	370,00	47,709 Пш 30,735 Сд	47,532 Пш 31,319 Сд
24	б. Олександрівська	р. Чергала	Л	11,10	11,10	34,50	47,695 Пш 30,874 Сд	47,633 Пш 30,965 Сд

Таблиця "Річки Миколайської області", продовження

25	б. Новоананівська	р. Чертала	Л	11,10	11,10	39,10	47,629 Пш 31,100 Сд	47,538 Пш 31,168 Сд
26	р. Мертвовод	р. Південний Буг	Л	114,00	92,00	1774,00	48,093 Пш 31,894 Сд	47,535 Пш 31,342 Сд
27	р. Кам'яно – Костувага	р. Мертвовод	П	32,00	30,00	324,00	48,124 Пш 31,583 Сд	47,875 Пш 31,574 Сд
28	р. Костувага	р. Кам'яно – Костувага	Л	23,00	23,00	138,00	48,117 Пш 31,583 Сд	47,969 Пш 31,590 Сд
29	б. Бичечків	р. Мертвовод	Л	19,50	19,50	65,00	47,867 Пш 31,750 Сд	47,836 Пш 31,549 Сд
30	р. Мазниця	р. Кам'яно – Костувага	Л	10,00	10,00	30,10	48,110 Пш 31,649 Сд	48,028 Пш 31,586 Сд
31	р. Камішевага	р. Мертвовод	П	29,20	29,20	156,00	48,087 Пш 31,506 Сд	47,867 Пш 31,562 Сд
32	р. Арбузинка (з б. Козинна)	р. Мертвовод	П	55,70	55,70	388,00	47,997 Пш 31,402 Сд	47,702 Пш 31,445 Сд
33	б. Конська	р. Арбузинка	П	10,00	10,00	38,60	47,961 Пш 31,222 Сд	47,924 Пш 31,310 Сд
34	б. Мар'янівська	р. Арбузинка	Л	18,50	18,50	60,20	47,935 Пш 31,430 Сд	47,849 Пш 31,338 Сд
35	б. Білоусівка	р. Південний Буг	Л	15,00	15,00	168,00	47,635 Пш 31,555 Сд	47,453 Пш 31,469 Сд
36	р. Чичикля	р. Південний Буг	П	178,00	86,00	2160,00	47,399 Пш 31,055 Сд	47,383 Пш 31,568 Сд
37	р. Стовбова	р. Чичикля	Л	36,00	23,00	285,00	47,858 Пш 30,536 Сд	47,554 Пш 30,726 Сд
38	б. Майта	р. Чичикля	Л	22,00	22,00	126,00	47,618 Пш 30,840 Сд	47,454 Пш 30,919 Сд
39	б. Каратаєва	р. Чичикля	Л	21,00	21,00	118,00	47,853 Пш 30,401 Сд	47,700 Пш 30,509 Сд

Таблиця "Річки Миколаївської області", продовження

40	б. Суха Балка	р. Чичиклея	Л	38,00	38,00	192,00	47,517 Пш 30,993 Сд	47,360 Пш 31,244 Сд
41	б. Сухий Овраг	р. Стовбова	П	18,00	18,00	86,00	47,696 Пш 30,586 Сд	47,612 Пш 30,695 Сд
42	р. Гнилий Єланець	р. Південний Буг	Л	105,50	76,00	1235,00	47,476 Пш 31,735 Сд	47,322 Пш 31,736 Сд
43	р. Сольона	р. Гнилий Єланець	П	50,85	50,85	426,00	47,852 Пш 31,776 Сд	47,544 Пш 31,796 Сд
44	б. Кодима	р. Сольона	П	16,90	16,90	64,40	47,729 Пш 31,603 Сд	47,628 Пш 31,711 Сд
45	б. Кам'яна	р. Гнилий Єланець	П	11,90	10,00	40,10	47,894 Пш 31,819 Сд	47,819 Пш 31,884 Сд
46	б. Пташня	р. Гнилий Єланець	П	12,50	12,50	22,60	47,689 Пш 31,791 Сд	47,604 Пш 31,816 Сд
47	б. Никольська	р. Сольона	П	20,00	20,00	56,00	47,858 Пш 31,743 Сд	47,718 Пш 31,725 Сд
48	б. Ясногородська	р. Сольона	Л	13,85	13,85	27,60	47,779 Пш 31,813 Сд	47,709 Пш 31,727 Сд
49	б. Панська	р. Сольона	П	25,20	25,20	99,50	47,821 Пш 31,682 Сд	47,637 Пш 31,712 Сд
50	б. Щербанівська	р. Гнилий Єланець	П	16,50	16,50	76,50	47,609 Пш 31,630 Сд	47,516 Пш 31,746 Сд
51	б. Бактишева	р. Гнилий Єланець	П	14,30	14,30	63,40	47,543 Пш 31,644 Сд	47,462 Пш 31,727 Сд
52	р. Сухий Єланець	р. Південний Буг	Л	68,48	68,48	519,00	47,565 Пш 31,864 Сд	47,182 Пш 31,853 Сд
53	б. Добрянка	р. Сухий Єланець	Л	10,40	10,40	22,50	47,920 Пш 32,473 Сд	47,667 Пш 32,014 Сд
54	б. Рошковага	р. Сухий Єланець	П	15,36	15,36	64,40	47,854 Пш 32,481 Сд	47,657 Пш 32,012 Сд

Таблиця "Річки Миколаївської області", продовження

55	б. Леонільська	р. Сухий Єланець	П	14,10	14,10	46,80	47,670 Пш 32,618 Сд	47,642 Пш 32,673 Сд
56	б. Ананьєва	р. Сухий Єланець	П	14,20	14,20	29,50	47,591 Пш 32,553 Сд	47,528 Пш 32,580 Сд
57	б. Циганка	р. Сухий Єланець	П	12,00	12,00	28,50	47,623 Пш 32,490 Сд	47,527 Пш 32,575 Сд
58	б. Шпакова	р. Південний Буг	П	25,00	25,00	186,50	47,145 Пш 31,676 Сд	47,065 Пш 31,846 Сд
59	р. Інгул	р. Південний Буг	Л	354,00	179,00	9660,00	48,758 Пш 32,034 Сд	46,990 Пш 32,986 Сд
60	р. Стовбова	р. Інгул	П	31,80	9,00	114,00	47,883 Пш 32,283 Сд	47,794 Пш 32,383 Сд
61	б. Сагайдак	р. Інгул	Л	12,00	12,00	342,00	47,796 Пш 32,496 Сд	47,736 Пш 32,389 Сд
62	б. Куца	р. Інгул	Л	18,00	18,00	226,00	47,717 Пш 32,530 Сд	47,624 Пш 32,347 Сд
63	б. Горожено	р. Інгул	Л	23,00	23,00	58,70	47,640 Пш 32,566 Сд	47,527 Пш 32,365 Сд
64	б. Водяна	р. Інгул	Л	18,30	18,30	80,25	47,565 Пш 32,520 Сд	47,591 Пш 32,430 Сд
65	р. Громокля	р. Інгул	П	110,80	70,00	1610,00	48,622 Пш 32,192 Сд	47,584 Пш 32,380 Сд
66	б. Богодушна	р. Громокля	П	39,40	20,00	225,00	47,979 Пш 32,001 Сд	47,674 Пш 32,116 Сд
67	б. Орлова	р. Громокля	П	26,40	26,40	316,00	47,629 Пш 31,883 Сд	47,532 Пш 32,088 Сд
68	б. Прусакова – Водяна	б. Орлова	Л	34,70	34,70	254,00	47,782 Пш 31,951 Сд	47,543 Пш 32,098 Сд
69	б. Майська	р. Богодушна	Л	23,40	15,00	58,00	47,880 Пш 32,059 Сд	47,699 Пш 32,098 Сд

Таблиця "Річки Миколаївської області", продовження

70	б. Собі – Робе	р. Громокля	П	16,00	16,00	70,00	47,563 Пш 32,227 Сд	47,486 Пш 32,133 Сд
71	б. Березнегувата	р. Суха	П	29,00	29,00	133,00	47,800 Пш 32,264 Сд	47,552 Пш 32,099 Сд
72	б. Весела	б. Прусакова – Водяна	П	13,70	13,70	33,00	47,688 Пш 31,935 Сд	47,610 Пш 32,017 Сд
73	б. Німецька	б. Прусакова – Водяна	П	25,70	25,70	82,00	47,699 Пш 31,903 Сд	47,558 Пш 32,030 Сд
74	б. Вовча	р. Громокля	П	12,50	12,50	70,00	47,397 Пш 32,087 Сд	47,403 Пш 32,184 Сд
75	б. Лозоватка	р. Громокля	Л	17,00	17,00	80,00	47,499 Пш 32,217 Сд	47,401 Пш 32,192 Сд
76	б. Любарка	б. Лозоватка	Л	4,45	4,45	20,75	47,476 Пш 32,271 Сд	47,430 Пш 32,226 Сд
77	б. Суха	р. Громокля	Л	26,00	26,00	218,00	47,693 Пш 32,265 Сд	47,552 Пш 32,097 Сд
78	б. Добренька	р. Інгул	Л	23,00	23,00	134,00	47,323 Пш 32,462 Сд	47,204 Пш 32,249 Сд
Басейн р. Нижнього Дніпра								
79	р. Інгулець	р. Дніпро	П	551,00	96,00	4900,00	48,730 Пш 32,416 Сд	46,683 Пш 32,816 Сд
80	б. Найденова	р. Інгулець	П	41,20	14,50	305,00	47,409 Пш 33,194 Сд	47,223 Пш 33,071 Сд
81	р. Боковенька	р. Бокова	П	40,00	8,00	645,00	48,260 Пш 32,816 Сд	47,950 Пш 33,150 Сд
82	р. Вісунь	р. Інгулець	П	208,73	195,00	2670,00	48,073 Пш 32,788 Сд	47,114 Пш 32,896 Сд
83	б. Терновага	р. Вісунь	Л	18,65	18,65	41,80	47,948 Пш 32,918 Сд	47,865 Пш 32,798 Сд

Таблиця "Річки Миколаївської області", продовження

84	б. Миколаївська	р. Вісунь	П	14,05	14,05	37,00	47,796 Пш 32,807 Сд	47,693 Пш 32,844 Сд
85	б. Чабанка	р. Вісунь	П	22,20	22,20	88,90	47,823 Пш 32,767 Сд	47,680 Пш 32,841 Сд
86	б. Кодима	р. Вісунь	П	34,80	34,80	172,00	47,822 Пш 32,724 Сд	47,614 Пш 32,855 Сд
87	б. Шевцова	р. Вісунь	Л	23,15	23,15	40,60	47,735 Пш 32,895 Сд	47,611 Пш 32,909 Сд
88	б. Лозоватка	р. Вісунь	Л	34,15	34,15	141,00	47,880 Пш 32,861 Сд	47,619 Пш 32,932 Сд
89	б. Вербова	р. Вісунь	Л	57,30	31,00	481,00	47,925 Пш 32,925 Сд	47,604 Пш 32,970 Сд
90	б. Очеретіна	б. Вербова	Л	22,95	16,00	196,00	47,934 Пш 33,047 Сд	47,783 Пш 33,069 Сд
91	б. Троянка	б. Очеретіна	Л	31,40	17,30	113,00	47,956 Пш 32,958 Сд	47,907 Пш 33,061 Сд
92	б. Підунова	р. Вісунь	Л	14,47	1,50	38,10	47,635 Пш 33,082 Сд	47,582 Пш 33,010 Сд
93	б. Калачева	р. Вісунь	Л	21,38	20,50	67,90	47,382 Пш 33,071 Сд	47,315 Пш 32,915 Сд
94	б. Березнегувата	р. Вісунь	П	16,35	16,35	66,00	47,367 Пш 32,817 Сд	47,303 Пш 32,844 Сд
95	р. Добра	р. Вісунь	П	63,05	63,05	459,00	47,63 Пш 32,6 Сд	47,3 Пш 32,85 Сд
96	б. Широка	р. Добра	Л	17,40	17,40	107,00	47,453 Пш 32,786 Сд	47,672 Пш 32,666 Сд
97	б. Бурсова	р. Вісунь	Л	13,10	13,10	42,40	47,410 Пш 32878 Сд	47,269 Пш 32,945 Сд
98	р. Тягінка	р. Дніпро	П	54,40	8,00	696,00	46,8 Пш 33,03 Сд	46,75 Пш 33,05 Сд

Таблиця "Річки Миколаївської області", продовження

99	р. Верьовчина	р. Дніпро	П	115,00	74,00	1053,00	47,383 Пш 32,585 Сд	46,621 Пш 32,552 Сд	
100	б. Драна	р. Верьовчина	Л	32,00	27,00	155,00	46,832 Пш 32,579 Сд	47,037 Пш 32,732 Сд	
101	б. Білозерка	оз. Біле	-	88,60	53,60	897,00	47,028 Пш 32,446 Сд	46,637 Пш 32,454 Сд	
102	б. Максимівська	б. Белозерка	Л	18,70	18,70	80,20	46,928 Пш 32,538	46,846 Пш 32,507 Сд	
103	б. Знаменська	б. Белозерка	Л	13,20	13,20	45,30	47,043 Пш 32,516 Сд	46,957 Пш 32,479 Сд	
Басейн Чорного моря									
104	р. Царега	Тигігульський лиман	-	46,00	24,00	657,00	47,021 Пш 31,156 Сд	46,925 Пш 31,118 Сд	
105	р. Хуторська	Тигігульський лиман	-	19,00	19,00	108,00	46,904 Пш 31,243 Сд	46,781 Пш 31,192 Сд	
106	б. Тузли	оз. Солонець Тузли, с. Тузли	-	18,20	18,20	81,20	46,753 Пш 31,296 Сд	46,624 Пш 31,384 Сд	
107	б. Аджигольська (с. Солончаки)	оз. Солонець	-	13,00	13,00	62,40	47,274 Пш 32,386 Сд	47,020 Пш 32,333 Сд	
108	р. Березань	Березанський лиман	-	49,00	49,00	890,00	47,266 Пш 31,300 Сд	46,839 Пш 31,583 Сд	
109	б. Калістровська	р. Березань	Л	25,30	25,30	167,00	47,134 Пш 31,837 Сд	47,483 Пш 31,776 Сд	
110	б. Турчановська - Березанська	р. Березань	Л	28,30	28,30	110,00	47,046 Пш 31,605 Сд	46,839 Пш 31,584 Сд	
111	р. Сосик	Березанський лиман	-	58,00	58,00	551,00	47,153 Пш 31,328 Сд	46,801 Пш 31,437 Сд	
112	р. Кільчень (с. Шмидтівка)	Березанський лиман	-	25,20	25,20	99,40	46,916 Пш 31,427 Сд	46,777 Пш 31,511 Сд	

Таблиця "Річки Миколаївської області", продовження

113	б. Балановська (с. Лиманне)	Березанський лиман	-	27,80	27,80	116,00	46,865 Пш 31,639 Сд	46,825 Пш 31,595 Сд
114	б. Барановська (с. Жовтень)	Березанський лиман	-	27,60	27,60	205,00	46,956 Пш 31,658 Сд	46,783 Пш 31,583 Сд
115	б. Ковакін (с. Черноморка)	Бейкушський лиман	-	15,00	15,00	78,40	47,180 Пш 32,021 Сд	47,066 Пш 31,822 Сд
116	б. Щурінська (с. Стара Богданівка)	Бузький лиман	-	12,60	12,60	48,80	47,56 Пш 32,35 Сд	47,383 Пш 32,516 Сд
117	б. Вітовта	Бузький лиман	-	13,75	13,75	26,40	46,915 Пш 32,120 Сд	46,868 Пш 32,002 Сд
118	Крива балка	Бузький лиман	-	19,00	19,00	89,00	47,061 Пш 32,208 Сд	47,573 Пш 32,489 Сд
119	б. Какушина (с. Морське)	Карабушський (Карабашський) лиман	-	8,20	8,20	42,60	46,672 Пш 31,257 Сд	46,630 Пш 31,284 Сд
120	б. Чабанья (с. Українка)	Тилігульський лиман	-	9,00	9,00	33,40	46,804 Пш 31,255 Сд	46,765 Пш 31,189 Сд
121	б. б/н (с. Їжицьке)	Березанський лиман	-	5,30	5,30	28,40	46,771 Пш 31,310 Сд	46,746 Пш 31,549 Сд
Всього по області:			121	5646,87	3604,84	129031,00		

Водосховища Миколаївської області

№ п/п	Назва водосховища	Місце розташування	Повний об'єм, млн.м ³	Площа дзеркала, км ²
1	2	3	4	5
Басейн річки Південний Буг				
1	Олександрівське	с. Олександрівка, Вознесенського району	72,13	11,04
2	Ташлицьке	м. Южноукраїнськ, Арбузинського району	86,00	8,60
3	Водойма Ташлицької ГАЕС	м. Южноукраїнськ, Арбузинського району	4,38	0,35
4	Рябоконеївське	с. Рябоконево, Арбузинського району	1,73	0,38
5	Благодатнівське	с. Благодатне, Арбузинського району	2,02	0,68
6	Нікольське	с. Нікольське, Братського району	1,05	0,27
7	Нікольське II	с. Нікольське, Братського району	1,03	0,25
8	Мостовське	с. Мостове, Братського району	1,96	0,40
9	Прибужанське	с. Прибужани, Вознесенського району	4,48	2,48
10	Трикратьське	с. Трикрати, Вознесенського району	1,10	0,85
11	Щербанівське	с. Щербані, Вознесенського району	15,72	3,01
12	Таборівське	с. Таборівка, Вознесенського району	8,30	2,42

Таблиця "Водосховища Миколаївської області", продовження

13	Адамівське	с. Адамівка, Врадіївського району	1,10	0,20
14	Филимонівське	с. Филимонівка, Врадіївського району	1,47	0,61
15	Маринівське	с. Маринівка, Доманівського району	2,06	0,48
16	Кузнецьовське	с. Кузнецове, Доманівського району	2,75	0,93
17	Майорівське	смт. Доманівка, Доманівського району	4,28	0,63
18	Єланецьке	с. Кам'янка, Єланецького району	4,04	1,09
19	Первомайське	м. Первомайськ, Первомайського району	3,39	1,52
20	Софіївське	с. Софіївка, Новобузького району	36,00	4,70
21	Ганнівське	с. Ганнівка, Новобузького району	1,11	0,39
22	Новобузьке	м. Новий Буг, Новобузького району	1,19	0,39
23	Водяно-Лоринське	с. Водяно-Лорино, Єланецького району	8,30	1,35
24	Восіятське	с. Восіятське, Єланецького району	4,08	1,10
25	Єленокалінінське	с. Єленокалінівка, Новобузького району	3,20	0,30
Басейн річок Причорномор'я				
26	Данилівське	с. Данилівка, Березанського району	2,72	0,81

Таблиця "Водосховища Миколаївської області", продовження

27	Катеринівське	с. Катеринівка, Веселинівського району	10,80	2,25
28	Суходольське	с. Суходол, Березанського району	3,94	2,56
29	Нечаянське	с. Розвалини, Миколаївського району	4,88	3,12
30	Кам'янське	с. Сонячне, Очаківського району	7,94	1,52
31	Степівське	с. Червоне Поле, Миколаївського району	13,88	2,28
32	Військове (полігон)	Миколаївського району	2,60	1,52
33	Вододром (полігон)	Миколаївського району	1,47	0,48
34	Жовтневе (не заповнене)	м. Миколаїв	31,00	4,25
Басейн річок Нижнього Дніпра				
35	Любинське	с. Любино, Снігурівського району	2,75	1,67
36	Засільське	с. Засілля, Вітовського району	3,93	1,45
37	Явкінське	с. Явкіно, Баштанського району	1,83	1,05
38	Червоностваське	с. Червоний Став, Баштанського району	2,18	1,08
39	Новоскелеватське	с. Новоскелеватка, Казанівського району	1,28	0,41
Разом по області 39 водосховищ			364,07	68,87

Озера Миколаївської області

№ п/п	Найменування озера	Район розташування	Площа водного дзеркала, га	Ступінь мінералізації	Примітка
1	2	3	4	6	7
1	Баластне	Вознесенський	42,9	прісне	кар'єр
2	Директорське	Вознесенський	8,50	прісне	кар'єр
3	Пісчане	Вознесенський	23,30	прісне	кар'єр
4	Кругле	Первомайський	1,36	прісне	с. Кримка
5	Млак	Первомайський	17,40	прісне	с. Кримка
6	Шкільне	Первомайський	3,60	прісне	с. Кримка
7	Штундове	Первомайський	3,20	прісне	с. Кримка
8	Солонець Тузли	Березанський	800,0	солоне	б. Тузли
9	Буракове	Очаківський	9,37	солоне	Кінбурнський півострів
10	Василькове	Очаківський	4,69	солоне	Кінбурнський півострів
11	Вовче горло	Очаківський	8,59	солоне	Кінбурнський півострів
12	Глаголь	Очаківський	14,06	солоне	Кінбурнський півострів
13	Голе	Очаківський	6,25	солоне	Кінбурнський півострів
14	Криве	Очаківський	13,28	солоне	Кінбурнський півострів
15	Кругле	Очаківський	3,12	солоне	Кінбурнський півострів
16	Куликове	Очаківський	9,37	солоне	Кінбурнський півострів
17	Куровате	Очаківський	7,81	солоне	Кінбурнський півострів
18	Лисе	Очаківський	3,12	солоне	Кінбурнський півострів
19	Мартиняче	Очаківський	23,44	солоне	Кінбурнський півострів
20	Рассоха	Очаківський	22,66	солоне	Кінбурнський півострів
21	Татарське	Очаківський	6,25	солоне	Кінбурнський півострів
22	Черепашине	Очаківський	186,0	солоне	Кінбурнський півострів
23	Чернине	Очаківський	56,0	солоне	Кінбурнський півострів
24	Чистішене	Очаківський	1,56	солоне	Кінбурнський півострів
25	Чорна засуха	Очаківський	9,37	солоне	Кінбурнський півострів
26	Заплава р. Кодима	Кривоозерський	0,10	прісне	с. Луканівка

Продовження таблиці "Озера Миколаївської області"

№ п/п	Найменування озера	Район розташування	Площа водного дзеркала, га	Ступінь мінералізації	Примітка
1	2	3	4	6	7
27	Заплава р. Кодима	Кривоозерський	0,40	прісне	с.Луканівка
28	Заплава р. Кодима	Кривоозерський	0,20	прісне	с.Луканівка
29	Заплава р. Кодима	Кривоозерський	0,30	прісне	с.Луканівка
30	Заплава р. Кодима	Кривоозерський	1,00	прісне	с.Луканівка
31	Заплава р. Кодима	Кривоозерський	0,20	прісне	с.Луканівка
32	Заплава р. Кодима	Кривоозерський	0,20	прісне	с.Луканівка
33	Заплава р. Кодима	Кривоозерський	0,20	прісне	с.Луканівка
34	Заплава р. Кодима	Кривоозерський	0,30	прісне	с.Луканівка
35	Заплава р. Кодима	Кривоозерський	0,30	прісне	с.Луканівка
36	Заплава р. Кодима	Кривоозерський	0,30	прісне	с.Луканівка
37	Заплава р. Кодима	Кривоозерський	0,30	прісне	с.Луканівка
38	Заплава р. Кодима	Кривоозерський	0,20	прісне	с.Луканівка
39	Заплава р. Кодима	Кривоозерський	1,30	прісне	с.Луканівка
40	Заплава р. Кодима	Кривоозерський	0,30	прісне	с.Луканівка
41	Заплава р. Кодима	Кривоозерський	0,10	прісне	с.Луканівка
42	Заплава р. Кодима	Кривоозерський	0,30	прісне	с.Луканівка
43	Заплава р. Кодима	Кривоозерський	0,30	прісне	с.Луканівка
44	Заплава р. Кодима	Кривоозерський	0,40	прісне	с.Луканівка
45	Заплава р. Кодима	Кривоозерський	0,40	прісне	с.Луканівка
Всього 45 озер			1292,30		

Лимани Миколаївської області

№ п/п	Найменування лиману	Куди впадає	Місце розташування		Довжина, км	Ширина, км	Площа, км ²	Глибина, м		Ступінь мінералізації	Тип
			область	район				середня	максимальна		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Березанський	Чорне море	Миколаївська	Березанський, Очаківський	26,0	4,0	60,0	3,0	15,0	солонуватий	відкритий
2	Бейкуський	Березанський лиман	Миколаївська	Очаківський	3,5	0,2 – 1,0	2,5	1,0		солонуватий	відкритий
3	Бузький	Дніпровсько – Бузький лиман	Миколаївська	В межі міста Миколаїв, Очаківський, Вітовський	47,0	11,0	162,0		12,0	солонуватий	відкритий
4	Дніпровсько – Бузький	Чорне море	Миколаївська, Херсонська	Очаківський (Миколаївська обл.), Білозерський (Херсонська обл.), Голопристанський (Херсонська обл.)	55,0	16,0	800,0	3,5 – 4,0	5,0	солонуватий	відкритий
5	Карабуш (Карабаш); – західна частина		Миколаївська	Березанський	1,0	0,25			1,0		закритий
	– східна частина				2,0	0,7			1,0		
6	Тилігульський	Чорне море	Миколаївська, Одеська	Березанський (Миколаївська обл.), Березівський (Одеська обл.), комп'ютерівський (Одеська обл.)	до 80,0	3,5	150 – 170	3,0	21,0	солоний	закритий
7	Сосицький	Березанський лиман	Миколаївська	Березанський	10,0	1,5	12				відкритий

Загальна кількість водних об'єктів

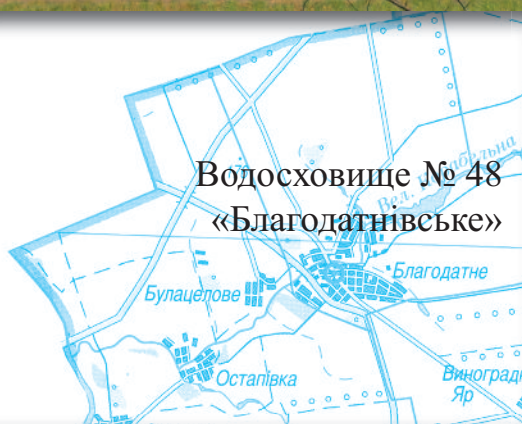
№ п/п	Найменування районів	Ставки		Водосховища		Озера	
		Кількість, шт.	Площа дзеркала, га	Кількість, шт.	Площа дзеркала, га	Кількість, шт.	Площа дзеркала, га
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Арбузинський	47	329,23	4	1001,73		
2.	Баштанський	64	601,78	2	213,34		
3.	Березанський	12	182,87	2	337,64	1	800,0
4.	Березнегуватський	46	331,71				
5.	Братський	84	606,70	3	91,93		
6.	Веселинівський	44	337,07	1	225,00		
7.	Вітовський	32	413,96	2	570,00		
8.	Вознесенський	42	254,66	5	1979,91	3	74,70
9.	Врадіївський	77	375,21	2	80,73		
10.	Доманівський	47	348,71	3	203,72		
11.	Єланецький	60	424,70	3	353,81		
12.	Казанківський	131	1156,43	1	41,05		
13.	Кривоозерський	91	398,00			20	7,10
14.	Миколаївський	31	404,52	4	739,80		
15.	Новобузький	62	633,41	4	578,04		
16.	Новоодеський	53	773,97				
17.	Очаківський	8	210,13	1	151,55	17	384,94
18.	Первомайський	139	498,00	1	151,70	4	25,56
19.	Снігурівський	88	1082,55	1	166,70		
	Всього:	1158	9363,61	39	6886,65	45	1292,30

Водні об'єкти Арбузинського району

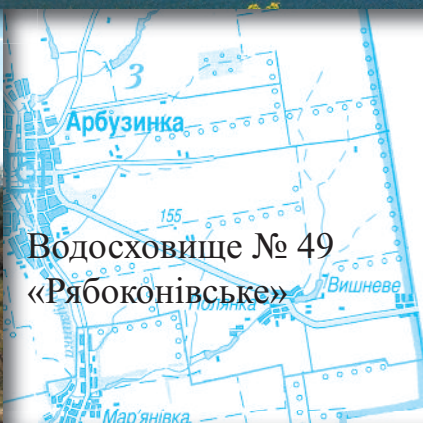




Ставок № 8

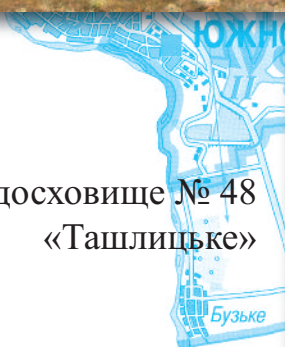


Водосховище № 48
«Благодатнівське»



Водосховище № 49
«Рябокони́вське»

Водосховище № 48
«Ташлицьке»



Ставки Арбузинського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала ставків, шт./га	Річка на якій розташовується ставок/басейн головної річки	Загальні данні							
			№ на плані / назва	Об'єм тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроспоруди: гребля, водоскид, водоспуск інше	Параметри греблі: тип, довжина, ширина по гребню, висота м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Арбузинський район	47/329,229									
смт. Арбузинка		б. Козинна/басейн р.П.Буг	1	126	2,3	11,00	6,5	гребля, водоскид	земляна 130/5/10	земляне
смт. Арбузинка		б. Козинна/басейн р.П.Буг	2	96	2,1	11,05	11,06	гребля, водоскид	земляна 140/10/8	земляне
смт. Арбузинка		б. Козинна/басейн р.П.Буг	3	10	1,1	0,22	1,22	гребля, водоскид	земляна 60/4/6	земляне, кам'яне
смт. Арбузинка		б. Козиша/басейн р.П.Буг	4	29,43	129,65	3,80	2,2	гребля, водоскид	земляна 274/4/2,7	земляне
с. Полянка		б. Мар'янівська/басейн р.П.Буг	5	118	1,9	28,28	15,1	гребля, водоскид	земляна 130/8/6	кам'яне
смт. Арбузинка		басейн р. Арбузинка/басейн р.П.Буг	6	12	2,2	1,80	1,5	гребля, водоскид	земляна 50/8/9	з/б плити
с. Полянка терешин		б. Мар'янівська/басейн р.П.Буг	7	295,2	127,5	14,53	17,51	гребля, водоскид	земляна 293/10/6,2	кам'яне
смт. Арбузинка		б. Козинна/басейн р.П.Буг	8	784,63	121,8	32,54	12,14	гребля, водоскид	земляна 250/7/10,3	з/б плити
смт. Арбузинка		б. Конська/басейн р.П.Буг	9	110	2,1	9,874	9,43	гребля, водоскид	земляна 150/6/5	кам'яне
с. Новокрасне		басейн р. М. Корабельна/басейн р.П.Буг	10	80	1,9	5,54	5,31	гребля, водоскид	земляна 70/4/7	земляне
с. Новокрасне		р. М. Корабельна/басейн р.П.Буг	11	100	1,8	10,99	5,52	гребля, водоскид	земляна 60/6/8	земляне
с. Новокрасне		р. М. Корабельна/басейн р.П.Буг	12	70	1,6	6,29	6,07	гребля, водоскид	земляна 60/6/8	кам'яне
с. Новокрасне		р. М. Корабельна/басейн р.П.Буг	13	31	1,5	2,60	1,9	гребля, водоскид	земляна 90/7/6	кам'яне
с. Новокрасне		р. М. Корабельна/басейн р.П.Буг	14	80	1,8	4,638	1,612	гребля, водоскид	земляна 130/9/6	кам'яне, з/б плити
с. Новогригорівка		басейн р. В. Корабельна/басейн р.П.Буг	15	32	1,9	2,65	3,31	гребля, водоскид	земляна 100/4/7	земляне
с. Новогригорівка		басейн р. В. Корабельна/басейн р.П.Буг	16	56	2,1	3,53	4,41	гребля, водоскид	земляна 120/6/8	земляне
с. Любоіванівка		р. М. Корабельна/басейн р.П.Буг	17	43,15	1,6	7,55	1,9	гребля, водоскид	земляна 130/11/4,1	земляне
с. Любоіванівка		р. М. Корабельна/басейн р.П.Буг	18	251,35	1,9	20,4	19,95	гребля, водоскид	земляна 120/6/6	земляне
с. Воєводське		басейн р. В. Корабельна/басейн р.П.Буг	19	223,8	2,5	20,85	0,24	гребля, водоскид	земляна 160/8/4	земляне
с. Воєводське	-	басейн р. В. Корабельна/басейн р.П.Буг	20	60	1,6	4,47	7,85	гребля, водоскид	земляна 150/6/6	земляне

Продовження, таблиця "Ставки Арбузинського району"

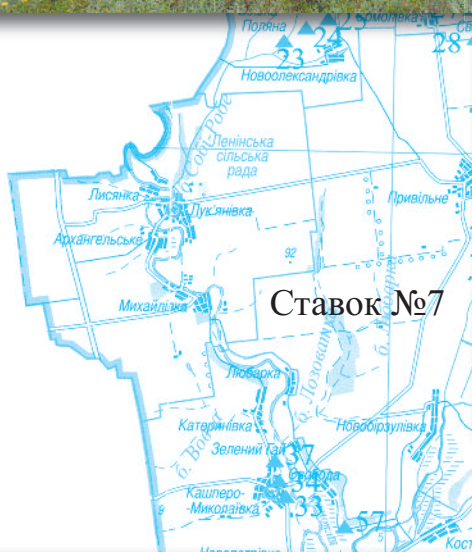
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с. Воєводське		басейн р.В.Корабельна/басейн р.П.Буг	21	15	1,8	1,70	1,5	гребля, водоскид	земляна 90/10/3	земляне
с. Воєводське		басейн р.В.Корабельна/басейн р.П.Буг	22	2,5	1,6	0,40	0,4	гребля, водоскид	земляна 40/3/4	земляне
с. Воєводське		б.Барона/басейн р.П.Буг	23	50	1,8	2,50	1,9	гребля, водоскид	земляна 80/4/4	земляне
с. Воєводське		басейн р.В.Корабельна/басейн р.П.Буг	24	10	1,5	1,80	1,5	гребля, водоскид	земляна 90/5/1,5	земляне
с. Благодатне		басейн р.В.Корабельна/басейн р.П.Буг	25	35	1,7	2,57	2,49	гребля, водоскид	земляна 75/5/7,5	кам'яне
с. Благодатне		басейн р.В.Корабельна/басейн р.П.Буг	26	80	1,6	4,45	4,06	гребля, водоскид	земляна 80/7/8	земляне
с. Іванівка		басейн р.П.Буг	27	28,4	2,75	2,30	5,1	гребля, водоскид	земляна 30/6/7	земляне
с. Іванівка		б. Ташлик/басейн р.П.Буг	28	66,6	1,7	4,86	2,28	гребля, водоскид	земляна 110/5/6	земляне
с. Іванівка		б. Ташлик/басейн р.П.Буг	29	7,9	2,2	1,15	2,1	гребля, водоскид	земляна 92/5/4,5	земляне
с. Іванівка		б. Ташлик/басейн р.П.Буг	30	29,7	3,4	4,98	5,2	гребля, водоскид, водоспуск	земляна 125/5,5/5,1	земляне
с. Іванівка		б. Ташлик/басейн р.П.Буг	31	66,6	2,6	5,50	6,3	гребля, водоскид, водоспуск	земляна 120/5/7,5	земляне
с. Іванівка		басейн р.П.Буг	32	18	1,8	1,97	3,46	гребля, водоскид	земляна 40/6/5	кам'яне
с. Понкратове		басейн р.П.Буг	33	25	8,2	7,42	7,2	-	-	-
с. Костянтинівка		басейн р.П.Буг	34	10	1,5	0,95	1,99	-	-	-
с. Виноградний Яр		б. Конська/басейн р.П.Буг	35	14	1,9	1,54	1,59	гребля, водоскид	земляна 45/4/3	земляне
с. Садове		б. Конська/басейн р.П.Буг	36	240	1,8	25,3	13,5	гребля, водоскид	земляна 180/4/8	кам'яне
с. Садове		б. Конська/басейн р.П.Буг	37	13	1,8	1,5	1,5	гребля, водоскид	земляна 30/6/3	земляне
с. Мар'янівка		б. Мар'янівська/басейн р.П.Буг	38	95,33	4,0	9,01	15,83	гребля, водоскид	земляна 107/14/14	кам'яне
с. Шкуратове		басейн р.Арбузинка/басейн р.П.Буг	39	85	1,8	6,50	4,1	гребля, водоскид	земляна 260/2/2	земляне
с. Новий Ставок		басейн р.Мертвовод/басейн р.П.Буг	40	75	1,7	5,60	3,9	гребля, водоскид	земляна 180/4/7	земляне
с. Новий Ставок		басейн р.Мертвовод/басейн р.П.Буг	41	80	1,8	6,60	4,2	гребля, водоскид	земляна 120/5/8	з/б плити
с. Новий Ставок		басейн р.Мертвовод/басейн р.П.Буг	42	220	3,3	16,40	8,9	гребля, водоскид	земляна 100/6/8	з/б плити
с. Остапівка		р.В.Корабельна/басейн р.П.Буг	43	17	1,6	1,70	1,5	гребля, водоскид	земляна 45/6/8	земляне
с. Остапівка		р.В.Корабельна/басейн р.П.Буг	44	10	1,2	1,20	1,3	гребля, водоскид	земляна 60/2/4	земляне
с. Остапівка		р.В.Корабельна/басейн р.П.Буг	45	9	1,9	2,40	2,1	гребля, водоскид	земляна 120/3/3	земляне
с. Остапівка		р.В.Корабельна/басейн р.П.Буг	46	87	1,4	5,80	3,7	гребля, водоскид	земляна 120/4/9	земляне
с. Семенівка		р.В.Корабельна/басейн р.П.Буг	47	5	1,6	0,50	0,3	гребля, водоскид	земляна 40/3/8	земляне

Водосховища Арбузинського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала водосховищ, шт./га	Річка на якій розташовується водосховище/басейн головної річки	Загальні данні							
			№ на плані / назва	Об'єм тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроспоруди: гребля, водоскид, водовипуск інше	Параметри греблі: тип, довжина, ширина по гребню, висота м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Арбузинський район	4/1001,7									
с. Благодатне		р.В.Корабельна/ басейн р.П.Буг	48/Благодатнівське	2020	93,75	68,03	33,5	гребля, водоскид, водовипуск	земляна 210/10/ 16	кам'яне
с.Рябоконсво		р.В.Корабельна/ басейн р.П.Буг	49/Рябоконівське	1730	134,2	38,30	19,57	гребля, водоскид, водовипуск	земляна 246/6/ 11,2	кам'яне
м. Южноукраїнськ		б. Ташлик/ басейн р.П.Буг	50/Ташлицьке (охолоджувач)	86000	50	860	420	гребля	земляна 1440/10/ 14	кам'яне
м. Южноукраїнськ		б. Ташлик/ басейн р.П.Буг	51/волейма Ташлицької ГАЕС	4380	13	35,4	-	гребля, водовод	земляна 808/398/ 27	кам'яне



Ставок № 2



Ставок №7



Ставок №30



Ставок №1



Ставки Баштансько району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала ставків, шт./га	Річка, на якій розташовується ставок/басейн головної річки	Загальні дані							
			№ на плані/назва	Об'єм, тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроспоруди: гребля, водоскид, водовипуск інше	Параметри греблі: тип, довжина/ширина по гребню/висота, м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Баштанський район	64/601,78									
Баштанська об'єднана територіальна громада	40/309,09	Балка "Баштанська", ліва притока р.Інгул, басейн р.Південний Буг	1	234,1	3,50	42,94	22,00	гребля, водовипуск	насіпна з місцевих суглинків/ 400/19,0/4,20	з/б плити
			2	128,0	1,10	16,2	10,55	гребля, водовипуск, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 341/12,0/1,70	кам'яна кладка, з/б плити
			2.1	2,14	1,5	0,18	0,675	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 93,4/19,4/2,0	задернований
			2.2	1,18	1,00	0,11	0,670	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 68,3/16,2/1,5	задернований
			2.3	1,58	1,30	0,12	0,674	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 69,1/17,4/1,75	задернований
			3	44,29	2,20	5,9	3,1	гребля, водовипуск, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 240/8,00/2,80	задернований
			4	12,8	2,30	4,99	3,0	гребля	насіпна з місцевих суглинків/ 114/9,00/3,00	задернований
			5	0,00	2,00	4,7	2,0	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 285/20,00/2,60	задернований
			6	102,7	1,70	26,4	12,0	гребля, водовипуск, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 410/6,00/2,10	задернований
			7	26,9	1,10	8,8	4,5	гребля, водовипуск, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 232/18,00/1,80	задернований
8	1,65	1,10	0,4	0,2	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 110/5,00/1,80	задернований			

Продовження таблиці "Ставки Баїтанського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			9	25,7	1,10	0,1	0,1	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 60/4,00/1,80	задернований
			10	4,48	1,10	0,1	0,1	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 70/4,50/1,80	задернований
			11	0,00	1,60	0,5	0,2	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 90/4,50/2,10	задернований
			12	2,25	1,10	0,8	0,1	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 75/3,00/1,80	задернований
			13	5,13	1,60	1,0	0,1	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 95/3,00/2,10	задернований
			48	0,0	3,8	0,17	0,28	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 160/4,00/4,50	задернований
			49	10,0	3,9	0,4	0,1	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 168/6,00/4,50	задернований
			50	0,0	3,85	0,45	0,1	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 76/4,00/4,50	задернований
			51	4,0	3,60	2,49	4,6	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 148/6,00/4,20	задернований
			52	7,0	4,80	3,86	6,44	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 180/7,00/5,50	задернований
			53	7,5	7,80	5,18	4,6	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 220/4,00/8,50	задернований
			54	3,8	3,70	2,3	2,0	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 82/5,00/4,50	задернований
			55	0,0	3,70	0,2	0,2	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 60/6,00/4,50	задернований
			56	0,0	3,70	0,2	0,1	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 80/10,00/4,50	задернований
		Балка "Кабачинська" ліва притока р.Інгул, басейн р.Південний Буг	46	12,0	7,80	8,0	4,0	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 140/8,00/8,50	задернований
			47	2,5	9,30	1,1	0,4	гребля, водовипуск, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 110/8,00/10,5	з/б плити (демонтвані)

Продовження таблиці "Ставки Бахтанського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Балка "Добренька", ліва притока р.Інгул, басейн р.Південний Буг	14	5,0	1,10	3,18	0,1	гребля, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 82/5,00/1,80	задернований
			15	7,2	1,80	3,23	0,1	гребля, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 72/6,00/2,30	задернований
			16	36,9	3,50	8,0	6,0	гребля, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 208/6,00/4,10	задернований
			17	11,4	1,70	8,38	2,4	гребля, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 114/6,00/2,30	задернований
			18	44,35	1,65	18,4	0,3	гребля, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 176/5,00/2,30	задернований
			19	30,0	2,10	15,01	16,24	гребля, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 302/5,00/2,90	задернований
		Балка "Вірвовчина", права притока р.Дніпро, басейн р.Дніпро	39	45,0	3,80	29,1	5,0	гребля, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 360/10,0/4,50	задернований
			40	130,0	1,40	8,64	6,7	гребля, водовипуск, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 170/6,00/2,00	задернований
			41	80,0	3,40	12,42	12,07	гребля, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 350/8,00/4,00	задернований
			42	0,0	2,60	14,5	2,0	гребля, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 280/6,00/3,00	задернований
			43	85,0	2,90	15,34	1,7	гребля, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 140/2,00/3,50	задернований
			45	0,0	2,90	5,02	2,35	гребля, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 230/10,0/3,50	задернований
			61	515,0	4,80	15,57	67,53	гребля, водовипуск, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 247/4,00/5,6	з/б плити
Доброкрини чанська сільська рада	3/46,49	Балка "Добренька", ліва притока р.Інгул, басейн р.Південний Буг	20	182,8	3,85	12,47	8,46	гребля, водовипуск, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 280/12,0/4,50	з/б плити
			21	102,5	2,90	8,17	7,25	гребля, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 250/11,0/3,50	задернований
			22	770,0	1,90	21,01	9,4	гребля, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 220/2,00/2,50	задернований

Продовження таблиці "Ставки Баитанського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Єрмолівська сільська рада	7/51,59	Балка "Собі робе", права притока м.р.Громокля правої притоки р.Інгул, басейн р.Південний Буг	23	0,0	5,80	6,0	2,0	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 120/5,00/6,50	задернований
			24	50,0	1,70	6,7	2,0	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 36/3,00/2,50	задернований
			25	66,0	5,70	11,87	1,25	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 220/11,0/6,30	задернований
			26	10,0	4,80	7,2	0,0	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 230/9,00/5,50	задернований
		Балка "Мішкова", права притока р.Інгул, басейн р.Південний Буг	27	264,0	7,60	9,32	4,6	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 132/4,00/8,30	задернований
			28	22,0	3,50	1,5	1,5	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 110/2,00/4,20	задернований
			№ 29	0,0	6,80	9,0	3,0	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 220/1,50/7,50	задернований
Інгульська сільська рада	3/43,0	Балка "Добренька", ліва притока р.Інгул, басейн р.Південний Буг	30/ ставок "Богдані вський"	43,34	2,10	5,0	7,0	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 172/8,00/2,90	кам'яна кладка
		Балка безіменна, права притока р.Інгул, басейн р.Південний Буг	31	342,0	9,00	29,5	13,0	гребля, водовипуск, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 360/9,50/10,0	з/б плити
		Балка "Сучковська", права притока р.Інгул, басейн р.Південний Буг	32	0,0	1,50	8,5	2,5	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 95/6,00/2,10	задернований
Кашперо-Миколаївська сільська рада	5/20,7	м.р.Громокля права притока р.Інгул, басейн р.Південний Буг	33	24,3	0,70	15,57	7,46	гребля, водовипуск, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 40/2,50/1,20	задернований
			34	4,5	0,70	1,93	0,3	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 158/2,50/1,00	задернований
			37	0,00	5,80	0,6	0,3	гребля, водоскид	насіпна з місцевих суглинків/ 80/6,00/6,50	задернований

Продовження таблиці "Ставки Баштанського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Балка "Фонтанна", права притока р.Інгул, басейн р.Південний Буг	35	3,8	5,80	1,4	2,4	гребля, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 158/18,0/6,50	задернований
			36	0,00	9,50	1,2	0,3	гребля, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 140/6,00/10,5	задернований
Лоцкинська сільська рада	1/50,0	Балка "Іванівська", права притока р.Дніпро, басейн р.Дніпро	38	420,0	3,80	50,0	8,0	гребля, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 300/8,0/4,50	з/б плити
Новоолександрівська сільська рада	1/55,06	Балка "Іванівська", права притока р.Дніпро, басейн р.Дніпро	44	780,0	4,50	55,06	16,87	гребля, водовипуск, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 250/11,0/5,10	з/б плити
Привільненська сільська рада	1/24,2	Права притока р.Інгул, басейн р.Південний Буг	57	78,0	6,80	24,2	8,2	гребля, водовипуск, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 375/8,00/7,50	земляне
Мар'їнська сільська рада	1/2,0	Балка безіменна, ліва притока р.Інгул, басейн р.Південний Буг	58	0,0	0,9	2,0	1,5	гребля, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 70/6,00/1,50	задернований
Старогороженська сільська рада	2/19,2	Балка "Водинська", ліва притока р.Інгул, басейн р.Південний Буг	59	37,5	5,50	14,2	2,5	гребля, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 300/6,00/6,50	задернований
			60	24,0	4,65	5,0	1,25	гребля, водовипуск, водоскид	насипна з місцевих суглинків/ 145/9,00/5,50	задернований

Водосховища Баштанського району

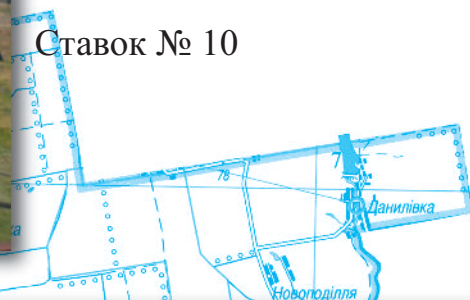
Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала водосховищ, шт./га	Річка на якій розташовується водосховище/басейн головної річки	Загальні дані							
			№ на плані/назва	Об'єм, тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроспоруди: гребля, водоскид, водоспуск інше	Параметри греблі: тип, довжина/ширина по гребню/висота, м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Баштанська об'єднана територіальна громада	2/213,34	Балка "Віршовчина", права притока р.Дніпро, басейн р.Дніпро	62/Явкинське	1825,00	68,40	105,16	60,87	гребля, водоспуск, відвідний канал, водовипуск	насипна з місцевих суглинків/620/8,00/7,2	закріплений збірними залізобетонними плитами
			63/Червоноставське	2180,00	59,00	108,18	59,92	гребля, водоспуск, відвідний канал, водовипуск	насипна з місцевих суглинків/705/7,50/9,15	закріплений залізобетонними плитами

Водні об'єкти Березанського району





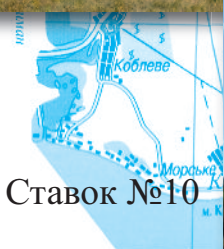
Ставок № 10



Ставок № 1



Ставок № 4



Ставок № 10



Ставки Березанського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала ставків, шт./га	Річка на якій розташовується ставок/басейн головної річки	Загальні дані							
			№ на плані/назва	Об'єм, тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПДС, га	Гідропорули: гребля, водоскид, водоспуск інше	Параметри греблі: тип, довжина/ширина по гребню/висота, м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всього	12/182,87			2897,3		182,87	80,21			
Анатолівська с/р с. Анатолівка		б. Хуторська басейн річок Причорномор'я	1	23	1,5	4,53	2,25	гребля, водоскид	земляне 156/2,5/2	земляне
Анатолівська с/р с. Анатолівка		б. Хуторська басейн річок Причорномор'я	2	42	2	12,0	4,0	гребля	земляне 120/4/3,0	земляне
Анатолівська с/р с. Анатолівка		б. Хуторська басейн річок Причорномор'я	3	80	2	14,12	10,4	гребля, водоскид	земляне 203/3,5/1,0	земляне
Анатолівська с/р с. Анатолівка		б. Хуторська басейн річок Причорномор'я	4	10	2	6,0	1	гребля	земляне	земляне
Василівська - Матіясівська с/р с. Матіясове		р. Сосик басейн річок Причорномор'я	5	530	2	9,63	9,24	гребля, водоскид	земляне 164,4/6/7,3	земляне
Дмитрівська с/р с. Дмитрівка		р. Сосик басейн річок Причорномор'я	6	1180,3	5	74,73	18,5	гребля	земляне 290/6,5/2	земляне
Краснопільська с/р с. Краснопілля		б. Хутірська басейн річок Причорномор'я	9	509	3,8	13,16	6,3	гребля, водовипуск	земляне 270/6/10,8	земляне
Краснопільська с/р с. Краснопілля		б. Хутірська басейн річок Причорномор'я	10	203	1	17,44	8,3	гребля, водоскид	земляне 195/10/6,7	земляне
Коблівська ОТГ с. Федорівка		б. Тузли/ басейн річок Причорномор'я	11	55	2	9,1	6,25	дамба	земляне 100/4/1,0	земляне
Щасливівська с/р с. Щасливе		р. Кільчень/ басейн річок Причорномор'я	12	110	4	9,3	3,75	гребля	земляне 160/6/1,0	земляне
Щасливівська с/р с. Щасливе		р. Кільчень/ басейн річок Причорномор'я	13	5	2	1	1	гребля	земляне 60/4/1,0	земляне
Тузлівська с/р с. Тузли		б. Тузли, оз. Солонець басейн річок Причорномор'я	14	150	2	11,86	9,22	гребля, водоскид	земляне 810/3/1,8	земляне

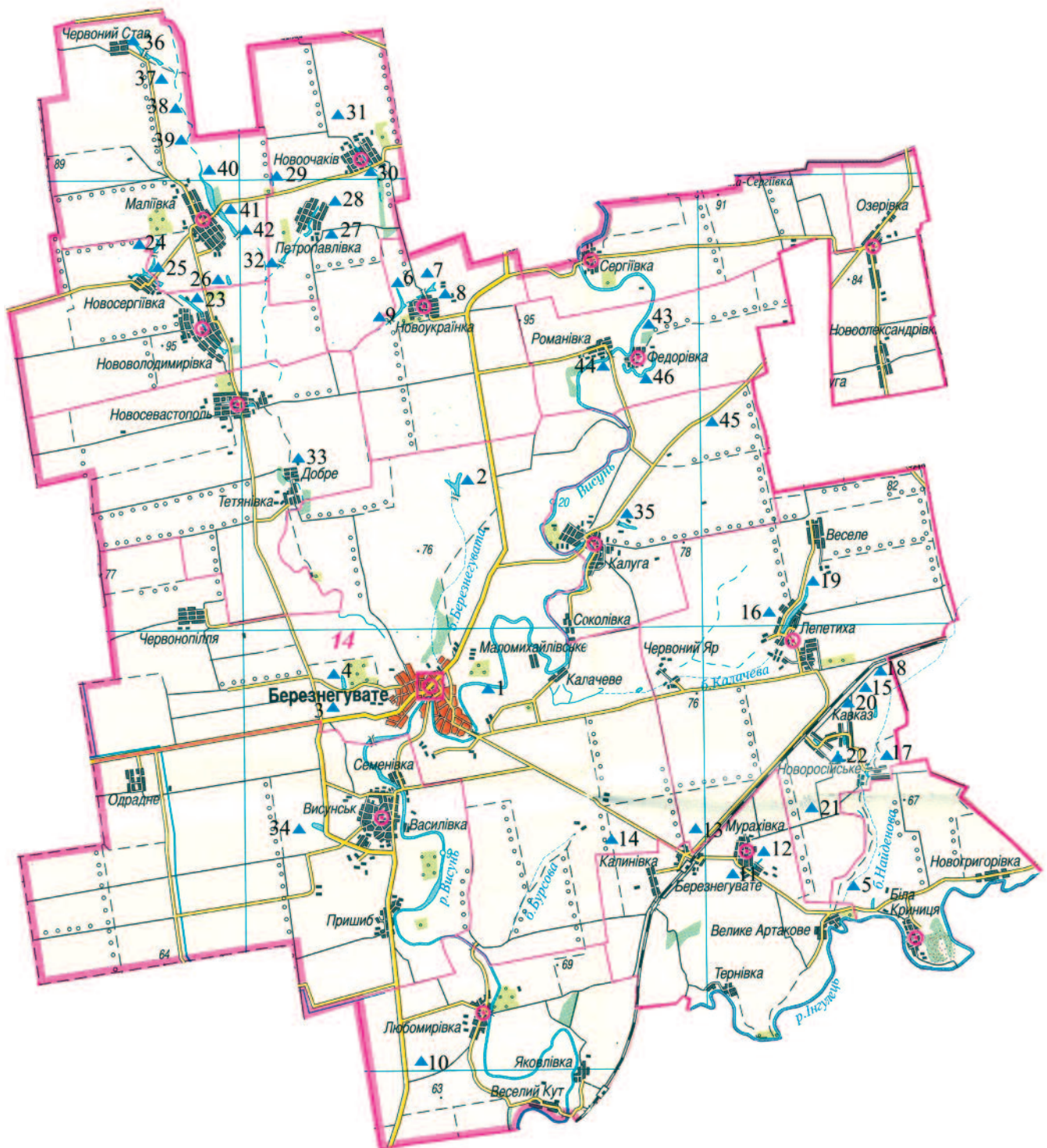
Водосховища Березанського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала водосховищ, шт./га	Річка на якій розташовується водосховище/басейн головної річки	Загальні дані							
			№ на плані/назва	Об'єм, тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроспоруди: гребля, водоскид, водоспуск інше	Параметри греблі: тип, довжина/ширина по гребню/висота, м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всього	2/337,64			6657		337,64	112,9			
Данилівська с/р с. Данилівка		р. Березань/ басейн річок Причорномор'я	7/Данилівське	2720	2	81,3	95	гребля, шахтний водоскид	земляне 592/6/8,1	з/б плити
Калинівська с/р с. Суходіл		р. Березань/ басейн річок Причорномор'я	8/Суходільське	3937	2	256,34	17,9	гребля, водоскид	земляне 405/8/4,5	з/б плити

Озера Березанського району

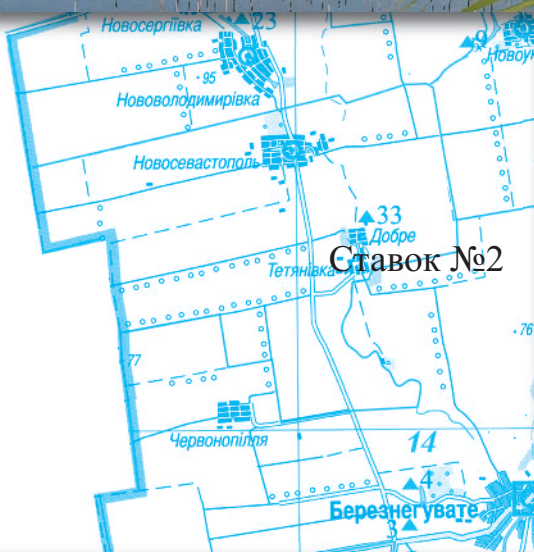
Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала озера, шт./га	Річка на якій розташовується озеро/басейн головної річки	Загальні дані							
			№ на плані/назва	Об'єм, тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроспоруди: гребля, водоскид, водоспуск інше	Параметри греблі: тип, довжина/ширина по гребню/висота, м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Солонець Тузли	1/800	р. Тузли/ басейн Причорномор'я	15	8800,0	1,1	800	210,72			

Водні об'єкти Березнегуватського району

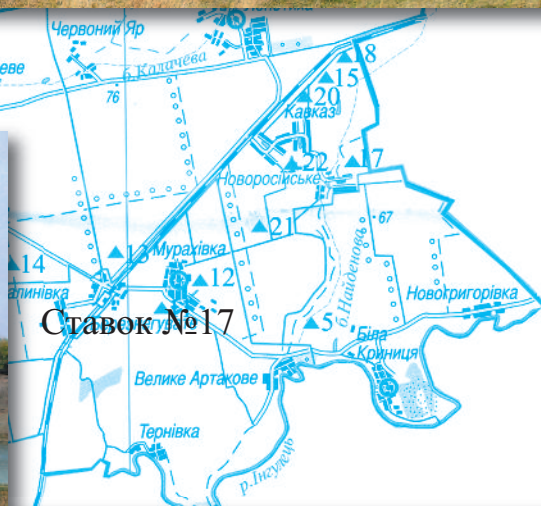




Ставок № 12



Ставок № 2



Ставок № 17

Ставок № 21



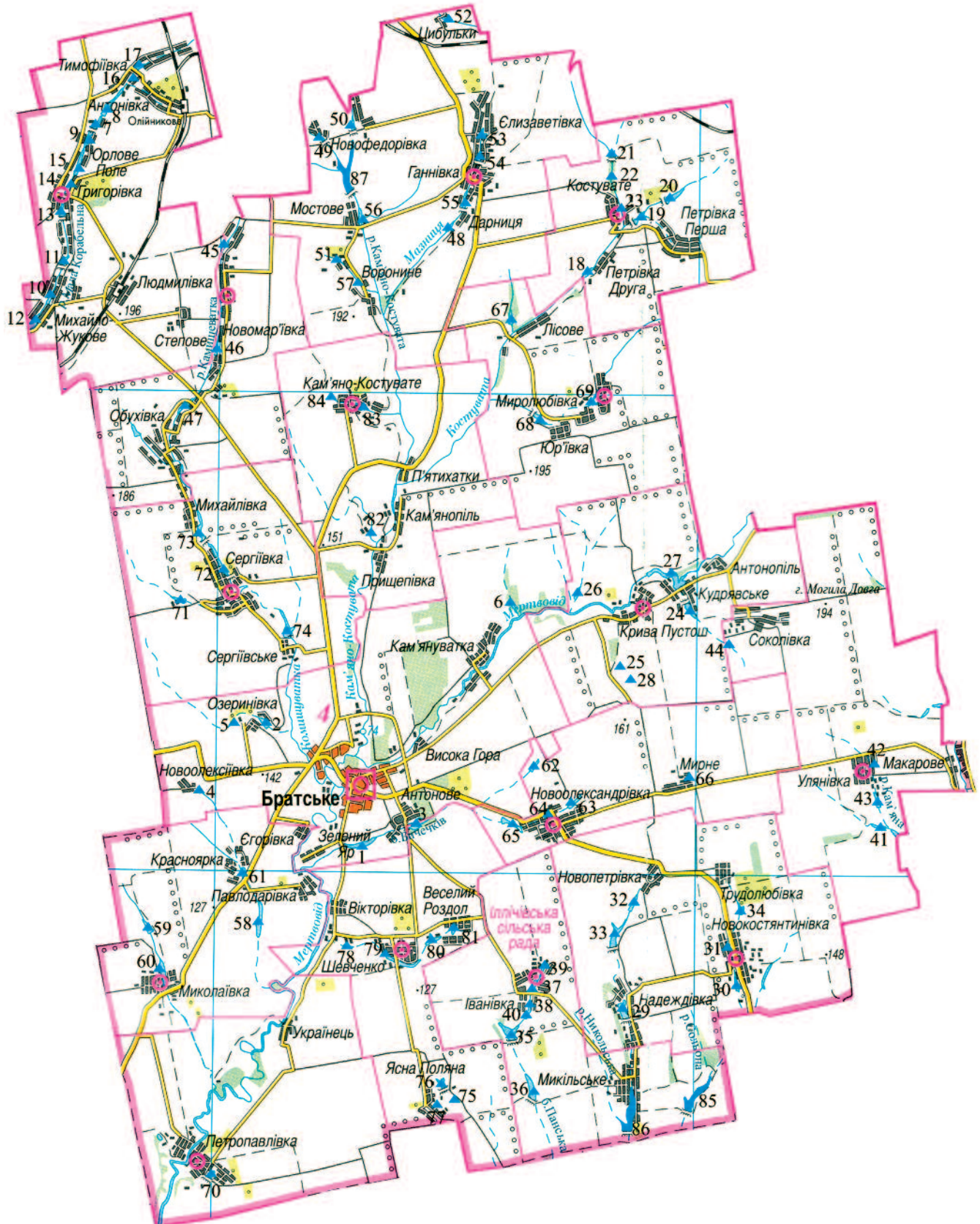
Ставки Березнегуватського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала ставків, шт/га	Річка на якій розташовується ставок/басейн головної річки	№ на плані / назва	Загальні дані						
				Об'єм, тис м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроспоруди: гребля, водоскид, водоспуск інше	Параметри греблі: тип, довжина/ширина по гребню/висота, м	Тип кріплення верхнього відкосу,
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Березнегуватський район	46/331,11									
Березнег.сел.рада	4/29,53									
		Басейн р.Висунь	1	66	2	3,3	4,2	Земляна гребля	320/3/7	земляне
		Басейн р.Висунь	2	295	1,6	18,43	16	зем.гребля	130/10/7	земляне
		Басейн р.Висунь	3	102	2	5,1	5,2	зем.гребля	105/7/5	земляне
		Басейн р.Висунь	4	59,4	2,1	2,7	1,64	зем.гребля	90/7/5	земляне
Білокриницька сільська рада	1/4,61	Басейн р.Інгuleць	5	115,3	2,5	4,61	6,57	зем.гребля	110/8/7	земляне
Любомирівська сільська рада	1/1,2	Басейн р.Висунь	10	30	2,5	1,2	1	зем.гребля	60/6/6	земляне
Новоукраїнська сільська рада	4/27,2									
		Басейн р.Висунь	7	114,4	2,1	5,2	4,84	зем.гребля	150/7/6	земляне
		Басейн р.Висунь	6	83,6	2,2	3,8	5,5	зем.гребля	200/8/6	земляне
		Басейн р.Висунь	9	35	2,5	1,4	1,1	зем.гребля	130/8/5	земляне
		Басейн р.Висунь	8	252	1,5	16,8	19,4	зем.гребля	166/7/5	земляне
Мурахівська сільська рада	4/15,9									
		Басейн р.Інгuleць	11	73	2,5	2,9	3,5	зем.гребля	106/8/6	земляне
		Басейн р.Інгuleць	12	35	2,5	1,4	1,1	зем.гребля	190/6/5	земляне
		Басейн р.Інгuleць	13	140	2,2	6,4	7,7	зем.гребля	100/10/6	земляне
		Басейн р.Інгuleць	14	130,8	2,5	5,2	4,6	зем.гребля	80/8/5	земляне
Лепетиська сільська рада	8/53,73									
		Басейн р.Висунь	15	170	2,5	6,8	9,35	зем.гребля	130/8/6	з/б плити
		Басейн р.Висунь	16	560	2	28	28,2	зем.гребля	220/8/6	земляне
		Басейн р.Висунь	17	13,2	2,2	0,6	0,7	зем.гребля	50/8/5	земляне
		Басейн р.Висунь	18	242	2,2	11	10,6	зем.гребля	100/8/8	земляне
		Басейн р.Висунь	19	102,5	2,5	4,1	4,6	зем.гребля	90/6/6	земляне

Продовження таблиці "Ставки Березнегуватського району"

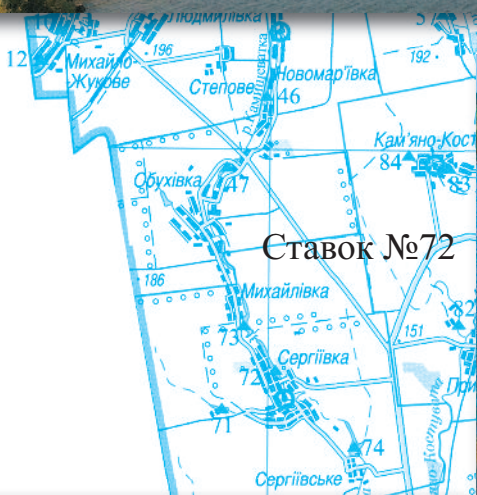
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Басейн р.Висунь	20	16,6	2	0,83	0,8	зем.гребля	80/6/5	земляне
		Басейн р.Висунь	21	47,5	2,5	1,9	1,3	зем.гребля	90/6/6	земляне
		Басейн р.Висунь	22	10,6	2,1	0,5	0,6	зем.гребля	90/8/7	земляне
Нововолодимирівська сільська рада	4/1,82									
		Басейн р.Добра	23	282,5	2,2	12,84	17,2	зем.гребля	220/8/8	земляне
		Басейн р.Добра	24	108,2	2	5,4	6,6	зем.гребля	90/10/6	земляне
		Басейн р.Добра	25	263,5	2,2	11,98	14,67	зем.гребля	150/8/7	земляне
		Басейн р.Добра	26	32	2	1,6	1,3	зем.гребля	120/10/8	земляне
Новоочаківська сільська рада	6/44,8									
		Басейн р.Добра	27	157	2,8	5,7	6,2	зем.гребля	120/10/8	земляне
		Басейн р.Добра	28	164	2	8,2	10	зем.гребля	70/9/7	земляне
		Басейн р.Добра	29	248	1,4	16,5	13,8	зем.гребля	80/8/8	земляне
		Басейн р.Добра	30	62	2	3,1	5	зем.гребля	120/10/8	земляне
		Басейн р.Добра	31	227	2,3	9,9	13,5	зем.гребля	150/8/8	земляне
		Басейн р.Добра	32	35	2,5	1,4	1	зем.гребля	180/8/7	земляне
Новоочаківська сільська рада	1/3,1	Басейн р.Добра	33	65	2,1	3,1	4,1	зем.гребля	160/8/6	земляне
Висунська сільська рада	1/7,9	Басейн р.Висунь	34	173,8	2,2	7,9	5,2	зем.гребля	130/10/8	земляне
Калузька сільська рада	2/11,11									
		Басейн р.Висунь	45	65	2,6	2,51	3,04	зем.гребля	280/10/6	земляне
		Басейн р.Висунь	35	129	1,5	8,6	5,3	зем.гребля	115/6/8	земляне
Маліївська сільська рада	7/93,17									
		Басейн р.Добра	36	60,5	2,5	2,42	2,5	зем.гребля	350/12/7	земляне
		Басейн р.Добра	37	42,4	3,5	1,2	4,5		210/10/7	земляне
		Басейн р.Добра	38	27	2	1,35	1,2	зем.гребля	160/10/7	земляне
		Басейн р.Добра	39	80,5	2,2	3,7	7,9	зем.гребля	110/8/8	земляне
		Басейн р.Добра	40	1026	1,8	57	25,9	зем.гребля	400/15/10	земляне
		Басейн р.Добра	41	594	2,2	27	13,8	зем.гребля	210/18/8	земляне
		Басейн р.Добра	42	9	1,8	0,5	0,9	зем.гребля	250/12/6	земляне
Федорівська сільська рада	3/7,04									
		Басейн р.Висунь	43	65	2,6	2,5	1,6	зем.гребля	180/12/6	земляне
		Басейн р.Висунь	44	80	2,1	3,74	5	зем.гребля	130/10/6	земляне
		Басейн р.Висунь	46	16	1,8	0,8	16	зем.гребля	120/10/6	земляне

Водні об'єкти Братського району

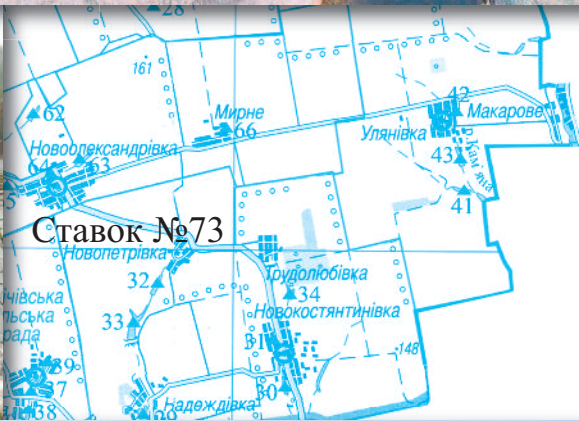
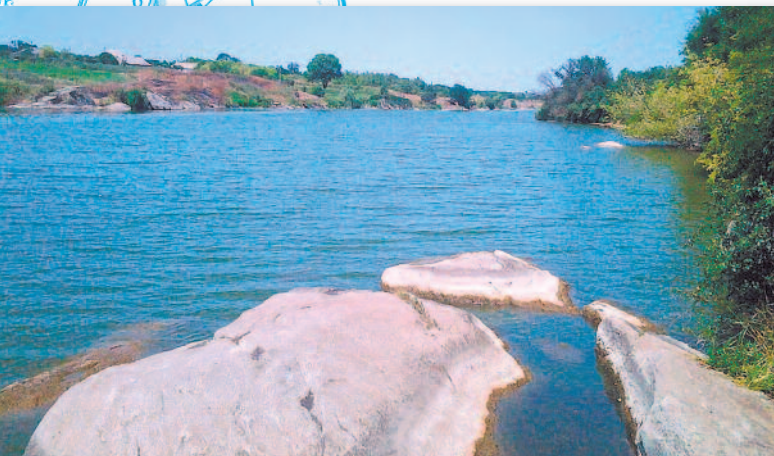




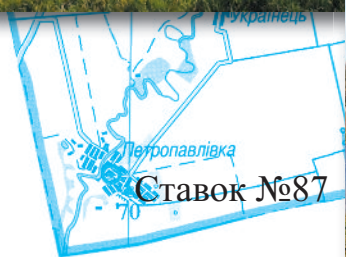
Ставок №27



Ставок №72



Ставок №73



Ставок №87



Ставки Братського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна ЖОВТНЕВЕ кількість та сумарна площа дзеркала ставків, шт./га	Річка на якій розташовується ставок/басейн головної річки	Загальні дані							
			№ на плані / назва	Об'єм тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроспоруди: гребля, водоскид, водоспуск інше	Параметри греблі: тип, довжина, ширина по гребню, висота м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Братський район	84/606,786									
с. Зелений Яр		ур. Бичечків/ басейн р. П. Буг	1	212	8	16,38	11,54	гребля, водоскид	земляна 240/10/9	земляне
с. Озеринівка		басейн р. Камишувата/ басейн р. П. Буг	2	51	5	1,5	1,4	гребля, водоскид	земляна 120/8/7	земляне
с. Антонове		ур. Бичечків/ басейн р. П. Буг	3	100	4	9,6	5,6	гребля, водоскид	земляна 60/8/8	з/б плити
с. Новоолексіївка		басейн р. Мертвод/ басейн р. П. Буг	4	20	6	1,9	1,5	гребля, водоскид	земляна 60/4/6	земляне
с. Озеринівка		басейн р. Камишувата/ басейн р. П. Буг	5	80,6	8	12,51	0,32	гребля, водоскид	земляна 40/9/12	земляне
с. Кам'януватка		басейн р. Мертвод/ басейн р. П. Буг	6	17,85	7	2,98	2,61	гребля, водоскид	земляна 70/4/9	земляне
с. Орлове Поле		р. Мала Корабельна/ басейн р. П. Буг	7	26,27	5	3,77	5,55	гребля, водоскид	земляна 100/7/8	земляне
с. Орлове Поле		р. Мала Корабельна/ басейн р. П. Буг	8	266,76	4	14,27	8,08	гребля, водоскид, водоспуск	земляна 300/6/6	з/б плити
с. Орлове Поле		р. Мала Корабельна/ басейн р. П. Буг	9	30	6	3,73	1,81	гребля, водоскид	земляна 70/4/6	земляне
с. Михайло-Жукове		р. Мала Корабельна/ басейн р. П. Буг	10	19,4	3,2	3,23	1,03	гребля, водоскид	земляна 231/6/4,3	земляне
с. Григорівка		р. Мала Корабельна/ басейн р. П. Буг	11	43,46	2	4,52	3,37	гребля, водоскид	земляна 210/5/6	земляне
с. Михайло-Жукове		р. Мала Корабельна/ басейн р. П. Буг	12	39	1,8	6,3	5,48	гребля, водоскид	земляна 300/4/3,2	земляне
с. Григорівка		р. Мала Корабельна/ басейн р. П. Буг	13	140	5	3,35	2,8	гребля, водоскид	земляна 120/5/6	земляне
с. Григорівка		р. Мала Корабельна/ басейн р. П. Буг	14	70,81	167,6	6,63	2,61	гребля, водоскид	земляна 180/11/5,7	земляне
с. Григорівка		р. Мала Корабельна/ басейн р. П. Буг	15	105,04	171,8	8,38	7,4	гребля, водоскид	земляна 148/8/6,4	з/б плити
с. Тимофіївка		р. Мала Корабельна/ басейн р. П. Буг	16	30	5	1,37	1,03	гребля, водоскид	земляна 80/4/6	земляне
с. Тимофіївка		р. Мала Корабельна/ басейн р. П. Буг	17	35	7	2	1,7	гребля, водоскид	земляна 90/4/4	земляне

Продовження таблиці "Ставки Братського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с.Петрівка Друга		р.Костувата/ басейн р.П.буг	18	41,98	170,1	6,36	0,13	гребля, водоскид	земляна 134/6,5/ 4,1	задерно ваний
с.Костувате		р.Костувата/ басейн р.П.буг	19	92,52	174,6	6,56	1,66	гребля, водоскид	земляна 150/6,5/ 8,7	задерно ваний
с.Костувате		р.Костувата/ басейн р.П.буг	20	122,68	189,2	11,95	0,3	гребля, водоскид	земляна 251/8/8	задерно ваний
с.Костувате		р.Костувата/ басейн р.П.буг	21	8,42	162,0	1,44	1,02	гребля, водоскид	земляна 91/4,5/ 3,6	задерно ваний
с.Костувате		р.Костувата/ басейн р.П.буг	22	20,36	180,3	3,44	0,18	гребля, водоскид	земляна 214/2,5/ 4,3	задерно ваний
с.Костувате		р.Костувата/ басейн р.П.буг	23	49,98	147,6	4,22	0,06	гребля, водоскид, водоспуск	земляна 86/8/7,1	кам'яне
с.Кудрявське		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	24	180	5	10,92	7,57	гребля, водоскид	земляна 180/4/16	земляне
с.Крива Пустош		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	25	53	6	2,5	2,57	гребля, водоскид	земляна 250/6/16	кам'яне
с.Крива Пустош		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	26	130	6	4,17	5,7	гребля, водоскид	земляна 110/4/12	земляне
с.Крива Пустош		р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	27	1890	110,3	32,16	9,72	гребля, водоскид, водоспуск	земляна 20,7/6,5/ 16,8	з/б плити
с.Крива Пустош		р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	28	10	2	1,5	1,44	гребля, водоскид	земляна 100/4/5	земляне
с.Надеждівка		р.Нікольська/ басейн р.П.Б.	29	43,06	8	4,58	1,61	гребля, водоскид	земляна 220/4/8	земляне
с.Новоконстан- тинівка		р.Сольона/ басейн р.П.Б.	30	79,96	6	14,66	3,37	гребля, водоскид	земляна 190/8/6	з/б плити
с.Новоконстан- тинівка		р.Сольона/ басейн р.П.Б.	31	70,08	7	6,61	3,98	гребля, водоскид	земляна 150/4/8	земляне
с.Новопетрівка		р.Нікольська/ басейн р.П.Б.	32	14	5	2,71	1,92	гребля, водоскид	земляна 160/4/8	земляне
с.Новопетрівка		р.Нікольська/ басейн р.П.Б.	33	295,6	5	15,63	11,66	гребля, водоскид	земляна 390/7/14	з/б плити
с.Новоконстан- тинівка		р.Сольона/ басейн р.П.Б.	34	75	5	6,88	5,04	гребля, водоскид	земляна 160/7/10	земляне
с. Іванівка		балка Панська/басейн р.П.Буг	35	240	8	21,13	18,99	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 280/6/6	з/б плити
с. Іванівка		балка Панська/басейн р.П.Буг	36	200	5	17,11	10,5	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 210/5/6	з/б плити
с. Іванівка		балка Панська/басейн р.П.Буг	37	120	7	38,24	7,2	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 80/4/9	з/б плити
с. Іванівка		балка Панська/басейн р.П.Буг	38	20	5	0,8	0,6	гребля, водоскид	земляне 105/7/7	покрит - тя мон з/б
с. Іванівка		балка Панська/басейн р.П.Буг	39	80	5	4,2	5,2	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 210/12/8	з/б плити
с. Іванівка		балка Панська/басейн р.П.Буг	40	30	5	1,8	1,5	гребля, водоскид	земляне 90/4/6	земляне
с.Улянівка		басейн р.Кам'яна/ басейн р.П.Буг	41	50	7	4,48	0,2	гребля, водоскид	земляне 130/3/8	земляне

Продовження таблиці "Ставки Братського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с.Улянівка		басейн р.Кам'яна/ басейн р.П.Буг	42	75	4	3,96	1,54	гребля, водоскид	земляне 150/2,5/ 6	земляне
с.Улянівка		басейн р.Кам'яна/ басейн р.П.Буг	43	49,92	6	7,6	5,4	гребля, водоскид	земляне 175/6/8	земляне
с.Соколівка		басейн р.Кам'яна/ басейн р.П.Буг	44	50	5	2,87	1,55	гребля, водоскид	земляне 145/4/7	земляне
с.Новомар'ївка		р.Камишувата/ басейн р.П.Буг	45	35	7	8,54	7,42	гребля, водоскид	земляне 150/6/8	земляне
с.Новомар'ївка		р.Камишувата/ басейн р.П.Буг	46	90	8	7,39	5,16	гребля, водоскид	земляне 90/8/8	з/б плити
с.Новомар'ївка		р.Камишувата/ басейн р.П.Буг	47	30	5	5,35	7,98	гребля, водоскид	земляне 100/4/8	кам'яне
с.Дарниця		р.Мазниця/ басейн р.П.Буг	48	48	6	2,73	4,98	гребля, водоскид	земляне 100/6/10	земляне
с.Новофедорівка		р.Кам'яно- Костувата/ басейн р.П.Буг	49	25	5	1,43	1,55	гребля, водоскид	земляне 80/4/9	земляне
с.Новофедорівка		р.Кам'яно- Костувата/басей н р.П.Буг	50	40	4	2,93	4,74	гребля, водоскид	земляне 60/8/9	земляне
с.Воронине		басейн р.Кам'яно- Костувата/басей н р.П.Буг	51	39,5	161,1	4,176	2,0	гребля, водоскид	земляне 198/7/ 6,9	земляне
с.Цибульки		басейн р.Мазниця/ басейн р.П.Буг	52	44	4,5	2,96	1,63	гребля, водоскид	земляна 76/6/6,1	земляне
с.Єлизаветівка		р.Мазниця/ басейн р.П.Буг	53	41,21	5	6,3	8,19	гребля, водоскид	земляне 210/6/6	земляне
с.Ганнівка		р.Мазниця/ басейн р.П.Буг	54	43,4	185,6	4,09	2,65	гребля, водоскид	земляне 270/10/ 6,1	земляне
с.Гашівка		р.Мазниця/ басейн р.П.Буг	55	45	7	2,5	1,8	гребля, водоскид	земляне 150/7/2	земляне
с.Мостове		басейн р.Кам'яно- Костувата/басей н р.П.Буг	56	48,92	8	9,64	10,92	гребля, водоскид	земляне 90/8/7	земляне
с.Воронине		басейн р.Кам'яно- Костувата/ басейн р.П.Буг	57	32	6	1,5	1,64	гребля, водоскид	земляне 90/7/9	земляне
с.Красноярка		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	58	200	5	14,9	2,8	гребля, водоскид	земляне 130/10/ 12	жерства
с.Миколаївка		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	59	169,4	92,0	7,36	7,26	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 248/10/ 6,7	з/б плити
с.Миколаївка		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	60	160	8	20,6	1,4	гребля, водоскид	земляне 100/4/6	земляне
с.Красноярка		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	61	150	6	19,3	3,3	гребля, водоскид	земляне 280/12/7	земляне
с.Новоолексан- дрівка		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	62	45	5	4,1	2,7	гребля, водоскид	земляне 110/3/7	земляне
с.Новоолексан- дрівка		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	63	48	4	3,1	2,4	гребля, водоскид	земляне 140/3/6	земляне
с.Новоолексан- дрівка		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	64	10	5	1,8	1,5	гребля, водоскид	земляне 80/4/5	земляне

Продовження таблиці "Ставки Братського району"

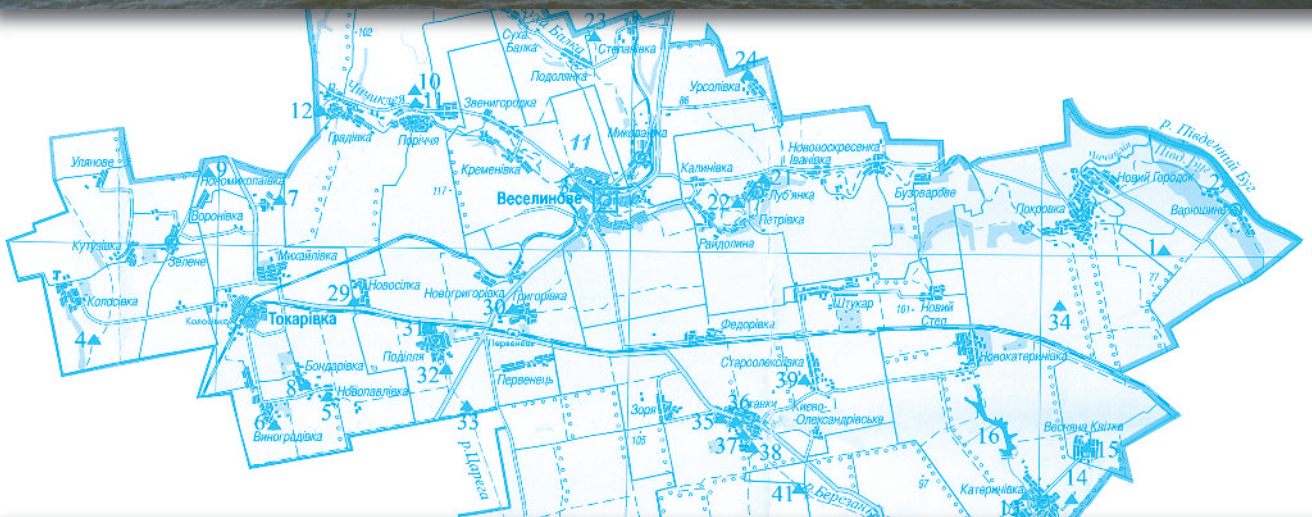
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с.Новоолександрівка		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	65	144,5	112,4	9,51	7,85	гребля, водоскид	земляне 396/4/ 5,05	земляне
с.Мирне		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	66	10	7	2,1	1,7	гребля, водоскид	земляне 160/4/5	земляне
с.Лісове		басейн р.Костувата/басейн р.П.Буг	67	10	5	0,9	0,9	гребля, водоскид	земляне 180/7/14	земляне
с.Миролубівка		басейн р.Костувата/басейн р.П.Буг	68	20	6	1,4	1,3	гребля, водоскид	земляне 160/7/9	земляне
с.Миролубівка		басейн р.Костувата/басейн р.П.Буг	69	20	8	2	1,5	гребля, водоскид	земляне 190/8/7	земляне
с.Петропавлівка		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	70	42	5	3	2,1	гребля, водоскид	земляне 120/14/ 12	земляне
с.Сергіївка		басейн р.Камишувата/ басейн р.П.Буг	71	25	6	13,18	4,76	гребля, водоскид	земляне 110/2/8	земляне
с.Сергіївка		р.Камишувата/ басейн р.П.Буг	72	90	8	5,32	4,6	гребля, водоскид	земляне 130/12/ 10	земляне
с.Михайлівка		р.Камишувата/ басейн р.П.Буг	73	150	5	9,09	11,54	гребля, водоскид	земляне 250/10/8	земляне
с.Сергіївка		р.Камишувата/ басейн р.П.Буг	74	170	5	14,46	13,18	гребля, водоскид	земляне 150/8/12	земляне
с.Ясна Поляна		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	75	120	6	14,3	7,8	гребля, водоскид	земляне 120/6/8	земляне
с.Ясна Поляна		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	76	70	5	8,2	4,8	гребля, водоскид	земляне 180/6/8	земляне
с.Шевченко		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	77	50	5	4,9	3,1	гребля, водоскид	земляне 140/7/7	земляне
с.Шевченко		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	78	60	4	6,7	3,9	гребля, водоскид	земляне 140/6/8	земляне
с.Шевченко		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	79	70	5	10,5	6,1	гребля, водоскид	земляне 160/8/8	земляне
с.Шевченко		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	80	60	4	4,9	3,2	гребля, водоскид	земляне 120/4/6	земляне
с.Веселий Роздол		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	81	80	5	12,3	6,8	гребля, водоскид	земляне 250/3/3	земляне
с.Кам'яно-Костувате		басейн р.Кам'яно-Костувата/ басейн р.П.Буг	82	95	8	5,43	9,07	гребля, водоскид	земляне 80/5/11	земляне
с.Кам'яно-Костувате		басейн р.Кам'яно-Костувата/ басейн р.П.Буг	83	60	5	3,5	2,4	гребля, водоскид	земляне 150/9/10	земляне
с.Кам'янопіль		басейн р.Кам'яно-Костувата/ басейн р.П.Буг	84	45	7	3,5	2,5	гребля, водоскид	земляне 120/4/4	земляне

Водосховища Братського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала водосховищ, шт./га	Річка на якій розташовується водосховище/басейн головної річки	Загальні дані							
			№ на плані / назва	Об'єм тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроспоруди: гребля, водоскид, водоспуск інше	Параметри греблі: тип, довжина, ширина по гребню, висота м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Братський район	3/91,93									
с.Микільське		р.Сольона/ басейн р.П.Буг	85/Нікольське	1050	71,4	27,12	8,77	гребля, водоскид, водоспуск	земляна 385/4,5/ 3	з/б плити
с.Микільське		р.Нікольська/ басейн р.П.Буг	86/Нікольське II	1030	71,5	25,15	4,98	гребля, водоскид, водоспуск	земляна 515/5,5/ 3	з/б плити
с.Мостове		р.Кам'яно- Костувата/ басейн р.П.Буг	87/Мостовське	1960	159,5	39,66	24,79	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 283/10/ 19,9	Залізо бетон

Водні об'єкти Веселинівського району





Ставки Веселинівського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала ставків, шт./га	Річка на якій розташовується ставок/басейн головної річки	Загальні дані							
			№ на плані/назва	Об'єм, тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідропорули: гребля, волоскид, водоспуск інше	Параметри греблі: тип, довжина/ширина по гребню/висота, м	Тип кріплення верхового відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всього	44/337,07					337,07				
Варюшинська с/р		басейн р. Півд.Буг	1	2	1	0,58	0,2			
Варюшинська с/р		басейн р. Півд.Буг	2	2250	2	102,8	2,8	гребля, насосна станція	земляне 540/6/4	земляне
Веселинівська ОТГ смт Веселинове		р.Чичикля басейн р. П. Буг	3	177,4	2	8,87	19,35	гребля	земляне 43/6/1,0	земляне
Веселинівська ОТГ с.Колосівка		б б/н пр.притока б.Тартанай бас. р.Тилігул, басейн річок Причорномор'я	4	63,4	2	4,95	1,26	греблі-2, 2 водоскиди	земляне 80/3/3	земляне
Веселинівська ОТГ с.Новопавлівка		р. Тилігул/ басейн річок Причорномор'я	5	21,1	2	3,0	2,18	гребля	земляне 70/3/1	земляне
Веселинівська ОТГ с.Виноградівка		р. Тилігул/ басейн річок Причорномор'я	6	32	1	5,0	1,5	гребля	земляне	земляне
Веселинівська ОТГ с.Воронівка		р. Чичикля/ басейн р. П.Буг	7	29,7	2	5,8	3,75	гребля	земляне 90/3/1	земляне
Веселинівська ОТГ с.Бондарівка		р. Чичикля/ басейн р. П.Буг	8	21,1	2	3,8	3	гребля	земляне 90/3/1	земляне
Веселинівська ОТГ с.Новомиколаївка		басейн р. Чичикля/ басейн р. П.Буг	9	4,6	1	1,5	1,5	гребля	земляне 70/3/1	земляне
Веселинівська ОТГ с.Поріччя		р. Чичикля / басейн р. П. Буг	10	53,9	5	3,62	1,8	гребля	земляне 140/3,51/1	земляне
Веселинівська ОТГ с.Поріччя		р. Чичикля / басейн р. П. Буг	11	0		10,78	7	гребля	земляне	земляне
Веселинівська ОТГ с.Градівка		р. Чичикля / басейн р. П. Буг	12	0		6,0	3	гребля	земляне	земляне
Катеринівська с/р с.Катеринівка		б.Калістровська притока басейн Чорного моря	13	31,6	3	4,86	2,27	гребля	земляне 120/3/1,0	земляне
Катеринівська с/р с.Катеринівка		б.Калістровська притока р. Березань басейн річок Причорномор'я	14	29	4	2,5	1,5	гребля	земляне 110/3/1,0	земляне

Продовження таблиці "Ставки Веселинівського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Катеринівська с/р с. Весняна Квітка		б.Калістрівська притока р. Березань басейн річок Причорномор'я	15	25	3	1,22	1,5	гребля	земляне 95/3/1,0	земляне
Кубряцька с/р с. Кубряки		р.Сосик/ басейн річок Причорномор'я	17	7,5	2	2,68	3,06	гребля	земляне 140/3/1,0	земляне
Кубряцька с/р с. Кубряки		р.Сосик/ басейн річок Причорномор'я	18	161,7	4	7,15	5,44	гребля	земляне 210/25/7,0	земляне
Кубряцька с/р с. Іванівка		р.Сосик/ басейн річок Причорномор'я	19	7,9	3	1,09	0,5	гребля	земляне 120/3/1,0	земляне
Кубряцька с/р с. Іванівка		р.Сосик/ басейн річок Причорномор'я	20	2	2	1,2	0,65	гребля	земляне	земляне
Веселинівське ОТГ с. Луб'янка		р.Чичикля/ басейн р.Південний Буг	21	1	1	0,7	0,15			
Веселинівське ОТГ с. Луб'янка		р.Чичикля/ басейн р.Південний Буг	22	1,9	1	0,9	0,2	гребля	земляне	земляне
Миколаївська с/р с. Степанівка		б.Кам'яна л. притока р.Чичикля басейн річки П.Буг	23	0	1	0,3	0,1	гребля	земляне	земляне
Миколаївська с/р с. Урсулівка		б.Кам'яна л. притока р.Чичикля басейн річки П.Буг	24	66	7	5,98	3,16	гребля, водоскид, відвідний канал	земляне 180/3/8	земляне
Новосвітлівська с/р с. Новосвітлівка		р. Царега/ басейн річок Причорномор'я	25	11,8	2	1,0	0,75	гребля	земляне 150/4/5	з/б плити
Новосвітлівська с/р с. Новосвітлівка		р. Царега/ басейн річок Причорномор'я	26	80	5	5,3	1	гребля	земляне 90/3/1,0	земляне
Новосвітлівська с/р с. Новосвітлівка		р. Царега/ басейн річок Причорномор'я	27	32	4	3,0	1	гребля	земляне 90/3/1	з/б плити
Новосвітлівська с/р с. Новосвітлівка		р. Царега/ басейн річок Причорномор'я	28	24,7	5	1,7	1,25	гребля	земляне 90/3/1	земляне
Подільська с/р с. Новосілка		р. Тилінгул бас. річок Причорномор'я	29	2	1	2,97	2,2	гребля	земляне	земляне
Подільська с/р с. Григорівка		р. Тилінгул бас. річок Причорномор'я	30	1	1	1,7	1	гребля	земляне	земляне
Подільська с/р с. Поділля		р. Тилінгул бас. річок Причорномор'я	31	1	1	2,0	1	гребля	земляне	земляне
Подільська с/р с. Поділля		р. Тилінгул бас. річок Причорномор'я	32	1	1	1,3	1	гребля	земляне	земляне
Подільська с/р с. Поділля		р. Тилінгул бас. річок Причорномор'я	33	70	1	2,99	2,39	гребля	земляне	земляне
Покровська с/р с. Покровка		р. Чичикля / басейн р. П. Буг	34	180	5	15,0	8	гребля	земляне	земляне
Ставківська с/р с. Ставки		р.Березань/ басейн . річок Причорномор'я	35	52,8	6	3,0	1,25	гребля	земляне 160/4/5	земляне

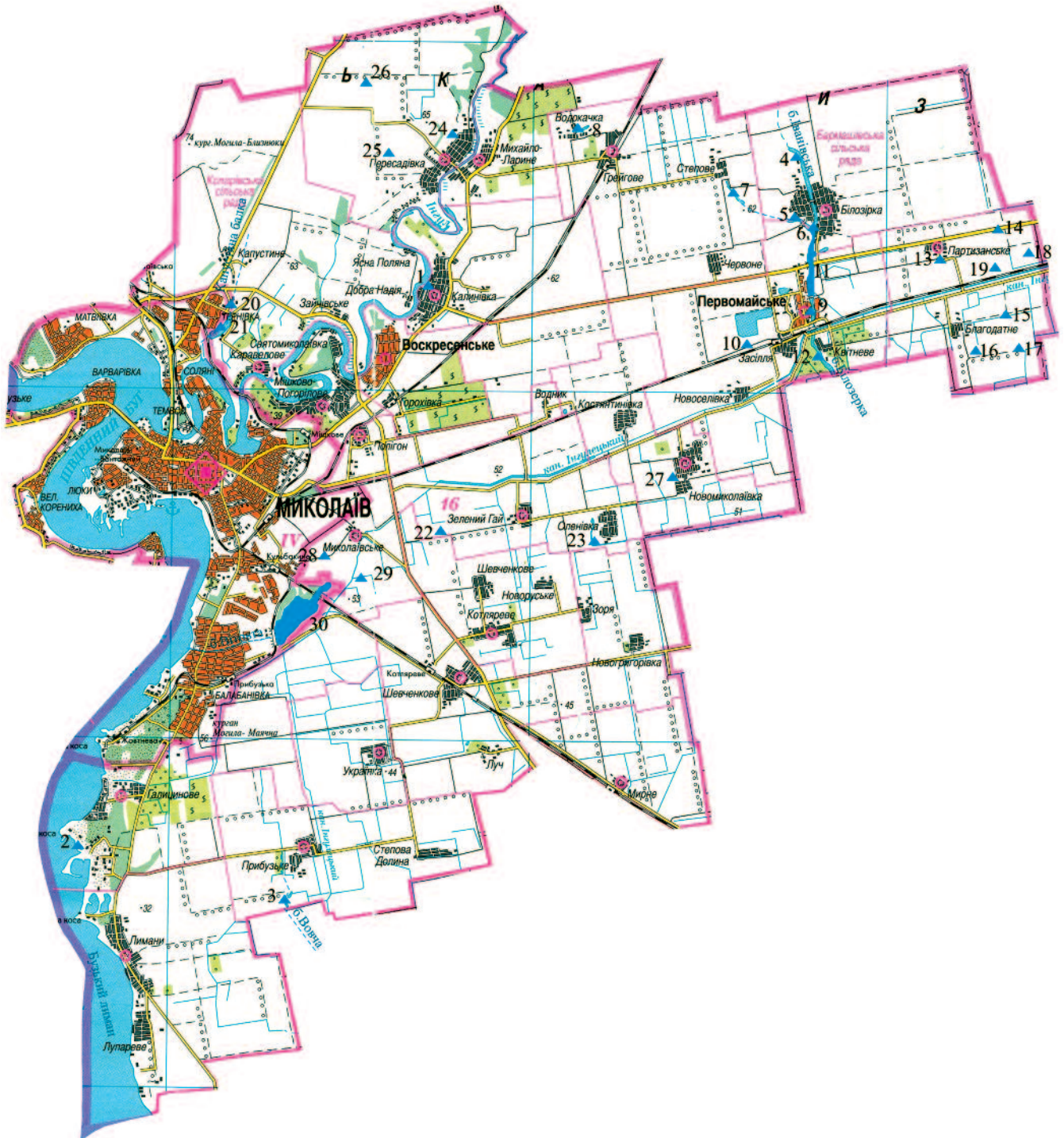
Продовження таблиці "Ставки Веселинівського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Ставківська с/р с. Ставки		р.Березань/басейн . річок Причорномор'я	37	59,4	6	2,54	1,5	гребля	земляне 150/4/1,0	земляне
Ставківська с/р с. Ставки		р.Березань/басейн . річок Причорномор'я	38	28,6	4	2,1	1,25	гребля	земляне 130/4/1,0	земляне
Ставківська с/р с. Староолексївка		р.Березань/басейн . річок Причорномор'я	39	30,8	4	2,8	1,75	гребля	земляне 100/6/1,0	земляне
Ставківська с/р с. Ставки		р.Березань/басейн . річок Причорномор'я	40	94	2	10,28	5,0	гребля	земляне 270/5/2	земляне
Широколанівська с/р с. Пісчаний Брід		р.Березань /басейн . річок Причорномор'я	41	24,7	1	8,7	3,75	гребля	земляне 150/3/9	земляне
Широколанівська с/р с.Широколанівка (Калініна)		р.Березань /басейн . річок Причорномор'я	42	740	2	42,5	14,45	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 348/4,5/11	з/б плити
Широколанівська с/р		р.Березань /басейн . річок Причорномор'я	43	40	1	3,35	1,0	гребля	земляне 120/3/1,0	земляне
Широколанівська с/р с. Широколанівка		р.Березань /басейн . річок Причорномор'я	44	899	5	32,0	25,26	гребля	земляне 322/6/9,3	з/б плити
Широколанівська с/р		р.Березань /басейн . річок Причорномор'я	45	10	1	2,5	1,0	гребля	земляне 100/6/1,0	земляне

Водосховища Веселинівського району

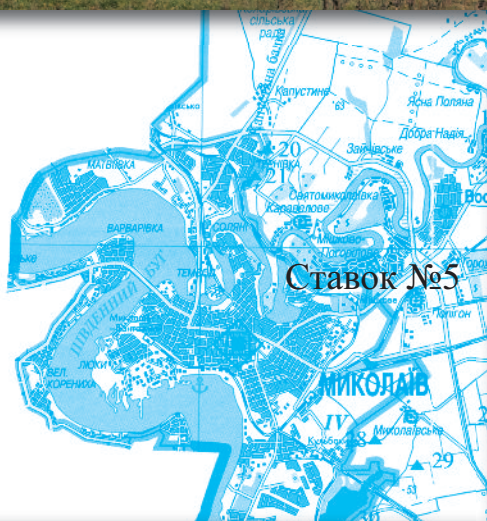
Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала водосховищ, шт./га	Річка на якій розташовується водосховище/басейн головної річки	Загальні дані							
			№ на плані/назва	Об'єм, тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроспоруди: гребля, водоскид, водоспуск інше	Параметри греблі: тип, довжина/ширина по гребню/висота, м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Катеринівська с/р с. Катеринівка	1/225	б.Калістрівська притока р.Березань басейн річок Причорномор'я	16/Катеринівське	10800	5	225,0	170,2	гребля, водоскид, водовипуск	земляне 990/10/18,6	з/б плити

Водні об'єкти Вітовського району та м. Миколаєва

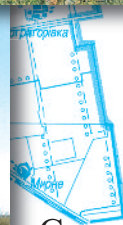




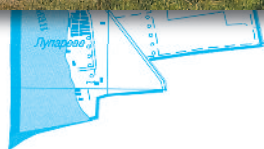
Ставок № 4



Ставок №5



Ставок №8



Ставок №16



Ставки Вітовського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала ставків, шт./га	Річка на якій розташовується ставок/басейн головної річки	Загальні дані							
			№ на плані/назва	Об'єм, тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідропорули: гребля, водоскид, водоспуск, інше	Параметри греблі: тип, довжина/ширина по гребню/висота, м	Тип кріплення верхового відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Вітовський район	32/413,96			4443,98		413,96	90,33			
Воскресенська с/р	5/4,83									
с. Калинівка		р.Інгул басейн р.Південний Буг	1	60,0	2,5	0,25	2,75	гребля, водоскид	50/7/5	земляне
с.Пересадівка	4/4,58	р.Інгул басейн р.Південний Буг	24	54,0	2,5	3,3		гребля, водоскид	50/7/5	земляне
			25	0,7	1,5	0,3		гребля	40/3/3	земляне
				8,5	1,5	0,78		гребля, водоскид	75/5/3,8	земляне
Галицинівське ОТГ	4/25,36									
с..Галицинове	1/12,8	Бугський лиман, б.р.Південний Буг	2	199,0	2,5	12,8	7,2	огороджувальна дамба	690/45/4	земляне
с.Прибузьке	3/12,56	б. Вовча б. р. Дніпра	3	226	2,5	12,56	26,99	гребля, водоскид, водоспуск (3 шт)	180/6/4,0; 370/6/3,5; 170/6/2,5	земляне
Білозирська с/р	3/217									
с.Білозірка		б Іванівська б. р. Дніпра	4	548	2,3	55	31,16	гребля, водоскид, водоспуск	358/8/6,2	з/бет. плити
с.Білозірка		б Іванівська б. р. Дніпра	5	46	2,1	3,3	3,1	гребля, водоскид	136/6/3	земляне
с.Білозірка		б Іванівська б. р. Дніпра	6	750,0	2,1	158,7	-			
Грейгівська с/р	2/26,6									
с.Степове		б Іванівська б. р. Дніпра	7	201,0	2,4	20,1		гребля, водоскид	221/3/2	земляне
с.Водокачка		б Іванівська б. р. Дніпра	8	65	2,2	6,5	0,5	гребля, водоскид	200/5/4	земляне

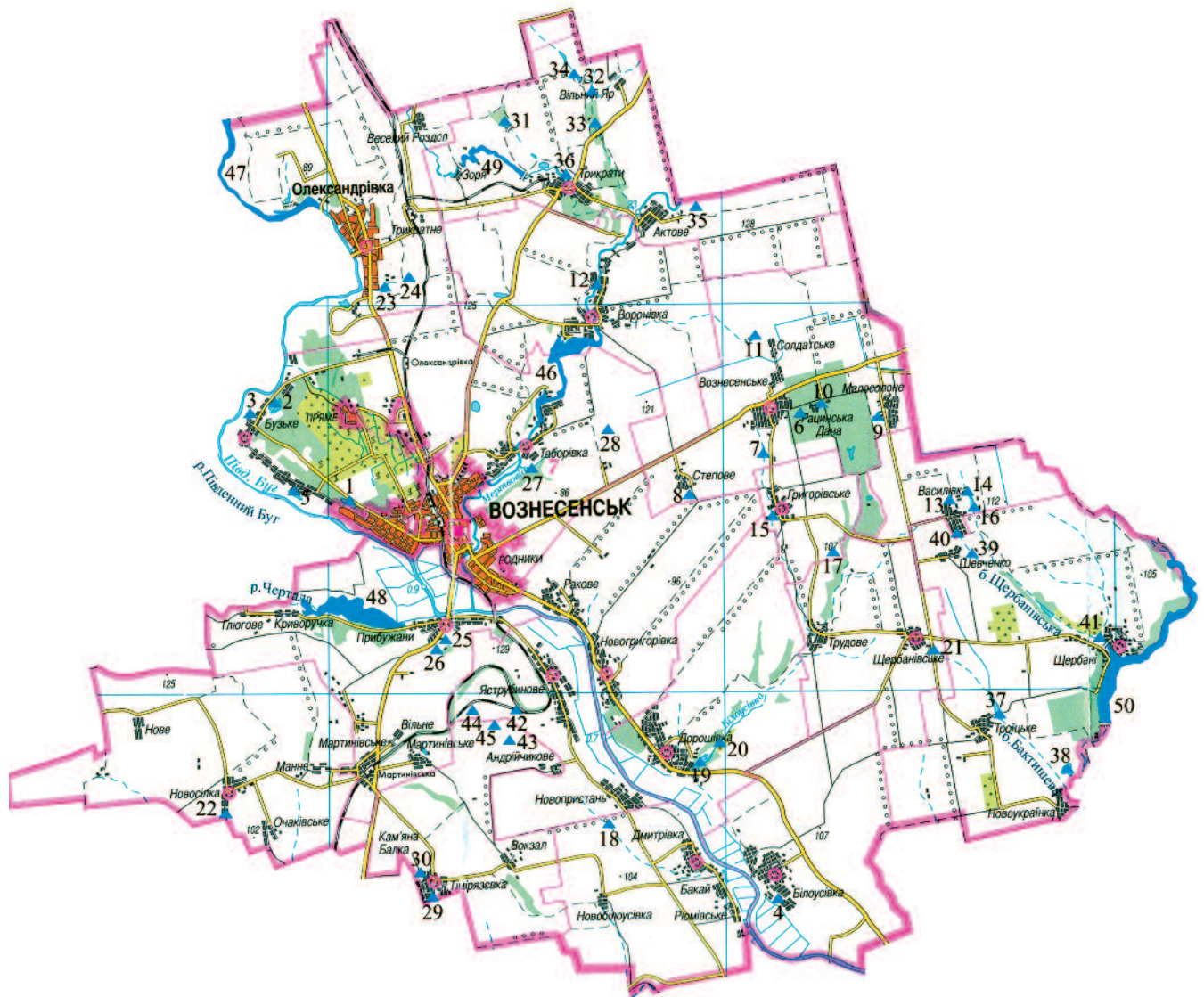
Продовження таблиці "Ставки Вітовського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Первомайська с/р	4/66,89									
смт. Первомайське		Білозірка, б.р. басейн р.Н.Дніпра	9	300	3	19,5	1,5	гребля, водоскид	235/5/4	земляне
с.Засілля	1/2,6	-//-	10	50,0	2,5	2,6	0,7	гребля	150/5/4	земляне
с.Квітневе	2/44,79	-//-	12	800	3	44,79	11,53	гребля, водоскид	230/5/4	земляне
Партизанська с/р	7/9,9									
с.Благодатне		-//-	13	32	3	0,8		гтс відсутня		земляне
		-//-	14	10,0	1,4	0,7		гтс відсутня		земляне
		-//-	15	16	1,5	1,1		гтс відсутня		земляне
		-//-	16	68,0	2	3,4		гребля, водоскид	50/4/3	земляне
		-//-	17	40	1,05	2,7		гребля, водоскид		земляне
		-//-	18	12	1,4	0,9		гтс відсутня		земляне
		-//-	19	0,7	1,5	0,3		гтс відсутня		земляне
Коларівська с/р	2/54,42									
с.Зайчевське		Капустяна балка р.Інгул, басейн р.Південний Буг		195,0	2,4	11,6		гребля, водоскид	80/5/4	земляне
		-//-	21	570	2,5	42,82		гребля, водоскид	230/5/4	земляне
Шевченківська с/р	2/2,9									
с.Зелений Гай		Басейн р.Дніпро	22	33	1,5	2,2	1,2	гтс відсутня		земляне
с.Оленівка		Басейн р.Дніпро	23	10	1,5	0,7				
Повомикаївська с/р	1/3,5									
с.Н. Миколаївське		б.Білозеркабасейн р.Дніпро	27	37,5	1	3,5	1,2	гребля, водоскид, водоспуск	135/9/1,4	земляне
Миколаївська с/р	2/2,56									
с.Миколаївське		б.Вітовта, б.р.Південний Буг	28	60,0	3	1,06	0,94	гтс відсутня		земляне
		-//-	29	51,0	3	1,5	1,38	гтс відсутня		земляне

Водосховища Вітовського району

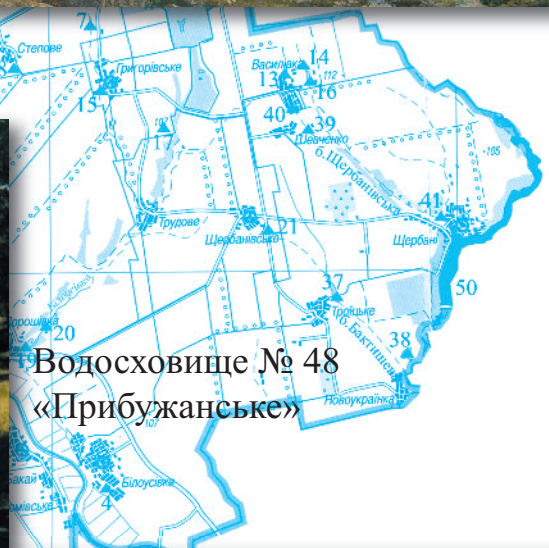
Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала водосховищ, шт/га	Річка на якій розташовується водосховище/басейн головної річки	Загальні дані							
			№ на плані/назва	Об'єм, тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідропоруди: гребля, водоскид, водоспуск, інше	Параметри греблі: тип, довжина/ширина по гребню/висота, м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Вітовський район, разом	2/570			34926		570	203			
Первомайська с/р										
смт.Первомайське		б.Белозірка б. р. Дніпра	11/Засільське	3926	7,5	145	23	гребля, водоскид	486/10/9	кам'яна наброска, місцями з/б виробу
м.Миколаїв										
Корабельний р-н		б.Вітовта, Бузький лиман	2/Жовтневе	31000	7	425	180	гребля, водоскид	2000/130/27	з/бетон

Водні об'єкти Вознесенського району

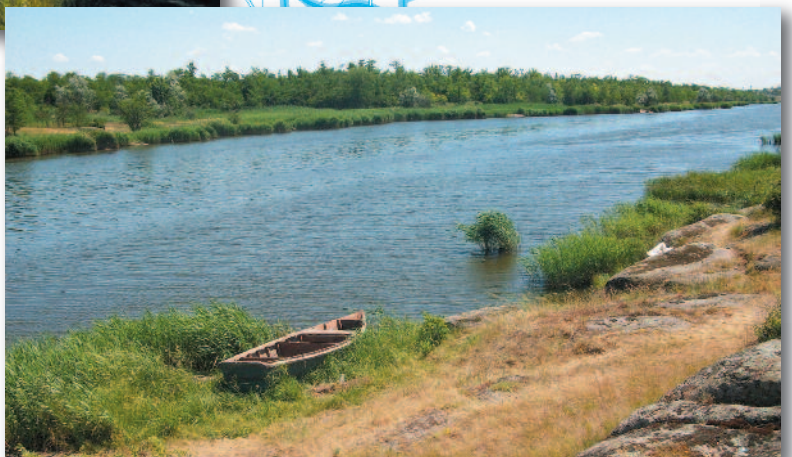




Озеро № 2 «Баластне»



Водосховище № 49 «Трикратьське»



Ставки Вознесенського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала ставків, шт./га	Річка на якій розташовується ставок/басейн головної річки	Загальні дані							
			№ на плані / назва	Об'єм тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідропоруди: гребля, водоскид, водоспуск і інші	Параметри греблі: тип, довжина, ширина по гребню, висота м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Вознесенський район	42/254,66									
с. Білоусівка		басейн р. П. Буг	4	1	1	2	1,5	гребля, водоскид	земляне 100/4/3	земляне
с. Бузьке		басейн р. П. Буг	5	80	3	8,8	4,9	-	-	-
с. Рацинська Дача		басейн р. Білоусівка/ басейн р. П. Буг	6	60	2	2,9	2,1	гребля, водоскид	земляне 60/6/3	земляне
с. Вознесенське		басейн р. Білоусівка/ басейн р. П. Буг	7	1	1	3,4	2,4	гребля, водоскид	земляне 70/3/4	земляне
с. Степове		басейн р. Білоусівка/ басейн р. П. Буг	8	30	1	2,4	1,8	гребля, водоскид	земляне 70/4/4	з/б плити
с. Малосольоне		басейн р. Білоусівка/ басейн р. П. Буг	9	28	2	2,6	1,9	гребля, водоскид	земляне 100/2/5	земляне
с. Рацинська Дача		басейн р. Білоусівка/ басейн р. П. Буг	10	1	1	1,7	1,4	гребля, водоскид	земляне 60/2/3	земляне
с. Солдатське		басейн р. Білоусівка/ басейн р. П. Буг	11	5	3	2,9	2,1	гребля, водоскид	земляне 90/5/8	земляне
с. Ворнівка		басейн р. Мертводол/ басейн р. П. Буг	12	120	8	32,7	16,8	гребля, водоскид, водоспуск	моноліт з/б 60/2/8	моноліт з/б
с. Шевченко		балка Щербанівська/ басейн р. П. Буг	13	8	4	1,3	1,3	гребля, водоскид	земляне 50/6/3	земляне
с. Шевченко		балка Щербанівська/ басейн р. П. Буг	14	13	2	1,7	1,4	гребля, водоскид	земляне 60/3/6	земляне
с. Григорівка		басейн р. Білоусівка/ басейн р. П. Буг	15	25	2	2,9	2	гребля, водоскид	земляне 120/10/6	земляне
с. Шевченко		балка Щербанівська/ басейн р. П. Буг	16	1	2	3,7	2,4	гребля, водоскид	земляне 80/4/8	земляне
с. Григорівка		басейн р. Білоусівка/ басейн р. П. Буг	17	1	3	21,4	11,4	гребля, водоскид	земляне 120/6/8	земляне
с. Вокзал		басейн р. П. Буг	18	8	2	3,4	2,5	гребля, водоскид	земляне 30/6/3	земляне
с. Дорошівка		р. Білоусівка/ басейн р. П. Буг	19	600	3	27,53	22,83	гребля, водоскид	земляне 180/10/4	з/б плити
с. Дорошівка		р. Білоусівка/ басейн р. П. Буг	20	1	2	6,94	3,9	гребля, водоскид	земляне 110/4/4	земляне
с. Щербанівське		б. Бактишева/ басейн р. П. Буг	21	40	1	3,6	2,5	гребля, водоскид	земляне 90/4/5	земляне

Продовження таблиці "Ставки Вознесенського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с.Новосілка		басейн р.Суха Балка/ басен р.П.Буг	22	15	1	3,1	2,1	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 60/8/6	кам'яне
смт.Олесандрівка		басен р.П.Буг	23	60	2	6,11	3,7	гребля, водоскид	земляне 80/4,5/8	кам'яне
смт.Олесандрівка		басейн р.П.Буг	24	1	1	3,49	2,4	гребля, водоскид	земляне 90/4/4	земляне
с.Прибужани		басейн р.П.Буг	25	4	1	0,29	0,75	гребля, водоскид	земляне 20/3/6	земляне
с.Прибужани		басейн р.П.Буг	26	10	1	1	1,1	гребля, водоскид	земляне 30/3/4	земляне
с.Таборівка		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	27	40	2	3,9	3,17	гребля, водоскид	земляне 90/4/6	земляне
с.Таборівка		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	28	10	3	1,1	1,3	гребля, водоскид	земляне 90/4/5	з/б плити
с.Тімірязівка		басейн р.Чичикля/ басейн р.П.Буг	29	58	2	4,9	3,1	гребля, водоскид	земляне 80/4,5/6	земляне
с.Тімірязівка		басейн р.Чичикля/ басейн р.П.Буг	30	1	2	0,6	0,8	гребля, водоскид	земляне 30/2/3	земляне
с.Трикрати		басейн р.Арбузинка/ басейн р.П.Буг	31	80	2	7,7	4,5	гребля, водоскид	земляне 130/12/6	земляне
с.Вільний Яр		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	32	40	1	2,3	1,8	гребля, водоскид	земляне 70/3/3	земляне
с.Вільний Яр		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	33	80	2	6,5	3,9	гребля, водоскид	земляне 180/12/4	кам'яне
с.Вільний Яр		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	34	1	2	6,4	3,8	гребля, водоскид	земляне 180/6/6	земляне
с.Актове		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	35	25	9	4,2	2,7	гребля, водоскид	земляне 100/8/12	кам'яне
с.Трикрати		р.Арбузинка/ басейн р.Мертвовод	36	20	2	1,07	1,1	-	-	-
с.Троїцьке		б.Бактишева/ басейн р.П.Буг	37	190	3	14,19	8,1	гребля, водоскид	земляне 280/5/6	земляне
с.Новоукраїнка		б.Бактишева/ басейн р.П.Буг	38	105	2	22,14	11,8	гребля, водоскид	земляне 600/4,5/1,5	земляне
с.Василівка		б.Щербанівська/ басейн р.П.Буг	39	23,5	2	2,5	1,8	гребля, водоскид	земляне 90/4/6	земляне
с.Василівка		б.Щербанівська/ басейн р.П.Буг	40	12	2	2,5	1,7	гребля, водоскид	земляне 80/3/6	земляне
с.Щербані		б.Щербанівська/ басейн р.П.Буг	41	180	2	16	8,7	гребля, водоскид	земляне 250/3/6	земляне
с.Яструбинове		басейн р.П.Буг	42	20	3	10,1	5,7	гребля, водоскид	земляне 180/4/6	земляне
с.Яструбинове		басейн р.П.Буг	43	1	3	2	1,5	гребля, водоскид	земляне 90/4/4	земляне
с.Яструбинове		басейн р.П.Буг	44	1	2	0,2	0,5	гребля, водоскид	земляне 20/3/3	земляне
с.Яструбинове		басейн р.П.Буг	45	1	2	0,5	0,7	гребля, водоскид	земляне 40/3/4	земляне

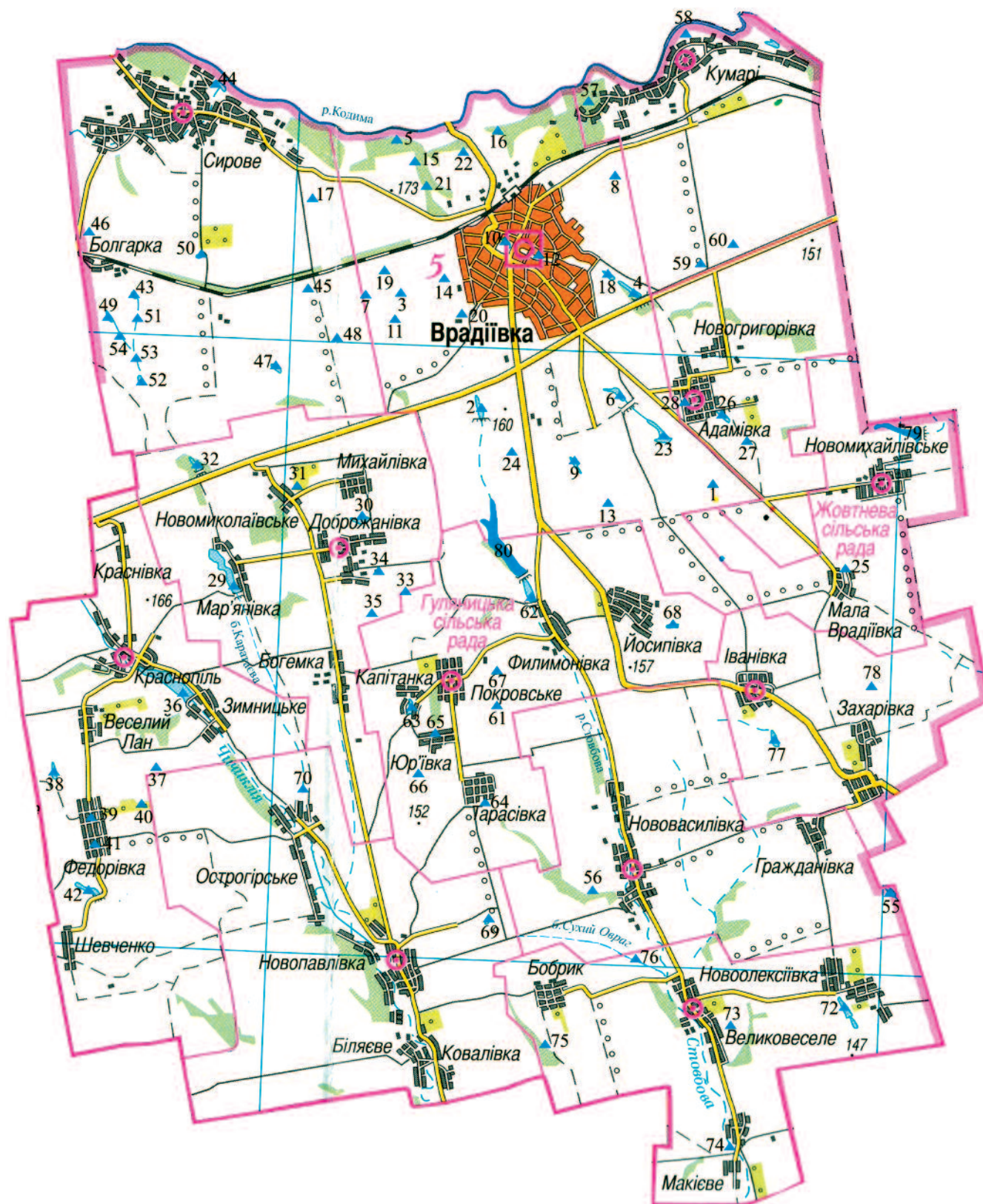
Водосховища Вознесенського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала водосховищ,шт./га	Річка на якій розташовується ставок/басейн головної річки	Загальні дані							
			№ на плані / назва	Об'єм тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідропорули: гребля, водоскид, водоспуск, інше	Параметри греблі: тип, довжина, ширина по гребню, висота м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Вознесенський район	5/1979,91									
с.Таборівка		басейн р.Мертвовод/ басейн р.П.Буг	46/ Таборівське	8300	14,5	241,91	111,76	гребля, водоскид, водоспуск	моноліт з/б 80/3/ 17,5	моноліт з/б
с.Олександрівка		р. Південний Буг	47/ Олександрівське	72130	16,0	1104,0	350	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 1798/28/ 27	з/б плити
с.Прибужани		р.Черталка/ басейн р.П.Буг	48/ Прибужанське	4478,6	4,75	248,5	36,21	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 1480/6,5/ 5,7	кам'яне
с.Трикрати		р.Арбузинка/ басейн р.П.Буг	49/ Трикратське	1100	69,3	84,5	66,21	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 176/8/ 8,7	кам'яне
с.Щербані		р.Гнилий Єланець/ басейн р.П.Буг	50/ Щербанівське	15720	17,79	301	150	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 478/6,5/ 10	з/б плити

Озера Вознесенського району

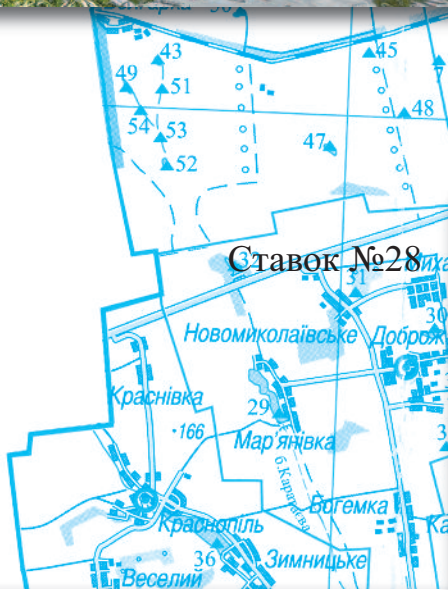
Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала озер, шт./га	Річка на якій розташовується озеро/басейн головної річки	Загальні данні				
			№ на плані / назва	Об'єм тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га
1	2	3	4	5	6	7	8
Вознесенський район	3/74,7						
с.Бузьке		басейн р.П.Буг	1/Пісчане	272	2	23,3	12,5
с.Бузьке		басейн р.П.Буг	2/Баластне	686	1	42,9	22
с.Бузьке		басейн р.П.Буг	3/Директорський	150	2	8,5	4,8

Водні об'єкти Врадіївського району

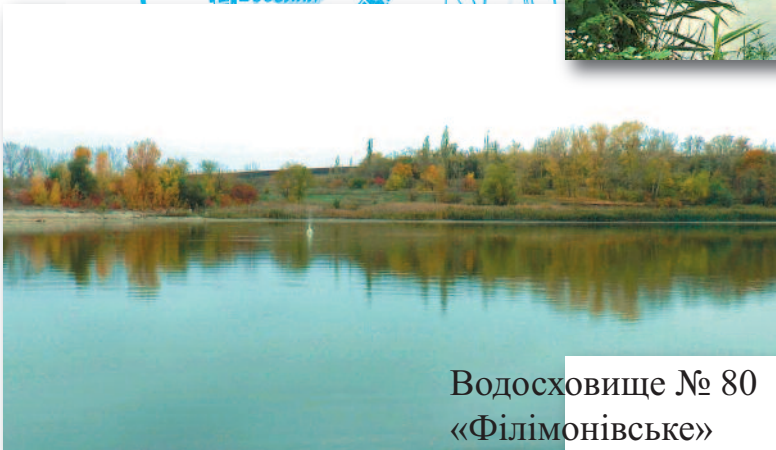
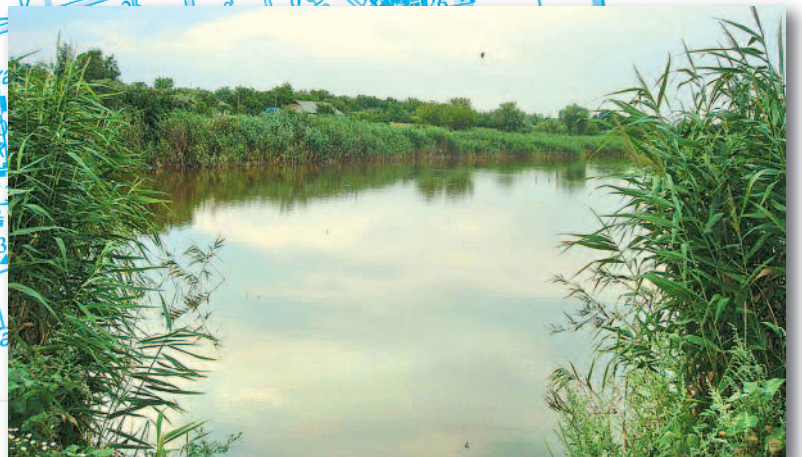




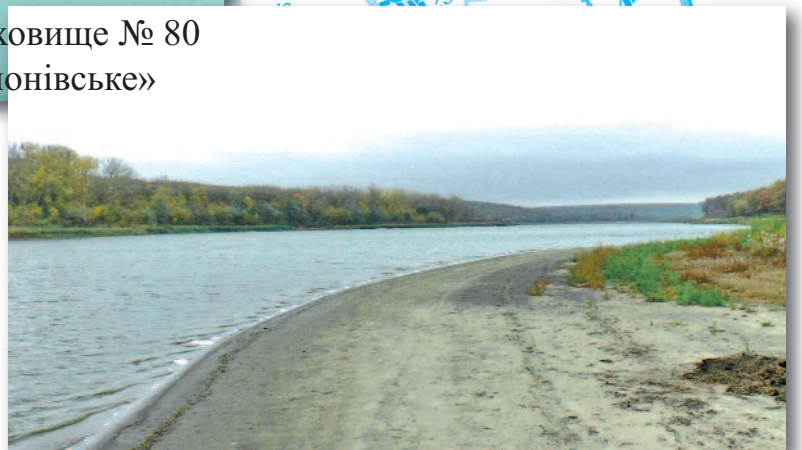
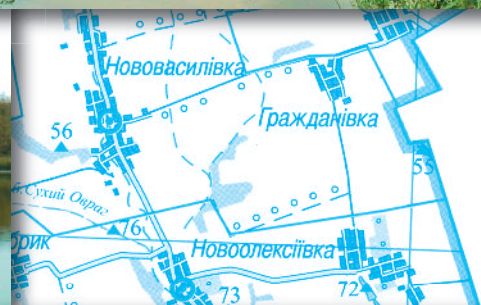
Ставок № 10



Ставок № 28



Водосховище № 80
«Філімонівське»



Ставки Врадіївського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала ставків, шт./га	Річка на якій розташовується ставок/басейн головної річки	Загальні данні							
			№ на плані / назва	Об'єм тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроспоруди: гребля, водоскид, водоспуск, інше	Параметри греблі: тип, довжина, ширина по гребню, висота м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Врадіївський район	77/ 375,21									
с.Адамівка		басейн р.Бакшала/ басейн р. П. Буг	1	39,2	3	12,89	12,5	гребля, водоскид	земляне 282/6,4/3,5	з/б плити
смт.Врадіївка		басейн р. Стовбова/ басейн р. П. Буг	2	84,3	85,0	7,03	4,75	гребля, водоскид	земляне 140/5/ 5,6	земляне
смт.Врадіївка		басейн р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	3	24,5	1	1,70	1,8	гребля, водоскид	земляне 153/4/ 1,5	земляне
смт.Врадіївка		басейн р.Бакшала/ басейн р. П. Буг	4	37,45	3,5	6,14	2,13	гребля, водоскид	земляне 126/2,5/2,5	земляне
смт.Врадіївка		басейн р.Кодима/ басейн р. П. Буг	5	22,1	2	1,76	2,6	гребля, водоскид	земляне 350/3/ 3,5	земляне
с.Адамівка		басейн р.Бакшала/ басейн р. П. Буг	6	96,5	1,6	6,87	4,61	гребля, водоскид	земляне 142/5/2	земляне
смт.Врадіївка		басейн р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	7	17,2	1	2,60	1,8	гребля, водоскид	земляне 110/3/1,3	земляне
смт.Врадіївка		басейн р.Кодима/ басейн р. П. Буг	8	24,8	0,8	1,80	1,6	гребля, водоскид	земляне 90/3,5/1,5	земляне
с.Адамівка		басейн р.Бакшала/ басейн р. П. Буг	9	120,3	1,8	13,25	7,2	гребля, водоскид	земляне 240/5,2/3,7	земляне
смт.Врадіївка		басейн р.Кодима/ басейн р. П. Буг	10	45,3	1,7	3,40	2,4	гребля, водоскид	земляне 220/3,8/3,6	земляне
смт.Врадіївка		басейн р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	11	9,5	1	1,20	1,4	гребля, водоскид	земляне 80/4/1,5	земляне
смт.Врадіївка		басейн р.Кодима/ басейн р. П. Буг	12	24,1	1,2	2,30	1,8	гребля, водоскид	земляне 116/3/2,1	земляне
с.Адамівка		басейн р.Бакшала/ басейн р. П. Буг	13	30,2	1,1	2,20	1,8	гребля, водоскид	земляне 80/4/1,4	земляне
смт.Врадіївка		басейн р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	14	21,1	0,6	1,40	1,5	гребля, водоскид	земляне 56/5/1,5	земляне
смт.Врадіївка		басейн р.Кодима/ басейн р. П. Буг	15	31,2	1,1	2,80	2,1	гребля, водоскид	земляне 136/3,5/1,8	земляне
смт.Врадіївка		басейн р.Кодима/ басейн р. П. Буг	16	28,94	0,8	3,60	2,4	гребля, водоскид	земляне 154/4/ 1,5	земляне

Продовження таблиці "Ставки Врадіївського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
смт.Врадіївка		басейн р.Кодима/ басейн р. П. Буг	17	27,54	1,3	3,40	2,4	гребля, водоскид	земляне 122/3/ 2,5	земляне
смт.Врадіївка		басейн р.Бакшала/ басейн р. П. Буг	18	13,18	2	3,00	0,7	гребля, водоскид	земляне 130/4,2/2,8	земляне
смт.Врадіївка		басейн р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	19	10,4	0,5	1,20	1,4	гребля, водоскид	земляне 84/4,5/1	земляне
смт.Врадіївка		басейн р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	20	9,5	0,6	0,80	0,9	гребля, водоскид	земляне 62/3,6/1	земляне
смт.Врадіївка		басейн р.Кодима/ басейн р. П. Буг	21	21,7	0,5	2,10	1,8	гребля, водоскид	земляне 50/3/1	земляне
смт.Врадіївка		басейн р.Кодима/ басейн р. П. Буг	22	18,4	0,8	1,40	1,5	гребля, водоскид	земляне 50/3/1,2	земляне
с.Адамівка		басейн р.Бакшала/ басейн р. П. Буг	23	18,7	0,7	1,30	1,5	гребля, водоскид	земляне 40/3,1/ 1,1	земляне
смт.Врадіївка		басейн р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	24	17,6	0,7	1,10	1,3	гребля, водоскид	земляне 42/3,6/ 1,1	земляне
с.Мала Владіївка		басейн р.Бакшала/ басейн р. П. Буг	25	45,1	2,1	4,60	2,8	гребля, водоскид	земляне 125/4/ 3,1	земляне
с.Адамівка		басейн р.Бакшала/ басейн р. П. Буг	26	46,5	1,1	5,80	3,5	гребля, водоскид	земляне 90/6/1,6	з/б плити
с.Адамівка		басейн р.Бакшала/ басейн р. П. Буг	27	7,5	1,2	1,10	1,3	гребля, водоскид	земляне 110/6/ 1,5	з/б плити
с.Адамівка		басейн р.Бакшала/ басейн р. П. Буг	28	8,7	0,4	1,30	1,5	гребля, водоскид	земляне 46/3/1,0	земляне
с. Мар'янівка		балка Каратаєва/ басейн р. П. Буг	29	1380	85,5	33,00	17,4	гребля, водоскид водоспуск	земляна 168/3,6/8	земляне
с.Доброжанівка		басейн р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	30	69,5	1,6	5,81	4,42	гребля, водоскид	земляне 110/3/2	земляне
с.Новомиколаївське		басейн р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	31	118,4	0,9	3,20	2,4	гребля, водоскид	земляне 160/4,5/1,4	земляне
с.Новомиколаївське		б. Коротасва/ басейн р. П. Буг	32	1	1	4,10	2,7	гребля, водоскид	земляне 150/8/ 4,5	земляне
с.Доброжанівка		басейн р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	33	1	1	1,40	1,5	гребля, водоскид	земляне 60/3/1,3	земляне
с.Доброжанівка		басейн р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	34	1	0,9	2,20	1,7	гребля, водоскид	земляне 42/3/1	земляне
с.Доброжанівка		басейн р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	35	1	0,9	2,60	1,8	гребля, водоскид	земляне 36/3/1,1	земляне
с.Краснопіль		басейн р.Чичикля/ басейн р. П. Буг	36	762	4,2	50,80	28	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 330/6/ 6,5	з/б плити
с.Федорівка		басейн р.Чичикля/ басейн р. П. Буг	37	18,5	1,2	2,80	2,1	гребля, водоскид	земляне 130/3,5/1,6	земляне
с.Веселий Лан		басейн р.Чичикля/ басейн р. П. Буг	38	41,1	2	2,30	2,4	гребля, водоскид	земляне 126/3/ 1,8	земляне
с.Федорівка		басейн р.Чичикля/ басейн р. П. Буг	39	28,1	0,9	4,80	2,9	гребля, водоскид	земляне 70/3/1,2	земляне

Продовження таблиці "Ставки Врадіївського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с.Федорівка		басейн р.Чичикля/ басейн р. П. Буг	40	17,46	2,4	0,97	1,3	гребля, водоскид	земляне 110/3/1	земляне
с.Федорівка		басейн р.Чичикля/ басейн р. П. Буг	41	38,6	0,7	4,40	2,8	гребля, водоскид	земляне 60/3,2/ 1,1	земляне
с.Федорівка		басейн р.Чичикля/ басейн р. П. Буг	42	1	1	6,20	3,7	гребля, водоскид	земляне 190/5,4/2,3	земляне
с.Болгарка		б. Коротаєва/ басейн р. П. Буг	43	1,67	1,5	2,09	1,21	гребля, водоскид	земляне 140/5/ 1,9	земляне
с.Сирово		басейн р. Кодима/ басейн р. П. Буг	44	76,4	2,5	4,06	2,6	-	-	-
с.Болгарка		басейн р. Стовбова/ басейн р. П. Буг	45	1,02	1,3	1,45	1,34	гребля, водоскид	земляне 80/5/1,4	земляне
с.Болгарка		б. Сирів Яр/ басейн р. П. Буг	46	2,01	1,2	4,02	2,6	гребля, водоскид	земляне 160/5/ 1,6	земляне
с.Болгарка		басейн р. Стовбова/ басейн р. П. Буг	47	86,7	1,1	13,25	7,4	гребля, водоскид	земляне 165/5/ 1,8	земляне
с.Болгарка		басейн р. Стовбова/ басейн р. П. Буг	48	25,8	0,7	2,90	2,1	гребля, водоскид	земляне 60/3/1,1	земляне
с.Болгарка		б. Коротаєва/ басейн р. П. Буг	49	18,9	0,8	2,00	1,7	гребля, водоскид	земляне 100/3,5/1,4	земляне
с.Болгарка		б. Сирів Яр/ басейн р. П. Буг	50	21,5	0,7	2,40	1,8	гребля, водоскид	земляне 110/3,5/1,2	земляне
с.Болгарка		б. Коротаєва/ басейн р. П. Буг	51	1	0,5	8,20	4,8	гребля, водоскид	земляне 120/4,5/1,8	земляне
с.Болгарка		б. Коротаєва/ басейн р. П. Буг	52	1	1	6,10	3,9	гребля, водоскид	земляне 115/3/ 1,5	земляне
с.Болгарка		б. Коротаєва/ басейн р. П. Буг	53	1	0,8	4,00	2,6	гребля, водоскид	земляне 100/3,5/1,5	земляне
с.Болгарка		б. Коротаєва/ басейн р. П. Буг	54	1	0,9	3,20	2,4	гребля, водоскид	земляне 110/3,5/1,6	земляне
с.Гражданівка		басейн р.Чергала/ басейн р. П. Буг	55	12,2	1,1	2,44	2,28	гребля, водоскид	земляне 160/4/ 1,4	земляне
с.Нововасилівка		басейн р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	56	1	1	1,40	1,4	гребля, водоскид	земляне 110/3/ 1,1	земляне
с.Кумарі		басейн р. Кодима/ басейн р. П. Буг	57	116,5	0,8	8,20	4,7	-	-	-
с.Кумарі		басейн р. Кодима/ басейн р. П. Буг	58	40,5	0,6	4,00	2,7	-	-	-
смт.Врадіївка		басейн р.Бакшала/ басейн р. П. Буг	59	55,8	1,1	5,30	3,3	гребля, водоскид	земляне 150/4,5/1,5	земляне
смт.Врадіївка		басейн р.Бакшала/ басейн р. П. Буг	60	1	1	6,20	3,8	гребля, водоскид	земляне 95/4,5/3,2	земляне
с. Покровське		басейн р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	61	7,1	0,6	0,60	0,6	гребля, водоскид	земляне 45/4/1,2	земляне
с. Филімонівка		басейн р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	62	176,4	1,1	18,50	9,9	гребля, водоскид	земляне 360/4,5/2	земляне
с.Капітанка		басейн р.Чичикля/ басейн р. П. Буг	63	17,4	0,5	2,20	1,8	гребля, водоскид	земляне 66/4/1	земляне
с.Тарасівка		басейн р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	64	1	0,9	2,00	1,7	гребля, водоскид	земляне 120/3,6/1,3	земляне

Продовження таблиці "Ставки Врадіївського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с.Юр'івка		басейн р.Чичикля/ басейн р. П. Буг	65	1	0,9	1,50	1,4	гребля, водоскид	земляне 100/3,8/1,5	земляне
с.Юр'івка		басейн р.Чичикля/ басейн р. П. Буг	66	9,8	0,9	1,00	1,1	гребля, водоскид	земляне 90/3,6/1,4	земляне
с.Гуляніцьке		басейн р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	67	8,7	0,8	1,50	1,6	гребля, водоскид	земляне 110/3,5/1,6	земляне
с.Йосипівка		басейн р.Чичикля/ басейн р. П. Буг	68	28,4	1,1	3,20	2,4	гребля, водоскид	земляне 120/3,5/1,7	земляне
с.Новопавлівка		басейн р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	69	24,6	1,1	2,60	1,9	гребля, водоскид	земляне 130/3,5/1,6	земляне
с.Острогірське		б. Коротаєва/ басейн р. П. Буг	70	74,2	1,3	8,27	4,7	гребля, водоскид	земляне 146/5/2	земляне
с.Острогірське		басейн р.Чичикля/ басейн р. П. Буг	71	32,9	2,2	2,00	1,6	-	-	-
с.Новолексіївка		басейн р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	72	58,4	1,4	8,00	4,8	гребля, водоскид	земляне 120/6/2,3	земляне
с.Великовеселе		басейн р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	73	25,4	1,1	2,20	1,7	гребля, водоскид	земляне 60/3,5/1,4	земляне
с.Маківо		басейн р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	74	29,7	0,8	2,80	1,9	гребля, водоскид	земляне 230/3,5/1,3	земляне
с.Бобрик		басейн р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	75	34,6	1,1	3,20	2,4	гребля, водоскид	земляне 110/3/1,6	земляне
с.Бобрик		басейн р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	76	26,3	0,7	2,90	2,1	гребля, водоскид	земляне 90/4/1,4	земляне
с.Іванівка		басейн р.Чертала/ басейн р. П. Буг	77	50,75	2	5,51	4,7	гребля, водоскид	земляне 170/4/1,5	земляне
с.Захарівка		басейн р.Бакшала/ басейн р. П. Буг	78	24,7	0,6	3,40	2,4	гребля, водоскид	земляне 130/3,5/1,3	земляне

Водосховища Врадіївського району

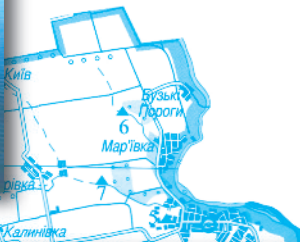
Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала водосховищ, шт./га	Річка на якій розташовується водосховище/басейн головної річки	Загальні данні							
			№ на плані / назва	Об'єм тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроспоруди: гребля, водоскид, водоспуск, інше	Параметри греблі: тип, довжина, ширина по гребню, висота, м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Врадіївський район	2/80,73									
с.Новомихайлівське		басейн р.Бакшала/ басейн р. П. Буг	79/Адамівське	1100	89,63	19,63	9,49	гребля, водоскид, водоспуск	земляна 293/6,5/ 11,5	з/б плити
с.Филимонівка		р.Стовбова/ басейн р. П. Буг	80/Филимонівське	1470	85	61,10	33,2	гребля, водоскид, водоспуск	земляна 285/6,5/ 9	з/б плити

Водні об'єкти Доманівського району

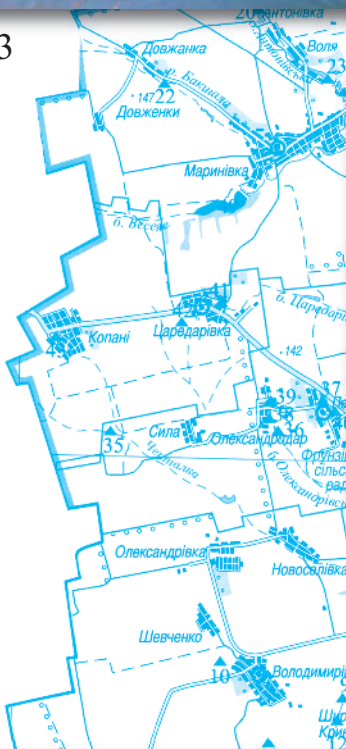




Ставок № 3



Ставок №48



Ставок №49



Ставки Доманівського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала ставків, шт./га	Річка на якій розташовується ставок/басейн головної річки	Загальні данні							
			№ на плані / назва	Об'єм тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроспоруди: гребля, водоскид, водоспуск, інше	Параметри греблі: тип, довжина, ширина по гребню, висота м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Доманівський район	47/348,71									
смт. Доманівка		басейн р. Черталка/ басейн р. П. Буг	1	1	2	6	3,5	гребля, водоскид	земляне 120/4/6	земляне
смт. Доманівка		басейн р. Черталка/ басейн р. П. Буг	2	1	1	2	1,5	гребля, водоскид	земляне 80/3/4	земляне
с. Птиче		басейн р. П. Буг	3	75	2	4,49	1	гребля, водоскид	земляне 130/4/4	з/б плити
с. Птиче		басейн р. П. Буг	4	1	3	7,6	4,3	гребля, водоскид	земляне 100/4/6	земляне
с. Богданівка		басейн р. П. Буг	5	30	1	5	3,1	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 140/4/8	земляне
с. Мар'ївка		басейн р. П. Буг	6	10	2	5	3,3	гребля, водоскид	земляне 10/4/4	земляне
с. Богданівка		басейн р. П. Буг	7	1	3	10	5,5	гребля	земляне 130/4/6	земляне
с. Володимирівка		басейн р. Бакшала/ басейн р. П. Буг	8	45	2	6	3,6	гребля, водоскид	земляне 120/4/8	земляне
с. Володимирівка		басейн р. Бакшала/ басейн р. П. Буг	9	10	2	3	2,1	гребля, водоскид	земляне 210/4/7	земляне
с. Володимирівка		басейн р. Бакшала/ басейн р. П. Буг	10	1	1	3	2,2	гребля	земляне 110/3/6	земляне
с. Володимирівка		басейн р. Бакшала/ басейн р. П. Буг	11	1	3	6	3,5	гребля, водоскид	земляне 130/4/6	земляне
с. Володимирівка		басейн р. Бакшала/ басейн р. П. Буг	12	1	3	7	4,2	гребля, водоскид	земляне 120/4/4	земляне
с. Володимирівка		басейн р. Бакшала/ басейн р. П. Буг	13	1	2	8	4,6	гребля	земляне 120/4/6	земляне
с. Вікторівка		б. Ремехова/ басейн р. П. Буг	14	9,33	1,8	1,87	2,16	гребля, водоскид	земляне 156/8/4	земляне
с. Зелений Яр		б. Царедарівка/ басейн р. П. Буг	15	35	3	5	3,2	гребля, водоскид	земляне 220/3/6	земляне
с. Вікторівка		р. Бакшала/ басейн р. П. Буг	16	70	2	25	13,4	гребля, водоскид	земляне 160/6/6	земляне

Продовження таблиці "Ставки Доманівського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с.Зелений Яр		р.Бакшала/ басейн р.П.Буг	17	90	1	6	3,5	гребля, водоскид	земляне 80/7/3	кам'яне
с.Козубівка		р.Чертала/ басейн р.П.Буг	18	3048	32,6	91,9	25,64	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 200/6/8	з/б плити
с.Козубівка		басейн р.Чертала/ басейн р.П.Буг	19	1	2	2,5	1,9	гребля, водоскид	земляне 70/4/4	земляне
с.Антонівка		б. Антонівська/ басейн р.П.Буг	20	120	2	6	3,7	гребля, водоскид	земляне 200/4/4	земляне
с.Маришівка		б. Антонівська/ басейн р.П.Буг	21	120	3	8	4,6	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 190/8/6	з/б плити
с.Довжанка		р.Бакшала/ басейн р.П.Буг	22	1	3	2,2	1,8	гребля, водоскид	земляне 90/4/4	земляне
с.Воля		б. Антонівська/ басейн р.П.Буг	23	330	4	11,11	6,3	гребля, водоскид	земляне 150/6/2	земляне
с.Мостове		басейн р.Чичикля/ басейн р.П.Буг	24	25	2	3	2,2	гребля, водоскид	земляне 100/6/7	земляне
с.Дворянка		басейн р.Чичикля/ басейн р.П.Буг	25	1	3	6,8	4	гребля	земляне 120/3/6	земляне
с.Мостове		басейн р.Чичикля/ басейн р.П.Буг	26	60	2	7,2	4,2	гребля	земляне 90/3/4	земляне
с.Мостове		басейн р.Чичикля/ басейн р.П.Буг	27	1	1	4	2,7	гребля, водоскид	земляне 100/4/5	земляне
с.Миколаївка		басейн р.Чичикля/ басейн р.П.Буг	28	40	2	4	2,8	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 90/3/6	земляне
с.Миколаївка		басейн р.Чичикля/ басейн р.П.Буг	29	1	2	3	2,2	гребля	земляне 90/3/4	земляне
с.Лідівка		басейн р.Чичикля/ басейн р.П.Буг	30	80	3	5,6	3,5	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 190/1,5/9	земляне
с.Ізбашівка		басейн р.Чичикля/ басейн р.П.Буг	31	110	2	6,4	3,8	гребля, водоскид	земляне 200/8/8	земляне
с.Суша Балка		басейн р.Чичикля/ басейн р.П.Буг	32	70	1	4	2,7	гребля, водоскид	земляне 180/6/6	з/б плити
с.Ізбашівка		басейн р.Чичикля/ басейн р.П.Буг	33	60	2	4	2,6	гребля, водоскид	земляне 140/5/6	земляне
с.Петропавлівка		б.Олександрівська/ басейн р.П.Буг	34	80	3	5,42	3,2	гребля, водоскид	земляне 170/4/4	земляне
с.Сила		басейн р.Чертала/ басейн р.П.Буг	35	1	3	6,75	3,9	гребля, водоскид	земляне 160/3/6	земляне
с.Олександродар		б.Олександрівська/ басейн р.П.Буг	36	30	3	2,5	1,8	гребля, водоскид	земляне 80/4/4	земляне
с.Петропавлівка		басейн р.Чертала/ басейн р.П.Буг	37	55	2	5	3,3	гребля, водоскид	земляне 180/2/5	земляне

Продовження таблиці "Ставки Доманівського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с.Олександродар		б.Олександрівська/ басейн р.П.Буг	38	40	2	3	2,2	гребля, водоскид	земляне 120/7/7	земляне
с.Олександродар		б.Олександрівська/ басейн р.П.Буг	39	20	2	2	1,7	гребля, водоскид	земляне 70/6/4	земляне
с.Петропавлівка		басейн р.Чертала/ басейн р.П.Буг	40	35	2	1,5	1,3	гребля, водоскид	земляне 80/4/6	земляне
с.Царедарівка		балка Царедарівка/ басейн р.П.Буг	41	50	2	8	4,5	гребля, водоскид	земляне 210/6/6	земляне
с.Царедарівка		басейн р.Чертала/ басейн р.П.Буг	42	30	1	3	2	гребля, водоскид	земляне 80/3/3	земляне
с.Копані		басейн р.Чертала/ басейн р.П.Буг	43	40	1	5	3,2	гребля, водоскид	земляне 180/4/5	земляне
с.Щасливка		басейн р.Бакшала/ басейн р.П.Буг	44	210	3	16,87	5,65	гребля, водоскид	земляне 160/4/6	кам'яне
с.Щасливка		басейн р.Бакшала/ басейн р.П.Буг	45	1	2	3	2,2	гребля, водоскид	земляне 110/4/4	земляне
с.Івано-Федорівка		басейн р.Чичикля/ басейн р.П.Буг	46	10	2	2	1,7	гребля, водоскид	земляне 90/4/6	земляне
с.Грибопосове		басейн р.Чичикля/ басейн р.П.Буг	47	70	12	4	2,6	гребля, водоскид	земляне 20/7/10	з/б плити

Водосховища Доманівського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала водосховищ, шт./га	Річка на якій розташовується водосховище/басейн головної річки	Загальні данні							
			№ на плані / назва	Об'єм тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідропорули: гребля, водоскид, водоспуск інше	Параметри греблі: тип, довжина, ширина по гребню, висота м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Доманівський район	3/203,72									
смт. Доманівка		р. Чертала/ басейн р. П. Буг	48/Майорівське	4280	60	62,81	3,18	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 500/6,5/ 13	з/б плити
с. Маринівка		ур. Веселе/ басейн р. П. Буг	49/Маринівське	2060	53,1	48,31	20,97	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 550/6,5/ 8	з/б плити
с. Кузнецове		р. Бакшала/ басейн р. П. Буг	50/Кузнецовське	2750	46	92,6	46	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 914/6,5/ 9	з/б плити

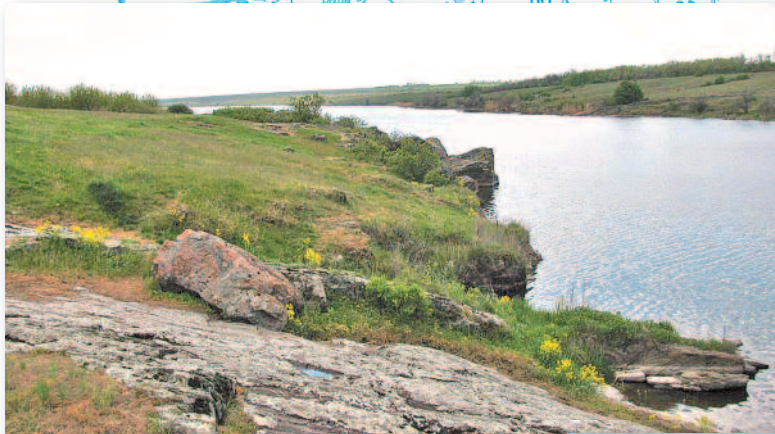
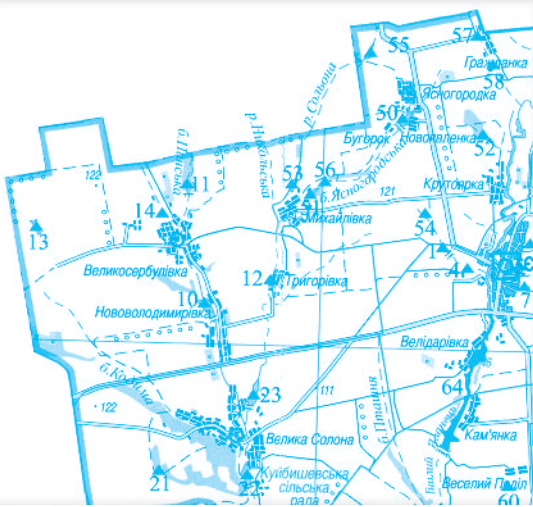
Водні об'єкти Єланецького району





Ставок № 46

Ставок № 48



Водосховище № 61
«Сланецьке»

Водосховище № 62
«Водяно-Лоринське»



Ставки Єланецького району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала ставків, шт./га	Річка на якій розташовується ставок/басейн головної річки	Загальні данні							
			№ на плані / назва	Об'єм тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідропорули: гребля, водоскид, Водоспуск, інше	Параметри греблі: тип, довжина, ширина по гребню, висота м	Тип кріплення верхового відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Єланецький район	60/424,7									
смт.Єланець		басейн р.Гнилий Єланець/ басейн р.П.Буг	1	55	1	1,2	3,37	гребля, водоскид	земляне 260/4/10	кам'яне
с.Братолобівка		б. Прусаково-Водяна/ басейн р.П.Буг	2	110	3	10,57	9,66	гребля, водоскид	земляне 230/4/6	земляне
смт.Єланець		б. Німецька/ басейн р.П.Буг	3	20	2	0,8	1,1	гребля, водоскид	земляне 90/3/4	земляне
смт.Єланець		басейн р.Гнилий Єланець/ басейн р.П.Буг	4	40	1	1,17	1,4	гребля, водоскид	80/4/5	земляне
смт.Єланець		басейн р.Гнилий Єланець/ басейн р.П.Буг	5	40	1	2,06	1,7	гребля, водоскид	земляне 130/2/4	земляне
с.Братолобівка		б. Прусаково-Водяна/ басейн р.П.Буг	6	60	2	6,8	2,4	гребля, водоскид	земляне 130/6/3	земляне
смт.Єланець		басейн р.Гнилий Єланець/ басейн р.П.Буг	7	40	1	2,34	1,8	гребля, водоскид	земляне 100/4/4	земляне
с.Братолобівка		б. Прусаково-Водяна/ басейн р.П.Буг	8	80	2	8,8	3	гребля, водоскид	земляне 150/3/8	земляне
смт.Єланець		басейн р.Гнилий Єланець/ басейн р.П.Буг	9	40	2	1,91	1,6	гребля, водоскид	земляне 90/4/6	земляне
с.Нововолодимирівка		басейн р.Сольона/ басейн р.П.Буг	11	300	3	25,71	2	гребля, водоскид	земляне 210/8/8	кам'яне
с.Великосербулівка		б. Панська/ басейн р.П.Буг	12	200	3	21	11,5	гребля, водоскид, водовипуск	земляне 220/6/9	з/б плити
с.Григорівка		басейн р.Сольона/ басейн р.П.Буг	13	70	2	8,12	4,9	гребля, водоскид	земляне 110/4/6	земляне
с.Великосербулівка		б. Кодима/ басейн р.П.Буг	14	60	1	6,5	3,9	гребля, водоскид	земляне 170/2/9	земляне
с.Великосербулівка		басейн р.Сольона/ басейн р.П.Буг	15	50	1	6,4	3,8	гребля, водоскид	земляне 120/4/6	земляне
с.Возсіятське		басейн р.Громокля/ басейн р.П.Буг	17 а	40	2	3,2	2,1	гребля, водоскид	земляне 100/8/4	земляне
с.Возсіятське		басейн р.Громокля/ басейн р.П.Буг	17 б	45	2	5,73	3,3	гребля, водоскид	земляне 120/4/6	земляне

Продовження таблиці "Ставки Сланецького району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с.Возсіятське		басейн р.Громокля/ басейн р.П.Буг	18	60	2	5,4	3,5	гребля, водоскид	земляне 110/4/8	кам'яне
с.Возсіятське		басейн р.Громокля/ басейн р.П.Буг	19	1	1	4,97	3,1	гребля, водоскид	земляне 140/4/4	земляне
с.Возсіятське		басейн р.Громокля/ басейн р.П.Буг	20	1	1	2,8	2,1	гребля, водоскид	земляне 100/4/5	земляне
с.Ковалівка		басейн р.Громокля/ басейн р.П.Буг	21	1	1	1,7	1,5	гребля, водоскид	земляне 80/3/4	земляне
с.Велика Солона		басейн р.Сольона/ басейн р.П.Буг	22	1	1	3,3	2,4	гребля, водоскид	земляне 90/3/5	земляне
с.Велика Солона		р.Сольона/ басейн р.П.Буг	23	1	1	18	9,7	гребля, водоскид	земляне 130/4/6	земляне
с.Велика Солона		р.Сольона/ басейн р.П.Буг	24	320	3	18,9	12	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 110/5/12	кам'яне
с.Уральське		б. Орлова/ басейн р.П.Буг	25	20	1	1,7	0,18	гребля, водоскид	земляне 290/7/6	земляне
с.Уральське		б. Орлова/ басейн р.П.Буг	26	80	2	4,91	0,39	гребля, водоскид	земляне 190/4/6	з/б плити
с.Новоолександрівка		б. Орлова/ басейн р.П.Буг	27	100	2	7,39	0,32	гребля, водоскид	земляне 140/8/6	земляне
с.Новоолександрівка		б. Орлова/ басейн р.П.Буг	28	160	2	9,1	0,38	гребля, водоскид	земляне 110/5/12	кам'яне
с.Новоолександрівка		б. Орлова/ басейн р.П.Буг	29	10	1	0,67	0,6	гребля, водоскид	земляне 80/3/4	земляне
с.Водяне		б. Німецька/ басейн р.П.Буг	30	100	3	19,49	10,5	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 220/7/8	кам'яне
с.Калинівка		б. Німецька/ басейн р.П.Буг	31	20	1	1,91	1,5	гребля, водоскид	земляне 110/4/6	земляне
с.Калинівка		б. Німецька/ басейн р.П.Буг	32	60	2	6,57	4,1	гребля, водоскид	земляне 120/4/6	земляне
с.Калинівка		б. Німецька/ басейн р.П.Буг	33	90	2	5,46	3,4	гребля, водоскид,	земляне 140/4/3	земляне
с.Калинівка		б. Німецька/ басейн р.П.Буг	34	140	3	11,81	6,5	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 210/2/4	земляне
с.Калинівка		б. Німецька/ басейн р.П.Буг	35	40	2	2	1,7	гребля, водоскид	земляне 100/4/6	земляне
с.Дружелюбівка		басейн б.Прусаково- Водяне/ басейн р.П.Буг	36	600	3	36,91	0,2	гребля, водоскид	земляне 320/4/9	бетон
с.Малоукраїнка		б. Весела/ басейн р.П.Буг	37	80	2	5,07	3,54	гребля, водоскид	земляне 120/6/3	земляне
с.Малоукраїнка		б. Весела/ басейн р.П.Буг	38	70	2	4,8	3,1	гребля, водоскид	земляне 90/4/8	земляне
с.Дружелюбівка		басейн б.Прусаково- Водяне/ басейн р.П.Буг	39	60	2	4	2,7	гребля, водоскид	земляне 100/4/6	земляне
с.Малоукраїнка		б. Весела/ басейн р.П.Буг	40	30	1	1,2	1,1	гребля, водоскид	земляне 140/4/3	земляне
с.Малоукраїнка		б. Весела/ басейн р.П.Буг	41	45	1	2,31	1,8	гребля, водоскид	земляне 180/2/7	земляне
с.Малоукраїнка		басейн балки Весела/ басейн р.П.Буг	42	85	2	5,3	3,4	гребля, водоскид	земляне 110/4/6	земляне
с.Малодворянка		р.Богодушна/ басейн р.П.Буг	43	680	3	34,4	18,7	гребля, водоскид	земляне 280/7/7	земляне

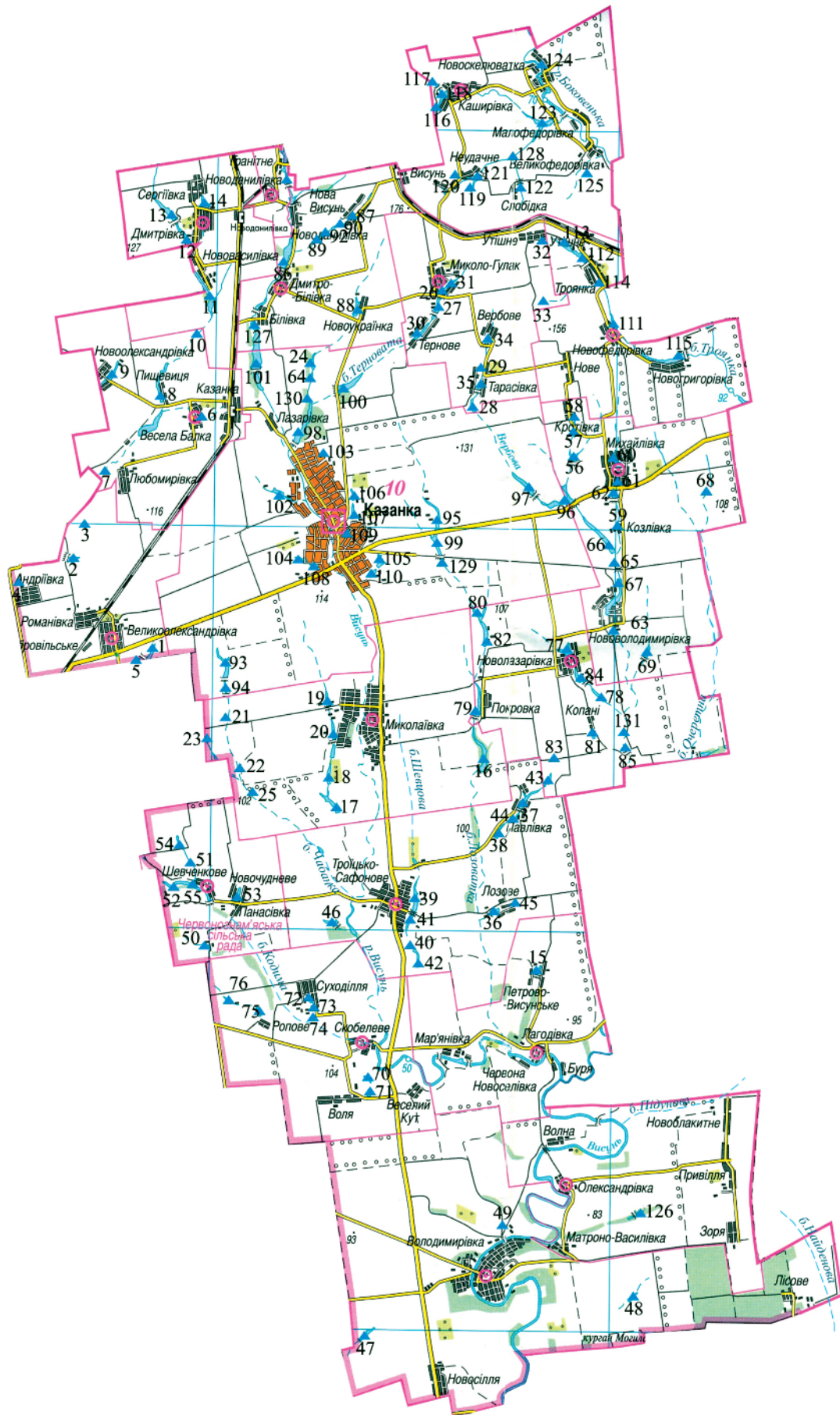
Продовження таблиці "Ставки Єланецького району"

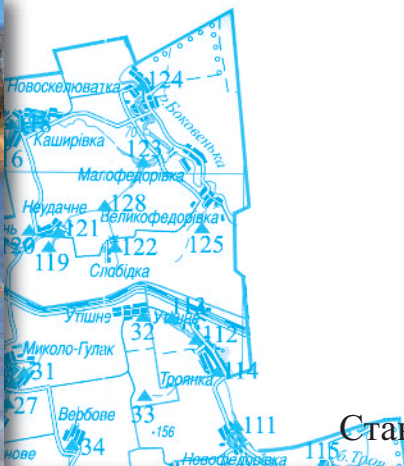
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с.Малодворянка		басейн р.Богодушна/ басейн р.П.Буг	44	40	1	2,22	2,7	гребля, водоскид	земляне 120/4/4	земляне
с.Приют		р.Богодушна/ басейн р.П.Буг	45	65	2	4,3	2,8	гребля, водоскид	земляне 220/2/1	земляне
с.Малодворянка		р.Богодушна/ басейн р.П.Буг	46	80	2	5,4	3,4	гребля, водоскид	земляне 80/8/4	з/б плити
с.Іванівка		р.Богодушна/ басейн р.П.Буг	47	100	3	7,55	5,99	гребля, водоскид	земляне 200/3/6	земляне
с.Федоро- Михайлівка		басейн р.Богодушна/ басейн р.П.Буг	48	80	2	5,82	2,53	гребля, водоскид	земляне 170/5/6	земляне
с.Нововасилівка		р.Богодушна/ басейн р.П.Буг	49	65	1	10,8	6,1	гребля, водоскид	земляне 100/4/6	земляне
с.Нововасилівка		р.Богодушна/ басейн р.П.Буг	50	100	3	7,55	4,9	гребля, водоскид	земляне 250/8/8	земляне
с.Ясногородка		б.Ясногородська / басейн р.П.Буг	51	200	3	11,54	8,47	гребля, водоскид	земляне 250/4/7	земляне
с.Михайлівка		б.Ясногородська / басейн р.П.Буг	52	100	3	11,78	6,5	гребля, водоскид	земляне 180/4/7	земляне
с.Ясногородка		басейн р.Гнилий Єланець/ басейн р.П.Буг	53	60	2	2,62	1,33	гребля, водоскид	земляне 140/2/8	земляне
с.Михайлівка		басейн б.Ясногородська / басейн р.П.Буг	54	80	2	7,15	5,14	гребля, водоскид	земляне 160/4/4	земляне
с.Михайлівка		басейн р.Гнилий Єланець/ басейн р.П.Буг	55	40	1	1,8	0,93	гребля, водоскид	земляне 90/3/4	земляне
с.Ясногородка		р.Сольона/ басейн р.П.Буг	56	80	2	5,69	5,27	гребля, водоскид	земляне 170/6/7	земляне
с.Михайлівка		б.Ясногородська / басейн р.П.Буг	57	30	1	2,1	1,8	гребля, водоскид	земляне 100/3/6	земляне
с.Гражданка		басейн р.Гнилий Єланець/ басейн р.П.Буг	58	30	1	1,8	1,5	гребля, водоскид	земляне 110/2/8	земляне
с.Гражданка		басейн р.Гнилий Єланець/ басейн р.П.Буг	59	60	2	2,4	1,9	гребля, водоскид	земляне 120/4/4	земляне
с.Маложенівка		басейн р.Гнилий Єланець/ басейн р.П.Буг	60	10	1	1,3	1,4	гребля, водоскид	земляне 220/10/8	земляне
с.Маложенівка		басейн р.Гнилий Єланець/ басейн р.П.Буг	61	1	1	0,5	0,5	гребля, водоскид	земляне 80/3/3	земляне

Водосховища Єланецького району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала водосховищ, шт./га	Річка на якій розташовується водосховище/басейн головної річки	Загальні данні							
			№ на плані / назва	Об'єм тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідропорули: гребля, водоскид, водоспуск, інше	Параметри греблі: тип, довжина, ширина по гребню, висота м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Єланецький район	3/353,81									
с. Кам'янка		р. Гнилий Єланець/ басейн р. П. Буг	61/Єланецьке	4040	50,25	109,16	55,11	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 317/6,5/14,5	кам'яне
с. Водяно-Лорине		р. Громокля/ басейн р. П. Буг	62/Водяно-Лоринське	8300	42	135	85,1	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 692/6,5/17,08	з/б плити
с. Возсіятське		р. Богодушна/ басейн р. П. Буг	63/Возсіятське	4080	63,1	109,65	32,65	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 614/6,5/13,5	з/б плити

Водні об'єкти Казанківського району





Ставок № 12

Ставок № 87



Ставок №11



Ставок № 91



Ставки Казанківського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала ставок, шт./га	Річка на якій розташовується ставок/басейн головної річки	Загальні дані							
			№ на плані/назва	Об'єм, тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроспоруди: гребля, водоскид, водоспуск інше	Параметри греблі: тип, довжина/ширина по гребню/висота, м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Казанківська районна рада	131/ 1156,43			11048,43		1156,43	627,03			
Казанківська селищна рада об'єднана територіальна громада	5/14,4									
с. Велико Олександрівка		б. Кодима/ басейн р. Дніпро	1	42,00	1,30	6,90	2,00	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 245/4/4,0	земляний
с. Андріївка, водний об'єкт не наповнюється		б.Сагайдак/ басейн р. Південний Буг	2	15,00	0,00	2,20	1,50	гребля земляна, водоскид відсутній	земляна 260/4/8,0	земляний
с. Андріївка		б.Сагайдак/ басейн р. Південний Буг	3	18,00	1,30	2,00	1,20	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 265/4/8,5	земляний
с. Андріївка		б.Сагайдак/ басейн р. Південний Буг	4	19,00	1,30	2,00	1,50	гребля земляна, водоскид відсутній	земляна 165/6/7,5	земляний
с. Великоолександрівка		б. Кодима/ басейн р. Дніпро	5	11,00	1,10	1,30	0,8	гребля земляна, водоскид відсутній	земляна 240/5/4,0	земляний
				105,00		14,40	6,20			
Веселобалківська сільська рада	5/80,03									
с. Весела Балка		б.Сагайдак/ басейн р. Південний Буг	6	31,00	1,10	3,70	2,00	гребля земляна, водоскид трубчатий ø-600мм. - 2шт.	земляна 140/4/5,0	земляний
с. Любомирівка		б.Сагайдак/ басейн р. Південний Буг	7 пруд «Озеро Сагайдак»	370,0	1,90	36,83	12,30	заплава пруда «озеро Сагайдак», гребля розташована в Кіровоградській обл.		
с. Пищевниця		б.Сагайдак/ басейн р. Південний Буг	8	166,0	0,00	20,90	7,00	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 220/5,5/6,0	земляний

Продовження таблиці "Ставки Казанківського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с.Новоолександрівка		б.Сагайдак/ басейн р. Південний Буг	9	105,0	1,20	12,30	8,00	гребля земляна з кам'яною накидкою, водоскид трубчатий ø-2м.-2шт.	земляна 300/11/ 5,0	кам'яна накидка
с. Пищевия, водний об'єкт не наповнюється		б.Сагайдак/ басейн р. Південний Буг	10	0,00	0,00	6,30	2,00	гребля земляна, водоскид відсутній	земляна 170/6/3,0	земляний
				672,0		80,03	31,30			
Казанківська селищна рада об'єднана територіальна група	4/59,01									
с. Нововасилівка		б.Сагайдак/ басейн р. Південний Буг	11	213,0	1,80	28,79	18,18	гребля земляна з кам'яною накидкою, водоскид трубчатий ø-1м.-1шт.	земляна 260/8/7,0	кам'яна накидка
с. Дмитрівка		б.Сагайдак/ басейн р. Південний Буг	12	125,0	1,90	11,66	12,29	гребля земляна, водоскид трубчатий ø-1м.-1шт.	земляна 145/6/4,5	земляний
с. Сергіївка		б.Сагайдак/ басейн р. Південний Буг	13	218,0	1,80	15,56	13,00	гребля земляна з кам'яною накидкою, траншейний водоскид	земляна 210/5/4,0	кам'яна накидка
с. Сергіївка		б.Сагайдак/ басейн р. Південний Буг	14	27,00	1,10	3,00	0,70	гребля земляна з кам'яною накидкою, водоскид трубчатий ø-1м.-1шт.	земляна 360/8/7,0	кам'яна накидка
				583,0		59,01	44,17			
Казанківська селищна рада об'єднана територіальна група	1/6,6									
с.Петрово- Висунське		б.Лозоватка / р. Дніпро	15	65,00	1,10	6,60	2,20	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 275/6/9,0	земляний
				65,00		6,60	2,20			
Казанківська селищна рада об'єднана територіальна група	9/70,55									
В межах території Миколаївської сільської ради		б.Лозоватка / р. Дніпро	16	269,61	2,10	23,31	19,10	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 360/8/7,0	земляний
с. Миколаївка		б.Миколаїв- ка / р. Дніпро	17	60,00	6,00	6,25	3,12	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 310/12/ 11,0	земляний

Продовження таблиці "Ставки Казанківського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с. Миколаївка		б.Миколаївка / р. Дніпро	18	290,00	0,90	16,30	8,02	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 120/3/5,0	земляний
с. Миколаївка		б.Миколаївка / р. Дніпро	19	38,00	1,00	3,80	4,20	гребля земляна, водоскид трубчатий ø-400мм.- 1шт.	земляна 340/6/3,0	земляний
с. Миколаївка		б.Миколаївка / р. Дніпро	20	32,00	1,00	3,20	3,20	гребля земляна, водоскид трубчатий ø-600мм.- 2шт.	земляна 280/5/3,0	земляний
В межах території Миколаївської сільської ради		б. Чабанка / р. Дніпро	21	28,00	0,90	2,79	1,20	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 170/4/3,5	земляний
В межах території Миколаївської сільської ради, водний об'єкт не наповнюється		б. Чабанка / р. Дніпро	22	0,00	0,00	4,40	2,60	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 185/4,5/4,0	земляний
Вершина ставка знаходиться в Новомихайлівській сільській раді Новобузького району		б. Чабанка / р. Дніпро	23	53,00	1,10	9,30	2,90	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 210/5/3,0	земляний
В межах території Миколаївської сільської ради		б. Чабанка / р. Дніпро	25	8,10	0,60	1,20	2,40	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 355/3,5/2,0	земляний
				778,71		70,55	46,74			
Микола-Гулаківська сільська рада	10/61,79									
с. Микола-Гулак		б. Тернова/басейн р. Дніпро	26	9,00	0,90	2,60	1,20	гребля земляна з кам'яною накидкою, водоскид трубчатий ø-1,2м.- 1шт.	земляна 180/5/4,0	кам'яна накидка
с. Тернове		б. Вербова / басейн р. Дніпро	27	51,39	0,80	6,89	2,10	гребля земляна, водоскид трубчатий 2x2м.	земляна 150/4,5/4,0	земляний
с. Микола-Гулак		б. Тернова/басейн р. Дніпро	28	7,00	1,00	2,10	1,00	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 135/4,5/3,5	земляний
с. Тарасівка		б. Вербова / басейн р. Дніпро	29	24,26	1,20	3,70	2,30	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 150/6/5,5	земляний
с. Тернове		б. Тернова/басейн р. Дніпро	30	80,00	2,20	11,50	2,00	гребля земляна, водоскид трубчатий ø-1,2м.- 1шт.	земляна 160/7/5,5	земляний

Продовження таблиці "Ставки Казанківського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с. Микола-Гулак		б. Тернова/ басейн р. Дніпро	31	28,00	1,20	7,20	4,00	гребля земляна, водоскид трубчатий Ø-1,2м.-1шт.	земляна 160/5/5,0	земляний
с. Утішне		б. Троянка / басейн р. Дніпро	32	20,00	1,20	5,30	3,00	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 135/4,5/ 3,5	земляний
с. Вербове		б. Троянка / басейн р. Дніпро	33	12,00	1,00	4,00	2,60	гребля земляна з кам'яною накидкою, траншейний водоскид	земляна 90/4,5/ 3,5	кам'яна накидка
с. Вербове		б. Вербова / басейн р. Дніпро	34	21,00	1,00	7,60	4,80	гребля земляна, водоскид трубчатий Ø-400мм.- 1шт.	земляна 240/5,5/ 3,5	земляний
с. Тарасівка		б. Вербова / басейн р. Дніпро	35	44,00	1,50	10,90	4,40	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 250/4,5/ 6,0	земляний
				296,65		61,79	27,40			
Казанківська селищна рада об'єднана територіальна група	11/96,5									
с. Лозове		б.Лозоватка / р. Дніпро	36	27,00	1,80	7,60	4,00	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 270/6/1,2	земляний
с. Павлівка		б.Лозоватка / р. Дніпро	37	52,00	1,40	15,40	5,30	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 245/6/2,0	земляний
с. Павлівка		б.Лозоватка / р. Дніпро	38	20,00	1,30	2,30	1,00	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 140/4/4,0	земляний
с. Троїцько- Сафонове		б. Шевцова / р. Дніпро	39	270,0	1,10	38,50	6,50	гребля земляна, водоскид трубчатий Ø-800мм.- 4шт.	земляна 400/8/9,0	земляний
с. Троїцько- Сафонове		б. Шевцова / р. Дніпро	40	5,90	1,00	5,90	1,20	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 145/4/3,0	земляний
с. Троїцько- Сафонове		б. Шевцова / р. Дніпро	41	17,00	0,90	3,00	0,80	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 140/4/3,0	земляний
с. Троїцько- Сафонове		б. Шевцова / р. Дніпро	42	95,00	1,10	12,60	4,00	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 190/5/4,5	земляний
с. Павлівка		б.Лозоватка / р. Дніпро	43	30,00	1,10	3,40	0,70	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 200/6/5,5	земляний

Продовження таблиці "Ставки Казанківського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с. Павлівка, водний об'єкт не наповнюється		б. Лозоватка / р. Дніпро	44	0,40	0,00	1,00	2,10	гребля земляна, водоскид відсутній	земляна 170/4,5/3,0	земляний
с. Лазове		б. Лозоватка / р. Дніпро	45	8,00	0,90	1,40	0,50	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 150/3,5/3,5	земляний
В межах території Троїцько-Сафонівської сільської ради		р. Дніпро	46	52,58	1,50	5,40	3,80	гребля земляна, водоскид трубчатий ø-500мм. - 1 шт.	земляна 145/3,5/5,0	земляний
				577,88			96,50	29,90		
Володимирівська сільська рада об'єднана територіальна громада	3/27,3									
с. Новосілля		б. Добра / р. Дніпро	47	34,00	1,20	9,74	22,00	гребля земляна, водоскид трубчатий ø-800мм. - 1 шт.	земляна 240/6/6,0	земляний
В межах території Володимирівської сільської ради		р. Висунь / р. Дніпро	48	28,00	1,10	8,40	3,80	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 160/4/4,5	земляний
с. Володимирівка, водний об'єкт не наповнюється		р. Висунь / р. Дніпро	49	0,00	0,00	9,16	3,05	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 180/3,5/4,0	земляний
				62,00			27,30	28,85		
Шевченківська сільська рада	6/69,8									
с. Панасівка		б. Чабанка / р. Дніпро	50	28,00	1,00	3,40	1,20	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 125/4/4,5	земляний
с. Шевченкове		б. Кодима / р. Дніпро	51	22,00	1,10	3,70	1,50	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 120/5/4,0	земляний
с. Шевченкове		б. Кодима / р. Дніпро	52	180,0	1,20	23,20	7,70	гребля земляна з кам'яною накидкою, траншейний водоскид	земляна 315/5/5,5	кам'яна накидка
с. Новочудневе		б. Чабанка / р. Дніпро	53	72,00	1,10	10,80	3,60	гребля земляна, водоскид трубчатий ø-2х2,5, в-2,5хн-2	земляна 250/9/7,0	земляний
с. Олександрівка		б. Кодима / р. Дніпро	54	45,00	0,90	9,30	3,10	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 160/5,5/4,0	земляний

Продовження таблиці "Ставки Казанківського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с. Шевченкове		б. Кодима / р. Дніпро	55	41,00	0,80	19,40	6,50	гребля земляна із збірними залізобетонними плитами, водоскид шахтний f- 60 м. кв.	земляна 300/8/7,5	збірні залізобетонні плити
				388,00		69,80	23,60			
Казанківська селищна рада об'єднана територіальна громада	13/92,2									
с. Кротівка		б. Вербова / р. Дніпро	56	159,2	2,20	7,04	1,23	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 230/5,5/4,7	земляний
с. Кротівка		б. Вербова / р. Дніпро	57	41,00	1,80	3,90	1,30	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 180/6/7,5	земляний
с. Кротівка		б. Вербова / р. Дніпро	58	9,00	0,80	1,80	0,60	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 150/4,5/3,5	земляний
с. Козлівка		б. Вербова / р. Дніпро	59	3,00	0,50	0,70	0,40	гребля земляна, водоскид трубчатий ø-400мм.- 1шт.	земляна 40/4/2,0	земляний
с. Михайлівка		б.Очеретина / р. Дніпро	60	82,00	1,50	8,10	2,70	гребля земляна із збірними залізобетонними плитами, водоскид трубчатий ø-400мм.- 1шт.	земляна 280/8/5,0	збірні залізобетонні плити
с. Михайлівка		б.Очеретина / р. Дніпро	61	7,00	0,80	1,10	0,40	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 125/3/3,0	земляний
с. Михайлівка		б.Очеретина / р. Дніпро	62	83,00	1,60	7,10	2,50	гребля земляна, водоскид трубчатий ø-1м.-1шт.	земляна 230/8/8,0	земляний
с.Нововолодимирівка		б.Очеретина / р. Дніпро	63	15,00	0,90	2,40	0,80	гребля земляна, водоскид трубчатий ø-1,5м.-3шт.	земляна 145/14/4,0	земляний
с.Нововолодимирівка		б. Вербова / р. Дніпро	65	11,00	0,80	2,00	0,70	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 65/4/2,0	земляний
с. Козлівка		б. Вербова / р. Дніпро	66	152,4	1,40	15,20	5,00	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 300/5/5,5	земляний

Продовження таблиці "Ставки Казанківського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с.Нововолодимирівка		б.Очеретина / р. Дніпро	67	385,0	2,90	36,70	12,20	гребля земляна, водоскид трубчатий ϕ -1,2м.-2шт.	земляна 400/6/6,0	земляний
В межах території Михайлівської сільської ради		б.Очеретина / р. Дніпро	68	7,00	0,80	1,40	0,50	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 150/3,5/0,6	земляний
с.Нововолодимирівка		б.Очеретина / р. Дніпро	69	61,00	1,40	7,10	2,30	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 205/5/7,0	земляний
				1015,60		94,54	30,63			
Скобелевська сільська рада	7/25,2									
с. Скобелево		б. Чабанка / р. Дніпро	70	70,00	1,50	7,20	3,00	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 215/7/12,0	земляний
с. Скобелево, водний об'єкт не наповнюється		б. Чабанка / р. Дніпро	71	32,00	1,30	4,70	3,00	гребля земляна, водоскид відсутній	земляна 205/4/6,0	земляний
с. Суходілля, водний об'єкт не наповнюється		б. Чабанка / р. Дніпро	72	9,00	0,00	1,50	0,70	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 170/4/8,0	земляний
с. Суходілля		б. Чабанка / р. Дніпро	73	38,00	1,20	4,30	1,10	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 175/8/9,0	кам'яна накидка
с. Суходілля, водний об'єкт не наповнюється		б. Чабанка / р. Дніпро	74	0,00	0,00	1,20	0,40	гребля земляна, водоскид відсутній	земляна 100/9/5,5	земляний
с. Ропове		б. Чабанка / р. Дніпро	75	23,00	1,20	3,60	2,40	гребля земляна, водоскид відсутній	земляна 210/5/6,0	земляний
с. Садовос		б. Чабанка / р. Дніпро	76	21,00	1,20	2,70	1,30	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 180/5/5,5	земляний
				193,00		25,20	11,90			
Новолазарівська сільська рада	9/51,9									
с. Новолазарівка		б. Вербова / р. Дніпро	77	52,00	1,20	10,10	5,30	гребля земляна, водоскид трубчатий ϕ -500мм.-2шт.	земляна 180/3/4,0	земляний
с. Новолазарівка		б. Вербова / р. Дніпро	78	100,00	2,00	10,00	5,30	гребля земляна, водоскид трубчатий ϕ -800мм.-2шт.	земляна 290/14/5,0	кам'яна накидка
с. Покровка		б.Лозоватка / р. Дніпро	79	152,45	1,40	10,40	15,10	гребля земляна, траншейний водоскид із кам'яної кладки	земляна 310/5/6,0	земляний

Продовження таблиці "Ставки Казанківського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с. Вознесенка (нежил.)		б.Лозоватка / р. Дніпро	80	9,00	1,10	1,10	0,60	гребля земляна, водоскид відсутній	земляна 160/5,5/4,5	земляний
с-ще Копані		б. Вербова / р. Дніпро	81	19,00	1,10	2,90	2,00	гребля земляна, водоскид відсутній	земляна 150/4/4,0	земляний
с. Вознесенка (нежил.)		б.Лозоватка / р. Дніпро	82	116,36	1,50	12,10	24,40	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 260/7/6,0	земляний
с-ще Копані		б.Лозоватка / р. Дніпро	83	15,00	0,80	2,80	1,50	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 100/4/4,0	земляний
с. Новолазарівка, водний об'єкт не наповнюється		б. Вербова / р. Дніпро	84	0,00	0,00	2,90	1,60	гребля земляна, водоскид відсутній	земляна 200/5/5,5	земляний
с-ще Копані		б.Очеретина / р. Дніпро	85	0,50	0,70	0,10	0,10	гребля земляна, водоскид відсутній	земляна 40/3/2,0	земляний
				464,31		52,40	55,90			
Казанківська селищна рада об'єднана територіальна громада	7/54,6									
с. Дмитро-Білівка		р. Висунь / р. Дніпро	86	422,7	1,70	29,10	7,00	гребля земляна з кам'яною накидкою, водоскид трубчатий ø-1,5м.-2шт.	земляна 225/7/8,0	кам'яна накидка
с. Нова Висунь		р. Висунь / р. Дніпро	87	32,00	1,10	1,96	5,00	гребля земляна, водоскид трубчатий ø-400мм.-3шт.	земляна 155/7,5/7,0	земляний
с. Новоукраїнка		б. Тернова/ р. Дніпро	88	52,60	1,20	7,90	8,00	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 295/4,5/6,5	земляний
с. Нова Висунь		р. Висунь / р. Дніпро	89	47,62	1,20	2,75	1,75	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 150/7/6,0	земляний
с. Нова Висунь		р. Висунь / басейн Дніпра	90	99,02	1,20	3,09	1,65	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 150/7,5/6,0	земляний
В межах території Дмитро Бісівської сільської ради		р. Висунь / басейн Дніпра	91	165,5	1,30	6,50	3,00	гребля земляна з кам'яною накидкою, траншейний водоскид	земляна 200/9/9,5	кам'яна накидка
В межах території Дмитро Бісівської сільської ради		р. Висунь / басейн Дніпра	92	24,00	1,10	3,30	1,60	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 160/7/6,0	земляний
				843,44		54,60	28,00			

Продовження таблиці "Ставки Казанківського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Казанківська селищна рада б'єднана територіальна громада	18/ 226,64									
В межах території Казанківської селищної ради, водний об'єкт не наповнюється		б. Чабанка / р. Дніпро	93	113,46	0,00	15,51	10,00	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 290/5/4,8	земляний
В межах території Казанківської селищної ради, водний об'єкт не наповнюється		б. Чабанка / р. Дніпро	94	48,00	0,00	4,50	6,00	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 190/6/5,5	земляний
В межах території Казанківської селищної ради		б. Лозоватка / р. Дніпро	95	48,00	1,70	13,49	10,60	гребля земляна із збірними залізобетонними плитами, водоскид шахтний f- 18 м. кв. 6х3м.	земляна 20/14/4,5	збірні залізобетонні плити
В межах території Казанківської селищної ради		б. Вербова / р. Дніпро	96	398,0	1,90	34,41	14,83	гребля земляна із збірними залізобетонними плитами, водоскид шахтний f- 36 м. кв. 12х3м.	земляна 400/12/2,0	збірні залізобетонні плити
В межах території Казанківської селищної ради		б. Вербова / р. Дніпро	97	237,85	1,40	19,47	14,21	гребля земляна, водоскид трубчатий ø-1,5м.-2шт	земляна 510/6/7,0	земляний
с. Лазарівка		б. Тернова / р. Дніпро	98	330,0	2,20	26,62	12,28	гребля земляна із збірними залізобетонними плитами траншейний водоскид	земляна 240/10/7,0	збірні залізобетонні плити
В межах території Казанківської селищної ради		б. Лозоватка / р. Дніпро	99	22,00	1,30	9,62	8,45	гребля земляна, водоскид відсутній	земляна 320/4/6,0	земляний
В межах території Казанківської селищної ради		б. Тернова / р. Дніпро	100	517,0	1,80	22,43	5,47	гребля земляна з кам'яною накидкою, водоскид трубчатий ø-2х2м.-2шт.	земляна 190/6/9,0	земляний
с. Лазарівка		р. Висунь / басейн Дніпра	101	330,0	1,10	27,60	7,50	гребля земляна із збірними залізобетонними плитами, водоскид шахтний f- 18 м. кв. 6х3м. труби ø-1,2м.-3шт.	земляна 780/4,5/9,0	збірні залізобетонні плити

Продовження таблиці "Ставки Казанківського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
смт Казанка		р. Висунь / басейн Дніпра	102	48,00	1,90	11,10	3,70	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 360/8/ 11,0	земляний
смт Казанка		р. Висунь / басейн Дніпра	103	36,00	1,40	3,30	1,20	гребля земляна із збірними залізобетон ними плитами, водоскид трубчатий Ø-1,2м.-2шт.	земляна 230/7/5,0	збірні залізо- бетонні плити
смт Казанка		р. Висунь / басейн Дніпра	104	36,00	1,70	4,19	4,15	гребля земляна із збірними залізобетон ними плитами, водоскид трубчатий Ø-1м.-2шт.	збірні залізо- бетонні плити 235/6/ 11,0	збірні залізо- бетонні плити
смт Казанка		р. Висунь / басейн Дніпра	105	77,15	0,70	4,70	4,50	гребля земляна, водоскид відсутній	земляна 260/5,5/ 4,5	земляний
смт Казанка		р. Висунь / басейн Дніпра	106	10,00	0,90	2,50	1,50	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 130/4/4,0	земляний
смт Казанка		р. Висунь / басейн Дніпра	107	22,00	0,80	7,20	1,50	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 230/5/4,0	земляний
смт Казанка		р. Висунь / басейн Дніпра	108	98,00	1,50	9,40	5,20	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 250/7/ 10,0	земляний
смт Казанка		р. Висунь / басейн Дніпра	109	62,00	1,10	6,00	1,00	гребля земляна із збірними залізобетон ними плитами, водоскид трубчатий Ø-1м.-2шт.	земляна 230/7/5,0	збірні залізо- бетонні плити
смт. Казанка, водний об'єкт не наповнюється		р. Висунь / басейн Дніпра	110	0,00	0,00	4,60	4,50	гребля земляна, водоскид відсутній	земляна 260/5,5/ 4,5	земляний
				2433,46			226,64	116,59		
Новофедорівська сільська рада	5/48,68									
с. Новофедорівка		б. Троянка / р. Дніпро	111	149,72	1,20	7,00	5,00	гребля земляна, водоскид трубчатий Ø-1м.-1шт.	земляна 355/7/6,0	земляний
с-ще Утішне		б. Троянка / р. Дніпро	112	80,00	0,90	10,00	10,00	гребля земляна, водоскид трубчатий Ø-400мм.- 1шт.	земляна 140/6/5,0	земляний

Продовження таблиці "Ставки Казанківського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с-ще Утішне		б. Троянка / р. Дніпро	113	22,00	1,90	5,60	4,00	гребля земляна з кам'яною накидкою, водоскид трубчатий ø-400мм. - 1шт.	земляна 220/7/5,0	кам'яна накидка
с. Троянка		б. Троянка / р. Дніпро	114	31,00	1,80	6,18	6,78	гребля земляна із збірними залізобетонними плитами, водоскид шахтний f- 1,2 м. кв. ø-1,2м.- 1шт..	земляна 210/4/8,0	збірні залізобетонні плити
с. Новогригорівка		б. Троянка / р. Дніпро	115	180,00	2,80	19,90	10,00	гребля земляна, водоскид трубчатий ø-1м.-3шт.	земляна 450/5/8,5	земляний
				462,72		48,68	35,78			
Каширівська сільська рада	9/36,15									
с. Каширівка		р.Боковенька / басейн Дніпра	116	2,60	0,90	0,52	0,82	гребля земляна, водоскид трубчатий ø-1,2м.-1шт.	земляна 190/5/2,0	земляний
с. Каширівка		р.Боковенька / басейн Дніпра	117	18,00	0,90	2,40	1,10	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 190/4/2,0	земляний
с. Каширівка		р.Боковенька / басейн Дніпра	118	41,00	1,30	8,00	3,70	гребля земляна, водоскид трубчатий ø-1,2м.-3шт.	земляна 320/12/10,0	кам'яна накидка
с. Неудачне		р.Боковенька / басейн Дніпра	119	17,00	1,90	0,97	2,23	гребля земляна, водоскид трубчатий ø-500мм. - 1шт.	земляна 90/4/5,5	земляний
с. Неудачне		р.Боковенька / басейн Дніпра	120	27,10	1,10	2,50	0,40	гребля земляна, водоскид трубчатий ø-1м.-2шт.	земляна 140/6,5/8,0	земляний
с. Неудачне		р.Боковенька / басейн Дніпра	121	255,00	1,70	10,54	7,54	гребля земляна, водоскид трубчатий ø-400мм. - 1шт.	земляна 130/4/5,0	земляний
с. Слобідка		р.Боковенька / басейн Дніпра	122	53,00	1,00	3,30	3,00	гребля земляна, водоскид трубчатий ø-600мм. - 1шт.	земляна 215/4,5/8,0	земляний

Продовження таблиці "Ставки Казанківського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с.Новоскеловатка, водний об'єкт не наповнюється		р.Боковенька / басейн Дніпра	124	0,00	0,00	4,10	1,20	гребля земляна, водоскид відсутній	земляна 170/5/4,5	земляний
с.Великофедорівка, водний об'єкт не наповнюється		р.Боковенька / басейн Дніпра	125	0,00	0,00	1,40	0,50	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 120/4/6,0	земляний
				413,70		33,73	20,49			
Володимирівська сільська рада об'єднана територіальна група	1/2,4									
В межах території Олександрівської сільської ради		р. Висунь / басейн Дніпра	126	4,00	0,60	2,40	0,80	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 160/4/5,5	земляний
				4,00		2,40	0,80			
Казанківська селищна рада об'єднана територіальна група	1/71,88									
с. Білівка		р. Висунь / басейн Дніпра	127	980,0	2,90	71,88	18,00	гребля земляна, водоскид шахтний f=18 м. кв. труби Ø-1,2м.-3шт.	земляна 360/8/9,0	збірні залізо- бетонні плити
				980,0		71,88	18,00			
Каширівська сільська рада	1/10,71									
с. Неудачне		р.Боковенька / басейн Дніпра	128	197,49	0,00	10,71	13,18	гребля земляна, водоскид трубчатий Ø-800мм.- 1шт.	земляна 111/4,5/ 5,3	земляний
				197,49		10,71	13,18			
Казанківська селищна рада об'єднана територіальна група	4/22,07									
В межах території Казанківської селищної ради		б.Лозоватка / р. Дніпро	129	34,00	1,50	6,27	6,90	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 140/4/5,0	земляний
В межах території Казанківської селищної ради		б. Тернова / р. Дніпро	24	49,60	1,90	6,20	33,40	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 160/6/5,4	земляний
В межах території Казанківської селищної ради		б. Тернова / р. Дніпро	64	23,10	1,20	3,30		гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 112/5,5/ 3,2	земляний
В межах території Казанківської селищної ради		б. Тернова / р. Дніпро	130	56,70	1,40	6,30		гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 165/10/ 7,5	земляний
				163,40		22,07	40,30			

Продовження таблиці "Ставки Казанківського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Новолазарівська сільська рада	1/26,0									
с. Веселий Гай		б. Очеретина/ басейн р. Дніпро	131	338,00	0,90	26,00	14,00	гребля земляна, водоскид шахтний f- 36 м. кв. 12х3м.	земляна 125/4/6,0	земляний
				338,0		26,00	14,00			
Микола-Гулаківська сільська рада	1/1,6									
с. Тернове		б. Вербова / басейн р. Дніпро	132	11,07	1,10	1,60	1,10	гребля земляна, траншейний водоскид	земляна 248/8,0/ 5,6	земляний
				11,07		1,60	1,10			

Водосховища Казанківського району

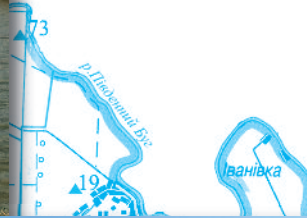
Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала водосховищ, шт./га	Річка на якій розташовується водосховище/басейн головної річки	Загальні дані							
			№ на плані/назва	Об'єм, тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроспоруди: гребля, водоскид, водоспуск інше	Параметри греблі: тип, довжина/ширина по гребню/висота, м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Казанківська районна рада				1280	11	41,05	29,18			
Каширівська сільська рада										
с. Малофедорівка	1/41,05	р. Боковенька / р. Дніпра	123/Новоселеватське	1280	11	41,05	29,18	гребля земляна з кам'яною пакидкою, водоскид трубчатий Ø-1,5м.- 5шт.	земляна 234/6,5/ 13,5	земляний

Водні об'єкти Кривоозерського району

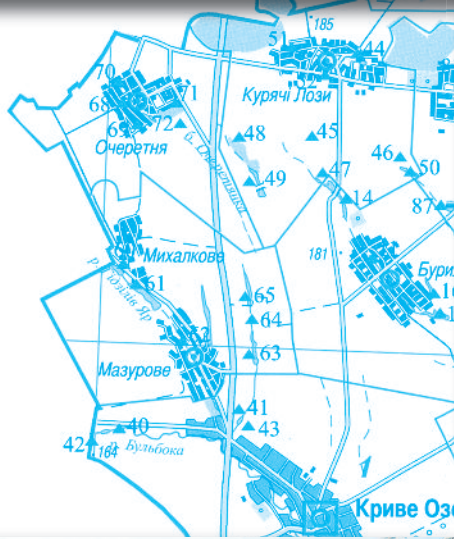




Ставок № 38



Ставок № 41



Ставок № 51



Ставок № 89



Ставки Кривоозерського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала ставків, шт./га	Річка на якій розташовується ставок/басейн головної річки	Загальні дані							
			№ на плані / назва	Об'єм тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроспоруди: гребля, водоскид, водоспуск, інше	Параметри греблі: тип, довжина, ширина по гребню, висота м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Кривоозерський район	91/398									
с.Берізки		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	1	603,16	98	25,8	32,25	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 290/10/ 6,8	з/б плити
с.Берізки		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	2	1,24	3	0,9	1,13	гребля, водоскид	земляне 35/3/1,1	земляне
с.Берізки		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	3	1,3	2	0,9	1,13	гребля, водоскид	земляне 42/3/0,8	земляне
с.Берізки		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	4	0,2	3	0,2	0,4	гребля, водоскид	земляне 20/2/0,5	земляне
с.Берізки		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	5	0,9	2	0,5	0,63	гребля, водоскид	земляне 30/3/1	земляне
с.Мала Багачівка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	6	72	2	4,9	6,13	гребля, водоскид	земляне 145/5/ 3,3	земляне
с.Миколаївка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	7	25	3	1,1	0,7	гребля, водоскид	земляне 35/3/1,5	земляне
с.Богачівка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	8	70	1	3,3	7,61	гребля, водоскид	земляне 123/5/ 2,5	земляне
с.Миколаївка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	9	4,5	1	0,5	0,63	гребля, водоскид	земляне 124/4,5/ 1,8	земляне
с.Богачівка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	10	2,7	2	0,3	0,38	гребля, водоскид	земляне 45/4/2	земляне
с.Бурилове		басейн р.Гнилюха/ басейн р.П.Буг	11	44,6	5	3,4	4,25	гребля, водоскид	земляне 72/4,5/ 1,5	земляне
с.Бурилове		басейн р.Гнилюха/ басейн р.П.Буг	12	30,7	2	1,96	2,45	гребля, водоскид	земляне 68/4,2/ 1,8	земляне
с.Бурилове		басейн р.Гнилюха/ басейн р.П.Буг	13	30,4	3	1	1,25	гребля, водоскид	земляне 84/4/1,9	земляне
с.Бурилове		басейн р.Гнилюха/ басейн р.П.Буг	14	62,4	167,3	5,49	5,91	гребля, водоскид	земляне 158/8/4	земляне

Продовження таблиці "Ставки Кривоозерського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с.Бурилове		басейн р.Гнилюха/ басейн р.П.Буг	15	71,3	4	5	6,25	гребля, водоскид	земляне 140/4,5/ 5,9	земляне
с.Бурилове		басейн р.Гнилюха/ басейн р.П.Буг	16	43,8	10	3,74	3,04	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 92/6/4,9	земляне
с.Велика Мечетня		р.Гнилюха/ басейн р.П.Буг	17	2	2	0,4	0,5	гребля, водоскид	земляне 30/3/1,5	земляне
с.Велика Мечетня		р.Гнилюха/ басейн р.П.Буг	18	2,4	3	0,6	0,6	гребля, водоскид	земляне 30/3/1,8	земляне
с.Тернувате		басейн р.П.Буг	19	109	4	3,8	5	гребля, водоскид	земляне 62/5/3,5	земляне
с.Велика Мечетня		басейн р.Гнилюха/ басейн р.П.Буг	20	108,21	102,4	8,27	6,55	гребля, водоскид	земляне 170/6/ 6,4	земляне
с.Велика Мечетня		р.Гнилюха/ басейн р.П.Буг	21	520	95,2	50,11	10,63	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 450/5/ 5,2	земляне
с.Велика Мечетня		р.Гнилюха/ басейн р.П.Буг	22	34,3	2	2,8	3,5	гребля, водоскид	земляне 136/5,5/ 2,6	земляне
с.Велика Мечетня		р.Гнилюха/ басейн р.П.Буг	22 а	12,5	2	1	0,5	гребля, водоскид	земляне 60/4/3	земляне
с.Велика Мечетня		р.Гнилюха/ басейн р.П.Буг	22 б	206	3	12	4,8	гребля, водоскид	земляне 134/6/6	з/б плити
с.Тернувате		басейн р.П.Буг	105	70,4	4	3,8	4,34	гребля, водоскид	земляне 110/2/ 1,4	земляне
смт.Криве Озеро		б. Сирів Яр/ басейн р.П.Буг	23	8	3	0,8	1	гребля, водоскид	земляне 45/4,6/ 2,3	земляне
смт.Криве Озеро		б. Сирів Яр/ басейн р.П.Буг	24	1,2	4	1,2	1,5	гребля, водоскид	земляне 44/4/2,6	земляне
с.Семенівка		басейн р.Безім'яна/ басейн р.П.Буг	25	5	6	0,5	0,63	гребля, водоскид	земляне 52/3,5/ 1,8	земляне
с.Семенівка		басейн р.Безім'яна/ басейн р.П.Буг	26	8	3	0,8	1	гребля, водоскид	земляне 68/3/1,3	земляне
с.Семенівка		басейн р.Безім'яна/басейн р.П.Буг	27	1,25	5	1	1	гребля, водоскид	земляне 74/3/1,6	земляне
с.Семенівка		басейн р.Безім'яна/ басейн р.П.Буг	28	1,2	5	1,5	1,5	гребля, водоскид	земляне 76/3/0,5	земляне
с.Семенівка		басейн р.Безім'яна/ басейн р.П.Буг	29	0,8	6	0,5	0,7	гребля, водоскид	земляне 46/3,2/ 1,6	земляне
с.Семенівка		басейн р.Безім'яна/ басейн р.П.Буг	30	0,6	5	0,5	0,4	гребля, водоскид	земляне 52/3,4/ 1,8	земляне
с.Семенівка		басейн р.Безім'яна/ басейн р.П.Буг	31	1,3	2	1,1	0,7	гребля, водоскид	земляне 47/3/1	земляне
с.Семенівка		басейн р.Безім'яна/ басейн р.П.Буг	32	1,5	3	1,2	0,9	гребля, водоскид	земляне 64/3,2/ 1,4	земляне

Продовження таблиці "Ставки Кривоозерського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с.Семенівка		басейн р.Безім'яна/ басейн р.П.Буг	33	1,7	2	1,5	1,7	гребля, водоскид	земляне 48/3,3/ 1,3	земляне
с.Семенівка		басейн р.Безім'яна/ басейн р.П.Буг	34	0,9	2	0,8	0,7	гребля, водоскид	земляне 45/3,2/ 1,5	земляне
с.Семенівка		басейн р.Безім'яна/ басейн р.П.Буг	35	175	5,5	7,82	9,76	гребля, водоскид	земляне 185/16/7	земляне
с.Семенівка		басейн р.Безім'яна/ басейн р.П.Буг	36	52	3,3	4,49	5,61	гребля, водоскид	земляне 150/8/5	земляне
смт.Криве Озеро		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	37	48	2	2,8	3,5	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 143/5/ 4,1	земляне
смт.Криве Озеро		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	38	60,3	2	4,02	4,6	гребля, водоскид	земляне 135/4/5	земляне
смт.Криве Озеро		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	105 а	24,26	92,9	3,33	3,3	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 128/4,5/ 3,6	кам'яне
смт.Криве Озеро		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	106 а	32,2	2,2	3,47	3,29	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 120/12,5/ 4,15	земляне
с.Курячі Лози		басейн р.П.Буг	39	1	1	0,5	1,2	гребля, водоскид	земляне 143/3,5/ 1,2	земляне
с.Курячі Лози		басейн р.П.Буг	40	0,3	1	0,3	0,4	гребля, водоскид	земляне 68/3/1	земляне
с.Курячі Лози		басейн р.П.Буг	41	0,2	1	0,16	0,2	гребля, водоскид	земляне 30/2,5/1	земляне
с.Курячі Лози		басейн р.П.Буг	42	90	3	5,82	2,69	гребля, водоскид	земляне 159/6/ 5,3	земляне
с.Курячі Лози		басейн р.П.Буг	43	0,8	2	0,8	0,6	гребля, водоскид	земляне 110/3/2	земляне
с.Курячі Лози		басейн р.П.Буг	44	250	6	9,76	5,54	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 142/6/7	земляне, кам'яне
с.Курячі Лози		басейн р.П.Буг	45	133	6	6,23	5,01	гребля, водоскид	земляне 160/5,5/ 6	земляне, кам'яне
с.Курячі Лози		басейн р.П.Буг	46	45	5	2,3	0,6	гребля, водоскид	земляне 120/6/ 4,5	з/б плити
с.Курячі Лози		басейн р.П.Буг	47	34	5	2,3	0,7	гребля, водоскид	земляне 143/5/ 2,5	земляне
с.Гойдаї		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	48	1,2	2	0,9	0,78	гребля, водоскид	земляне 90/3,5/ 1,2	земляне
с.Гойдаї		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	49	1	1	0,8	1,2	гребля, водоскид	земляне 120/4/ 1,8	земляне
с.Гойдаї		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	50	3	2	1	1,26	гребля, водоскид	земляне 86/4/1,3	земляне

Продовження таблиці "Ставки Кривоозерського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с.Гойдаї		басейн р.Кодима/басейн р.П.Буг	51	2,5	3	1,5	2,4	гребля, водоскид	земляне 66/3,2/ 1,6	земляне
с.Гойдаї		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	52	-	1	5,1	6,36	гребля, водоскид	земляне 5,6/4/2,4	земляне
с.Гойдаї		басейн р.Кодима/басейн р.П.Буг	53	1,3	2	1,1	1,38	гребля, водоскид	земляне 84/2,8/ 1,2	земляне
с.Гойдаї		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	54	2,1		1,6	2	гребля, водоскид	земляне 66/3,2/ 1,6	кам'яне
с.Михалкове		р.Гідзілів Яр/ басейн р.П.Буг	74	36,1	3	5,44	0,75	гребля, водоскид	земляне 86/5/2,4	земляне
с.Михалкове		р.Гідзілів Яр/ басейн р.П.Буг	75	117	4	7,8	9,75	гребля, водоскид	земляне 164/5/5	кам'яне
с.Мазурове		р.Гідзілів Яр/ басейн р.П.Буг	76	53,13	89,5	5,78	1,94	гребля, водоскид	земляне 106/6/5	земляне
с.Мазурове		б.Очеретянка/ басейн р.П.Буг	77	87	4	5,8	6,2	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 96,4/6/7	з/б плити
с.Мазурове		б.Очеретянка/ басейн р.П.Буг	78	24,7	3	1,45	1,81	гребля, водоскид	земляне 110/4,5/ 3,6	земляне
с.Мазурове		б.Очеретянка/ басейн р.П.Буг	79	39	2	2,9	1,43	гребля, водоскид	земляне 154/5/ 3,4	земляне
с.Мала Мечетня		р.Голоскова/ басейн р.П.Буг	80 а	100	104,1	8,45	4,35	гребля, водоскид	земляне 152/10/ 7,7	земляне
с.Мала Мечетня		р.Голоскова/ басейн р.П.Буг	80	285	111,4	16,8	3,6	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 190/9/ 5,2	земляне
с.Очеретня		б.Очеретянка/ басейн р.П.Буг	81	1,8	4	1	1,25	гребля, водоскид	земляне 132/4/ 1,35	земляне
с.Очеретня		б.Очеретянка/ басейн р.П.Буг	82	2,6	5	0,8	1	гребля, водоскид	земляне 128/3,6/ 1,8	земляне
с.Очеретня		б.Очеретянка/ басейн р.П.Буг	83	1,7	3	0,5	0,63	гребля, водоскид	земляне 46/3/2,1	земляне
с.Очеретня		б.Очеретянка/ басейн р.П.Буг	84	23	6	1,59	2,17	гребля, водоскид	земляне 148/3,8/ 2,3	земляне
с.Очеретня		б.Очеретянка/ басейн р.П.Буг	85	11	6	0,92	1,53	гребля, водоскид	земляне 136/3,7/ 1,6	земляне
с.Голоскове		басейн р.П.Буг	86	16,4	2	1,5	1,88	гребля, водоскид	земляне 82/4,1/ 1,2	земляне
с.Голоскове		басейн р.П.Буг	87	1,1	2	0,3	1,6	гребля, водоскид	земляне 45/4,1/ 0,8	земляне
с.Голоскове		басейн р.П.Буг	88	1,5	2	0,6	1	гребля, водоскид	земляне 64/4/1,4	земляне

Продовження таблиці "Ставки Кривоозерського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с.Секретарка		басейн р.Гнилюха/ басейн р.П.Буг	89	24	3	1,8	2,25	гребля, водоскид	земляне 46/5/2,6	земляне
с.Секретарка		р.Гнилюха/ басейн р.П.Буг	90	491,5	14	33,4	41,75	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 146/6/ 6,4	з/б плити
с.Секретарка		басейн р.Гнилюха/ басейн р.П.Буг	91	9,6	4	0,8	9,09	гребля, водоскид	земляне 80/4/3	земляне
с.Секретарка		р.Гнилюха/ басейн р.П.Буг	92	40	2	3,37	3,02	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 160/6/ 4,2	земляне
с.Секретарка		басейн р.Гнилюха/ басейн р.П.Буг	93	130,8	122	8,62	7,13	гребля, водоскид	земляне 173/4,5/ 7,9	земляне
с.Тридуби		басейн р.П.Буг	95	18	4	1	1,25	гребля, водоскид	земляне 64/5/1,4	земляне
с.Тридуби		басейн р.П.Буг	96	17,4	3	1,1	1,38	гребля, водоскид	земляне 68/3/1,3	земляне
с.Тридуби		басейн р.П.Буг	97	39	3	1,6	2	гребля, водоскид	земляне 124/3,5/ 1,3	земляне
с.Секретарка		басейн р.Гнилюха/ басейн р.П.Буг	98	988	5,0	45,5	34,1	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 526/6/3	з/б плити
с.Секретарка		басейн р.Гнилюха/ басейн р.П.Буг	99 а	1	2	1,8	2	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 70/3/3	земляне
с.Секретарка		басейн р.Гнилюха/ басейн р.П.Буг	99	12,4	2	1,45	0,85	гребля, водоскид	земляне 76/4/3,4	земляне
с.Сорочинка		б.Сорочинівська/ басейн р.П.буг	100	139,4	6	3,4	4,25	гребля, водоскид	земляне 120/6/ 2,4	земляне
с.Сорочинка		б.Сорочинівська/ басейн р.П.буг	101	41,2	2	1,6	2	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 106/6/ 2,3	земляне
с.Тридуби		басейн р.П.Буг	102	79	3	8,6	11	гребля, водоскид	земляне 140/6/ 4,8	земляне
с.Секретарка		бас. р.Гнилюха/ басейн р.П.Буг	103	11,2	2	1,95	0,91	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 66/4/2,3	земляне
с.Секретарка		бас. р.Гнилюха/ басейн р.П.Буг	104	12,5	2	1,11	0,64	гребля, водоскид	земляне 68/4/2	земляне

Озера Кривоозерського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала озер, шт./га	Річка на якій розташовується озеро/басейн головної річки	Загальні данні				
			№ на плані / назва	Об'єм тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ІЗС, га
1	2	3	4	5	6	7	8
Кривоозерський район	20/7,1						
с.Луканівка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	92	0,1	2	0,1	1
с.Луканівка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	93	0,5	2	0,4	4
с.Луканівка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	94	0,25	2	0,2	2
с.Луканівка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	95	0,3	2	0,3	3
с.Луканівка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	96	1,25	2	1	1
с.Луканівка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	97	0,25	2	0,2	2
с.Луканівка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	98	0,25	2	0,2	2
с.Луканівка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	99	0,25	2	0,2	2
с.Луканівка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	100	0,38	2	0,3	3
с.Луканівка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	101	0,38	2	0,3	3
с.Луканівка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	102	0,38	2	0,3	3
с.Луканівка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	103	0,38	2	0,3	3
с.Луканівка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	104	0,25	2	0,2	2
с.Луканівка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	105	1,63	2	1,3	1,3

Продовження таблиці "Озера Кривоозерського району"

1	2	3	4	5	6	7	8
с.Луканівка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	106	0,38	2	0,3	3
с.Луканівка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	107	0,1	2	0,1	0,1
с.Луканівка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	108	0,3	2	0,3	0,3
с.Луканівка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	109	0,3	2	0,3	0,3
с.Луканівка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	110	0,4	2	0,4	0,4
с.Луканівка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	111	0,3	2	0,4	0,4

Водні об'єкти Миколаївського району

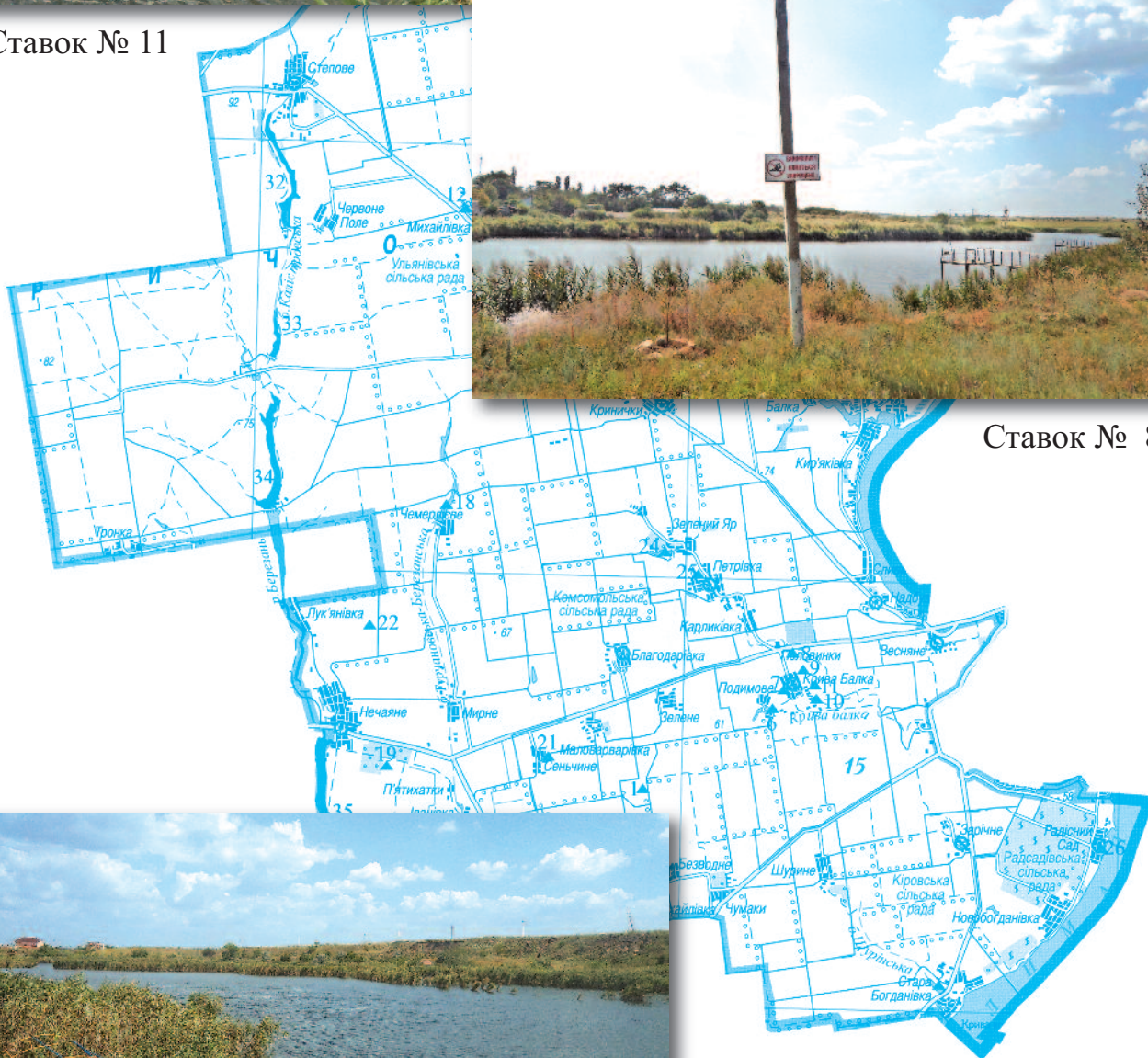




Ставок № 11



Ставок № 8



Ставок № 10

Ставки Миколаївського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала ставків, шт./га	Річка на якій розташовується ставок/басейн головної річки	Загальні дані							
			№ на плані/назва	Об'єм, тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроспоруди: гребля, водоскид, водоспуск інше	Параметри греблі: тип, довжина/ширина по гребню/висота, м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всього	31/404,52			4903		404,52	214,67			
Безводнянська с/р с.Безводне		б.Шурінська/басейн річок Причорномор'я	1	52,5	2	2,63	4,87	гребля	земляне 60/5/1,0	земляне
Кір'яківська с/р		б.Шпаковка/басейн р.П.Буг	2	850	1,7	50	31,9	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 175/5,6/6	кам'яне
Кір'яківська с/р		б.Шпаковка/басейн р.П.Буг	3	92	5	12,12	7,7	гребля, водоскид	земляне 170/3,50/1,8	земляне
Кір'яківська с/р с.Петрово-Солониха		б.Шпаковка/басейн р.П.Буг	4	1528,0	2	99,75	29,87	гребля, шахтний водоскид, водовипуск	земляне 419/6/3,80	кам'яне
Радсадівська ОТГ с.Стара Богданівка		б.Шурінська/басейн річок Причорномор'я	5	231	1,5	15,6	4,4	гребля	земляна 100/6/4	земляне
Кривобалківська с/р с.Подимове		б. Куц басейн річок Причорномор'я	6	139,2	3	11,6	11,22	гребля	земляне 140/5/4	земляне
Кривобалківська с/р с.Крива Балка		б. Куц басейн річок Причорномор'я	7	20		2,5	3,4	гребля	ГТС відсутня	земляне
Кривобалківська с/р с.Половинки		б. Куц басейн річок Причорномор'я	8	56		5,05	3,66	гребля	-	земляне
Кривобалківська с/р с.Половинки		б. Куц басейн річок Причорномор'я	9	70	-	4,52	-	-	ГТС відсутня	земляне
Кривобалківська с/р с.Половинки		б. Куц басейн річок Причорномор'я	10	190	5	5,59	8,77	гребля	ГТС відсутня	земляне
Кривобалківська с/р с.Половинки		б. Куц басейн річок Причорномор'я	11	55	1,2	4,86	-	гребля, відвідний канал	земляна 128/6/3,24	земляне
Михайлівська ОТГ с.Михайлівка		б.Шпаковка/басейн р.П.Буг	12	21	2	5	2,0	гребля	земляне 80/4/2	земляне
Михайлівська ОТГ с.Михайлівка		б.Шпаковка/басейн р.П.Буг	13	52,8	2	12,5	6,2	гребля	земляне 120/4/3	з/б плити
Михайлівська ОТГ с.Новоселівка		б.Шпаковка/басейн р.П.Буг	14	35,2	2	3,51	6,07	гребля	земляне 80/4/1,0	земляне
Михайлівська ОТГ с.Кринички		б.Шпаковка/басейн р.П.Буг	15	52,8	2	11,5	5,0	гребля	земляне 80/3/1,0	земляне
Михайлівська ОТГ с.Кринички		б.Шпаковка/басейн р.П.Буг	16	231	3	25,58	19,08	гребля	земляне 140/6/1,0	кам'яна накидка

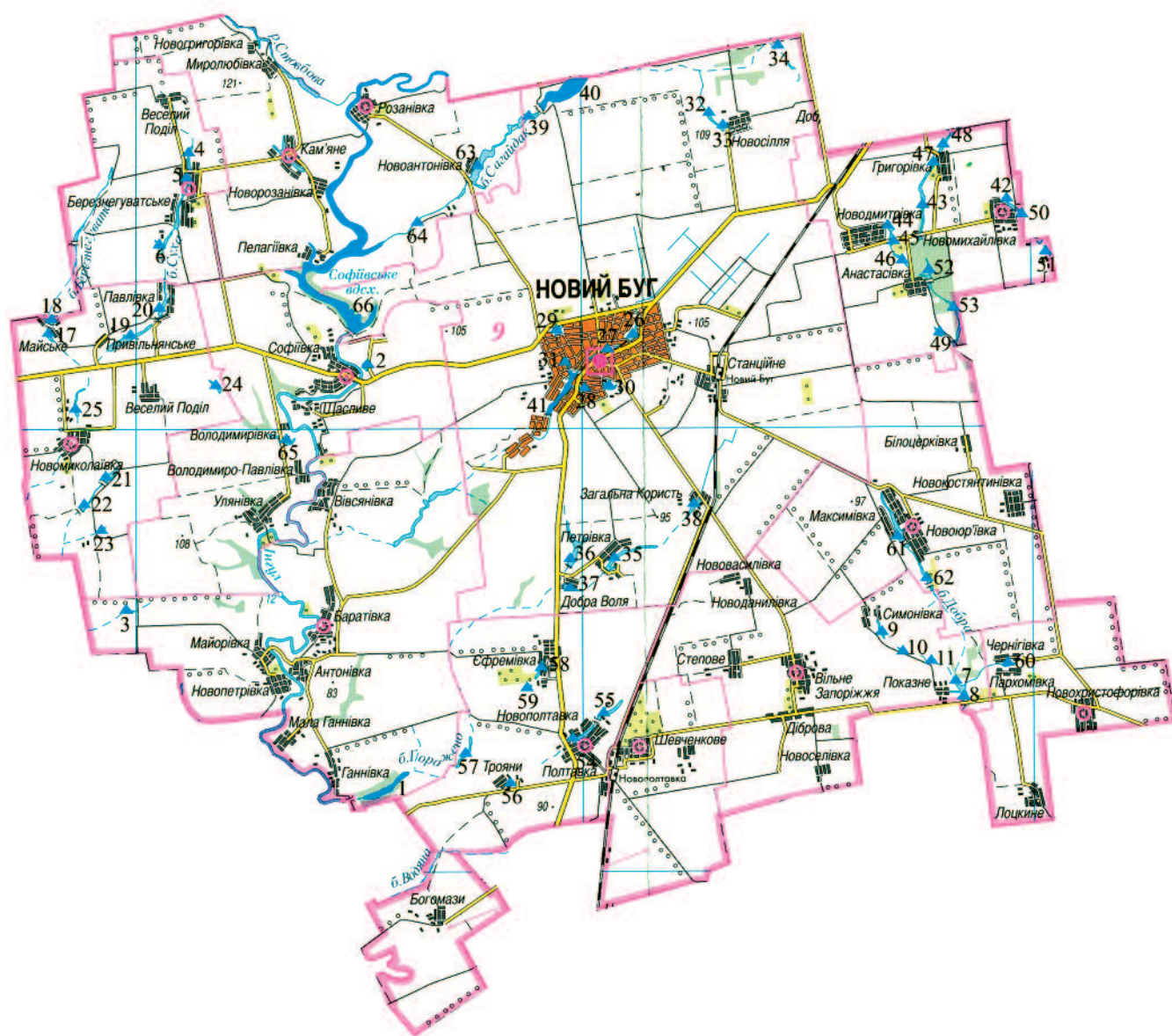
Продовження таблиці "Ставки Миколаївського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Михайлівська ОТГ с. Новогригорівка		б.Шпаковка/ басейн р.П.Буг	17	35,2		6,6	5,0	гребля	-	земляне
Нечаянська ОТГ с. Чесмерліве		б.Турчанівс. Березанська басейн річок Причорномор'я	18	200,6	3	14,97	7,32	гребля	земляне 120/6/4	земляне
Нечаянська ОТГ с. Іванівка		балка б/н басейн річок Причорномор'я	19	17,8	1	2	1,78	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 166/4/2	земляне
Нечаянська ОТГ с. Благодарівка		балка б/н басейн річок Причорномор'я	20	2		0,4	-	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 166/4/3,2	земляне
Нечаянська ОТГ с. Сенчине		балка б/н басейн річок Причорномор'я	21	20		22,4	8,0	гребля	-	земляне
Нечаянська ОТГ		балка б/н басейн річок Причорномор'я	22	1,5	2	1,0	-	гребля	земляне 60/3/4	земляне
Ольшанська ОТГ смт. Ольшанське		басейн р.Південний Буг	23	339	5	7,66	8,0	-	-	земляне
Петрівська с/р с. Зелений Яр		б. Куц басейн річок Причорномор'я	24	132	4	10,91	9,34	гребля,	земляне 200/5/4	земляне
Петрівська с/р с. Петрівка		б. Куц басейн річок Причорномор'я	25	50	1	4,0	5,21	гребля, паводковий водоскид	земляне 164/8/4,4	земляне
Радсадівська ОТГ с. Радісний Сад		басейн річок Причорномор'я	26	20		5,3	3,0	гребля	ГТС відсутня	земляне
Степівська с/р с. Зелений Гай		б. Калістровська/ басейн річок Причорномор'я	27	17,6	2,5	4,3	1,0	гребля, шандора	земляне 80/6/4	земляне
Степівська с/р с. Зелений Гай		б. Калістровська/ басейн річок Причорномор'я	28	126	4	16,0	6,0	гребля	земляне 80/4/4	земляне
Степівська с/р с. Степове		б. Калістровська/ басейн річок Причорномор'я	29	168	3	21,4	5,5	гребля	земляне 80/6/4	з/б плити
Шостаківська с/р с. Шостакове		б.Шпаковка/ басейн р.П.Буг	30	26,4	2	5,87	5,38	гребля	земляне 80/4/3	з/б плити
Шостаківська с/р с. Шостакове		б.Шпаковка/ басейн р.П.Буг	31	70,4	2	9,4	5,0	гребля	земляне 80/4/3	земляне

Водосховища Миколаївського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала водосховищ, шт./га	Річка на якій розташовується водосховище/басейн головної річки	Загальні дані							
			№ на плані/назва	Об'єм, тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроспоруди: гребля, водоскид, водовипуск, інше	Параметри греблі: тип, довжина/ширина по гребню/висота, м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всього	4/739,8			22834		739,8	409,31			
Степівська с/р с. Червоне поле		б. Калістровська/басейн річок Причорномор'я	32/Степівське	13880	12	228	60,31	гребля, водоскид, водовипуск	земляне 504/10/20,9	з/б плити
Михайлівське ОТГ полігон		б. Калістровська/басейн річок Причорномор'я	33/Вододром	1474	3	47,8	207,0	гребля, водоскид, водовипуск	земляне 372/8/3,5	кам'яне
Михайлівське ОТГ полігон		б. Калістровська/басейн річок Причорномор'я	34/Військове	2600	2	152	17,5	гребля, водоскид, водовипуск	земляне 463/6/7	кам'яне
Нечаянська ОТГ с. Мефодіївка		р. Березань/басейн річок Причорномор'я	35/Нечаянське	4880	2,7	312	124,5	гребля, паводковий водоскид, насосна станція-2	земляне 462/8/2,9	з/б плити

Водні об'єкти Новобузького району

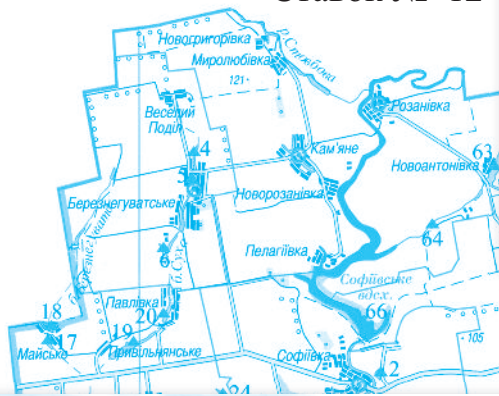




Ставок № 36



Ставок № 12



НОВИЙ БУТ



Ставок № 41



Ставок №1



Ставки Новобузького району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала ставків, шт./га	Річка на якій розташовується ставок/басейн головної річки	Загальні дані							
			№ на плані/назва	Об'єм, тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроструктури: гребля, водоскид, водоспуск інше	Параметри греблі: тип, довжина/ширина по гребню/висота, м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Новобузький район	62/633,41									
Софіївська ОТГ	1 / 2,2	р.Суха р.Південний Буг	3	26	1	2,2	2,1	гребля земляна, водоскид траншейний	80/3,5/0,9	земляний
Березнегуватська с/рада	3/18	б.Березнігуватська р.Південний Буг	4	17	1	3	2,2	гребля земляна, водоскид трубчатий ду1,5м-3шт.	210/11/3,5	збірні з/б плити
		б.Березнігуватська р.Південний Буг	5	36	0,9	5,1	1,8	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 0,6м	210/6/1,5	земляний
		б.Березнігуватська р.Південний Буг	6	93	1,1	9,9	2,8	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 1,5м-2шт.	170/11/4	земляний
Вільнозапорізька с/р	5/81,8	б.Добра р.Дніпро	7	915	3,2	66,5	50,5	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 1м	375/11,5/10,5	збірні з/б плити кам'яна накидка
		б.Добра р.Дніпро	8	9	0,9	1,2	0,5	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 0,6м	90/4/3,0	земляний
		б.Добра р.Дніпро	9	19	0,8	3,8	0,8	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 0,8м	220/12/3,6	земляний
		б.Добра р.Дніпро	10		1,3	8,6	3,3	гребля земляна, водоскид траншейний	120/3,5/4,0	земляний
		б.Добра р.Дніпро	11		1,0	1,7	1,3	гребля земляна, водоскид траншейний	80/3,5/3,7	земляний

Продовження таблиці "Ставки Новобузького району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Кам'янська с/рада	6/55,67	б.Стовбова р.Південний Буг	12	692	3,1	27,77	20	гребля земляна, водоскид траншейний, водоспуск ду 0,3м	215/5,5/12	земляний
			13		1,2	2,2	0,7	гребля земляна, водоскид траншейний	150/4,5/2,5	земляний
		р.Південний Буг	14	34	0,9	6,2	1,8	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 1,5м	210/11/5,5	кам'яна накидка
		р.Південний Буг	15		0,9	3,5	0,7	гребля земляна, водоскид траншейний	175/9/4,5	земляний
		б.Стовбова р.Південний Буг	16	122	1,5	11	4	гребля земляна, водоскид траншейний	105/4/5,5	земляний
		б.Стовбова р.Південний Буг	50	8,8	1,4	5	1,4	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 1,0м	90/4/3,5	земляний
Новомиколаївська с/рада	9/90,96	б.Берез негувата р.Південний Буг	17	80	1,1	6,93	5,2	гребля земляна, водоскид траншейний	200/8/3,0	земляний
		б.Берез негувата р.Південний Буг	18	28	1,1	2,6	1,5	гребля земляна, водоскид траншейний	240/7/3,5	земляний
		б.Березнігу ватська р.Південний Буг	19	345	1,6	24,4	9,96	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 0,8 м-2 шт	230/7/7	земляний
		б.Березнігу ватська р.Південний Буг	20	145	1,3	13,96	6,63	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 1,0м-2шт	225/8/5,0	земляний
		б.Березнігу ватська р.Південний Буг	21	78	1,0	8,5	8	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 0,8м-2шт	190/10/3,5	кам'яна накидка
		б.Березнігу ватська р.Південний Буг	22	39	0,8	7,5	5,5	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 0,8м-2шт	190/6/2,5	земляний
		б.Березнігу ватська р.Південний Буг	23	2,5	0,8	0,4	1	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 0,4м	70/4/1,8	земляний
		б.Березнігу ватська р.Південний Буг	24	32	0,9	1,9	1,4	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 0,8м	150/4/3,0	земляний

Продовження таблиці "Ставки Новобузького району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		б.Березнігу вагська р.Південний Буг	25		1,2	20,8	6	гребля земляна, водоскид траншейний	180/8/8,5	збірні з/б плити
Новобузька міська рада	13/124,23	б.Куца р.Південний Буг	26	188	1,7	17,2	4,5	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 1,0м-3шт водоспуск ду 0,3м	415/11/13,0	збірні з/б плити
		б.Куца р.Південний Буг	27	85	1,2	7,7	3,6	гребля земляна, водоскид траншейний	170/12/11,0	збірні з/бетонні плити
		б.Куца р.Південний Буг	28	66	1,2	5,4	1,8	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 1,0м	140/12/8,0	збірні з/бетонні плити
		б.Куца р.Південний Буг	29		0,9	19,2	5,6	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 0,3м	350/9/6,0	земляний
		б.Куца р.Південний Буг	30	1,5	0,8	1,7	1,5	гребля земляна, водоскид траншейний	225/12/2,5	земляний
		б.Куца р.Південний Буг	31	6	0,8	1,6	0,6	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 0,3м	130/9,5/2,5	кам'яна накидка
		б.Сагайдак р.Південний Буг	32	20	0,9	3,6	3	гребля земляна, водоскид траншейний	140/5,5/3,0	земляний
		б.Сагайдак р.Південний Буг	33	36	0,9	6,3	5	гребля земляна, водоскид траншейний	170/4/3,0	земляний
		б.Сагайдак р.Південний Буг	34	12	0,9	2,5	2	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 0,8м	210/10/3,0	земляний
		б.Горожено р.Південний Буг	35	132	1,3	15,4	10,5	гребля земляна, водоскид траншейний	360/10/6,0	земляний
		б.Горожено р.Південний Буг	36	351	1,5	26,93	9,66	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 0,6м	240/6/	збірні з/б плити
		б.Горожено р.Південний Буг	37		1,4	10,8	5	гребля земляна, водоскид відсутній	220/5/8,0	земляний

Продовження таблиці "Ставки Новобузького району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		б.Горожено р.Південний Буг	38	19	0,6	5,9	2,5	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 0,3м	155/4,5/2,5	земляний
Новомихай- лівська с/рада	11/93,3	б.Чабанка р.Дніпро	42	114	1,5	7,6	6,87	гребля - земляна водоскид - трубчатий ду400мм	220/11/5,0	земляний
		б.Кодима р.Дніпро	43	202	1,4	18,48	4,5	гребля - земляна водоскид - трубчатий ду 2м	280/10/4,0	земляний
		б.Кодима р.Дніпро	44	43	1,0	5,2	4	гребля - земляна водоскид - відсутній	220/12/2,5	земляний
		б.Кодима р.Дніпро	45	24	0,9	3	1,6	гребля - земляна верх. відкіс - збірні зб.плити водоскид – трубчатий ду 1,2м	225/10/5,0	збірні з/б плити
		б.Кодима р.Дніпро	46	54	1,1	4,82	1,6	гребля - земляна водоскид - трубчатий ду 400мм	225/4/3,0	земляний
		б.Кодима р.Дніпро	47	14	0,7	4,4	3	гребля - земляна водоскид - трубчатий ду 300мм	160/4/2,5	земляний
		б.Кодима р.Дніпро	48	155	1,2	12,7	7,5	гребля - земляна верх. відкіс - кам'яна накидка водоскид - трубчатий ду 250мм	270/8/6,5	камінна накидка
		б.Кодима р.Дніпро	49	26	0,9	2,7	3	гребля - земляна водоскид - відсутній	150/4/4,5	земляний
Вершина ставка знаходиться в Миколаївській с/раді Казанківського району площа 5,8 га		б.Чабанка р.Дніпро	51	55	0,7	11,4	2,7	гребля - земляна водоскид - трубчатий ду 400мм	160/6/4,0	земляний
		б.Кодима р.Дніпро	52	115	1,0	18,3	1,1	гребля - земляна водоскид - трубчатий ду 600мм	70/3,5/4,5	земляний
		б.Кодима р.Дніпро	53	38	1,0	4,7	2	гребля - земляна водоскид – трубчатий ду 600мм	90/4/4,5	земляний

Продовження таблиці "Ставки Новобузького району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Новополтавська с/рада	6/51,5	б.Вояна р.Південний Буг	54	245	1,2	17,5	2,3	гребля земляна, водоскид траншейний	220/3/4,0	земляний
		б.Вояна р.Південний Буг	55	200	1,0	20,4	8	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 1,0м	300/9/5,0	кам'яна накидка
		б.Вояна р.Південний Буг	56	31	0,8	6,4	3,5	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 0,4м-2шт.	175/5,5/5,5	земляний
		б.Горожено р.Південний Буг	57	4	0,6	0,9	0,4	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 0,4м	95/4/2,5	земляний
		б.Горожено р.Південний Буг	58	20	0,7	5	1	гребля земляна, водоскид траншейний	150/18/4,0	земляний
		б.Горожено р.Південний Буг	59	5	0,6	1,3	1	гребля земляна, водоскид траншейний	115/8/2,5	земляний
Новохристорівська с/рада	1/16,7	б.Добра р.Дніпро	60	110	1,7	16,7	3,3	гребля земляна, водоскид трубчатий ду1,0м-2шт.	230/15/5,5	земляний
Ново-юртівська с/рада	2/56,43	б.Добра р.Дніпро	61	295	1,3	37	6,3	гребля земляна, водоскид траншейний	220/3,5/6,0	земляний
		б.Добра р.Дніпро	62	142	1,1	19,43	28,45	гребля земляна, водоскид трубчатий ду0,8м	125/3,5/5,0	земляний
Розанівська с/рада	3/41,66	б.Сагайдак р.Південний Буг	63	450	1,8	29,76	28,61	гребля земляна, водоскид траншейний	260/10/10	кам'яна накидка
		б.Сагайдак р.Південний Буг	64	33	0,8	6,5	5	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 0,5м-1шт ду 0,25м-3шт.	100/4/2,5	земляний
		б.Сагайдак р.Південний Буг	39	55	1,2	4,4	4,5	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 0,5м	270/4,5/2,5	земляний
Софіївська с/рада	2/5,93	р.Південний Буг	65	8	1,0	1	1	гребля земляна, водоскид траншейний	100/6/4,0	земляний
		р.Південний Буг	2	65	1,2	4,93	9,91	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 1,0м	58/4,4/5,3	камінна накидка

Водосховища Новобузького району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала водосховищ, шт./га	Річка на якій розташовується водосховище/басейн головної річки	Загальні дані							
			№ на плані/назва	Об'єм, тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроспоруди: гребля, водоскид, водоспуск інше	Параметри греблі: тип, довжина/ширина по гребню/висота, м	Тип кріплення верхового відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Новобузький район	4/578,04									
Баратівська с/р	1/39,1	б.Горожено р.Південний Буг	1/Ганнівське	1100	7,5	39,1		гребля земляна, водоскид траншейний водоспуск ду 0,4м	300/4,5/15	збірні з/б плити
Новобузька міська рада	2/68,94	б.Сагайдак р.Південний Буг	40/Є.ленокалпнівське	320	2,0	29,54	10,05	гребля земляна, водоскид трубчатий ду 1,2м-2шт.	390/9/4,5	кам'яна накидка
		б.Куца р.Південний Буг	41/Новобузьке	1190	3,0	39,4	7,5	гребля земляна, водоскид траншейний	303/10/11	збірні з/б плити
Софіївська с/рада	1/470	р.Інгул басейн р.Південний Буг	66/Софіївське	36000	18	470	375,1	гребля земляна, водоскид траншейний, водовипуск ду1,2м ду1,0м ду 0,8м-2шт.	380/7/19,5	кам'яна накидка

Водні об'єкти Новоодеського району





Ставок №35



Ставок №35



Ставки Новоодеського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала ставків,шт./га	Річка на якій розташовується ставок/басейн головної річки	Загальні данні							
			№ на плані / назва	Об'єм тис. м ³	ІПР,м	Площа дзеркала при ІПР, га	Площа ПЗС,га	Гідроспоруди: гребля, водоскид, водоспуск, інше	Параметри греблі: тип, довжина, ширина по гребню, висота м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всього	53/773,97			5476,74		773,97	183,28			
Антонівська с/р с.Антонівка		р.Громокля/ басейн р. П Буг	1	15,8	2	8,25	2,5	гребля	земляне 60/6/3,6	-
Антонівська с/р с.Антонівка		р.Громокля/ басейн р. П Буг	2	17,1	2	1,25	8,26	гребля	земляне 60/6/1	земляне
Баловненська с/р с.Баловне		басейн р. П Буг	3	19,4	2	9,0	3	гребля	земляне 60/6/1	земляне
Баловненська с/р с.Баловне		басейн р. П Буг	4	42,9	3	14,88	6	гребля	земляне 60/6/1	земляне
Баловненська с/р с.Баловне		басейн р. П Буг	5	15,8	2	6,2	2,5	гребля	земляне 60/6/1	земляне
Баловненська с/р с.Баловне		басейн р. П Буг	6	15,8	2	5,3	3	гребля	земляне 60/6/1	земляне
Бузька с/р с.Бузьке		б.Рошквата/ басейн р.П. Буг	7	8,58	1	0,6	0,5	гребля	земляне 60/6/2	земляне
Бузька с/р с.Бузьке		б.Рошквата/ басейн р.П. Буг	8	8,58	1	1,6	1	гребля	земляне 60/6/2	земляне
Воронцівська с/р с.Воронцівка		басейн р. П Буг	9	110,8	2	10,4	0,96	гребля	земляне 120/6/1	земляне
Воронцівська с/р с.Островське		басейн р. П Буг	10	21,1	2	6,8	3	гребля	земляне 80/6/1	земляне
Димівська с/р с.Новоолександрівське		б.Добрянка/ басейн р. П.Буг	11	9,5	2	3,5	0,3	гребля	земляне 6/6/1,2	земляне
Димівська с/р с.Озерне		б.Рошквата/ басейн р.П. Буг	12	44,4	3	26,0	13	гребля	земляне 120/6/1,2	земляне
Димівська с/р с.Димівське		б.Рошквата/ басейн р.П. Буг	13	19	2	13,0	7	гребля	земляне 90/6/1,1	земляне
Димівська с/р с.Ясна Поляна		б.Добрянка/ басейн р. П.Буг	14	130,8	3	20,0	7,0	гребля	земляне 95/6/1	земляне
Димівська с/р с.Озерне		б.Добрянка/ басейнр. П. Буг	15	24,64	2	10,0	4	гребля	земляне 6/6/1	земляне
Димівська с/р с.Новоолександрівське		б.Рошквата/ басейн р.П. Буг	16	30	1	3,74	5,12	гребля, водоскид	земляне 154/10/2,7	земляне
Дільничівська с/р с.Дільниче		б.Леопольська басейн р. П Буг	17 18	21,5	2	10,4	4	гребля, відвідний канал, водоскид	земляне 80/60/1	земляне
Дільничівська с/р с.Гребеники		б.Леопольська басейн р. П Буг	19	2,6	2	1,3	1	гребля, відвідний канал, водоскид	земляне 90/6/1,1	земляне
Дільничівська с/р с.Гребеники		б.Леопольська басейн р. П Буг	20	3,9	2	2,0	1	гребля	земляне 60/6/1	земляне

Продовження таблиці "Ставки Новоодеського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Кандибинська с/р с.Кандибине		б.Капустина/ басейн р. П Буг	21	292,4	1	25,56	24,2	гребля-2, водоскид, водоспуск відвідний канал	земляне 218/5/3,6	земляне
Кандибинська с/р с.Кандибине		б.Капустина/ басейн р. П Буг	22	27,7	2	6,21	2	гребля,відві дний канал	земляне 90/6/1,1	земляне
Кандибинська с/р с.Сільвестрівське		б.Капустина/ басейн р. П Буг	23	21,1	2	2,8	0,32	гребля,водо скид	земляне 12/6/1	земляне
Кандибинська с/р с.Новоматвіївське		б.Капустина/ басейн р. П Буг	24	29,7	2	4,9	1,5	гребля	земляне 80/6/1	земляне
Кандибинська с/р с.Кандибине		б.Капустина/ басейн р. П Буг	25	144,7	2	8,21	20,18	гребля, відвідний канал	земляне 133/6/6	кам'яне
Костянтинівська с/р с.Костянтинівка		басейн р. П Буг	26	3	1	1,4	1,5	гребля	земляне 90/6/1	земляне
Михайлівська с/р с.Михайлівка		басейн р. П Буг	27	373	1	55,82	12,14	розділові греблі,огоро джувальні греблі, водовипуск, насосна станція	земляне 450/8/1,9	земляне
Михайлівська с/р с.Михайлівка		басейн р. П Буг	28	114,2	1	2,2	12,14	гребля, водовипуск	земляне 90/3/1,5	земляне
Новопетрівська с/р с.Новопетрівське		басейн р. П Буг	29	2	1	0,1	0,11	гребля	земляне 80/4/1,5	земляне
Новоодеська м/р м.Нова Одеса		басейн р. П Буг	30	126,7	2	23,19	0,43	гребля, водовипуск	земляне 2400/3/1,4	земляне
Новоодеська м/р м.Нова Одеса		басейн р. П Буг	31	59,4	1	4,0	0,14	гребля	земляне 2400/3/1,4	земляне
Новоодеська м/р м.Нова Одеса		басейн р. П Буг	32	99	2	34,0	0,59	гребля	земляне 3800/3/1,5	земляне
Новоодеська м/р м.Нова Одеса		басейн р. П Буг	33	602,7	5	140,86	0,1	гребля	земляне 4700/3/1,5	земляне
Новоодеська м/р м.Нова Одеса		басейн р. П Буг	34	13	2	5,03	1,37	гребля	земляне 100/8/2	земляне
Новоодеська м/р м.Нова Одеса		б.Ніршина басейн р. П Буг	35	544	3	15,52	14,8	гребля, водоскид	земляне 180/8/2	земляне
Новоодеська м/р м.Нова Одеса		басейн р. П Буг	36 37	1201,2	1	146,57	0,5	захисна дамба, водоспуск	земляне 100/8/2	земляне
Новоодеська м/р м.Нова Одеса		басейн р. П Буг	38	14,1	2	4,4	1,5	гребля	земляне 80/6/2	земляне
Новоодеська м/р м.Нова Одеса		басейн р. П Буг	39	320	2	20,83	1	захисна дамба	земляне 80/6/2	земляне
Новоодеська м/р м.Нова Одеса		басейн р. П Буг	40	694	2	44,49	1,5	захисна дамба	земляне 80/6/2	земляне
Новошмидтівська с/р с.Новошмидтівське		р.Сухий Єланець басейн р. П. Буг	41	9,5	2	1,3	1	гребля	земляне 100/6/1	земляне
Новошмидтівська с/р с.Новошмидтівське		р.Сухий Єланець басейн р. П. Буг	42	66	3	8,07	6,11	гребля	земляне 60/3/1,5	земляне
Новошмидтівська с/р с.Новошмидтівське		р.Сухий Єланець басейн р. П. Буг	43	3,5	1	2,0	1	гребля	земляне 60/6/1,2	земляне
Новошмидтівська с/р с.Степове		р.Сухий Єланець басейн р. П. Буг	44	3,5	1	2,1	1	гребля	земляне 70/4/1,5	земляне
Новошмидтівська с/р с.Степове		р.Сухий Єланець басейн р. П. Буг	45	3,5	1	1,2	1	гребля	земляне 70/4/1,5	земляне
Новосафронівська с/р с.Новосафронівка		р.Гнилий Єланець/ басейн р.П.Буг	46	7	2	3,4	1,5	гребля	земляне 70/4/1,5	земляне

Продовження таблиці "Ставки Новоодеського району"

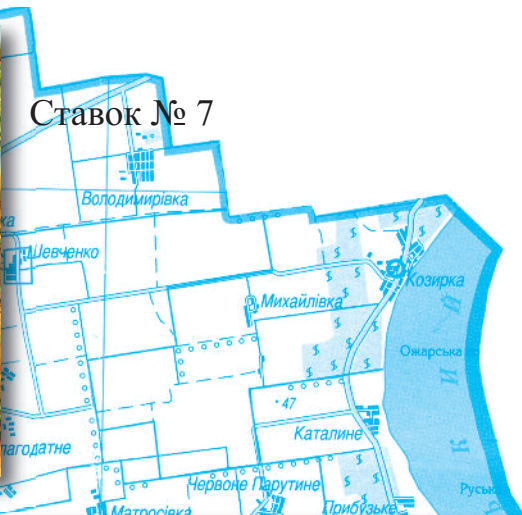
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Сухоеланецька с/р с.Сухий Сланець		р.Сухий Єланець басейн р. П. Буг	47	20	6	9,5	1	гребля	земляне 80/6/1	земляне
Сухоеланецька с/р с.Сухий Сланець		б.Леоніпольська р.Сухий Сланець/ басейн р. П. Буг	48	26,4	5	2,98	3,12	гребля	земляне 80/8/0,5	земляне
Сухоеланецька с/р с.Сухий Сланець		р.Сухий Єланець басейн р. П. Буг	49	9	6	5,3	1	гребля	земляне 80/8/0,5	земляне
Сухоеланецька с/р с.Сухий Сланець		р.Сухий Єланець басейн р. П. Буг	50	3	2	1,4	1	гребля	земляне 120/8/1	земляне
Сухоеланецька с/р с.Суворовка		р.Сухий Сланець басейн р. П. Буг	51	5	2	4,3	1	гребля	земляне 90/6/2	земляне
Себинськас/р с.Себине		басейн р. П Буг	52	80	1	30,2	1	гребля	земляне 90/6/2	земляне
Троїцька с/р с.Троїцьке		басейн р. П Буг	53	4	3	1,91	0,5	канал	-	-

Водні об'єкти Очаківського району





Ставок № 7



Дніпровсько-Бузький лиман озеро на Кінбурнській косі



Ставок № 1



Ставок № 3



Ставки Очаківського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала ставків, шт./га	Річка на якій розташовується ставок/басейн головної річки	Загальні дані							
			№ на плані/назва	Об'єм, тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідропоруди: гребля, водоскид, водоспуск інше	Параметри греблі: тип, довжина/ширина по гребню/висота, м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всього	8/210,13			3036,65		210,13	93,31			
Кам'янська с/р с. Кам'янка		б.Барановська басейн річок Причорномор'я	1	74	2	6,3	3,0	гребля	земляне 170/8/1,7	земляне
Кам'янська с/р с. Кам'янка		б.Барановська басейн річок Причорномор'я	2	72,75	3	10,08	5,9	гребля	земляне 150/10/0,8	земляне
Кам'янська с/р / Чорноморська ОТГ с. Кам'янка		б.Барановська басейн річок Причорномор'я	3	945,5	2,3	41,87	18,7	гребля, водоскид, відвідний канал	земляне 150/8/3	земляне
Кам'янська с/р с. Баланове		б.Турчаново-Березанська басейн річок Причорномор'я	4	27,4	1	3,62	5,8	гребля, водоскид	земляне 100/4/4,8	земляне
Кам'янська с/р с. Баланове		б.Турчаново-Березанська басейн річок Причорномор'я	5	52,8	2	9,36	12,4	гребля,	земляне 120/4/1,0	земляне
Куцурубська ОТГ с. Дмитрівка		б. Аджигольська/ басейн річок Причорномор'я	7	1572,2	1,2	114,88	30,4	гребля, водоспуск, водоскид	земляне 139/4,5/1,8	земляне
Чорноморська ОТГ		б. Ковакін басейн річок Причорномор'я	8	248	1,7	13,91	3,62	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 348/12/3,8	земляне
Чорноморська ОТГ		б.Барановська басейн річок Причорномор'я	9	44	2	10,11	13,49	гребля	земляне 80/4/1,0	земляне

Водосховища Очаківського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала водосховищ, шт./га	Річка на якій розташовується водосховище/ басейн головної річки	Загальні дані							
			№ на плані/назва	Об'єм, тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроспоруди: гребля, водоскид, водоспуск інше	Параметри греблі: тип, довжина/ширина по гребню/висота, м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Кам'янська с/р с. Сонячне	1/151,55	б. Барановська басейн річок Причорномор'я	б/Кам'янське	7940	8	151,55	54,34	гребля	467/9/11	жорства

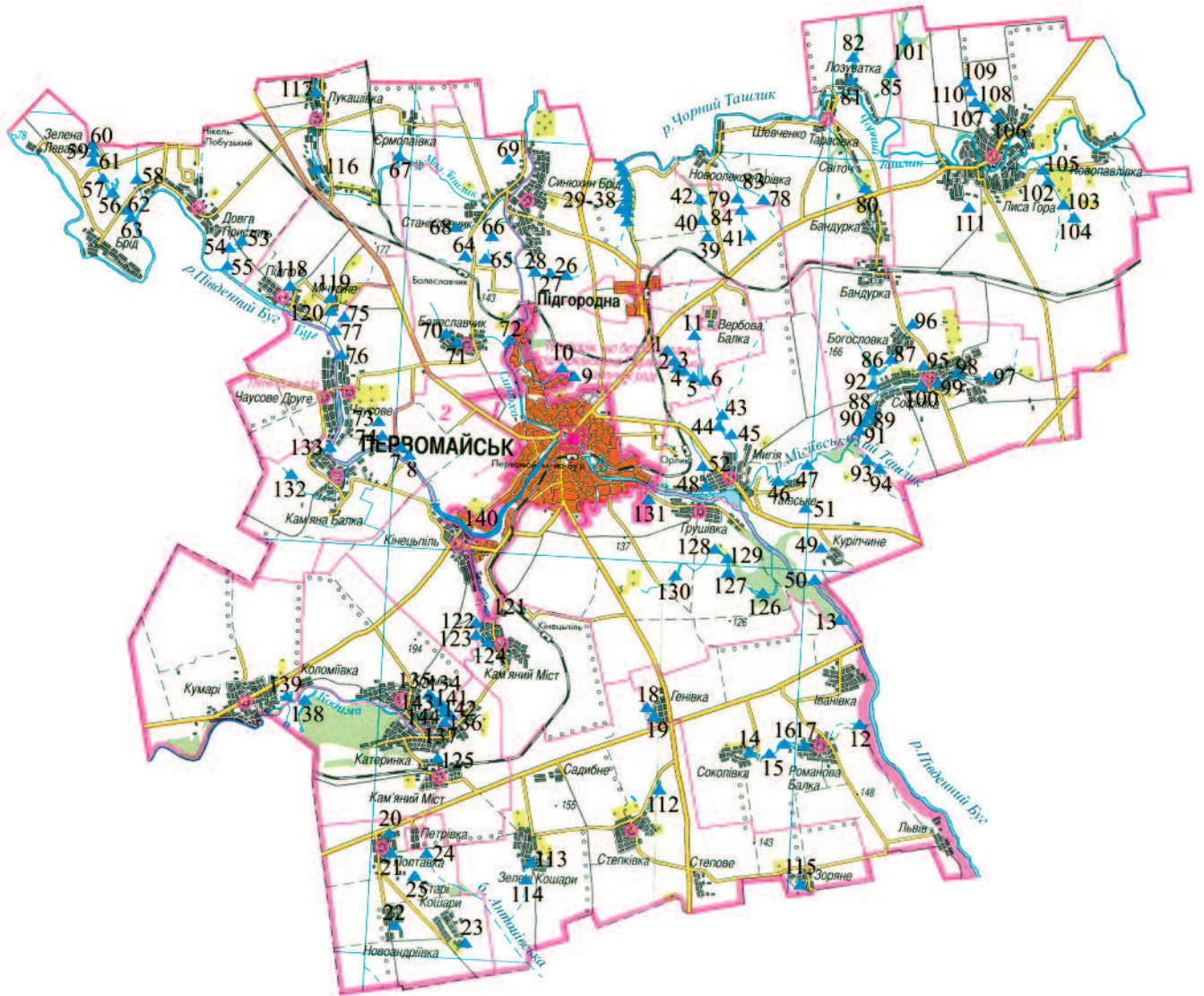
Озера Очаківського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала озер, шт./га	Річка на якій розташовується озеро/ басейн головної річки	Загальні дані				
			№ на плані/назва	Об'єм, тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ІЗС, га
1	2	3	4	5	6	7	8
Всього	17/384,94			3648,58		384,94	400,20
Кінбурнський півострів	1/9,37	Чорне море	10/Буракове	46,85	0,5	9,37	12,04
Кінбурнський півострів	1/4,69	Чорне море	11/Василькове	32,83	0,7	4,69	9,315
Кінбурнський півострів	1/8,59	Чорне море	12/Вовче горло	68,72	0,8	8,59	18,82
Кінбурнський півострів	1/14,06	Чорне море	13/Глаголь	98,42	0,7	14,06	25,00
Кінбурнський півострів	1/6,25	Чорне море	14/Голе	31,25	0,5	6,25	10,05
Кінбурнський півострів	1/13,28	Чорне море	15/Криве	92,96	0,7	13,28	18,00
Кінбурнський півострів	1/3,12	Чорне море	16/Кругле	15,6	0,5	3,12	14,88

Продовження таблиці "Озера Очаківського району"

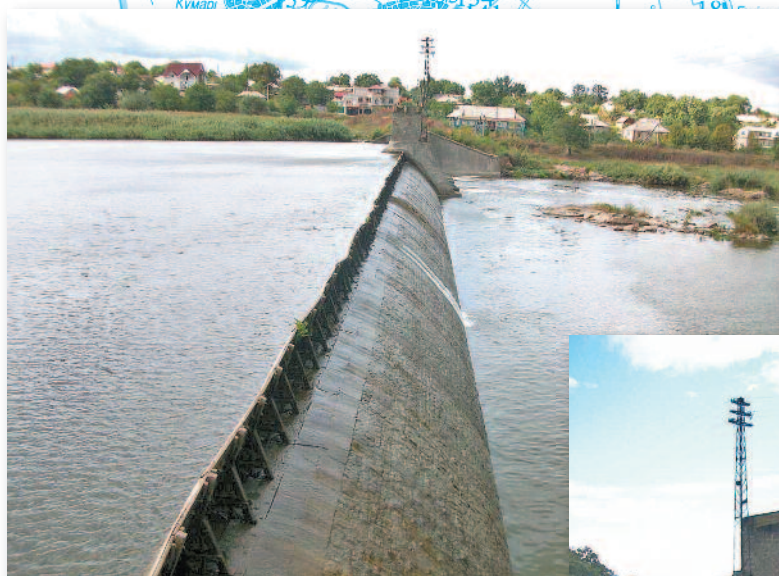
1	2	3	4	5	6	7	8
Кінбурнський півострів	1/9,37	Чорне море	17/Куликове	46,85	0,5	9,37	21,68
Кінбурнський півострів	1/7,81	Чорне море	18/Куровате	46,86	0,6	7,81	22,76
Кінбурнський півострів	1/3,12	Чорне море	19/Лисе	21,84	0,7	3,12	12,55
Кінбурнський півострів	1/23,44	Чорне море	20/Мартиняче	187,52	0,8	23,44	25,62
Кінбурнський півострів	1/22,66	Чорне море	21/Расоха	158,62	0,7	22,66	33,93
Кінбурнський півострів	1/6,25	Чорне море	22/Татарське	43,75	0,7	6,25	9,81
Кінбурнський півострів	1/186,0	Чорне море	23/Черепашине	2232,0	1,2	186,0	98,02
Кінбурнський півострів	1/56	Чорне море	24/Чернине	448,0	0,8	56,0	40,48
Кінбурнський півострів	1/1,56	Чорне море	25/Чистішене	10,92	0,7	1,56	5,74
Кінбурнський півострів	1/9,37	Чорне море	26/Чорна засуха	65,59	0,7	9,37	21,50

Водні об'єкти Первомайського району





Ставок № 80



Водосховище № 140 «Первомайське»



Ставки Первомайського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала ставків, шт./га	Річка на якій розташовується ставок/басейн головної річки	Загальні данні							
			№ на плані / назва	Об'єм тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроспоруди: гребля, водоскид, водоспуск, інше	Параметри греблі: тип, довжина, ширина по гребню, висота м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Первомайський район	139/498									
с.Вербова Балка		басейн р.П.Буг	1	49,32	2	1,37	3,025	гребля, водоскид	земляне 76/4/4,2	земляне
с.Вербова Балка		басейн р.П.Буг	2	25,2	3	0,90	3,90	гребля, водоскид	земляне 80/4/3,1	земляне
с.Вербова Балка		басейн р.П.Буг	3	170	4	2,56	1,86	-	-	-
с.Вербова Балка		басейн р.П.Буг	4	70,4	4	3,12	1,41	гребля, водоспуск	земляне 61/4/2,5	земляне
с.Вербова Балка		басейн р.П.Буг	5	532	5	20,26	11,15	гребля, водоскид	земляне 328/6/8,05	з/б плити
с.Вербова Балка		басейн р.П.Буг	6	20,9	3	2,03	1,54	гребля, водоскид	земляне 45/4/2	земляне
м.Первомайськ		басейн р.Синюха/ басейн р.П.Буг	7	77	6	6,21	2,56	-	-	-
с.Підгородна		басейн р.Синюха/ басейн р.П.Буг	8	56	6	5,75	4,03	-	-	-
м.Первомайськ		басейн р.Синюха/ басейн р.П.Буг	9	13,72	5	0,74	2,88	гребля, водоспуск	земляне 100/5/5,2	земляне
м.Первомайськ		басейн р.Синюха/ басейн р.П.Буг	10	34,1	4	1,95	8,97	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 86/6/4,2	земляне
с.Вербова Балка		басейн р.П.Буг	11	4,5	5	1,93	10,66	гребля, водоскид	земляне 40/2,5/2,9	земляне
с.Романова Балка		басейн р.П.Буг	12	71,3	2	3,15	5,01	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 65/3,5/6,5	земляне
с.Іванівка		басейн р.П.Буг	13	230	5	5,37	6,10	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 170/4,5/9,8	кам'яне
с.Соколівка		басейн р.П.Буг	14	174	3	14,85	5,93	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 160/4,5/2,6	земляне
с.Соколівка		басейн р.П.Буг	15	13,6	5	2,4	1,82	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 110/3/2,7	земляне
с.Романова Балка		басейн р.П.Буг	16	12,6	2	2,90	5,07	гребля, водоскид	земляне 135/3/2,2	земляне

Продовження таблиці "Ставки Первомайського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с.Романова Балка		басейн р.П.Буг	17	170	5	12,20	2,52	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 280/7/3,9	земляне
с.Генівка		басейн р.П.Буг	18	9	6	1,19	1,68	гребля,	земляне 45/3,0/2,8	земляне
с.Генівка		басейн р.П.Буг	19	28,97	4	3,41	2,78	гребля,	земляне 170/5,6/3	земляне
с.Полтавка		басейн р.Бакшала/ басейн р.П.Буг	20	21,3	2	1,83	0,36	гребля, водоскид	земляне 154/7,7/7,4	земляне
с.Полтавка		басейн р.Бакшала/ басейн р.П.Буг	21	28	2	3,77	2,45	гребля, водоскид	земляне 159/7,6/5,4	земляне
с.Новоандріївка		басейн р.Бакшала/ басейн р.П.Буг	22	65,5	6	5,31	2,32	гребля,	земляне 112/7/3,5	земляне
с.Старі кошари		басейн р.Бакшала/ басейн р.П.Буг	23	42,5	5	4,65	3,4	гребля,	земляне 94/5/1,5	земляне
с.Петрівка		басейн р.Бакшала/ басейн р.П.Буг	24	11,5	4	0,4	0,55	гребля,	земляне 62/4/2,6	земляне
с.Петрівка		басейн р.Бакшала/ басейн р.П.Буг	25	9	6	0,50	1,10	гребля,	земляне 48/5/1,5	земляне
с.Сишохин Брід		басейн р.Сишоха/ басейн р.П.Буг	26	18,66	4	1,67	4,10	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 186/4,5/4,9	земляне
с.Синюхин Брід		басейн р.Синюха/ басейн р.П.Буг	27	26,4	5	2,04	3,18	гребля,	земляне 160/4,5/6	земляне
с.Синюхин Брід		басейн р.Синюха/ басейн р.П.Буг	28	32,5	3	1,25	4,22	гребля, водоскид, водоспуск	110/5/8	земляне
с.Синюхин Брід		басейн Черний Ташлик/ басейн П.Буг	29	20	4	1,40	0,29	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 72/3,5/4,6	земляне
с.Сишохин Брід		басейн Черний Ташлик/ басейн П.Буг	30	28,5	2	1,30	0,27	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 85/4/5,2	земляне
с.Синюхин Брід		басейн Черний Ташлик/ басейн П.Буг	31	134,5	3	1,20	0,24	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 63/2,2/4,3	земляне
с.Сишохин Брід		басейн Черний Ташлик/ басейн П.Буг	32	16,6	2	1,80	0,37	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 45/1,8/4	земляне
с.Синюхин Брід		басейн Черний Ташлик/ басейн П.Буг	33	13,7	3	1,80	0,36	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 150/3,8/7,3	земляне
с.Синюхин Брід		басейн Черний Ташлик/ басейн П.Буг	34	13,0	2	2,00	0,41	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 96/3,6/3,26	земляне
с.Синюхин Брід		басейн Черний Ташлик/ басейн П.Буг	35	11,7	2	1,70	0,34	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 120/6/2	земляне

Продовження таблиці "Ставки Первомайського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с.Синюхин Брід		басейн Черний Ташлик/ басейн П.Буг	36	13,7	2	1,00	0,22	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 83/2,7/ 3,7	земляне
с.Синюхин Брід		басейн Черний Ташлик/ басейн П.Буг	37	28,7	3	2,20	0,44	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 92/3,7/ 5,8	земляне
с.Синюхин Брід		басейн Черний Ташлик/ басейн П.Буг	38	146,1	3	1,54	0,88	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 176/3,2/ 9,35	земляне
с.Новоолександрівка		басейн Черний Ташлик/ басейн П.Буг	39	20,0	5	1,32	1,32	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 110/5/ 6,6	земляне
с.Новоолександрівка		басейн Черний Ташлик/ басейн П.Буг	40	31,2	2	0,92	3,85	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 90/5,8/ 6,6	земляне
с.Новоолександрівка		басейн Черний Ташлик/ басейн П.Буг	41	27,4	2	2,21	3,29	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 140/5,5/ 4,65	земляне
с.Новоолександрівка		басейн Черний Ташлик/ басейн П.Буг	42	8,1	3	0,49	3,33	гребля, водоспуск	земляне 71/6,3/ 4,2	земляне
с.Мигія		басейн р.П.Буг	43	10,8	3	1,56	0,77	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 88/3/3,6	земляне
с.Мигія		басейн р.П.Буг	44	30,2	2	5,30	2,25	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 130/5,5/ 2,5	земляне
с.Мигія		басейн р.П.Буг	45	73,6	5	7,00	3,10	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 108/5,6/ 6,3	земляне
с.Мигія		р.Мигіївський Ташлик/ басейн р.П.Буг	46	88	3	6,13	7,00	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 96/6/5,6	кам'яне
с.Мигія		р.Мигіївський Ташлик/ басейн р.П.Буг	47	135,1	3	9,45	5,08	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 112/8/ 8,3	земляне
с.Мигія		басейн р.П.Буг	48	22	2	0,76	1,29	гребля, водоскид	земляне 52/4,5/3	земляне
с.Куріпчине		басейн р.П.Буг	49	15	3	0,45	1,09	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 45/3,5/5	земляне
с.Куріпчине		басейн р.П.Буг	50	13,7		0,682	1,318	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 51/4/7,8	земляне
с.Куріпчине		басейн р.П.Буг	51	10		0,198	0,82	-	-	-
с.Куріпчине		басейн р.П.Буг	52	12,4	8	1,18	1,48	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 110/4,5/ 5	земляне
с.Довга Пристань		басейн р.П.Буг	53	496	4	10,55	11,49	гребля, водоскид	земляне 389/10/ 19,6	з/б плити
с.Довга Пристань		басейн р.П.Буг	54	8	2	0,5	0,9	гребля, водоспуск	земляне 37/5,5/ 4,1	земляне
с.Довга Пристань		басейн р.П.Буг	55	9,2		1,0	1,1	гребля	земляне 75/26/ 5,7	земляне

Продовження таблиці "Ставки Первомайського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с.Довга Пристань		басейн р.П.Буг	56	30,7	2	2,81	1,29	гребля, водоскид	земляне 125/10/ 3,8	земляне
с.Довга Пристань		басейн р.П.Буг	57	168,5	2	8,48	6,89	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 150/7/ 4,3	земляне
с.Довга Пристань		басейн р.П.Буг	58	46,2	2	2,98	2,23	гребля, водоскид	земляне 94/8/7,8	земляне
с.Довга Пристань		басейн р.П.Буг	59	19,19	3	2,68	2,57	гребля, водоспуск	земляне 58,9/10/ 4,15	земляне
с.Довга Пристань		басейн р.П.Буг	60	20,0	3	1,35	3,0	гребля, водоспуск	земляне 55/7/3	земляне
с.Довга Пристань		басейн р.П.Буг	61	5	2	1,0	2,6	гребля, водоспуск	земляне 41/5,5/ 3,8	камяне
с.Довга Пристань		басейн р.П.Буг	62	7,6	3	1,26	0,69	гребля,	земляне 54/4,5/ 3,3	земляне
с.Довга Пристань		басейн р.П.Буг	63	59,4	2	3,52	8,98	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 58,9/10/ 2,8	земляне
с.Станіславчик		басейн р.П.Буг	64	7	2	1,76	2,62	гребля, водовипуск	земляне 206/6,5/ 1,8	земляне
с.Станіславчик		басейн р.П.Буг	65	4	3	1,34	1,94	гребля,	земляне 138/8/ 8,5	земляне
с.Станіславчик		басейн р.П.Буг	66	6	5	0,80	0,96	гребля, водовипуск	земляне 45/4,5/1	земляне
с.Єрмолаївка		р.Малий Ташлик/ басейн р.П.Буг	67	996,8	9	36,91	34,93	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 164/6,5/ 15,7	з/б плити
с.Станіславчик		басейн р.Малий Ташлик/ басейн р.П.Буг	68	7,5	4	0,97	1,03	гребля, водоскид	земляне 70,4/3/ 2,5	земляне
с.Станіславчик		басейн р.П.Буг	69	8,2	2	1,10	1,50	гребля, водоскид	земляне 32/3,5/ 2,8	земляне
с.Болеславчик		басейн р.Синюха/ басейн р.П.Буг	70	8,4	1	1,40	0,94	гребля, водоскид	земляне 55/6/2,3	земляне
с.Болеславчик		басейн р.Синюха/ басейн р.П.Буг	71	30	2	1,8	2,6	гребля, водоскид	земляне 80/6/ 5,35	земляне
с.Болеславчик		басейн р.Синюха/ басейн р.П.Буг	72	21,6	2	1,22	2,6	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 68/3,5/ 7,1	земляне
с.Чаусове		басейн р.П.Буг	73	12	2	0,96	3,82	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 122/3/ 3,2	земляне
с.Чаусове		басейн р.П.Буг	74	147	5	3,84	4,5	гребля, водоскид	земляне 119/6,5/ 8,5	земляне
с.Чаусове		басейн р.П.Буг	75	27,7	5	2,66	4,5	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 85/3,4/ 7,9	земляне

Продовження таблиці "Ставки Первомайського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с. Чаусове		басейн р.П.Буг	76	28	2	2,17	4,06	гребля, водоспуск	земляне 90/7/ 14,5	земляне
с. Чаусове		басейн р.П.Буг	77	26	4	1,67	1,50	гребля, водоскид	земляне 103/8,0/8,4	земляне
с. Новоолек- сандрівка		басейн р.Чорний Ташлик/ басейн р.П.Буг	78	37,5	4	0,80	1,89	гребля, водоскид	земляне 106/4/ 3,1	земляне
с. Тарасівка		басейн р.Чорний Ташлик/ басейн р.П.Буг	79	30	4	0,49	2,32	гребля,	земляне 92/4/3,2	земляне
с. Бандурка		басейн р.Чорний Ташлик/ басейн р.П.Буг	80	175,3	8	13,12	4,39	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 160/5/ 6,3	земляне
с. Лозоватка		басейн р.Чорний Ташлик/ басейн р.П.Буг	81	144,8	8	7,97	8,30	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 106,5/ 5,5/6,5	з/б плити
с. Лозоватка		басейн р.Чорний Ташлик/ басейн р.П.Буг	82	7,8	5	1,13	4,22	гребля, водоскид, водовипуск	земляне 92/4/3,5	земляне
с. Новоолександр івка		басейн р.Чорний Ташлик/ басейн р.П.Буг	83	68,1	2	2,64	2,03	гребля, водоскид, водовипуск	земляне 240/6,8/ 7,6	земляне
с. Новоолександр івка		басейн р.Чорний Ташлик/ басейн р.П.Буг	84	35,2	3	1,63	1,13	гребля, водоспуск	земляне 110/3,4/ 3,1	земляне
с. Новоолександр івка		басейн р.Чорний Ташлик/ басейн р.П.Буг	85	50		2,63	2,43	гребля, водоскид, водовипуск	земляне 93/5,5/ 6,2	земляне
с. Софіївка		басейн р.Мигіївський Ташлик/ басейн р.П.Буг	86	22	2	1,96	1,71	гребля, водоскид, водовипуск	земляне 133/4,5/ 2,7	земляне
с. Богословка		басейн р.Мигіївський Ташлик/ басейн р.П.Буг	87	2,0	6	1,57	1,56	гребля,	земляне 86/4/3,2	земляне
с. Софіївка		р.Мигіївський Ташлик/ басейн р.П.Буг	88	273,2	5	17,58	7,27	гребля, водоскид, водовипуск	земляне 255/5,5/ 4,8	земляне
с. Софіївка		р.Мигіївський Ташлик/ басейн р.П.Буг	89	102,8	4	7,80	11,51	гребля, водоскид, водовипуск	земляне 200/3/ 4,7	земляне
с. Софіївка		р.Мигіївський Ташлик/ басейн р.П.Буг	90	32,1	4	1,84	1,33	гребля, водоскид, водовипуск	земляне 90/2,8/ 3,5	земляне
с. Софіївка		басейн р.Мигіївський Ташлик/ басейн р.П.Буг	91	41,2	5	4,23	3,70	гребля, водоскид, водовипуск	земляне 130/2,5/ 3,8	земляне
с. Софіївка		басейн р.Мигіївський Ташлик/ басейн р.П.Буг	92	46	5	2,04	4,27	гребля, водоспуск	земляне 115/6/ 6,1	земляне
с. Софіївка		басейн р.Мигіївський Ташлик/ басейн р.П.Буг	93	104	2	6,9	10,66	гребля, водоскид, водовипуск	земляне 160/4/ 3,9	земляне

Продовження таблиці "Ставки Первомайського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с.Софіївка		басейн р.Мигіївський Ташлик/ басейн р.П.Буг	94	85	2	5,45	8,47	гребля, водоскид, водовипуск	земляне 154/6/ 8,3	земляне
с.Софіївка		басейн р.Мигіївський Ташлик/ басейн р.П.Буг	95	17	5	1,43	1,78	гребля, водоскид	земляне 120/8/ 3,8	земляне
с.Богословка		басейн р.Мигіївський Ташлик/ басейн р.П.Буг	96	17,8	5	1,74	4,13	гребля, водоспуск	земляне 128/6/ 3,2	земляне
с.Софіївка		р.Мигіївський Ташлик/ басейн р.П.Буг	97	90	2	4,33	6,3	гребля, водоспуск	земляне 98/4,5/ 4,2	земляне
с.Софіївка		р.Мигіївський Ташлик/ басейн р.П.Буг	98	5	3	0,70	0,40	гребля, водоскид	земляне 74/5/1	земляне
с.Софіївка		р.Мигіївський Ташлик/ басейн р.П.Буг	99	5	3	0,90	0,50	гребля, водоскид	земляне 72/4/1	земляне
с.Софіївка		р.Мигіївський Ташлик/ басейн р.П.Буг	100	5	3	1,10	0,60	гребля, водоскид	земляне 60/5/1	земляне
с.Лозуватка		басейн р.Чорний Ташлик/ басейн р.П.Буг	101	82,24	4	6,42	2,04	гребля, водоскид	земляне 140/6/ 7,1	земляне
с.Лиса Гора		басейн р.Чорний Ташлик/ басейн р.П.Буг	102	8	5	0,75	1,03	гребля, водоскид	земляне 105/2/6	земляне
с.Лиса Гора		басейн р.Чорний Ташлик/ басейн р.П.Буг	103	20,3	5	1,52	4,2	гребля, водоскид	земляне 115/3,5/ 5,25	земляне
с.Лиса Гора		басейн р.Чорний Ташлик/ басейн р.П.Буг	104	2,1	6	0,40	0,57	гребля, водоскид	земляне 117/1,5/ 2,95	земляне
с.Лиса Гора		басейн р.Чорний Ташлик/ басейн р.П.Буг	105	38,5	6	2,98	4,19	гребля, водоскид	земляне 120/4,2/ 3,6	земляне
с.Лиса Гора		басейн р.Чорний Ташлик/ басейн р.П.Буг	106	40,2	6	1,03	2,13	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 113/5/4	земляне
с.Лиса Гора		басейн р.Чорний Ташлик/ басейн р.П.Буг	107	49,3	4	3,96	2,88	гребля, водоскид	земляне 142/8/ 10,2	земляне
с.Лиса Гора		басейн р.Чорний Ташлик/ басейн р.П.Буг	108	21	4	1,34	1,46	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 42/4/3,5	земляне
с.Лиса Гора		басейн р.Чорний Ташлик/ басейн р.П.Буг	109	5	2	0,25	0,6	гребля, водоспуск	земляне 32/2/4	земляне
с.Лиса Гора		басейн р.Чорний Ташлик/ басейн р.П.Буг	110	4	2	0,15	0,4	гребля, водоспуск	земляне 32/4,5/ 3,1	земляне
с.Лиса Гора		басейн р.Чорний Ташлик/ басейн р.П.Буг	111	10,0	2	1,32	1,8	гребля, водоспуск	земляне 75/3,5/ 4,2	земляне

Продовження таблиці "Ставки Первомайського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с.Степківка		басейн р.П.Буг	112	20	5	7,58	4,33	гребля, водоскид	земляне 198/6/5	з/б плити
с.Зелені Кошари		басейн р.Бакшала/ басейн р.П.Буг	113	20,4	5	1,35	0,92	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 110/4/ 3,5	земляне
с.Зелені Кошари		басейн р.Бакшала/ басейн р.П.Буг	114	22	5	1,99	0,70	гребля, водоскид	земляне 52/5/2,8	земляне
с.Зоряне		балка Кам'яна/ басейн р.П.Буг	115	20,1	6	2,66	0,9	гребля, водоскид	земляне 48/5/2,3	земляне
с.Лукашівка		р.Малий Ташлик/ басейн р.П.Буг	116	256,5	7	17,58	4,06	гребля, водоскид	земляне 194/8/ 7,3	земляне
с.Лукашівка		р.Малий Ташлик/ басейн р.П.Буг	117	57,3	5	5,29	1,89	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 163,5/6/ 5,8	земляне
с.Підгір'я		басейн р.П.Буг	118	2	6	0,6	1	гребля, водоскид	земляне 48/5/2,7	земляне
с.Мічуріне		басейн р.П.Буг	119	21	4	2,26	1,7	гребля, водоскид	земляне 93/4,5/ 6,2	земляне
с.Мічуріне		басейн р.П.Буг	120	48	5	1,14	2,08	гребля, водоскид	земляне 52/6/7,9	земляне
с.Кам'яний Міст		р. Кодима/ басейн р.П.Буг	121	120	5	10	6,4	-	-	-
с.Кам'яний Міст		р. Кодима/ басейн р.П.Буг	122	110	5	9,9	6,31	-	-	-
с.Кам'яний Міст		р. Кодима/ басейн р.П.Буг	123	1	6	17,00	9,30	-	-	-
с.Кам'яний Міст		р. Кодима/ басейн р.П.Буг	124	0,3	5	2,00	1,60	-	-	-
с.Кам'яний Міст		басейн р.П.Буг	125	1	5	2,32	4,00	гребля, водоскид	земляне 28/5/1,4	земляне
с.Грушівка		басейн р.П.Буг	126	236,25	5	16,2	12,73	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 251/7/ 6,1	земляне
с.Грушівка		басейн р.П.Буг	127	22,05	6	2,71	2,06	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 98/8,7/ 3,6	земляне
с.Грушівка		басейн р.П.Буг	128	16,46	2	3,12	2,99	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 145/8/ 3,8	земляне
с.Грушівка		басейн р.П.Буг	129	13,87	2	1,94	1,94	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 143/9/ 4,5	земляне
с.Грушівка		басейн р.П.Буг	130	72,8	2	11,47	9,67	гребля, водоскид	земляне 187/6/4,1	земляне
с.Грушівка		басейн р.П.Буг	131	58,7	2	1,92	2,58	гребля, водоскид	земляне 118/4,6/ 8,3	земляне
с.Кам'яна Балка		басейн р.П.Буг	132	28	3	2,74	0,86	гребля, водоскид, водоспуск	земляне 46,4/1	земляне

Продовження таблиці "Ставки Первомайського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
с.Кам'яна Балка		басейн р.П.Буг	133	1	3	0,70	0,50	гребля, водоскид	земляне 52/4/2,6	земляне
с.Кримка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	134	1	1	0,50	0,30	-	-	-
с.Кримка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	135	1	1	0,40	0,30	-	-	-
с.Кримка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	136	1	1	0,40	0,30	-	-	-
с.Кримка		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	137	1	1	0,80	0,40	-	-	-
с.Кумарі		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	138	1	2	0,80	0,40	-	-	-
с.Кумарі		басейн р.Кодима/ басейн р.П.Буг	139	1	1	0,50	0,30	-	-	-

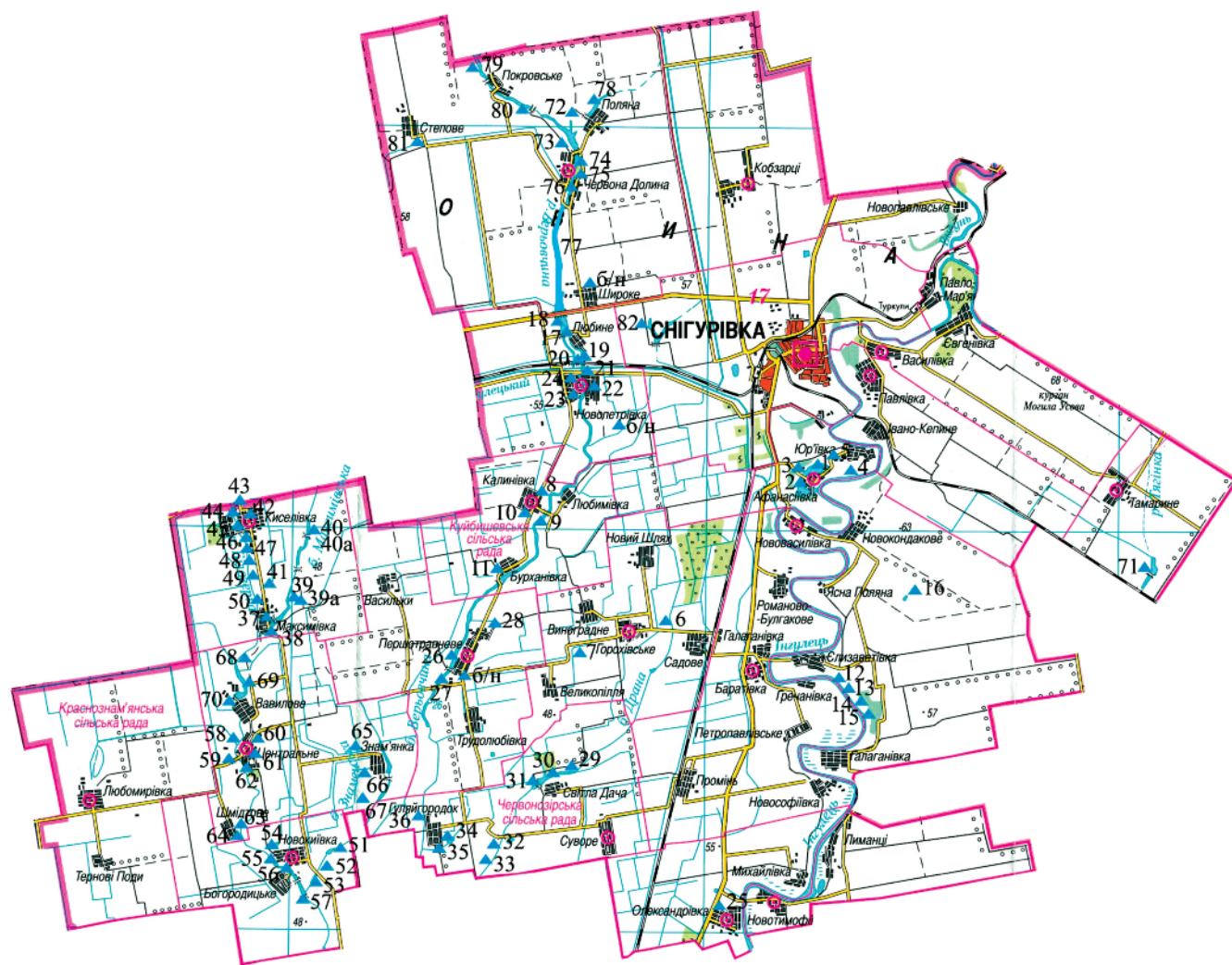
Водосховища Первомайського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала водосховищ, шт./га	Річка на якій розташовується водосховище/басейн головної річки	Загальні данні							
			№ на плані / назва	Об'єм тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідропороди: гребля, водоскид, водоспуск, інше	Параметри греблі: тип, довжина, ширина по гребню,	Тип кріплення верхового відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Первомайський район	1/151,7									
м. Первомайськ		басейн р.П.Буг	140/Первомайське	3390	64,26	151,7	48,3	гребля само-зливна, водо-випуск	залізобетонна 110/6/ 9,53	залізобетонна

Озера Первомайського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала озер, шт./га	Річка на якій розташовується озеро/басейн головної річки	Загальні данні				
			№ на плані / назва	Об'єм тис. м ³	НПР, м	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га
1	2	3	4	5	6	7	8
Первомайський район	4/25,56						
с..Кримка		басейн р.П.Буг	141/Штундове	2	3	3,20	2,40
с..Кримка		басейн р.П.Буг	142/Шкільне	2	3	3,60	2,50
с..Кримка		басейн р.П.Буг	143/Млак	4	4	17,40	9,50
с..Кримка		басейн р.П.Буг	144/Кругле	2	1	1,36	0,50

Водні об'єкти Снігурівського району





Ставок № 18

Ставок № 22



Ставок № 84

Ставок № 32



Ставки Снігурівського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала ставків, шт./га.	Річка на якій розташовується ставок/басейн головної річки	Загальні дані								
			№ на плані/назва	Об'єм, тис.м³	НПР, м.	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроспоруди: греблі, водоскид, водозабірні споруди	Параметри греблі: тип, довжина/ширина по греблю/висота, м	Тип кріплення верхнього відкосу	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Афанасіївська с/р	5/134,95	Річка Інгулець/ басейн нижнього Дніпра	1	350	1,5	43,5	17,1	гребля, водовипуск, водозабірні споруди	земляна 407,7/8/1	земляне	
			2	204,4	1,5	41,48	22,5	гребля-2 шт, водовипуск-2 шт, водозабірні споруди	комбінована 70,7/6/1 земляна 229/4/1,8	з/б плити. земляне	
			3	18	1,5	2,9	0,8	гребля-3 шт, водоскид-2 шт, водозабірні споруди	дамба обвалування 300/4/1,5	земляне	
			4	276,7	1	47,07	5,52	гребля-3 шт, водоскид-2 шт, водозабірні споруди	земляне 368,9/4/1,8	дамба обвалування	земляне
			5		1,1						зсмянс
Горохівська с/р	2/3,73		6	12	0,7	1,72	1,9	дамба обвалування 739/2/0,5	земляне		
			7	34	1,5	2,01	1,6	дамба обвалування 649/4/0,7	з/б плити		
Калинівська с/р	4/58,23	б.Вірвочина/ р.Дніпро	8	350	1,5	41,72	21,99	гребля, водовипуск, водозабірні споруди	комбінована 312/10/1,5	комбіноване	
			9		1,5				дамба обвалування 796/3/1	земляне	
			10		1,5				дамба обвалування 744/3/1	зсмянс	
			11	9	1,7	16,51	9,47	гребля, водовипуск, водозабірні споруди	дамба обвалування 865/4/0,8	земляне	

Продовження таблиці "Ставки Снігурівського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Нововасилівська с/р	5/28,4	Річка Інгулець/ басейн нижнього Дніпра	12		1,5			дамби обвалуваша, водовипуск, водозабір з річки	дамба обвалування 340/3/0,5	земляне	
			13	38	1,5	16	0,85		дамба обвалування 720/3/0,5	земляне	
			14		1,5				дамба обвалування 2200/3/0,5	земляне	
			15	92	1,5	7,1	5,5	гребля - 2шт. водовипуск водозабірна споруда	дамба обвалування 1100/3/0,5	земляне	
			16	85	1,2	5,3	6		земляне 200/2/0,8	земляне	
			Широківська ОТГ	9/76,17	б.Вірвочина/ р.Дніпро	17	10,9	1,1	10,93	6,14	водобійний колодязь
18	0,7	0,8				5	8,9	гребля - 7шт. водовипуск-бшт. водозабірна споруда -7шт.	земляне 75/6/0,5	земляне	
19		1,2							земляне 93/6,5/2,7	комбіноване	
20	318	1,5				40,84	47		земляне 153,4/5/1,8	земляне	
21		1,5							земляне 93,5/10/2	комбіноване	
22		1,8							земляне 45,3/6/1	комбіноване	
23		45							1	9,1	0,82
б/н	67	1,1				8,5	-			земляне 93,5/10/2	земляне
24	0,9	1,5				1,8	-		-	дамба обвалування 670/2/0,5	земляне
Олександрівська с/р	1/1,6	Річка Інгулець/ басейн нижнього Дніпра				25	17,6	2,5	1,6	0,5	-

Продовження таблиці "Ставки Снігурівського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Першотравнева с/р	4/87,33	б.Вірвочина/ р.Дніпро	26	-	1,7	52,3	43	гребля-4 шт. водовипуск 4 шт. водозабірна споруда-2 шт.	комбіноване 100/6/0,8	комб.: з/б лотки, земляне
			27		1,7	32			комбіноване 100/6/0,8	земляне
			28	0,9	4,5	1,03	1,02		земляне 134,6/3/ 1,5	земляне
		Штучна водойма	б/н	20	1,6	2	-	-	-	-
Тамаринська с/р	1/11,4	б.Кишинка/ р.Інгулець /р.Дніпро	71	200	2	11,4	13,5	-		
Суворська с/р	8/146,24	б.Драна/ б.Вірвочина/ р.Дніпро	29	29	1,7	6,1	9,49	гребля-2 шт. водовипуск- 2 шт. водозабірна споруда-1 шт.	земляне 60/6/0,8	земляне
			30	292	1,7	38,83			земляне 100/6/1,3	земляне
			31	53,85	1,7	6,1	4,18	гребля, водовипуск, водозабірна споруда	земляне 143/3/0,5	земляне
			32	38,7	1,5	18,7	23,9	гребля-3 шт. дамба обвалування- 2 шт. водовипуск- 3 шт. водозабірна споруда-3 шт.	земляне 80/3/1	земляне
			33		1,5				земляне 70/3/1,5	земляне
			34		1	дамба обвалування 200/3/1	земляне			
			35		1		земляне 30/2/1		земляне	
			36	7,5	2,5	76,51	9,5		дамба обвалування 134/6/1	земляне

Продовження таблиці "Ставки Снігурівського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Киселівська с/р	16/137,66	б.Максимівська/ б.Білозерка/ р.Дніпро	37	108	1,7	6,7	19,64	гребля-2шт. водовипуск- 2шт. водозабірна споруда-1шт.	дамба обвалування 60/4/0,8	земляне	
			38	174,2	1,7	17,59			дамба обвалування 65/3/0,8	земляне	
			39	66,43	1,7	15,21			земляне 60/4/0,8	земляне	
			39a		2		земляне 50/8/1,8		земляне		
			40; 40a	119,8	1,7	14,81	15,4		гребля, водовипуск, водозабірна споруда	земляне 169,8/8/1,5	земляне
			41	4	1,5	3,08	5,9		гребля, водовипуск, водозабірна споруда	дамба обвалування 540/4/0,8	з/б плити
		б.Білозерка/ р.Дніпро	42	2	1,7	80,27	26,66	гребля-7шт. водовипуск- 7шт. водозабірна споруда-7шт.	дамба обвалування 400/2/1	земляне	
			43	2	1,7				дамба обвалування 400/2/0,8	земляне	
			44	1200	1,7				земляне 150/6/1,3	земляне	
			45		1,7				земляне 250/8/2,3	земляне	
	46		1,7		земляне 90/10/1,3				земляне		
	47		1,7		земляне 70/6/1,3				земляне		
	48		1,7		земляне 130/6/1,3				земляне		
	49		1,7		земляне 200/6/2,3				земляне		
	50		1,7		земляне 100/4/1,3				земляне		
	Новокиївська с/р		7/60,4		б.Знаменівська/ б.Білозерка/ р.Дніпро				51	11	2
		52		7		1,5	3,3	7	земляне 500/4/1,5	земляне	
		53		10		1,5	4,5	8,4	земляне 600/4/1,5	земляне	
		54		4		1,7	2	5,6	гребля,водов ипуск	земляне 300/4/0,8	земляне
		б.Білозерка/ р.Дніпро		55	41	1,7	22	0	гребля-2шт. водовипуск- 2шт. водозабірна споруда-2шт.	земляне 150/4/1,3	земляне
56				45	1,7	23	0	земляне 250/4/1,3		земляне	
57					1,7			земляне 260/4/1,3		земляне	

Продовження таблиці "Ставки Снігурівського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Центральна с/р	14/173,62	б.Білозерка/ р.Дніпро	58	265	1,7	26,3	24	гребля-2шт. водовипуск- 2шт. водозабірна споруда-2шт.	земляне 80/4/1,3	комбіноване
			59		1,7				земляне 150/5/1,8	комбіноване
			68	575	1	57,5	43,8	гребля-2шт. водовипуск- 2шт. водозабірна споруда-2шт.	земляне 45/4/0,8	земляне
			69		1				земляне 100/5/0,5	земляне
			70		1,5				земляне 30/5/0,8	земляне
			60	8	1,7	7,1	4	гребля, водовипуск, водозабірна споруда	дамба обвалуван- ня 796/1,5/1	земляне
			61		1,5				дамба обвалуван- ня 781/1,8/1	земляне
			62		1,2				дамба обвалуван- ня 950/2,5/1,5	комбіноване
			63	300	1,5	9,97	12,6	гребля, водовипуск, водозабірна споруда	земляне 50/4/1,3	комбіноване
			64	72	1	4,5	8,5	гребля, водовипуск, водозабірна споруда	земляне 40/3/1	комбіноване
			65	115,4	0,7	20,45	18,9	гребля-4шт. дамба - 1шт.	земляне 20/2/1	земляне
			66	549,9	1	28,2	21,5	вдонний одовипуск- 4шт.	земляне 70/5/1	земляне
			67	250,5	0,7	15,7	8	відвідний канал-1шт.	земляне 50/4/0,5	земляне
			67а	66,7	0,7	3,9	0		-	земляне
Широківська ОТГ	10/131,22	б.Вірвовчина/ р.Дніпро	72	22	1,7	2,8	6,7	-	дамба обвалуван- ня	земляне
			73	250	2,5	25	20	гребля-5шт. водовипуск- 5шт.	земляне 343/4/1,5	земляне
			74		1,5		4,9		земляне 30/3/0,5	земляне
			75		1,5		5,8		дамба обвалуван- ня 70/4/1	земляне
			76	125	1,5	76,7	3,8		дамба обвалуван- ня	земляне
			79		1,7		8,9		земляне 110/4/1,3	з/б плити
			80		1,5		15,5		земляне 125/3/1	земляне
			81		1,7		1		дамба обвалуван- ня	земляне

Продовження таблиці "Ставки Снігурівського району"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			б/н	43,4	1	3,62	1,1	дамба обвалування, водовипуск	земляне	земляне
			78	201	3,5	23,1	19,6	гребля, водовипуск, водозабірна споруда	земляне 70/4/2,5	земляне
Василівська с/р	1/1,5	р.Інгулець/ басейн нижнього Дніпра	86	25	1,8	1,5	0	огороджу- вальні дамби	-	земляне
Снігурівська м/р	1/30,1	б.Кишинка/ р.Інгулець /р.Дніпро	82	482	2,5	30,1	21,9	гребля, водовипуск, водозабірна споруда	земляне 100/6/2	з/б плити

Водосховища Снігурівського району

Адміністративно-територіальне утворення	Загальна кількість та сумарна площа дзеркала водосховища, шт./га.	Річка на якій розташовується водосховище/басейн головної річки	Загальні дані							
			№ на плані/назва	Об'єм, тис.м ³	НПР, м.	Площа дзеркала при НПР, га	Площа ПЗС, га	Гідроспоруди: гребля, водоскид, водоспуск інше	Параметри греблі: тип, довжина/ширина по гребню/висота, м	Тип кріплення верхнього відкосу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Широківська ОТГ	1/166,7	б.Верьовчина\ басейн р.Дніпро	№77 Любінське	2746	46,6	166,7	42,92	дамба та скидна споруда, гребля водовипуск, водозабірна споруда	земляна 457/10/7,1	з/б плити

ВИЗНАЧЕННЯ ОСНОВНИХ ТЕРМІНІВ

ВОДНИЙ КОДЕКС УКРАЇНИ

Акваторія морського порту (портова акваторія) - визначена межами частина водного об'єкта (об'єктів), крім суднового ходу, призначена для безпечного підходу, маневрування, стоянки і відходу суден;

Басейн водозбірний - частина земної поверхні і товщі ґрунтів, з яких відбувається стік води у водотік або водойму;

Басейновий принцип управління - комплексне (інтегроване) управління водними ресурсами в межах району річкового басейну;

Б'єф - ділянка річки, що розташована вище або нижче водопідпірної споруди (греблі);

Болото - надмірно зволожена земельна ділянка із застоєм водним режимом і специфічним рослинним покривом;

Використання води - процес вилучення води для використання у виробництві з метою отримання продукції та для господарсько-питних потреб населення, а також без її вилучення для потреб гідроенергетики, рибництва, водного, повітряного транспорту та інших потреб;

Вода дренажна - вода, яка профільтрувалася з певної території та відводиться за допомогою дренажної системи з метою пониження рівня ґрунтових вод;

Вода зворотна - вода, що повертається за допомогою технічних споруд і засобів з господарської ланки кругообігу води в його природні ланки у вигляді стічної, шахтної, кар'єрної чи дренажної води;

Вода лляльна (підсланева) - вода з домішками (переважно нафтопродуктів), зібрана в колодязях - ллялах машинних відділень судна;

Вода стічна - вода, що утворилася в процесі господарсько-побутової і виробничої діяльності (крім шахтної, кар'єрної і дренажної води), а також відведена з забудованої території, на якій вона утворилася внаслідок випадання атмосферних опадів;

Вода супутньо-пластова - вода, що піднімається на поверхню разом з нафтою і газом під час їх видобування;

Води - усі води (поверхневі, підземні, морські), що входять до складу природних ланок кругообігу води;

Води підземні - води, що знаходяться нижче рівня земної поверхні в товщах гірських порід верхньої частини земної кори в усіх фізичних станах;

Води поверхневі - води різних водних об'єктів, що знаходяться на земній поверхні;

Водний об'єкт - природний або створений штучно елемент довкілля, в якому зосереджуються води (море, лиман, річка, струмок, озеро, водосховище, ставок, канал, а також водоносний горизонт);

Водні ресурси - обсяги поверхневих, підземних і морських вод відповідної території;

Водність - характеристика величини річкового стоку за певний проміжок часу відносно його середньої багаторічної величини;

Водогосподарська ділянка - частина річкового басейну, для якої розробляються водогосподарські баланси, встановлюються ліміти забору води із водного об'єкта та інші параметри використання водного об'єкта (водокористування);

Водогосподарське районування - розподіл гідрографічних одиниць на водогосподарські ділянки, який здійснюється для розроблення водогосподарських балансів;

Водогосподарський баланс - співвідношення між наявними для використання водними ресурсами на певній території і потребами в них у межах певного регіону за певний проміжок часу;

Водогосподарські системи - комплекс пов'язаних між собою водних об'єктів та гідротехнічних споруд, призначених для управління водними ресурсами;

Водозабір - споруда або пристрій для забору води з водного об'єкта;

Водойма - безстічний або із сповільненим стоком поверхневий водний об'єкт;

Водокористування - використання вод (водних об'єктів) для задоволення потреб населення, промисловості, сільського господарства, транспорту та інших галузей господарства, включаючи право на забір води, скидання стічних вод та інші види використання вод (водних об'єктів);

Водоносний горизонт - однорідна пластова товща гірських порід, де постійно знаходяться води;

Водосховище - штучна водойма місткістю більше 1 млн. кубічних метрів, збудована для створення запасу води та регулювання її стоку;

Водосховище комплексного призначення - водосховище, яке відповідно до паспорта використовується для двох і більше цілей (крім рекреаційних);

Гідрографічне районування - поділ території України на гідрографічні одиниці, який здійснюється для розроблення та впровадження планів управління річковими басейнами;

Гідротехнічні споруди морських портів (гідротехнічні споруди) - інженерно-технічні споруди (портова акваторія, причали, пірси, інші види причальних споруд, моли, дамби, хвилеломи, інші берегозахисні споруди, підводні споруди штучного та природного походження, у тому числі канали, операційні акваторії причалів, якірні стоянки), розташовані в межах території та акваторії морського порту і призначені для забезпечення безпеки мореплавства, маневрування та стоянки суден;

Гранично допустима концентрація (гдк) речовини у воді - встановлений рівень концентрації речовини у воді, вище якого вода вважається непридатною для конкретних цілей водокористування;

Гранично допустимий скид (гдс) речовини - маса речовини у зворотній воді, що є максимально допустимою для відведення за встановленим режимом даного пункту водного об'єкта за одиницю часу;

Евтрофікація - збільшення вмісту біогенних речовин у водоймі, що викликає бурхливе розмноження водоростей, зменшення прозорості води і вмісту розчиненого кисню у глибинних шарах внаслідок розкладу органічної речовини мертвих рослин і тварин, а також масову загибель донних організмів;

Екологічна витрата - мінімальна розрахункова витрата води, що скидається з водосховища (ставка) до річки відповідно до встановлених для цих водосховищ (ставків) режимів роботи з урахуванням прогнозу водності та екологічних вимог;

Екологічний стан масиву поверхневих вод - інтегрований показник якості масиву поверхневих вод, що визначається за біологічними, гідроморфологічними, хімічними та фізико-хімічними показниками;

Забір води - вилучення води з водного об'єкта для використання за допомогою технічних пристроїв або без них;

Забруднення вод - надходження до водних об'єктів забруднюючих речовин;

Забруднююча речовина - речовина, яка привноситься у водний об'єкт в результаті господарської діяльності людини;

Замкнений водний об'єкт - природна або штучно створена водойма, не зв'язана з іншими водними об'єктами (крім водоносних горизонтів);

Заплавні землі - прибережна територія, що може бути затоплена чи підтоплена під час повені (паводка);

Засмічення вод - привнесення у водні об'єкти сторонніх предметів і матеріалів, що шкідливо впливають на стан вод;

Зона санітарної охорони - територія і акваторія, де запроваджується особливий санітарно-епідеміологічний режим з метою запобігання погіршення якості води джерел централізованого господарсько-питного водопостачання, а також з метою забезпечення охорони водопровідних споруд;

Істотно змінений масив поверхневих вод - поверхневий водний об'єкт або його частина, природні характеристики якого зазнали істотних змін у результаті діяльності людини;

Кількісний стан масиву підземних вод - показник впливу забору води на масив підземних вод;

Лиман - затоплена водами моря пригирлова частина річкової долини або балки;

Ліміт використання води - граничний обсяг використання води, який встановлюється дозволом на спеціальне водокористування;

Ліміт забору води - граничний обсяг забору води з водних об'єктів, який встановлюється в дозволі на спеціальне водокористування;

Ліміт скиду забруднюючих речовин - граничний обсяг скиду забруднюючих речовин у поверхневі водні об'єкти, який встановлюється в дозволі на спеціальне водокористування;

Маловоддя - період (фаза) гідрологічного режиму водного об'єкта, при якому спостерігається зменшення його водності, внаслідок чого погіршуються умови забезпечення потреб у водних ресурсах;

Масив поверхневих вод - поверхневий водний об'єкт або його частина;

Масив підземних вод - підземний водний об'єкт або його частина;

Межень (меженний період) - період річного циклу, протягом якого спостерігається низька водність;

Моніторинг вод - система спостережень, збирання, обробки, збереження та аналізу інформації про стан водних об'єктів, прогнозування його змін та розробки науково обґрунтованих рекомендацій для прийняття відповідних рішень;

Озеро - природна западина суші, заповнена прісними або солоними водами;

Перерозподіл водних ресурсів - подача (перекачування) води з одного річкового басейну в інший або в межах одного річкового басейну для забезпечення потреб у водних ресурсах водокористувачів маловодних регіонів;

Перехідні води - поверхневі води у межах гирлової ділянки річки, а також лиманів, де відбувається змішування прісних та солоних вод;

План управління річковим басейном - документ, що містить аналіз стану та комплекс заходів для досягнення цілей, визначених для кожного району річкового басейну у встановлені строки;

План управління ризиками затоплення - документ, що містить аналіз попередніх затоплень та комплекс заходів, спрямованих на запобігання, захист, підготовку, прогнозування і систему раннього попередження для окремих територій у межах району річкового басейну;

Пляжна зона - прилегла до урізу води частина прибережної захисної смуги уздовж морів, навколо морських заток і лиманів з режимом обмеженої господарської діяльності;

Прибережна захисна смуга - частина водоохоронної зони відповідної ширини вздовж річки, моря, навколо водойм, на якій встановлено більш суворий режим господарської діяльності, ніж на решті території водоохоронної зони;

Прибережні води - води між береговою лінією та лінією у територіальному морі на відстані однієї морської милі від вихідної лінії, що використовується для визначення ширини територіального моря;

Район річкового басейну - головна одиниця управління у галузі використання і охорони вод та відтворення водних ресурсів, що складається з річкового басейну (сусідніх річкових басейнів) та пов'язаних з ними прибережних і підземних вод;

Рибництво - штучне розведення і відтворення риби та інших водних живих ресурсів;

Рибогосподарський водний об'єкт - водний об'єкт (його частина), що використовується для рибогосподарських цілей;

Річковий басейн (водозбір) - частина земної поверхні і товщі ґрунтів, стік води з якої послідовно через пов'язані водойми і водотоки здійснюється в море, лиман або озеро;

Ставок - штучно створена водойма місткістю не більше 1 млн. кубічних метрів;

Суббасейн - частина річкового басейну, стік води з якої через пов'язані водойми і водотоки здійснюється до головної річки басейну або водогосподарської ділянки нижче за течією;

Схема використання і охорони води та відтворення водних ресурсів - передпроектний документ, що визначає основні водогосподарські та інші заходи, які підлягають здійсненню для задоволення перспективних потреб у воді населення і галузей економіки, а також для охорони вод або запобігання їх шкідливим діям;

Технологічна водойма - штучно створена водойма спеціального технологічного призначення, що визначається технічним проектом та/або паспортом, яка наповнюється штучно за допомогою гідротехнічних споруд і пристроїв;

Уріз води - межа води на березі водного об'єкта (берегова лінія);

Хімічний стан масиву поверхневих вод - показник якості масиву поверхневих вод, який визначається за окремими групами забруднюючих речовин;

Хімічний стан масиву підземних вод - показник якості масиву підземних вод, який визначається за окремими групами забруднюючих речовин;

Штучний масив поверхневих вод - поверхневий водний об'єкт або його частина, створені в результаті діяльності людини;

Якість води - характеристика складу і властивостей води, яка визначає її придатність для конкретних цілей використання.

ЗАКОН УКРАЇНИ «ПРО АКВАКУЛЬТУРУ»

Аквакультура (рибництво) - сільськогосподарська діяльність із штучного розведення, утримання та вирощування об'єктів аквакультури у повністю або частково контрольованих умовах для одержання сільськогосподарської продукції (продукції аквакультури) та її реалізації, виробництва кормів, відтворення біоресурсів, ведення селекційно-племінної роботи, інтродукції, переселення, акліматизації та реакліматизації гідробіонтів, поповнення запасів водних біоресурсів, збереження їх біорізноманіття, а також надання рекреаційних послуг;

Акліматизація об'єктів аквакультури - діяльність із вселення гідробіонтів у водні об'єкти (їх частини), розташовані за межами їх природного ареалу, з метою збагачення та оптимізації видового складу водних біоресурсів за повної адаптації вселених гідробіонтів до нових умов існування зі створенням ними стійких популяцій, здатних до самовідтворення;

Випасна аквакультура - діяльність з екстенсивного вирощування об'єктів аквакультури шляхом вселення різновікових груп гідробіонтів, одержаних в умовах аквакультури, в рибогосподарські водні об'єкти (їх частини) для підвищення ефективності використання їх біопродукційного потенціалу;

Відкриті умови аквакультури - умови, за яких розведення, утримання та вирощування об'єктів аквакультури здійснюються у водному середовищі, не відокремленому від водних об'єктів (їх частин) бар'єрами, що запобігають вільному виходу об'єктів аквакультури;

Генофондні колекції - генетично репрезентативні сукупності живих риб або інших гідробіонтів, кріоконсервованих або консервованих іншими засобами генетичних матеріалів;

Гідротехнічні споруди рибогосподарської технологічної водойми (гідротехнічні споруди) – об'єкти нерухомого майна (земляні греблі та дамби, водозабірні споруди, повеневі водоскиди, донні водовипуски, водопостачальні, скидні та рибозбірноосушувальні канали, рибовловлювачі, камери облову, причали, водоскиди, бистротоки, перепади, перегороджувальні рибозахисні та інші споруди), що є інженерними спорудами, які призначені для управління водними ресурсами (підготовка, постачання, збереження, транспортування води та водовідведення), а також для запобігання шкідливій дії вод;

Донний водовипуск - споруда, що призначена для регулювання рівня води, повного скиду води з водойми, а також для переміщення об'єктів аквакультури у рибовловлювач;

Екстенсивна форма аквакультури - організаційно-технологічна форма рибогосподарської діяльності у сфері аквакультури, за якої вирощування об'єктів аквакультури здійснюється з використанням природних кормових ресурсів рибогосподарських водних об'єктів (їх частин) без застосування засобів інтенсифікації;

Закриті умови аквакультури - умови, за яких розведення, утримання та вирощування об'єктів аквакультури здійснюються у водному середовищі, відокремленому від водного об'єкта (його частини) бар'єрами, що запобігають вільному виходу об'єктів аквакультури. Застосування установок замкнутого водопостачання належить до закритих умов аквакультури;

Засоби інтенсифікації - технологічні процеси, що включають штучну годівлю об'єктів аквакультури, спеціальну підготовку рибогосподарських водних об'єктів (їх частин), рибогосподарських технологічних водойм з удобренням їх органічними і мінеральними речовинами з періодичним спуском води для рибогосподарських потреб, та інші контрольовані технологічні процеси, які застосовуються окремо (вибірково) або комплексно;

Земляна гребля - земляна споруда, що побудована для створення штучної водойми шляхом ділення водотоку на верхній та нижній б'єфи та зосередження води у верхньому б'єфі;

Земляна дамба - земляна споруда, що побудована для утримання поверхневих вод, зосереджених у штучно створеній водоймі;

Зони аквакультури (рибництва) - території України, межі яких умовно встановлено за кліматичними характеристиками для здійснення аквакультури (рибництва) - за кількістю днів протягом року, середня температура повітря в якій перевищує 15°C;

Індустріальна аквакультура - діяльність із штучного розведення, утримання та вирощування об'єктів аквакультури з використанням рибницьких і плавучих садків, рибницьких басейнів, інших технологічних пристроїв, у тому числі із застосуванням установок замкнутого водопостачання;

Інтенсивна форма аквакультури - організаційно-технологічна форма рибогосподарської діяльності у сфері аквакультури, за якої вирощування об'єктів аквакультури здійснюється з ущільнених посадок з інтенсивною штучною годівлею комбікормами, збалансованими за складом відповідно до біологічних потреб конкретних гідробіонтів, та іншими кормами з високою поживністю;

Інтродукція об'єктів аквакультури - діяльність із вселення гідробіонтів (інтродуцентів) у водні об'єкти (їх частини), що розташовані за межами їх природного ареалу, з метою забезпечення збільшення обсягів продукції аквакультури та здійснення рибогосподарської меліорації за відсутності природного відтворення вселених організмів у нових місцях перебування;

Карантинні рибогосподарські ізолятори - рибогосподарські технологічні водойми, рибницькі басейни, установки замкнутого водопостачання тощо, в яких утримуються об'єкти аквакультури у стані ізоляції без прямого або опосередкованого контакту з іншими групами гідробіонтів з метою спостереження за проявами або відсутністю клінічних ознак інфекційних захворювань і, в разі необхідності, діагностичного тестування або лікування;

Марикультура (морська аквакультура) - діяльність з розведення, утримання та вирощування об'єктів аквакультури у внутрішніх морських водах, територіальному морі та виключній (морській) економічній зоні України із застосуванням плавучих садків, інших технологічних пристроїв з використанням морської води;

Напівінтенсивна форма аквакультури - організаційно-технологічна форма рибогосподарської діяльності у сфері аквакультури, що здійснюється із застосуванням окремих засобів інтенсифікації, у тому числі з обмеженою штучною підгодовлею кормами різної поживності;

Науково-біологічне обґрунтування - документ, що містить обґрунтування тих чи інших заходів, які стосуються водних біоресурсів та/або середовища їх існування, на підставі аналізу наукових, науково-практичних, статистичних та інших даних;

Немісцеві види гідробіонтів - види або підвиди водних біоресурсів, відсутні у зоні їх природного поширення з біогеографічних причин;

Об'єкти аквакультури - гідробіонти, що використовуються з метою розведення, утримання та вирощування в умовах аквакультури;

Плаваючий рибицький садок - технологічний пристрій, який розташований у водному об'єкті (його частині), не пов'язаний із дном, що використовується для здійснення інтенсивної форми аквакультури;

Повеневий водоскид - споруда, що призначена для автоматичного скиду з водного об'єкта надлишків води у період весняного паводка або повені;

Природні кормові ресурси водних об'єктів (природна кормова база) - сукупність живих рослинних і тваринних організмів та їх відмерлих решток (детрит), які використовуються гідробіонтами як природні корми;

Продукція аквакультури - одержані в результаті здійснення господарської діяльності всі види об'єктів аквакультури, а також вироблена з них харчова та нехарчова продукція, у тому числі харчова та запліднена ікра, що відносяться до сільськогосподарської продукції;

Реакліматизація гідробіонтів - діяльність із вселення гідробіонтів (реакліматизантів) у водні об'єкти (їх частини) їх природного ареалу з метою відновлення або поповнення чисельності популяцій тих видів організмів, які вважаються зниклими або перебувають на межі зникнення в місцях природного поширення;

Рекреаційні послуги у сфері аквакультури - діяльність, пов'язана з організацією відпочинку, в тому числі з наданням права на здійснення любительського та спортивного добування (вилову) об'єктів аквакультури, а також створенням умов для спостереження за гідробіонтами з метою задоволення естетичних і пізнавальних потреб;

Ремонтно-маточні стада об'єктів аквакультури - різновікові групи гідробіонтів, у тому числі їх статевозрілі особини (плідники), призначені для одержання статевих продуктів (статевих клітин) та/або потомства об'єктів аквакультури;

Рибицьке господарство - єдиний майновий комплекс, до складу якого входить рибогосподарська технологічна водойма або їх комплекс, гідротехнічні споруди, інші споруди (пристрої), будівлі, устаткування, інвентар тощо, земельні ділянки, що призначений для розведення, утримання та вирощування об'єктів аквакультури;

Рибицький басейн - штучно створена споруда (пристрій) різних конструкцій, яка з технологічних потреб наповнюється водою та призначена для утримання та вирощування об'єктів аквакультури;

Рибицький садок - різновид рибицького ставка або споруда (пристрій), який з технологічних потреб наповнюється водою та призначений і використовується для тимчасового зберігання об'єктів аквакультури, переднерестового утримання плідників тощо;

Рибицький ставок - рибогосподарський водний об'єкт, призначений для розведення, утримання та/або вирощування об'єктів аквакультури;

Рибогосподарська меліорація - комплекс заходів, спрямованих на оптимізацію показників гідрологічного, гідрохімічного, гідробіологічного режимів та підвищення біологічної продуктивності водних об'єктів (їх частин), рибогосподарських технологічних водойм, поліпшення умов природного відтворення та якісного складу гідробіонтів з метою їх збереження та раціонального використання;

Рибогосподарська технологічна водойма - штучно створена водойма спеціального технологічного призначення, що визначається технічним проектом та/або паспортом, яка наповнюється штучно за допомогою гідротехнічних споруд і пристроїв та призначена для створення умов існування і розвитку об'єктів аквакультури;

Рибозбірно-осушувальний канал - канал, що розташований у ложі рибогосподарської технологічної водойми та призначений для відведення води з неї, осушування поверхневого шару ґрунту дна водойми та орієнтованого руху об'єктів аквакультури з водойми до рибовловлювача під час технологічного скиду води;

Селекційно-племінна робота у сфері аквакультури - комплекс науково обґрунтованих технологічних заходів, спрямованих на поліпшення генетичної структури, якісних та продуктивних показників об'єктів аквакультури, створення та впровадження нових селекційних досягнень у сфері аквакультури;

Ставкова аквакультура - діяльність з розведення, утримання та вирощування об'єктів аквакультури з використанням рибницьких ставків, штучно створених водойм (руслених, балочних або одамбованих ставків), відокремлених від материнських водних об'єктів (їх частин), лиманів, обводнених торфових кар'єрів тощо;

Суб'єкти аквакультури - юридичні чи фізичні особи, які здійснюють рибогосподарську діяльність у сфері аквакультури відповідно до цього Закону;

Товарна аквакультура - діяльність, що проводиться з метою одержання товарної продукції аквакультури та її подальшої реалізації;

Форми аквакультури - організаційно-технологічний розподіл рибогосподарської діяльності з вирощування об'єктів аквакультури за рівнем інтенсифікації виробництва (інтенсивна, напівінтенсивна та екстенсивна);

Чужорідні види гідробіонтів - види або підвиди водних біоресурсів, які з'являються за межами їх природного ареалу та поза зоною їх природного потенційного розподілу, а також генетично змінені організми незалежно від місця їх перебування та просторового розподілу;

Штучне розведення (відтворення) водних біоресурсів - діяльність з розведення (відтворення), вирощування об'єктів аквакультури, пов'язана з їх подальшим вселенням у водні об'єкти (їх частини) для відновлення природних популяцій, поповнення запасів водних біоресурсів та збереження їх біорізноманіття.

ЛІТЕРАТУРА

1. Водний кодекс України.
2. Закон України «Про аквакультуру»
3. Яцик А. В., Хорєв В. М.. Водне господарство в Україні 2000 р.
4. Яцик А. В. Водогосподарська екологія: у 4т., 7кн. – Т.1, кн. 1-2. – К.: Генеза, 2003. – 400 с.: іл.
5. Яцик А. В. Водогосподарська екологія: у 4т., 7кн. – Т.2, кн. 3-4. – К.: Генеза, 2004. – 384 с.: іл.
6. Яцик А. В. Водогосподарська екологія: у 4т., 7кн. – Т.3, кн. 5. – К.: Генеза, 2004. – 496 с.: іл.
7. Яцик А. В. Водогосподарська екологія: у 4т., 7кн. – Т.4, кн. 6-7. – К.: Генеза, 2004. – 680 с.: іл.
8. Яцик А. В., Грищенко Ю. М., Волкова Л. А., Пашенюк І. А., Водні ресурси: використання, охорона, відтворення, управління 5 – К.: Генеза, 2007. – 360 с.: іл.
9. Справочник по водным ресурсам / Под ред Б. И. Стрельца. – К.: Урожай, 1987, - 304 с.
10. Овчаров Е. Е., Захаровская Н. Н., Гідрологія и гідрометрія, 1986 551 0-35 1986 г.
11. Львович М. И., Вода и жизнь, 1986 г.
12. Малі річки України. Довідник /Яцик А. В., Бишовець Л. Б., Богатов Е. О. та ін., за ред. Яцика А. В. – К Урожай, 1991-296 с.
13. Географічна енциклопедія України В 3Т/ Відп. ред. О. М. Маринич – К., 1989 г.
14. Гидрометеорологический режим озер и водохранилищ СССР. Каскад Днепровских в одохранилищ – Л.; Гидрометеоиздат. 1976 г.
15. Ресурсы поверхностных вод СССР т. 6. Украина и Молдавия. Вып. 1 – Л.: Гидрометеоиздат. 1969 г.
16. Ресурсы поверхностных вод СССР т. 6. Украина и Молдавия. Вып.2 – Л.: Гидрометеоиздат, 1971 г.
17. Ресурсы поверхностных вод СССР т. 6. Украина и Молдавия. Вып.3 – Л.: Гидрометеоиздат, 1967 г.
18. Швець Г. І. Голубі перлини України – К: Рад. шк. 1969 г.
19. Яцик А. В., Экологические основы рационального водопользования – К.: Генеза 1997 г.
20. Агроклиматический справочник Николаевской области. 1959 г.
21. Грибанов И. П., Пашенков Я. М., Водоёмы их использование для орошения. Москва. Сельхозгиз 1954 г.
22. Яцик А. В., Шевчук В. Я. Енциклопедія водного господарства, природокористування, природовідтворення, сталого розвитку, 2006 р.
23. Кац Д. М. Мелиоративная гидрология М. 1988 г.
24. Мелиорация на Украине. Под ред. Н. А. Гаркуши Урожай, 1979 г.
25. Мелиорация на Украине. Под ред. Н. А. Гаркуши Киев, 1985 г.
26. Водное хозяйство. Справочник. Под ред. Бородавченко И. И. М.1988 г. том 5
27. Вознюк С. Т. Мелиоративное почвоведение с основами гидрологии. Львов 1984 г.
28. Національна доповідь про стан навколишнього природного середовища в Україні. – К: Нац. еколог. центр України, 1993-309 с.
29. Железняк И. А., Красовская Т. И. Ресурсы речного стока и водный баланс Украины и Молдавии // Тр. УкрНИГМИ – 1996 – Вып. 64-С. 94-136.
30. Онуфриенко Л. Г. Водные ресурсы и баланс вод Украины и Молдавии / Тр. Укр.НИГМИ – 1969 – Вып. 76.-С. 116-130.
31. Яцьк А. В., Бишовець Л. Б. Роль прудов и водохранилищ в водохозяйственном комплексе Украинской ССР// мелиорация и водное хозяйство – 1989 – Вып. 71-С. 33-39.
32. Большая советская энциклопедия: в 3 т./ гл. ред. А. М. Прохоров.-3-е изд.-М.: Советская энциклопедия.

33. Географічна енциклопедія України: В 3т.- К.: УКР. Рад. Енцикл., 1989-1993.-Т. 1-3.
34. Мильков Ф. Н. словарь-справочник по физической географии. М.: Географгиз, 1960.-270 с.
35. Мелиорация: Энцикл. Справочник /Под ред. Мурашко А. И.. - Минск: Білорус. Сов. Энцикл.,1984.-587 с.
36. Невелєв О. М., Данилишин Б. М. Сталий розвиток регіону: стратегічні напрямки та механізми.-К., 2002.-128 с.
37. Природно-ресурсний аспект розвитку України / Проект «Програма сприяння сталому розвитку в Україні», кер. Розд.: Андріївський І. Д., Шеляг Ю. Р. Вид. дім «КМ «Academia», 2001.-112 с.
38. Природно-заповідний фонд України загальнодержавного значення: Довідник / Редкол.: Леоненко В. Б. та ін.-К., 1999.-240 с.
39. Природопользование: Учебн. / Под ред. проф. Э. А. Арустамова.- М.: Изд. Дом «Дошков и К⁰», 1999.-252 с.
40. Проблеми сталого розвитку України.-К.: БМТ, 2001.-423 с.
41. Экологические основы природопользования / Грицан Н. П., Шпак Н. В., Шматков Г. Г., Шапарь А. Г., Бабий А. П., Дольова Т. И., Несеренко В. Л., Федотов В. В. / Под ред. Грицан Н. П. – Днепропетровск: ИППЭ НАН Украины, 1998.-409 с.
42. Экологическая геология Украины: Справочное пособие. - К.: Наук. думка, 1993.-408 с.
43. Экономика природопользования / Хенс Л., Мельник Л. Г., Бун Э. и др.; Под ред. Хенса Люка, Мельника Леоніда, Буна Эмануэля.-К.: Наук. думка, 1998.-480 с.
44. Яцик А. В. Екологічна ситуація в Україні і шляхи її поліпшення. – К.: Оріони, 2003.-84 с.
45. Яцик А. В., Антонов О. Д., Корбутяк М. В., Сливка П. Д., 1995 Гідролого-екологічний тлумачний словник.
46. Топографічні карти Миколаївської області масштаб 1:100 000. – К.: Київська військово-картографічна фабрика, 2001 – 2005 рр.

Довідкове видання

**ВОДНИЙ ФОНД
МИКОЛАЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

Довідник розроблено фахівцями
Південно-Бузького басейнового управління
водних ресурсів:
*Письменний С. М.,
Грищенко А. В.,
Туз Р. В.*

Над довідником працювали:
*Мац Д. А.,
Севастьянов Ю. Г.*

