

Непша О.В, Стецишин М.М.

КЛІМАТИЧНІ УМОВИ ЯК СКЛАДОВА ПРИРОДНО-РЕКРЕАЦІЙНОГО ПОТЕНЦІАЛУ ЗАПОРІЗЬКОЇ ОБЛАСТІ

Природні кліматичні умови Запорізької області є важливою складовою природно-рекреаційного потенціалу, що визначає напрямок та ступінь рекреаційного використання території та здійснює суттєвий вплив на формування і розвиток рекреаційного господарства.

В цілому, клімат Запорізької області є помірно- континентальним з вираженими посушливо-суховійними явищами - це типовий клімат степів, з малосніжною, холодною зимою та жарким посушливим літом. Для даного району характерно 110 ккал/см^2 сумарної сонячної радіації за рік, 50 ккал/см^2 річної суми радіаційного балансу.

Кількість годин сонячного сяйва, від якого залежить кількість тепла, змінюється від 2000 на півночі до 2400 на півдні регіону, сума активних температур змінюється від 3000° на півночі до 3500° на півдні.

Температурний режим в межах Запорізької області в основному залежить від радіаційних умов, проте ускладнюється циркуляційними, теплообмінними та різноманітними місцевими факторами. Вплив кожного з цих факторів на протязі року неоднаковий, що призводить до значних контрастів температур та визначає розміщення рекреаційних закладів. Сумісна дія радіаційних умов і переносу теплих та холодних повітряних мас проявляється на температурному режимі і характеризується середньорічною температурою повітря від $7,9^\circ \text{ C}$ до $9,6^\circ \text{ C}$. Температура січня складає від $-5,4^\circ \text{ C}$ на півночі до $-3,8^\circ \text{ C}$ на півдні (абсолютний мінімум складає -39° C). Температура липня - від $+22,5^\circ \text{ C}$ до $+23,5^\circ \text{ C}$ (абсолютний максимум - $+41^\circ \text{ C}$).

Загальна тривалість строку з сприятливими днями для відпочинку коливається від 150 до 180 днів і триває з травня по жовтень. При цьому в багатолітньому режимі з 6 червня по 16 вересня температура води Азовського моря не знижується нижче $+20^\circ \text{ C}$. Середньорічна температура

моря складає $+11,5^{\circ}\text{C}$, влітку вона прогрівається до $+27^{\circ}\text{C}$.

Кліматичні умови характеризуються також індексом сонячності погод, що являє собою відношення ясних та хмарних днів. Індекс сонячності погод на території області змінюється від 1,0 до 5,6 і вказує на можливість і тривалість термінів прийняття сонячних ванн. Розпочинати приймати сонячні ванни на азовському узбережжі та його лиманах можна з III декади квітня і до II декади жовтня. Таким, чином загоряти на азовському узбережжі можна майже сім місяців нарік.

Прогулянки можна проводити при температурі повітря $+10^{\circ}\text{C}$. Повтор температур повітря $+10^{\circ}\text{C}$ в квітні складає 66%, а в жовтні 93%. Масові купання можна починати при температурі води $+17^{\circ}\text{C}$. Така температура установлюється вже в травні і ще у вересні складає 80% днів. Тривалість купального сезону на азовському узбережжі в середньому 143 Дні.

Найбільш придатними для купання є морські коси та пересипі лиманів. Тут повторюваність температури повітря вище $+15^{\circ}\text{C}$, середньодобової температури води вище $+1^{\circ}\text{C}$, коливання води від 0 до 3 балів складає 80% теплогс періоду. Повторюваність вище перерахованих метеорологічна умов складає 50-60%.