



ДСНС України
ДУНАЙСЬКА ГІДРОМЕТЕОРОЛОГІЧНА ОБСЕРВАТОРІЯ
(Дунайська ГМО)

вул. Героїв Ізмаїла, 36, м. Ізмаїл, Ізмаїльський р-н, Одеська область, 68609, тел. + 380 4841 7-51-38
сайт: <https://meteo.gov.ua> код згідно з ЄДРПОУ 23209398 E-mail: mgdunay@meteo.gov.ua

ЩОДЕННИЙ МЕТЕОРОЛОГІЧНИЙ БЮЛЕТЕНЬ № 123
по місту Ізмаїл від 3 травня 2026 року

I. Огляд метеорологічних умов за 2 травня 2026 року

Протягом минулої доби спостерігалась хмарна погода, вдень з проясненнями. Без опадів. Вітер вночі змінних напрямків 0-2 пориви 2-4 м/с, вдень північно-східний 3-6 пориви 8-13 м/с. Температура повітря вночі 4° тепла, вдень 15°.

II. Попередження про небезпечні та стихійні метеорологічні явища погоди

- Вночі та вдень 4 травня штормові метеорологічні явища погоди не очікуються.
- Вночі та вдень 4 травня метеоумови високого забруднення атмосфери не очікуються.
- Вночі та вдень 4 травня очікується надзвичайна пожежна небезпека (V клас).

III. Прогнози погоди

від 21 год. 3 травня 2026 р. до 21 год. 4 травня 2026 р.

Мінлива хмарність. Без опадів. Вітер північно-східний 6-11 м/с, в середині дня пориви 12-14 м/с. Температура повітря вночі 5-7° тепла, вдень 20-22°.

На 5 — 6 травня 2026 року

5 травня: Мінлива хмарність. Без опадів. Вітер північно-східний 6-11 м/с. Температура повітря вночі 7-9° тепла, вдень 19-21°.

6 травня: Мінлива хмарність. Без істотних опадів. Вітер південно-західний 6-11 м/с. Температура повітря вночі 8-10° тепла, вдень 21-23°.

IV. Рівень радіації

В 12 год. 03.05.2026 потужність дози радіоактивного гамма-випромінювання становила 13 мікрорентген на годину, що не перевищує значень природного фону.

Метеорологічні дані по м. Ізмаїл

2 травня 2026 рок

Середньодобова температура повітря
8,6°
Мінімальна температура повітря
4,4°
Максимальна температура повітря
14,5°
Сума опадів:-

Кліматичні дані по м. Ізмаїл за 1945-2025рр.

2 травня

Середньодобова температура повітря
14,6°
Мінімальна температура повітря
0,1° в 1988 році
Максимальна температура повітря
32,3° в 2012 році

Виконуюча обов'язки директора

Лілія КОШЕВА

Черговий синоптик

Ольга ВАЛЬКО