

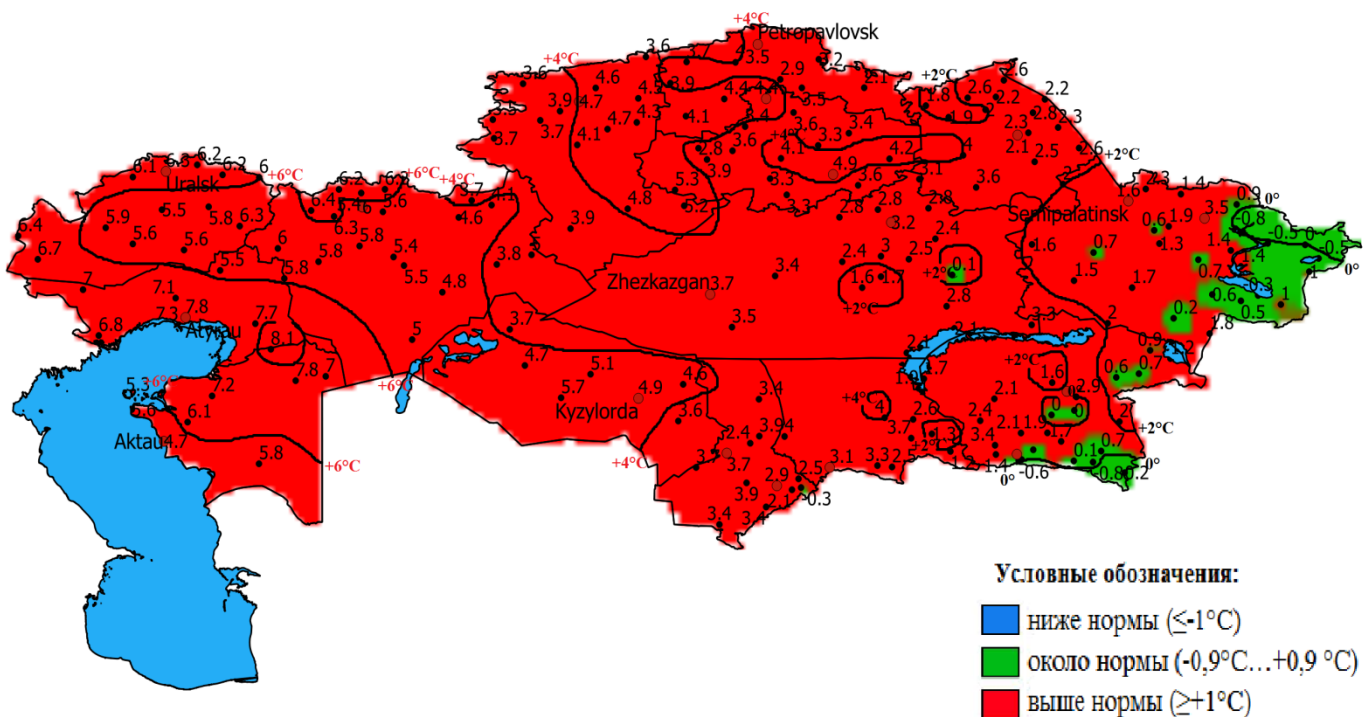
## Обзор погоды за февраль 2022 года по территории Казахстана

Отклонение среднемесячной температуры воздуха от нормы в **феврале** составило *выше нормы* на 1-6° на большей части республики, до +8° на севере Мангистауской области, *около нормы* – на юго-востоке и в центре Восточно-Казахстанской области, на юго-востоке Алматинской и Карагандинской областей.

Ауаның орташа айлық температурасыақпан айында нормадан ауытқуы республиканың басым бөлігінде нормадан 1-6° жоғары болды, Маңғыстау облысының солтүстігінде +8° дейін жетті. Шығыс Қазақстан облысының шығысында және орталығында, Алматы және Қарағанды облыстарының оңтүстік шығысында - нормаға жуық болды.

The deviation of the average monthly air temperature *from the norm* in February was 1-6°, up to +8° in the north of Mangystau region, *above the norm* in most of the republic, *about the norm* – in the south-east and in the center of East Kazakhstan region, in the south-east of Almaty and Karaganda regions.

### Аномалия температуры воздуха за февраль 2022 года



Отклонение количества осадков от нормы в **январе** было *меньше нормы* на большей части РК, *около нормы* в северо-западной половине страны, на западе Мангистауской, на северо-западе Кызылординской, на западе и юго-востоке Карагандинской, на юго-востоке Алматинской областей, *больше нормы в 1,3-2,1 раз*а большей части Атырауской, на юго-востоке Актубинской, в центре Костанайской, на севере Ақмолинской и Павлодарской областей.

Жауын-шашын мөлшерінің нормадан ауытқуы қаңтар айында ҚР басым бөлігінде *нормадан аз* болды, республиканың солтүстік-батыс жартысында, Маңғыстау облысының батысында, Қызылорда облысының солтүстік-батысында, Қарағанды облысының батысы мен оңтүстік-шығысында, Алматы облысының оңтүстік-шығысында - *нормаға жуық*, Атырау облысының басым бөлігінде, Ақтөбе облысының оңтүстік-шығысында, Қостанай орталығында, Ақмола және Павлодар облыстарының солтүстігінде - *нормадан 1,3-2,1 есе көп*болды.

The deviation of precipitation from the norm in January was *less than the norm* in most of the Republic of Kazakhstan, *about the norm* in the northwestern half of the country, in the west of Mangystau, in the north-west of Kyzylorda, in the west and south-east of Karaganda and south-east of Almaty regions, and *more than the norm* by 1.3-2.1 times in most Atyrau, in the south-east of Aktobe, in the center of Kostanay, in the north of Akmola and Pavlodar regions.

#### Аномалия количества осадков за февраль 2022 года

