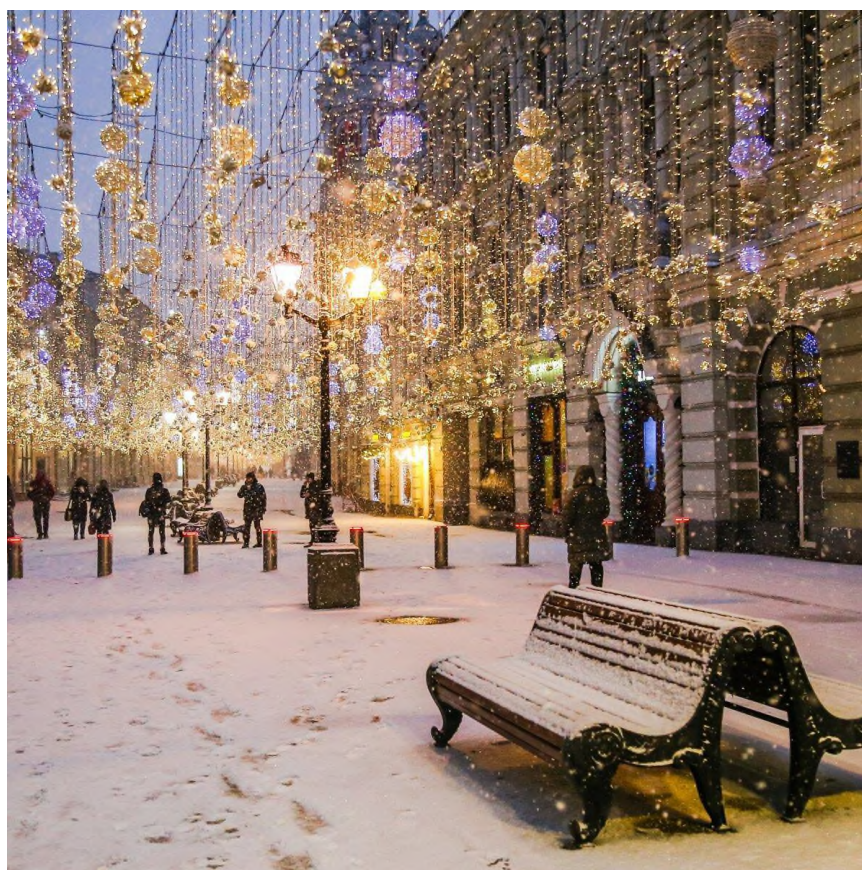




**Министерство экологии
и природных ресурсов
Республики Казахстан
РГП «Казгидромет»**

СЕЗОННЫЙ ПРОГНОЗ ПОГОДЫ

Декабрь 2025 года – февраль 2026 года



Астана 2025 год

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|----|
| Предисловие..... | 4 |
| Средние многолетние значения средней месячной температуры воздуха и месячного количества осадков по территории Казахстана в декабре 2025 года - феврале 2026 года..... | 5 |
| Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в декабре 2025 года и многолетние среднемесячные значения (норма)..... | 6 |
| Ожидаемые отклонения среднемесячного количества осадков от нормы в декабре 2025 года и многолетние среднемесячные значения (норма)..... | 7 |
| Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в январе 2026 года и многолетние среднемесячные значения (норма)..... | 8 |
| Ожидаемые отклонения среднемесячного количества осадков от нормы в январе 2026 года и многолетние среднемесячные значения (норма)..... | 9 |
| Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в феврале 2026 года и многолетние среднемесячные значения (норма). | 10 |
| Ожидаемые отклонения среднемесячного количества осадков от нормы в феврале 2026 года и многолетние среднемесячные значения (норма). | 11 |
| Для заметок | 12 |

Предисловие

Сезонный прогноз погоды - описание осредненных метеорологических параметров, выраженных в виде отклонения от климатических величин для рассматриваемого сезона.

Сезонный прогноз выпускается шесть раз в год: 1 прогноз на теплое полугодие, 1 прогноз на холодное полугодие, которые уточняются 4 прогнозами на зиму, весну, лето и осень по 17 областям Республики Казахстан:

- 15 февраля на весну (март-май);
- 15 марта на теплое полугодие (апрель-октябрь);
- 15 мая на лето (июнь-август);
- 15 августа на осень (сентябрь-ноябрь);
- 15 октября на холодное полугодие (ноябрь-март);
- 15 ноября на зиму (декабрь-февраль).

Прогноз на сезон содержит:

- таблицу средних многолетних значений температуры воздуха за месяц и суммы осадков (норма) по территории областей РК по ряду наблюдений с 1991 по 2020 гг.
- краткую характеристику ожидаемого распределения отклонений температуры воздуха и количества осадков от средних многолетних значений (норма) по областям РК;
- карты ожидаемых отклонений средней за месяц температуры воздуха от нормы;
- карты ожидаемых отклонений количества осадков от нормы;

Сезонный прогноз следует использовать как консультативный.

По всем вопросам, связанным с выпуском прогнозов погоды на сезон, на месяц, на декаду, обращаться в Гидрометцентр по адресу: г. Астана, улица Мәңгілік Ел, 11/1.

Директор Гидрометцентра:

М. Шмидт, тел. 8 (7172) 79-83-87.

Начальник управления долгосрочных прогнозов погоды:

Ж. Исабекова, тел. 8 (7172) 79-83-95.

Составители: ведущий инженер управления долгосрочных прогнозов погоды: А. Токтарова, тел. 8 (7172) 79-83-95.

Директор Гидрометцентра



М. Шмидт

Начальник УДПП



Ж. Исабекова

**Многолетние значения
среднемесячной температуры воздуха (°С, в числителе)
и месячного количества осадков (мм, в знаменателе)
по территории Казахстана в декабре - феврале (норма 1991 - 2020 гг.)**

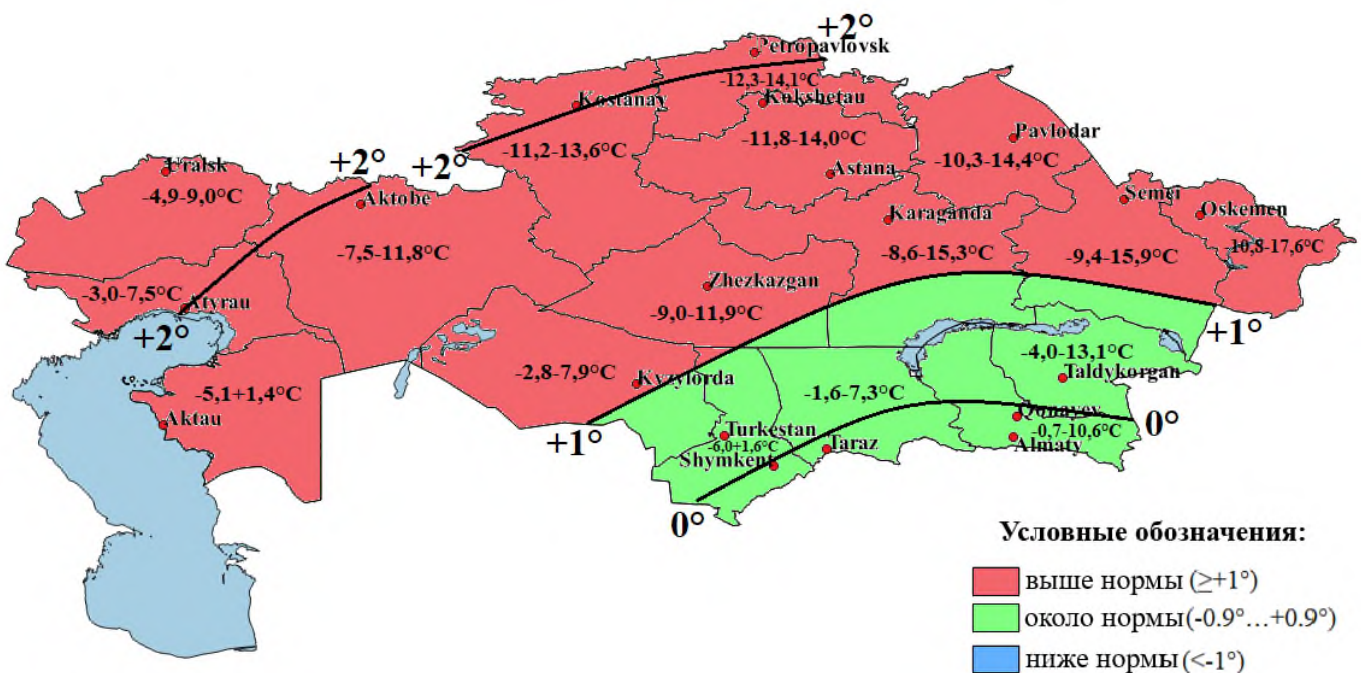
| № | Область | Декабрь | Январь | Февраль |
|----|------------------------|---------------|---------------|---------------|
| 1 | Западно-Казахстанская | -4,9...-9,0 | -6,8...-11,4 | -6,2...-11,1 |
| | | 15...29 | 14...27 | 10...22 |
| 2 | Атырауская | -3,0...-7,5 | -5,0...-10,0 | -4,4...-9,4 |
| | | 9...18 | 9...16 | 6...14 |
| 3 | Мангистауская | -5,1...+1,4 | -0,3...-7,4 | -6,2...+0,6 |
| | | 10...21 | 9...18 | 7...13 |
| 4 | Актюбинская | -7,5...-11,8 | -10,0...-14,8 | -9,2...-14,3 |
| | | 12...35 | 10...30 | 10...27 |
| 5 | Костанайская | -11,2...-13,6 | -14,0...-16,3 | -13,3...-15,3 |
| | | 12...24 | 10...23 | 8...22 |
| 6 | Северо-Казахстанская | -12,3...-14,1 | -15,2...-17,3 | -13,8...-15,7 |
| | | 15...31 | 12...25 | 11...21 |
| 7 | Акмолинская | -11,8...-14,0 | -14,3...-16,9 | -13,1...-15,8 |
| | | 14...30 | 11...26 | 10...26 |
| 8 | г. Астана | -12,0 | -14,5 | -13,6 |
| | | 25 | 18 | 17 |
| 9 | Павлодарская | -10,3...-14,4 | -13,0...-17,8 | -11,9...-15,9 |
| | | 15...23 | 11...18 | 10...15 |
| 10 | Область Ұлытау | -9,0...-11,9 | -11,8...-14,7 | -10,8...-13,5 |
| | | 12...22 | 11...20 | 11...18 |
| 11 | Карагандинская | -8,6...-15,3 | -11,6...-18,1 | -9,3...-16,9 |
| | | 8...35 | 5...31 | 7...27 |
| 12 | Область Абай | -9,4...-15,9 | -12,7...-20,3 | -8,8...-16,9 |
| | | 6...60 | 6...46 | 6...37 |
| 13 | Восточно-Казахстанская | -10,8...-17,6 | -12,8...-22,2 | -10,6...-18,2 |
| | | 13...45 | 11...31 | 8...29 |
| 14 | Кызылординская | -2,8...-7,9 | -4,4...-10,7 | -1,4...-9,4 |
| | | 9...21 | 8...23 | 7...19 |
| 15 | Туркестанская | -6,0...+1,6 | -8,1...+0,6 | -5,3...+2,8 |
| | | 15...92 | 14...86 | 14...97 |
| 16 | г. Шымкент | +1,1 | 0,6 | +2,8 |
| | | 77 | 78 | 90 |
| 17 | Жамбылская | -1,6...-7,3 | -3,0...-10,7 | -1,3...-8,0 |
| | | 11...49 | 10...46 | 10...57 |
| 18 | Алматинская | -0,7...-10,6 | -2,6...-13,0 | -1,8...-10,7 |
| | | 10...52 | 8...38 | 8...50 |
| 19 | г. Алматы | -2,7 | -4,6 | -2,4 |
| | | 44 | 35 | 43 |
| 20 | Область Жетісу | -4,0...-13,1 | -5,0...-16,2 | -2,7...-12,3 |
| | | 4...60 | 1...49 | 2...44 |

Сезонный прогноз погоды по территории Казахстана на декабрь 2025 - февраль 2026 гг.

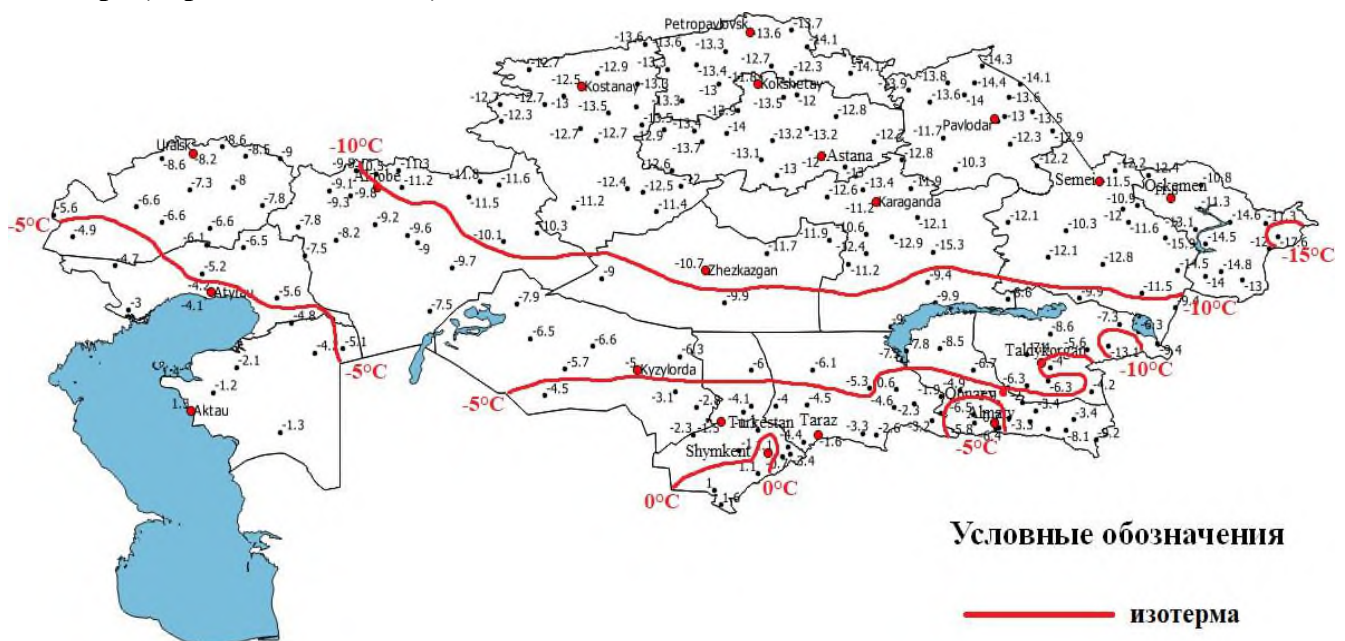
Декабрь

В декабре средняя за месяц температура воздуха ожидается *выше нормы* на 1-2° на большей части территории республики, *около нормы* - в Туркестанской, Жамбылской, Алматинской областях и в области Жетісу, на юге Карагандинской области и области Абай, на юго-востоке Кызылординской области и области Ұлытау.

Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в декабре 2025 года

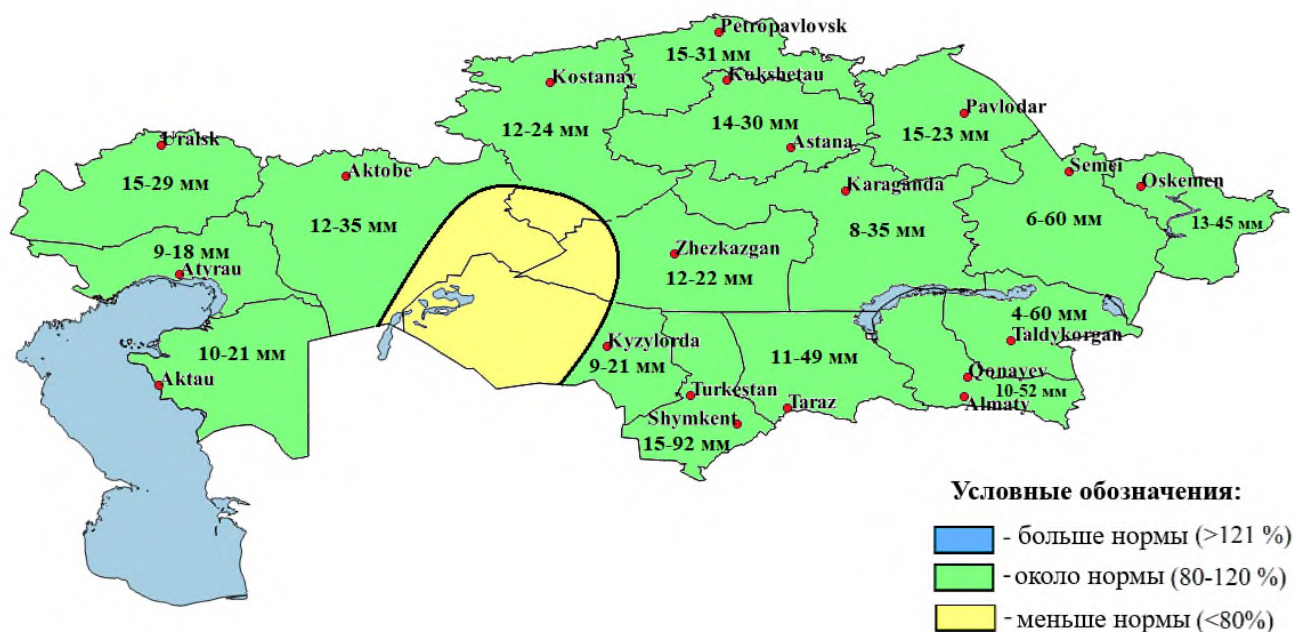


Многолетние среднемесячные температуры воздуха
в декабре (норма 1991-2020 гг.)

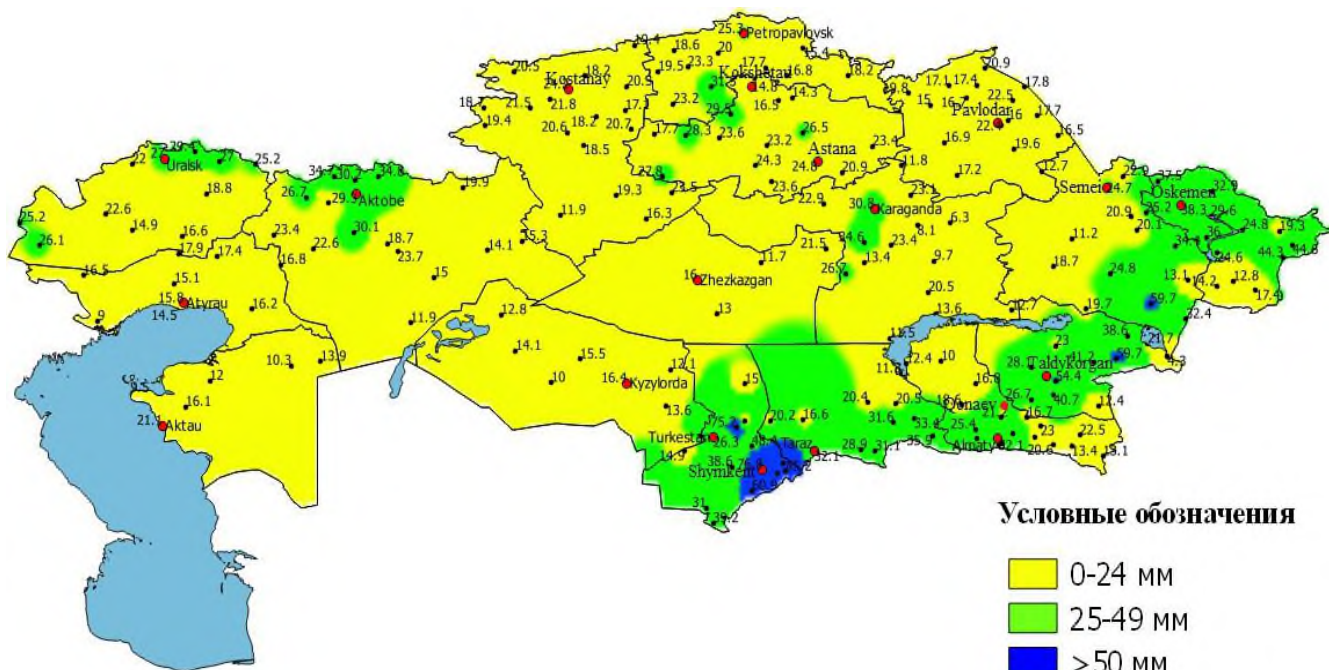


Количество осадков в *декабре* прогнозируется *около нормы* на большей части республики, *меньше нормы* – на большей части Кызылординской области, на юго-востоке Актюбинской, на юго-западе Костанайской областей, на западе области Ұлытау.

Ожидаемые отклонения среднемесячного количества осадков от нормы в декабре 2025 года



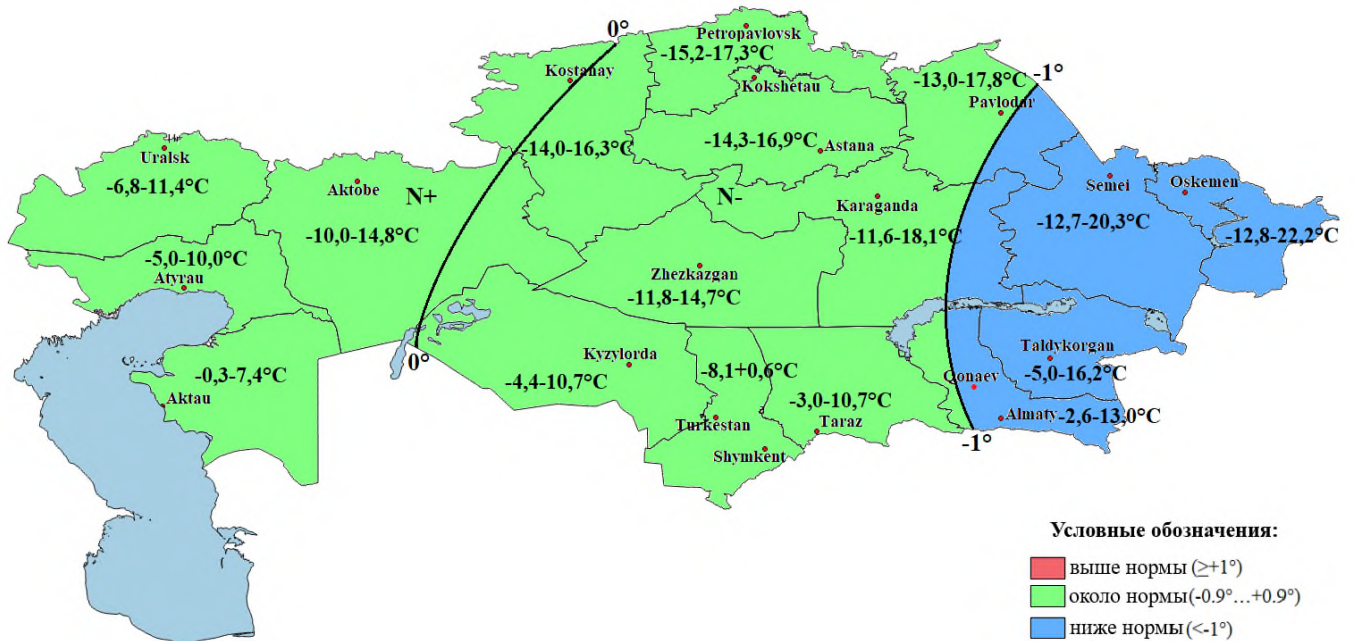
**Многолетнее среднемесячное количество осадков
в декабре (норма 1991-2020 гг.)**



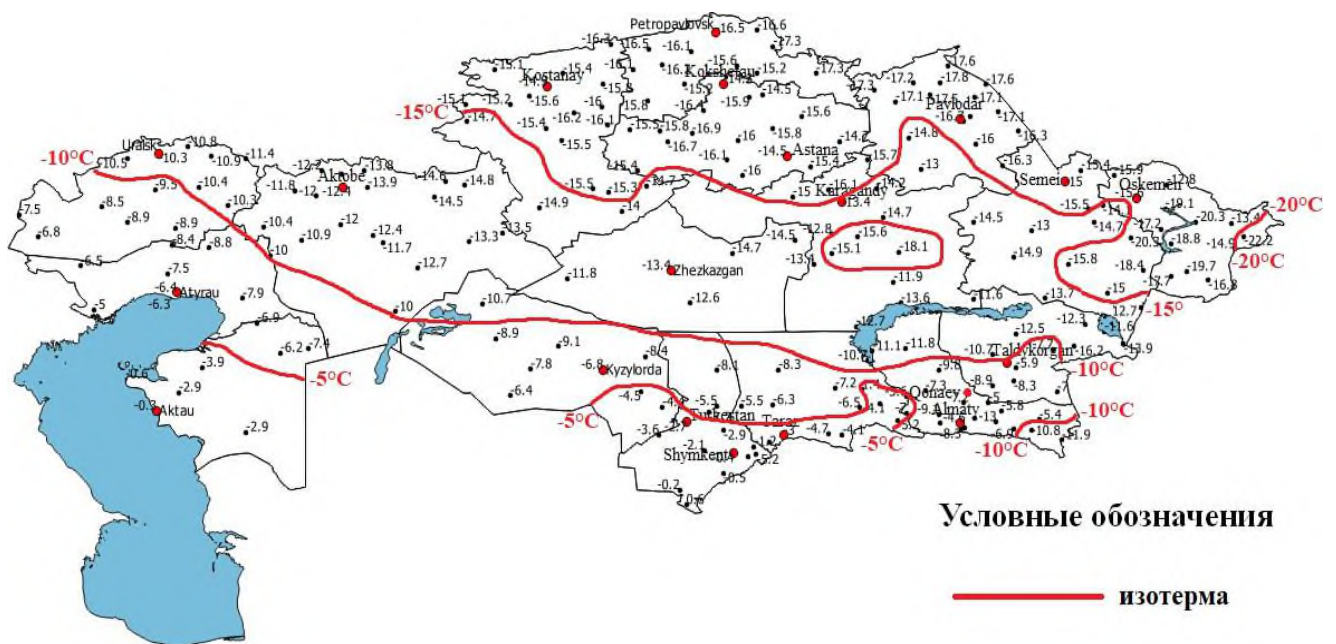
Январь

В **январе** средняя за месяц температура воздуха ожидается *около нормы* на большей части республики, *ниже нормы на 1°* - в области Абай, в Восточно-Казахстанской области, в области Жетісу, на большей части Алматинской, на востоке Карагандинской, на юго-востоке Павлодарской области.

Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в январе 2026 года

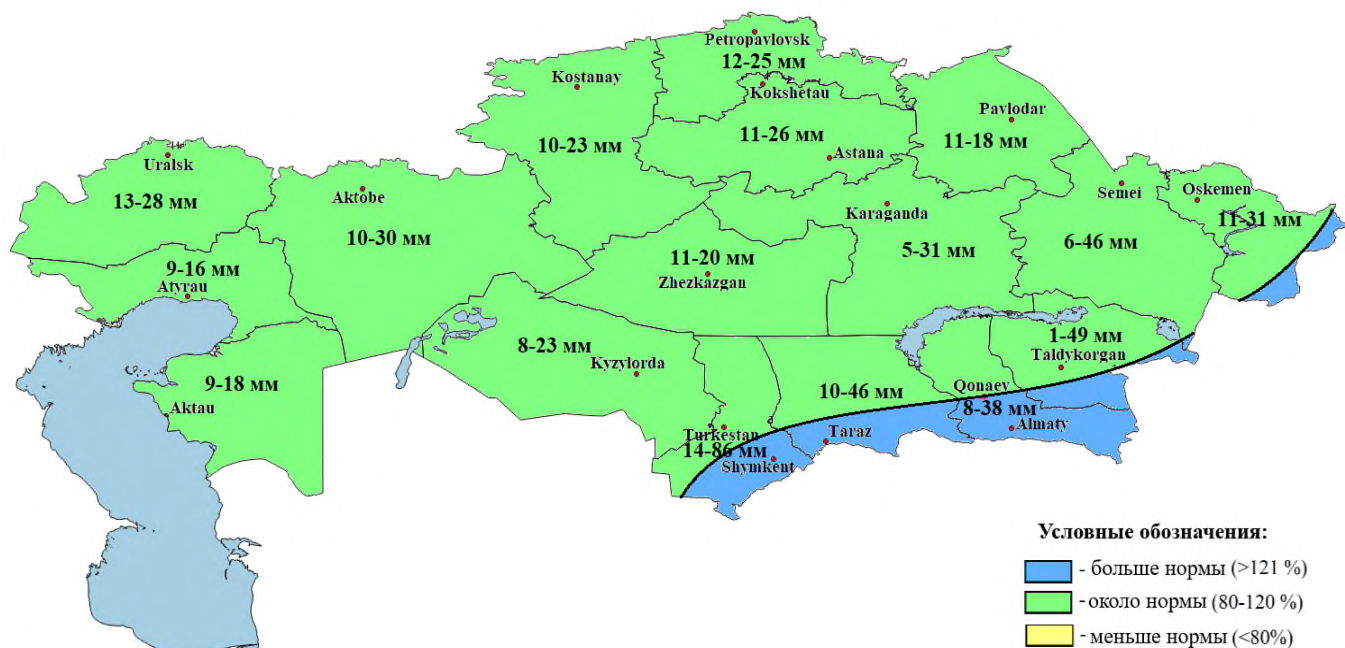


Многолетние среднемесячные температуры воздуха в январе (норма 1991-2020 гг.)

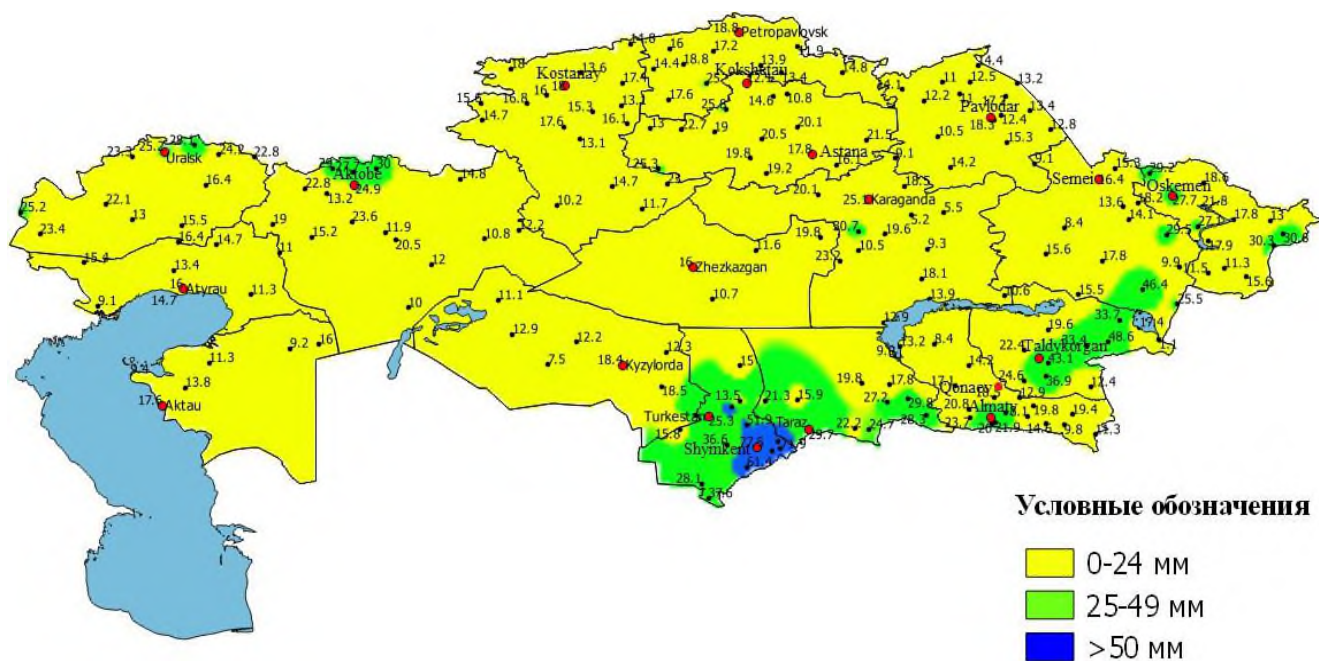


Количество осадков в **январе** предполагается *около нормы* на большей части республики, *больше нормы* - на юго-востоке Туркестанской, в южной половине Жамбылской, Алматинской областей, на юго-востоке Восточно-Казахстанской и области Жетісу.

Ожидаемые отклонения количества осадков от нормы в январе 2026 года



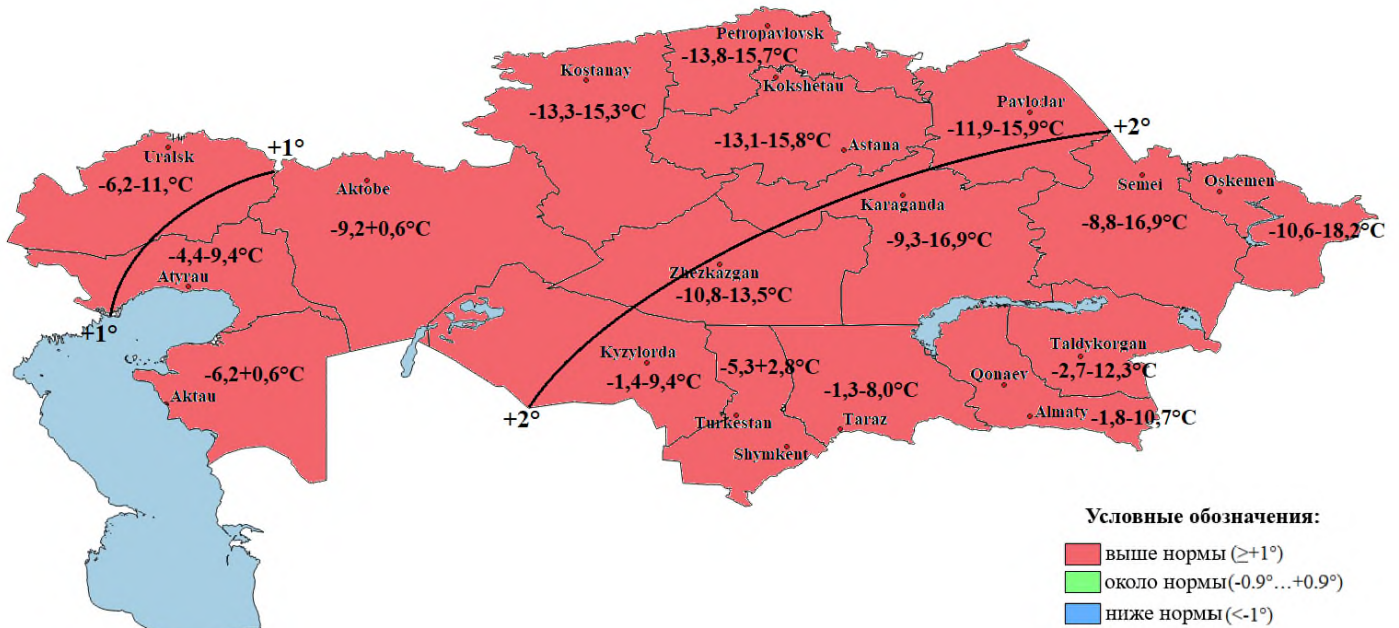
Многолетнее среднемесячное количество осадков в январе (норма 1991-2020 гг.)



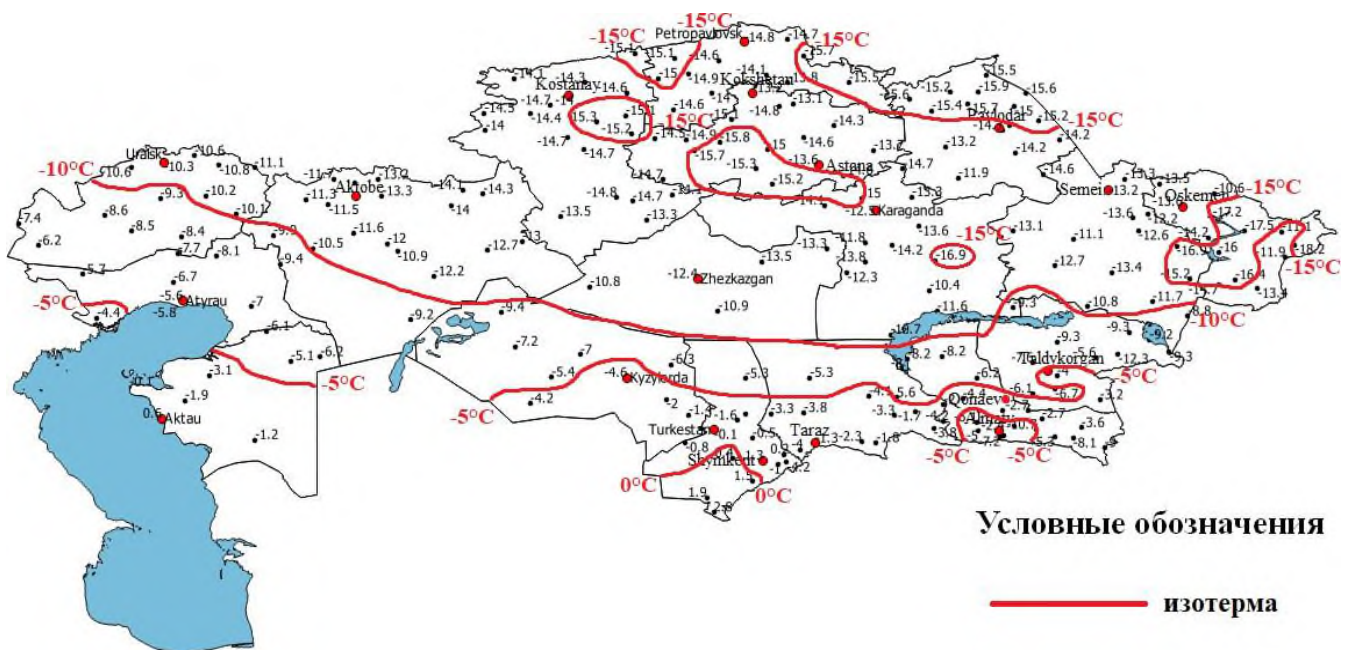
Февраль

В *феврале* средняя за месяц температура воздуха ожидается *выше нормы* на 1-2° на всей территории республики.

Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в феврале 2026 года

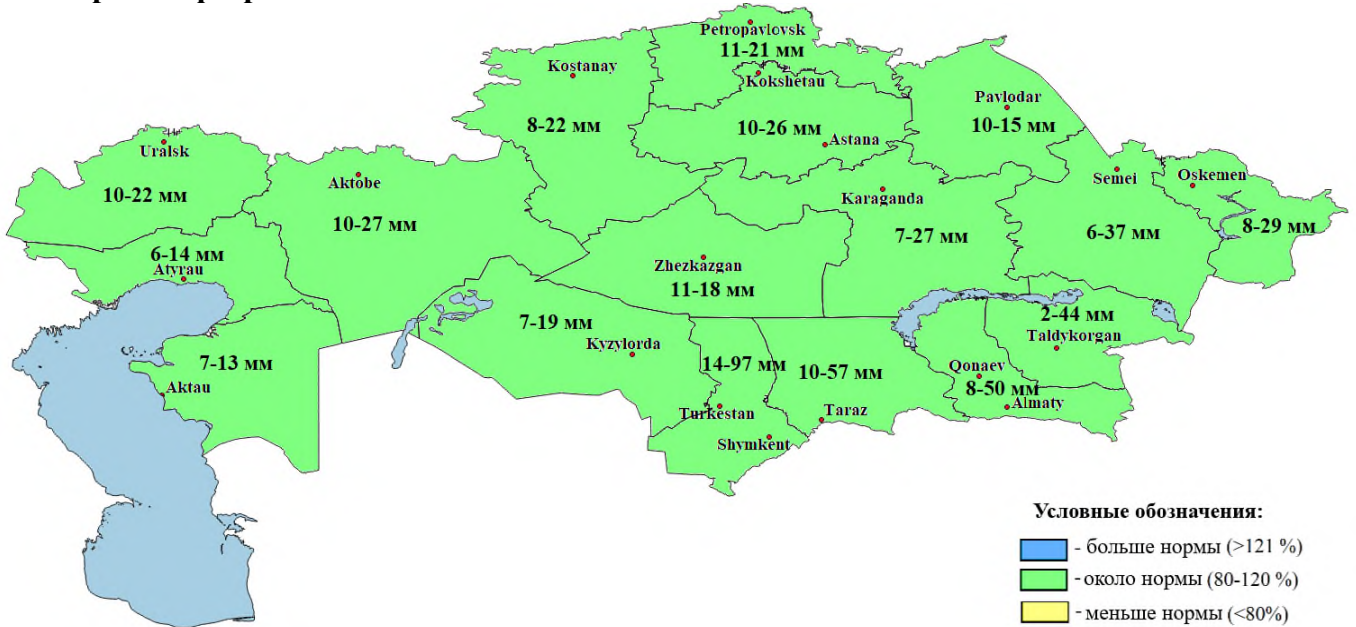


Многолетние среднемесячные температуры воздуха в феврале (норма 1991-2020 гг.)

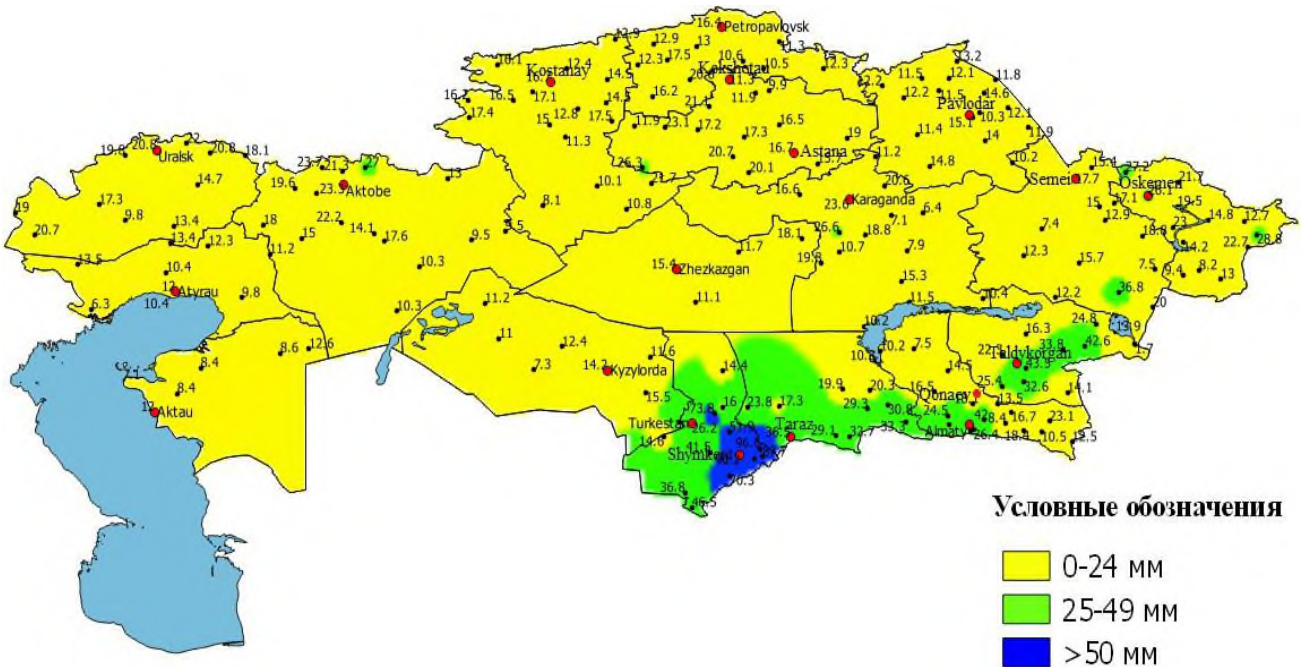


Количество осадков в *феврале* предполагается *около нормы* на всей территории республики.

Ожидаемые отклонения количества осадков от нормы в феврале 2026 года



**Многолетнее среднеемесячное количество осадков
в феврале (норма 1991-2020 гг.)**



Для заметок –

Қазақстан Республикасы
Астана қ-сы
Мәңгілік Ел к-сі 11/1
тел: 8(7172)79-83-95
E-mail:
udpp@meteo.kz



Республика Казахстан
г. Астана
ул. Мәңгілік Ел 11/1
тел: 8(7172)79-83-95
E-mail:
udpp@meteo.kz