

Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан РГП «Казгидромет»

## СЕЗОННЫЙ ПРОГНОЗ ПОГОДЫ

июнь - август 2023 года



Год - аналог 1997 год

Астана 2023 г.

### Содержание

Предисловие	4
Многолетние значения среднемесячной температуры воздуха и количества осадков по территории Казахстана в июне - августе 2023 года (норма 1991-2020 гг.)	6
Сезонный прогноз погоды по территории Казахстана на июнь - август 2023 года	
Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в июне 2023 года и многолетние среднемесячные значения (норма)	7
Ожидаемые отклонения среднемесячного количества осадков от нормы в июне 2023 года и многолетние среднемесячные значения (норма)	8
Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в июле 2023 года и многолетние среднемесячные значения (норма)	9
Ожидаемые отклонения среднемесячного количества осадков от нормы в июле 2023 года и многолетние среднемесячные значения (норма)	10
Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в августе 2023 года и многолетние среднемесячные значения (норма)	11
Ожидаемые отклонения среднемесячного количества осадков от нормы в августе 2023 года и многолетние среднемесячные значения (норма)	12
Для заметок	13

#### Предисловие

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

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

- 15 февраля на весну (март-май);
- 15 марта на теплый период (апрель-октябрь);
- 15 мая на лето (июнь-август);
- 15 августа на осень (сентябрь-ноябрь);
- 15 октября на холодный период (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, который в последующем уточняется прогнозами погоды на месяц, декаду, неделю.

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

Директор Гидрометцентра:

Шмидт М., тел. 8 (7172) 79-83-87.

Начальник управления долгосрочных прогнозов погоды:

Исабекова Ж., тел. 8 (7172) 79-83-95.

Составители:

ведущий инженер УДПП Сакимова М, Каирова С.

#### Многолетние значения

# среднемесячной температуры воздуха (°С, в числителе) и месячного количества осадков (мм, в знаменателе) по территории Казахстана в июне - августе (норма 1991-2020 гг.)

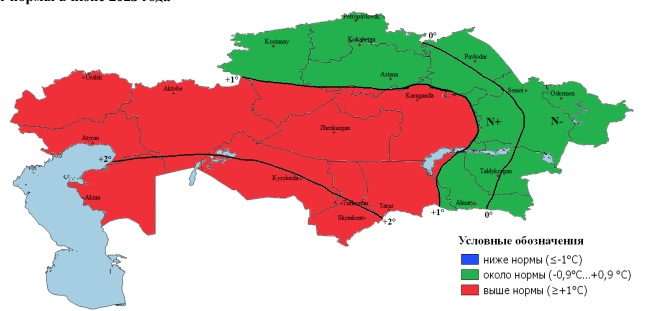
№	Область	Июнь	Июль	Август
1	Западно-	+20,5+23,9	+22,7+26,2	+21,1+24,4
	Казахстанская	1739	1439	1226
2	Атырауская	+23,6+25,5	+25,6+27,9	+23,8+26,0
		1328	818	612
3	Мангистауская	+23,5+27,4	+26,1+30,1	+25,7+28,3
3		820	813	28
4	Актюбинская	+18,9+24,7	+20,6+26,8	+18,9+24,8
		1132	939	825
5	Костанайская	+18,3+23,0	+19,8+24,6	+17,7+23,1
		1255	1559	1556
6	Северо- Казахстанская	+17,7+19,0	+18,7+20,3	+17,0+18,2
		3749	5681	4254
7	Акмолинская	+17,2+20,1	+18,2+21,2	+16,4+19,8
		2450	3782	2244
0	г. Астана	+19,6	+20,6	+19,1
8		40	56	31
9	Павлодарская	+18,8+20,3	+20,1+21,7	+18,0+19,6
		3448	4875	2841
10	Улытауская	+20,1+24,4	+21,5+26,1	+19,9+24,1
10		727	528	519
11	Карагандинская	+17,6+23,4	+18,8+24,9	+17,2+23,4
- 1 1		1343	1466	736
12	Абайская	+17,6+22,9	+18,9+24,6	+17,1+22,9
		1742	2055	1432
13	Восточно-	+12,7+21,8	+14,6+23,7	+13,2+22,3
10	Казахстанская	2078	2485	1564
14	Кызылординская	+25,4+27,4	+26,9+29,3	+24,7+27,1
		412	38	26
15	Туркестанская	+15,0+27,9	+17,5+30,0	+17,0+28,1
13		453	126	114
16	г. Шымкент	+24,4	+26,8	+25,8
		24	10	4
17	Жамбылская	+19,7+25,4	+21,6+27,4	+19,9+25,9
-		841	732	315
18	Алматинская	+6,5+24,5	+8,5+26,6	+8,0+24,6
		10155	11138	488
19	г. Алматы	+22,1	+24,4	+23,3
		59	43	34
20	Жетісу	+16,2+23,9	+17,9+26,1	+16,3+24,9
		1183	1180	1045

# Сезонный прогноз погоды по территории Казахстана на июнь - август 2023 года

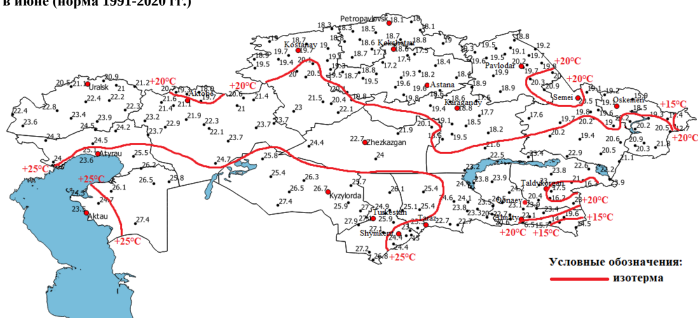
#### Июнь

В **июне** средняя за месяц температура воздуха ожидается выше нормы на  $1-2^{\circ}$  на большей части республики, около нормы - в Северо-Казахстанской, Акмолинской, Павлодарской, Абайской, Восточно-Казахстанской, Алматинской областях и области Жетісу, на большей части Костанайской области.

# Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в июне 2023 года

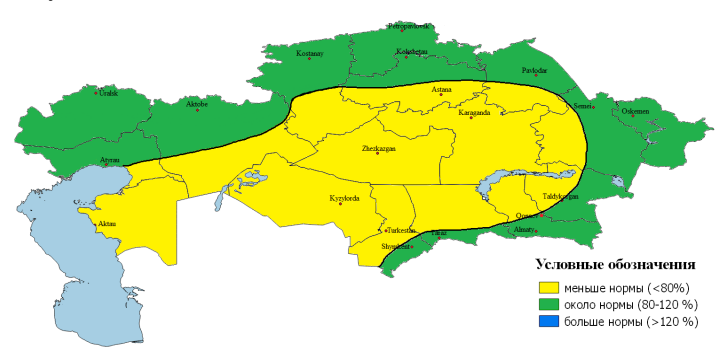


# Многолетние среднемесячные температуры воздуха в июне (норма 1991-2020 гг.)

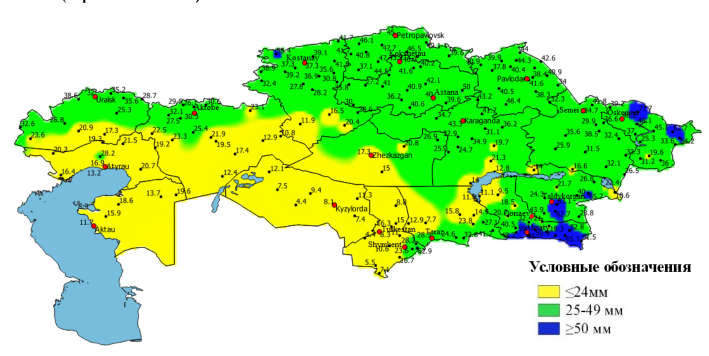


Количество осадков в *июне* прогнозируется *меньше нормы* на большей части республики, *около нормы* - в Западно-Казахстанской, Северо-Казахстанской, Восточно-Казахстанской, на большей части Атырауской, Павлодарской, в северной половине Актюбинской, Костанайской, Акмолинской, в восточной половине Абайской, в юго-восточной половине Алматинской и области Жетісу, в горных районах Туркестанской и Жамбылской областей.

# Ожидаемые отклонения количества осадков от нормы в июне 2023 года

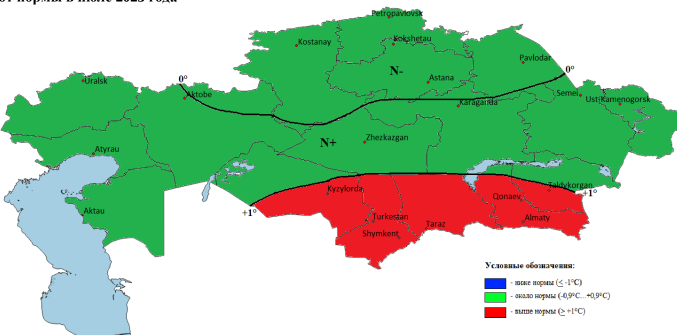


Многолетнее среднемесячное количество осадков в июне (норма 1991-2020 гг.)

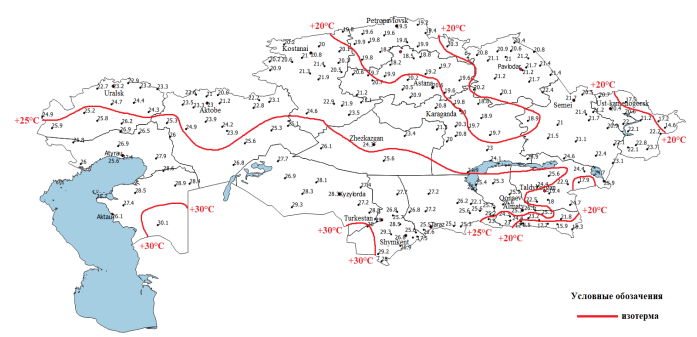


В **июле** средняя за месяц температура воздуха ожидается *около нормы* на большей части территории республики, выше нормы на  $1^{\circ}$  - в Туркестанской, Жамбылской, Алматинской областях, в юго-восточной половине Кызылординской области, на юге области Жетісу.

Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в июле 2023 года

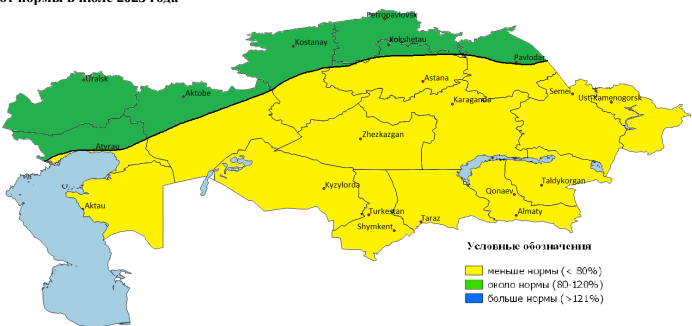


Многолетние среднемесячные температуры воздуха в июле (норма 1991-2020 гг.)

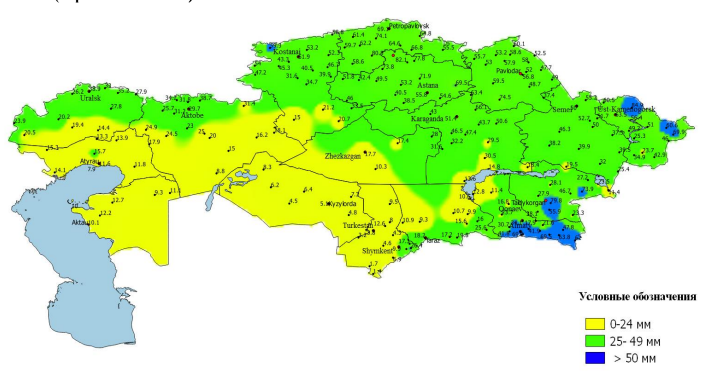


Количество осадков в *июле* ожидается *меньше нормы* на большей части республики, *около нормы* - в Западно-Казахстанской, Северо-Казахстанской, на большей части Атырауской, на северо-западе Актюбинской, в северной половине Костанайской, Павлодарской, на крайнем севере Акмолинской областей.

# Ожидаемые отклонения количества осадков от нормы в июле 2023 года

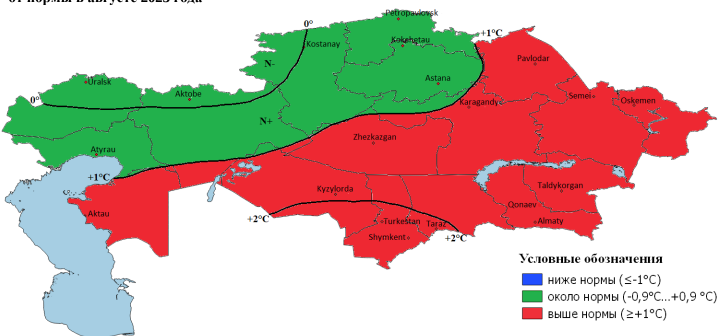


# Многолетнее среднемесячное количество осадков в июле (норма 1991-2020 гг.)

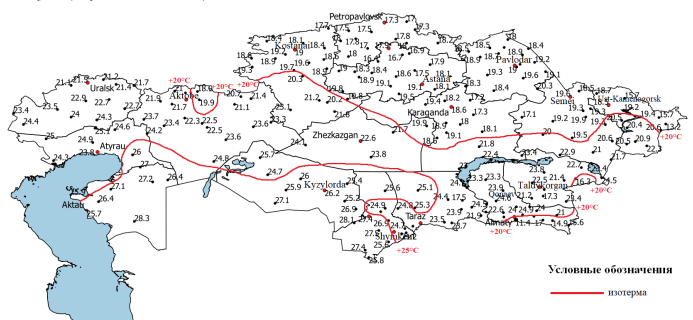


В **августе** средняя за месяц температура воздуха ожидается выше нормы на  $1-2^{\circ}$  на большей части республики, около нормы — в Западно-Казахстанской, Атырауской, Костанайской, Северо-Казахстанской, Акмолинской областей, на большей части Актюбинской, на северо-западе Карагандинской области.

Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в августе 2023 года

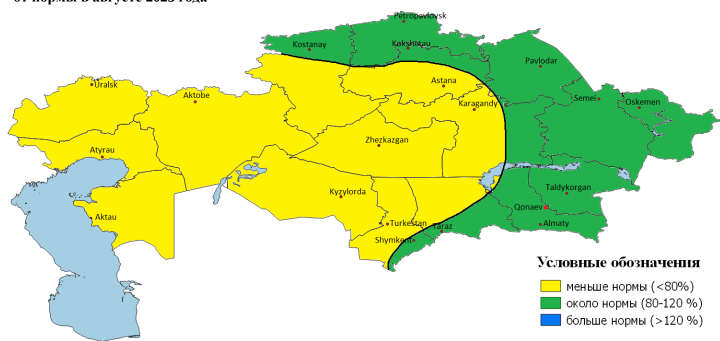


Многолетние среднемесячные температуры воздуха в августе (норма 1991-2020 гг.)

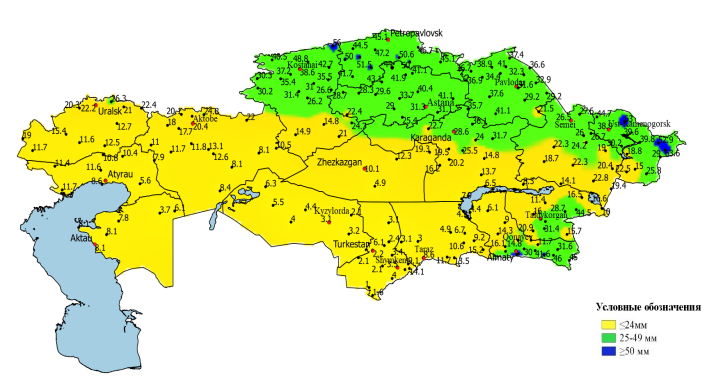


Количество осадков в *августве* предполагается *меньше нормы* на большей части республики, *около нормы* — в Северо-Казахстанской, Павлодарской, Абайской, Восточно-Казахстанской, Алматинской области и области Жетісу, на севере Костанайской, Акмолинской, в восточной половине Карагандинской, на юго-востоке Жамбылской и в горных районах Туркестанской областей.

# Ожидаемые отклонения количества осадков от нормы в августе 2023 года



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



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



Республика Каза**х**стан г. Астана ул. Мәнгілік Ел 11/1 тел: 8(7172)79-83-95 E-mail: udpp@meteo.kz