



Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігінің «Қазгидромет» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық кәсіпорнының Солтүстік Қазақстан облысы бойынша филиалы

Петропала к., Парковая к., 57А  
Тел.: +7 7152 50 03 41

**№22 Күнделікті гидрологиялық бюллетень**

№ 3 ҚҚ дауыл туралы ескерту  
20.03.2025 ж. 17: 40 сағ

Солтүстік Қазақстан облысы 22-26 наурыз аралығында өзендердің жоғарғы ағысынан, жазықтар мен жылғалардан еріген қар ағынының келуіне байланысты, мұз құбылыстарының одан әрі әлсіреуі және облыс өзендерінде су деңгейінің көтерілуі күтіледі. Соның салдарынан автожолдарды, елді мекендерді, тұрғын және шаруашылық құрылыстарды еріген қар суларымен судың жайылуы мен су басуы мүмкін.

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Солтүстік Қазақстан облысы су нысандарының 2025 жылғы 22 наурыздағы сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер.

№ п/п	Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су шығыны, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
1	Бабық Бұрлық ө. - Гусаковка а.	1220	601	33		Қызылсу
2	Акканбұрлық ө. - Ковыльное а.	1520	383	-75	53,3	Мұз көтерілді
3	Шарлық ө. - Андреевка а.	980	373	-32	16,2	Мұз астындағы тоқтау су
4	Шарлық ө. - Рузаевка а.	780	385	-3	72,3	Қызылсу
5	Акканбұрлық ө. - Возвышенка а.	1000*	654	208	154	Мұздың жүруі
6	Мұкқыр ө. - Мұқыр а.	1040	326	-13	73,9	Таза
7	Иманбұрлық ө. - Соколовка а.	560*	472	3	67,8	Мұздың жүруі
8	Есіл ө. - Токсан би а.	1800	669	100	426	Толық емес мұзқұрсау, бекеттен төмен мұз кептелісі
9	Есіл ө. - Крещенка а.	1900	884	17		Жиек су
10	Есіл ө. - Сергеевка к.	1250	462	95		Таза
11	Есіл ө. - Покровка а.	950*	317	45	45,6	Жиек су
12	Есіл ө. - Новоникольское а.	1540	657	-4		Жиек су
13	Есіл ө. - Петропавл к.	960	400	8	63,1	Таза
14	Есіл ө. - Долматово а.	1450	616	45	53,3	Жиек су
15	Шагалалы ө. - Северное а.	400	153	0	20,1	Мұз орнында еруде
16	Қамысты ө. - Ясновка а.	740	538	-6	12,3	Жиек су, мұз көтерілді
17	Б. Тарангул көл. - Корнеевка а.	365	352	3		Мұзқұрсау
18	Есіл ө. - Шоптыкөл а.		457	1		Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
19	Сарыөзен ө. - Сухорабовка а.		230	0		Таза
20	Шат ө. - Ленинградское а.		445	-8		Жиек су, мұз үстіндегі су

**Су қоймалары бойынша мәліметтер**

№ п/п	Атауы	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Көлем, млн. м³	Нақты ағын м³/с	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
21	Есіл ө. (сукойм) - Сергеевка к.	875	16	784	344	Мұз үстіндегі су, мұз қарайды
22	Есіл ө. (сукойм) - Петропавл к.	690	1			Мұзқұрсау, мұз қарайды

**Ескерту:**

\* - жайылмаға судың шығуы; / - өзен түбіне белгілі бір мөлшердегі су ағынының байланысты гидрологиялық постпен байланысты болмауы

Директордың орынбасары

Н. Левина

Құрастырған/Орын.: Кошугулов Д.  
Тел.: +7 7152 50 03 41





Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Казгидромет»  
Министерства экологии и природных ресурсов РК  
по Северо-Казахстанской области

г.Петропавловск ул. Парковая, 57А  
тел.: +7 7152 50 03 41

**Ежедневный гидрологический бюллетень №22**

Штормовое предупреждение СГЯ № 3  
от 20.03.2025 г. 17:40 ч

В период 22-26 марта в связи с добеганием талого стока с верховьев рек, полей и балок, по Северо-Казахстанской области

ожидается дальнейшее ослабление ледовой обстановки и повышения уровня воды на реках области, в следствие чего

возможно разливы и подтопление автодорог, населенных пунктов, жилых и хозяйственных построек тальми водами.

Сведения о состоянии водных объектов Северо-Казахстанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 22 марта 2025 года

№ пп	Название гидрологического поста	Опасный уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м³/сек	Состояние водного объекта и толщина льда, см
1	р. Бабыкбурлык - с. Гусаковка	1220	601	33		Вода течет поверх льда
2	р. Акканбурлык - с. Ковыльное	1520	383	-75	53,3	Лед подняло
3	р. Шарык - с. Андреевка	980	373	-32	16,2	Стоячая вода подо льдом
4	р. Шарык - с. Рузаевка	780	385	-3	72,3	Вода течет поверх льда
5	р. Акканбурлык - с. Возвышенка	1000*	654	208	154	Ледоход
6	р. Мукыр - с. Мукыр	1040	326	-13	73,9	Чисто
7	р. Иманбурлык - с. Соколовка	560*	472	3	67,8	Ледоход
8	р. Есиль - с. Токсан би	1800	669	100	426	Ледостав неполный, затор льда ниже поста
9	р. Есиль - с. Крещенка	1900	884	17		Закраины
10	р. Есиль - г. Сергеевка	1250	462	95		Чисто
11	р. Есиль - с. Покровка	950*	317	45	45,6	Закраины
12	р. Есиль - с. Новоникольское	1540	657	-4		Закраины
13	р. Есиль - г. Петропавловск	960	400	8	63,1	Чисто
14	р. Есиль - с. Долматово	1450	616	45	53,3	Закраины
15	р. Шагалалы - с. Северное	400	153	0	20,1	Лед тает на месте
16	р. Камысакты - с. Ясновка	740	538	-6	12,3	Закраины, лед подняло
17	оз. Б.Тарангул - с. Корнеевка	365	352	3		Ледостав, трещины в ледяном покрове
18	р. Есиль - с. Шоптыколь		457	1		Ледостав, вода на льду
19	р. Сарыозен - с. Сухоравовка		230	0		Чисто
20	р. Шат - с. Ленинградское		445	-8		Закраины, вода на льду

**Сведения о водохранилищах**

№ пп	Название	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Объем, млн. м³	Сброс, м³/с	Состояние водного объекта и толщина льда, см
21	р. Есиль (вдхр) - г. Сергеевка	875	16	784	344	Вода на льду, лед потемнел
22	р. Есиль (вдхр) - г. Петропавловск	690	1			Ледостав, лед потемнел

Примечание:

\* - выход воды на пойму; / - река промерзла; \*\* - отсутствие воды в гидрологическом постом по причине штормовой погоды

Заместитель директора

Н. Левина

Составил/Исп.: Кошугулов Д.  
Тел.: +7 7152 50 03 41

