



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

Петропавл қ. Парковая к., 57А
тел.: +7 7152 50 03 41

№35 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Солтүстік Қазақстан облысы су нысандарының 2026 жылғы 04 сәуір 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 өтімі, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
1	Бабық Бұрлық ө. - Гусаковка а.	1220	866	13	108	Таза
2	Аққанбұрлық ө. - Ковыльное а.	1520	480	-19	80,5	Жағадағы мұз үйінділері
3	Аққанбұрлық ө. - Чистополье а.		711	-30		Жағадағы мұз үйінділері
4	Шарық ө. - Андреевка а.	980	330	-6	8,4	Таза
5	Шарық ө. - Рузаевка а.	780	291	37	26	Таза
6	Аққанбұрлық ө. - Возвышенка а.	1000*	669	-5	163	Сирек мұздың жүруі
7	Мұққыр ө. - Мұқыр а.	1040	256	-1	29,1	Қызылсу
8	Сарыөзек ө. - Сухоробовка а.		131	-10		Жағадағы мұз үйінділері
9	Иманбұрлық ө. - Соколовка а.	560*	270	-23	49,1	Таза
10	Есіл ө. - Шоптыкөл а.		756	194		Таза
11	Есіл ө. - Дружба а.		548	130		Таза
12	Есіл ө. - Токсан би а.	1403	609	73	208	Сирек мұздың жүруі
13	Есіл ө. - Крещенка а.	1400*	880	20		Жиек су
14	Есіл ө. - Сергеевка к.	1250	366	42		Таза
15	Есіл ө. - Покровка а.	950*	258	113	50,1	Қалдық жағалық мұздар
16	Есіл ө. - Новоникольское а.	1549	587	7		Мұз үстіндегі су
17	Есіл ө. - Новокаменка а.		1193	2		Мұз үстіндегі су
18	Есіл ө. - Сосновый бор (Вороний остров)		522	2		Мұз үстіндегі су, мұз қарайды
19	Есіл ө. - Петропавл қ.	940	300	2	28,4	Таза
20	Есіл ө. - Ольшанка а.		437	3		Қызылсу
21	Есіл ө. - Долматово а.	1450	604	0	23,2	Жиек су
22	Шағалалы ө. - Северное а.	400	218	30	42,1	Таза
23	Қамысты ө. - Ясновка а.	740	516	-1	1,55	Жиек су
24	Б. Тарангүл көл. - Корнеевка а.	365	337	0		Жиек су
25	Шат ө. - Ленинградское а.		***			Шөгінді мұз, Жағадағы мұз үйінділері

Су қоймалары бойынша мәліметтер

№ п/п	Атауы	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Көлем, млн. м³	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
1	Есіл ө. (суқойм) - Сергеевка к.	864	19	770	Жиек су
2	Есіл ө. (суқойм) - Петропавл қ.	686	2		Мұз үстіндегі су
Сергеев су қоймасындағы бөгеттің жотасы арқылы су тасуы			64		
% толтыру			111,1		

Ескерту:

* - жайылмаға судың шығуы; / - өзен түбіне дейін қатып қалды; ** - дауылды ауа-райына байланысты гидрологиялық постпен байланыстың болмауы.
*** Шат ө. - Ленинградское а. су деңгейінің күрт төмендеуі, жағалауда үйінді байқалады.

Ақмола облысындағы өзендердің жоғарғы ағысынан судың деңгейі төмендеуі байланысты, **3–5 сәуір аралығында Солтүстік Қазақстан облысының Ғ. Мүсірепов атындағы және Шалқын өзендерінде су деңгейінің одан әрі көтерілуі күтіледі, соның салдарынан өзендердің тасуы және артождардың су басу қаупі бар.**

Директор филиалы

К. Мерғалимова



Құрастырған/Орын.: Бағитжанов Е.А.
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 №35

Сведения о состоянии водных объектов Северо-Казахстанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 04 апреля 2026 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	866	13	108	Чисто
2	р. Акканбурлык - с. Ковыльное	1520	480	-19	80,5	Навал льда на берегах
3	р. Акканбурлык - с. Чистополье		711	-30		Навал льда на берегах
4	р. Шарык - с. Андреевка	980	330	-6	8,4	Чисто
5	р. Шарык - с. Рузаевка	780	291	37	26	Чисто
6	р. Акканбурлык - с. Возвышенка	1000*	669	-5	163	Редкий ледоход
7	р. Мукыр – с. Мукыр	1040	256	-1	29,1	Вода течет поверх льда
8	р.Сарыозек - с. Сухоравовка		131	-10		Навал льда на берегах
9	р. Иманбурлык - с. Соколовка	560*	270	-23	49,1	Чисто
10	р. Есиль - с. Шоптыколь		756	194		Чисто
11	р. Есиль - с. Дружба		548	130		Чисто
12	р. Есиль - с. Токсан би	1403	609	73	208	Редкий ледоход
13	р. Есиль - с. Крещенка	1400*	880	20		Закраины
14	р. Есиль - г. Сергеевка	1250	366	42		Чисто
15	р. Есиль - с. Покровка	950*	258	113	50,1	Забереги остаточные
16	р. Есиль - с. Новоникольское	1549	587	7		Вода на льду
17	р. Есиль - с. Новокаменка		1193	2		Вода на льду
18	р. Есиль - Сосновый бор (Вороний остров)		522	2		Вода на льду, лед потемнел
19	р. Есиль - г. Петропавловск	940	300	2	28,4	Чисто
20	р. Есиль - с. Олышанка		437	3		Вода течет поверх льда
21	р. Есиль - с. Долматово	1450	604	0	23,2	Закраины
22	р. Шагалалы - с. Северное	400	218	30	42,1	Чисто
23	р. Камысакты – с. Ясновка	740	516	-1	1,55	Закраины
24	оз. Б.Тарангул - с. Корнеевка	365	337	0		Закраины
25	р. Шат- с. Ленинградское		***			Осевший лёд на берегу отмели, навал льда на берегу

Сведения о водохранилищах

№ пп	Название	Уровень воды, см	Изменени е уровня воды за сутки, ±см	Объём, млн. м³	Состояние водного объекта и толщина льда, см
1	р. Есиль (вдхр) - г. Сергеевка	864	19	770	Закраины
2	р. Есиль (вдхр) - г. Петропавловск	686	2		Вода на льду
Перелив через гребень плотины Сергеевского вдхр.			64		
% наполнения			111,1		

Примечание:

* - выход воды на пойму; / – река промерзла; ** - отсутствие связи с гидрологическим постом по причине штормовой погоды. *** р. Шат- с. Ленинградское уровень воды отсутствует из за разрушения земляной плотины ниже поста.

В связи с добеганием с верховьев рек Акмолинской области, в период с 3 по 5 апреля в районах им. Г. Мусрепова и Шал акына Северо-Казахстанской области ожидаются дальнейшие подъёмы уровней воды. Вследствие чего возможны разливы и подтопления автодорог.

Директор филиала

К. Мергалимова



Составил/Исп.: Багитжанов Е.А.
Тел.: +7 7152 50 03 41