



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

№27 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Солтүстік Қазақстан облысы су нысандарының **2026 жылғы 27 наурыздағы сағат 8-гі жай-күйі** туралы мәліметтер.

Рет №	Гидрологиялық бекет	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	391	4		Мұзқұрсау, мұз астындағы ағынсыз су 70 см
2	Аққанбұрлық ө. - Ковыльное а.	1520	202	3		Мұзқұрсау, мұз астындағы ағынсыз су 83 см
3	Аққанбұрлық ө. - Чистополье а.		379	1		Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
4	Шарлық ө. - Андреевка а.	980	290	1		Мұзқұрсау, мұз астындағы ағынсыз су 67 см
5	Шарлық ө. - Рузаевка а.	780	160		0,32	Мұзқұрсау, Жыра 47 см
6	Аққанбұрлық ө. - Возвышенка а.	1000*	162	6	1,98	Мұзқұрсау, мұз астындағы ағынсыз су 10 см
7	Мұққыр ө. - Мұқыр а.	1040	163	3		Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су 24 см
8	Сарыөзек ө. - Сухоравовка а.		/			Өзен түбіне дейін қатып қалды
9	Иманбұрлық ө. - Соколовка а.	560*	75	-1	0,17	Мұзқұрсау, мұз астындағы ағынсыз су 49 см
10	Есіл ө. - Шоптыкөл а.		292			Мұзқұрсау
11	Есіл ө. - Дружба а.		316	-15		Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
12	Есіл ө. - Токсан би а.		288	7	17,1	Мұзқұрсау, Жыра, 69 см
13	Есіл ө. - Крешенка а.	1403*	775	1		Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су, 86 см
14	Есіл ө. - Сергеевка қ.	1250	219			Толық емес мұзқұрсау
15	Есіл ө. - Покровка а.	950*	154	2	14,0	Мұзқұрсау, 50 см
16	Есіл ө. - Новоникольское а.	1549	581	2		Мұзқұрсау, 51 см
17	Есіл ө. - Новокаменка а.		1203	1		Мұзқұрсау
18	Есіл ө. - Сосновый бор (Вороний		534	1		Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
19	Есіл ө. - Петропавл қ.	940	257	2	15,9	Толық емес мұзқұрсау
20	Есіл ө. - Ольшанка а.		370			Мұзқұрсау
21	Есіл ө. - Долматово а.	1450	508	8	12,2	Мұзқұрсау, 63 см
22	Шағалалы ө. - Северное а.	400	133	-19	4,71	Мұзқұрсау, су мұздың үстімен ағады 94 см
23	Камысты ө. - Ясновка а.	740	507	7		Мұзқұрсау, мұз астындағы ағынсыз су 80см
24	Б. Тарангул көл. - Корнеевка а.	365	333	1		Мұзқұрсау, 92 см
25	Шат ө. - Ленинградское а.		560	48		Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су

Су қоймалары бойынша мәліметтер

Рет №	Гидрологиялық бекет	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Көлем, млн. м³	Толтырылуы, %	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
26	Есіл ө. (суқойм) - Сергеевка қ.	774	1	663	95,7	Мұзқұрсау, 89 см
27	Есіл ө. (суқойм) - Петропавл қ.	698	3			Мұзқұрсау, 35 см

Ескерту:

* - жайылмаға судың шығуы; / - өзен түбіне дейін қатып қалды; ** - дауылды ауа-райына байланысты гидрологиялық постпен байланыстың болмауы.

Солтүстік Қазақстан облысында 25-27 наурыз аралығында ауа температурасының күндіз 7-12 жылыға дейін, түнде 0-3 жылыға дейін көтерілуі болжануына байланысты қар жамылғысының қарқынды еруі, еріген су ағынының қалыптасуы, мұз жамылғысының әлсіреуі, облыстың өзендерінде су деңгейінің көтерілуі күтіледі, соның салдарынан автожолдарда су тасуы және су басу жағдайлары болуы мүмкін.

Филиал директоры



Қ. Мерғалимова

Құрастырған/Орын.: Болғабай О.А.
Тел.: +7 7751021409



Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения
«Казгидромет»

Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан
по Северо-Казахстанской области

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

Ежедневный гидрологический бюллетень №27

Сведения о состоянии водных объектов Северо-Казахстанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 27 марта 2026 года

№ пп	Гидрологический пост	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	391	4		Ледостав, стоячая вода подо льдом 70 см
2	р. Акканбурлык - с. Ковыльное	1520	202	3		Ледостав, стоячая вода подо льдом 83см
3	р. Акканбурлык - с. Чистополье		379	1		Ледостав, вода на льду
4	р. Шарык - с. Андреевка	980	290	1		Ледостав, стоячая вода подо льдом 67 см
5	р. Шарык - с. Рузаевка	780	160		0,32	Ледостав, промоины 47 см
6	р. Акканбурлык - с. Возвышенка	1000*	162	6	1,98	Ледостав, стоячая вода подо льдом 10 см
7	р. Муккыр – с. Мукыр	1040	163	3		Ледостав, вода на льду 24 см
8	р.Сарыозек - с. Сухорабовка		1			Река промерзла
9	р. Иманбурлык - с. Соколовка	560*	75	-1	0,17	Ледостав, стоячая вода подо льдом 49 см
10	р. Есиль - с. Шоптыколь		292			Ледостав
11	р. Есиль - с. Дружба		316	-15		Ледостав, вода на льду
12	р. Есиль - с. Токсан би	1403	288	7	17,1	Ледостав, промоины, 69 см
13	р. Есиль - с. Крещенка	1400*	775	1		Ледостав, вода на льду 86 см
14	р. Есиль - г. Сергеевка	1250	219			Неполный ледостав
15	р. Есиль - с. Покровка	950*	154	2	14,0	Ледостав, 50 см
16	р. Есиль - с. Новоникольское	1549	581	2		Ледостав, 51 см
17	р. Есиль - с. Новокаменка		1203	1		Ледостав
18	р. Есиль - Сосновый бор (Вороний)		534	1		Ледостав, вода на льду
19	р. Есиль - г. Петропавловск	940	257	2	15,9	Неполный ледостав
20	р. Есиль - с. Ольшанка		370			Ледостав, вода на льду
21	р. Есиль - с. Долматово	1450	508	8	12,2	Ледостав, 63 см
22	р. Шагалалы - с. Северное	400	133	-19	4,71	Ледостав, вода течет поверх льда,
23	р. Камысакты – с. Ясновка	740	507	7		Стоячая вода подо льдом, ледостав 80 см
24	оз. Б.Тарангул - с. Корнеевка	365	333	1		Ледостав, 92 см
25	р. Шат - с. Ленинградское		560	48		Ледостав, вода на льду

Сведения о водохранилищах

№ пп	Гидрологический пост	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Объём, млн. м³	Наполняемость, %	Состояние водного объекта и толщина льда, см
26	р. Есиль (вдхр) - г. Сергеевка	774	1	663	95,7	Ледостав, 89 см
27	р. Есиль (вдхр) - г. Петропавловск	698	3			Ледостав, 35 см

Примечание:

* - выход воды на пойму; / – река промерзла; ** - отсутствие связи с гидрологическим постом по причине штормовой погоды

В период 25-27 марта в связи с прогнозом положительных дневных температур воздуха до 7-12 тепла, ночных до 0-3 тепла, по Северо-Казахстанской области ожидается интенсивное таяние снежного покрова, формирование талого стока, ослабление ледовых явлений, повышение уровней воды на реках области, в следствий чего возможны переливы и подтопление автодорог.

Директор филиала

К. Мергалимова

Составил/Исп.: Болгабай О.А.
Тел.: +7 775 102 14 09

