



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

№14 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

ҚК: Солтүстік Қазақстан облысында 13-18 наурыз аралығында ауа температурасының түнде 2-7 градусқа дейін, облыстың шығысында 10 градус аяздан 2 градус аяз – 3 градус жылылыққа дейін, күндіз 2 градус аяз – 3 градус жылылықтан 5-10 градус жылылыққа дейін көтерілуіне байланысты қардың қарқынды еруі және еріген судың түзілуі күтіледі, соның салдарынан автожолдар мен елді мекендерді еріген қар суымен су басуы мүмкін.

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Солтүстік Қазақстан облысы су нысандарының 2025 жылғы 14 наурыздағы сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер.

№ пп	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. - Гусақовка а.	1220	377	0	0,28	Мұзқұрсау, 64 см
2	Аққанбұрлық ө. - Ковыльное а.	1520	190	0		Мұз астында тұрған су, 87см
3	Шарлық ө. - Андреевка а.	980	261	0		Мұз астында тұрған су, 63см
4	Шарлық ө. - Рузаевка а.	780	158	0	0,12	Мұзқұрсау, 40 см
5	Аққанбұрлық ө. - Возвышенка а.	1000*	179	0	2,14	Мұзқұрсау, 23 см
6	Мұкқыр ө. - Мұкқыр а.	1040	148	0		Мұз астында тұрған су, 17см
7	Иманбұрлық ө. - Соколовка а.	560*	77	0	0,06	Мұзқұрсау, 55 см
8	Есіл ө. - Токсан би а.	1800	284	-1	17,3	Мұзқұрсау, 49 см
9	Есіл ө. - Креценка а.	1900	798	0		Мұзқұрсау, 77 см
10	Есіл ө. - Сергеевка қ.	1250	221	0		Толық емес мұзқұрсау
11	Есіл ө. - Покровка а.	950*	137	1	19,0	Мұзқұрсау, 49 см
12	Есіл ө. - Новоникольское а.	1540	566	2		Мұзқұрсау, 48 см
13	Есіл ө. - Петропавл қ.	960	259	-1	17,1	Толық емес мұзқұрсау
14	Есіл ө. - Долматово а.	1450	510	0	18,2	Мұзқұрсау, 49 см
15	Шағалалы ө. - Северное а.	400	/			Өзен түбіне дейін қатып қалды. 83 см
16	Қамысты ө. - Ясновка а.	740	491	0		Мұзқұрсау, 64 см
17	Б. Тарангүл көл. - Корнеевка а.	365	336	0		Мұзқұрсау, 78 см
18	Есіл ө. - Шаптықол а.		304	1		Мұзқұрсау
19	Сарыөзен ө. - Сухорабовка а.		/			Өзен түбіне дейін қатып қалды
20	Шат ө. - Ленинградское а.		/			Өзен түбіне дейін

Су қоймалары бойынша мәліметтер

№ пп	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 қ.	801	0	694	17,1	Мұзқұрсау, 77 см
22	Есіл ө. (сукойм) - Петропавл қ.	696	-1			Мұзқұрсау, 35 см

Ескерту:

* - жайылмаға судың шығуы; / - өзен түбіне дейін қатып қалды; ** - дәліз бойы су деңгейіне байланысты гидрологиялық постпен байланыстың болмауы

Филиал директоры

К. Мерғалимова

Құрастырған/Орын.: Болғабай О.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 №14

ОЯ: В связи с прогнозом повышение температуры воздуха ночью от 2-7, на востоке области 10 мороза до 2 мороза-3 тепла, днем от 2 мороза-3 тепла до 5-10 тепла 13-18 марта в Северо-Казахстанской области ожидается активное таяние снежного покрова и образование талого стока, в следствие чего возможны подтопления автодорог и населенных пунктов талой водой.

Сведения о состоянии водных объектов Северо-Казахстанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 14 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	377	0	0,28	Ледостав 64 см
2	р. Акканбурлык - с. Ковыльное	1520	190	0		Стоячая вода подо льдом, 87см
3	р. Шарык - с. Андреевка	980	261	0		Стоячая вода подо льдом, 63см
4	р. Шарык - с. Рузаевка	780	158	0	0,12	Ледостав, 40 см
5	р. Акканбурлык - с. Возвышенка	1000*	179	0	2,14	Ледостав, 23 см
6	р. Муккыр – с. Мукыр	1040	148	0		Стоячая вода подо льдом, 17см
7	р. Иманбурлык - с. Соколовка	560*	77	0	0,06	Ледостав, 55 см
8	р. Есиль - с. Токсан би	1800	284	-1	17,3	Ледостав, 49 см
9	р. Есиль - с. Крещенка	1900	798	0		Ледостав, 77 см
10	р. Есиль - г. Сергеевка	1250	221	0		Неполный ледостав
11	р. Есиль - с. Покровка	950*	137	1	19,0	Ледостав, 49 см
12	р. Есиль - с. Новоникольское	1540	566	2		Ледостав, 48 см
13	р. Есиль - г. Петропавловск	960	259	-1	17,1	Неполный ледостав
14	р. Есиль - с. Долматово	1450	510	0	18,2	Ледостав, 49 см
15	р. Шагалалы - с. Северное	400	/			Река промерзла, 83 см
16	р. Камысақты – с. Ясновка	741	491	0		Ледостав, 64 см
17	оз. Б.Тарангул - с. Корнеевка	365	336	0		Ледостав, 78 см
18	р. Есиль - с. Шаптыколь		304	1		Ледостав
19	р.Сарыозен - с. Сухоравовка		/			Река промерзла
20	р. Шат - с. Ленинградское		/			Река промерзла

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	801	0	694	17,1	Ледостав, 77 см
22	р. Есиль (вдхр) - г. Петропавловск	696	-1			Ледостав, 35 см

Примечание:

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

Директор филиала



Мергалимова

Составил/Исп.: Болгабай О.А.
Тел.: +7 7152 50 03 41