



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

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

№20 Күнделікті гидрологиялық бюллетень
№2 АГҚ дауылды ескерту
18.03.2025 ж. сағ. 10:00

Солтүстік Қазақстан облысы 19-21 наурыз аралығында ауа температурасының күндіз 8-13 дейін, түнде температура 0-5 жалыға дейін және жаңбыр түрінде жауын-шашынның болжамына байланысты, қар жамылғысының қарқынды еруі, мұз құбылыстарының әлсіреуі, еріген қар суының қалыптасуы, областың өзендері мен салаларында су деңгейінің көтерілуі күтілуде. Соның салдарынан автожолдарда, елді мекендерді, тұрғын және шаруашылық құрылыстарда еріген қар сулармен су басу мүмкін.

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Солтүстік Қазақстан облысы су нысандарының 2025 жылғы 20 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. - Гусаковка а.	1220	506	122	0,28	Қызылсу, мұз көтерілді
2	Аққанбұрлық ө. - Ковыльное а.	1520	201	3		Мұз үстіндегі су, мұз қарайды, 83 см
3	Шарлық ө. - Андреевка а.	980	329	55		Мұз үстіндегі су
4	Шарлық ө. - Рузаевка а.	780	204	42	0,12	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
5	Аққанбұрлық ө. - Возвышенка а.	1000*	313	128	2,14	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
6	Мұққыр ө. - Мұқыр а.	1040	349	181	61,2	Мұздың жүруі
7	Иманбұрлық ө. - Соколовка а.	560*	131	41	0,06	Қызылсу
8	Есіл ө. - Токсан би а.	1800	500	168	17,3	Мұз қозғалды, бекеттен жоғары мұз кептелісі
9	Есіл ө. - Крещенка а.	1900	835	20		Мұзқұрсау, мұз қарайды
10	Есіл ө. - Сергеевка қ.	1250	244	20		Таза
11	Есіл ө. - Покровка а.	950*	282	11	36,1	Жиек су, мұз көтерілді
12	Есіл ө. - Новоникольское а.	1540	649	70		Жиек су
13	Есіл ө. - Петропавл қ.	960	360	100	17,1	Таза
14	Есіл ө. - Долматово а.	1450	536	18	21,2	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
15	Шағалалы ө. - Северное а.	400	150	-11	18,8	Мұз көтерілді, қызылсу
16	Қамысты ө. - Ясновка а.	740	533	-26		Жиек су, мұз көтерілді
17	Б. Тарангүл көл. - Корнеевка а.	365	346	6		Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су, 65 см
18	Есіл ө. - Шаптыкөл а.		378	64		Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
19	Сарыөзен ө. - Сухорабовка а.		242	54		Қызылсу
20	Шат ө. - Ленинградское а.		524	-50		Мұз үстіндегі су

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. (суқойм) - Сергеевка қ.	829	22	728	91,5	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су, 77 см
22	Есіл ө. (суқойм) - Петропавл қ.	695	-5			Мұзқұрсау, мұзқарайды, 23 см

Ескерту:

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

Филиал директоры

К. Мерғалимова





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 №20

Штормовое предупреждение СГЯ №2
от 18.03.2025 г. 10:00 ч.

В период 19-21 марта в связи с прогнозом положительных дневных температур воздуха до 8-13 тепла, ночных до 0-5 тепла и выпадением осадков в виде дождя, по Северо-Казахстанской области ожидается дальнейшее интенсивное таяние снежного покрова, формирование талого стока, ослабление ледовой обстановки, повышения уровня воды на реках в области, в следствие чего возможно переливы и подтопление автодорог, населенных пунктов, жилых и хозяйственных построек тальми водами.

Сведения о состоянии водных объектов Северо-Казахстанской области по данным гидрологического мониторинг на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 20 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	506	122	0,28	Вода течет поверх льда, лед подняло
2	р. Акканбурлык - с. Ковыльное	1520	201	3		Вода на льду, лед потемнел, 83см
3	р. Шарык - с. Андреевка	980	329	55		Вода на льду
4	р. Шарык - с. Рузаевка	780	204	42	0,12	Ледостав, вода на льду
5	р. Акканбурлык - с. Возвышенка	1000*	313	128	2,14	Ледостав, вода на льду
6	р. Мукыр – с. Мукыр	1040	349	181	61,2	Ледоход
7	р. Иманбурлык - с. Соколовка	560*	131	41	0,06	Вода течет поверх льда
8	р. Есиль - с. Токсан би	1800	500	168	17,3	Подвижка льда, затор льда выше поста
9	р. Есиль - с. Крещенка	1900	835	20		Ледостав, лед потемнел
10	р. Есиль - г. Сергеевка	1250	244	20		Чисто
11	р. Есиль - с. Покровка	950*	282	11	36,1	Закраины, лед подняло
12	р. Есиль - с. Новоникольское	1540	649	70		Закраины
13	р. Есиль - г. Петропавловск	960	360	100	17,1	Чисто
14	р. Есиль - с. Долматово	1450	536	18	21,2	Ледостав, вода на льду
15	р. Шагалалы - с. Северное	400	150	-11	18,8	Лед подняло, вода течет поверх льда
16	р. Камысакты – с. Ясновка	740	533	-26		Закраины, лед подняло
17	оз. Б.Тарангул - с. Корнеевка	365	346	6		Ледостав, вода на льду, 65 см
18	р. Есиль - с. Шаптыколь		378	64		Ледостав, вода на льду
19	р. Сарыюзен - с. Сухорабовка		242	54		Вода течет поверх льда
20	р. Шат- с. Ленинградское		524	-50		Вода на льду

№ 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	829	22	728	91,5	Ледостав, вода на льду, 77 см
22	р. Есиль (вдхр) - г. Петропавловск	695	-5			Ледостав, лед потемнел, 23 см

Примечание:

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

Директор филиала

К. Мергалимова

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

