



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

№16 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

№ 1 ҚҚ дауыл туралы ескерту

14.03.2025 ж. 17: 00 сағ

Солтүстік Қазақстан облысында 16-18 наурыз аралығында ауа температурасының күндіз 3-6 жылыға дейін, түнде 0-2 жылыға дейін және жаңбыр түрінде жауын-шашынның болжамына байланысты, қар жамылғысының қарқынды еруі, мұз құбылыстарының әлсіреуі, еріген қар суы ағынының қалыптасуы, облыстың өзендері мен салаларында су деңгейінің көтерілуі күтіледі. Соның салдарынан автожолдарды, елді мекендерді, тұрғын және шаруашылық құрылыстарды еріген қар сулармен су басуы мүмкін.

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Солтүстік Қазақстан облысы су нысандарының 2025 жылғы 16 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	380	2	0.28	Мұзқұрсау, 64 см
2	Аққанбұрлық ө. - Ковыльное а.	1520	192	2		Мұз астында тұрған су, 87см
3	Шарлық ө. - Андреевка а.	980	262	1		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	Мұқыр ө. - Мұқыр а.	1040	149	0		Мұз астында тұрған су, 17см
7	Иманбұрлық ө. - Соколовка а.	560*	78	0	0.06	Мұзқұрсау, 55 см
8	Есіл ө. - Тоқсан би а.	1800	282	-2	17.3	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су, 49 см
9	Есіл ө. - Крещенка а.	1900	798	0		Мұзқұрсау, 77 см
10	Есіл ө. - Сергеевка қ.	1250	223	1		Таза
11	Есіл ө. - Покровка а.	950*	138	1	19.0	Мұзқұрсау, 49 см
12	Есіл ө. - Новоникольское а.	1540	567	0		Мұзқұрсау, 48 см
13	Есіл ө. - Петропавл қ.	960	258	0	17.1	Толық емес мұзқұрсау
14	Есіл ө. - Долматово а.	1450	509	-2	18.2	Мұзқұрсау, 49 см
15	Шағалалы ө. - Северное а.	400	81	7		Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су, 83 см
16	Қамысты ө. - Ясновка а.	740	492	0		Мұз астында тұрған су, 64 см
17	Б. Тарангүл көл. - Корнеевка а.	365	337	0		Мұзқұрсау, 78 см
18	Есіл ө. - Шаптыкөл а.		305	-1		Мұзқұрсау
19	Сарыөзен ө. - Сухоравовка а.		165			Мұз үстіндегі су
20	Шат ө. - Ленинградское а.		/			Өзен түбіне дейін қатып қалды

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.	802	1	695	18.3	Мұзқұрсау, 77 см
22	Есіл ө. (суқойм) - Петропавл қ.	694	0			Мұзқұрсау, 33 см

Ескерту:

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

Филиал директоры

Қ. Мерғалимова

Құрастырған/Орын.: Дзубан Т.А.
Тел.: +7 7152 50 03 41

Чув



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 №16

Штормовое предупреждение СГЯ № 1
от 14.03.2025 г. 17:00 ч

В период 16-18 марта в связи с прогнозом положительных дневных температур воздуха до 3-6 тепла, ночных до 0-2 тепла и выпадением осадков в виде дождя, по Северо-Казахстанской области ожидается интенсивное таяние снежного покрова, ослабление ледового покрова, формирование талого стока, 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 мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 16 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	380	2	0.28	Ледостав 64 см
2	р. Акканбурлык - с. Ковыльное	1520	192	2		Стоячая вода подо льдом, 87см
3	р. Шарык - с. Андреевка	980	262	1		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	149	0		Стоячая вода подо льдом, 17см
7	р. Иманбурлык - с. Соколовка	560*	78	0	0.06	Ледостав, 55 см
8	р. Есиль - с. Токсан би	1800	282	-2	17.3	Ледостав, вода на льду, 49 см
9	р. Есиль - с. Крещенка	1900	798	0		Ледостав, 77 см
10	р. Есиль - г. Сергеевка	1250	223	1		Чисто
11	р. Есиль - с. Покровка	950*	138	1	19.0	Ледостав, 49 см
12	р. Есиль - с. Новоникольское	1540	567	0		Ледостав, 48 см
13	р. Есиль - г. Петропавловск	960	258	0	17.1	Неполный ледостав
14	р. Есиль - с. Долматово	1450	509	-2	18.2	Ледостав, 49 см
15	р. Шагалалы - с. Северное	400	81	7		Ледостав, вода на льду, 83 см
16	р. Камысақты – с. Ясновка	741	492	0		Стоячая вода подо льдом, 64 см
17	оз. Б.Тарангул - с. Корнеевка	365	337	0		Ледостав, 78 см
18	р. Есиль - с. Шаптыколь		305	-1		Ледостав
19	р.Сарыозен - с. Сухорабовка		165			Вода на льду
20	р. Шат- с. Ленинградское		/			Река промерзла

Сведения о водохранилищах

№ пп	Название	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Объём, млн. м³	Сброс, м³/с	Состояние водного объекта и толщина льда, см
21	р. Есиль (вдхр) - г. Сергеевка	802	1	695	18.3	Ледостав, 77 см
22	р. Есиль (вдхр) - г. Петропавловск	694	0			Ледостав, 33 см

Примечание:

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

Директор филиала

К. Мергалимова

Составил/Исп.: Дзубан Т.А.
Тел.: +7 7152 50 03 41