



ҚР Экология және табиғи ресурстар министрлігінің "Қазгидромет" шаруашылық жүргізу құқығындағы Республикалық мемлекеттік кәсіпорнының Абай облысы бойынша филиалы

Өскемен қ. Потанин көшесі, 12

Тел.: 76 79 05, 70 14 40

**Күнделікті гидрологиялық бюллетень №68**

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Абай облысының су нысандарының жай-күйі туралы мәліметтер  
2025 жылғы 28 наурыздағы сағат 8-ге

**ҚҚ: Абай облысында 28-29 наурыз аралығында температуралық фонның жоғарылауына байланысты қарқынды қар еруі, өзендердің мұз қабатынан ашылуы жалғасады, еріген қар суының және беткейлік ағындары қалыптасуы және өзендерде су деңгейінің көтерілуі күтіледі, соның салдарынан су жайылуы мен су басуы мүмкін.**

Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су шығыны, м³/с	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Баженово а. – Ертіс ө.		267	0		
Семей қ. – Ертіс ө.	450	111	0		Қалдық жағалық мұздар, мұздың жүруі 10 %
Семиярка а.- Ертіс ө.	550	167	-1	650	Жылым 10%, сенді мұз шоғырлары, мұз үстіндегі су, мұз 75 см
Ульби Перевалочная а.–Ульбі ө.	380	84	2	33.6	Толық емес мұзқұрсау, мұз қозғалды
Шемонаиха қ. – Оба ө.	430	187	-21	52.8	Мұз қозғалды
Қызыл Кесік а.- Боғаз ө.		261	-4	1.06	Толық емес мұзқұрсау, қызылсу мұзы
Есім а. – Қарғыба (Қарабұға) ө.		377	2		Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Шалабай а. – Қызылсу ө.		126	-6	0.56	
Кентерлау а. - Шар ө.	490	282	-1	2.87	
Шар қ. – Шар ө.		230	-8		Қызылсу
Тарбағатай а. – Аягөз ө.		146	-8	2.48	Қызылсу
Аягөз қ. - Аягөз ө.		186	-2		Жағалық мұз 10%, анжыр жүру 30%
Қазымбет а. – Үржар ө.		100	1	2.54	
Қызылту а. – Емел ө.		120	-2	5.98	
Ақшоқы а. – Ақшоқы ө.		348	0		Қалдық жағалық мұздар, жағадағы мұз үйінділері

**СЭС бойынша мәліметтер**

СЭС атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км³	Төгім, м³/с	Нақты ағын, м³/с	Ескерту
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км³					
Бұқтырма СЭС (орта тәуліктік)	394.84	49.62	392.37	37.049	654	283	
2023 жылғы БСЭС мәлімет			390.47	28.602		256	
Өскемен СЭС (с. 08:00)	327.84	0.66	327.01	0.626	575		
Шүлбі СЭС (с. 08:00)	240.0	2.39	239.47	2.245	650	86.4	Үлбі+Оба

Директор

Л. Болатқан



Филиал Республиканского государственного предприятия "Казгидромет"  
Министерства экологии и природных ресурсов РК по Абайской области

г. Усть-Каменогорск ул. Потанина, 12

Тел.: 76 79 05, 70 14 40

**Ежедневный гидрологический бюллетень №68**

Сведения о состоянии водных объектов Абайской области, по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 часов 28 марта 2025 года

**ОЯ: 28-29 марта в области Абай в связи с повышением температурного фона продолжится интенсивное снеготаяние, вскрытие рек от льда, ожидается формирование талого и склонового стоков и подъемы уровней воды на реках, при этом возможны разливы и подтопления.**

Название гидрологического поста	Критический уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м <sup>3</sup> /с	Состояние водного объекта, толщина льда, см
р. Ертис - с. Баженово		267	0		
р. Ертис - г. Семей	450	111	0		Навалы льда на берегах
р. Ертис - с. Семиарка	550	167	-1	650	Промоины 10%, ледостав с торосами, вода на льду, лед 75 см
р. Ульби - с. Ульби Перевалочная	380	84	2	33.6	Неполный ледостав, подвижка льда
р. Оба - г. Шемонаиха	430	187	-21	52.8	Подвижка льда
р. Богаз - с. Кызыл Кесик		261	-4	1.06	Неполный ледостав, наледь
р. Каргыба (Карабуга) - с. Есим		377	2		Ледостав, вода на льду
р. Кызылсу - с. Шалабай		126	-6	0.56	
р. Шар - аул Кентарлау	490	282	-1	2.87	
р. Шар – г. Чарск		230	-8		Вода течет поверх льда
р. Аягоз - с. Тарбагатай		146	-8	2.48	Вода течет поверх льда, лед тает на месте
р. Аягоз - г. Аягоз		186	-2		Остаточные забереги, шугоход 10%
р. Уржар - с. Казымбет		100	1	2.54	
р. Емель - п. Кызылту		120	-2	5.98	
р. Акшоқы – с. Акшоқы		348	0		Остаточные забереги, навалы льда на берегах

**Данные ГЭС**

Название ГЭС	Нормальный подпорный уровень		Уровень воды, м БС	Объем, км <sup>3</sup>	Сброс, м <sup>3</sup> /с	Фактический приток, м <sup>3</sup> /с	Примечание
	Уровень воды, м БС	Объем, км <sup>3</sup>					
Б ГЭС (сброс среднее суточный)	394.84	49.62	392.37	37.049	654	283	
данные Б ГЭС за 2024 год			390.47	28.602		256	
У-КА ГЭС (08:00 ч.)	327.84	0.66	327.01	0.626	575		
Шульбинская ГЭС (08:00 ч.)	240.0	2.39	239.47	2.245	650	86.4	Ульби+Оба

Директор

Л. Болатқан

Составил (а): Назбиева А.А.  
Тел.: 8 7232 76 79 05