



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

Өскемен қ. Потанин көшесі, 12

Тел.: 20-86-75, 20-86-68

Күнделікті гидрологиялық бюллетень №69

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Абай облсының су нысандарының жай-күйі туралы мәліметтер

2026 жылғы 30 наурыздағы сағат 8-ге

ҚҚ: Алдағы тәулікте Абай облысының аумағында температуралық фонның жоғарлауына байланысты қардың қарқынды еруі мен өзендердің мұздан тазаруы жалғасады және су деңгейінің көтерілуі күтіледі. Еріген қар суы мен беткейлік ағындардың қалыптасуы мүмкін.

Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су өтімі, м³/с	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Баженово а. – Ертіс ө.		269	0		
Семей қ. – Ертіс ө.	450	121	-7		Қалдық жағалық мұздар, мұздың жүруі 10%
Семиарка а.- Ертіс ө.	550	260	0	682	Сенді мұз шоғырлары, мұз астындағы анжыр, мұз 83 см
Ульби Перевалочная а.–Улбі ө.	380	126	21	116	Жағадағы мұз үйінділері, мұздың жүруі 10%
Шемонаиха қ. – Оба ө.	430	215	32	74.4	Мұз қозғалды
Красный Яр а. – Оба ө.		193	3		Жылымдар 30%, жиек су 20 %
Преображенка а. – Талменка ө.		168	2		Қалдық жағалық мұздар
Қызыл Кесік а.- Боғаз ө.		236	0	1.88	Толық емес мұзқұрсау
Есім а. – Қарғыба (Қарабұға) ө.		414	2		Жылымдар 20%, мұз қарайды
Шалабай а. - Қызыл су ө.		171	0	0.83	
Кентерлау а. - Шар ө.	490	308	8	10.4	
Шар қ. – Шар ө.		273	6		Мұз үстіндегі су
Тарбағатай а. – Аяғоз ө.		176	6	21.4	Қалдық жағалық мұздар
Аяғез қ. - Аяғез ө.		247	9		
Қазымбет а. – Үржар ө.		81	1	0.93	
Қызылту а. – Емел ө.		144	0	10.5	
Ақшоқы а. – Ақшоқы ө.		353	0	2.77	

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	392.23	36.394	315	327	
2025 жылғы БСЭС мәлімет			392.36	37.002		290	
Өскемен СЭС (с. 08:00)	327.84	0.66	327.04	0.627	421		
Шұлбі СЭС (с. 08:00)	240.0	2.39	238.70	2.082	661	190	Ульби+Оба

Директордың м.а.

А. Смагулова

Орындаған: Асқарова І.А.
Тел.: 8 7232 20 86 75



Филиал Республиканского государственного предприятия "Казгидромет"
Министерства экологии и природных ресурсов РК по Восточно-
Казахстанской и Абайской областям

г. Усть-Каменогорск ул. Потанина, 12

Тел.: 20-86-75, 20-86-68

Ежедневный гидрологический бюллетень №69

Сведения о состоянии водных объектов Абайской области, по данным гидрологического мониторинга
на государственной сети наблюдений по состоянию
на 8 часов 30 марта 2026 года

ОЯ: На территории области Абай на предстоящие сутки, в связи повышением температурного фона продолжится интенсивное снеготаяние и вскрытие рек от льда и ожидаются подъемы уровня воды на реках. Возможно формирование талого и склонового стоков.

Название гидрологического поста	Критический уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м³/с	Состояние водного объекта, толщина льда, см
р. Ертис - с. Баженово		269	0		
р. Ертис - г. Семей	450	121	-7		Остаточные забереги, ледоход 10%
р. Ертис - с. Семиярка	550	260	0	682	Ледостав с торосами, подо льдом шуга, лёд 83 см
р. Ульби - с. Ульби Перевалочная	380	126	21	116	Навалы льда на берегах, ледоход 10%
р. Оба - г. Шемонаиха	430	215	32	74.4	Подвижка льда
р. Оба - с. Красный Яр		193	3		Промоины 30%, закраины 20%
р. Талменка - с. Преображенка		168	2		Остаточные забереги
р. Богаз - с. Кызыл Кесик		236	0	1.88	Неполный ледостав
р. Каргыба (Карабуга) - с. Есим		414	2		Промоины 20%, лед потемнел
р. Кызылсу - с. Шалабай		171	0	0.83	
р. Шар - аул Кентарлау	490	308	8	10.4	
р. Шар - г. Чарск		273	6		Вода на льду
р. Аягоз - с. Тарбагатай		176	6	21.4	Остаточные забереги
р. Аягоз - г. Аягоз		247	9		
р. Уржар - с. Казымбет		81	1	0.93	
р. Емель - п. Кызылту		144	0	10.5	
р. Акшоқы - с. Акшоқы		353	0	2.77	

Данные ГЭС

Название ГЭС	Нормальный подпорный уровень		Уровень воды, м БС	Объем, км³	Сброс, м³/с	Фактический приток, м³/с	Примечание
	Уровень воды, м БС	Объем, км³					
Б ГЭС (сброс среднее суточный)	394.84	49.62	392.23	36.394	315	327	
данные Б ГЭС за 2025 год			392.36	37.002		290	
У-КА ГЭС (08:00 ч.)	327.84	0.66	327.04	0.627	421		
Шульбинская ГЭС (08:00 ч.)	240.0	2.39	238.70	2.082	661	190	Ульби+Оба

И.о. директора

А. Смагулова

Составил (а): Аскарова I.A.
Тел.: 8 7232 20 86 75