



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 №94

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

2026 жылғы 24 сәуірдегі сағат 8-ге

ҚК: Шүлбі су қоймасынан табиғатты қорғау мақсатында су жіберілуіне байланысты, Абай облысындағы Ертіс өзенінде жоғарғы су деңгейі сақталады.

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.		530	4		
Семей қ. – Ертіс ө.	450	392	-12		
Семиарка а.- Ертіс ө.	550	337	-17	3370	
Ульби Перевалочная а.–Ульбі ө.	380	243	70	488	
Шемонаиха қ. – Оба ө.	430	247	42	632	
Красный Яр а. – Оба ө.		220	5		
Преображенка а. – Талменка ө.		191	11		
Қызыл Кесік а.- Боғаз ө.		232	0	1.49	
Есім а. – Қарғыба (Қарабұға) ө.		426	-2		
Шалабай а. – Қызылсу ө.		171	-5	4.43	
Кентерлау а. - Шар ө.	490	341	0	20.3	
Шар қ. – Шар ө.		258	1		
Тарбағатай а. – Аяғоз ө.		141	-5	11.4	
Аяғоз қ. - Аяғоз ө.		177	0		
Қазымбет а. – Үржар ө.		136	0	19.4	
Қызылту а. – Емел ө.		122	0	6.18	
Ақшоқы а. – Ақшоқы ө.		366	9	4.47	

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	392.38	37.096	1250	967	
2025 жылғы БСЭС мәлімет			392.83	39.257		928	
Өскемен СЭС (с. 08:00)	327.84	0.66	327.30	0.636	1360		
Шүлбі СЭС (с. 08:00)	240.0	2.39	234.30	1.248	3030	1120	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 №94**

Сведения о состоянии водных объектов Абайской области, по данным гидрологического мониторинга  
на государственной сети наблюдений по состоянию

на 8 часов 24 апреля 2026 года

**ОЯ: В связи с природоохранными попусками из Шульбинского водохранилища на реке  
Ертис в области Абай сохраняется повышенный уровень воды.**

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		530	4		
р. Ертис - г. Семей	450	392	-12		
р. Ертис - с. Семиятка	550	337	-17	3370	
р. Ульби - с. Ульби Перевалочная	380	243	70	488	
р. Оба - г. Шемонаиха	430	247	42	632	
р. Оба - с. Красный Яр		220	5		
р. Талменка - с. Преображенка		191	11		
р. Богаз - с. Кызыл Кесик		232	0	1.49	
р. Каргыба (Карабуга) - с. Есим		426	-2		
р. Кызылсу - с. Шалабай		171	-5	4.43	
р. Шар - аул Кентарлау	490	341	0	20.3	
р. Шар - г. Чарск		258	1		
р. Аягоз - с. Тарбагатай		141	-5	11.4	
р. Аягоз - г. Аягоз		177	0		
р. Уржар - с. Казымбет		136	0	19.4	
р. Емель - п. Кызылту		122	0	6.18	
р. Акшоқы - с. Акшоқы		366	9	4.47	

**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	392.38	37.096	1250	967	
данные Б ГЭС за 2025 год			392.83	39.257		928	
У-КА ГЭС (08:00 ч.)	327.84	0.66	327.30	0.636	1360		
Шульбинская ГЭС (08:00 ч.)	240.0	2.39	234.30	1.248	3030	1120	Ульби+Оба

И.о. директора

А. Смагулова

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