



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 №97

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

2026 жылғы 27 сәуірдегі сағат 8-ге

ҚҚ: 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.		531	2		
Семей қ. – Ертіс ө.	450	394	-1		
Семиарка а.- Ертіс ө.	550	316	-1	3130	
Ульби Перевалочная а.–Ульбі ө.	380	242	0	484	
Шемонаиха қ. – Оба ө.	430	292	-23	869	
Красный Яр а. – Оба ө.		283	-18		
Преображенка а. – Талменка ө.		178	-8		
Қызыл Кесік а.- Боғаз ө.		233	1	1.55	
Есім а. – Қарғыба (Қарабұға) ө.		425	0		
Шалабай а. – Қызылсу ө.		165	-1	4.56	
Кентерлау а. - Шар ө.	490	344	-4	21.3	
Шар қ. – Шар ө.		257	-1		
Тарбағатай а. – Аягөз ө.		133	-2	9.43	
Аягөз қ. - Аягөз ө.		174	0		
Қазымбет а. – Үржар ө.		140	2	21.3	
Қызылту а. – Емел ө.		119	-3	5.63	
Ақшоқы а. – Ақшоқы ө.		362	-4	3.95	

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	392.43	37.330	959	1290	
2025 жылғы БСЭС мәлімет			392.84	39.305		1250	
Өскемен СЭС (с. 08:00)	327.84	0.66	327.40	0.640	1050		
Шүлбі СЭС (с. 08:00)	240.0	2.39	233.73	1.157	3030	1350	Ульби+Оба

Директордың м.а.

Ш. Базарова

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 №97

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

на 8 часов 27 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, м ³ /с	Состояние водного объекта, толщина льда, см
р. Ертис - с. Баженово		531	2		
р. Ертис - г. Семей	450	394	-1		
р. Ертис - с. Семиярка	550	316	-1	3130	
р. Ульби - с. Ульби Перевалочная	380	242	0	484	
р. Оба - г. Шемонаиха	430	292	-23	869	
р. Оба - с. Красный Яр		283	-18		
р. Талменка – с. Преображенка		178	-8		
р. Богаз - с. Кызыл Кесик		233	1	1.55	
р. Каргыба (Карабуга) - с. Есим		425	0		
р. Кызылсу - с. Шалабай		165	-1	4.56	
р. Шар - аул Кентарлау	490	344	-4	21.3	
р. Шар – г. Чарск		257	-1		
р. Аягоз - с. Тарбагатай		133	-2	9.43	
р. Аягоз - г. Аягоз		174	0		
р. Уржар - с. Казымбет		140	2	21.3	
р. Емель - п. Кызылту		119	-3	5.63	
р. Акшоқы – с. Акшоқы		362	-4	3.95	

Данные ГЭС

Название ГЭС	Нормальный подпорный уровень		Уровень воды, м БС	Объем, км ³	Сброс, м ³ /с	Фактический приток, м ³ /с	Примечание
	Уровень воды, м БС	Объем, км ³					
Б ГЭС (сброс среднее суточный)	394.84	49.62	392.43	37.330	959	1290	
данные Б ГЭС за 2025 год			392.84	39.305		1250	
У-КА ГЭС (08:00 ч.)	327.84	0.66	327.40	0.640	1050		
Шульбинская ГЭС (08:00 ч.)	240.0	2.39	233.73	1.157	3030	1350	Ульби+Оба

И.о. директора

Ш. Базарова

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