



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 №99

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

2026 жылғы 29 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.		530	-4		
Семей қ. – Ертіс ө.	450	396	2		
Семиарка а.- Ертіс ө.	550	317	0	3140	
Ульби Перевалочная а.–Ульбі ө.	380	214	-19	372	
Шемонаиха қ. – Оба ө.	430	280	-20	802	
Красный Яр а. – Оба ө.		269	-11		
Преображенка а. – Талменка ө.		170	-7		
Қызыл Кесік а.- Бөгіз ө.		233	0	1.55	
Есім а. – Қарғыба (Қарабұға) ө.		424	0		
Шалабай а. – Қызылсу ө.		163	-2	4.55	
Кентерлау а. - Шар ө.	490	338	-3	19.2	
Шар қ. – Шар ө.		257	0		
Тарбағатай а. – Аягөз ө.		134	0	9.66	
Аягөз қ. - Аягөз ө.		175	0		
Қазымбет а. – Үржар ө.		143	2	22.8	
Қызылту а. – Емел ө.		120	2	5.81	
Ақшоқы а. – Ақшоқы ө.		368	6	4.74	

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	392.44	37.376	1120	1490	
2025 жылғы БСЭС мәлімет			392.88	39.499		2050	
Өскемен СЭС (с. 08:00)	327.84	0.66	327.70	0.650	1200		
Шүлбі СЭС (с. 08:00)	240.0	2.39	233.05	1.068	2960	1170	Ульби+Оба

Директор

Л. Болатқан

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 №99

Сведения о состоянии водных объектов Абайской области, по данным гидрологического мониторинга  
на государственной сети наблюдений по состоянию  
на 8 часов 29 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	396	2		
р. Ертис - с. Семиятка	550	317	0	3140	
р. Ульби - с. Ульби Перевалочная	380	214	-19	372	
р. Оба - г. Шемонаиха	430	280	-20	802	
р. Оба - с. Красный Яр		269	-11		
р. Талменка - с. Преображенка		170	-7		
р. Богаз - с. Кызыл Кесик		233	0	1.55	
р. Каргыба (Карабуга) - с. Есим		424	0		
р. Кызылсу - с. Шалабай		163	-2	4.55	
р. Шар - аул Кентарлау	490	338	-3	19.2	
р. Шар - г. Чарск		257	0		
р. Аягоз - с. Тарбагатай		134	0	9.66	
р. Аягоз - г. Аягоз		175	0		
р. Уржар - с. Казымбет		143	2	22.8	
р. Емель - п. Кызылту		120	2	5.81	
р. Акшоқы - с. Акшоқы		368	6	4.74	

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	392.44	37.376	1120	1490	
данные Б ГЭС за 2025 год			392.88	39.499		2050	
У-КА ГЭС (08:00 ч.)	327.84	0.66	327.70	0.650	1200		
Шульбинская ГЭС (08:00 ч.)	240.0	2.39	233.05	1.068	2960	1170	Ульби+Оба

Директор

Л. Болатқан

Составил (а): Асқарова І.А.  
Тел.: 8 7232 20 86 75