



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 №90

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

2026 жылғы 20 сәуірдегі сағат 8-ге

ҚҚ: Шұлбі 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.		576	3		
Семей қ. – Ертіс ө.	450	435	-6		
Семиарка а.- Ертіс ө.	550	350	8	3520	Жағадағы мұз үйінділері
Ульби Персвалочник а.–Ульби ө.	380	118	2	115	
Шемонаиха қ. – Оба ө.	430	139	-5	228	
Красный Яр а. – Оба ө.		194	-1		
Преображенка а. – Талменка ө.		180	-10		
Қызыл Кесік а.- Боғаз ө.		232	0	1.18	
Есім а. – Қарғыба (Қарабұға) ө.		428	1		
Шалабай а. – Қызылсу ө.		175	-1	4.95	
Кентерлау а. - Шар ө.	490	358	-1	26.4	
Шар қ. – Шар ө.		255	5		
Тарбағатай а. – Аягөз ө.		148	-3	13.3	
Аягөз қ. - Аягөз ө.		177	0		
Қазымбет а. – Үржар ө.		134	0	18.4	
Қызылту а. – Емел ө.		127	1	7.18	
Ақшоқы а. – Ақшоқы ө.		359	0	3.55	

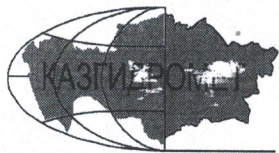
СЭС бойынша мәліметтер

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	392.40	37.189	1140	695	
2025 жылғы БСЭС мәлімет			392.79	39.064		1140	
Өскемен СЭС (с. 08:00)	327.84	0.66	327.00	0.626	1370		
Шұлбі СЭС (с. 08:00)	240.0	2.39	237.22	1.758	3500	343	Ульби+Оба

Директор

Л. Болатқан

Орындаған: Аскарова 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 №90

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

на 8 часов 20 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		576	3		
р. Ертис - г. Семей	450	435	-6		
р. Ертис - с. Семиярка	550	350	8	3520	Навалы льда на берегах
р. Ульби - с. Ульби Перевалочная	380	118	2	115	
р. Оба - г. Шемонаиха	430	139	-5	228	
р. Оба - с. Красный Яр		194	-1		
р. Талменка - с. Преображенка		180	-10		
р. Богаз - с. Кызыл Кесик		232	0	1.18	
р. Каргыба (Карабуга) - с. Есим		428	1		
р. Кызылсу - с. Шалабай		175	-1	4.95	
р. Шар - аул Кентарлау	490	358	-1	26.4	
р. Шар - г. Чарск		255	5		
р. Аягоз - с. Тарбагатай		148	-3	13.3	
р. Аягоз - г. Аягоз		177	0		
р. Уржар - с. Казымбет		134	0	18.4	
р. Емель - п. Кызылту		127	1	7.18	
р. Акшоқы - с. Акшоқы		359	0	3.55	

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	392.40	37.189	1140	695	
данные Б ГЭС за 2025 год			392.79	39.064		1140	
У-КА ГЭС (08:00 ч.)	327.84	0.66	327.00	0.626	1370		
Шульбинская ГЭС (08:00 ч.)	240.0	2.39	237.22	1.758	3500	343	Ульби+Оба

Директор

Л. Болатқан

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