



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 №125

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Абай облсының су нысандарының жай-күйі туралы мәліметтер  
2026 жылғы 1 маусымдағы сағат 8-ге

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.		268	0		
Семей қ. – Ертіс ө.	450	120	-2		
Семиярка а.- Ертіс ө.	550	35	0	662	
Ульби Перевалочная а.–Улбі ө.	380	113	-3	106	
Шемонаиха қ. – Оба ө.	430	149	-8	256	
Қызыл Кесік а.- Боғаз ө.		228	0	0.46	
Есім а. – Қарғыба (Қарабұға) ө.		417	-1		
Шалабай а. – Қызылсу ө.		144	0	0.92	
Кентерлау а. - Шар ө.	490	288	-1	6.54	
Шар қ. – Шар ө.		187	0		
Тарбағатай а. – Аягөз ө.		88	-3	1.71	
Аягөз қ. - Аягөз ө.		158	0		
Қазымбет а. – Үржар ө.		97	-2	4.37	
Қызылту а. – Емел ө.		106	0	3.68	
Ақшоқы а. – Ақшоқы ө.		352	-2	2.04	

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	392.77	38.967	458	942	
2025 жылғы БСЭС мәлімет			393.63	43.240		1100	
Өскемен СЭС (с. 08:00)	327.84	0.66	326.99	0.625	554		
Шұлбі СЭС (с. 08:00)	240.0	2.39	238.50	2.030	658	362	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 №125**

Сведения о состоянии водных объектов Абайской области, по данным гидрологического мониторинга  
на государственной сети наблюдений по состоянию  
на 8 часов 1 июня 2026 года

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		268	0		
р. Ертис - г. Семей	450	120	-2		
р. Ертис - с. Семиарка	550	35	0	662	
р. Ульби - с. Ульби Перевалочная	380	113	-3	106	
р. Оба - г. Шемонаиха	430	149	-8	256	
р. Богаз - с. Кызыл Кесик		228	0	0.46	
р. Каргыба (Карабуга) - с. Есим		417	-1		
р. Кызылсу - с. Шалабай		144	0	0.92	
р. Шар - аул Кентарлау	490	288	-1	6.54	
р. Шар - г. Чарск		187	0		
р. Аягоз - с. Тарбагатай		88	-3	1.71	
р. Аягоз - г. Аягоз		158	0		
р. Уржар - с. Казымбет		97	-2	4.37	
р. Емель - п. Кызылту		106	0	3.68	
р. Акшоқы - с. Акшоқы		352	-2	2.04	

**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	392.77	38.967	458	942	
данные Б ГЭС за 2025 год			393.63	43.240		1100	
У-КА ГЭС (08:00 ч.)	327.84	0.66	326.99	0.625	554		
Шульбинская ГЭС (08:00 ч.)	240.0	2.39	238.50	2.030	658	362	Ульби+Оба

Директор

Л. Болатқан

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