



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 №132

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

2026 жылғы 10 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.		271	0		
Семей қ. – Ертіс ө.	450	123	0		
Семиярка а.- Ертіс ө.	550	41	1	697	
Ульби Перевалочная а.–Ульбі ө.	380	78	0	56.2	
Шемонаиха к. – Оба ө.	430	98	-5	119	
Қызыл Кесік а.- Боғаз ө.		226	0	0.36	
Есім а. – Қарғыба (Қарабұға) ө.		416	0		
Шалабай а. – Қызылсу ө.		145	-1	1.02	
Кентерлау а. - Шар ө.	490	275	-1	3.90	
Шар к. – Шар ө.		185	0		
Тарбағатай а. – Аягөз ө.		78	-2	1.57	
Аягөз қ. - Аягөз ө.		156	0		
Қазымбет а. – Үржар ө.		90	0	2.63	
Қызылту а. – Емел ө.		94	0	2.84	
Ақшоқы а. – Ақшоқы ө.		352	0	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	392.79	39.064	799	1080	
2025 жылғы БСЭС мәлімет			393.72	43.701		1010	
Өскемен СЭС (с. 08:00)	327.84	0.66	326.96	0.624	794		
Шүлбі СЭС (с. 08:00)	240.0	2.39	239.52	2.256	668	175	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 №132**

Сведения о состоянии водных объектов Абайской области, по данным гидрологического мониторинга  
на государственной сети наблюдений по состоянию  
на 8 часов 10 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		271	0		
р. Ертис - г. Семей	450	123	0		
р. Ертис - с. Семиярка	550	41	1	697	
р. Ульби - с. Ульби Перевалочная	380	78	0	56.2	
р. Оба - г. Шемонаиха	430	98	-5	119	
р. Богаз - с. Кызыл Кесик		226	0	0.36	
р. Каргыба (Карабуга) - с. Есим		416	0		
р. Кызылсу - с. Шалабай		145	-1	1.02	
р. Шар - аул Кентарлау	490	275	-1	3.90	
р. Шар - г. Чарск		185	0		
р. Аягоз - с. Тарбагатай		78	-2	1.57	
р. Аягоз - г. Аягоз		156	0		
р. Уржар - с. Казымбет		90	0	2.63	
р. Емель - п. Кызылту		94	0	2.84	
р. Акшоки - с. Акшоки		352	0	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	392.79	39.064	799	1080	
данные Б ГЭС за 2025 год			393.72	43.701		1010	
У-КА ГЭС (08:00 ч.)	327.84	0.66	326.96	0.624	794		
Шульбинская ГЭС (08:00 ч.)	240.0	2.39	239.52	2.256	668	175	Ульби+Оба

Директор

Л. Болатқан

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