



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 №91**

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Шығыс Қазақстан облысының су нысандарының жай-күйі туралы мәліметтер  
2026 жылғы 21 сәуірдегі сағат 8-ге

**ҚЖ:** Алдағы тәулікте Шығыс Қазақстан облысының аумағында температуралық фонның жоғарылауына байланысты сулылықтың ауытқуы күтіледі. Сондай-ақ, Өскемен СЭС су тасталымына байланысты Ертіс өзенінде су деңгейінің көтерілуі күтіледі.

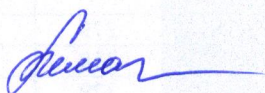
Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су өтімі, м³/с	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Боран а.- Қара Ертіс ө.	560	279	-5	347	
Абылайкит а. – Ертіс ө.	350	358	2		
Уварова а. – Ертіс ө.		329	3		
Мойылды а.- Бас Теректі ө.		121	1	3.46	
Қалжыр а.- Қалжыр ө.		369	-1	26.0	
Сарыөлен а.- Қандысу ө.		79	0	8.52	
Жұмба а.-Үлкен Бөкен ө.		266	-1	5.92	
Мироллюбовка а. - Қайынды ө.		144	-3		
Маралды а. – Күршим ө.		235	2	42.4	
Вознесенка а.- Күршим ө.	350	188	0	45.0	
Көкбастау а. - Нарын ө.		301	0	9.98	
Үлкен Нарын а.- Нарын ө.		161	-1	17.9	
Берель а. – Бұқтырма ө.	290	50	0	21.1	
Барлық а. - Бұқтырма ө.	250(300з)	57	2	71.0	
Сенное а. – Буктырма ө.		99	2		
Быково а. – Буктырма ө.		272	8		
Лесная Пристань а.–Буктырма ө.	580	313	4	193	
Малеевск а. - Хамир ө.		142	5	57.2	
Берел а. - Акберел (Ақбұлқак) ө.		254	1		
Аксу а.-Аксу ө.		94	3	25.8	
Өрел а. - Өрел ө.		145	0	2.17	
Черновое (Аққайнар) а. - Черновая ө.		485	1	6.27	
Средигорное а.- Левая Березовка ө.	200	85	-1	1.31	
Кутиха а.- Тұрғысын ө.		98	11	62.1	
Соловьево а. - Березовка ө.	290	96	-2	1.07	
Алғабас а. – Сибө ө.		114	1		
Самсоновка а. – Абылайкит ө.	420	286	-1	14.5	
Асубұлак а. – Тайынты ө.		276	-4	14.9	
Смолянка а. – Северное ө.		70	-1	1.32	
Шаровка а. – Шаровка ө.		151	4		
Риддер қ. – Үлбі ө.		340	3		
Үлбі Перевалочная а.–Үлбі ө.	380	126	8	129	
Горная Ульбинка а. – Кіші Үлбі ө.	380	183	11		
Новоульбинка а. - Киши Ульби ө.		248	7		
Отрадное а. - Дресвянка ө.		37	-2	1.63	
Герасимовка а. - Ұлан ө.	480	308	0	3.24	
Белокаменка а. - Глубочанка ө.	334	255	1	1.89	
Предгорное а.- Красноярка ө.	350	234	1	10.4	
Каракожа а. - Оба ө.					Байланыс жоқ
Верх Уба а. - Оба ө.	450	209	12		
Шемонаиха қ. – Оба ө.	430	149	10	256	
Быструха а. - Малая Убинка ө.		440	-4		
Гагарин а. - Жартас ө.		147	0	0.43	

Тұғыл а. – Бұқтырма су қ.		543	-2		Толқу
Аксуат а. – Бұқтырма су қ.		546	1		Толқу
Құйған а. – Бұқтырма су қ.		541	1		Толқу
Хайрузовка а. – Бұқтырма су қ.		544	0		
Заводинка а. – Бұқтырма су қ.		535	1		
Селезневка а. – Бұқтырма су қ.		542	3		Мұз жағадан кетуі
Серебрянск қ. – Бұқтырма су қ.		545	3		

### СЭС бойынша мәліметтер

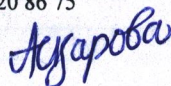
СЭС атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км <sup>3</sup>	Төгім, м <sup>3</sup> /с	Нақты ағын, м <sup>3</sup> /с	Ескерту
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км <sup>3</sup>					
Бұқтырма СЭС (орта тәуліктік)	394.84	49.62	392.39	37.142	1280	698	
2025 жылғы БСЭС мәлімет			392.80	39.112		1000	
Өскемен СЭС (с. 08:00)	327.84	0.66	327.37	0.639	1360		
Шүлбі СЭС (с. 08:00)	240.0	2.39	236.33	1.576	3400	385	Ульби+Оба

Директордың м.а.



А. Смагулова

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 №91**

Сведения о состоянии водных объектов Восточно-Казахстанской области, по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 часов 21 апреля 2026 года

**ОЯ: В ближайшие сутки на территории Восточно-Казахстанской области в связи с повышением температурного фона ожидаются колебания водности. Также, вследствие сбросов с Усть-Каменогорской ГЭС на реке Ертис сохраняется повышенный уровень воды.**

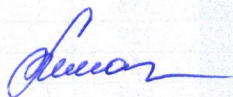
Название гидрологического поста	Критический уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м³/с	Состояние водного объекта, толщина льда, см
р. Кара Ертис - с. Боран	560	279	-5	347	
р. Ертис - с. Абылайкит	350	358	2		
р. Ертис - с. Уварово		329	3		
р. Бас Теректы - с. Мойылды		121	1	3.46	
р. Калжыр - с. Калжыр		369	-1	26.0	
р. Кандысу - с. Сарыолен		79	0	8.52	
р. Улкен Бокен - с. Джумба		266	-1	5.92	
р. Кайынды - с. Мироллюбовка		144	-3		
р. Куршим - с. Маралды		235	2	42.4	
р. Куршим - с. Вознесенка	350	188	0	45.0	
р. Нарын - с. Кокбастау		301	0	9.98	
р. Нарын - с. Улкен Нарын		161	-1	17.9	
р. Буктырма - с. Берель	290	50	0	21.1	
р. Буктырма - с. Барлык	250(300з)	57	2	71.0	
р. Буктырма - с. Сенное		99	2		
р. Буктырма - с. Быково		272	8		
р. Буктырма - с. Лесная Пристань	580	313	4	193	
р. Хамир - с. Малеевск		142	5	57.2	
р. Акберел (Акбулкак) - с. Берел		254	1		
р. Аксу - с. Аксу		94	3	25.8	
р. Урыль - с. Урыль		145	0	2.17	
р. Черновая - с. Черновое (Аккайнар)		485	1	6.27	
р. Левая Березовка - с. Средигорное	200	85	-1	1.31	
р. Тургысын - с. Кутиха		98	11	62.1	
р. Березовка - с. Соловьево	290	96	-2	1.07	
р. Сибирь - с. Алгабас		114	1		
р. Абылайкит - с. Самсоновка	420	286	-1	14.5	
р. Тайынты - с. Асубулак		276	-4	14.9	
р. Смолянка - с. Северное		70	-1	1.32	
р. Шаровка - с. Шаровка		151	4		
р. Ульби - г. Риддер		340	3		
р. Ульби - с. Ульби Перевалочная	380	126	8	129	
р. Киши Ульби - с. Горная Ульбинка	380	183	11		
р. Киши Ульби - с. Новоульбинка		248	7		
р. Дресвянка - с. Отпадное		37	-2	1.63	
р. Улан - с. Герасимовка	480	308	0	3.24	
р. Глубочанка - с. Белокаменка	334	255	1	1.89	
р. Красноярка - с. Предгорное	350	234	1	10.4	
р. Оба - с. Каракожа					Нет связи
р. Оба - с. Верхуба	450	209	12		
р. Оба - г. Шемонаиха	430	149	10	256	
р. Малая Убинка - с. Быструха		440	-4		
р. Жартас - с. Гагарино		147	0	0.43	
вдхр. Буктырма - п. Тугыл		543	-2		Волнение

вдхр. Буктырма - с. Аксуат		546	1		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Куйган		541	1		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Хайрузовка		544	0		
вдхр. Буктырма - с. Заводинка		535	1		
вдхр. Буктырма - с. Селезневка		542	3		Лед относит от берега
вдхр. Буктырма - г. Серебрянск		545	3		

### Данные ГЭС

Название ГЭС	Нормальный подпорный уровень		Уровень воды, м БС	Объем, км <sup>3</sup>	Сброс, м <sup>3</sup> /с	Фактический приток, м <sup>3</sup> /с	Примечание
	Уровень воды, м БС	Объем, км <sup>3</sup>					
Б ГЭС (сброс среднее суточный)	394.84	49.62	392.39	37.142	1280	698	
данные Б ГЭС за 2025 год			392.80	39.112		1000	
У-КА ГЭС (08:00 ч.)	327.84	0.66	327.37	0.639	1360		
Шульбинская ГЭС (08:00 ч.)	240.0	2.39	236.33	1.576	3400	385	Ульби+Оба

И.о. директора



А. Смагулова

Составил (а): Аскарова Г.А.  
Тел.: 8 7232 10 86 75

