



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 №98

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Шығыс Қазақстан облысының су нысандарының жай-күйі туралы мәліметтер
2026 жылғы 28 сәуірдегі сағат 8-ге

ҚҚ: Алдағы тәулікте Шығыс Қазақстан облысының аумағында температуралық фонның жоғарылауына байланысты су деңгейінің көтерілуі күтіледі.

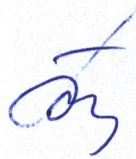
Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су өтімі, м³/с	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Боран а.- Қара Ертіс ө.	560	265	17	323	
Абылайкит а. – Ертіс ө.	350	312	-1		
Уварова а. – Ертіс ө.		339	-3		
Мойылды а.- Бас Теректі ө.		141	3	5.91	
Қалжыр а.- Қалжыр ө.		408	3	33.9	
Сарыөлен а.- Қандысу ө.		84	1	9.35	
Жұмба а.-Үлкен Бөкен ө.		275	0	8.60	
Миролнобовка а. - Қайынды ө.		137	-2		
Маралды а. – Күршім ө.		298	13	82.9	
Вознесенка а.- Күршім ө.	350	242	18	121	
Көкбастау а. - Нарын ө.		310	-2	15.1	
Үлкен Нарын а.- Нарын ө.		176	-3	28.6	
Берель а. – Бұқтырма ө.	290	93	7	48.4	
Барлық а. - Бұқтырма ө.	250(300з)	125	4	270	
Сенное а. – Буктырма ө.		174	4		
Быково а. – Буктырма ө.		356	1		
Лесная Пристань а.- Бұқтырма ө.	580	423	0	620	
Малеевск а. - Хамир ө.		193	-4	160	
Берел а. - Ақберел (Ақбұлқак) ө.		282	6		
Ақсу а.-Ақсу ө.		150	6	99.7	
Өрел а. - Өрел ө.		162	-1	5.03	
Черновое (Аққайнар) а. - Черновая ө.		527	7	5.54	
Средигорное а.- Левая Березовка ө.	200	82	0	1.98	
Кутиха а.- Тұрғысын ө.		182	0	225	
Соловьево а. - Березовка ө.	290	96	-1	1.07	
Алғабас а. – Сибе ө.		128	-1		
Самсоновка а. – Абылайкит ө.	420	297	-2	19.1	
Асубұлак а. – Тайынты ө.		289	0	6.28	
Смолянка а. – Северное ө.		75	1	1.67	
Шаровка а. – Шаровка ө.		196	-3		
Риддер қ. – Үлбі ө.		409	1		
Үлби Перевалочная а.–Үлбі ө.	380	233	-9	446	
Горная Ульбинка а. – Кіші Үлбі ө.	380	257	-11		
Новоульбинка а. - Киши Ульби ө.		305	-8		
Отрадное а. - Дресвянка ө.		27	0	1.87	
Герасимовка а. - Ұлан ө.	480	312	3	6.02	
Белокаменка а. - Глубочанка ө.	334	248	-6	2.30	
Предгорное а.- Красноярка ө.	350	227	-3	9.06	
Каракожа а. - Оба ө.		271	-2	476	
Верх Уба а. - Оба ө.	450	310	-9		
Шемонаиха қ. – Оба ө.	430	300	8	916	
Быструха а. - Малая Убинка ө.		508	-8		
Гагарин а. - Жартас ө.		143	0	0.34	
Тұғыл а. – Бұқтырма су қ.		545	1		Толку

Ақсуат а. – Бұқтырма су қ.		547	2		Толқу
Құйған а. – Бұқтырма су қ.		542	2		Толқу
Хайрузовка а. – Бұқтырма су қ.		543	-3		Толқу
Заводинка а. – Бұқтырма су қ.		536	-2		
Селезневка а. – Бұқтырма су қ.		541	-3		
Серебрянск қ. – Бұқтырма су қ.		544	-3		

СЭС бойынша мәліметтер

СЭС атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км ³	Төгім, м ³ /с	Нақты ағын, м ³ /с	Ескерту
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км ³					
Бұқтырма СЭС (орта тәуліктік)	394.84	49.62	392.43	37.330	1010	1360	
2025 жылғы БСЭС мәлімет			392.86	39.402		1600	
Өскемен СЭС (с. 08:00)	327.84	0.66	327.45	0.641	1050		
Шүлбі СЭС (с. 08:00)	240.0	2.39	233.40	1.110	3020	1360	Ульби+Оба

Директордың м.а.



Ш. Базарова

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 №98

Сведения о состоянии водных объектов Восточно-Казахстанской области, по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 часов 28 апреля 2026 года

ОЯ: В ближайшие сутки на территории Восточно-Казахстанской области в связи с повышением температурного фона ожидаются повышение уровня воды.

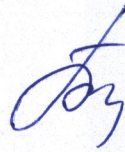
Название гидрологического поста	Критический уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м³/с	Состояние водного объекта, толщина льда, см
р. Кара Ертис - с. Боран	560	265	17	323	
р. Ертис - с. Абылайкит	350	312	-1		
р. Ертис - с. Уварово		339	-3		
р. Бас Теректы - с. Мойылды		141	3	5.91	
р. Калжыр - с. Калжыр		408	3	33.9	
р. Кандысу - с. Сарчюлен		84	1	9.35	
р. Улкен Бокен - с. Джумба		275	0	8.60	
р. Кайынды - с. Миролубовка		137	-2		
р. Куршим - с. Маралды		298	13	82.9	
р. Куршим - с. Вознесенка	350	242	18	121	
р. Нарын - с. Кокбастау		310	-2	15.1	
р. Нарын - с. Улкен Нарын		176	-3	28.6	
р. Буктырма - с. Берель	290	93	7	48.4	
р. Буктырма - с. Барлык	250(300з)	125	4	270	
р. Буктырма - с. Сенное		174	4		
р. Буктырма - с. Быково		356	1		
р. Буктырма - с. Лесная Пристань	580	423	0	620	
р. Хамир - с. Малеевск		193	-4	160	
р. Акберел (Акбулкак) - с. Берел		282	6		
р. Аксу - с. Аксу		150	6	99.7	
р. Урыль - с. Урыль		162	-1	5.03	
р. Черновая - с. Черновое (Аккайнар)		527	7	5.54	
р. Левая Березовка - с. Средигорное	200	82	0	1.98	
р. Тургысын - с. Кутиха		182	0	225	
р. Березовка - с. Соловьево	290	96	-1	1.07	
р. Сибе - с. Алгабас		128	-1		
р. Абылайкит - с. Самсоновка	420	297	-2	19.1	
р. Тайынты - с. Асубулак		289	0	6.28	
р. Смолянка - с. Северное		75	1	1.67	
р. Шаровка - с. Шаровка		196	-3		
р. Ульби - г. Риддер		409	1		
р. Ульби - с. Ульби Перевалочная	380	233	-9	446	
р. Киши Ульби - с. Горная Ульбинка	380	257	-11		
р. Киши Ульби - с. Новоульбинка		305	-8		
р. Дресвянка - с. Отрадное		27	0	1.87	
р. Улан - с. Герасимовка	480	312	3	6.02	
р. Глубочанка - с. Белокаменка	334	248	-6	2.30	
р. Красноярка - с. Предгорное	350	227	-3	9.06	
р. Оба - с. Каракожа		271	-2	476	
р. Оба - с. Верхуба	450	310	-9		
р. Оба - г. Шемонаиха	430	300	8	916	
р. Малая Убинка - с. Быструха		508	-8		
р. Жартас - с. Гагарино		143	0	0.34	
вдхр. Буктырма - п. Тугыл		545	1		Волнение

вдхр. Буктырма - с. Аксуат		547	2		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Куйган		542	2		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Хайрузовка		543	-3		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Заводинка		536	-2		
вдхр. Буктырма - с. Селезневка		541	-3		
вдхр. Буктырма - г. Серебрянск		544	-3		

Данные ГЭС

Название ГЭС	Нормальный подпорный уровень		Уровень воды, м БС	Объем, км ³	Сброс, м ³ /с	Фактический приток, м ³ /с	Примечание
	Уровень воды, м БС	Объем, км ³					
Б ГЭС (сброс среднее суточный)	394.84	49.62	392.43	37.330	1010	1360	
данные Б ГЭС за 2025 год			392.86	39.402		1600	
У-КА ГЭС (08:00 ч.)	327.84	0.66	327.45	0.641	1050		
Шульбинская ГЭС (08:00 ч.)	240.0	2.39	233.40	1.110	3020	1360	Ульби+Оба

И.о. директора



Ш. Базарова

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

