



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 №100

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Шығыс Қазақстан облысының су нысандарының жай-күйі туралы мәліметтер
2026 жылғы 30 сәуірдегі сағат 8-ге

ҚҚ: Алдағы тәулікте Шығыс Қазақстан облысының аумағында температуралық фонның жоғарылауына байланысты сулылықтың ауытқуы күтіледі. Сондай-ақ, Өскемен СЭС су тасталымына байланысты Ертіс өзенінде жоғарғы су деңгейі сақталады.

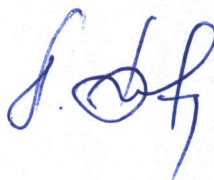
Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су өтімі, м³/с	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Боран а.- Қара Ертіс ө.	560	296	15	417	
Абылайкит а. – Ертіс ө.	350	344	7		
Уварова а. – Ертіс ө.		340	8		
Мойылды а.- Бас Теректі ө.		145	1	6.47	
Қалжыр а.- Қалжыр э.		409	-10	34.1	
Сарыөлен а.- Қандысу ө.		84	0	6.55	
Жұмба а.-Үлкен Бөкен ө.		264	-3	6.05	
Миролубовка а. - Қайынды ө.		133	-2		
Маралды а. – Күршім ө.		284	-25	84.7	
Вознесенка а.- Күршім ө.	350	242	-14	121	
Көкбастау а. - Нарын ө.		303	-4	13.3	
Үлкен Нарын а.- Нарын ө.		172	-3	25.6	
Берель а. – Бұқтырма ө.	290	94	3	49.3	
Барлық а. - Бұқтырма ө.	250(300з)	130	-10	289	
Сенное а. – Бұқтырма ө.		177	-7		
Быково а. – Бұқтырма ө.		347	-15		
Лесная Пристань а.–Бұқтырма ө.	580	402	-30	510	
Малеевск а. - Хамир ө.		168	-15	107	
Берел а. - Ақберел (Ақбұлқак) ө.		335	2		
Ақсу а.-Ақсу ө.		136	-14	77.2	
Өрел а. - Өрел ө.		157	-6	4.15	
Черновое (Аққайнар) а. - Черновая ө.		521	-4	5.18	
Средигорное а.- Левая Березовка ө.	200	83	1	2.07	
Кутиха а.- Тұрғысын ө.		151	-31	148	
Соловьево а. - Березовка ө.	290	95	0	1.06	
Алғабас а. – Сибе ө.		121	-3		
Самсоновка а. – Абылайкит ө.	420	290	-4	16.1	
Асубұлак а. – Тайынты ө.		287	0	5.96	
Смолянка а. – Северное ө.		73	-1	1.52	
Шаровка а. – Шаровка ө.		179	-6		
Риддер қ. – Үлбі ө.		390	-10		
Үлби Перевалочная а.–Үлбі ө.	380	188	-26	284	
Горная Ульбинка а. – Кіші Үлбі ө.	380	221	-20		
Новоульбинка а. - Киши Ульби ө.		280	-11		
Отрадное а. - Дресвянка ө.		26	0	2.30	
Герасимовка а. - Ұлан ө.	480	310	0	5.87	
Белокаменка а. - Глубочанка ө.	334	242	-3	2.03	
Предгорное а.- Красноярка ө.	350	219	-3	7.63	
Каракожа а. - Оба ө.		231	-20	335	
Верх Уба а. - Оба ө.	450	268	-22		
Шемонаиха қ. – Оба ө.	430	247	-33	632	
Быструха а. - Малая Убинка ө.		451	-34		

Гагарин а. - Жаргас ө.		142	-1	0.32	
Тұғыл а. – Бұқтырма су қ.		548	-1		Толку
Аксуат а. – Бұқтырма су қ.		549	3		Толку
Күйған а. – Бұқтырма су қ.		539	4		Толку
Хайрузовка а. – Бұқтырма су қ.		546	5		Толку
Заводинка а. – Бұқтырма су қ.		535	2		
Селезневка а. – Бұқтырма су қ.		541	5		
Серебрянск қ. – Бұқтырма су қ.		545	4		

СЭС бойынша мәліметтер

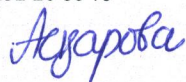
СЭС атауы	Қалыпты тірек денгейі		Су денгейі, м БЖ	Көлем, км ³	Төгім, м ³ /с	Нақты ағын, м ³ /с	Ескерту
	Су денгейі, м БЖ	Көлем, км ³					
Бұқтырма СЭС (орта тәуліктік)	394.84	49.62	392.45	37.423	1130	1260	
2025 жылғы БСЭС мәлімет			392.88	39.499		2810	
Өскемен СЭС (с. 08:00)	327.84	0.66	327.58	0.646	1250		
Шүлбі СЭС (с. 08:00)	240.0	2.39	232.64	1.006	2650	916	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 №100

Сведения о состоянии водных объектов Восточно-Казахстанской области, по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию
на 8 часов 30 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.

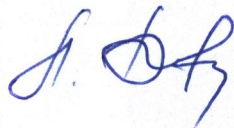
Название гидрологического поста	Критический уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м³/с	Состояние водного объекта, толщина льда, см
р. Кара Ертис - с. Боран	560	296	15	417	
р. Ертис - с. Абылайкит	350	344	7		
р. Ертис - с. Уварово		340	8		
р. Бас Теректы - с. Мойылды		145	1	6.47	
р. Калжыр - с. Калжыр		409	-10	34.1	
р. Кандысу - с. Сарьюлен		84	0	6.55	
р. Улкен Бокен - с. Джумба		264	-3	6.05	
р. Кайынды - с. Миролубовка		133	-2		
р. Куршим - с. Маралды		284	-25	84.7	
р. Куршим - с. Вознесенка	350	242	-14	121	
р. Нарын - с. Кокбастау		303	-4	13.3	
р. Нарын - с. Улкен Нарын		172	-3	25.6	
р. Буктырма - с. Берель	290	94	3	49.3	
р. Буктырма - с. Барлык	250(300з)	130	-10	289	
р. Буктырма - с. Сенное		177	-7		
р. Буктырма - с. Бяково		347	-15		
р. Буктырма - с. Лесная Пристань	580	402	-30	510	
р. Хамир - с. Малеевск		168	-15	107	
р. Акберел (Акбулкак) - с. Берел		335	2		
р. Аксу - с. Аксу		136	-14	77.2	
р. Урьль - с. Урьль		157	-6	4.15	
р. Черновая - с. Черновое (Аккайнар)		521	-4	5.18	
р. Левая Березовка - с. Средигорное	200	83	1	2.07	
р. Тургысын - с. Кутиха		151	-31	148	
р. Березовка - с. Соловьево	290	95	0	1.06	
р. Сибе - с. Алгабас		121	-3		
р. Абылайкит - с. Самсоновка	420	290	-4	16.1	
р. Тайынты - с. Асубулак		287	0	5.96	
р. Смолянка - с. Северное		73	-1	1.52	
р. Шаровка - с. Шаровка		179	-6		
р. Ульби - г. Риддер		390	-10		
р. Ульби - с. Ульби Перевалочная	380	188	-26	284	
р. Киши Ульби - с. Горная Ульбинка	380	221	-20		
р. Киши Ульби - с. Новоульбинка		280	-11		
р. Дресвянка - с. Отрадное		26	0	2.30	
р. Улан - с. Герасимовка	480	310	0	5.87	
р. Глубочанка - с. Белокаменка	334	242	-3	2.03	
р. Красноярка - с. Предгорное	350	219	-3	7.63	
р. Оба - с. Каракожа		231	-20	335	
р. Оба - с. Верхуба	450	268	-22		
р. Оба - г. Шемонаиха	430	247	-33	632	
р. Малая Убинка - с. Быструха		451	-34		
р. Жартас - с. Гагарино		142	-1	0.32	

вдхр. Буктырма - п. Тугыл		548	-1		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Аксуат		549	3		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Куйган		539	4		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Хайрузовка		546	5		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Заводинка		535	2		
вдхр. Буктырма - с. Селезневка		541	5		
вдхр. Буктырма - г. Серебрянск		545	4		

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	392.45	37.423	1130	1260	
данные Б ГЭС за 2025 год			392.88	39.499		2810	
У-КА ГЭС (08:00 ч.)	327.84	0.66	327.58	0.646	1250		
Шульбинская ГЭС (08:00 ч.)	240.0	2.39	232.64	1.006	2650	916	Ульби+Оба

Директор



Л. Болатқан

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

