



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 №108

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Шығыс Қазақстан облысының су нысандарының жай-күйі туралы мәліметтер

2026 жылғы 8 мамырдағы сағат 8-ге

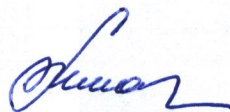
Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су өтімі, м³/с	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Боран а.- Қара Ертіс ө.	560	296	-1	397	
Абылайкит а. – Ертіс ө.	350	189	-11		
Уварова а. – Ертіс ө.		205	-12		
Мойылды а.- Бас Теректі ө.		127	-1	4.13	
Қалжыр а.- Қалжыр ө.		380	-1	28.3	
Сарыөлен а.- Қандысу ө.		82	0	6.31	
Жұмба а.-Үлкен Бөкен ө.		248	-2	3.18	
Мироллюбовка а. - Қайыңды ө.		121	-1		
Маралды а. – Күршім ө.		280	-2	78.1	
Вознесенка а.- Күршім ө.	350	221	-2	83.8	
Көкбастау а. - Нарын ө.		293	1	10.7	
Үлкен Нарын а.- Нарын ө.		159	-1	16.6	
Берель а. – Бұқтырма ө.	290	130	7	104	
Барлық а. - Бұқтырма ө.	250(300з)	139	5	296	
Сенное а. – Буктырма ө.		179	4		
Быково а. – Буктырма ө.		342	2		
Лесная Пристань а.–Бұқтырма ө.	580	393	8	467	
Малеевск а. - Хамир ө.		157	1	88.5	
Берел а. - Ақберел (Ақбұлқак) ө.		346	6		
Ақсу а.-Ақсу ө.		127	-1	64.1	
Өрел а. - Өрел ө.		149	0	2.81	
Черновое (Аққайнар) а. - Черновая ө.		523	1	5.30	
Средигорное а.- Левая Березовка ө.	200	80	-1	1.85	
Кутиха а.- Тұрғысын ө.		165	7	180	
Соловьево а. - Березовка ө.	290	87	0	0.93	
Алғабас а. – Сибө ө.		108	0		
Самсоновка а. – Абылайкит ө.	420	273	-1	9.97	
Асубұлак а. – Тайынты ө.		270	-3	3.35	
Смолянка а. – Северное ө.		68	-1	1.19	
Шаровка а. – Шаровка ө.		182	4		
Риддер қ. – Үлбі ө.		397	7		
Үлбі Перевалочная а.–Үлбі ө.	380	156	5	195	
Горная Ульбинка а. – Кіші Үлбі ө.	380	182	1		
Новоульбинка а. - Киши Ульби ө.		232	0		
Отрадное а. - Дресвянка ө.		23	0	1.94	
Герасимовка а. - Ұлан ө.	480	305	-1	5.49	
Белокаменка а. - Глубочанка ө.	334	220	0	1.25	
Предгорное а.- Красноярка ө.	350	203	-1	4.96	
Каракожа а. - Оба ө.		226	12	318	
Верх Уба а. - Оба ө.	450	245	20		
Шемонаиха қ. – Оба ө.	430	191	13	395	
Быструха а. - Малая Убинка ө.		424	10		
Гагарин а. - Жартас ө.		141	0	0.30	
Тұғыл а. – Бұқтырма су қ.		555	4		Толқу
Ақсуат а. – Бұқтырма су қ.		553	0		Толқу
Құйған а. – Бұқтырма су қ.		549	3		Толқу

Хайрузовка а. – Бұқтырма су қ.		555	1		
Заводинка а. – Бұқтырма су қ.		546	-1		
Селезневка а. – Бұқтырма су қ.		554	2		
Серебрянск қ. – Бұқтырма су қ.		555	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	392.52	37.760	366	1180	
2025 жылғы БСЭС мәлімет			393.08	40.481		1340	
Өскемен СЭС (с. 08:00)	327.84	0.66	327.17	0.632	361		
Шұлбі СЭС (с. 08:00)	240.0	2.39	234.32	1.251	666	590	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 №108

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

на 8 часов 8 мая 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. Кара Ертис - с. Боран	560	296	-1	397	
р. Ертис - с. Абылайкит	350	189	-11		
р. Ертис - с. Уварово		205	-12		
р. Бас Теректы - с. Мойылды		127	-1	4.13	
р. Калжыр - с. Калжыр		380	-1	28.3	
р. Кандысу - с. Сарыолен		82	0	6.31	
р. Улкен Бокен - с. Джумба		248	-2	3.18	
р. Кайынды - с. Миролубовка		121	-1		
р. Куршим - с. Маралды		280	-2	78.1	
р. Куршим - с. Вознесенка	350	221	-2	83.8	
р. Нарын - с. Кокбастау		293	1	10.7	
р. Нарын - с. Улкен Нарын		159	-1	16.6	
р. Буктырма - с. Берель	290	130	7	104	
р. Буктырма - с. Барлык	250(300з)	139	5	296	
р. Буктырма - с. Сенное		179	4		
р. Буктырма - с. Быково		342	2		
р. Буктырма - с. Лесная Пристань	580	393	8	467	
р. Хамир - с. Малеевск		157	1	88.5	
р. Акберел (Акбуллак) – с. Берел		346	6		
р. Аксу - с. Аксу		127	-1	64.1	
р. Урьль - с. Урьль		149	0	2.81	
р. Черновая - с. Черновое (Аккайнар)		523	1	5.30	
р. Левая Березовка - с. Средигорное	200	80	-1	1.85	
р. Тургысын - с. Кутиха		165	7	180	
р. Березовка - с. Соловьево	290	87	0	0.93	
р. Сибе - с. Алгабас		108	0		
р. Абылайкит - с. Самсоновка	420	273	-1	9.97	
р. Тайынты – с. Асубулак		270	-3	3.35	
р. Смолянка - с. Северное		68	-1	1.19	
р. Шаровка - с. Шаровка		182	4		
р. Ульби - г. Риддер		397	7		
р. Ульби - с. Ульби Перевалочная	380	156	5	195	
р. Киши Ульби - с. Горная Ульбинка	380	182	1		
р. Киши Ульби - с. Новоульбинка		232	0		
р. Дресвянка - с. Отрадное		23	0	1.94	
р. Улан - с. Герасимовка	480	305	-1	5.49	
р. Глубочанка - с. Белокаменка	334	220	0	1.25	
р. Красноярка - с. Предгорное	350	203	-1	4.96	
р. Оба - с. Каракожа		226	12	318	
р. Оба - с. Верхуба	450	245	20		
р. Оба - г. Шемонаиха	430	191	13	395	
р. Малая Убинка - с. Быструха		424	10		
р. Жартас - с. Гагарино		141	0	0.30	
вдхр. Буктырма - п. Тугыл		555	4		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Аксуат		553	0		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Куйган		549	3		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Хайрузовка		555	1		
вдхр. Буктырма - с. Заводинка		546	-1		

вдхр. Буктырма - с. Селезневка		554	2		
вдхр. Буктырма - г. Серебрянск		555	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	392.52	37.760	366	1180	
данные Б ГЭС за 2025 год			393.08	40.481		1340	
У-КА ГЭС (08:00 ч.)	327.84	0.66	327.17	0.632	361		
Шульбинская ГЭС (08:00 ч.)	240.0	2.39	234.32	1.251	666	590	Ульби+Оба



И.о. директора

А. Смагулова

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

