



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 №112

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

2026 жылғы 12 мамырдағы сағат 8-ге

ҚҚ: Алдағы тәулікте Шығыс Қазақстан облысының аумағында жауын-шашынның түсуіне байланысты өзендерде су деңгейінің көтерілуі күтіледі.

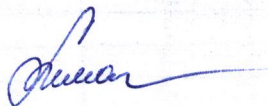
Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су өтімі, м³/с	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Боран а.- Қара Ертіс ө.	560	335	26	525	
Абылайкит а. – Ертіс ө.	350	190	2		
Уварова а. – Ертіс ө.		235	-5		
Мойылды а.- Бас Теректі ө.		124	-2	3.79	
Қалжыр а.- Қалжыр ө.		384	-2	29.1	
Сарыөлен а.- Қандысу ө.		84	2	6.55	
Жұмба а.-Үлкен Бөкен ө.		251	0	3.64	
Мироллюбовка а. - Қайынды ө.		118	-2		
Маралды а. – Күршім ө.		301	-11	90.4	
Вознесенка а.- Күршім ө.	350	267	9	183	
Көкбастау а. - Нарын ө.		304	3	13.6	
Үлкен Нарын а.- Нарын ө.		166	3	21.3	
Берель а. – Бұқтырма ө.	290	255	36	614	
Барлық а. – Бұқтырма ө.	250(300з)	212	8	723	
Сенное а. – Бұқтырма ө.		267	21		
Быково а. – Бұқтырма ө.		414	9		
Лесная Пристань а.–Бұқтырма ө.	580	486	6	1020	
Малеевск а. - Хамир ө.		206	-11	193	
Берел а. - Акберел (Ақбұлқак) ө.		378	-1		
Ақсу а.-Ақсу ө.		141	-9	85.0	
Өрел а. - Өрел ө.		159	7	4.50	
Черновое (Аққайнар) а. - Черновая ө.		539	0	6.26	
Средигорное а.- Левая Березовка ө.	200	80	1	1.85	
Кутиха а.- Тұрғысын ө.		161	-41	152	
Соловьево а. - Березовка ө.	290	88	1	0.95	
Алғабас а. – Сибө ө.		108	0		
Самсоновка а. – Абылайкит ө.	420	271	-3	9.36	
Асубұлак а. – Тайынты ө.		270	-2	5.58	
Смолянка а. – Северное ө.		67	-3	1.14	
Шаровка а. – Шаровка ө.		176	-31		
Риддер қ. – Үлбі ө.		428	-11		
Ульби Перевалочная а.–Үлбі ө.	380	184	-50	272	
Горная Ульбинка а. – Кіші Үлбі ө.	380	189	-22		
Новоульбинка а. - Киши Ульби ө.		234	-28		
Отрадное а. - Дресвянка ө.		22	-2	1.84	
Герасимовка а. - Ұлан ө.	480	305	-5	5.49	
Белокаменка а. - Глубочанка ө.	334	225	-8	1.40	
Предгорное а.- Красноярка ө.	350	210	-9	6.09	
Каракожа а. - Оба ө.		248	-78	393	
Верх Уба а. - Оба ө.	450	289	-24		
Шемонаиха қ. – Оба ө.	430	318	27	1030	
Быструха а. - Малая Убинка ө.		454	-3		
Гагарин а. - Жартас ө.		140	-1	0.28	

Тұғыл а. – Бұқтырма су қ.		570	5		Толку, судың келуі
Аксуат а. – Бұқтырма су қ.		559	-1		Толку
Құйған а. – Бұқтырма су қ.		557	2		Толку
Хайрузовка а. – Бұқтырма су қ.		560	-2		Толку
Заводинка а. – Бұқтырма су қ.		549	-6		Толку, судың қайтуы
Селезневка а. – Бұқтырма су қ.		554	-5		
Серебрянск қ. – Бұқтырма су қ.		553	-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	392.62	38.243	251	1970	
2025 жылғы БСЭС мәлімет			393.20	41.078		2830	
Өскемен СЭС (с. 08:00)	327.84	0.66	327.10	0.629	360		
Шүлбі СЭС (с. 08:00)	240.0	2.39	235.75	1.470	663	1300	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 №112

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

на 8 часов 12 мая 2026 года

ОЯ: В ближайшие сутки на территории Восточно-Казахстанской области в связи выпадением осадков ожидаются повышение уровня воды на реках.


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 Ертіс - с. Боран	560	335	26	525	
р. Ертіс - с. Абылайкит	350	190	2		
р. Ертіс - с. Уварово		235	-5		
р. Бас Теректы - с. Мойылды		124	-2	3.79	
р. Калжыр - с. Калжыр		384	-2	29.1	
р. Кандысу - с. Сарыолен		84	2	6.55	
р. Улкен Бокен - с. Джумба		251	0	3.64	
р. Кайынды - с. Миролобовка		118	-2		
р. Куршим - с. Маралды		301	-11	90.4	
р. Куршим - с. Вознесенка	350	267	9	183	
р. Нарын - с. Кокбастау		304	3	13.6	
р. Нарын - с. Улкен Нарын		166	3	21.3	
р. Буктырма - с. Берель	290	255	36	614	
р. Буктырма - с. Барлык	250(300з)	212	8	723	
р. Буктырма - с. Сенное		267	21		
р. Буктырма - с. Быково		414	9		
р. Буктырма - с. Лесная Пристань	580	486	6	1020	
р. Хамир - с. Малеевск		206	-11	193	
р. Акберел (Акбуллак) - с. Берел		378	-1		
р. Аксу - с. Аксу		141	-9	85.0	
р. Урыль - с. Урыль		159	7	4.50	
р. Черновая - с. Черновое (Аккайнар)		539	0	6.26	
р. Левая Березовка - с. Средигорное	200	80	1	1.85	
р. Тургысын - с. Кутиха		161	-41	152	
р. Березовка - с. Соловьево	290	88	1	0.95	
р. Сибе - с. Алгабас		108	0		
р. Абылайкит - с. Самсоновка	420	271	-3	9.36	
р. Тайынты - с. Асубулак		270	-2	5.58	
р. Смолянка - с. Северное		67	-3	1.14	
р. Шаровка - с. Шаровка		176	-31		
р. Ульби - г. Риддер		428	-11		
р. Ульби - с. Ульби Перевалочная	380	184	-50	272	
р. Киши Ульби - с. Горная Ульбинка	380	189	-22		
р. Киши Ульби - с. Новоульбинка		234	-28		
р. Дресвянка - с. Отрадное		22	-2	1.84	
р. Улан - с. Герасимовка	480	305	-5	5.49	
р. Глубочанка - с. Белокаменка	334	225	-8	1.40	
р. Красноярка - с. Предгорное	350	210	-9	6.09	
р. Оба - с. Каракожа		248	-78	393	
р. Оба - с. Верхуба	450	289	-24		
р. Оба - г. Шемонаиха	430	318	27	1030	
р. Малая Убинка - с. Быструха		454	-3		
р. Жартас - с. Гагарино		140	-1	0.28	
вдхр. Буктырма - п. Тугыл		570	5		Волнение, нагон воды
вдхр. Буктырма - с. Аксуат		559	-1		Волнение

вдхр. Буктырма - с. Куйган		557	2		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Хайрузовка		560	-2		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Заводинка		549	-6		Волнение, сгон воды
вдхр. Буктырма - с. Селезневка		554	-5		
вдхр. Буктырма - г. Серебрянск		553	-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	392.62	38.243	251	1970	
данные Б ГЭС за 2025 год			393.20	41.078		2830	
У-КА ГЭС (08:00 ч.)	327.84	0.66	327.10	0.629	360		
Шульбинская ГЭС (08:00 ч.)	240.0	2.39	235.75	1.470	663	1300	Ульби+Оба

Директор



Л. Болатқан

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

