



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 №92

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Шығыс Қазақстан облысының су нысандарының жай-күйі туралы мәліметтер
2026 жылғы 22 сәуірдегі сағат 8-ге

ҚҚ: Алдағы тәулікте Шығыс Қазақстан облысының аумағында жауын-шашынның түсуіне және температуралық фонның жоғарылауына байланысты су деңгейінің көтерілуі күтіледі. Сондай-ақ, Өскемен СЭС су тасталымына байланысты Ертіс өзенінде жоғарғы су деңгейі сақталады.

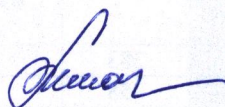
Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су өтімі, м³/с	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Боран а.- Қара Ертіс ө.	560	283	4	359	
Абылайкит а. – Ертіс ө.	350	358	0		
Уварова а. – Ертіс ө.		333	4		
Мойылды а.- Бас Теректі ө.		122	1	3.57	
Қалжыр а.- Қалжыр ө.		370	1	26.2	
Сарыөлен а.- Қандысу ө.		80	1	8.68	
Жұмба а.- Үлкен Бөкен ө.		264	-2	5.20	
Миролубовка а. - Қайыңды ө.		142	-2		
Маралды а. – Күршім ө.		237	2	39.3	
Вознесенка а.- Күршім ө.	350	185	-3	42.4	
Көкбастау а. - Нарын ө.		301	0	9.98	
Үлкен Нарын а.- Нарын ө.		161	0	17.9	
Берель а. – Бұқтырма ө.	290	52	2	22.0	
Барлық а. - Бұқтырма ө.	250(300з)	60	3	75.6	
Сенное а. – Буктырма ө.		103	4		
Быково а. – Буктырма ө.		272	0		
Лесная Пристань а.-Бұқтырма ө.	580	320	7	210	
Малеевск а. - Хамир ө.		149	7	65.7	
Берел а. - Ақберел (Ақбұлқак) ө.		255	1		
Аксу а.-Аксу ө.		97	3	28.7	
Өрел а. - Өрел ө.		146	1	2.33	
Черновое (Аққайнар) а. - Черновая ө.		486	1	6.30	
Средигорное а.- Левая Березовка ө.	200	84	-1	1.27	
Кутиха а.- Тұрғысын ө.		101	3	65.6	
Соловьево а. - Березовка ө.	290	95	-1	1.06	
Алғабас а. – Сибе ө.		112	-2		
Самсоновка а. – Абылайкит ө.	420	285	-1	14.1	
Асубұлак а. – Тайынты ө.		272	-4	11.3	
Смолянка а. – Северное ө.		70	0	1.32	
Шаровка а. – Шаровка ө.		157	6		
Риддер қ. – Үлбі ө.		349	9		
Үлби Перевалочная а.– Үлбі ө.	380	142	16	162	
Горная Ульбинка а. – Кіші Үлбі ө.	380	194	11		
Новоульбинка а. - Кіші Үлби ө.		254	6		
Отрадное а. - Дресвянка ө.		36	-1	1.56	
Герасимовка а. - Ұлан ө.	480	308	0	5.63	
Белокаменка а. - Глубочанка ө.	334	259	4	2.04	
Предгорное а.- Красноярка ө.	350	234	0	10.4	
Каракожа а. - Оба ө.					Байланыс жоқ
Верх Уба а. - Оба ө.	450	227	18		
Шемонаиха қ. – Оба ө.	430	174	25	335	
Быструха а. - Малая Убинка ө.		451	11		

Гагарин а. - Жартас ө.		145	-2	0.38	
Тұғыл а. – Бұқтырма су қ.		541	-2		Толқу
Ақсуат а. – Бұқтырма су қ.		544	-2		Толқу
Күйған а. – Бұқтырма су қ.		542	1		Толқу
Хайрузовка а. – Бұқтырма су қ.		544	0		
Заводинка а. – Бұқтырма су қ.		535	0		
Селезневка а. – Бұқтырма су қ.		540	-2		Толық емес мұзқұрсау
Серебрянск қ. – Бұқтырма су қ.		545	0		

СЭС бойынша мәліметтер

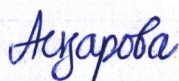
СЭС атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км ³	Төгім, м ³ /с	Нақты ағын, м ³ /с	Ескерту
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км ³					
Бұқтырма СЭС (орта тәуліктік)	394.84	49.62	392.38	37.096	1200	728	
2025 жылғы БСЭС мәлімет			392.81	39.160		934	
Өскемен СЭС (с. 08:00)	327.84	0.66	327.22	0.633	1350		
Шүлбі СЭС (с. 08:00)	240.0	2.39	235.55	1.438	3050	497	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 №92

Сведения о состоянии водных объектов Восточно-Казахстанской области, по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 часов 22 апреля 2026 года

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

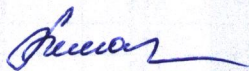
Название гидрологического поста	Критический уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м³/с	Состояние водного объекта, толщина льда, см
р. Кара Ертис - с. Боран	560	283	4	359	
р. Ертис - с. Абылайкит	350	358	0		
р. Ертис - с. Уварово		333	4		
р. Бас Теректы - с. Мойылды		122	1	3.57	
р. Калжыр - с. Калжыр		370	1	26.2	
р. Кандысу - с. Сарыюлен		80	1	8.68	
р. Улкен Бокен - с. Джумба		264	-2	5.20	
р. Кайынды - с. Миролюбовка		142	-2		
р. Куршим - с. Маралды		237	2	39.3	
р. Куршим - с. Вознесенка	350	185	-3	42.4	
р. Нарын - с. Кокбастау		301	0	9.98	
р. Нарын - с. Улкен Нарын		161	0	17.9	
р. Буктырма - с. Берель	290	52	2	22.0	
р. Буктырма - с. Барлык	250(300з)	60	3	75.6	
р. Буктырма - с. Сенное		103	4		
р. Буктырма - с. Быково		272	0		
р. Буктырма - с. Лесная Пристань	580	320	7	210	
р. Хамир - с. Малеевск		149	7	65.7	
р. Акберел (Акбулкак) - с. Берел		255	1		
р. Аксу - с. Аксу		97	3	28.7	
р. Урыль - с. Урыль		146	1	2.33	
р. Черновая - с. Черновое (Аккайнар)		486	1	6.30	
р. Левая Березовка - с. Средигорное	200	84	-1	1.27	
р. Тургысын - с. Кутиха		101	3	65.6	
р. Березовка - с. Соловьево	290	95	-1	1.06	
р. Сибе - с. Алгабас		112	-2		
р. Абылайкит - с. Самсоновка	420	285	-1	14.1	
р. Тайынты - с. Асубулак		272	-4	11.3	
р. Смолянка - с. Северное		70	0	1.32	
р. Шаровка - с. Шаровка		157	6		
р. Ульби - г. Риддер		349	9		
р. Ульби - с. Ульби Перевалочная	380	142	16	162	
р. Киши Ульби - с. Горная Ульбинка	380	194	11		
р. Киши Ульби - с. Новоульбинка		254	6		
р. Дресвянка - с. Отрадное		36	-1	1.56	
р. Улан - с. Герасимовка	480	308	0	5.63	
р. Глубочанка - с. Белокаменка	334	259	4	2.04	
р. Красноярка - с. Предгорное	350	234	0	10.4	
р. Оба - с. Каракожа					Нет связи
р. Оба - с. Верхуба	450	227	18		
р. Оба - г. Шемонаиха	430	174	25	335	
р. Малая Убинка - с. Быструха		451	11		
р. Жартас - с. Гагарино		145	-2	0.38	

вдхр. Буктырма - п. Тугыл		541	-2		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Аксуат		544	-2		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Куйган		542	1		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Хайрузовка		544	0		
вдхр. Буктырма - с. Заводинка		535	0		
вдхр. Буктырма - с. Селезневка		540	-2		Неполный ледостав
вдхр. Буктырма - г. Серебрянск		545	0		

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	392.38	37.096	1200	728	
данные Б ГЭС за 2025 год			392.81	39.160		934	
У-КА ГЭС (08:00 ч.)	327.84	0.66	327.22	0.633	1350		
Шульбинская ГЭС (08:00 ч.)	240.0	2.39	235.55	1.438	3050	497	Ульби+Оба

И.о. директора



А. Смагулова

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

