



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 №84

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Шығыс Қазақстан облысының су нысандарының жай-күйі туралы мәліметтер  
2026 жылғы 14 сәуірдегі сағат 8-ге

**ҚҚ:** Алдағы тәулікте Шығыс Қазақстан облысының аумағында жауын-шашынның түсуіне байланысты қардың қарқынды еруі жалғасады және су деңгейінің көтерілуі күтіледі. Беткейлік ағындар қалыптасуы мүмкін.

Сондай-ақ, Өскемен СЭС су тасталымының артуына байланысты Ертіс өзенінде су деңгейінің көтерілуі күтіледі.

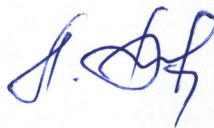
Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су өтімі, м³/с	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Боран а.- Қара Ертіс ө.	560	324	4	487	
Абылайкит а. – Ертіс ө.	350	348	2		
Уварова а. – Ертіс ө.		342	4		
Мойылды а.- Бас Теректі ө.		113	1	2.66	
Қалжыр а.- Қалжыр ө.		397	8	31.7	
Сарыөлен а.- Қандысу ө.		84	1	9.35	
Жұмба а.-Үлкен Бөкен ө.		304	0	27.4	
Мироллюбовка а. - Қайынды ө.		166	-2		
Маралды а. – Күршим ө.		265	-2	54.4	
Вознесенка а.- Күршім ө.	350	217	5	77.7	
Көкбастау а. - Нарын ө.		323	-9	27.2	
Үлкен Нарын а.- Нарын ө.		179	-8	31.0	
Берель а. – Бұқтырма ө.	290	54	-3	21.8	Қалдық жағалық мұздар
Барлық а. - Бұқтырма ө.	250(300з)	81	-11	107	Қалдық жағалық мұздар
Сенное а. – Бұқтырма ө.		122	-9		Қалдық жағалық мұздар
Быково а. – Бұқтырма ө.		327	-2		
Лесная Пристань а.–Бұқтырма ө.	580	361	-20	336	
Малеевск а. - Хамир ө.		159	-12	79.1	
Берел а. - Акберел (Акбұлқақ) ө.		261	-2		Қалдық жағалық мұздар
Аксу а.-Аксу ө.		114	-12	47.2	
Өрел а. - Өрел ө.		151	-4	3.14	
Черновое (Аққайнар) а. - Черновая ө.		496	-3	6.89	
Средигорное а.- Левая Березовка ө.	200	89	-1	1.49	
Кутиха а.- Тұрғысын ө.		116	-21	85.7	
Соловьево а. - Березовка ө.	290	111	-5	1.33	
Алғабас а. – Сибө ө.		137	0		
Самсоновка а. – Абылайкит ө.	420	302	-2	21.5	
Асубұлак а. – Тайынты ө.		288	5	34.0	
Смолянка а. – Северное ө.		74	0	1.59	
Шаровка а. – Шаровка ө.		166	-4		
Риддер қ. – Үлбі ө.		371	-6		
Ульби Перевалочная а.–Үлбі ө.	380	185	-18	275	
Горная Ульбинка а. – Кіші Үлбі ө.	380	223	-18		
Новоульбинка а. - Киши Ульби ө.		277	-31		
Отрадное а. - Дресвянка ө.		53	-7	2.96	
Герасимовка а. - Ұлан ө.	480	305	0	2.95	
Белокаменка а. - Глубочанка ө.	334	277	-5	2.84	
Предгорное а.- Красноярка ө.	350	267	-5	17.0	
Каракожа а. - Оба ө.		199	-14	234	
Верх Уба а. - Оба ө.	450	253	-14		

Шемонаиха к. – Оба ө.	430	228	-27	545	
Быструха а. - Малая Убинка ө.		500	-39		
Гагарин а. - Жартас ө.		148	0	0.45	
Тұғыл а. – Бұқтырма су қ.		550	6		Мұз жағадан кетуі, толқу
Ақсуат а. – Бұқтырма су қ.		544	2		Мұз жағадан кетуі, қалдық жағалық мұздар
Құйған а. – Бұқтырма су қ.		539	-1		Толқу
Хайрузовка а. – Бұқтырма су қ.		543	-1		Араласқан мұз, мұз жағадан кетуі
Заводинка а. – Бұқтырма су қ.		551	1		Толық емес мұзқұрсау
Селезневка а. – Бұқтырма су қ.		544	1		Толық емес мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Серебрянск к. – Бұқтырма су қ.		543	-4		

### СЭС бойынша мәліметтер

СЭС атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км <sup>3</sup>	Төгім, м <sup>3</sup> /с	Нақты ағын, м <sup>3</sup> /с	Ескерту
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км <sup>3</sup>					
Бұқтырма СЭС (орта тәуліктік)	394.84	49.62	392.45	37.423	1140	1080	
2025 жылғы БСЭС мәлімет			392.62	38.243		1780	
Өскемен СЭС (с. 08:00)	327.84	0.66	327.31	0.636	1270		
Шұлбі СЭС (с. 08:00)	240.0	2.39	240.89	2.633	3520	820	Ульби+Оба

Директор



Л. Болатқан

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 №84**

Сведения о состоянии водных объектов Восточно-Казахстанской области, по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 часов 14 апреля 2026 года

**ОЯ:** В ближайшие сутки на территории Восточно-Казахстанской области в связи с выпадением осадков продолжится интенсивное снеготаяние, ожидаются подъемы уровней воды на реках. Возможно формирование склонового стока.

Также из-за увеличения сброса из Усть-Каменогорской ГЭС на реке Ертис ожидаются подъёмы уровней воды.

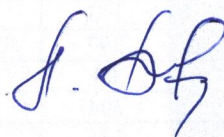
Название гидрологического поста	Критический уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м³/с	Состояние водного объекта, толщина льда, см
р. Кара Ертис - с. Боран	560	324	4	487	
р. Ертис - с. Абылайкит	350	348	2		
р. Ертис - с. Уварово		342	4		
р. Бас Теректы - с. Мойылды		113	1	2.66	
р. Калжыр - с. Калжыр		397	8	31.7	
р. Кандысу - с. Сарыолен		84	1	9.35	
р. Улкен Бокен - с. Джумба		304	0	27.4	
р. Кайынды - с. Миролубовка		166	-2		
р. Куршим - с. Маралды		265	-2	54.4	
р. Куршим - с. Вознесенка	350	217	5	77.7	
р. Нарын - с. Кокбастау		323	-9	27.2	
р. Нарын - с. Улкен Нарын		179	-8	31.0	
р. Буктырма - с. Берель	290	54	-3	21.8	Остаточные забереги
р. Буктырма - с. Барлык	250(300з)	81	-11	107	Остаточные забереги
р. Буктырма - с. Сенное		122	-9		Остаточные забереги
р. Буктырма - с. Быково		327	-2		
р. Буктырма - с. Лесная Пристань	580	361	-20	336	
р. Хамир - с. Малеевск		159	-12	79.1	
р. Акберел (Акбулкак) - с. Берел		261	-2		Остаточные забереги
р. Аксу - с. Аксу		114	-12	47.2	
р. Урыль - с. Урыль		151	-4	3.14	
р. Черновая - с. Черновое (Аккайнар)		496	-3	6.89	
р. Левая Березовка - с. Средигорное	200	89	-1	1.49	
р. Тургысын - с. Кутиха		116	-21	85.7	
р. Березовка - с. Соловьево	290	111	-5	1.33	
р. Сибе - с. Алгабас		137	0		
р. Абылайкит - с. Самсоновка	420	302	-2	21.5	
р. Тайынты - с. Асубулак		288	5	34.0	
р. Смолянка - с. Северное		74	0	1.59	
р. Шаровка - с. Шаровка		166	-4		
р. Ульби - г. Риддер		371	-6		
р. Ульби - с. Ульби Перевалочная	380	185	-18	275	
р. Киши Ульби - с. Горная Ульбинка	380	223	-18		
р. Киши Ульби - с. Новоульбинка		277	-31		
р. Дресвянка - с. Среднее		53	-7	2.96	
р. Улан - с. Герасимовка	480	305	0	2.95	
р. Глубочанка - с. Белокаменка	334	277	-5	2.84	
р. Красноярка - с. Предгорное	350	267	-5	17.0	
р. Оба - с. Каракожа		199	-14	234	
р. Оба - с. Верхуба	450	253	-14		
р. Оба - г. Шемонаиха	430	228	-27	545	

р. Малая Убинка - с. Быструха		500	-39		
р. Жартас - с. Гагарино		148	0	0.45	
вдхр. Буктырма - г. Тугыл		550	6		Лед относит от берега, волнение
вдхр. Буктырма - с. Аксуат		544	2		Лед относит от берега, остаточные забереги
вдхр. Буктырма - с. Куйган		539	-1		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Хайрузовка		543	-1		Ледяная каша, лед относит от берега
вдхр. Буктырма - с. Заводинка		551	1		Неполный ледостав
вдхр. Буктырма - с. Селезневка		544	1		Неполный ледостав, вода на льду
вдхр. Буктырма - г. Серебрянск		543	-4		

### Данные ГЭС

Название ГЭС	Нормальный подпорный уровень		Уровень воды, м БС	Объем, км <sup>3</sup>	Сброс, м <sup>3</sup> /с	Фактический приток, м <sup>3</sup> /с	Примечание
	Уровень воды, м БС	Объем, км <sup>3</sup>					
Б ГЭС (сброс среднее суточный)	394.84	49.62	392.45	37.423	1140	1080	
данные Б ГЭС за 2025 год			392.62	38.243		1780	
У-КА ГЭС (08:00 ч.)	327.84	0.66	327.31	0.636	1270		
Шульбинская ГЭС (08:00 ч.)	240.0	2.39	240.89	2.633	3520	820	Ульби+Оба

Директор



Л. Болатқан

Составил (а): Аскарман И.А.  
Тел.: 8 7232 20 86 75