



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 №97

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Шығыс Қазақстан облысының су нысандарының жай-күйі туралы мәліметтер
2026 жылғы 27 сәуірдегі сағат 8-ге

ҚҚ: Алдағы тәулікте Шығыс Қазақстан облысының аумағында жауын-шашынның түсуіне байланысты 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	248	1	278	
Абылайкит а. – Ертіс ө.	350	313	0		
Уварова а. – Ертіс ө.		342	-3		
Мойылды а.- Бас Теректі ө.		138	8	5.50	
Қалжыр а.- Қалжыр ө.		405	2	33.3	
Сарыөлен а.- Қандысу ө.		83	0	9.18	
Жұмба а.-Үлкен Бөкен ө.		275	-1	8.60	
Мироллюбовка а. - Қайынды ө.		139	-2		
Маралды а. – Күршім ө.		285	-1	76.2	
Вознесенка а.- Күршім ө.	350	224	-3	88.4	
Көкбастау а. - Нарын ө.		312	-6	15.6	
Үлкен Нарын а.- Нарын ө.		179	-4	31.0	
Берель а. – Бұқтырма ө.	290	86	2	42.6	
Барлық а. - Бұқтырма ө.	250(300з)	121	5	237	
Сенное а. – Буктырма ө.		170	3		
Быково а. – Буктырма ө.		355	-1		
Лесная Пристань а.-Бұқтырма ө.	580	423	0	620	
Малеевск а. - Хамир ө.		197	2	169	
Берел а. - Ақберел (Ақбұлқақ) ө.		286	7		
Ақсу а.-Ақсу ө.		144	2	89.8	
Өрел а. - Өрел ө.		163	1	5.20	
Черновое (Аққайнар) а. - Черновая ө.		520	4	5.13	
Средигорное а.- Левая Березовка ө.	200	82	1	1.98	
Кутиха а.- Тұрғысын ө.		182	0	225	
Соловьево а. - Березовка ө.	290	97	-1	1.09	
Алғабас а. – Сибө ө.		129	-3		
Самсоновка а. – Абылайкит ө.	420	299	-2	20.0	
Асубұлақ а. – Тайынты ө.		289	4	6.28	
Смолянка а. – Северное ө.		74	1	1.59	
Шаровка а. – Шаровка ө.		199	3		
Риддер қ. – Үлбі ө.		408	7		
Үлби Перевалочная а.–Үлбі ө.	380	242	0	484	
Горная Ульбинка а. – Кіші Үлбі ө.	380	268	-3		
Новоульбинка а. - Киші Ульби ө.		313	-7		
Отрадное а. - Дресвянка ө.		27	-1	1.87	
Герасимовка а. - Ұлан ө.	480	309	0	5.79	
Белокаменка а. - Глубочанка ө.	334	254	-4	2.59	
Предгорное а.- Красноярка ө.	350	230	-6	9.61	
Каракожа а. - Оба ө.		273	10	484	
Верх Уба а. - Оба ө.	450	319	1		
Шемонаиха қ. – Оба ө.	430	292	-23	869	
Быструха а. - Малая Убинка ө.		516	-14		
Гагарин а. - Жартас ө.		143	0	0.34	
Тұғыл а. – Бұқтырма су қ.		544	1		Толқу

Аксуат а. – Бұқтырма су қ.		545	2		Толқу
Күйған а. – Бұқтырма су қ.		540	3		Толқу
Хайрузовка а. – Бұқтырма су қ.		546	-1		
Заводинка а. – Бұқтырма су қ.		538	-1		
Селезневка а. – Бұқтырма су қ.		544	1		
Серебрянск қ. – Бұқтырма су қ.		547	0		

СЭС бойынша мәліметтер

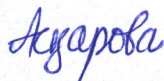
СЭС атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км ³	Төгім, м ³ /с	Нақты ағын, м ³ /с	Ескерту
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км ³					
Бұқтырма СЭС (орта тәуліктік)	394.84	49.62	392.43	37.330	959	1290	
2025 жылғы БСЭС мәлімет			392.84	39.305		1250	
Өскемен СЭС (с. 08:00)	327.84	0.66	327.40	0.640	1050		
Шүлбі СЭС (с. 08:00)	240.0	2.39	233.73	1.157	3030	1350	Ульби+Оба

Директордың м.а.



Ш. Базарова

Орындаған: Асқарова Г.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 №97

Сведения о состоянии водных объектов Восточно-Казахстанской области, по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию
на 8 часов 27 апреля 2026 года

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

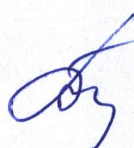
Название гидрологического поста	Критический уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м³/с	Состояние водного объекта, толщина льда, см
р. Кара Ертис - с. Боран	560	248	1	278	
р. Ертис - с. Абылайкит	350	313	0		
р. Ертис - с. Уварово		342	-3		
р. Бас Теректы - с. Мойылды		138	8	5.50	
р. Калжыр - с. Калжыр		405	2	33.3	
р. Кандысу - с. Сарыолен		83	0	9.18	
р. Улкен Бокен - с. Джумба		275	-1	8.60	
р. Кайынды - с. Миролюбовка		139	-2		
р. Куршим - с. Маралды		285	-1	76.2	
р. Куршим - с. Вознесенка	350	224	-3	88.4	
р. Нарын - с. Кокбастау		312	-6	15.6	
р. Нарын - с. Улкен Нарын		179	-4	31.0	
р. Буктырма - с. Берель	290	86	2	42.6	
р. Буктырма - с. Барлык	250(300з)	121	5	237	
р. Буктырма - с. Сенное		170	3		
р. Буктырма - с. Быково		355	-1		
р. Буктырма - с. Лесная Пристань	580	423	0	620	
р. Хамир - с. Малеевск		197	2	169	
р. Акберел (Акбулкак) – с. Берел		286	7		
р. Аксу - с. Аксу		144	2	89.8	
р. Урыль - с. Урыль		163	1	5.20	
р. Черновая - с. Черновое (Аккайнар)		520	4	5.13	
р. Левая Березовка - с. Средигорное	200	82	1	1.98	
р. Тургысын - с. Кутиха		182	0	225	
р. Березовка - с. Соловьево	290	97	-1	1.09	
р. Сибе - с. Алгабас		129	-3		
р. Абылайкит - с. Самсоновка	420	299	-2	20.0	
р. Тайынты – с. Асубулак		289	4	6.28	
р. Смолянка - с. Северное		74	1	1.59	
р. Шаровка - с. Шаровка		199	3		
р. Ульби - г. Риддер		408	7		
р. Ульби - с. Ульби Перевалочная	380	242	0	484	
р. Киши Ульби - с. Горная Ульбинка	380	268	-3		
р. Киши Ульби - с. Новоульбинка		313	-7		
р. Дресвянка - с. Отрадное		27	-1	1.87	
р. Улан - с. Герасимовка	480	309	0	5.79	
р. Глубочанка - с. Белокаменка	334	254	-4	2.59	
р. Красноярка - с. Предгорное	350	230	-6	9.61	
р. Оба - с. Каракожа		273	10	484	
р. Оба - с. Верхуба	450	319	1		
р. Оба - г. Шемонаиха	430	292	-23	869	
р. Малая Убинка - с. Быструха		516	-14		
р. Жартас - с. Гагарино		143	0	0.34	
вдхр. Буктырма - п. Тугыл		544	1		Волнение

вдхр. Буктырма - с. Аксуат		545	2		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Куйган		540	3		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Хайрузовка		546	-1		
вдхр. Буктырма - с. Заводинка		538	-1		
вдхр. Буктырма - с. Селезневка		544	1		
вдхр. Буктырма - г. Серебрянск		547	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	392.43	37.330	959	1290	
данные Б ГЭС за 2025 год			392.84	39.305		1250	
У-КА ГЭС (08:00 ч.)	327.84	0.66	327.40	0.640	1050		
Шульбинская ГЭС (08:00 ч.)	240.0	2.39	233.73	1.157	3030	1350	Ульби+Оба

И.о. директора



Ш. Базарова

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

Аскарова