



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 №131

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Шығыс Қазақстан облысының су нысандарының жай-күйі туралы мәліметтер
2026 жылғы 9 маусымдағы сағат 8-ге

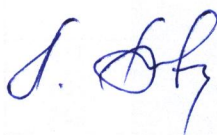
Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су өтімі, м³/с	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Боран а.- Қара Ертіс ө.	560	356	5	590	
Абылайкит а. – Ертіс ө.	350	266	2		
Уварова а. – Ертіс ө.		245	-1		
Мойылды а.- Бас Теректі ө.		116	-1	2.95	
Қалжыр а.- Калжыр ө.		345	0	21.2	
Сарыөлен а.- Қандысу ө.		59	1	3.84	
Жұмба а.-Үлкен Бөкен ө.		215	-1	0.97	
Миролобовка а. - Қайыңды ө.		99	-2		
Маралды а. – Күршим ө.		249	-4	60.0	
Вознесенка а.- Күршім ө.	350	193	0	64.0	
Көкбастау а. - Нарын ө.		286	0	7.59	
Үлкен Нарын а.- Нарын ө.		147	0	11.7	
Берель а. – Бұқтырма ө.	290	159	-15	194	
Барлық а. - Бұқтырма ө.	250(300з)	140	2	345	
Сенное а. – Буктырма ө.		177	-3		
Лесная Пристань а.-Бұқтырма ө.	580	361	2	366	
Малеевск а. - Хамир ө.		121	-3	42.0	
Берел а. - Акберел (Акбұлқак) ө.		353	-4		
Аксу а.-Аксу ө.		85	-1	18.1	
Өрел а. - Өрел ө.		149	0	2.81	
Черновое (Акқайнар) а. - Черновая ө.		472	1	2.86	
Средигорное а.- Левая Березовка ө.	200	70	0	1.29	
Кутиха а.- Тұрғысын ө.		108	23	66.3	
Соловьево а. - Березовка ө.	290	76	0	0.66	
Алғабас а. – Сибө ө.		106	0		
Самсоновка а. – Абылайкит ө.	420	249	-1	5.51	
Асубұлак а. – Тайынты ө.		242	-3	1.28	
Смолянка а. – Северное ө.		55	0	0.59	
Шаровка а. – Шаровка ө.		143	0		
Риддер қ. – Үлбі ө.		384	0		
Үлби Перевалочная а.–Үлбі ө.	380	78	-3	56.2	
Горная Ульбинка а. – Кіші Үлбі ө.	380	123	-1		
Отрадное а. - Дресвянка ө.		12	0	1.18	
Герасимовка а. - Ұлан ө.	480	280	0	2.51	
Белокаменка а. - Глубочанка ө.	334	206	-1	0.77	
Предгорное а.- Красноярка ө.	350	187	-1	3.03	
Каракожа а. - Оба ө.		156	-4	119	
Верх Уба а. - Оба ө.	450	176	-1		
Шемонаиха қ. – Оба ө.	430	103	-6	128	
Быструха а. - Малая Убинка ө.		372	0		
Гагарин а. - Жартас ө.		138	0	0.24	
Тұғыл а. – Бұқтырма су қ.		581	2		Толқу
Аксуат а. – Бұқтырма су қ.		578	0		Толқу
Күйған а. – Бұқтырма су қ.		579	0		Толқу
Хайрузовка а. – Бұқтырма су қ.		575	-3		

Заводинка а. – Бұқтырма су қ.		572	-5		
Селезневка а. – Бұқтырма су қ.		570	-5		
Серебрянск қ. – Бұқтырма су қ.		574	-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	392.78	39.016	785	1120	
2025 жылғы БСЭС мәлімет			393.71	43.650		999	
Өскемен СЭС (с. 08:00)	327.84	0.66	326.95	0.624	794		
Шұлбі СЭС (с. 08:00)	240.0	2.39	239.41	2.234	670	184	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 №131

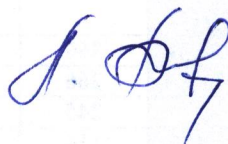
Сведения о состоянии водных объектов Восточно-Казахстанской области, по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию
на 8 часов 9 июня 2026 года

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	356	5	590	
р. Ертис - с. Абылайкит	350	266	2		
р. Ертис - с. Уварово		245	-1		
р. Бас Теректы - с. Мойылды		116	-1	2.95	
р. Калжыр - с. Калжыр		345	0	21.2	
р. Кандысу - с. Сарыюлен		59	1	3.84	
р. Улкен Бокен - с. Джумба		215	-1	0.97	
р. Кайынды - с. Миролнобовка		99	-2		
р. Куршим - с. Маралды		249	-4	60.0	
р. Куршим - с. Вознесенка	350	193	0	64.0	
р. Нарын - с. Кокбастау		286	0	7.59	
р. Нарын - с. Улкен Нарын		147	0	11.7	
р. Буктырма - с. Берель	290	159	-15	194	
р. Буктырма - с. Барлык	250(300з)	140	2	345	
р. Буктырма - с. Сенное		177	-3		
р. Буктырма - с. Лесная Пристань	580	361	2	366	
р. Хамир - с. Малеевск		121	-3	42.0	
р. Акберел (Акбулкак) - с. Берел		353	-4		
р. Аксу - с. Аксу		85	-1	18.1	
р. Урыль - с. Урыль		149	0	2.81	
р. Черновая - с. Черновое (Аккайнар)		472	1	2.86	
р. Левая Березовка - с. Средигорное	200	70	0	1.29	
р. Тургысын - с. Кутиха		108	23	66.3	
р. Березовка - с. Соловьево	290	76	0	0.66	
р. Сибе - с. Алгабас		106	0		
р. Абылайкит - с. Самсоновка	420	249	-1	5.51	
р. Тайынты - с. Асубулак		242	-3	1.28	
р. Смолянка - с. Северное		55	0	0.59	
р. Шаровка - с. Шаровка		143	0		
р. Ульби - г. Риддер		384	0		
р. Ульби - с. Ульби Перевалочная	380	78	-3	56.2	
р. Киши Ульби - с. Горная Ульбинка	380	123	-1		
р. Дресвянка - с. Отрадное		12	0	1.18	
р. Улан - с. Герасимовка	480	280	0	2.51	
р. Глубочанка - с. Белокаменка	334	206	-1	0.77	
р. Красноярка - с. Предгорное	350	187	-1	3.03	
р. Оба - с. Каракожа		156	-4	119	
р. Оба - с. Верхуба	450	176	-1		
р. Оба - г. Шемонаиха	430	103	-6	128	
р. Малая Убинка - с. Быструха		372	0		
р. Жартас - с. Гагарино		138	0	0.24	
вдхр. Буктырма - п. Тугыл		581	2		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Аксуат		578	0		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Куйган		579	0		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Хайрузовка		575	-3		
вдхр. Буктырма - с. Заводинка		572	-5		
вдхр. Буктырма - с. Селезневка		570	-5		
вдхр. Буктырма - г. Серебрянск		574	-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	392.78	39.016	785	1120	
данные Б ГЭС за 2025 год			393.71	43.650		999	
У-КА ГЭС (08:00 ч.)	327.84	0.66	326.95	0.624	794		
Шульбинская ГЭС (08:00 ч.)	240.0	2.39	239.41	2.234	670	184	Ульби+Оба

Директор



Л. Болатқан

Составил (а): Аскарова Г.А.
Тел.: 8 7232 20 86 75

