



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 №126

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Шығыс Қазақстан облысының су нысандарының жай-күйі туралы мәліметтер
2026 жылғы 2 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	246	-2	255	
Абылайкит а. – Ертіс ө.	350	214	0		
Уварова а. – Ертіс ө.		215	1		
Мойылды а.- Бас Теректі ө.		122	-1	3.57	
Қалжыр а.- Қалжыр ө.		347	2	21.6	
Сарыөлен а.- Қандысу ө.		66	-1	4.54	
Жұмба а.-Үлкен Бөкен ө.		221	-3	1.38	
Миролубовка а. - Қайыңды ө.		105	-1		
Маралды а. – Күршім ө.		245	11	57.6	
Вознесенка а.- Күршім ө.	350	190	-6	60.4	
Көкбастау а. - Нарын ө.		287	0	7.80	
Үлкен Нарын а.- Нарын ө.		149	-1	12.4	
Берель а. – Бұқтырма ө.	290	162	18	204	
Барлық а. - Бұқтырма ө.	250(300з)	125	9	281	
Сенное а. – Буктырма ө.		164	10		
Лесная Пристань а.–Бұқтырма ө.	580	364	8	500	
Малеевск а. - Хамир ө.		148	2	74.7	
Берел а. - Акберел (Ақбұлқак) ө.		348	9		
Аксу а.-Аксу ө.		95	-3	26.8	
Өрел а. - Өрел ө.		148	0	2.65	
Черновое (Аққайнар) а. - Черновая ө.		494	0	3.78	
Средигорное а.- Левая Березовка ө.	200	74	-1	1.50	
Кутиха а.- Тұрғысын ө.		151	7	132	
Соловьево а. - Березовка ө.	290	79	0	0.71	
Алғабас а. – Сибө ө.		107	0		
Самсоновка а. – Абылайкит ө.	420	255	-1	5.25	
Асубұлак а. – Тайынты ө.		247	-3	1.80	
Смолянка а. – Северное ө.		57	0	0.67	
Шаровка а. – Шаровка ө.		154	-2		
Риддер қ. – Үлбі ө.		413	10		
Ульби Перевалочная а.–Үлбі ө.	380	118	5	115	
Горная Ульбинка а. – Кіші Үлбі ө.	380	133	-3		
Отрадное а. - Дресвянка ө.		14	-2	1.38	
Герасимовка а. - Ұлан ө.	480	285	-1	2.73	
Белокаменка а. - Глубочанка ө.	334	209	-1	0.83	
Предгорное а.- Красноярка ө.	350	190	-1	3.52	
Каракожа а. - Оба ө.		195	3	222	
Верх Уба а. - Оба ө.	450	197	-2		
Шемонаиха қ. – Оба ө.	430	143	-6	239	
Быструха а. - Малая Убинка ө.		384	0		
Гагарин а. - Жартас ө.		139	0	0.26	
Тұғыл а. – Бұқтырма су қ.		576	0		Толқу
Аксуат а. – Бұқтырма су қ.		577	1		Толқу
Құйған а. – Бұқтырма су қ.		579	-2		Толқу
Хайрузовка а. – Бұқтырма су қ.		576	0		

Заводинка а. – Бұқтырма су қ.		575	1		
Селезневка а. – Бұқтырма су қ.		572	0		
Серебрянск қ. – Бұқтырма су қ.		575	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	392.77	38.967	582	984	
2025 жылғы БСЭС мәлімет			393.64	43.292		1010	
Өскемен СЭС (с. 08:00)	327.84	0.66	327.07	0.628	553		
Шұлбі СЭС (с. 08:00)	240.0	2.39	238.60	2.056	656	354	Ульби+Оба

Директордың м.а.



И. Сёрегина

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 №126

Сведения о состоянии водных объектов Восточно-Казахстанской области, по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 часов 2 июня 2026 года

Название гидрологического поста	Критический уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м ³ /с	Состояние водного объекта, толщина льда, см
р. Кара Ертис - с. Боран	560	246	-2	255	
р. Ертис - с. Абылайкит	350	214	0		
р. Ертис - с. Уварово		215	1		
р. Бас Теректы - с. Мойылды		122	-1	3.57	
р. Калжыр - с. Калжыр		347	2	21.6	
р. Кандысу - с. Сарыолен		66	-1	4.54	
р. Улкен Бокен - с. Джумба		221	-3	1.38	
р. Кайынды - с. Миролюбовка		105	-1		
р. Куршим - с. Маралды		245	11	57.6	
р. Куршим - с. Вознесенка	350	190	-6	60.4	
р. Нарын - с. Кокбастау		287	0	7.80	
р. Нарын - с. Улкен Нарын		149	-1	12.4	
р. Буктырма - с. Берель	290	162	18	204	
р. Буктырма - с. Барлык	250(300з)	125	9	281	
р. Буктырма - с. Сенное		164	10		
р. Буктырма - с. Лесная Пристань	580	364	8	500	
р. Хамир - с. Малеевск		148	2	74.7	
р. Акберел (Акбулкак) – с. Берел		348	9		
р. Аксу - с. Аксу		95	-3	26.8	
р. Урьль - с. Урьль		148	0	2.65	
р. Черновая - с. Черновое (Аккайнар)		494	0	3.78	
р. Левая Березовка - с. Средигорное	200	74	-1	1.50	
р. Тургысын - с. Кутиха		151	7	132	
р. Березовка - с. Соловьево	290	79	0	0.71	
р. Сибе - с. Алгабас		107	0		
р. Абылайкит - с. Самсоновка	420	255	-1	5.25	
р. Тайынты – с. Асубулак		247	-3	1.80	
р. Смолянка - с. Северное		57	0	0.67	
р. Шаровка - с. Шаровка		154	-2		
р. Ульби - г. Риддер		413	10		
р. Ульби - с. Ульби Перевалочная	380	118	5	115	
р. Киши Ульби - с. Горная Ульбинка	380	133	-3		
р. Дресвянка - с. Отрадное		14	-2	1.38	
р. Улан - с. Герасимовка	480	285	-1	2.73	
р. Глубочанка - с. Белокаменка	334	209	-1	0.83	
р. Красноярка - с. Предгорное	350	190	-1	3.52	
р. Оба - с. Каракожа		195	3	222	
р. Оба - с. Верхуба	450	197	-2		
р. Оба - г. Шемонаиха	430	143	-6	239	
р. Малая Убинка - с. Быструха		384	0		
р. Жартас - с. Гагарино		139	0	0.26	
вдхр. Буктырма - п. Тугыл		576	0		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Аксуат		577	1		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Куйган		579	-2		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Хайрузовка		576	0		
вдхр. Буктырма - с. Заводинка		575	1		
вдхр. Буктырма - с. Селезневка		572	0		
вдхр. Буктырма - г. Серебрянск		575	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	392.77	38.967	582	984	
данные Б ГЭС за 2025 год			393.64	43.292		1010	
У-КА ГЭС (08:00 ч.)	327.84	0.66	327.07	0.628	553		
Шульбинская ГЭС (08:00 ч.)	240.0	2.39	238.60	2.056	656	354	Ульби+Оба

И.о. директора



И. Сёрегина

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

