



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 №144

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Шығыс Қазақстан облысының су нысандарының жай-күйі туралы мәліметтер
2026 жылғы 26 маусымдағы сағат 8-ге

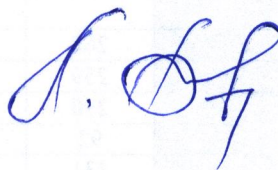
Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су өтімі, м³/с	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Боран а.- Қара Ертіс ө.	560	268	3	311	
Абылайкит а. – Ертіс ө.	350	259	42		
Уварова а. – Ертіс ө.		210	5		
Мойылды а.- Бас Теректі ө.		92	1	1.03	
Қалжыр а.- Қалжыр ө.		331	0	16.7	
Сарыөлен а.- Қандысу ө.		60	1	3.93	
Жұмба а.-Үлкен Бөкен ө.		211	5	0.74	
Миролубовка а. - Қайынды ө.		88	0		
Маралды а. – Күршім ө.		225	0	27.4	
Вознесенка а.- Күршім ө.	350	183	-1	52.5	
Көкбастау а. - Нарын ө.		281	5	6.64	
Үлкен Нарын а.- Нарын ө.		145	3	8.67	
Берель а. – Бұқтырма ө.	290	107	-5	83.2	
Барлық а. - Бұқтырма ө.	250(300з)	92	0	162	
Сенное а. – Бұқтырма ө.		125	-2		
Лесная Пристань а.-Бұқтырма ө.	580	300	3	178	
Малеевск а. - Хамир ө.		99	3	23.8	
Берел а. - Ақберел (Ақбұлқак) ө.		328	-4		
Ақсу а.-Ақсу ө.		69	1	6.65	
Өрел а. - Өрел ө.		145	0	2.17	
Черновое (Аққайнар) а. - Черновая ө.		450	1	2.11	
Катон-Қарагай а. - Сарымсақты ө.		323	2		
Средигорное а.- Левая Березовка ө.	200	75	6	1.55	
Кутиха а.- Тұрғысын ө.		64	-5	22.9	
Соловьево а. - Березовка ө.	290	72	1	0.61	
Алғабас а. – Сибө ө.		104	0		
Самсоновка а. – Абылайкит ө.	420	241	1	2.24	
Асубұлак а. – Тайынты ө.		234	0	0.66	
Смолянка а. – Северное ө.		53	1	0.53	
Шаровка а. – Шаровка ө.		138	31		
Риддер қ. – Үлбі ө.		344	2		
Ульби Перевалочная а.–Үлбі ө.	380	42	4	23.4	
Горная Ульбинка а. – Кіші Үлбі ө.	380	111	2		
Отрадное а. - Дресвянка ө.		9	0	0.43	
Герасимовка а. - Ұлан ө.	480	278	0	1.74	
Белокаменка а. - Глубочанка ө.	334	204	4	0.60	
Предгорное а.- Красноярка ө.	350	185	2	2.73	
Қарақожа а. - Оба ө.		142	0	39.6	
Верх Уба а. - Оба ө.	450	138	-3		
Шемонаиха қ. – Оба ө.	430	48	-1	57.1	
Быструха а. - Малая Убинка ө.		357	5		
Гагарин а. - Жартас ө.		138	0	0.24	
Тұғыл а. – Бұқтырма су қ.		585	12		Толқу, судың келуі
Ақсуат а. – Бұқтырма су қ.		578	0		Толқу
Құйған а. – Бұқтырма су қ.		573	-1		Толқу

Хайрузовка а. – Бұқтырма су қ.		576	-3		Толку
Заводинка а. – Бұқтырма су қ.		570	-8		
Селезневка а. – Бұқтырма су қ.		574	-3		
Серебрянск к. – Бұқтырма су қ.		577	-2		

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	392.73	38.774	560	592	
2025 жылғы БСЭС мәлімет			393.71	43.650		692	
Өскемен СЭС (с. 08:00)	327.84	0.66	327.28	0.635	742		
Шұлбі СЭС (с. 08:00)	240.0	2.39	239.77	2.326	803	80.5	Ульби+Оба

Директор



Л. Болатқан

Орындаған: Орынбаева А.Т.
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 №144

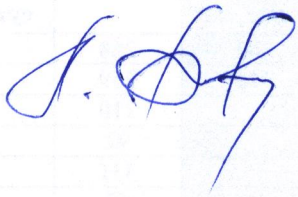
Сведения о состоянии водных объектов Восточно-Казахстанской области, по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 часов 26 июня 2026 года

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 Ертіс - с. Боран	560	268	3	311	
р. Ертіс - с. Абылайкит	370	259	42		
р. Ертіс - с. Уварово		210	5		
р. Бас Теректы - с. Мойылды		92	1	1.03	
р. Калжыр - с. Калжыр		331	0	16.7	
р. Кандысу - с. Сарыюлен		60	1	3.93	
р. Улкен Бокен - с. Джумба		211	5	0.74	
р. Кайынды - с. Миролобовка		88	0		
р. Куршим - с. Маралды		225	0	27.4	
р. Куршим - с. Вознесенка	350	183	-1	52.5	
р. Нарын - с. Кокбастау		281	5	6.64	
р. Нарын - с. Улкен Нарын		145	3	8.67	
р. Буктырма - с. Берель	290	107	-5	83.2	
р. Буктырма - с. Барлык	300	92	0	162	
р. Буктырма - с. Сенное		125	-2		
р. Буктырма - с. Лесная Пристань	600	300	3	178	
р. Хамир - с. Малеевск		99	3	23.8	
р. Акберел (Акбулкак) - с. Берел		328	-4		
р. Аксу - с. Аксу		69	1	6.65	
р. Урыль - с. Урыль		145	0	2.17	
р. Черновая - с. Черновое (Аккайнар)		450	1	2.11	
р. Сарымсақты - с. Катон-Карагай		323	2		
р. Левая Березовка - с. Средигорное	200	75	6	1.55	
р. Тургысын - с. Кутиха		64	-5	22.9	
р. Березовка - с. Соловьево	290	72	1	0.61	
р. Сибе - с. Алгабас		104	0		
р. Абылайкит - с. Самсоновка	420	241	1	2.24	
р. Тайынты - с. Асубулак		234	0	0.66	
р. Смолянка - с. Северное		53	1	0.53	
р. Шаровка - с. Шаровка		138	31		
р. Ульби - г. Риддер		344	2		
р. Ульби - с. Ульби Перевалочная	380	42	4	23.4	
р. Киши Ульби - с. Горная Ульбинка	380	111	2		
р. Дресвянка - с. Отрадное		9	0	0.43	
р. Улан - с. Герасимовка	510	278	0	1.74	
р. Глубочанка - с. Белокаменка	334	204	4	0.60	
р. Красноярка - с. Предгорное	350	185	2	2.73	
р. Оба - с. Каракожа		142	0	39.6	
р. Оба - с. Верхуба	450	138	-3		
р. Оба - г. Шемонаиха	430	48	-1	57.1	
р. Малая Убинка - с. Быструха		357	5		
р. Жаргас - с. Гагарино		138	0	0.24	
вдхр. Буктырма - п. Тугыл		585	12		Волнение, нагон воды
вдхр. Буктырма - с. Аксуат		578	0		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Куйган		573	-1		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Хайрузовка		576	-3		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Заводинка		570	-8		
вдхр. Буктырма - с. Селезневка		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	392.73	38.774	560	592	
данные Б ГЭС за 2025 год			393.71	43.650		692	
У-КА ГЭС (08:00 ч.)	327.84	0.66	327.28	0.635	742		
Шульбинская ГЭС (08:00 ч.)	240.0	2.39	239.77	2.326	803	80.5	Ульби+Оба

Директор



Л. Болатқан

Составил (а): Орынбаева А.Т.
Тел.: 8 7232 20 86 75

