



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 №142

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Шығыс Қазақстан облысының су нысандарының жай-күйі туралы мәліметтер
2026 жылғы 24 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	288	-4	366	
Абылайкит а. – Ертіс ө.	350	218	-43		
Уварова а. – Ертіс ө.		209	-3		
Мойылды а.- Бас Теректі ө.		90	1	0.91	
Қалжыр а.- Қалжыр ө.		332	-1	16.9	
Сарыөлен а.- Қандысу ө.		58	0	3.74	
Жұмба а.-Үлкен Бөкен ө.		205	-1	0.46	
Миролобовка а. - Қайынды ө.		88	0		
Маралды а. – Күршім ө.		223	-3	26.7	
Вознесенка а.- Күршім ө.	350	184	-2	53.5	
Көкбастау а. - Нарын ө.		276	-1	5.75	
Үлкен Нарын а.- Нарын ө.		143	0	8.29	
Берель а. – Бұқтырма ө.	290	117	5	98.9	
Барлық а. - Бұқтырма ө.	250(300з)	94	-2	175	
Сенное а. – Бұқтырма ө.		127	-3		
Лесная Пристань а.-Бұқтырма ө.	580	300	-4	178	
Малеевск а. - Хамир ө.		99	-3	23.8	
Берел а. - Акберел (Ақбұлқак) ө.		335	1		
Аксу а.-Аксу ө.		68	0	6.20	
Өрел а. - Өрел ө.		145	0	2.17	
Черновое (Аққайнар) а. - Черновая ө.		449	3	2.08	
Средигорное а.- Левая Березовка ө.	200	68	0	1.19	
Кутиха а.- Тұрғысын ө.		62	-7	21.8	
Соловьево а. - Березовка ө.	290	71	-1	0.60	
Алғабас а. – Сибө.		104	0		
Самсоновка а. – Абылайкит ө.	420	241	-1	2.24	
Асубұлак а. – Тайынты ө.		234	-2	0.66	
Смолянка а. – Северное ө.		53	1	0.53	
Шаровка а. – Шаровка ө.		108	-1		
Риддер қ. – Үлбі ө.		344	-3		
Ульби Перевалочная а.–Үлбі ө.	380	39	-3	21.4	
Горная Ульбинка а. – Кіші Үлбі ө.	380	109	-1		
Отрадное а. - Дресвянка ө.		9	0	0.43	
Герасимовка а. - Ұлан ө.	480	278	-1	1.74	
Белокаменка а. - Глубочанка ө.	334	200	-1	0.54	
Предгорное а.- Красноярка ө.	350	183	-1	2.42	
Каракожа а. - Оба ө.		123	-2	44.1	
Верх Уба а. - Оба ө.	450	142	1		
Шемонаиха қ. – Оба ө.	430	51	-2	61.1	
Быструха а. - Малая Убинка ө.		354	-2		
Гагарин а. - Жартас ө.		138	0	0.24	
Тұғыл а. – Бұқтырма су қ.		580	-5		Толқу, судың кетуі
Аксуат а. – Бұқтырма су қ.		580	-3		Толқу
Құйған а. – Бұқтырма су қ.		575	-3		Толқу
Хайрузовка а. – Бұқтырма су қ.		572	-6		Толқу, судың кетуі

Заводинка а. – Бұқтырма су қ.		571	2		
Селезневка а. – Бұқтырма су қ.		568	-2		
Серебрянск қ. – Бұқтырма су қ.		570	-1		

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	392.74	38.822	640	646	
2025 жылғы БСЭС мәлімет			393.71	43.650		728	
Өскемен СЭС (с. 08:00)	327.84	0.66	326.87	0.621	594		
Шұлбі СЭС (с. 08:00)	240.0	2.39	239,84	2,345	804	82.5	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 №142

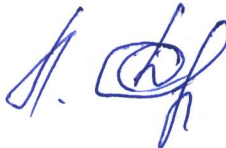
Сведения о состоянии водных объектов Восточно-Казахстанской области, по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию
на 8 часов 24 июня 2026 года

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	288	-4	366	
р. Ертис - с. Абылайкит	370	218	-43		
р. Ертис - с. Уварово		209	-3		
р. Бас Теректы - с. Мойылды		90	1	0.91	
р. Калжыр - с. Калжыр		332	-1	16.9	
р. Кандысу - с. Сарыолен		58	0	3.74	
р. Улкен Бокен - с. Джумба		205	-1	0.46	
р. Кайынды - с. Мироллюбовка		88	0		
р. Куршим - с. Маралды		223	-3	26.7	
р. Куршим - с. Вознесенка	350	184	-2	53.5	
р. Нарын - с. Кокбастау		276	-1	5.75	
р. Нарын - с. Улкен Нарын		143	0	8.29	
р. Буктырма - с. Берель	290	117	5	98.9	
р. Буктырма - с. Барлык	300	94	-2	175	
р. Буктырма - с. Сенное		127	-3		
р. Буктырма - с. Лесная Пристань	600	300	-4	178	
р. Хамир - с. Малеевск		99	-3	23.8	
р. Акберел (Акбулкак) – с. Берел		335	1		
р. Аксу - с. Аксу		68	0	6.20	
р. Урыль - с. Урыль		145	0	2.17	
р. Черновая - с. Черновое (Аккайнар)		449	3	2.08	
р. Левая Березовка - с. Средигорное	200	68	0	1.19	
р. Тургысын - с. Кутиха		62	-7	21.8	
р. Березовка - с. Соловьево	290	71	-1	0.60	
р. Сибе - с. Алгабас		104	0		
р. Абылайкит - с. Самсоновка	420	241	-1	2.24	
р. Тайынты – с. Асубулак		234	-2	0.66	
р. Смолянка - с. Северное		53	1	0.53	
р. Шаровка - с. Шаровка		108	-1		
р. Ульби - г. Риддер		344	-3		
р. Ульби - с. Ульби Перевалочная	380	39	-3	21.4	
р. Киши Ульби - с. Горная Ульбинка	380	109	-1		
р. Дресвянка - с. Отрадное		9	0	0.43	
р. Улан - с. Герасимовка	510	278	-1	1.74	
р. Глубочанка - с. Белокаменка	334	200	-1	0.54	
р. Красноярка - с. Предгорное	350	183	-1	2.42	
р. Оба - с. Каракожа		123	-2	44.1	
р. Оба - с. Верхуба	450	142	1		
р. Оба - г. Шемонаиха	430	51	-2	61.1	
р. Малая Убинка - с. Быструха		354	-2		
р. Жартас - с. Гагарино		138	0	0.24	
вдхр. Буктырма - п. Тугыл		580	-5		Волнение, сгон воды
вдхр. Буктырма - с. Аксуат		580	-3		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Куйган		575	-3		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Хайрузовка		572	-6		Волнение, сгон воды
вдхр. Буктырма - с. Заводинка		571	2		
вдхр. Буктырма - с. Селезневка		568	-2		
вдхр. Буктырма - г. Серебрянск		570	-1		

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	392.74	38.822	640	646	
данные Б ГЭС за 2025 год			393.71	43.650		728	
У-КА ГЭС (08:00 ч.)	327.84	0.66	326.87	0.621	594		
Шульбинская ГЭС (08:00 ч.)	240.0	2.39	239,84	2,345	804	82.5	Ульби+Оба

Директор



Л. Болатқан

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

