



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 №113

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Шығыс Қазақстан облысының су нысандарының жай-күйі туралы мәліметтер
2026 жылғы 13 мамырдағы сағат 8-ге

ҚҚ: Алдағы тәулікте Шығыс Қазақстан облысының аумағында жауын-шашынның түсуіне байланысты өзендерде 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	359	24	613	
Абылайкит а. – Ертіс ө.	350	215	25		
Уварова а. – Ертіс ө.		209	-26		
Мойылды а.- Бас Теректі ө.		123	-1	3.68	
Қалжыр а.- Қалжыр ө.		375	-9	27.3	
Сарыөлен а.- Қандысу ө.		83	-1	6.43	
Жұмба а.-Үлкен Бөкен ө.		250	-1	3.47	
Миролобовка а. - Қайыңды ө.		117	-1		
Маралды а. – Күршім ө.		296	-5	87.4	
Вознесенка а.- Күршім ө.	350	255	-12	151	
Көкбастау а. - Нарын ө.		300	-4	12.5	
Үлкен Нарын а.- Нарын ө.		164	-2	19.9	
Берель а. – Бұқтырма ө.	290	144	-75	130	
Барлық а. - Бұқтырма ө.	250(300э)	184	-28	538	
Сенное а. – Бұқтырма ө.		239	-28		
Быково а. – Бұқтырма ө.		385	-29		
Лесная Пристань а.–Бұқтырма ө.	580	446	-40	759	
Малеевск а. - Хамир ө.		158	-48	90.1	
Берел а. - Ақберел (Ақбұлқак) ө.		364	-14		
Аксу а.-Аксу ө.		125	-16	61.4	
Өрел а. - Өрел ө.		154	-5	3.64	
Черновое (Аққайнар) а. - Черновая ө.		526	-13	5.48	
Средигорное а.- Левая Березовка ө.	200	79	-1	1.80	
Кутиха а.- Тұрғысын ө.		151	-10	132	
Соловьево а. - Березовка ө.	290	87	-1	0.93	
Алғабас а. – Сибө ө.		108	0		
Самсоновка а. – Абылайкит ө.	420	268	-3	8.49	
Асубұлак а. – Тайынты ө.		270	0	5.58	
Смолянка а. – Северное ө.		67	0	1.14	
Шаровка а. – Шаровка ө.		166	-10		
Риддер қ. – Үлбі ө.		413	-15		
Үлби Перевалочная а.–Үлбі ө.	380	145	-39	169	
Горная Ульбинка а. – Кіші Үлбі ө.	380	167	-22		
Новоульбинка а. - Киші Ульби ө.		188	-22		
Отрадное а. - Дресвянка ө.		21	-1	1.72	
Герасимовка а. - Ұлан ө.	480	300	-5	5.13	
Белокаменка а. - Глубочанка ө.	334	222	-3	1.30	
Предгорное а.- Красноярка ө.	350	203	-7	4.96	
Каракожа а. - Оба ө.		207	-41	258	
Верх Уба а. - Оба ө.	450	244	-45		
Шемонаиха қ. – Оба ө.	430	221	-97	514	
Быструха а. - Малая Убинка ө.		431	-23		
Гагарин а. - Жартас ө.		140	0	0.28	

Тұғыл а. – Бұқтырма су қ.		566	-4		Толқу
Ақсуат а. – Бұқтырма су қ.		564	5		Толқу
Құйған а. – Бұқтырма су қ.		557	0		Толқу
Хайрузовка а. – Бұқтырма су қ.		569	9		Толқу, судың келуі
Заводинка а. – Бұқтырма су қ.		565	16		Судың келуі
Селезневка а. – Бұқтырма су қ.		566	12		Судың келуі
Серебрянск қ. – Бұқтырма су қ.		575	22		

СЭС бойынша мәліметтер

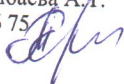
СЭС атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км ³	Төгім, м ³ /с	Нақты ағын, м ³ /с	Ескерту
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км ³					
Бұқтырма СЭС (орта тәуліктік)	394.84	49.62	392.65	38.388	317	1710	
2025 жылғы БСЭС мәлімет			393.22	41.177		2460	
Өскемен СЭС (с. 08:00)	327.84	0.66	327.02	0.626	550		
Шүлбі СЭС (с. 08:00)	240.0	2.39	236.34	1.578	656	683	Ульби+Оба

Директор



Л. Болатқан

Орындаған: Орынбаева А.Т.
Тел.: 8 7232 20 86 75





**Фициал 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 №113

Сведения о состоянии водных объектов Восточно-Казахстанской области, по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию
на 8 часов 13 мая 2026 года

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

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	359	24	613	
р. Ертис - с. Абылайкит	350	215	25		
р. Ертис - с. Уварово		209	-26		
р. Бас Теректы - с. Мойылды		123	-1	3.68	
р. Калжыр - с. Калжыр		375	-9	27.3	
р. Кандысу - с. Сарыюлен		83	-1	6.43	
р. Улкен Бокен - с. Джумба		250	-1	3.47	
р. Кайынды - с. Миролубовка		117	-1		
р. Куршим - с. Маралды		296	-5	87.4	
р. Куршим - с. Вознесенка	350	255	-12	151	
р. Нарын - с. Кокбастау		300	-4	12.5	
р. Нарын - с. Улкен Нарын		164	-2	19.9	
р. Буктырма - с. Берель	290	144	-75	130	
р. Буктырма - с. Барлык	250(300з)	184	-28	538	
р. Буктырма - с. Сенное		239	-28		
р. Буктырма - с. Быково		385	-29		
р. Буктырма - с. Лесная Пристань	580	446	-40	759	
р. Хамир - с. Малеевск		158	-48	90.1	
р. Акберел (Акбулжак) - с. Берел		364	-14		
р. Аксу - с. Аксу		125	-16	61.4	
р. Урыль - с. Урыль		154	-5	3.64	
р. Черновая - с. Черновое (Аккайнар)		526	-13	5.48	
р. Левая Березовка - с. Средигорное	200	79	-1	1.80	
р. Тургысын - с. Кутиха		151	-10	132	
р. Березовка - с. Соловьево	290	87	-1	0.93	
р. Сибе - с. Алгабас		108	0		
р. Абылайкит - с. Самсоновка	420	268	-3	8.49	
р. Тайынты - с. Асубулак		270	0	5.58	
р. Смолянка - с. Северное		67	0	1.14	
р. Шаровка - с. Шаровка		166	-10		
р. Ульби - г. Риддер		413	-15		
р. Ульби - с. Ульби Перевалочная	380	145	-39	169	
р. Киши Ульби - с. Горная Ульбинка	380	167	-22		
р. Киши Ульби - с. Новоульбинка		188	-22		
р. Дресвянка - с. Отрадное		21	-1	1.72	
р. Улан - с. Герасимовка	480	300	-5	5.13	
р. Глубочанка - с. Белокаменка	334	222	-3	1.30	
р. Красноярка - с. Предгорное	350	203	-7	4.96	
р. Оба - с. Каракожа		207	-41	258	
р. Оба - с. Верхуба	450	244	-45		
р. Оба - г. Шемонанха	430	221	-97	514	
р. Малая Убинка - с. Быструха		431	-23		
р. Жартас - с. Гагарино		140	0	0.28	
вдхр. Буктырма - п. Тугыл		566	-4		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Аксуат		564	5		Волнение

вдхр. Буктырма - с. Куйган		557	0		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Хайрузовка		569	9		Волнение, нагон воды
вдхр. Буктырма - с. Заводинка		565	16		Нагон воды
вдхр. Буктырма - с. Селезневка		566	12		Нагон воды
вдхр. Буктырма - г. Серебрянск		575	22		

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	392.65	38.388	317	1710	
данные Б ГЭС за 2025 год			393.22	41.177		2460	
У-КА ГЭС (08:00 ч.)	327.84	0.66	327.02	0.626	550		
Шульбинская ГЭС (08:00 ч.)	240.0	2.39	236.34	1.578	656	683	Ульби+Оба

Директор



Л. Болатқан

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

