



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 №114

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Шығыс Қазақстан облысының су нысандарының жай-күйі туралы мәліметтер

2026 жылғы 14 мамырдағы сағат 8-ге

ҚҚ: Алдағы тәулікте Шығыс Қазақстан облысының аумағында жауын-шашынның түсуіне байланысты сулылықтың ауытқуы күтіледі.

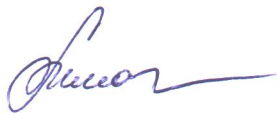
Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су өтімі, м³/с	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Боран а.- Қара Ертіс ө.	560	407	48	810	
Абылайкит а. – Ертіс ө.	350	189	-26		
Уварова а. – Ертіс ө.		210	1		
Мойылды а.- Бас Теректі ө.		124	1	3.79	
Қалжыр а.- Калжыр ө.		371	-4	26.4	
Сарыөлен а.- Қандысу ө.		82	-1	6.31	
Жұмба а.-Үлкен Бөкен ө.		245	-5	2.75	
Миролнобовка а. - Қайынды ө.		116	-1		
Маралды а. – Күршім ө.		287	-9	82.2	
Вознесенка а.- Күршім ө.	350	220	-35	82.4	
Көкбастау а. - Нарын ө.		295	-5	11.2	
Үлкен Нарын а.- Нарын ө.		160	-4	17.2	
Берель а. – Бұқтырма ө.	290	119	-25	86.2	
Барлық а. - Бұқтырма ө.	250(300з)	148	-36	351	
Сенное а. – Буктырма ө.		194	-45		
Быково а. – Буктырма ө.		351	-34		
Лесная Пристань а.–Бұқтырма ө.	580	395	-51	476	
Малеевск а. - Хамир ө.		141	-17	65.1	
Берел а. - Ақберел (Ақбұлқак) ө.		350	-14		
Аксу а.-Аксу ө.		116	-9	49.7	
Өрел а. - Өрел ө.		151	-3	3.14	
Черновое (Аққайнар) а. - Черновая ө.		519	-7	5.07	
Средигорное а.- Левая Березовка ө.	200	80	1	1.85	
Кутиха а.- Тұрғысын ө.		136	-15	106	
Соловьево а. - Березовка ө.	290	87	0	0.93	
Алғабас а. – Сібе ө.		109	1		
Самсоновка а. – Абылайкит ө.	420	267	-1	8.21	
Асубұлак а. – Тайынты ө.		266	-4	4.74	
Смолянка а. – Северное ө.		68	1	1.19	
Шаровка а. – Шаровка ө.		162	-4		
Риддер қ. – Үлбі ө.		402	-11		
Ульби Перевалочная а.–Үлбі ө.	380	129	-16	135	
Горная Ульбинка а. – Кіші Үлбі ө.	380	159	-8		
Новоульбинка а. - Киши Ульби ө.		176	-12		
Отрадное а. - Дресвянка ө.		21	0	1.72	
Герасимовка а. - Ұлан ө.	480	297	-3	4.91	
Белокаменка а. - Глубочанка ө.	334	222	0	1.30	
Предгорное а.- Красноярка ө.	350	202	-1	4.80	
Каракожа а. - Оба ө.		189	-18	205	
Верх Уба а. - Оба ө.	450	217	-27		
Шемонаиха қ. – Оба ө.	430	177	-44	345	
Быструха а. - Малая Убинка ө.		429	-2		
Гагарин а. - Жартас ө.		140	0	0.28	

Тұғыл а. – Бұқтырма су қ.		576	10		Толку, судың келуі
Ақсуат а. – Бұқтырма су қ.		566	2		Толку
Құйған а. – Бұқтырма су қ.		559	2		Толку
Хайрузовка а. – Бұқтырма су қ.		571	2		Толку, судың келуі
Заводинка а. – Бұқтырма су қ.		570	5		Толку, судың келуі
Селезневка а. – Бұқтырма су қ.		564	-2		
Серебрянск қ. – Бұқтырма су қ.		568	-7		

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	392.67	38.484	410	1520	
2025 жылғы БСЭС мәлімет			393.26	41.376		2090	
Өскемен СЭС (с. 08:00)	327.84	0.66	327.00	0.626	360		
Шүлбі СЭС (с. 08:00)	240.0	2.39	236.67	1.644	659	480	Ульби+Оба

Директордың м.а.



А. Смагулова

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 №114

Сведения о состоянии водных объектов Восточно-Казахстанской области, по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию
на 8 часов 14 мая 2026 года

ОЯ: В ближайшие сутки на территории Восточно-Казахстанской области в связи выпадением осадков ожидается колебание водности.

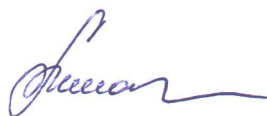
Название гидрологического поста	Критический уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м³/с	Состояние водного объекта, толщина льда, см
р. Кара Ертис - с. Боран	560	407	48	810	
р. Ертис - с. Абылайкит	350	189	-26		
р. Ертис - с. Уварово		210	1		
р. Бас Теректы - с. Мойылды		124	1	3.79	
р. Калжыр - с. Калжыр		371	-4	26.4	
р. Кандысу - с. Сарыолен		82	-1	6.31	
р. Улкен Бокен - с. Джумба		245	-5	2.75	
р. Кайынды - с. Мироллюбовка		116	-1		
р. Куршим - с. Маралды		287	-9	82.2	
р. Куршим - с. Вознесенка	350	220	-35	82.4	
р. Нарын - с. Кокбастау		295	-5	11.2	
р. Нарын - с. Улкен Нарын		160	-4	17.2	
р. Буктырма - с. Берель	290	119	-25	86.2	
р. Буктырма - с. Барлык	250(300з)	148	-36	351	
р. Буктырма - с. Сенное		194	-45		
р. Буктырма - с. Быково		351	-34		
р. Буктырма - с. Лесная Пристань	580	395	-51	476	
р. Хамир - с. Малеевск		141	-17	65.1	
р. Акберел (Акбулкак) – с. Берел		350	-14		
р. Аксу - с. Аксу		116	-9	49.7	
р. Урыль - с. Урыль		151	-3	3.14	
р. Черновая - с. Черновое (Аккайнар)		519	-7	5.07	
р. Левая Березовка - с. Средигорное	200	80	1	1.85	
р. Тургысын - с. Кутиха		136	-15	106	
р. Березовка - с. Соловьево	290	87	0	0.93	
р. Сибе - с. Алгабас		109	1		
р. Абылайкит - с. Самсоновка	420	267	-1	8.21	
р. Тайынты – с. Асубулак		266	-4	4.74	
р. Смолянка - с. Северное		68	1	1.19	
р. Шаровка - с. Шаровка		162	-4		
р. Ульби - г. Риддер		402	-11		
р. Ульби - с. Ульби Перевалочная	380	129	-16	135	
р. Киши Ульби - с. Горная Ульбинка	380	159	-8		
р. Киши Ульби - с. Новоульбинка		176	-12		
р. Дресвянка - с. Отрадное		21	0	1.72	
р. Улан - с. Герасимовка	480	297	-3	4.91	
р. Глубочанка - с. Белокаменка	334	222	0	1.30	
р. Красноярка - с. Предгорное	350	202	-1	4.80	
р. Оба - с. Каракожа		189	-18	205	
р. Оба - с. Верхуба	450	217	-27		
р. Оба - г. Шемонаиха	430	177	-44	345	
р. Малая Убинка - с. Быструха		429	-2		
р. Жартас - с. Гагарино		140	0	0.28	
вдхр. Буктырма - п. Тугыл		576	10		Волнение, нагон воды
вдхр. Буктырма - с. Аксуат		566	2		Волнение

вдхр. Буктырма - с. Куйган		559	2		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Хайрузовка		571	2		Волнение, нагон воды
вдхр. Буктырма - с. Заводинка		570	5		Волнение, нагон воды
вдхр. Буктырма - с. Селезневка		564	-2		
вдхр. Буктырма - г. Серебрянск		568	-7		

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	392.67	38.484	410	1520	
данные Б ГЭС за 2025 год			393.26	41.376		2090	
У-КА ГЭС (08:00 ч.)	327.84	0.66	327.00	0.626	360		
Шульбинская ГЭС (08:00 ч.)	240.0	2.39	236.67	1.644	659	480	Ульби+Оба

И.о. директора



А. Смагулов

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

