



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 №109

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

2026 жылғы 9 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	323	27	484	
Абылайкит а. – Ертіс ө.	350	188	-1		
Уварова а. – Ертіс ө.		204	-1		
Мойылды а.- Бас Теректі ө.		126	-1	4.02	
Қалжыр а.- Қалжыр ө.		380	0	28.3	
Сарыөлен а.- Қандысу ө.		81	-1	6.20	
Жұмба а.-Үлкен Бөкен ө.		248	0	3.18	
Мироллюбовка а. - Қайыңды ө.		119	-2		
Маралды а. – Күршім ө.		280	0	78.1	
Вознесенка а.- Күршім ө.	350	222	1	85.1	
Көкбастау а. - Нарын ө.		292	-1	10.4	
Үлкен Нарын а.- Нарын ө.		159	0	16.6	
Берель а. – Бұқтырма ө.	290	147	17	136	
Барлық а. - Бұқтырма ө.	250(300з)	147	8	328	
Сенное а. – Бұқтырма ө.		183	4		
Быково а. – Бұқтырма ө.		351	9		
Лесная Пристань а.–Бұқтырма ө.	580	404	11	519	
Малеевск а. - Хамир ө.		169	12	109	
Берел а. - Акберел (Ақбұлқак) ө.		351	5		
Ақсу а.-Ақсу ө.		130	3	68.4	
Өрел а. - Өрел ө.		149	0	2.81	
Черновое (Аққайнар) а. - Черновая ө.		524	1	5.36	
Средигорное а.- Левая Березовка ө.	200	80	0	1.85	
Кутиха а.- Тұрғысын ө.		174	9	203	
Соловьево а. - Березовка ө.	290	86	-1	0.92	
Алғабас а. – Сибө ө.		107	-1		
Самсоновка а. – Абылайкит ө.	420	271	-2	9.36	
Асубұлак а. – Тайынты ө.		270	0	3.35	
Смолянка а. – Северное ө.		68	0	1.19	
Шаровка а. – Шаровка ө.		190	8		
Риддер қ. – Үлбі ө.		404	7		
Үлбі Перевалочная а.–Үлбі ө.	380	161	5	208	
Горная Ульбинка а. – Кіші Үлбі ө.	380	181	-1		
Новоульбинка а. - Киши Ульби ө.		234	2		
Отрадное а. - Дресвянка ө.		23	0	1.94	
Герасимовка а. - Ұлан ө.	480	305	0	5.49	
Белокаменка а. - Глубочанка ө.	334	222	2	1.30	
Предгорное а.- Красноярка ө.	350	202	-1	4.80	
Каракожа а. - Оба ө.		236	10	351	
Верх Уба а. - Оба ө.	450	245	0		
Шемонайха қ. – Оба ө.	430	195	4	410	
Быструха а. - Малая Убинка ө.		425	1		
Гагарин а. - Жартас ө.		141	0	0.30	

Тұғыл а. – Бұқтырма су қ.		555	0		Толку
Аксуат а. – Бұқтырма су қ.		554	1		Толку
Құйған а. – Бұқтырма су қ.		551	2		Толку
Хайрузовка а. – Бұқтырма су қ.		559	4		
Заводинка а. – Бұқтырма су қ.		552	6		
Селезневка а. – Бұқтырма су қ.		555	1		
Серебрянск қ. – Бұқтырма су қ.		560	5		

### СЭС бойынша мәліметтер

СЭС атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км <sup>3</sup>	Төгім, м <sup>3</sup> /с	Нақты ағын, м <sup>3</sup> /с	Ескерту
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км <sup>3</sup>					
Бұқтырма СЭС (орта тәуліктік)	<b>394.84</b>	<b>49.62</b>	392.55	37.904	375	1341	
2025 жылғы БСЭС мәлімет			393.11	40.630		1390	
Өскемен СЭС (с. 08:00)	<b>327.84</b>	<b>0.66</b>	327.31	0.636	360		
Шұлбі СЭС (с. 08:00)	<b>240.0</b>	<b>2.39</b>	234.62	1.297	650	618	Ульби+Оба

**Ескерту: Төгім (Бұқтырма, Өскемен және Шұлбі СЭС) және су деңгейі (Өскемен, Шұлбі СЭС) ақпараттар «KEGOK» АҚ жедел мәліметтері бойынша ұсынылды.**

**Директор**

**Л. Болатқан**

Орындаған: Аскарова 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 №109**

Сведения о состоянии водных объектов Восточно-Казахстанской области, по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию

на 8 часов 9 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	323	27	484	
р. Ертис - с. Абылайкит	350	188	-1		
р. Ертис - с. Уварово		204	-1		
р. Бас Теректы - с. Мойылды		126	-1	4.02	
р. Калжыр - с. Калжыр		380	0	28.3	
р. Кандысу - с. Сарыолен		81	-1	6.20	
р. Улкен Бокен - с. Джумба		248	0	3.18	
р. Кайынды - с. Миролубовка		119	-2		
р. Куршим - с. Маралды		280	0	78.1	
р. Куршим - с. Вознесенка	350	222	1	85.1	
р. Нарын - с. Кокбастау		292	-1	10.4	
р. Нарын - с. Улкен Нарын		159	0	16.6	
р. Буктырма - с. Берель	290	147	17	136	
р. Буктырма - с. Барлык	250(300з)	147	8	328	
р. Буктырма - с. Сенное		183	4		
р. Буктырма - с. Быково		351	9		
р. Буктырма - с. Лесная Пристань	580	404	11	519	
р. Хамир - с. Малеевск		169	12	109	
р. Акберел (Акбулкак) – с. Берел		351	5		
р. Аксу - с. Аксу		130	3	68.4	
р. Урыль - с. Урыль		149	0	2.81	
р. Черновая - с. Черновое (Аккайнар)		524	1	5.36	
р. Левая Березовка - с. Средигорное	200	80	0	1.85	
р. Тургысын - с. Кутиха		174	9	203	
р. Березовка - с. Соловьево	290	86	-1	0.92	
р. Сибе - с. Алгабас		107	-1		
р. Абылайкит - с. Самсоновка	420	271	-2	9.36	
р. Тайынты – с. Асубулак		270	0	3.35	
р. Смолянка - с. Северное		68	0	1.19	
р. Шаровка - с. Шаровка		190	8		
р. Ульби - г. Риддер		404	7		
р. Ульби - с. Ульби Перевалочная	380	161	5	208	
р. Киши Ульби - с. Горная Ульбинка	380	181	-1		
р. Киши Ульби - с. Новоульбинка		234	2		
р. Дресвянка - с. Отрадное		23	0	1.94	
р. Улан - с. Герасимовка	480	305	0	5.49	
р. Глубочанка - с. Белокаменка	334	222	2	1.30	
р. Красноярка - с. Предгорное	350	202	-1	4.80	
р. Оба - с. Каракожа		236	10	351	
р. Оба - с. Верхуба	450	245	0		
р. Оба - г. Шемонаиха	430	195	4	410	
р. Малая Убинка - с. Быструха		425	1		
р. Жартас - с. Гагарино		141	0	0.30	
вдхр. Буктырма - п. Тугыл		555	0		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Аксуат		554	1		Волнение

вдхр. Буктырма - с. Куйган		551	2		Волнение
вдхр. Буктырма - с. Хайрузовка		559	4		
вдхр. Буктырма - с. Заводинка		552	6		
вдхр. Буктырма - с. Селезневка		555	1		
вдхр. Буктырма - г. Серебрянск		560	5		

### Данные ГЭС

Название ГЭС	Нормальный подпорный уровень		Уровень воды, м БС	Объем, км <sup>3</sup>	Сброс, м <sup>3</sup> /с	Фактический приток, м <sup>3</sup> /с	Примечание
	Уровень воды, м БС	Объем, км <sup>3</sup>					
Б ГЭС (сброс среднее суточный)	<b>394.84</b>	<b>49.62</b>	392.55	37.904	375	1341	
данные Б ГЭС за 2025 год			393.11	40.630		1390	
У-КА ГЭС (08:00 ч.)	<b>327.84</b>	<b>0.66</b>	327.31	0.636	360		
Шульбинская ГЭС (08:00 ч.)	<b>240.0</b>	<b>2.39</b>	234.62	1.297	650	618	Ульби+Оба

**Примечание:** Данные сбросов (Б ГЭС, У-ка ГЭС, Шульбинская ГЭС) и уровень воды (У-ка ГЭС, Шульбинская ГЭС) предоставлены по оперативным данным АО «КЕГОК».

Директор

Л. Болатқан

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