



Қазақстан Республикасы экология және табиғи  
ресурстар министрлігі  
«ҚАЗГИДРОМЕТ» РМК

**ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ**  
**№83 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ**

**2024 ж. 3 мамыр, жұма**

Өткен тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысындағы таулы өзендердің басым бөлігінде сулылықтың ауытқуы байқалды. Күршім, Нарын, Кіші Оба (ШҚО) және Аягөз (Абай обл.) өзендерінде судың жоғарғы ағысынан келуіне байланысты су деңгейі 0.9 м-ге дейін көтерілді.

Жазық өзендер бойынша Есіл өзені бойындағы Покровка а., Новоникольское а. Петропавл қ., Долматово а. (СҚО), Ақсуат а. – Обаған ө., Пески Тусум – Торғай ө. (Қостанай обл.) және Қорғалжын а. – Нұра ө. (Ақмола обл.) ГБ-терінде су деңгейі қауіпті деңгейден әлі асуда.

Сырдария өзенінде Шардара су қоймасына келіп түсетін су өтімі 258 м<sup>3</sup>/с-қа тең, ондағы су көлемі 4604 млн. м<sup>3</sup>-қа азайды, одан жиынтық су тасталымы – 250 м<sup>3</sup>/с (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы). Ертіс өзенінде Бұқтырма су қоймасына және Шұлбі су қоймасына келіп түсетін бүйірлік ағын 2670 м<sup>3</sup>/с және 2320 м<sup>3</sup>/с құрайды. Бұқтырма және Шұлбі су қоймаларынан судың тасталымдары 379 м<sup>3</sup>/с және 1490 м<sup>3</sup>/с көлемінде сәйкесінше жүргізіліп жатыр (ШҚО). Іле өзенінде Қапшағай су қоймасына келіп түсетін су өтімі 435 м<sup>3</sup>/с-қа тең, одан су тасталымы – 582 м<sup>3</sup>/с, ондағы су көлемі 18270 млн. м<sup>3</sup>-қа ұлғайды.

**МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ**

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысындағы таулы өзендерде жаңбыр болжамына байланысты су деңгейінің ауытқуы бақыланады. РФ аумағынан келетін суға байланысты Жайық өзенінде су деңгейінің көтерілуі күтілуде.

**СУ ҚОЙМАЛАРЫНЫҢ ТОЛУ ЖАҒДАЙЫ**

	Толық көлемі, млн. м <sup>3</sup>	Көлемі, млн. м <sup>3</sup>		
		Күні	2024 ж.	2023 ж.
Токтағұл (Қырғызстан) **	19500	30.04	7720	8110
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	03.05	1189	953
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	03.05	3453	3419
Шарбақ (Өзбекстан)	2006	03.05	1076	1060
Шардара (Түркістан обл.)	5200	03.05	4604	4756
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	03.05	61.5	61.5
Бөген (Түркістан обл.) *	363	03.05	330	287
Ортотокой (Қырғызстан) **	470	30.04	449	468
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	03.05	447	370
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	03.05	466	432
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	03.05	146	144
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	03.05	18270	17960
Күртi (Алматы обл.) *	120	03.05	107	94.6
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	03.05	296	285
Бұқтырма (ШҚО)	49621	03.05	34269	25618
Шұлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	03.05	1234	1174
Сергеев (СҚО обл.) *	1366	03.05	849	796
Ирикла (Ресей)	3260	03.05	3206	2876

Адрес: 020000. Астана қ., Мәңгілік Ел даңғ. 11/1  
Кезекші гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94  
Қизатова Д.

\* Облыстық БИ мәліметтері

\*\* Мәліметтер түспеді



**СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР**

Су объектiсi	Бекет	Су өтiмi, м³/сек				Су деңгейi, см				Мұз құбылыстары және мұздың қалыңдығы см-мен
		Орта ша	08 сағ.	Көпжылдық мамырдың 1-онкүндiгi		Орта ша	08 сағ.	Көпжылдық мамырдың 1-онкүндiгi		
		02.05 2024	03.05 2024	Орта ша	Макс.	02.05 2024	03.05 2024	Орта ша	Макс.	
Тоқтағ. су қойм.	Су шығар-ры *			232						
Нарын	Учкорган	268	256	279						
Әндiжан су қойм.	Су шығар-ры	102	102							
Қарадария	Учтепе	187	149	173						
Сырдария	Акжар	602	552	529						
Қайрақ. су қойм.	Су шығар-ры	585	600	412						
Сырдария	Надежден.	48.8	90.1							
Сырдария	Чиназ	144	139	372		283	280			
Сырдария	Көкбұлақ	230	227	642	1980	510	507			
Сырдария	Шардара	203	203	812	1340	499	499			
Сырдария	Көктөбе	549	540	731	1260	541	537	539	674	
Сырдария	Төменарық	471	463	590	1220	429	425	505	625	
Сырдария	Тасбөгет	105	105	321	596	284	284	345	512	
Сырдария	Қазалы	58.8	58.8	207	462	350	350	348	661	
Сырдария	Қаратерен	27.6	27.6			210	210			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	228	180							
Чирчик	Чиназ	24.9	24.1	98.0						
Бозсу	Устье	25.0								
Келес	Устье	32.0	30.9	25.1	66.0	237	232			
Арыс	Арыс	40.1	36.8	41.8	280	364	353			
Шу	Кайнар	51.2	50.9	45.1	216	322	321	300	489	
Шу	Белбасар	79.8	80.6			276	277			
Іле	Добын	462	478	504	1200	330	337			
Іле	Қапшағай	582	582	547	1130	400	400	427	467	
Кіші Алматы	Алматы	2.85	2.93	1.93	15.3	193	193			
Қара Ертіс	Боран	626	680	437	1260	366	378	274	472	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	500	501							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	379								
Ертіс	Семей					272	254	339	500	
Ертіс	Семиярка	2370	2150	2680	4950	241	219	273	456	
Ертіс	Павлодар	3470	3450			611	608			
Ертіс	Прииртыш	1930	1960			595	599			
Бұқтырма	Л. Пристань	1740	1230	583	1900	587	510	339	521	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	839	532	431	1860	345	289	235	385	
Оба	Шемонаиха	1520	1790	840	2520	388	431	273	430	
Есіл	Петропавл	3220	3100	526	1490	1230	1208	877	1114	
Жайық	Январцево	1930	1920	855	1200	819	814	484	605	
Жайық	Орал					811	806	523	945	
Жайық	Күшім	2500	2480	2000	13500	826	823	539	953	
Көшім	Канал	140	138	85.8	146	816	813			
Жайық	Махамбет	1120	1160	1020	5100	799	812			
Жайық	Атырау	1080	1110			463	471	437	603	

\*мәліметтер түспеді

ГД директоры



А. Ахметов





ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ  
ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №83

3 мая 2024 г., пятница

За прошедшие сутки на большинстве горных рек юга, юго-востока и востока республики наблюдались небольшие колебания водности. На реках Куршим, Нарын, Малая Убинка (ВКО) и Аягоз (обл. Абай) в связи с добеганием с верховьев рек уровни воды поднялись до 0.9 м.

По равнинным рекам на ГП с. Покровка, с. Новоникольское, г. Петропавл, с. Долматово находящиеся по реке Есиль (СКО), р. Убаган – с. Аксуат, р. Торгай – Пески Тусум (Костанайская обл.) и р. Нура – с. Коргалжын (Акмолинская обл.) уровни воды все еще выше опасного уровня.

На реке Сырдария приток воды в Шардаринское водохранилище равен 258 м<sup>3</sup>/с, объем воды в нем уменьшился до 4604 млн. м<sup>3</sup>, суммарный сброс воды из него – 250 м<sup>3</sup>/с (по данным Казводхоз, Туркестанская область). На р. Ертис приток воды в Бухтарминское вдхр. и боковой приток в Шульбинского составляют 2670 м<sup>3</sup>/с и 2320 м<sup>3</sup>/с соответственно. Сбросы воды из Бухтарминского и Шульбинского водохранилищ производятся в количестве 379 м<sup>3</sup>/с и 1490 м<sup>3</sup>/с соответственно (ВКО). На р. Иле приток воды в Капшагайское водохранилище равен 435 м<sup>3</sup>/с, а сброс из него – 582 м<sup>3</sup>/с, объем воды в нем увеличился до 18270 млн. м<sup>3</sup>.

**ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ**

В ближайшие сутки на горных реках юга, юго-востока и востока республики в связи с прогнозом дождей будут наблюдаться колебания водности. В связи с поступлением воды с территории РФ ожидается повышение уровня воды на реке Урал.

**СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ**

	Полный объем, млн. м <sup>3</sup>	Объем, млн. м <sup>3</sup>		
		Дата	2024 ж.	2023 ж.
Токтогульское (Кыргызстан) **	19500	30.04	7720	8110
Андижанское (Узбекистан)	1900	03.05	1189	953
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	03.05	3453	3419
Чарвакское (Узбекистан)	2006	03.05	1076	1060
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	03.05	4604	4756
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	03.05	61.5	61.5
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	03.05	330	287
Ортокойское (Кыргызстан) **	470	30.04	449	468
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	03.05	447	370
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	03.05	466	432
Терс-Ашибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	03.05	146	144
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	03.05	18270	17960
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	03.05	107	94.6
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	03.05	296	285
Бухтарминское (ВКО)	49621	03.05	34269	25618
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	03.05	1234	1174
Сергеевское (СКО) *	1366	03.05	849	796
Ириклинское (Россия)	3260	03.05	3206	2876

Адрес: 020000. г. Астана, пр. Мәңгілік Ел 11/1  
Дежурный гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94  
Кизатова Д.

\* Данные областных БИ

\*\* Данные не поступили



**СВЕДЕНИЯ О РЕЖИМЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ**

Водный объект	Пункт	Расходы воды, м <sup>3</sup> /сек				Уровни воды, см				Ледовые явления и толщина льда в см
		Сред.	08 ч.	Многолетние 1 декада мая		Сред.	08 ч.	Многолетние 1 декада мая		
		02.05 2024	03.05 2024	Сред.	Макс.	02.05 2024	03.05 2024	Сред.	Макс.	
Токтог. в-ще	Сброс *			<b>232</b>						
Нарын	Учкорган	268	256	<b>279</b>						
Андижанск. в-ще	Сброс	102	102							
Карадарья	Учтепе	187	149	<b>173</b>						
Сырдария	Акжар	602	552	<b>529</b>						
Кайрак. в-ще	Сброс	585	600	<b>412</b>						
Сырдария	Надежден.	48.8	90.1							
Сырдария	Чиназ	144	139	<b>372</b>		283	280			
Сырдария	Кокбулак	230	227	<b>642</b>	<b>1980</b>	510	507			
Сырдария	Шардара	203	203	<b>812</b>	<b>1340</b>	499	499			
Сырдария	Коктобе	549	540	<b>731</b>	<b>1260</b>	541	537	<b>539</b>	<b>674</b>	
Сырдария	Т-Арык	471	463	<b>590</b>	<b>1220</b>	429	425	<b>505</b>	<b>625</b>	
Сырдария	Тасбугет	105	105	<b>321</b>	<b>596</b>	284	284	<b>345</b>	<b>512</b>	
Сырдария	Казалинск	58.8	58.8	<b>207</b>	<b>462</b>	350	350	<b>348</b>	<b>661</b>	
Сырдария	Каратерень	27.6	27.6			210	210			
Чарвакское в-ще	Сброс	228	180							
Чирчик	Чиназ	24.9	24.1	<b>98.0</b>						
Бозсу	Устье	25.0								
Келес	Устье	32.0	30.9	<b>25.1</b>	<b>66.0</b>	237	232			
Арысь	Арысь	40.1	36.8	<b>41.8</b>	<b>280</b>	364	353			
Шу	Кайнар	51.2	50.9	<b>45.1</b>	<b>216</b>	322	321	<b>300</b>	<b>489</b>	
Шу	Белбасар	79.8	80.6			276	277			
Иле	Добын	462	478	<b>504</b>	<b>1200</b>	330	337			
Иле	Капшагай	582	582	<b>547</b>	<b>1130</b>	400	400	<b>427</b>	<b>467</b>	
Киши Алматы	Алматы	2.85	2.93	<b>1.93</b>	<b>15.3</b>	193	193			
Кара Ертис	Боран	626	680	<b>437</b>	<b>1260</b>	366	378	<b>274</b>	<b>472</b>	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	500	501							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	379								
Ертис	Семей					272	254	<b>339</b>	<b>500</b>	
Ертис	Семиарка	2370	2150	<b>2680</b>	<b>4950</b>	241	219	<b>273</b>	<b>456</b>	
Ертис	Павлодар	3470	3450			611	608			
Ертис	Прииртышск	1930	1960			595	599			
Буктырма	Л. Пристань	1740	1230	<b>583</b>	<b>1900</b>	587	510	<b>339</b>	<b>521</b>	
Ульби	Ульби Перевалочная	839	532	<b>431</b>	<b>1860</b>	345	289	<b>235</b>	<b>385</b>	
Оба	Шемонаиха	1520	1790	<b>840</b>	<b>2520</b>	388	431	<b>273</b>	<b>430</b>	
Есиль	Петропавл.	3220	3100	<b>526</b>	<b>1490</b>	1230	1208	<b>877</b>	<b>1114</b>	
Урал	Январцево	1930	1920	<b>855</b>	<b>1200</b>	819	814	<b>484</b>	<b>605</b>	
Урал	Уральск					811	806	<b>523</b>	<b>945</b>	
Урал	Кушум	2500	2480	<b>2000</b>	<b>13500</b>	826	823	<b>539</b>	<b>953</b>	
Кушум	Канал	140	138	<b>85.8</b>	<b>146</b>	816	813			
Урал	Махамбет	1120	1160	<b>1020</b>	<b>5100</b>	799	812			
Урал	Атырау	1080	1110			463	471	<b>437</b>	<b>603</b>	

\*данные не поступили

Директор ДГ



А. Ахметов