



Қазақстан Республикасы экология және табиғи  
ресурстар министрлігі  
«ҚАЗГИДРОМЕТ» РМК

ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ №81

03 мамыр 2023 ж., сәрсенбі

Өткен тәулікте республиканың оңтүстігіндегі, оңтүстік-шығысындағы және шығысындағы таулы өзендердің басым бөлігінде сулылықтың ауытқуы байқалды. Сырдария өзенінде Шардара су қоймасына келіп түсетін су өтімі  $107 \text{ м}^3/\text{с}$ -қа тең, ондағы су көлемі 4756 млн.  $\text{м}^3$ -қа дейін азайды, одан су тасталымы –  $199 \text{ м}^3/\text{с}$  (Шардара ГБ мәліметтері бойынша, Түркістан облысы). Ертіс өзенінде Бұқтырма су қоймасына және Шұлбі су қоймасына келіп түсетін бүйірлік ағын  $992 \text{ м}^3/\text{с}$  және  $833 \text{ м}^3/\text{с}$  құрайды. Бұқтырма және Шұлбі су қоймаларынан судың тасталымдары  $336 \text{ м}^3/\text{с}$  және  $2000 \text{ м}^3/\text{с}$  көлемінде сәйкесінше жүргізіліп жатыр (ШҚО). Іле өзенінде Қапшағай су қоймасына келіп түсетін су өтімі  $247 \text{ м}^3/\text{с}$ -қа тең, су тасталымы –  $262 \text{ м}^3/\text{с}$ , су көлемі 17960 млн.  $\text{м}^3$ -қа дейін көбейді.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстігі, оңтүстік-шығысы және шығысындағы таулы өзендерде сулылықтың ауытқуы байқалатын болады.

СУ ҚОЙМАЛАРЫНЫҢ ТОЛУ ЖАҒДАЙЫ

	Толық көлемі. млн. $\text{м}^3$	Көлемі млн. $\text{м}^3$		
		Күні	2023 ж.	2022 ж.
Токтағұл (Қырғызстан)	19500	03.05	8150	8860
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	03.05	953	1442
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	03.05	3419	3487
Шарбақ (Өзбекстан)	2006	03.05	1060	1330
Шардара (Түркістан обл.)	5200	03.05	4756	4871
Бадам (Түркістан обл.)	61.5	03.05	61,5	61.5
Бөген (Түркістан обл.)	363	03.05	287	299
Оротокой (Қырғызстан)	470	03.05	468	424
Тасөткел (Жамбыл обл.)	551	03.05	370	438
Чон-Капкин (Қырғызстан)	550	03.05	432	438
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.)	158	03.05	144	134
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	03.05	17960	17320
Күрті (Алматы обл.)	120	03.05	94,6	77.5
Бартоғай (Алматы обл.)	320	03.05	285	293
Бұқтырма (ШҚО)	49621	03.05	25618	30421
Шұлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	03.05	1174	1483
Ирикла (Ресей)	3260	03.05	2876	2522

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

тел. 8(7172)79-83-94  
Молдағалиева А.

\* Облыстық БИ мәліметтері

\*\* Мәліметтер түспеді

**СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР**

Су объектiсi	Бекет	Су өтiмi, м³/сек				Су деңгейi, см				Су температурасы және мұз құбылыстары	
		Орта ша	08 сағ.	Көпжылдық мамырдың 1-онкүндiгi		Орта ша	08 сағ.	Көпжылдық мамырдың 1-онкүндiгi			
		02.05 2023	03.05 2023	Орта ша	Макс.	02.05 2023	03.05 2023	Орта ша	Макс.	t°C	Мұздық құбылыстар
Токтағ. су қойм.	Су шығар-ры	312		232							
Нарын	Учкорган	283	204	279							
Әндiжан су қойм.	Су шығар-ры	129	139								
Қарадария	Учтепе	56.4	54.0	173							
Сырдария	Ақжар	242	238	529							
Қайрақ. су қойм.	Су шығар-ры	300	300	412							
Сырдария	Надежден.	37.0	36.2								
Сырдария	Чиназ	83.9	87.9	372		282	277				
Сырдария	Көкбұлақ	104	97.0	642	1980	533	530				
Сырдария	Шардара	201	199	812	1340	496	495				
Сырдария	Көктөбе	453	491	731	1260	490	491	539	674		
Сырдария	Төменарық	356	348	590	1220	405	400	505	625		
Сырдария	Тасбөгет	115	115	321	596	269	269	345	512		
Сырдария	Қазалы	70.4	65.9	207	462	366	351	348	661		
Сырдария	Қаратерен	51.7	50.9			191	190				
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	182	3.0								
Чирчик	Чиназ	17.5	16.0	98.0							
Бозсу	Устье	15.0									
Келес	Устье	10.6	10.2	25.1	66	186	182				
Арыс	Арыс	16.3	15.3	41.8	280	269	265				
Шу	Кайнар	40.7	40.7	45.1	216	304	304	300	489		
Шу	Тасөткел			67.1	314	183	183				
Талас	Жасөрген *			27.5	57.8						
Ле	Добын	362	382	504	1200	258	266				
Ле	Қапшағай	262	262	547	1130	342	342	427	467	5.0	
Кіші Алматы	Алматы	0.88	0.98	1.93	15.3	182	183			2.1	
Қара Ертіс	Боран	233	208	437	1260	240	242	274	472		
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	380	379								
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	336									
Ертіс	Семей					304	292	339	500	7.2	
Ертіс	Семиярка	2690	2500	2675	4950	272	254	273	456		
Ертіс	Павлодар	2190	2220			524	528	640	784	7.0	
Ертіс	Прииртышск	1600	1630			548	552			9.3	
Бұқтырма	Л. Пристань	614	456	583	1900	407	377	339	521	3.8	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	311	230	431	1860	214	182	235	385	2.8	
Оба	Шемонаиха	924	603	840	2520	291	234	273	430	4.0	
Есіл	Петропавл	442	434	526	1490	964	959	877	1114		
Жайық	Январцево	945	915	855	1200	564	552	484	605		
Жайық	Орал					539	532	523	945		
Жайық	Күшім	938	928	2000	13500	535	530	539	953		
Көшім	Канал	94.8	94.8	85.8	146	765	765				
Жайық	Махамбет	699	704	1017	5100	710	712				
Жайық	Атырау					424	425	437	603		

\* Мәліметтер түспеді

ГД директоры



А. Ахметов





Министерство экологии и природных ресурсов  
Республики Казахстан  
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №81

03 мая 2023 г., среда

За прошедшие сутки на большинстве горных рек юга, юго-востока и востока республики наблюдались небольшие колебания водности. На реке Сырдария приток воды в Шардаринское вдхр. равен  $107 \text{ м}^3/\text{с}$ , объем воды в водохранилище уменьшился до  $4756 \text{ млн. м}^3$ , сбросы воды из него –  $199 \text{ м}^3/\text{с}$  (по данным ГП Шардара, Туркестанская область). На р. Ертис приток воды в Бухтарминское вдхр. и боковой приток в Шульбинского составляют  $992 \text{ м}^3/\text{с}$  и  $833 \text{ м}^3/\text{с}$  соответственно. Сбросы воды из Бухтарминского и Шульбинского водохранилищ производятся в количестве  $336 \text{ м}^3/\text{с}$  и  $2000 \text{ м}^3/\text{с}$  соответственно (ВКО). На р. Иле приток воды в Капшагайское водохранилище равен  $247 \text{ м}^3/\text{с}$ , сброс воды из него –  $262 \text{ м}^3/\text{с}$ , объем воды в нем увеличился до  $17960 \text{ млн. м}^3$ .

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на горных реках юго, юго-востока и востока республики будут наблюдаться колебания водности.

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

	Полный объем. млн. м <sup>3</sup>	Объем, млн. м <sup>3</sup>		
		Дата	2023 г.	2022 г.
Токтогульское (Кыргызстан)	19500	03.05	8150	8860
Андижанское (Узбекистан)	1900	03.05	953	1442
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	03.05	3419	3487
Чарвакское (Узбекистан)	2006	03.05	1060	1330
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	03.05	4756	4871
Бадамское (Туркестан. обл.)	61.5	03.05	61,5	61.5
Бугуньское (Туркестан. обл.)	363	03.05	287	299
Ортокойское (Кыргызстан)	470	03.05	468	424
Ташуткульское (Жамбыл. обл.)	551	03.05	370	438
Чон-Капкинское (Кыргызстан)	550	03.05	432	438
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.)	158	03.05	144	134
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	03.05	17960	17320
Куртинское (Алматин. обл.)	120	03.05	94,6	77.5
Бартогайское (Алматин. обл.)	320	03.05	285	293
Бухтарминское (ВКО)	49621	03.05	25618	30421
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	03.05	1174	1483
Ириклинское (Россия)	3260	03.05	2876	2522

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

тел. 8(7172)79-83-94  
Молдагалиева А.

\* Данные областных БИ  
\*\* Данные не поступили

**СВЕДЕНИЯ О РЕЖИМЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ**

Водный объект	Пункт	Расходы воды, м³/сек				Уровни воды, см				Температура воды и ледовые явления	
		Сред.	08 ч.	Многолетние 1 декада мая		Сред.	08 ч.	Многолетние 1 декада мая		t°С	Ледовые явления
		02.05 2023	03.05 2023	Сред.	Макс.	02.05 2023	03.05 2023	Сред.	Макс.		
Токтог. в-ще	Сброс	312		232							
Нарын	Учкорган	283	204	279							
Андижанск. в-ще	Сброс	129	139								
Карадарья	Учтепе	56.4	54.0	173							
Сырдария	Акжар	242	238	529							
Кайрак. в-ще	Сброс	300	300	412							
Сырдария	Надежден.	37.0	36.2								
Сырдария	Чиназ	83.9	87.9	372		282	277				
Сырдария	Кокбулак	104	97.0	642	1980	533	530				
Сырдария	Шардара	201	199	812	1340	496	495				
Сырдария	Коктобе	453	491	731	1260	490	491	539	674		
Сырдария	Т-Арык	356	348	590	1220	405	400	505	625		
Сырдария	Тасбугет	115	115	321	596	269	269	345	512		
Сырдария	Казалинск	70.4	65.9	207	462	366	351	348	661		
Сырдария	Каратерень	51.7	50.9			191	190				
Чарвакское в-ще	Сброс	182	3.0								
Чирчик	Чиназ	17.5	16.0	98.0							
Бозеу	Устье	15.0									
Келес	Устье	10.6	10.2	25.1	66	186	182				
Арысь	Арысь	16.3	15.3	41.8	280	269	265				
Шу	Кайнар	40.7	40.7	45.1	216	304	304	300	489		
Шу	Ташуткуль			67.1	314	183	183				
Талас	Жасоркен *			27.5	57.8						
Иле	Добын	362	382	504	1200	258	266				
Иле	Капшагай	262	262	547	1130	342	342	427	467	5.0	
Киши Алматы	Алматы	0.88	0.98	1.93	15.3	182	183			2.1	
Кара Ертис	Боран	233	208	437	1260	240	242	274	472		
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	380	379								
Бухтарминское в-ще	Сбросы	336									
Ертис	Семей					304	292	339	500	7.2	
Ертис	Семиарка	2690	2500	2675	4950	272	254	273	456		
Ертис	Павлодар	2190	2220			524	528	640	784	7.0	
Ертис	Прииртышск	1600	1630			548	552			9.3	
Буктырма	Л. Пристань	614	456	583	1900	407	377	339	521	3.8	
Ульби	Ульби Перевалочная	311	230	431	1860	214	182	235	385	2.8	
Оба	Шемонаиха	924	603	840	2520	291	234	273	430	4.0	
Есиль	Петропавл.	442	434	526	1490	964	959	877	1114		
Урал	Январцево	945	915	855	1200	564	552	484	605		
Урал	Уральск					539	532	523	945		
Урал	Кушум	938	928	2000	13500	535	530	539	953		
Кушум	Канал	94.8	94.8	85.8	146	765	765				
Урал	Махамбет	699	704	1017	5100	710	712				
Урал	Атырау					424	425	437	603		

\* Данные не поступили

Директор ДГ



А. Ахметов