



Қазақстан Республикасы экология және табиғи
ресурстар министрлігі
«ҚАЗГИДРОМЕТ» РМК

ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ №82

04 мамыр 2023 ж., бейсенбі

Өткен тәулікте республиканың оңтүстігіндегі, оңтүстік-шығысындағы және шығысындағы таулы өзендердің басым бөлігінде сулылықтың ауытқуы байқалды. Сырдария өзенінде Шардара су қоймасына келіп түсетін су өтімі $104 \text{ м}^3/\text{с}$ -қа тең, ондағы су көлемі 4727 млн. 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 Шүлбі су қоймасына келіп түсетін бүйірлік ағын $820 \text{ м}^3/\text{с}$ және $591 \text{ м}^3/\text{с}$ құрайды. Бұқтырма және Шүлбі су қоймаларынан судың тасталымдары $231 \text{ м}^3/\text{с}$ және $1740 \text{ м}^3/\text{с}$ көлемінде сәйкесінше жүргізіліп жатыр (ШҚО). Іле өзенінде Қапшағай су қоймасына келіп түсетін су өтімі $241 \text{ м}^3/\text{с}$ -қа тең, су тасталымы – $262 \text{ м}^3/\text{с}$, су көлемі 17970 млн. 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. м^3	Көлемі млн. м^3		
		Күні	2023 ж.	2022 ж.
Токтағұл (Қырғызстан)	19500	04.05	8150	8860
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	04.05	953	1450
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	04.05	3379	3472
Шарбак (Өзбекстан)	2006	04.05	1080	1331
Шардара (Түркістан обл.)	5200	04.05	4727	4871
Бадам (Түркістан обл.)	61.5	04.05	61.5	61.5
Бөген (Түркістан обл.)	363	04.05	284	296
Ортотокой (Қырғызстан)	470	04.05	468	424
Тасөткел (Жамбыл обл.)	551	04.05	370	438
Чон-Капкин (Қырғызстан)	550	04.05	428	435
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.)	158	04.05	143	133
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	04.05	17970	17330
Күрті (Алматы обл.)	120	04.05	94.5	77.7
Бартоғай (Алматы обл.)	320	04.05	283	294
Бұқтырма (ШҚО)	49621	04.05	25618	30464
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	04.05	1128	1516
Ирикла (Ресей)	3260	04.05	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 объектiсі	Бекет	Су өтiмi, м³/сек				Су денгейi, см				Су температурасы және мұз құбылыстары	
		Орта ша	08 сағ.	Көпжылдық мамырдың 1-онкүндiгi		Орта ша	08 сағ.	Көпжылдық мамырдың 1-онкүндiгi		t°С	Мұздық құбылыстар
		03.05 2023	04.05 2023	Орта ша	Макс.	03.05 2023	04.05 2023	Орта ша	Макс.		
Тоқтағ. су қойм.	Су шығар-ры	343		232							
Нарын	Учкорган	275	187	279							
Әндiжан су қойм.	Су шығар-ры	134	134								
Қарадария	Учтепе	54.0	55.0	173							
Сырдария	Акжар	238	242	529							
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	265	250	412							
Сырдария	Надежден.	34.5	33.0								
Сырдария	Чиназ	83.9	82.5	372		277	275				
Сырдария	Көкбұлақ	94.9	92.8	642	1980	529	528				
Сырдария	Шардара	199	199	812	1340	495	495				
Сырдария	Көктөбе	458	465	731	1260	492	495	539	674		
Сырдария	Төменарық	348	345	590	1220	400	398	505	625		
Сырдария	Тасбөгет	115	115	321	596	269	269	345	512		
Сырдария	Қазалы	65.0	59.5	207	462	350	344	348	661		
Сырдария	Қаратерен	50.9	50.1			190	189				
Шарбак су қойм.	Су шығар-ры	170	9.0								
Чирчик	Чиназ	17.5	16.0	98.0							
Бозсу	Устье	15.0									
Келес	Устье	10.2	10.8	25.1	66	181	189				
Арыс	Арыс	15.0	14.1	41.8	280	264	260				
Шу	Кайнар	37.6	39.7	45.1	216	302	298	300	489		
Шу	Тасөткел			67.1	314	183	183				
Талас	Жасөрген *			27.5	57.8						
Іле	Добын	360	367	504	1200	260	257				
Іле	Қапшағай	262	262	547	1130	342	342	427	467	5.0	
Кіші Алматы	Алматы	0.98	0.98	1.93	15.3	183	183			1.2	
Қара Ертіс	Боран	232	258	437	1260	241	241	274	472		
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	380	381								
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	231									
Ертіс	Семей					284	274	339	500	7.2	
Ертіс	Семиярка	2415	2210	2675	4950	246	225	273	456		
Ертіс	Павлодар	2230	2240			530	532	640	784	9.2	
Ертіс	Прииртышск	1640	1660			554	557			9.5	
Бұқтырма	Л. Пристань	410	329	583	1900	367	349	339	521	4.2	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	212	175	431	1860	175	160	235	385	3.7	
Оба	Шемонаиха	574	416	840	2520	228	192	273	430	5.4	
Есіл	Петропавл	432	428	526	1490	958	955	877	1114		
Жайық	Январцево	906	877	855	1200	548	536	484	605		
Жайық	Орал					529	520	523	945		
Жайық	Күшім	927	920	2000	13500	530	526	539	953		
Көшім	Канал	94.8	93.9	85.8	146	765	764				
Жайық	Махамбет	704	709	1017	5100	712	714				
Жайық	Атырау					425	427	437	603		

* Мәліметтер түспеді

ГД директоры



А. Ахметов



Министерство экологии и природных ресурсов
Республики Казахстан
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №82

04 мая 2023 г., четверг

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 $104 \text{ м}^3/\text{с}$, объем воды в водохранилище уменьшился до 4727 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 $820 \text{ м}^3/\text{с}$ и $591 \text{ м}^3/\text{с}$ соответственно. Сбросы воды из Бухтарминского и Шульбинского водохранилищ производятся в количестве $231 \text{ м}^3/\text{с}$ и $1740 \text{ м}^3/\text{с}$ соответственно (ВКО). На р. Иле приток воды в Капшагайское водохранилище равен $241 \text{ м}^3/\text{с}$, сброс воды из него – $262 \text{ м}^3/\text{с}$, объем воды в нем увеличился до 17970 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 ³	Объем, млн. м ³		
		Дата	2023 г.	2022 г.
Токтогульское (Кыргызстан)	19500	04.05	8150	8860
Андижанское (Узбекистан)	1900	04.05	953	1450
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	04.05	3379	3472
Чарвакское (Узбекистан)	2006	04.05	1080	1331
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	04.05	4727	4871
Бадамское (Туркестан. обл.)	61.5	04.05	61.5	61.5
Бугуньское (Туркестан. обл.)	363	04.05	284	296
Ортокойское (Кыргызстан)	470	04.05	468	424
Ташуткульское (Жамбыл. обл.)	551	04.05	370	438
Чон-Капкинское (Кыргызстан)	550	04.05	428	435
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.)	158	04.05	143	133
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	04.05	17970	17330
Куртинское (Алматин. обл.)	120	04.05	94.5	77.7
Бартогайское (Алматин. обл.)	320	04.05	283	294
Бухтарминское (ВКО)	49621	04.05	25618	30464
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	04.05	1128	1516
Ириклинское (Россия)	3260	04.05	2876	2522

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

тел. 8(7172)79-83-94
Молдагалиева А.

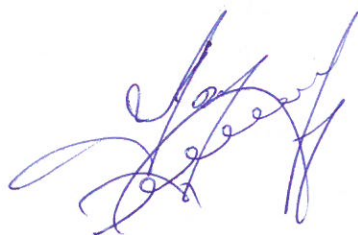
* Данные областных БИ
** Данные не поступили

СВЕДЕНИЯ О РЕЖИМЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

Водный объект	Пункт	Расходы воды, м ³ /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 явлений
		03.05 2023	04.05 2023	Сред.	Макс.	03.05 2023	04.05 2023	Сред.	Макс.		
Токтог. в-ще	Сброс	343		232							
Нарын	Учкорган	275	187	279							
Андижанск. в-ще	Сброс	134	134								
Карадарья	Учтепе	54.0	55.0	173							
Сырдария	Акжар	238	242	529							
Кайрак. в-ще	Сброс	265	250	412							
Сырдария	Надежден.	34.5	33.0								
Сырдария	Чиназ	83.9	82.5	372		277	275				
Сырдария	Кокбулак	94.9	92.8	642	1980	529	528				
Сырдария	Шардара	199	199	812	1340	495	495				
Сырдария	Коктобе	458	465	731	1260	492	495	539	674		
Сырдария	Т-Арык	348	345	590	1220	400	398	505	625		
Сырдария	Тасбугет	115	115	321	596	269	269	345	512		
Сырдария	Казалинск	65.0	59.5	207	462	350	344	348	661		
Сырдария	Каратерень	50.9	50.1			190	189				
Чарвакское в-ще	Сброс	170	9.0								
Чирчик	Чиназ	17.5	16.0	98.0							
Бозсу	Устье	15.0									
Келес	Устье	10.2	10.8	25.1	66	181	189				
Арысь	Арысь	15.0	14.1	41.8	280	264	260				
Шу	Кайнар	37.6	39.7	45.1	216	302	298	300	489		
Шу	Ташуткуль			67.1	314	183	183				
Талас	Жасоркен *			27.5	57.8						
Иле	Добын	360	367	504	1200	260	257				
Иле	Капшагай	262	262	547	1130	342	342	427	467	5.0	
Киши Алматы	Алматы	0.98	0.98	1.93	15.3	183	183			1.2	
Кара Ертис	Боран	232	258	437	1260	241	241	274	472		
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	380	381								
Бухтарминское в-ще	Сбросы	231									
Ертис	Семей					284	274	339	500	7.2	
Ертис	Семиарка	2415	2210	2675	4950	246	225	273	456		
Ертис	Павлодар	2230	2240			530	532	640	784	9.2	
Ертис	Прииртышск	1640	1660			554	557			9.5	
Буктырма	Л. Пристань	410	329	583	1900	367	349	339	521	4.2	
Ульби	Ульби Перевалочная	212	175	431	1860	175	160	235	385	3.7	
Оба	Шемонаиха	574	416	840	2520	228	192	273	430	5.4	
Есиль	Петропавл.	432	428	526	1490	958	955	877	1114		
Урал	Январцево	906	877	855	1200	548	536	484	605		
Урал	Уральск					529	520	523	945		
Урал	Кушум	927	920	2000	13500	530	526	539	953		
Кушум	Канал	94.8	93.9	85.8	146	765	764				
Урал	Махамбет	704	709	1017	5100	712	714				
Урал	Атырау					425	427	437	603		

* Данные не поступили

Директор ДГ



А. Ахметов