



ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТИ
№96 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 24 мамыр, жұма

Өткен тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысындағы таулы өзендердің басым бөлігінде сулылықтың ауытқуы байқалды.

Тайпақ а. – Жайық ө. (БҚО), Индербор а. – Жайық ө., Атырау қ. – Жайық ө. және Махамбет а. – Жайық ө. (Атырау обл.) ГБ-терінде өзеннің жоғарғы ағысынан судың келуіне байланысты су деңгейі қауіпті деңгейден асып, судың жағаға шығуы бақыланды.

Боран а. – Қара Ертіс ө. (ШҚО) ГБ-інің су деңгейі қауіпті деңгейден әлі асуда.

Сырдария өзенінде Шардара су қоймасына келіп түсетін су өтімі 775 м³/с-қа тең, ондағы су көлемі 4821 млн. м³-қа көбейді, одан жиынтық су тасталымы – 300 м³/с (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы). Ертіс өзенінде Бұқтырма су қоймасына және Шүлбі су қоймасына келіп түсетін бүйірлік ағын 3170 м³/с және 611 м³/с құрайды. Бұқтырма және Шүлбі су қоймаларынан судың тасталымдары 891 м³/с және 1250 м³/с көлемінде сәйкесінше жүргізіліп жатыр (ШҚО). Іле өзенінде Қапшағай су қоймасына келіп түсетін су өтімі 577 м³/с-қа тең, одан су тасталымы – 736 м³/с, ондағы су көлемі 18400 млн. м³-ты құрайды.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы үш тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысындағы таулы өзендерде жауын-шашын болжамына байланысты су деңгейінің ауытқуы бақыланады. РФ және ҚХР аумақтарынан келетін суға байланысты Жайық және Қара Ертіс өзендерінде су деңгейінің көтерілуі жалғасуда.

СУ ҚОЙМАЛАРЫНЫҢ ТОЛУ ЖАҒДАЙЫ

	Толық көлемі, млн. м ³	Көлемі, млн. м ³		
		Күні	2024 ж.	2023 ж.
Токтағұл (Қырғызстан)	19500	24.05	9300	8420
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	24.05	1368	973
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	24.05	3472	3423
Шарбак (Өзбекстан)	2006	24.05	1448	1491
Шардара (Түркістан обл.)	5200	24.05	4821	4301
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	24.05	61.5	61.5
Бөген (Түркістан обл.) *	363	24.05	359	270
Ортотокой (Қырғызстан)	470	24.05	472	330
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	24.05	471	342
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	24.05	464	356
Теріс-Ашыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	24.05	143	124
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	24.05	18400	17800
Күрті (Алматы обл.) *	120	24.05	114	77.1
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	24.05	296	233
Бұқтырма (ШҚО)	49621	24.05	39016	27703
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	24.05	2017	1986
Сергеев (СҚО обл.) *	1366	24.05	766	755
Ирикла (Ресей)	3260	24.05	3187	2899

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

тел. 8(7172)79-83-94
Букабаева А.

* Облыстық БИ мәліметтері

** Мәліметтер түспеді

СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Су объектісі	Бекет	Су өтімі, м³/сек				Су деңгейі, см				Мұз құбылыстары және мұздың қалыңдығы см-мен
		Орташа	08 сағ.	Көпжылдық мамырдың 3-онкүндігі		Орташа	08 сағ.	Көпжылдық мамырдың 3-онкүндігі		
				23.05 2024	24.05 2024			Орташа	Макс.	
Токтағ. су қойм.	Су шығар-ры	218		241						
Нарын	Учкорган	210	258	264						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	355	355							
Қарадария	Учтепе	173	155	147						
Сырдария	Акжар	528	500	464						
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	580	580	395						
Сырдария	Надежден. *									
Сырдария	Чиназ	674	715	335		426	437			
Сырдария	Көкбұлақ	689	711	617	1450	611	619			
Сырдария	Шардара	255	255	826	1500	524	524			
Сырдария	Көктөбе	671	678	775	1250	592	594	533	646	
Сырдария	Төменарық	506	519	622	1120	446	452	508	615	
Сырдария	Тасбөгет	88.4	90.3	289	523	268	270	359	512	
Сырдария	Қазалы	17.7	18.1	123	375	317	318	339	638	
Сырдария	Қаратерен	7.08	7.08			188	188			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	382	228							
Чирчик	Чиназ	212	198	111						
Бозеу	Устье	50.0								
Келес	Устье	66.5	63.9	17.1	56.7	325	317			
Арыс	Арыс	50.6	49.2	29.9	253	407	402			
Шу	Кайнар	89.5	88.4	34.0	203	367	366	282	484	
Шу	Белбасар	41.5	45.8			224	234			
Іле	Добын	833	715	595	1120	428	399			
Іле	Қапшағай	688	736	602	1280	416	423	442	585	
Кіші Алматы	Алматы	3.48	2.96	2.51	34.6	197	194			
Қара Ертіс	Боран	1800	1810	839	2010	556	557	322	546	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	800	893							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	891								
Ертіс	Семей					196	196	259	439	
Ертіс	Семиарка	1220	1220	1550	4020	119	119	164	401	
Ертіс	Павлодар	1890	1850			403	397	531	753	
Ертіс	Прииртыш	2550	2535			714	711			
Бұқтырма	Л. Пристань	985	900	662	2150	470	456	355	591	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	220	195	315	2220	178	168	210	437	
Оба	Шемонаиха	480	415	607	2300	208	192	229	400	
Есіл	Петропавл	537	520	305	925	1008	1000	727	1050	
Жайық	Январцево	1330	1310	500	1010	656	649	357	578	
Жайық	Орал					688	680	396	775	
Жайық	Күшім	1885	1860	1050	5520	732	727	432	808	
Көшім	Канал	54.0	51.1	43.2	138	678	674			
Жайық	Махамбет	2230	2230	1015	4480	1020	1020			
Жайық	Атырау	1655	1670			587	590	457	614	

*мәліметтер түспеді

ГД директоры



А. Ахметов



ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ
ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №96

24 мая 2024 г., пятница

За прошедшие сутки на большинстве горных рек юга, юго-востока и востока республики наблюдались небольшие колебания водности.

На ГП р. Урал – с. Тайпак (ЗКО), р. Урал – п. Индербор и р. Урал – пос. Махамбет и р. Урал – г. Атырау (Атырауская обл.) в связи с добеганием с верховьев рек наблюдается превышение опасных отметок и выхода воды на пойму.

На ГП р. Кара Ертіс – с. Боран (ВКО) уровень воды все еще выше опасной отметки.

На реке Сырдария приток воды в Шардаринское водохранилище равен 775 м³/с, объем воды в нем увеличился до 4821 млн. м³, суммарный сброс воды из него – 300 м³/с (по данным Казводхоз, Туркестанская область). На р. Ертіс приток воды в Бухтарминское вдхр. и боковой приток в Шульбинского составляют 3170 м³/с и 611 м³/с соответственно. Сбросы воды из Бухтарминского и Шульбинского водохранилищ производятся в количестве 891 м³/с и 1250 м³/с соответственно (ВКО). На р. Иле приток воды в Капшагайское водохранилище равен 577 м³/с, сброс воды из него 736 м³/с, объем воды в нем составляет 18400 млн. м³.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие трое суток на горных реках юга, юго-востока и востока республики в связи с прогнозами осадков будут наблюдаться колебания уровней воды. А также, в связи с поступлением воды с территории РФ и КНР на реках Урал и Кара Ертіс продолжают повышаться уровни воды.

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

	Полный объем, млн. м ³	Объем, млн. м ³		
		Дата	2024 ж.	2023 ж.
Токтогульское (Кыргызстан)	19500	24.05	9300	8420
Андижанское (Узбекистан)	1900	24.05	1368	973
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	24.05	3472	3423
Чарвакское (Узбекистан)	2006	24.05	1448	1491
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	24.05	4821	4301
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	24.05	61.5	61.5
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	24.05	359	270
Ортокойское (Кыргызстан)	470	24.05	472	330
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	24.05	471	342
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	24.05	464	356
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	24.05	143	124
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	24.05	18400	17800
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	24.05	114	77.1
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	24.05	296	233
Бухтарминское (ВКО)	49621	24.05	39016	27703
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	24.05	2017	1986
Сергеевское (СКО) *	1366	24.05	766	755
Ириклинское (Россия)	3260	24.05	3187	2899

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

тел. 8(7172)79-83-94
Букабаева А.

* Данные областных БИ
** Данные не поступили

СВЕДЕНИЯ О РЕЖИМЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

Водный объект	Пункт	Расходы воды, м³/сек				Уровни воды, см				Ледовые явления и толщина льда в см
		Сред.	08 ч.	Многолетние 3 декада мая		Сред.	08 ч.	Многолетние 3 декада мая		
		23.05 2024	24.05 2024	Сред.	Макс.	23.05 2024	24.05 2024	Сред.	Макс.	
Токтог. в-ше	Сброс	218		241						
Нарын	Учкорган	210	258	264						
Андижанск. в-ше	Сброс	355	355							
Карадарья	Учтепе	173	155	147						
Сырдария	Акжар	528	500	464						
Кайрак. в-ше	Сброс	580	580	395						
Сырдария	Надежден. *									
Сырдария	Чиназ	674	715	335		426	437			
Сырдария	Кокбулак	689	711	617	1450	611	619			
Сырдария	Шардара	255	255	826	1500	524	524			
Сырдария	Коктобе	671	678	775	1250	592	594	533	646	
Сырдария	Т-Арык	506	519	622	1120	446	452	508	615	
Сырдария	Тасбугет	88.4	90.3	289	523	268	270	359	512	
Сырдария	Казалинск	17.7	18.1	123	375	317	318	339	638	
Сырдария	Каратерень	7.08	7.08			188	188			
Чарвакское в-ше	Сброс	382	228							
Чирчик	Чиназ	212	198	111						
Бозсу	Устье	50.0								
Келес	Устье	66.5	63.9	17.1	56.7	325	317			
Арысь	Арысь	50.6	49.2	29.9	253	407	402			
Шу	Кайнар	89.5	88.4	34.0	203	367	366	282	484	
Шу	Белбасар	41.5	45.8			224	234			
Иле	Добын	833	715	595	1120	428	399			
Иле	Капшагай	688	736	602	1280	416	423	442	585	
Киши Алматы	Алматы	3.48	2.96	2.51	34.6	197	194			
Кара Ертис	Боран	1800	1810	839	2010	556	557	322	546	
Усть-Каменог. в-ше	ГЭС сбросы	800	893							
Бухтарминское в-ше	Сбросы	891								
Ертис	Семей					196	196	259	439	
Ертис	Семиарка	1220	1220	1550	4020	119	119	164	401	
Ертис	Павлодар	1890	1850			403	397	531	753	
Ертис	Прииртышск	2550	2535			714	711			
Буктырма	Л. Пристань	985	900	662	2150	470	456	355	591	
Ульби	Ульби Перевалочная	220	195	315	2220	178	168	210	437	
Оба	Шемонаиха	480	415	607	2300	208	192	229	400	
Есиль	Петропавл.	537	520	305	925	1008	1000	727	1050	
Урал	Январцево	1330	1310	500	1010	656	649	357	578	
Урал	Уральск					688	680	396	775	
Урал	Кушум	1885	1860	1050	5520	732	727	432	808	
Кушум	Канал	54.0	51.1	43.2	138	678	674			
Урал	Махамбет	2230	2230	1015	4480	1020	1020			
Урал	Атырау	1655	1670			587	590	457	614	

* данные не поступили

Директор ДГ



А. Ахметов