



ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТИ
№97 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 27 мамыр, дүйсенбі

Өткен үш тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысындағы таулы өзендердің басым бөлігінде жауын-шашын салдарынан сулылықтың ауытқуы байқалды. Күршім, Бұқтырма, Тұрғысын, Үлбі, Оба, Хамир, Шаровка (ШҚО), Шар (Абай обл.), Келес, Арыс, Бадам (Түркістан обл.) және Ақсу (Жамбыл облысы) өзендерінде су деңгейі 0.6 метрге дейін көтерілді.

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.

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 881 м³/с, жиынтық су тасталымы – 350 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 3250 м³/с, су тасталымы – 959 м³/с.

Шүлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 613 м³/с, су тасталымы – 1260 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі - 583 м³/с, су тасталымы – 830 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың 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	27.05	9550	8500
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	27.05	1386	994
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	27.05	3453	3448
Шарбак (Өзбекстан)	2006	27.05	1511	1547
Шардара (Түркістан обл.)	5200	27.05	4915	4214
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	27.05	61.5	61.5
Бөген (Түркістан обл.) *	363	27.05	364	272
Ортотокой (Қырғызстан)	470	27.05	472	309
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	27.05	477	338
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	27.05	466	346
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	27.05	142	121
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	27.05	18420	17740
Күрті (Алматы обл.) *	120	27.05	114	75.2
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	27.05	294	224
Бұқтырма (ШҚО)	49621	27.05	39837	27989
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	27.05	2129	2012
Сергеев (СҚО обл.) *	1366	27.05	761	746
Ирикля (Ресей)	3260	27.05	3177	2899

* Облыстық БИ мәліметтері

** Мәліметтер түспеді

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

тел. 8(7172)79-83-94
Букабасва А.

СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Су объектісі	Бекет	Су өтімі, м ³ /сек				Су деңгейі, см				Мұз құбылыстары және мұздың қалыңдығы, см
		Орташа тәуліктік	Сағат 8:00-ге	3-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орташа тәуліктік	Сағат 8:00-ге	3-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.	
Тоқтағ. су қойм.	Су шығар-ры	220		241						
Нарын	Учкорган	265	283	264						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	425	425							
Қарадария	Учтепе	295	390	147						
Сырдария	Акжар	566	616	464						
Қайрақ. су қойм.	Су шығар-ры	359	320	395						
Сырдария	Надежден.	299	245							
Сырдария	Чиназ	960	865	335		495	475			
Сырдария	Көкбұлақ	905	808	617	1450	661	650			
Сырдария	Шардара	293	293	826	1500	540	540			
Сырдария	Көктөбе	636	624	775	1250	593	589	533	646	
Сырдария	Төменарық	545	549	622	1120	465	467	508	615	
Сырдария	Тасбөгет	90.3	96.9	289	523	270	277	359	512	
Сырдария	Қазалы	17.3	17.3	123	375	315	315	339	638	
Сырдария	Қаратерен	14.2	15.6			194	197			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	360	312							
Чирчик	Чиназ	287	262	111						
Бозсу	Устье	37.0								
Келес	Устье	79.4	73.0	17.1	56.7	355	340			
Арыс	Арыс	71.4	82.3	29.9	253	471	503			
Шу	Кайнар	89.5	89.5	34.0	203	367	367	282	484	
Шу	Белбасар					324	322			
Іле	Добын	842	850	595	1120	430	432			
Іле	Қапшағай	822	830	602	1280	435	436	442	585	
Кіші Алматы	Алматы	3.39	2.78	2.51	34.6	197	193			
Қара Ертіс	Боран	1850	1830	839	2010	565	561	322	546	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	1000	1000							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	959								
Ертіс	Семей					195	195	259	439	
Ертіс	Семиярка	1220	1220	1550	4020	119	118	164	401	
Ертіс	Павлодар	1770	1740			386	381	531	753	
Ертіс	Прииртыш	2450	2420			699	694			
Бұқтырма	Л. Пристань	766	931	662	2150	434	461	355	591	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	159	243	315	2220	153	187	210	437	
Оба	Шемонанха	357	370	607	2300	177	180	229	400	
Есіл	Петропавл	481	464	305	925	975	964	727	1050	
Жайық	Январцево	1210	1180	500	1010	615	605	357	578	
Жайық	Орал					652	642	396	775	
Жайық	Күшім	1760	1730	1050	5520	709	703	432	808	
Көшім	Канал	48.0	46.2	43.2	138	670	667			
Жайық	Махамбет	2230	2230	1015	4480	1020	1020			
Жайық	Атырау	1710	1710			596	598	457	614	

*мәліметтер түспеді

ГД директоры



А. Ахметов



ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ
ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №97

27 мая 2024 г., понедельник

За прошедшие трое суток на горных рек юга, юго-востока и востока республики в связи с осадками наблюдались колебания водности. На реках Куршим, Буктырма, Тургысын, Ульби, Оба, Хамир, Шаровка (ВКО), Шар (обл. Абай), Келес, Арыс, Бадам (Туркестанская обл.) и Аксу (Жамбылская обл.) отмечались подъемы уровней воды до 0.6 м.

На 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 Ертис – с. Боран (ВКО) уровень воды выше опасной отметки.

Шардаринское водохранилище: приток воды составил - 881 м³/с, суммарный сброс воды – 350 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил - 3250 м³/с, сброс воды – 959 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил - 613 м³/с, сброс воды - 1260 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил - 583 м³/с, сброс воды – 830 м³/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на горных реках 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 Ертис продолжают повышению уровня воды.

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

	Полный объем, млн. м ³	Объем, млн. м ³		
		Дата	2024 ж.	2023 ж.
Токтогульское (Кыргызстан)	19500	27.05	9550	8500
Андижанское (Узбекистан)	1900	27.05	1386	994
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	27.05	3453	3448
Чарвакское (Узбекистан)	2006	27.05	1511	1547
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	27.05	4915	4214
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	27.05	61.5	61.5
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	27.05	364	272
Ортотокойское (Кыргызстан)	470	27.05	472	309
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	27.05	477	338
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	27.05	466	346
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	27.05	142	121
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	27.05	18420	17740
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	27.05	114	75.2
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	27.05	294	224
Бухтарминское (ВКО)	49621	27.05	39837	27989
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	27.05	2129	2012
Сергеевское (СКО) *	1366	27.05	761	746
Ириклинское (Россия)	3260	27.05	3177	2899

* Данные областных БИ

** Данные не поступили

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

Дежурный гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94

Букабаева А.

СВЕДЕНИЯ О РЕЖИМЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

Водный объект	Пункт	Расходы воды, м³/сек				Уровни воды, см				Ледовые явления и толщина льда, см
		Средний суточный	На 8.00 часов	Многолетние данные за 3 декаду		Средний суточный	На 8.00 часов	Многолетние данные за 3 декаду		
				Сред.	Макс.			Сред.	Макс.	
		26.05	27.05	Сред.	Макс.	26.05	27.05	Сред.	Макс.	
Токтог. в-ще	Сброс	220		241						
Нарын	Учкорган	265	283	264						
Андижанск. в-ще	Сброс	425	425							
Карадарья	Учтепе	295	390	147						
Сырдария	Акжар	566	616	464						
Кайрак. в-ще	Сброс	359	320	395						
Сырдария	Надежден.	299	245							
Сырдария	Чиназ	960	865	335		495	475			
Сырдария	Кокбулак	905	808	617	1450	661	650			
Сырдария	Шардара	293	293	826	1500	540	540			
Сырдария	Коктобе	636	624	775	1250	593	589	533	646	
Сырдария	Т-Арык	545	549	622	1120	465	467	508	615	
Сырдария	Тасбугет	90.3	96.9	289	523	270	277	359	512	
Сырдария	Казалинск	17.3	17.3	123	375	315	315	339	638	
Сырдария	Каратерень	14.2	15.6			194	197			
Чарвакское в-ще	Сброс	360	312							
Чирчик	Чиназ	287	262	111						
Бозсу	Устье	37.0								
Келес	Устье	79.4	73.0	17.1	56.7	355	340			
Арысь	Арысь	71.4	82.3	29.9	253	471	503			
Шу	Кайнар	89.5	89.5	34.0	203	367	367	282	484	
Шу	Белбасар					324	322			
Иле	Добын	842	850	595	1120	430	432			
Иле	Капшагай	822	830	602	1280	435	436	442	585	
Киши Алматы	Алматы	3.39	2.78	2.51	34.6	197	193			
Кара Ертис	Боран	1850	1830	839	2010	565	561	322	546	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	1000	1000							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	959								
Ертис	Семей					195	195	259	439	
Ертис	Семиарка	1220	1220	1550	4020	119	118	164	401	
Ертис	Павлодар	1770	1740			386	381	531	753	
Ертис	Прииртышск	2450	2420			699	694			
Буктырма	Л. Пристань	766	931	662	2150	434	461	355	591	
Ульби	Ульби Перевалочная	159	243	315	2220	153	187	210	437	
Оба	Шемонаиха	357	370	607	2300	177	180	229	400	
Есиль	Петропавл.	481	464	305	925	975	964	727	1050	
Урал	Январцево	1210	1180	500	1010	615	605	357	578	
Урал	Уральск					652	642	396	775	
Урал	Кушум	1760	1730	1050	5520	709	703	432	808	
Кушум	Канал	48.0	46.2	43.2	138	670	667			
Урал	Махамбет	2230	2230	1015	4480	1020	1020			
Урал	Атырау	1710	1710			596	598	457	614	

*данные не поступили

Директор ДГ



А. Ахметов