



ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ
№98 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 28 мамыр, сейсенбі

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

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 – 808 м³/с, жиынтық су тасталымы – 350 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 2970 м³/с, су тасталымы – 1100 м³/с.

Шүлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 788 м³/с, су тасталымы – 1260 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі - 585 м³/с, су тасталымы – 874 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік және оңтүстік-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	28.05	9640	8520
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	28.05	1391	999
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	28.05	3448	3448
Шарбақ (Өзбекстан)	2006	28.05	1527	1564
Шардара (Түркістан обл.)	5200	28.05	4944	4192
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	28.05	61.5	61.5
Бөген (Түркістан обл.) *	363	28.05	365	273
Ортококой (Қырғызстан)	470	28.05	472	302
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	28.05	477	336
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	28.05	466	342
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	28.05	141	120
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	28.05	18410	17730
Күрті (Алматы обл.) *	120	28.05	114	75.0
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	28.05	293	220
Бұқтырма (ШҚО)	49621	28.05	40233	28111
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	28.05	2169	2035
Сергеев (СКО обл.) *	1366	28.05	761	744
Ирикла (Ресей)	3260	28.05	3174	2899

* Облыстық БИ мәліметтері

** Мәліметтер түспеді

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

Кезекші гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94
Букабаева А.

СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Су объектісі	Бекет	Су өтімі, м³/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	181		241						
Нарын	Учкорган	272	268	264						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	425	405							
Қарадария	Учтепе	366	271	147						
Сырдария	Акжар	638	698	464						
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	320	320	395						
Сырдария	Надежден.	177	107							
Сырдария	Чиназ	852	754	335		471	447			
Сырдария	Көкбұлақ	797	741	617	1450	647	631			
Сырдария	Шардара	293	290	826	1500	540	539			
Сырдария	Көктөбе	624	624	775	1250	589	589	533	646	
Сырдария	Төменарық	549	549	622	1120	467	467	508	615	
Сырдария	Тасбөгет	96.9	109	289	523	277	288	359	512	
Сырдария	Қазалы	22.2	22.2	123	375	315	315	339	638	
Сырдария	Қаратерен	15.6	15.6			197	197			
Шарбак су қойм.	Су шығар-ры	400	303							
Чирчик	Чиназ**	231	213	111						
Бозсу	Устье	42.0								
Келес	Устье	71.6	66.3	17.1	56.7	337	324			
Арыс	Арыс	79.5	67.0	29.9	253	495	458			
Шу	Кайнар	87.9	86.4	34.0	203	366	364	282	484	
Шу	Белбасар	117	126			322	327			
Іле	Добын	854	884	595	1120	433	440			
Іле	Қапшағай	822	874	602	1280	435	442	442	585	
Кіші Алматы	Алматы	2.96	3.13	2.51	34.6	194	195			
Қара Ертіс	Боран	1810	1760	839	2010	558	551	322	546	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	992	997							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	1100								
Ертіс	Семей					196	196	259	439	
Ертіс	Семиарка	1220	1240	1550	4020	119	121	164	401	
Ертіс	Павлодар	1720	1690			379	374	531	753	
Ертіс	Прииртыш	2420	2390			693	688			
Бұқтырма	Л. Пристань	916	841	662	2150	459	446	355	591	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	248	210	315	2220	189	174	210	437	
Оба	Шемонаиха	482	578	607	2300	206	229	229	400	
Есіл	Петропавл	459	436	305	925	961	946	727	1050	
Жайық	Январцево	1170	1140	500	1010	601	590	357	578	
Жайық	Орал					640	628	396	775	
Жайық	Күшім	1710	1670	1050	5520	700	693	432	808	
Көшім	Канал	45.3	43.7	43.2	138	666	663			
Жайық	Махамбет	2230	2230	1015	4480	1020	1020			
Жайық	Атырау	1715	1730			599	600	457	614	

*мәліметтер түспеді

** Чиназ қ. – Чирчик ө. ГБ-нің су өтіміне (м³/сек) түзету: 27.05.2024 ж. сағ. 08 – 236.

ГД директоры



А. Ахметов



ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ
ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №98

28 мая 2024 г., вторник

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

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

Шардаринское водохранилище: приток воды составил - 808 м³/с, суммарный сброс воды – 350 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил - 2970 м³/с, сброс воды – 1100 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил - 788 м³/с, сброс воды - 1260 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил - 585 м³/с, сброс воды – 874 м³/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на горных реках юга и юго-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 г.	2023 г.
Токтогульское (Кыргызстан)	19500	28.05	9640	8520
Андижанское (Узбекистан)	1900	28.05	1391	999
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	28.05	3448	3448
Чарвакское (Узбекистан)	2006	28.05	1527	1564
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	28.05	4944	4192
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	28.05	61.5	61.5
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	28.05	365	273
Ортокойское (Кыргызстан)	470	28.05	472	302
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	28.05	477	336
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	28.05	466	342
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	28.05	141	120
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	28.05	18410	17730
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	28.05	114	75.0
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	28.05	293	220
Бухтарминское (ВКО)	49621	28.05	40233	28111
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	28.05	2169	2035
Сергеевское (СКО) *	1366	28.05	761	744
Ириклинское (Россия)	3260	28.05	3174	2899

* Данные областных БИ

** Данные не поступили

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

тел. 8(7172)79-83-94
Букабаева А.

СВЕДЕНИЯ О РЕЖИМЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

Водный объект	Пункт	Расходы воды, м ³ /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.		
		27.05	28.05	Сред.	Макс.	27.05	28.05	Сред.	Макс.		
Токтог. в-ще	Сброс	181		241							
Нарын	Учкорган	272	268	264							
Андижанск. в-ще	Сброс	425	405								
Карадарья	Учтепе	366	271	147							
Сырдария	Акжар	638	698	464							
Кайрак. в-ще	Сброс	320	320	395							
Сырдария	Надежден.	177	107								
Сырдария	Чиназ	852	754	335		471	447				
Сырдария	Кокбулак	797	741	617	1450	647	631				
Сырдария	Шардара	293	290	826	1500	540	539				
Сырдария	Коктобе	624	624	775	1250	589	589	533	646		
Сырдария	Т-Арык	549	549	622	1120	467	467	508	615		
Сырдария	Тасбугет	96.9	109	289	523	277	288	359	512		
Сырдария	Казалинск	22.2	22.2	123	375	315	315	339	638		
Сырдария	Каратерень	15.6	15.6			197	197				
Чарвакское в-ще	Сброс	400	303								
Чирчик	Чиназ**	231	213	111							
Бозсу	Устье	42.0									
Келес	Устье	71.6	66.3	17.1	56.7	337	324				
Арысь	Арысь	79.5	67.0	29.9	253	495	458				
Шу	Кайнар	87.9	86.4	34.0	203	366	364	282	484		
Шу	Белбасар	117	126			322	327				
Иле	Добын	854	884	595	1120	433	440				
Иле	Капшагай	822	874	602	1280	435	442	442	585		
Киши Алматы	Алматы	2.96	3.13	2.51	34.6	194	195				
Кара Ертис	Боран	1810	1760	839	2010	558	551	322	546		
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	992	997								
Бухтарминское в-ще	Сбросы	1100									
Ертис	Семей					196	196	259	439		
Ертис	Семиарка	1220	1240	1550	4020	119	121	164	401		
Ертис	Павлодар	1720	1690			379	374	531	753		
Ертис	Прииртышск	2420	2390			693	688				
Буктырма	Л. Пристань	916	841	662	2150	459	446	355	591		
Ульби	Ульби Перевалочная	248	210	315	2220	189	174	210	437		
Оба	Шемонаиха	482	578	607	2300	206	229	229	400		
Есиль	Петропавл.	459	436	305	925	961	946	727	1050		
Урал	Январцево	1170	1140	500	1010	601	590	357	578		
Урал	Уральск					640	628	396	775		
Урал	Кушум	1710	1670	1050	5520	700	693	432	808		
Кушум	Канал	45.3	43.7	43.2	138	666	663				
Урал	Махамбет	2230	2230	1015	4480	1020	1020				
Урал	Атырау	1715	1730			599	600	457	614		

* данные не поступили

** Корректировка расхода воды (м³/сек) по ГП р. Чирчик – г. Чиназ: 27.05.2024 г. на 08 ч. – 236.

Директор ДГ



А. Ахметов