



Қазақстан Республикасы экология және табиғи
ресурстар министрлігі
«ҚАЗГИДРОМЕТ» РМК

ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ
№99 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 29 мамыр, сәрсенбі

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

Индербор а. – Жайық ө., Атырау к. – 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 – 736 м³/с, жиынтық су тасталымы – 400 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 2770 м³/с, су тасталымы – 987 м³/с.

Шұлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 1010 м³/с, су тасталымы – 1250 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі - 592 м³/с, су тасталымы – 889 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың 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	29.05	9720	8550
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	29.05	1392	1005
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	29.05	3453	3448
Шарбак (Өзбекстан)	2006	29.05	1541	1584
Шардара (Түркістан обл.)	5200	29.05	4944	4171
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	29.05	61.5	61.5
Бөген (Түркістан обл.) *	363	29.05	366	274
Ортотокой (Қырғызстан)	470	29.05	471	295
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	29.05	477	334
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	29.05	465	339
Теріс-Ашыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	29.05	140	119
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	29.05	18370	17720
Күрті (Алматы обл.) *	120	29.05	114	74.2
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	29.05	292	217
Бұқтырма (ШҚО)	49621	29.05	40332	28193
Шұлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	29.05	2223	2061
Сергеев (СҚО обл.) *	1366	29.05	756	742
Ирикла (Ресей)	3260	29.05	3169	2899

* Облыстық БИ мәліметтері

** Мәліметтер түспеді

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

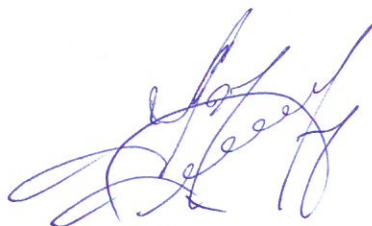
тел. 8(7172)79-83-94
Букабаева А.

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.	
Токтағ. су қойм.	Су шығар-ры	269		241						
Нарын	Учкорган	272	268	264						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	385	313							
Қарадария	Учтепе	264	155	147						
Сырдария	Акжар	661	613	464						
Қайрақ. су қойм.	Су шығар-ры	320	320	395						
Сырдария	Надежден.	94.2	75.4							
Сырдария	Чиназ	722	634	335		439	415			
Сырдария	Көкбұлақ	725	674	617	1450	626	610			
Сырдария	Шардара	290	362	826	1500	539	566			
Сырдария	Көктөбе	627	631	775	1250	590	591	533	646	
Сырдария	Төменарық	549	549	622	1120	467	467	508	615	
Сырдария	Тасбөгет	109	111	289	523	288	290	359	512	
Сырдария	Қазалы	22.2	22.6	123	375	315	316	339	638	
Сырдария	Қаратерен	15.6	14.4			197	194			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	411	276							
Чирчик	Чиназ	218	228	111						
Бозсу	Устье	40.0								
Келес	Устье	65.2	62.4	17.1	56.7	321	314			
Арыс	Арыс	64.3	62.7	29.9	253	450	445			
Шу	Кайнар	90.0	89.5	34.0	203	368	367	282	484	
Шу	Белбасар	126	126			327	327			
Іле	Добын	876	703	595	1120	438	396			
Іле	Қапшағай	858	889	602	1280	440	444	442	585	
Кіші Алматы	Алматы	3.13	2.78	2.51	34.6	195	193			
Қара Ертіс	Боран	1740	1670	839	2010	548	539	322	546	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	993	1000							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	987								
Ертіс	Семей					196	194	259	439	
Ертіс	Семиарка	1250	1250	1550	4020	122	122	164	401	
Ертіс	Павлодар	1690	1680			374	373	531	753	
Ертіс	Прииртыш	2380	2350			687	681			
Бұқтырма	Л. Пристань	808	757	662	2150	441	432	355	591	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	218	245	315	2220	177	188	210	437	
Оба	Шемонаиха	578	766	607	2300	229	265	229	400	
Есіл	Петропавл	390	366	305	925	942	923	727	1050	
Жайық	Январцево	1140	1120	500	1010	587	578	357	578	
Жайық	Орал					623	610	396	775	
Жайық	Күшім	1650	1610	1050	5520	690	681	432	808	
Көшім	Канал	45.3	46.9	43.2	138	666	668			
Жайық	Махамбет	2230	2220	1015	4480	1019	1018			
Жайық	Атырау	1730	1730			600	600	457	614	

*мәліметтер түспеді

ГД директоры



А. Ахметов



Министерство экологии и природных ресурсов

Республики Казахстан

РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ
ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №99

29 мая 2024 г., среда

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 – 736 м³/с, суммарный сброс воды – 400 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил – 2770 м³/с, сброс воды – 987 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил – 1010 м³/с, сброс воды – 1250 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил - 592 м³/с, сброс воды – 889 м³/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на горных реках 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 г.	2023 г.
Токтогульское (Кыргызстан)	19500	29.05	9720	8550
Андижанское (Узбекистан)	1900	29.05	1392	1005
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	29.05	3453	3448
Чарвакское (Узбекистан)	2006	29.05	1541	1584
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	29.05	4944	4171
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	29.05	61.5	61.5
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	29.05	366	274
Ортокойское (Кыргызстан)	470	29.05	471	295
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	29.05	477	334
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	29.05	465	339
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	29.05	140	119
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	29.05	18370	17720
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	29.05	114	74.2
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	29.05	292	217
Бухтарминское (ВКО)	49621	29.05	40332	28193
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	29.05	2223	2061
Сергеевское (СКО) *	1366	29.05	756	742
Ириклинское (Россия)	3260	29.05	3169	2899

* Данные областных БИ

** Данные не поступили

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

Дежурный гидропрогност

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.	
		28.05	29.05			28.05	29.05			
Токтог. в-ще	Сброс	269		241						
Нарын	Учкорган	272	268	264						
Андижанск. в-ще	Сброс	385	313							
Карадарья	Учтепе	264	155	147						
Сырдария	Акжар	661	613	464						
Кайрак. в-ще	Сброс	320	320	395						
Сырдария	Надежден.	94.2	75.4							
Сырдария	Чиназ	722	634	335		439	415			
Сырдария	Кокбулак	725	674	617	1450	626	610			
Сырдария	Шардара	290	362	826	1500	539	566			
Сырдария	Коктобе	627	631	775	1250	590	591	533	646	
Сырдария	Т-Арык	549	549	622	1120	467	467	508	615	
Сырдария	Тасбугет	109	111	289	523	288	290	359	512	
Сырдария	Казалинск	22.2	22.6	123	375	315	316	339	638	
Сырдария	Каратерень	15.6	14.4			197	194			
Чарвакское в-ще	Сброс	411	276							
Чирчик	Чиназ	218	228	111						
Бозсу	Устье	40.0								
Келес	Устье	65.2	62.4	17.1	56.7	321	314			
Арысь	Арысь	64.3	62.7	29.9	253	450	445			
Шу	Кайнар	90.0	89.5	34.0	203	368	367	282	484	
Шу	Белбасар	126	126			327	327			
Иле	Добын	876	703	595	1120	438	396			
Иле	Капшагай	858	889	602	1280	440	444	442	585	
Киши Алматы	Алматы	3.13	2.78	2.51	34.6	195	193			
Кара Ертис	Боран	1740	1670	839	2010	548	539	322	546	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	993	1000							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	987								
Ертис	Семей					196	194	259	439	
Ертис	Семиарка	1250	1250	1550	4020	122	122	164	401	
Ертис	Павлодар	1690	1680			374	373	531	753	
Ертис	Прииртышск	2380	2350			687	681			
Буктырма	Л. Пристань	808	757	662	2150	441	432	355	591	
Ульби	Ульби Перевалочная	218	245	315	2220	177	188	210	437	
Оба	Шемонаиха	578	766	607	2300	229	265	229	400	
Есиль	Петропавл.	390	366	305	925	942	923	727	1050	
Урал	Январцево	1140	1120	500	1010	587	578	357	578	
Урал	Уральск					623	610	396	775	
Урал	Кушум	1650	1610	1050	5520	690	681	432	808	
Кушум	Канал	45.3	46.9	43.2	138	666	668			
Урал	Махамбет	2230	2220	1015	4480	1019	1018			
Урал	Атырау	1730	1730			600	600	457	614	

*данные не поступили

Директор ДГ



А. Ахметов