



Қазақстан Республикасы экология және табиғи
ресурстар министрлігі
«ҚАЗГИДРОМЕТ» РМҚ

ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

№158 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 21 тамыз, сәрсенбі

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

Өзеннің жоғарғы ағысынан судың келуіне байланысты Іле өзенінде су деңгейі 0.8 метрге дейін көтерілді.

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 132 м³/с, жиынтық су тасталымы – 180 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 398 м³/с, су тасталымы – 517 м³/с.

Шұлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 78 м³/с, су тасталымы – 766 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 528 м³/с, су тасталымы – 696 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік-шығыс және шығысында жауын-шашын болжамына байланысты таулы өзендерде сулылықтың ауытқуы бақыланады. ҚХР аумағынан келетін суға байланысты Іле өзенінде 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	21.08		
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	21.08	1061	776
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	21.08	1642	1661
Шарбак (Өзбекстан)	2006	21.08	1911	1688
Шардара (Түркістан обл.)	5200	21.08	1156	873
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	21.08	26.8	17.9
Бөген (Түркістан обл.) *	363	21.08	18.4	11.0
Ортотокой (Қырғызстан) **	470	21.08		
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	21.08	235	81.0
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	21.08	189	15.7
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	21.08	24.3	13.2
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	21.08	16200	15530
Күртгі (Алматы обл.) *	120	21.08	47.9	6.30
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	21.08	181.1	30.6
Бұқтырма (ШҚО)	49621	21.08	44111	31157
Шұлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	21.08	2295	2430
Ирикла (Ресей)	3260	21.08	3172	2767

* Облыстық БИ мәліметтері

** Мәліметтер түспеді

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

Кезекші гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94

Букабаева А. Н.

СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Су объектiсi	Бекет	Су өтiмi, м³/сек				Су денгейi, см				Мұз құбылыстары және мұздың қалыңдығы, см
		Орташа тәулік-тік	Сағат 8:00-ге	3-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орташа тәулік-тік	Сағат 8:00-ге	3-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.	
		20.08	21.08	Орт.	Макс.	20.08	21.08	Орт.	Макс.	
Токтағ. су қойм.	Су шығар-ры *			321						
Нарын	Учкорган	236	126	260						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	138	138							
Қарадария	Учтепе	50.0	50.0	92.0						
Сырдария	Акжар	332	332	274						
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	412	419	518						
Сырдария	Надежден.	37.2	37.2							
Сырдария	Чиназ	128	128	132		243	243			
Сырдария	Көкбұлақ	111	112	171	350	274	275			
Сырдария	Шардара	197	131	367	738	470	435			
Сырдария	Көктөбе	464	447	420	750	517	510	281	432	
Сырдария	Төменарық	421	431	377	724	415	420	374	590	
Сырдария	Тасбөгет	200	200	263	497	334	334	297	510	
Сырдария	Қазалы	102	107	138	357	386	393	360	637	
Сырдария	Қаратерен	79.5	79.5			225	225			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	260	192							
Чирчик	Чиназ	7.5	7.5	27.2						
Бозеу	Устье	20.0								
Келес	Устье	17.7	19.7	9.05	29.1	166	180			
Арыс	Арыс	11.5	11.7	9.71	25.0	250	251			
Шу	Кайнар	21.9	22.6	23.4	79.9	261	263	262	595	
Шу	Белбасар	39.9	39.9			216	216			
Іле	Добын	890	953	554	1080	456	475			
Іле	Қапшағай	673	696	656	1130	403	406	422	474	
Кіші Алматы	Алматы	3.30	3.13	3.17	7.76	196	195			
Қара Ертіс	Боран	164	172	322	746	208	212	264	376	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	497	494							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	517								
Ертіс	Семей					131	132	174	267	
Ертіс	Семиярка	874	880	715	1160	68	69	58	123	
Ертіс	Павлодар	850	866			225	229	357	486	
Ертіс	Прииртыш	843	838			394	393			
Бұқтырма	Л. Пристань	184	173	174	437	308	303	255	407	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	21.5	21.1	41.1	362	40	39	97	192	
Оба	Шемонаиха	62.6	57.3	87.9	693	57	53	73	253	
Есіл	Петропавл	37.8	37.2	16.7	54.7	350	347	275	367	
Жайық	Январцево	616	626	95.0	151	373	376	124	170	
Жайық	Орал					308	309	114	246	
Жайық	Күшім	520	523	126	310	331	334	116	265	
Көшім	Канал *			9.77	24.6					
Жайық	Махамбет	431	432	129	365	553	553			
Жайық	Атырау	525	525			323	323	289	459	

*мәліметтер түспеді

ГД директоры



А. Ахметов



Министерство экологии и природных ресурсов
Республики Казахстан
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №158

21 августа 2024 г., среда

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

На р. Иле в связи с добеганием воды с верховьев реки отмечалось повышение уровня воды на 0.8 м.

Шардаринское водохранилище: приток воды составил – 132 м³/с, суммарный сброс воды – 180 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил – 398 м³/с, сброс воды – 517 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил – 78 м³/с, сброс воды – 766 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил – 528 м³/с, сброс воды – 696 м³/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на горных реках юго-востока и востока республики в связи с прогнозами дождей будут наблюдаться колебания водности. А также, в связи с поступлением воды с территории КНР на реке Иле продолжают повышаться уровни воды.

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

	Полный объем, млн. м ³	Объем, млн. м ³		
		Дата	2024 г.	2023 г.
Токтогульское (Кыргызстан) **	19500	21.08		
Андижанское (Узбекистан)	1900	21.08	1061	776
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	21.08	1642	1661
Чарвакское (Узбекистан)	2006	21.08	1911	1688
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	21.08	1156	873
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	21.08	26.8	17.9
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	21.08	18.4	11.0
Ортокойское (Кыргызстан) **	470	21.08		
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	21.08	235	81.0
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	21.08	189	15.7
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	21.08	24.3	13.2
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	21.08	16200	15530
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	21.08	47.9	6.30
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	21.08	181.1	30.6
Бухтарминское (ВКО)	49621	21.08	44111	31157
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	21.08	2295	2430
Ириклинское (Россия)	3260	21.08	3172	2767

* 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. Н.

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.	
		20.08	21.08	Сред.	Макс.	20.08	21.08	Сред.	Макс.	
Токтог. в-ще	Сброс *			321						
Нарын	Учкорган	236	126	260						
Андижанск. в-ще	Сброс	138	138							
Карадарья	Учтепе	50.0	50.0	92.0						
Сырдария	Акжар	332	332	274						
Кайрак. в-ще	Сброс	412	419	518						
Сырдария	Надежден.	37.2	37.2							
Сырдария	Чиназ	128	128	132		243	243			
Сырдария	Кокбулак	111	112	171	350	274	275			
Сырдария	Шардара	197	131	367	738	470	435			
Сырдария	Коктобе	464	447	420	750	517	510	281	432	
Сырдария	Т-Арык	421	431	377	724	415	420	374	590	
Сырдария	Тасбугет	200	200	263	497	334	334	297	510	
Сырдария	Казалинск	102	107	138	357	386	393	360	637	
Сырдария	Каратерень	79.5	79.5			225	225			
Чарвакское в-ще	Сброс	260	192							
Чирчик	Чиназ	7.5	7.5	27.2						
Бозсу	Устье	20.0								
Келес	Устье	17.7	19.7	9.05	29.1	166	180			
Арысь	Арысь	11.5	11.7	9.71	25.0	250	251			
Шу	Кайнар	21.9	22.6	23.4	79.9	261	263	262	595	
Шу	Белбасар	39.9	39.9			216	216			
Иле	Добын	890	953	554	1080	456	475			
Иле	Капшагай	673	696	656	1130	403	406	422	474	
Киши Алматы	Алматы	3.30	3.13	3.17	7.76	196	195			
Кара Ертис	Боран	164	172	322	746	208	212	264	376	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	497	494							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	517								
Ертис	Семей					131	132	174	267	
Ертис	Семиярка	874	880	715	1160	68	69	58	123	
Ертис	Павлодар	850	866			225	229	357	486	
Ертис	Прииртышск	843	838			394	393			
Буктырма	Л. Пристань	184	173	174	437	308	303	255	407	
Ульби	Ульби Перевалочная	21.5	21.1	41.1	362	40	39	97	192	
Оба	Шемонаиха	62.6	57.3	87.9	693	57	53	73	253	
Есиль	Петропавл.	37.8	37.2	16.7	54.7	350	347	275	367	
Урал	Январцево	616	626	95.0	151	373	376	124	170	
Урал	Уральск					308	309	114	246	
Урал	Кушум	520	523	126	310	331	334	116	265	
Кушум	Канал *			9.77	24.6					
Урал	Махамбет	431	432	129	365	553	553			
Урал	Атырау	525	525			323	323	289	459	

*данные не поступили

Директор ДГ



А. Ахметов