



Қазақстан Республикасы экология және табиғи
ресурстар министрлігі
«ҚАЗГИДРОМЕТ» РМК

ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ №67

12 сәуір 2023 ж., сәрсенбі

Өткен тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығыстағы бірқатар таулы өзендерінде су деңгейлерінің аздаған ауытқуы байқалды. Қардың еруі және мұз құбылыстарының әлсіреуі әсерінен Боқсұқ, Жабай (Ақмола обл.), Есіл, Аққанбұрлық, Бабықбұрлық, Шағалалы (СҚО), Торғай, Түнтүгір (Қостанай обл.), Ертіс (ШҚО), Коктал (Жетісу обл.) өзендерінде су деңгейі 0.2 м-ден 2.0 м-ге дейін көтерілді. Сырдария өзенінде Шардара су қоймасына келіп түсетін су өтімі 340 м³/с-қа тең, ондағы су көлемі 5030 млн. м³ ұлғайды, одан су тасталымы – 209 м³/с (Шардара ГБ мәліметтері бойынша, Түркістан облысы). Ертіс өзенінде Бұқтырма су қоймасына және Шүлбі су қоймасына келіп түсетін бүйірлік ағын 339 м³/с және 314 м³/с құрайды. Бұқтырма және Шүлбі су қоймаларынан судың тасталымдары 385 м³/с және 653 м³/с көлемінде сәйкесінше жүргізіліп жатыр (ШҚО). Іле өзенінде Қапшағай су қоймасына келіп түсетін су өтімі 320 м³/с-қа тең, су тасталымы – 254 м³/с, су көлемі 17640 млн. м³-ты құрайды.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығыстағы бірқатар таулы өзендерінде су деңгейлерінің аздаған ауытқуы байқалады, сонымен қоса Шығыс Қазақстан, Абай, Қарағанды, Қостанай, Ақмола және Солтүстік Қазақстан облыстарының өзендерінде қардың қарқынды еруі, еріген ағынның қалыптасуы, мұз құбылыстарының әлсіреуінен су деңгейі көтерілуі мүмкін.

СУ ҚОЙМАЛАРЫНЫҢ ТОЛУ ЖАҒДАЙЫ

	Толық көлемі. млн. м ³	Көлемі млн. м ³		
		Күні	2023 ж.	2022 ж.
Тоқтағұл (Қырғызстан)	19500	12.04	7990	8010
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	12.04	905	1201
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	12.04	3472	3478
Шарбак (Өзбекстан)	2006	12.04	757	819
Шардара (Түркістан обл.)	5200	12.04	5030	5038
Бадам (Түркістан обл.)	61.5	12.04	59.2	54.5
Бөген (Түркістан обл.)	363	12.04	346	361
Оротокой (Қырғызстан)	470	12.04	450	400
Тасөткел (Жамбыл обл.)*	551	12.04	341	392
Чон-Капкин (Қырғызстан)*	550	12.04	429	456
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.)*	158	12.04	144	126
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	12.04	17640	16790
Күрті (Алматы обл.)*	120	12.04	92.4	74.8
Бартоғай (Алматы обл.)*	320	12.04	290	254
Бұқтырма (ШҚО)	49621	12.04	24717	29321
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	12.04	2571	2670
Астана (Ақмола обл.)	364 (411*)	12.04	294 (324*)	410
Сергеев (СҚО обл.)*	693	12.04	829	548
Жоғарғы-Тобыл (Қостанай обл.)*	816	12.04	570	468
Ирикля (Ресей)	3260	12.04	2781	2488
Самарқан (Қарағанды обл.)*	254	12.04	224	253

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

тел. 8(7172)79-83-94
Мажен Ұ. Т.

* Облыстық БИ мәліметтері

** Мәліметтер түспеді

11.04.2023 Әндіжан су қоймасының көлеміне түзету - 903 млн. м³

СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Су объектісі	Бекет	Су өтімі, м³/сек				Су деңгейі, см				Су температурасы және мұз құбылыстары	
		Орта ша	08 сағ.	Көпжылдық наурыз 3-онкүндігі		Орта ша	08 сағ.	Көпжылдық наурыз 3-онкүндігі		t°C	Мұздық құбылыстар
				Сред.	Макс			Сред.	Макс		
		11.04 2023	12.04 2023			11.04 2023	12.04 2023				
Токтағ. су қойм.	Су шығар-ры	322		306							
Нарын	Учкорган	311	182	343							
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	86.1	86.1								
Карадарья	Учтепе	107	125	157							
Сырдария	Акжар	367	435	585							
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	395	395	560							
Сырдария	Надежден.	50.2	49.3								
Сырдария	Чиназ	248	255	575		334	338				
Сырдария	Көкбұлақ	298	301	641	2060	576	577				
Сырдария	Шардара	86.6	209	558	1050	422	500				
Сырдария	Көктөбе	319	329	649	985	408	413	270	586		
Сырдария	Төменарық	257	250	571	1030	351	345	398	626		
Сырдария	Тасбөгет	217	213	408	798	375	373	329	535		
Сырдария	Қазалы	226	215	257	451	447	439	357	652		
Сырдария	Қаратерен	115	113			217	216				
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	115	113								
Чирчик	Чиназ	46.7	49.9	96.0							
Бозсу	Устье	50.0									
Келес	Устье	40.0	39.5	25.9	64.0	295	293				
Арыс	Арыс	25.6	28.2	50.3	292	301	309				
Шу	Кайнар	66.6	70.6	56.8	118	342	347	326	444	1.3	
Шу	Тасөткел			75.3	231	292	292				
Талас	Жасөрген*			14.4	69.8						
Іле	Добын	368	403	346	578	251	264				
Іле	Қапшағай	254	254	423	855	320	320	399	474	5.0	
Кіші Алматы	Алматы	1.60	1.29	1.40	10.0	189	186			3.2	
Қара Ертіс	Боран	129	135	196	754	187	191	209	410	5.4	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	403	372								
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	385									
Ертіс	Семей					118	118	299	635	2.0	Мұз жүру, қалдық жағалық мұздар
Ертіс	Семиярка			1572	4360	36	35	234	703	3.0	Мұз жүру, шөгінді мұз
Ертіс	Павлодар					431	445	484	772	4.0	Мұз орнында ереді
Ертіс	Прииртышск					592	602				Жиек су
Бұқтырма	Л. Пристань			291	1170	284	280	302	486		Қалдық жағалық мұздар
Үлбі	Үлбі Перевалочная	76.0	82.3	233	930	110	113	192	323	3.1	
Оба	Шемонаиха	245	232	464	1840	143	138	225	454	2.2	
Есіл	Петропавл	139	309	92.3	619	620	814	401	1012		
Жайық	Январцево	1042	1047	857	1310	612	614	476	613		
Жайық	Орал					517	520	407	808		
Жайық	Күшім	791	797	961	11940	490	493	384	874		
Көшім	Канал	93.6	94.1	61.6	197	756	756				
Жайық	Махамбет	596	600	411	2270	661	663			9.8	
Жайық	Атырау					390	390	313	549	7.4	

* мәліметтер түспеді

ГД директоры



А.Ахметов



Министерство экологии и природных ресурсов
Республики Казахстан
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №67

12 апреля 2023 г., среда

За прошедшие сутки на большинстве горных рек юга, юго-востока и востока республики наблюдались небольшие колебания уровней воды. На реках Боксук, Жабай (Акмолинская обл.), Есиль, Акканбурлык, Бабыкбурлык, Шагалалы (СКО), Тургай, Тюнтюгур (Костанайская обл.), Ертис (ВКО), Коктал (обл. Жетісу) наблюдались подъемы уровней от 0.2 м. до 2.0 м. в связи с интенсивным снеготаянием и ослаблением ледовых явлений. На реке Сырдария приток воды в Шардаринское вдхр. равен 340 м³/с, объем воды в водохранилище увеличился до 5030 млн. м³, сбросы воды из него – 209 м³/с (по данным ГП Шардара, Туркестанская область). На р. Ертис приток воды в Бухтарминское вдхр. и боковой приток в Шульбинского составляют 339 м³/с и 314 м³/с соответственно. Сбросы воды из Бухтарминского и Шульбинского водохранилищ производятся в количестве 385 м³/с и 653 м³/с соответственно (ВКО). На р. Иле приток воды в Капшагайское водохранилище равен 320 м³/с, сброс воды из него – 254 м³/с, объем воды в нем составляет 17640 млн. м³.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на отдельных горных реках юга, юго-востока и востока республики будут наблюдаться небольшие колебания уровней воды, а также на реках Восточно-Казахстанской, Абайской, Карагандинской, Костанайской, Акмолинской и Северо-Казахстанской областей ожидается интенсивное снеготаяние, формирование талого стока, ослабление ледовых явлений и подъемы уровней воды на реках.

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

	Полный объем. млн. м ³	Объем, млн. м ³		
		Дата	2023 г.	2022 г.
Токтогульское (Кыргызстан)	19500	12.04	7990	8010
Андижанское (Узбекистан)	1900	12.04	905	1201
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	12.04	3472	3478
Чарвакское (Узбекистан)	2006	12.04	757	819
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	12.04	5030	5038
Бадамское (Туркестан. обл.)	61.5	12.04	59.2	54.5
Бугуньское (Туркестан. обл.)	363	12.04	346	361
Ортокойское (Кыргызстан)	470	12.04	450	400
Ташуткульское (Жамбыл. обл.)*	551	12.04	341	392
Чон-Капкинское (Кыргызстан)*	550	12.04	429	456
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.)*	158	12.04	144	126
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	12.04	17640	16790
Куртинское (Алматин. обл.)*	120	12.04	92.4	74.8
Бартогайское (Алматин. обл.)*	320	12.04	290	254
Бухтарминское (ВКО)	49621	12.04	24717	29321
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	12.04	2571	2670
Астанинское (Акмолин. обл.)	364 (411*)	12.04	294 (324*)	410
Сергеевское (СКО)*	693	12.04	829	548
Верхне-Тобольское (Костанай. обл.)*	816	12.04	570	468
Ириклинское (Россия)	3260	12.04	2781	2488
Самаркандское (Карагандин. обл.)*	254	12.04	224	253

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

тел. 8(7172)79-83-94
Мажен Ұ.Т.

* Данные областных БИ

** Данные не поступили

Исправление объема Андижанского водохранилища за 11.04.2023 – 903 млн. м³

СВЕДЕНИЯ О РЕЖИМЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

Водный объект	Пункт	Расходы воды, м ³ /сек				Уровни воды, см				Температура воды и ледовые явления	
		Сред.	08 ч.	Многолетние 1 декада апреля		Сред.	08 ч.	Многолетние 1 декада апреля		t ⁰ C	Ледовые явлений
		11.04 2023	12.04 2023	Сред.	Макс	11.04 2023	12.04 2023	Сред.	Макс		
Токтог.в-ще	Сброс	322		306							
Нарын	Учкорган	311	182	343							
Андижанск.в-ще	Сброс	86.1	86.1								
Карадарья	Учтепе	107	125	157							
Сырдария	Акжар	367	435	585							
Кайрак. в-ще	Сброс	395	395	560							
Сырдария	Надежден.	50.2	49.3								
Сырдария	Чиназ	248	255	575		334	338				
Сырдария	Кокбулак	298	301	641	2060	576	577				
Сырдария	Шардара	86.6	209	558	1050	422	500				
Сырдария	Коктюбе	319	329	649	985	408	413	270	586		
Сырдария	Т-Арык	257	250	571	1030	351	345	398	626		
Сырдария	Тасбугет	217	213	408	798	375	373	329	535		
Сырдария	Казалинск	226	215	257	451	447	439	357	652		
Сырдария	Каратерень	115	113			217	216				
Чарвакское в-ще	Сброс	115	113								
Чирчик	Чиназ	46.7	49.9	96.0							
Бозеу	Устье	50.0									
Келес	Устье	40.0	39.5	25.9	64.0	295	293				
Арысь	Арысь	25.6	28.2	50.3	292	301	309				
Шу	Кайнар	66.6	70.6	56.8	118	342	347	326	444	1.3	
Шу	Ташуткуль			75.3	231	292	292				
Талас	Жасоркен*			14.4	69.8						
Иле	Добын	368	403	346	578	251	264				
Иле	Капшагай	254	254	423	855	320	320	399	474	5.0	
Киши Алматы	Алматы	1.60	1.29	1.40	10.0	189	186			3.2	
Кара Ертис	Боран	129	135	196	754	187	191	209	410	5.4	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	403	372								
Бухтарминское вдхр.	Сбросы	385									
Ертис	Семей					118	118	299	635	2.0	Ледоход, забереги остаточные
Ертис	Семярка			1572	4360	36	35	234	703	3.0	Ледоход, осевший лед
Ертис	Павлодар					431	445	484	772	4.0	Лед тает на месте
Ертис	Прииртышск					592	602				Закраины
Буктырма	Л. Пристань			291	1170	284	280	302	486		Забереги остаточные
Ульби	Ульби Перевалочная	76.0	82.3	233	930	110	113	192	323	3.1	
Оба	Шемонаиха	245	232	464	1840	143	138	225	454	2.2	
Есиль	Петропавл.	139	309	92.3	619	620	814	401	1012		
Урал	Январцево	1042	1047	857	1310	612	614	476	613		
Урал	Уральск					517	520	407	808		
Урал	Кушум	791	797	961	11940	490	493	384	874		
Кушум	Канал	93.6	94.1	61.6	197	756	756				
Урал	Махамбет	596	600	411	2270	661	663			9.8	
Урал	Атырау					390	390	313	549	7.4	

* данные не поступили

Директор ДГ



А.Ахметов