



Қазақстан Республикасы экология және табиғи
ресурстар министрлігі
«ҚАЗГИДРОМЕТ» РМК

ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТИ
№74 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ
2024 ж. 19 сәуір, жұма

Өткен тәулікте республиканың орталық, солтүстік, солтүстік-батыс және батыс аймақтарында көктемгі су тасқыны жалғасуда. Есіл (СҚО), Тобыл, Сарыкөл (Қостанай обл.) және Рубежка (БҚО) Жайық (Атырау және Батыс Қазақстан обл. шегінде) өзендерінде су деңгейі көтерілуі жалғасуда. Аталған өзендерде су деңгейі 0.7 м-ге дейін көтерілді. Есіл өзені бойындағы Каменный карьер а., Державинск к., Покровка а., Новоникольское а., Петропавл қ., Тобыл өзені бойындағы Қостанай к., Ақсуат а. – Обаған ө., Пески Тусум - Торғай ө., Ілек өзені бойындағы Шілік а. және Целинное а. ГБ-терінде су деңгейі қауіпті деңгейден асып, судың жағаға шығуы бақыланды.

Сырдария өзенінде Шардара су қоймасына келіп түсетін су өтімі $468 \text{ м}^3/\text{с}$ -қа тең, ондағы су көлемі 4734 млн. м^3 -ге дейін азайды, одан жиынтық су тасталымы – $280 \text{ м}^3/\text{с}$ (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы). Ертіс өзенінде (Абай және Павлодар обл. шегінде) Шүлбі су қоймасынан су тасталымына байланысты су деңгейінің көтерілуі жалғасуда. Ертіс өзенінде Бұқтырма су қоймасына және Шүлбі су қоймасына келіп түсетін бүйірлік ағын $1900 \text{ м}^3/\text{с}$ және $1600 \text{ м}^3/\text{с}$ құрайды. Бұқтырма және Шүлбі су қоймаларынан судың тасталымдары $816 \text{ м}^3/\text{с}$ және $3240 \text{ м}^3/\text{с}$ көлемінде сәйкесінше жүргізіліп жатыр (ШҚО). Іле өзенінде Қапшағай су қоймасына келіп түсетін су өтімі $443 \text{ м}^3/\text{с}$ -қа тең, одан су тасталымы – $582 \text{ м}^3/\text{с}$, ондағы су көлемі 18340 млн. м^3 -ге дейін көбейді.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы үш тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысындағы өзендерде қатты жауын-шашын болжамына байланысты су деңгейінің ауытқуы бақыланады. Еліміздің солтүстік жазығындағы өзендерде көктемгі су тасқыны жалғасады, су деңгейлерінің көтерілуі күтіледі, сонымен қатар судың жайылуы мен су басуы болуы мүмкін. РФ аумағынан келетін суға байланысты Жайық өзенінде су деңгейінің көтерілуі күтілуде.

СУ ҚОЙМАЛАРЫНЫҢ ТОЛУ ЖАҒДАЙЫ

	Толық көлемі, млн. м^3	Көлемі, млн. м^3		
		Күні	2024 ж.	2023 ж.
Токтағұл (Қырғызстан)	19500	19.04	7350	8050
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	19.04	992	924
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	19.04	3369	3463
Шарбак (Өзбекстан)	2006	19.04	802	846
Шардара (Түркістан обл.)	5200	19.04	4734	4973
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	19.04	61.2	60.3
Бөген (Түркістан обл.) *	363	19.04	350	330
Оротокой (Қырғызстан)	470	19.04	437	458
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	19.04	447	355
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	19.04	463	443
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	19.04	141	146
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	19.04	18340	17760
Күрті (Алматы обл.) *	120	19.04	100	94.6
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	19.04	288	293
Бұқтырма (ШҚО)	49621	19.04	31901	25070
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	19.04	1922	2544
Астана (Ақмола обл.)	364 (411*)	19.04	369 (413*)	303 (332*)
Сергеев (СҚО обл.) *	1366	19.04	1109	783
Жоғарғы Тобыл (Қостанай обл.) *	816	19.04	748	586
Ирикла (РФ)	3260	19.04	3216	2829
Самарқан (Қарағанды обл.) *	254	19.04	254	229

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

тел. 8(7172)79-83-94
Каракулова М.

* Облыстық БИ мәліметтері
** Мәліметтер түспеді

СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Су объектісі	Бекет	Су өтімі, м³/сек				Су деңгейі, см				Мұз құбылыстары және мұздың қалыңдығы см-мен
		Орта ша	08 сағ.	Көпжылдық сәуірдің 2-онкүндігі		Орта ша	08 сағ.	Көпжылдық сәуірдің 2-онкүндігі		
				Орта ша	Макс.			Орта ша	Макс.	
		18.04 2024	19.04 2024	Орта ша	Макс.	18.04 2024	19.04 2024	Орта ша	Макс.	
Токтағ. су қойм.	Су тасталымы	135		306						
Нарын	Учкорган	159	187	343						
Әндіжан су қойм.	Су тасталымы	101	101							
Қарадария	Учтепе	195	146	157						
Сырдария	Ақжар	584	494	585						
Қайрак. су қойм.	Су тасталымы	250	250	560						
Сырдария	Надежденский	33	33							
Сырдария	Чиназ	353	322	575		349	338			
Сырдария	Көкбұлақ	415	401	641	2060	554	547			
Сырдария	Шардара	205	205	558	1050	500	500			
Сырдария	Көктөбе	466	466	649	985	508	508	270	586	
Сырдария	Төменарық	419	419	571	1030	430	430	398	626	
Сырдария	Тасбөгет	226	197	408	798	369	352	329	535	
Сырдария	Қазалы	124	121	257	451	427	423	357	652	
Сырдария	Қаратерен	59.5	57.3			255	253			
Шарбақ су қойм.	Су тасталымы	100	9							
Чирчик	Чиназ	68.3	66.2	96.0						
Бозсу	Устье	53.0								
Келес	Устье	70.5	67.2	25.9	64.0	300	292			
Арыс	Арыс	130	118	50.3	292	577	550			
Шу	Кайнар	62.7	67.2	56.8	118	338	343	326	444	
Шу	Белбасар	72.7	72.7			274	274			
Іле	Добын	447	478	346	578	315	328			
Іле	Қапшағай	575	582	423	855	399	400	399	474	
Кіші Алматы	Алматы	2.10	2.90	1.40	10.0	188	188			
Қара Ертіс	Боран	510	526	196	754	338	342	209	410	
Өскемен су қойм.	ГЭС су тас.	944	737							
Бұқтырма су қойм.	Су тасталымы	816								
Ертіс	Семей					396	398	299	635	
Ертіс	Семиарка	3420	3330	1572	4360	339	331	234	703	
Ертіс	Павлодар	2864	2919			536	543	484	772	
Ертіс	Приртыш	1625	1600			571	566			
Бұқтырма	Л. Пристань	907	901	291	1170	457	456	302	486	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	430	487	233	930	255	274	192	323	
Оба	Шемонаиха	1030	1110	464	1840	308	323	225	454	
Есіл	Петропавл	4115	3993	92.3	619	1329	1312	401	1012	
Жайық	Январцево	2627	2796	857	1310	865	884	476	613	
Жайық	Орал					783	794	407	808	
Жайық	Күшім	2226	2236	961	11940	787	788	384	874	
Көшім	Канал	146	147	61.6	197	822	823			
Жайық	Махамбет	705	722	411	2270	681	688			
Жайық	Атырау	710	717			397	399	313	549	

*мәліметтер түспеді

ГД директоры



А. Ахметов



Министерство экологии и природных ресурсов
Республики Казахстан
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ
ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №74
19 апреля 2024 г., пятница

За прошедшие сутки севере, северо-западе и западе республики продолжается весеннее половодье. На реках Есиль (Акмолинская обл.) и (СКО), Тобыл, Торгай, Сарыколь (Костанайская обл.), Рубежка (ЗКО) и Урал (в пределах Атырауской и Западно-Казахстанской обл.) уровни воды продолжают повышаться. На перечисленных реках уровень воды поднялся до 0.7 м. На ГП с. Каменный Карьер, г. Державинск, с. Покровка, с. Новоникольское, г. Петропавл находящиеся по реке Есиль, г. Костанай находящиеся по реке Тобыл, р. Убаган – с. Аксуат, р. Торгай – пески Тусум, с. Чилик, с. Целинное находящиеся по реке Илек наблюдаются превышение опасных уровней и выхода воды на пойму.

На реке Сырдария приток воды в Шардаринское водохранилище равен 468 м³/с, объем воды в нем увеличился до 4734 млн. м³, суммарный сброс воды из него – 280 м³/с (по данным Казводхоз, Туркестанская область). В связи со сбросами в Шульбинского водохранилища на реке Ертис (в пределах Абайской и Павлодарской обл.) продолжается повышение уровней воды. На р. Ертис приток воды в Бухтарминское вдхр. и боковой приток в Шульбинского составляют 1900 м³/с и 1600 м³/с соответственно. Сбросы воды из Бухтарминского и Шульбинского водохранилищ производятся в количестве 816 м³/с и 3240 м³/с соответственно (ВКО). На р. Иле приток воды в Капшагайское водохранилище равен 443 м³/с, а сброс из него – 582 м³/с, объем воды в нем уменьшился до 18340 млн. м³.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие трое суток на реках юга, юго-востока и востока республики в связи с прогнозом сильных осадков будут наблюдаться колебания водности. На равнинных реках севера ожидается дальнейшее развитие весеннего половодья, подъемы уровней воды, разливы, подтопления. В связи с поступлением воды с территории РФ ожидается повышение уровня воды на реке Урал.

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

	Полный объем, млн. м ³	Объем, млн. м ³		
		Дата	2024 г.	2023 г.
Токтогульское (Кыргызстан)	19500	19.04	7350	8050
Андижанское (Узбекистан)	1900	19.04	992	924
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	19.04	3369	3463
Чарвакское (Узбекистан)	2006	19.04	802	846
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	19.04	4734	4973
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	19.04	61.2	60.3
Бугуньское (Туркестан. обл.)	363	19.04	350	330
Ортокойское (Кыргызстан)	470	19.04	437	458
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	19.04	447	355
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	19.04	463	443
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	19.04	141	146
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	19.04	18340	17760
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	19.04	100	94.6
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	19.04	288	293
Бухтарминское (ВКО)	49621	19.04	31901	25070
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	19.04	1922	2544
Астанинское (Акмолин. обл.)	364 (411*)	19.04	369 (413*)	303 (332*)
Сергеевское (СКО) *	1366	19.04	1109	783
Верхне-Тобольское (Костанай. обл.) *	816	19.04	748	586
Ириклинское (РФ)	3260	19.04	3216	2829
Самаркандское (Карагандин. обл.) *	254	19.04	254	229

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

тел. 8(7172)79-83-94
Каракулова М.

* Данные областных БИ
** Данные не поступили

СВЕДЕНИЯ О РЕЖИМЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

Водный объект	Пункт	Расходы воды, м ³ /сек				Уровни воды, см				Ледовые явления и толщина льда в см
		Сред.	08 ч.	Многолетние 2 декада апреля		Сред.	08 ч.	Многолетние 2 декада апреля		
		18.04 2024	19.04 2024	Сред.	Макс.	18.04 2024	19.04 2024	Сред.	Макс.	
Токтог. в-ше	Сброс	135		306						
Нарын	Учкорган	159	187	343						
Андижанск. в-ше	Сброс	101	101							
Карадарья	Учтепе	195	146	157						
Сырдария	Акжар	584	494	585						
Кайрак. в-ше	Сброс	250	250	560						
Сырдария	Надежденский	33	33							
Сырдария	Чиназ	353	322	575		349	338			
Сырдария	Кокбулак	415	401	641	2060	554	547			
Сырдария	Шардара	205	205	558	1050	500	500			
Сырдария	Коктобе	466	466	649	985	508	508	270	586	
Сырдария	Т-Арык	419	419	571	1030	430	430	398	626	
Сырдария	Тасбугет	226	197	408	798	369	352	329	535	
Сырдария	Казалинск	124	121	257	451	427	423	357	652	
Сырдария	Каратерень	59.5	57.3			255	253			
Чарвакское в-ше	Сброс	100	9							
Чирчик	Чиназ	68.3	66.2	96.0						
Бозсу	Устье	53.0								
Келес	Устье	70.5	67.2	25.9	64.0	300	292			
Арысь	Арысь	130	118	50.3	292	577	550			
Шу	Кайнар	62.7	67.2	56.8	118	338	343	326	444	
Шу	Белбасар	72.7	72.7			274	274			
Иле	Добын	447	478	346	578	315	328			
Иле	Капшагай	575	582	423	855	399	400	399	474	
Киши Алматы	Алматы	2.10	2.90	1.40	10.0	188	188			
Кара Ертіс	Боран	510	526	196	754	338	342	209	410	
Усть-Каменог. в-ше	ГЭС сбросы	944	737							
Бухтарминское в-ше	Сбросы	816								
Ертіс	Семей					396	398	299	635	
Ертіс	Семиарка	3420	3330	1572	4360	339	331	234	703	
Ертіс	Павлодар	2864	2919			536	543	484	772	
Ертіс	Прииртышск	1625	1600			571	566			
Буктырма	Л. Пристань	907	901	291	1170	457	456	302	486	
Ульби	Ульби Перевалочная	430	487	233	930	255	274	192	323	
Оба	Шемонаиха	1030	1110	464	1840	308	323	225	454	
Есиль	Петропавл	4115	3993	92.3	619	1329	1312	401	1012	
Урал	Январцево	2627	2796	857	1310	865	884	476	613	
Урал	Уральск					783	794	407	808	
Урал	Кушум	2226	2236	961	11940	787	788	384	874	
Кушум	Канал	146	147	61.6	197	822	823			
Урал	Махамбет	705	722	411	2270	681	688			
Урал	Атырау	710	717			397	399	313	549	

*данные не поступили

Директор ДГ



А. Ахметов