



Қазақстан Республикасы экология және табиғи
ресурстар министрлігі
«ҚАЗГИДРОМЕТ» РМҚ

ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ
№101 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 31 мамыр, жұма

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.

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 661 м³/с, жиынтық су тасталымы – 400 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 2410 м³/с, су тасталымы – 982 м³/с.

Шұлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 614 м³/с, су тасталымы – 1260 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі - 594 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы үш тәулікте республиканың оңтүстік-шығыс және шығысындағы таулы өзендерде жауын-шашын болжамына байланысты су деңгейінің ауытқуы бақыланады.

СУ ҚОЙМАЛАРЫНЫҢ ТОЛУ ЖАҒДАЙЫ

	Толық көлемі, млн. м ³	Көлемі, млн. м ³		
		Күні	2024 ж.	2023 ж.
Тоқтағұл (Қырғызстан)	19500	31.05	9850	8590
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	31.05	1398	1013
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	31.05	3502	3443
Шарбақ (Өзбекстан)	2006	31.05	1559	1612
Шардара (Түркістан обл.)	5200	31.05	4951	4106
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	31.05	61.5	61.5
Бөген (Түркістан обл.) *	363	31.05	366	276
Ортоғой (Қырғызстан)	470	31.05	470	281
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	31.05	477	329
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	31.05	463	332
Теріс-Ашыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	31.05	139	117
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	31.05	18340	17690
Күрті (Алматы обл.) *	120	31.05	114	73.2
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	31.05	291	210
Бұқтырма (ШҚО)	49621	31.05	40630	28438
Шұлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	31.05	2354	2069
Сергеев (СКО обл.) *	1366	31.05	754	738
Ирикля (Ресей)	3260	31.05	3161	2899

* Облыстық БИ мәліметтері

** Мәліметтер түспеді

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

Кезекші гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94

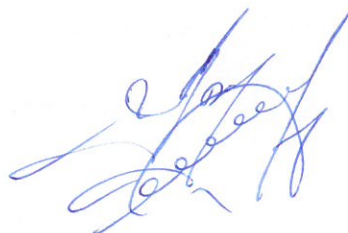
Букабаева А.

СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Су объектісі	Бекет	Су өтімі, м ³ /сек				Су денгейі, 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	201		241						
Нарын	Учкорган	272	148	264						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	201	169							
Қарадария	Учтепе	103	66.6	147						
Сырдария	Акжар	461	428	464						
Қайрақ. су қойм.	Су шығар-ры	320	320	395						
Сырдария	Надежден.	54.7	47.5							
Сырдария	Чиназ	580	517	335		400	382			
Сырдария	Көкбұлақ	644	608	617	1450	600	588			
Сырдария	Шардара	362	362	826	1500	566	566			
Сырдария	Көктөбе	645	654	775	1250	595	598	533	646	
Сырдария	Төменарық	541	541	622	1120	463	463	508	615	
Сырдария	Тасбөгет	116	120	289	523	294	297	359	512	
Сырдария	Қазалы	22.6	22.2	123	375	316	315	339	638	
Сырдария	Қаратерен	12.7	12.7			190	190			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	441	291							
Чирчик	Чиназ	206	189	111						
Бозсу	Устье	24.0								
Келес	Устье	54.2	52.5	17.1	56.7	291	286			
Арыс	Арыс	64.7	56.8	29.9	253	432	409			
Шу	Кайнар	86.5	82.4	34.0	203	364	360	282	484	
Шу	Белбасар	126	130			327	329			
Іле	Добын	686	608	595	1120	392	371			
Іле	Қапшағай *									
Кіші Алматы	Алматы	2.78	2.46	2.51	34.6	193	191			
Қара Ертіс	Боран	1620	1580	839	2010	532	526	322	546	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	998	998							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	982								
Ертіс	Семей					194	195	259	439	
Ертіс	Семиярка	1220	1220	1550	4020	119	119	164	401	
Ертіс	Павлодар	1710	1720			377	379	531	753	
Ертіс	Прииртыш	2270	2230			670	622			
Бұқтырма	Л. Пристань	603	553	662	2150	405	396	355	591	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	168	144	315	2220	157	144	210	437	
Оба	Шемонаиха	586	474	607	2300	230	206	229	400	
Есіл	Петропавл	329	302	305	925	892	868	727	1050	
Жайық	Январцево	1080	1060	500	1010	562	554	357	578	
Жайық	Орал					588	574	396	775	
Жайық	Күшім	1260	1210	1050	5520	667	655	432	808	
Көшім	Канал	46.0	45.0	43.2	138	667	665			
Жайық	Махамбет	2210	2200	1015	4480	1015	1014			
Жайық	Атырау	1730	1730			600	600	457	614	

*мәліметтер түспеді

ГД директоры



А. Ахметов



ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ
ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №101

31 мая 2024 г., пятница

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.

Шардаринское водохранилище: приток воды составил – 661 м³/с, суммарный сброс воды – 400 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил – 2410 м³/с, сброс воды – 982 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил – 614 м³/с, сброс воды - 1260 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил - 594 м³/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие трое суток на горных реках юго-востока и востока республики в связи с прогнозами осадков будут наблюдаться колебания уровней воды.

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

	Полный объем, млн. м ³	Объем, млн. м ³		
		Дата	2024 г.	2023 г.
Токтогульское (Кыргызстан)	19500	31.05	9850	8590
Андижанское (Узбекистан)	1900	31.05	1398	1013
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	31.05	3502	3443
Чарвакское (Узбекистан)	2006	31.05	1559	1612
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	31.05	4951	4106
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	31.05	61.5	61.5
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	31.05	366	276
Ортококойское (Кыргызстан)	470	31.05	470	281
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	31.05	477	329
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	31.05	463	332
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	31.05	139	117
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	31.05	18340	17690
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	31.05	114	73.2
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	31.05	291	210
Бухтарминское (ВКО)	49621	31.05	40630	28438
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	31.05	2354	2069
Сергеевское (СКО) *	1366	31.05	754	738
Ириклинское (Россия)	3260	31.05	3161	2899

* 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.

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.		
		30.05	31.05	Сред.	Макс.	30.05	31.05	Сред.	Макс.		
Токтог. в-ще	Сброс	201		241							
Нарын	Учкорган	272	148	264							
Андижанск. в-ще	Сброс	201	169								
Карадарья	Учтепе	103	66.6	147							
Сырдария	Акжар	461	428	464							
Кайрак. в-ще	Сброс	320	320	395							
Сырдария	Надежден.	54.7	47.5								
Сырдария	Чиназ	580	517	335		400	382				
Сырдария	Кокбулак	644	608	617	1450	600	588				
Сырдария	Шардара	362	362	826	1500	566	566				
Сырдария	Коктобе	645	654	775	1250	595	598	533	646		
Сырдария	Т-Арык	541	541	622	1120	463	463	508	615		
Сырдария	Тасбугет	116	120	289	523	294	297	359	512		
Сырдария	Казалинск	22.6	22.2	123	375	316	315	339	638		
Сырдария	Каратерень	12.7	12.7			190	190				
Чарвакское в-ще	Сброс	441	291								
Чирчик	Чиназ	206	189	111							
Бозсу	Устье	24.0									
Келес	Устье	54.2	52.5	17.1	56.7	291	286				
Арысь	Арысь	64.7	56.8	29.9	253	432	409				
Шу	Кайнар	86.5	82.4	34.0	203	364	360	282	484		
Шу	Белбасар	126	130			327	329				
Иле	Добын	686	608	595	1120	392	371				
Иле	Капшагай *										
Киши Алматы	Алматы	2.78	2.46	2.51	34.6	193	191				
Кара Ертис	Боран	1620	1580	839	2010	532	526	322	546		
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	998	998								
Бухтарминское в-ще	Сбросы	982									
Ертис	Семей					194	195	259	439		
Ертис	Семиарка	1220	1220	1550	4020	119	119	164	401		
Ертис	Павлодар	1710	1720			377	379	531	753		
Ертис	Приртышск	2270	2230			670	622				
Буктырма	Л. Пристань	603	553	662	2150	405	396	355	591		
Ульби	Ульби	168	144	315	2220	157	144	210	437		
	Перевалочная										
Оба	Шемонаиха	586	474	607	2300	230	206	229	400		
Есиль	Петропавл.	329	302	305	925	892	868	727	1050		
Урал	Январцево	1080	1060	500	1010	562	554	357	578		
Урал	Уральск					588	574	396	775		
Урал	Кушум	1260	1210	1050	5520	667	655	432	808		
Кушум	Канал	46.0	45.0	43.2	138	667	665				
Урал	Махамбет	2210	2200	1015	4480	1015	1014				
Урал	Атырау	1730	1730			600	600	457	614		

*данные не поступили

Директор ДГ



А. Ахметов