



Қазақстан Республикасы экология және табиғи
ресурстар министрлігі
«ҚАЗГИДРОМЕТ» РМК

ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

№167 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 4 қыркүйек, сәрсенбі

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

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 160 м³/с, жиынтық су тасталымы – 115 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 444 м³/с, су тасталымы – 908 м³/с.

Шүлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 209 м³/с, су тасталымы – 650 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 571 м³/с, су тасталымы – 520 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысындағы жауын-шашын болжамына байланысты таулы өзендерде сулылықтың ауытқуы бақыланады.

СУ ҚОЙМАЛАРЫНЫҢ ТОЛУ ЖАҒДАЙЫ

	Толық көлемі, млн. м ³	Көлемі, млн. м ³		
		Күні	2024 ж.	2023 ж.
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	04.09	979	743
Қайракқұм (Тәжікстан)	4160	04.09	1509	1558
Шарбақ (Өзбекстан)	2006	04.09	1858	1621
Шардара (Түркістан обл.)	5200	04.09	1052	831
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	04.09	18.4	11.1
Бөген (Түркістан обл.) *	363	04.09	14.7	16.4
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	04.09	208	69.0
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	04.09	160	10.0
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	04.09	9.06	5.33
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	04.09	16110	15010
Күрті (Алматы обл.) *	120	04.09	43.3	6.30
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	04.09	189	25.5
Бұқтырма (ШҚО)	49621	04.09	43445	30806
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	04.09	2376	2447
Ирикла (Ресей)	3260	04.09	3013	2741

* Облыстық БИ мәліметтері

** Мәліметтер түспеді

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

Кезекші гидропрогност

тел. 8(7172)79-83-94

Қизатова Д.

СУ ОБЪЕКТИЛЕРІНІҢ 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	1-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орташа тәулік-тік	Сағат 8:00-ге	1-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.	
Нарын	Учкорган	165	130	131						
Әндіжан су койм.	Су шығар-ры	56.6	53.1							
Қарадария	Учтепе	50.0	55.0	95.0						
Сырдария	Акжар	298	293	281						
Қайрак. су койм.	Су шығар-ры	246	230	364						
Сырдария	Надежден.	36.4	38.0							
Сырдария	Чиназ	142	142	89.0		252	252			
Сырдария	Көкбұлақ	139	137	213	425	290	288			
Сырдария	Шардара	104	104	318	694	417	417			
Сырдария	Көктөбе	185	185	356	628	392	392			
Сырдария	Төменарық	209	207	325	698	300	298	354	523	
Сырдария	Тасбөгет	168	168	261	468	315	315	301	517	
Сырдария	Қазалы	123	116	171	395	404	398	372	622	
Сырдария	Қаратерен	153	153			265	265			
Шарбақ су койм.	Су шығар-ры	150	58.0	136						
Чирчик	Чиназ	16.6	15.5	95.0						
Бозсу	Устье	33.0								
Келес	Устье	22.3	22.5	10.7	32.8	173	174			
Арыс	Арыс	9.27	8.19	10.4	26.6	245	240			
Шу	Кайнар	35.5	36.0	27.6	77.8	294	295	273	394	
Шу	Белбасар	20.1	20.1			190	190			
Ле	Добын	577	551	467	760	361	354			
Ле	Қапшағай	520	520	613	1080	392	392	395	475	
Кіші Алматы	Алматы	2.71	2.70	2.84	14.1	193	193			
Қара Ертіс	Боран	211	207	270	670	231	229	225	354	
Өскемен су койм.	ГЭС су шығ.	764	758							
Бұқтырма су койм.	Су шығар-ры	908								
Ертіс	Семей					110	114	173	269	
Ертіс	Семиярка	788	786	723	2350	51	50	56	244	
Ертіс	Павлодар	791	792			206	206			
Ертіс	Прииртыш	840	835			394	392			
Бұқтырма	Л. Пристань	145	146	162	1360	291	291	245	576	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	26.8	24.8	44.1	906	50	46	95	325	
Оба	Шемонаиха	248	184	85.4	1300	143	120	69	315	
Есіл	Петропавл	27.8	27.3	14.9	83.5	309	305	268	437	
Жайық	Январцево	649	646	95.0	151	418	416	124	170	
Жайық	Орал					353	353	104	232	
Жайық	Күшім	567	569	117	272	374	376	111	245	
Көшім	Канал *			8.79	16.4					
Жайық	Махамбет	508	511	117	323	591	592			
Жайық	Атырау	605	605			345	345	283	468	

*мәліметтер түспеді

ГД директоры



А. Ахметов



ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №167

4 сентября 2024 г., среда

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

Шардаринское водохранилище: приток воды составил – 160 м³/с, суммарный сброс воды – 115 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил – 444 м³/с, сброс воды – 908 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил – 209 м³/с, сброс воды – 650 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил – 571 м³/с, сброс воды – 520 м³/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на горных реках юга, юго-востока и востока республики в связи с прогнозами осадков будут наблюдаться колебания водности.

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

	Полный объем, млн. м ³	Объем, млн. м ³		
		Дата	2024 г.	2023 г.
Андижанское (Узбекистан)	1900	04.09	979	743
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	04.09	1509	1558
Чарвакское (Узбекистан)	2006	04.09	1858	1621
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	04.09	1052	831
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	04.09	18.4	11.1
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	04.09	14.7	16.4
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	04.09	208	69.0
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	04.09	160	10.0
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	04.09	9.06	5.33
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	04.09	16110	15010
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	04.09	43.3	6.30
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	04.09	189	25.5
Бухтарминское (ВКО)	49621	04.09	43445	30806
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	04.09	2376	2447
Ириклинское (Россия)	3260	04.09	3013	2741

* Данные областных БИ

** Данные не поступили

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

тел. 8(7172)79-83-94
Кизатова Д.

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 1 декаду		Средний суточный	На 8.00 часов	Многолетние данные за 1 декаду			
				Сред.	Макс.			Сред.	Макс.		
		03.09	04.09	Сред.	Макс.	03.09	04.09	Сред.	Макс.		
Нарын	Учкорган	165	130	131							
Андижанск. в-ще	Сброс	56.6	53.1								
Карадарья	Учтепе	50.0	55.0	95.0							
Сырдария	Акжар	298	293	281							
Кайрак. в-ще	Сброс	246	230	364							
Сырдария	Надежден.	36.4	38.0								
Сырдария	Чиназ	142	142	89.0		252	252				
Сырдария	Кокбулак	139	137	213	425	290	288				
Сырдария	Шардара	104	104	318	694	417	417				
Сырдария	Коктобе	185	185	356	628	392	392				
Сырдария	Т-Арык	209	207	325	698	300	298	354	523		
Сырдария	Тасбугет	168	168	261	468	315	315	301	517		
Сырдария	Казалинск	123	116	171	395	404	398	372	622		
Сырдария	Каратерень	153	153			265	265				
Чарвакское в-ще	Сброс	150	58.0	136							
Чирчик	Чиназ	16.6	15.5	95.0							
Бозсу	Устье	33.0									
Келес	Устье	22.3	22.5	10.7	32.8	173	174				
Арысь	Арысь	9.27	8.19	10.4	26.6	245	240				
Шу	Кайнар	35.5	36.0	27.6	77.8	294	295	273	394		
Шу	Белбасар	20.1	20.1			190	190				
Иле	Добын	577	551	467	760	361	354				
Иле	Капшагай	520	520	613	1080	392	392	395	475		
Киши Алматы	Алматы	2.71	2.70	2.84	14.1	193	193				
Кара Ертіс	Боран	211	207	270	670	231	229	225	354		
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	764	758								
Бухтарминское в-ще	Сбросы	908									
Ертіс	Семей					110	114	173	269		
Ертіс	Семиярка	788	786	723	2350	51	50	56	244		
Ертіс	Павлодар	791	792			206	206				
Ертіс	Прииртышск	840	835			394	392				
Буктырма	Л. Пристань	145	146	162	1360	291	291	245	576		
Ульби	Ульби Перевалочная	26.8	24.8	44.1	906	50	46	95	325		
Оба	Шемонаиха	248	184	85.4	1300	143	120	69	315		
Есиль	Петропавл.	27.8	27.3	14.9	83.5	309	305	268	437		
Урал	Январцево	649	646	95.0	151	418	416	124	170		
Урал	Уральск					353	353	104	232		
Урал	Кушум	567	569	117	272	374	376	111	245		
Кушум	Канал *			8.79	16.4						
Урал	Махамбет	508	511	117	323	591	592				
Урал	Атырау	605	605			345	345	283	468		

*данные не поступили

Директор ДГ



А. Ахметов