



ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №138

24 июля 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 – 125 м³/с, суммарный сброс воды – 725 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил – 746 м³/с, сброс воды – 795 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил – 203 м³/с, сброс воды – 999 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил – 296 м³/с, сброс воды – 628 м³/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на горных реках юга, юго-востока и востока республики будут наблюдаться колебания водности.

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

	Полный объем, млн. м ³	Объем, млн. м ³		
		Дата	2024 г.	2023 г.
Токтогульское (Кыргызстан) **	19500			
Андижанское (Узбекистан)	1900	24.07	1375	1075
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	24.07	2426	2382
Чарвакское (Узбекистан)	2006	24.07	2004	1947
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	24.07	2368	1766
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	24.07	46.6	36.8
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	24.07	112	43.9
Ортокойское (Кыргызстан) **	470	24.07		
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	24.07	319	160
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	24.07	276	78.8
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	24.07	65.9	41.0
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	24.07	17070	16710
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	24.07	63.2	24.0
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	24.07	174	60.9
Бухтарминское (ВКО)	49621	24.07	45035	31814
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	24.07	2403	2365
Ириклинское (Россия)	3260	24.07	3161	2822

* Данные областных БИ

** Данные не поступили

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

Дежурный гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94

Каракулова М.Б.

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.	
		23.07	24.07			23.07	24.07			
Токтог. в-ше	Сброс *			384						
Нарын	Учкорган	432	445	330						
Андижанск. в-ше	Сброс	222	222							
Карадарья	Учтепе	49.0	48.0	113						
Сырдария	Акжар	375	378	450						
Кайрак. в-ше	Сброс	608	610	518						
Сырдария	Надежден.	62.3	58.2							
Сырдария	Чиназ	102	120	111		230	243			
Сырдария	Кокбулак	105	104	213	431	276	275			
Сырдария	Шардара	557	557	749	1330	636	636			
Сырдария	Коктобе	728	731	663	1000	622	623	477	588	
Сырдария	Т-Арык	563	563	522	892	494	497	453	625	
Сырдария	Тасбугет	229	227	212	438	343	342	310	483	
Сырдария	Казалинск	76.8	75.5	74.2	277	362	360	299	610	
Сырдария	Каратерень	74.0	74.0			224	224			
Чарвакское в-ше	Сброс	302	232							
Чирчик	Чиназ	26.3	24.6	49.0						
Бозсу	Устье	20.0								
Келес	Устье	20.2	20.1	8.21	34.1	183	181			
Арысь	Арысь	18.3	17.6	8.82	55.4	275	272			
Шу	Кайнар	23.5	23.7	27.0	287	266	266	262	487	
Шу	Белбасар	55.6	55.6	45.2	261	221	221			
Иле	Добын	243	227	777	1900	205	197			
Иле	Капшагай	628	628	690	1200	407	407	428	476	
Киши Алматы	Алматы	2.96	2.62	5.49	11.6	194	192			
Кара Ертис	Боран	340	333	517	1640	284	281	302	492	
Усть-Каменог. в-ше	ГЭС сбросы	763	762							
Бухтарминское в-ше	Сбросы	795								
Ертис	Семей					150	151	181	303	
Ертис	Семиарка	996	996	777	1800	88	88	66	189	
Ертис	Павлодар	1052	1011			270	262	363	489	
Ертис	Прииртышск	935	948			417	420			
Буктырма	Л. Пристань	303	273	248	895	343	335	272	390	
Ульби	Ульби Перевалочная	45.7	41.4	62.8	477	78	72	110	245	
Оба	Шемонаиха	146	162	137	1120	104	111	92	304	
Есиль	Петропавл.	50.9	51.8	19.8	70.9	431	435	287	408	
Урал	Январцево	421	429	236	242	277	280	148	224	
Урал	Уральск					211	213	148	276	
Урал	Кушум	324	324	178	397	255	254	156	307	
Кушум	Канал *			12.6	23.3					
Урал	Махамбет	426	420	187	571	550	547			
Урал	Атырау	527	521			324	322	311	477	

*данные не поступили

Начальник УГМ



Б. Жекижанов



ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

№138 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 24 шілде, сәрсенбі

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

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 125 м³/с, жиынтық су тасталымы – 725 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 746 м³/с, су тасталымы – 795 м³/с.

Шүлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 203 м³/с, су тасталымы – 999 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 296 м³/с, су тасталымы – 628 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығысындағы және шығысындағы таулы өзендерде сулылықтың ауытқуы бақыланады.

СУ ҚОЙМАЛАРЫНЫҢ ТОЛУ ЖАҒДАЙЫ

	Толық көлемі, млн. м ³	Көлемі, млн. м ³		
		Күні	2024 ж.	2023 ж.
Тоқтағұл (Қырғызстан) **	19500			
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	24.07	1375	1075
Қайракқұм (Тәжікстан)	4160	24.07	2426	2382
Шарбақ (Өзбекстан)	2006	24.07	2004	1947
Шардара (Түркістан обл.)	5200	24.07	2368	1766
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	24.07	46.6	36.8
Бөген (Түркістан обл.) *	363	24.07	112	43.9
Ортотокой (Қырғызстан) **	470	24.07		
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	24.07	319	160
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	24.07	276	78.8
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	24.07	65.9	41.0
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	24.07	17070	16710
Күртгі (Алматы обл.) *	120	24.07	63.2	24.0
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	24.07	174	60.9
Бұқтырма (ШҚО)	49621	24.07	45035	31814
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	24.07	2403	2365
Ирикла (Ресей)	3260	24.07	3161	2822

* Облыстық БИ мәліметтері

** Мәліметтер түспеді

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

Кезекші гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94

Каракулова М.Б.

СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Су объектісі	Бекет	Су өтімі, м ³ /сек				Су деңгейі, 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.	
		23.07	24.07	Орт.	Макс.	23.07	24.07	Орт.	Макс.	
Токтағ. су қойм.	Су шығар-ры *			384						
Нарын	Учкорган	432	445	330						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	222	222							
Қарадария	Учтепе	49.0	48.0	113						
Сырдария	Акжар	375	378	450						
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	608	610	518						
Сырдария	Надежден.	62.3	58.2							
Сырдария	Чиназ	102	120	111		230	243			
Сырдария	Көкбұлақ	105	104	213	431	276	275			
Сырдария	Шардара	557	557	749	1330	636	636			
Сырдария	Көктөбе	728	731	663	1000	622	623	477	588	
Сырдария	Төменарық	563	563	522	892	494	497	453	625	
Сырдария	Тасбөгет	229	227	212	438	343	342	310	483	
Сырдария	Қазалы	76.8	75.5	74.2	277	362	360	299	610	
Сырдария	Қаратерен	74.0	74.0			224	224			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	302	232							
Чирчик	Чиназ	26.3	24.6	49.0						
Бозеу	Устье	20.0								
Келес	Устье	20.2	20.1	8.21	34.1	183	181			
Арыс	Арыс	18.3	17.6	8.82	55.4	275	272			
Шу	Кайнар	23.5	23.7	27.0	287	266	266	262	487	
Шу	Белбасар	55.6	55.6	45.2	261	221	221			
Ле	Добын	243	227	777	1900	205	197			
Ле	Қапшағай	628	628	690	1200	407	407	428	476	
Кіші Алматы	Алматы	2.96	2.62	5.49	11.6	194	192			
Қара Ертіс	Боран	340	333	517	1640	284	281	302	492	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	763	762							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	795								
Ертіс	Семей					150	151	181	303	
Ертіс	Семиярка	996	996	777	1800	88	88	66	189	
Ертіс	Павлодар	1052	1011			270	262	363	489	
Ертіс	Прииртыш	935	948			417	420			
Бұқтырма	Л. Пристань	303	273	248	895	343	335	272	390	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	45.7	41.4	62.8	477	78	72	110	245	
Оба	Шемонаиха	146	162	137	1120	104	111	92	304	
Есіл	Петропавл	50.9	51.8	19.8	70.9	431	435	287	408	
Жайық	Январцево	421	429	236	242	277	280	148	224	
Жайық	Орал					211	213	148	276	
Жайық	Күшім	324	324	178	397	255	254	156	307	
Көшім	Канал *			12.6	23.3					
Жайық	Махамбет	426	420	187	571	550	547			
Жайық	Атырау	527	521			324	322	311	477	

*мәліметтер түспеді

ГМБ басшысы



Б. Жекижанов