



Қазақстан Республикасы экология және табиғи
ресурстар министрлігі
«ҚАЗГИДРОМЕТ» РМК

ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

№143 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 31 шілде, сәрсенбі

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

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 122 м³/с, жиынтық су тасталымы – 650 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 541 м³/с, су тасталымы – 795 м³/с.

Шүлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 105 м³/с, су тасталымы – 1006 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 208 м³/с, су тасталымы – 634 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығысындағы 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.
Токтағұл (Қырғызстан) **	19500			
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	31.07	1298	974
Қайракқұм (Тәжікстан)	4160	31.07	2186	2190
Шарбак (Өзбекстан)	2006	31.07	1998	1904
Шардара (Түркістан обл.)	5200	31.07	1953	1403
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	30.07	42.4	32.6
Бөген (Түркістан обл.) *	363	30.07	84.2	18.9
Ортококой (Қырғызстан) **	470	31.07		
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	31.07	296.8	135
Чон-Қапқа (Қырғызстан) *	550	31.07	259.7	48.4
Теріс-Ашыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	31.07	54.9	32.9
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	31.07	16850	16490
Күрті (Алматы обл.) *	120	31.07	63.0	17.5
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	31.07	168	52.1
Бұқтырма (ШҚО)	49621	31.07	44930	31726
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	31.07	2359	2292
Ирикла (Ресей)	3260	31.07	3203	2815

* 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 объектiсi	Бекез	Су өтiмi, м³/сек				Су деңгейi, см				Мұз құбылыстары және мұздың қалыңдығы, см
		Орташа тәулік-тік	Сағат 8:00-ге	3-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орташа тәулік-тік	Сағат 8:00-ге	3-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.	
		30.07	31.07	Орт.	Макс.	30.07	31.07	Орт.	Макс.	
Токтағ. су койм.	Су шығар-ры *			384						
Нарын	Учкорган	418	242	330						
Әндіжан су койм.	Су шығар-ры	222	222							
Қарадария	Учтепе	48.0	49.0	113						
Сырдария	Ақжар	356	364	450						
Қайрак. су койм.	Су шығар-ры	603	605	518						
Сырдария	Надежден.	51.9	44.7							
Сырдария	Чиназ	117	110	111		236	231			
Сырдария	Көкбұлақ	122	110	213	431	278	270			
Сырдария	Шардара	594	613	749	1330	633	638			
Сырдария	Көктөбе	627	618	663	1000	585	581	477	588	
Сырдария	Төменарық	528	526	522	892	474	473	453	625	
Сырдария	Тасбөгет	211	207	212	438	340	338	310	483	
Сырдария	Қазалы	84.7	87.2	74.2	277	363	366	299	610	
Сырдария	Қаратерен	91.0	91.0			225	225			
Шарбак су койм.	Су шығар-ры	312	263							
Чирчик	Чиназ	7.1	7.0	49.0						
Бозсу	Устье	30.0								
Келес	Устье	11.6	11.5	8.21	34.1	163	161			
Арыс	Арыс	11.2	10.9	8.82	55.4	249	248			
Шу	Кайнар	21.9	22.3	27.0	287	261	262	262	487	
Шу	Белбасар	55.6	55.6	45.2	261	221	221			
Іле	Добын	216	247	777	1900	192	206			
Іле	Қапшағай	634	634	690	1200	408	408	428	476	
Кіші Алматы	Алматы	3.13	3.13	5.49	11.6	195	195			
Қара Ертіс	Боран	247	245	517	1640	247	246	302	492	
Өскемен су койм.	ГЭС су шығ.	755	760							
Бұқтырма су койм.	Су шығар-ры	795								
Ертіс	Семей					167	166	181	303	
Ертіс	Семиярка	1105	1110	777	1800	104	104	66	189	
Ертіс	Павлодар	1120	1114			282	281	363	489	
Ертіс	Прииртыш	948	948			420	420			
Бұқтырма	Л. Пристань	193	188	248	895	311	309	272	390	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	28.3	26.5	62.8	477	52	49	110	245	
Оба	Шемонаиха	80.4	78.6	137	1120	69	68	92	304	
Есіл	Петропавл	47.1	45.1	19.8	70.9	415	406	287	408	
Жайық	Январцево	470	471	236	242	298	298	148	224	
Жайық	Орал					235	236	148	276	
Жайық	Күшім	333	333	178	397	260	260	156	307	
Көшім	Канал *			12.6	23.3					
Жайық	Махамбет	372	371	187	571	521	520			
Жайық	Атырау	453	453			302	302	311	477	

*мәліметтер түспеді

ГМБ басшысы



Б. Жекижано



Министерство экологии и природных ресурсов
Республики Казахстан
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №143

31 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 – 122 м³/с, суммарный сброс воды – 650 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил – 541 м³/с, сброс воды – 795 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил – 105 м³/с, сброс воды – 1006 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил – 208 м³/с, сброс воды – 634 м³/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на горных реках юга, юго-востока и востока республики в связи с прогнозами дождей 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	31.07	1298	974
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	31.07	2186	2190
Чарвакское (Узбекистан)	2006	31.07	1998	1904
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	31.07	1953	1403
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	30.07	42.4	32.6
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	30.07	84.2	18.9
Ортокойское (Кыргызстан) **	470	31.07		
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	31.07	296.8	135
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	31.07	259.7	48.4
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	31.07	54.9	32.9
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	31.07	16850	16490
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	31.07	63.0	17.5
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	31.07	168	52.1
Бухтарминское (ВКО)	49621	31.07	44930	31726
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	31.07	2359	2292
Ириклинское (Россия)	3260	31.07	3203	2815

* Данные областных БИ

** Данные не поступили

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

Тел: 8(7172)79-83-94

тел. 8(7172)79-83-94

Капшагайское ВХ

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.	
		30.07	31.07	Сред.	Макс.	30.07	31.07	Сред.	Макс.	
Токтог. в-ще	Сброс *			384						
Нарын	Учкорган	418	242	330						
Андижанск. в-ще	Сброс	222	222							
Карадарья	Учтепе	48.0	49.0	113						
Сырдария	Акжар	356	364	450						
Кайрак. в-ще	Сброс	603	605	518						
Сырдария	Надежен.	51.9	44.7							
Сырдария	Чиназ	117	110	111		236	231			
Сырдария	Кокбулак	122	110	213	431	278	270			
Сырдария	Шардара	594	613	749	1330	633	638			
Сырдария	Коктобе	627	618	663	1000	585	581	477	588	
Сырдария	Т-Арык	528	526	522	892	474	473	453	625	
Сырдария	Тасбугет	211	207	212	438	340	338	310	483	
Сырдария	Казалинск	84.7	87.2	74.2	277	363	366	299	610	
Сырдария	Каратерень	91.0	91.0			225	225			
Чарвакское в-ще	Сброс	312	263							
Чирчик	Чиназ	7.1	7.0	49.0						
Бозсу	Устье	30.0								
Келес	Устье	11.6	11.5	8.21	34.1	163	161			
Арысь	Арысь	11.2	10.9	8.82	55.4	249	248			
Шу	Кайнар	21.9	22.3	27.0	287	261	262	262	487	
Шу	Белбасар	55.6	55.6	45.2	261	221	221			
Иле	Добын	216	247	777	1900	192	206			
Иле	Капшагай	634	634	690	1200	408	408	428	476	
Киши Алматы	Алматы	3.13	3.13	5.49	11.6	195	195			
Кара Ертис	Боран	247	245	517	1640	247	246	302	492	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	755	760							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	795								
Ертис	Семей					167	166	181	303	
Ертис	Семярка	1105	1110	777	1800	104	104	66	189	
Ертис	Павлодар	1120	1114			282	281	363	489	
Ертис	Прииртышск	948	948			420	420			
Буктырма	Л. Пристань	193	188	248	895	311	309	272	390	
Ульби	Ульби	28.3	26.5	62.8	477	52	49	110	245	
	Перевалочная									
Оба	Шемонаиха	80.4	78.6	137	1120	69	68	92	304	
Есиль	Петропавл.	47.1	45.1	19.8	70.9	415	406	287	408	
Урал	Январцево	470	471	236	242	298	298	148	224	
Урал	Уральск					235	236	148	276	
Урал	Кушум	333	333	178	397	260	260	156	307	
Кушум	Канал *			12.6	23.3					
Урал	Махамбет	372	371	187	571	521	520			
Урал	Атырау	453	453			302	302	311	477	

*данные не поступили

Начальник УГМ



Б. Жекижанов