



Қазақстан Республикасы экология және табиғи
ресурстар министрлігі
«ҚАЗГИДРОМЕТ» РМК

ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

№134 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 18 шілде, бейсенбі

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

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 141 м³/с, жиынтық су тасталымы – 765 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 673 м³/с, су тасталымы – 760 м³/с.

Шүлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 107 м³/с, су тасталымы – 900 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 221 м³/с, су тасталымы – 628 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығысындағы және шығысындағы таулы өзендерде жаңбыр болжамына байланысты 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	18.07	1427	1151
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	18.07	2578	2574
Шарбак (Өзбекстан)	2006	18.07	2004	1961
Шардара (Түркістан обл.)	5200	18.07	2771	2096
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	18.07	50.8	41.3
Бөген (Түркістан обл.) *	363	18.07	137	71.0
Ортотокой (Қырғызстан) **	470			
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	18.07	341	181
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	18.07	283	105
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	18.07	75.5	48.1
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	18.07	17260	16850
Күрті (Алматы обл.) *	120	18.07	67.4	28.6
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	18.07	189	60.5
Бұқтырма (ШҚО)	49621	18.07	45035	31770
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	18.07	2362	2441
Ирикла (Ресей)	3260	18.07	3146	2832

* Облыстық БИ мәліметтері

** Мәліметтер түспеді

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

Кезекші гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94

Мажен Ұ.Т.

СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Су объектiсi	Бекет	Су өтiмi, м³/сек				Су деңгейi, см				Мұз құбылыстары және мұздың қалыңдығы, см
		Орташа тәулік-тік	Сағат 8:00-ге	2-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орташа тәулік-тік	Сағат 8:00-ге	2-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.	
Токтағ. су қойм.	Су шығар-ры *			340						
Нарын	Учкорган	422	436	298						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	197	197							
Қарадария	Учтепе	48.0	55.0	101						
Сырдария	Акжар	370	390	436						
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	515	498	502						
Сырдария	Надежден.	36.9	36.0							
Сырдария	Чиназ	139	147	138		255	260			
Сырдария	Көкбұлақ	127	125	276	475	312	310			
Сырдария	Шардара	596	655	765	1340	646	660			
Сырдария	Көктөбе	709	700	689	1010	616	613	488	591	
Сырдария	Төменарық	583	578	535	903	505	502	468	624	
Сырдария	Тасбөгет	208	208	214	438	333	333	317	482	
Сырдария	Қазалы	83.5	82.2	70.3	249	372	370	306	606	
Сырдария	Қаратерен	96.6	93.7			223	221			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	362	238							
Чирчик	Чиназ	34.0	34.0	72.0						
Бозеу	Устье	25.0								
Келес	Устье	16.1	15.8	7.75	27.1	201	199			
Арыс	Арыс	13.1	13.2	12.2	44.2	262	262			
Шу	Кайнар	24.0	24.0	24.9	156	267	267	260	466	
Шу	Белбасар	36.6	37.4			219	221			
Іле	Добын	232	231	655	1060	200	199			
Іле	Қапшағай	634	628	691	1200	408	407	424	466	
Кіші Алматы	Алматы	3.22	3.30	3.91	13.1	196	196			
Қара Ертіс	Боран	328	314	573	1620	279	274	324	490	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	760	767							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	760								
Ертіс	Семей					153	148	181	300	
Ертіс	Семиярка	1005	1000	770	1970	90	89	65	213	
Ертіс	Павлодар	868	863			230	228	369	527	
Ертіс	Прииртыш	892	879			407	404			
Бұқтырма	Л. Пристань	198	220	280	889	313	320	279	373	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	35.3	36.0	63.2	570	63	64	113	232	
Оба	Шемонаиха	72.6	71.1	113	1380	64	63	87	321	
Есіл	Петропавл	56.8	54.6	27.1	178	455	446	312	647	
Жайық	Январцево	381	378	165	340	273	271	161	251	
Жайық	Орал					220	217	165	318	
Жайық	Күшім	351	335	209	472	271	261	175	356	
Көшім	Канал *			15	34.1					
Жайық	Махамбет	492	484	223	792	583	579			
Жайық	Атырау	590	575			341	337	323	500	

*мәліметтер түспеді

ГМБ басшысы



Б. Жекижанов



ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №134

18 июля 2024 г., четверг

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

Шардаринское водохранилище: приток воды составил – 141 м³/с, суммарный сброс воды – 765 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил – 673 м³/с, сброс воды – 760 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил – 107 м³/с, сброс воды – 900 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил – 221 м³/с, сброс воды – 628 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	18.07	1427	1151
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	18.07	2578	2574
Чарвакское (Узбекистан)	2006	18.07	2004	1961
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	18.07	2771	2096
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	18.07	50.8	41.3
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	18.07	137	71.0
Ортококойское (Кыргызстан) **	470			
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	18.07	341	181
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	18.07	283	105
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	18.07	75.5	48.1
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	18.07	17260	16850
Кургинское (Алматин. обл.) *	120	18.07	67.4	28.6
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	18.07	189	60.5
Бухтарминское (ВКО)	49621	18.07	45035	31770
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	18.07	2362	2441
Ириклинское (Россия)	3260	18.07	3146	2832

* Данные областных БИ

** Данные не поступили

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

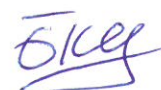
тел. 8(7172)79-83-94
Мажен Ұ.Т.

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 2 декаду		Средний суточный	На 8.00 часов	Многолетние данные за 2 декаду		
				Сред.	Макс.			Сред.	Макс.	
		17.07	18.07	Сред.	Макс.	17.07	18.07	Сред.	Макс.	
Токтог. в-ще	Сброс *			340						
Нарын	Учкорган	422	436	298						
Андижанск. в-ще	Сброс	197	197							
Карадарья	Учтепе	48.0	55.0	101						
Сырдария	Акжар	370	390	436						
Кайрак. в-ще	Сброс	515	498	502						
Сырдария	Надежден.	36.9	36.0							
Сырдария	Чиназ	139	147	138		255	260			
Сырдария	Кокбулак	127	125	276	475	312	310			
Сырдария	Шардара	596	655	765	1340	646	660			
Сырдария	Коктобе	709	700	689	1010	616	613	488	591	
Сырдария	Т-Арык	583	578	535	903	505	502	468	624	
Сырдария	Тасбугет	208	208	214	438	333	333	317	482	
Сырдария	Казалинск	83.5	82.2	70.3	249	372	370	306	606	
Сырдария	Каратерень	96.6	93.7			223	221			
Чарвакское в-ще	Сброс	362	238							
Чирчик	Чиназ	34.0	34.0	72.0						
Бозсу	Устье	25.0								
Келес	Устье	16.1	15.8	7.75	27.1	201	199			
Арысь	Арысь	13.1	13.2	12.2	44.2	262	262			
Шу	Кайнар	24.0	24.0	24.9	156	267	267	260	466	
Шу	Белбасар	36.6	37.4			219	221			
Иле	Добын	232	231	655	1060	200	199			
Иле	Капшагай	634	628	691	1200	408	407	424	466	
Киши Алматы	Алматы	3.22	3.30	3.91	13.1	196	196			
Кара Ертис	Боран	328	314	573	1620	279	274	324	490	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	760	767							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	760								
Ертис	Семей					153	148	181	300	
Ертис	Семярка	1005	1000	770	1970	90	89	65	213	
Ертис	Павлодар	868	863			230	228	369	527	
Ертис	Прииртышск	892	879			407	404			
Буктырма	Л. Пристань	198	220	280	889	313	320	279	373	
Ульби	Ульби Перевалочная	35.3	36.0	63.2	570	63	64	113	232	
Оба	Шемонанха	72.6	71.1	113	1380	64	63	87	321	
Есиль	Петропавл.	56.8	54.6	27.1	178	455	446	312	647	
Урал	Январцево	381	378	165	340	273	271	161	251	
Урал	Уральск					220	217	165	318	
Урал	Кушум	351	335	209	472	271	261	175	356	
Кушум	Канал *			15	34.1					
Урал	Махамбет	492	484	223	792	583	579			
Урал	Атырау	590	575			341	337	323	500	

* данные не поступили

Начальник УГМ



Б. Жекижанов