



Қазақстан Республикасы экология және табиғи
ресурстар министрлігі
«ҚАЗГИДРОМЕТ» РМҚ

ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТИ

№133 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 17 шілде, сәрсенбі

Өткен тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысындағы таулы өзендердің басым бөлігінде сулылықтың ауытқуы байқалды. Таудағы қардың қарқынды еруіне және жауын-шашынның көп түсуіне байланысты Темірлік өзенінде (Алматы обл.) су деңгейінің күрт 1.0 м көтерілуі бақыланды.

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 146 м³/с, жиынтық су тасталымы – 765 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 662 м³/с, су тасталымы – 758 м³/с.

Шұлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 109 м³/с, су тасталымы – 905 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 234 м³/с, су тасталымы – 634 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	17.07	1431	1161
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	17.07	2602	2602
Шарбақ (Өзбекстан)	2006	17.07	2003	1969
Шардара (Түркістан обл.)	5200	17.07	2842	2142
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	17.07	51.5	42.0
Бөген (Түркістан обл.) *	363	17.07	143	75.9
Оротокой (Қырғызстан) **	470			
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	17.07	345	184
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	17.07	284	110
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	17.07	76.1	49.1
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	17.07	17300	16880
Күргі (Алматы обл.) *	120	17.07	67.7	29.5
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	17.07	192	61.2
Бұқтырма (ШҚО)	49621	17.07	45035	31945
Шұлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	17.07	2356	2438
Ирикля (Ресей)	3260	17.07	3146	2837

* 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.	
		16.07	17.07	Орт.	Макс.	16.07	17.07	Орт.	Макс.	
Токтағ. су қойм.	Су шығар-ры *			340						
Нарын	Учкорган	363	436	298						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	197	197							
Қарадария	Учтепе	52.0	48.0	101						
Сырдария	Акжар	378	370	436						
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	571	568	502						
Сырдария	Надежден.	36.9	37.8							
Сырдария	Чиназ	129	139	138		249	255			
Сырдария	Көкбұлақ	122	130	276	475	308	314			
Сырдария	Шардара	655	596	765	1340	660	646			
Сырдария	Көктөбе	725	712	689	1010	621	617	488	591	
Сырдария	Төменарық	585	585	535	903	506	506	468	624	
Сырдария	Тасбөгет	194	208	214	438	326	333	317	482	
Сырдария	Қазалы	85.6	84.2	70.3	249	375	373	306	606	
Сырдария	Қаратерен	96.6	96.6			223	223			
Шарбак су қойм.	Су шығар-ры	389	322							
Чирчик	Чиназ	32.3	34.0	72.0						
Бозсу	Устье	25.0								
Келес	Устье	15.9	16.2	7.75	27.1	200	202			
Арыс	Арыс	12.2	12.7	12.2	44.2	258	260			
Шу	Кайнар	24.0	24.0	24.9	156	267	267	260	466	
Шу	Белбасар	36.6	36.6			219	219			
Іле	Добын	234	231	655	1060	201	199			
Іле	Қапшағай	634	634	691	1200	408	408	424	466	
Кіші Алматы	Алматы	3.22	3.13	3.91	13.1	196	195			
Қара Ертіс	Боран	329	325	573	1620	280	278	324	490	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	758	762							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	758								
Ертіс	Семей					154	155	181	300	
Ертіс	Семиярка	989	1000	770	1970	87	89	65	213	
Ертіс	Павлодар	880	870			233	230	369	527	
Ертіс	Прииртыш	909	896			411	408			
Бұқтырма	Л. Пристань	205	199	280	889	315	313	279	373	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	36.0	35.3	63.2	570	64	63	113	232	
Оба	Шемонаиха	77.9	74.1	113	1380	68	65	87	321	
Есіл	Петропавл	56.9	56.9	27.1	178	455	455	312	647	
Жайық	Январцево	386	382	165	340	275	273	161	251	
Жайық	Орал					224	221	165	318	
Жайық	Күшім	362	356	209	472	277	273	175	356	
Көшім	Канал *			15	34.1					
Жайық	Махамбет	506	496	223	792	590	585			
Жайық	Атырау	609	597			346	343	323	500	

*мәліметтер түспеді

ГМБ басшысы



Б. Жекижанов



ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №133

17 июля 2024 г., среда

За прошедшие сутки на большинстве горных рек юга, юго-востока и востока республики наблюдались небольшие колебания водности. В связи с интенсивным снеготаянием в горах и выпадением обильных осадков на реке Темирлик (Алматинской обл.) наблюдалось резкое повышения уровня воды на 1.0 м.

Шардаринское водохранилище: приток воды составил – 146 м³/с, суммарный сброс воды – 765 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил – 662 м³/с, сброс воды – 758 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил – 109 м³/с, сброс воды – 905 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил – 234 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	17.07	1431	1161
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	17.07	2602	2602
Чарвакское (Узбекистан)	2006	17.07	2003	1969
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	17.07	2842	2142
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	17.07	51.5	42.0
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	17.07	143	75.9
Ортокойское (Кыргызстан) **	470			
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	17.07	345	184
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	17.07	284	110
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	17.07	76.1	49.1
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	17.07	17300	16880
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	17.07	67.7	29.5
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	17.07	192	61.2
Бухтарминское (ВКО)	49621	17.07	45035	31945
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	17.07	2356	2438
Ириклинское (Россия)	3260	17.07	3146	2837

* 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.	
		16.07	17.07	Сред.	Макс.	16.07	17.07	Сред.	Макс.	
Токтог. в-ще	Сброс *			340						
Нарын	Учкорган	363	436	298						
Андижанск. в-ще	Сброс	197	197							
Карадарья	Учтепе	52.0	48.0	101						
Сырдария	Акжар	378	370	436						
Кайрак. в-ще	Сброс	571	568	502						
Сырдария	Надежден.	36.9	37.8							
Сырдария	Чиназ	129	139	138		249	255			
Сырдария	Кокбулак	122	130	276	475	308	314			
Сырдария	Шардара	655	596	765	1340	660	646			
Сырдария	Коктобе	725	712	689	1010	621	617	488	591	
Сырдария	Т-Арык	585	585	535	903	506	506	468	624	
Сырдария	Тасбугет	194	208	214	438	326	333	317	482	
Сырдария	Казалинск	85.6	84.2	70.3	249	375	373	306	606	
Сырдария	Каратерень	96.6	96.6			223	223			
Чарвакское в-ще	Сброс	389	322							
Чирчик	Чиназ	32.3	34.0	72.0						
Бозсу	Устье	25.0								
Келес	Устье	15.9	16.2	7.75	27.1	200	202			
Арысь	Арысь	12.2	12.7	12.2	44.2	258	260			
Шу	Кайнар	24.0	24.0	24.9	156	267	267	260	466	
Шу	Белбасар	36.6	36.6			219	219			
Иле	Добын	234	231	655	1060	201	199			
Иле	Капшагай	634	634	691	1200	408	408	424	466	
Киши Алматы	Алматы	3.22	3.13	3.91	13.1	196	195			
Кара Ертис	Боран	329	325	573	1620	280	278	324	490	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	758	762							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	758								
Ертис	Семей					154	155	181	300	
Ертис	Семярка	989	1000	770	1970	87	89	65	213	
Ертис	Павлодар	880	870			233	230	369	527	
Ертис	Прииртышск	909	896			411	408			
Буктырма	Л. Пристань	205	199	280	889	315	313	279	373	
Ульби	Ульби Перевалочная	36.0	35.3	63.2	570	64	63	113	232	
Оба	Шемонаиха	77.9	74.1	113	1380	68	65	87	321	
Есиль	Петропавл.	56.9	56.9	27.1	178	455	455	312	647	
Урал	Январцево	386	382	165	340	275	273	161	251	
Урал	Уральск					224	221	165	318	
Урал	Кушум	362	356	209	472	277	273	175	356	
Кушум	Канал *			15	34.1					
Урал	Махамбет	506	496	223	792	590	585			
Урал	Атырау	609	597			346	343	323	500	

* данные не поступили

Начальник УГМ

Бисеу

Б. Жекижанов