



ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

№135 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 19 шілде, жұма

Өткен тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысындағы таулы өзендердің басым бөлігінде сулылықтың ауытқуы байқалды. Үлбі, Бұқтырма (ШҚО) таулы өзендерінде өткен жауын-шашын әсерінен су деңгейі 0.2 м-ге дейін көтерілді.

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 132 м³/с, жиынтық су тасталымы – 773 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 715 м³/с, су тасталымы – 781 м³/с.

Шүлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 123 м³/с, су тасталымы – 900 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 222 м³/с, су тасталымы – 628 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы үш 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	19.07	1420	1138
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	19.07	2582	2534
Шарбақ (Өзбекстан)	2006	19.07	2004	1955
Шардара (Түркістан обл.)	5200	19.07	2682	2042
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	19.07	50.1	40.6
Бөген (Түркістан обл.) *	363	19.07	132	66.5
Оротокой (Қырғызстан) **	470			
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	19.07	337	178
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	19.07	282	101
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	19.07	72.9	47.0
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	19.07	17230	16820
Күрті (Алматы обл.) *	120	19.07	67.1	27.8
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	19.07	186	60.3
Бұқтырма (ШҚО)	49621	19.07	45035	31858
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	19.07	2359	2430
Ирикля (Ресей)	3260	19.07	3146	2829

* 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 объектісі	Бекет	Су өтімі, м³/сек				Су деңгейі, см				Мұз құбылыстары және мұздың қалыңдығы, см
		Орташа тәуліктік	Сағат 8:00-ге	2-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орташа тәуліктік	Сағат 8:00-ге	2-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.	
Токтағ. су қойм.	Су шығар-ры *			340						
Нарын	Учкорган	377	354	298						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	218	222							
Қарадария	Учтепе	51.5	51.0	101						
Сырдария	Ақжар	390	395	436						
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	492	490	502						
Сырдария	Надежен.	36.9	37.8							
Сырдария	Чиназ	144	131	138		258	250			
Сырдария	Көкбұлақ	125	116	276	475	310	303			
Сырдария	Шардара	655	699	765	1340	660	670			
Сырдария	Көктөбе	699	698	689	1010	613	612	488	591	
Сырдария	Төменарық	578	578	535	903	502	502	468	624	
Сырдария	Тасбөгет	208	217	214	438	333	337	317	482	
Сырдария	Қазалы	82.2	80.3	70.3	249	370	367	306	606	
Сырдария	Қаратерен	72.6	80.3			223	227			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	317	298							
Чирчик	Чиназ	32.3	30.1	72.0						
Бозеу	Устье	26.0								
Келес	Устье	15.6	15.6	7.75	27.1	197	197			
Арыс	Арыс	13.5	13.7	12.2	44.2	264	264			
Шу	Кайнар	23.8	23.7	24.9	156	267	266	260	466	
Шу	Белбасар	37.4	36.6			221	219			
Іле	Добын	232	223	655	1060	200	195			
Іле	Қапшағай	628	628	691	1200	407	407	424	466	
Кіші Алматы	Алматы	3.39	3.13	3.91	13.1	197	195			
Қара Ертіс	Боран	311	307	573	1620	273	271	324	490	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	758	767							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	781								
Ертіс	Семей					147	152	181	300	
Ертіс	Семиярка	1000	1000	770	1970	89	89	65	213	
Ертіс	Павлодар	873	905			231	240	369	527	
Ертіс	Прииртыш	881	887			405	406			
Бұқтырма	Л. Пристань	239	273	280	889	326	335	279	373	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	36.7	45.7	63.2	570	65	78	113	232	
Оба	Шемонаиха	73.4	77.1	113	1380	65	67	87	321	
Есіл	Петропавл	53.8	49.9	27.1	178	443	427	312	647	
Жайық	Январцево	378	378	165	340	271	271	161	251	
Жайық	Орал					217	214	165	318	
Жайық	Күшім	338	339	209	472	263	263	175	356	
Көшім	Канал *			15	34.1					
Жайық	Махамбет	480	467	223	792	577	571			
Жайық	Атырау	575	568			337	335	323	500	

*мәліметтер түспеді

ГМБ басшысы



Б. Жекижанов



Министерство экологии и природных ресурсов

Республики Казахстан

РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №135

19 июля 2024 г., пятница

За прошедшие сутки на большинстве горных рек юга, юго-востока и востока республики наблюдались небольшие колебания водности. На горных реках Ульби, Буктырма (ВКО) наблюдались подъемы уровней воды до 0.2 м. в связи с прошедшими осадками.

Шардаринское водохранилище: приток воды составил – 132 м³/с, суммарный сброс воды – 773 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил – 715 м³/с, сброс воды – 781 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил – 123 м³/с, сброс воды – 900 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил – 222 м³/с, сброс воды – 628 м³/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие трое суток 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	19.07	1420	1138
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	19.07	2582	2534
Чарвакское (Узбекистан)	2006	19.07	2004	1955
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	19.07	2682	2042
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	19.07	50.1	40.6
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	19.07	132	66.5
Ортококойское (Кыргызстан) **	470			
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	19.07	337	178
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	19.07	282	101
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	19.07	72.9	47.0
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	19.07	17230	16820
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	19.07	67.1	27.8
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	19.07	186	60.3
Бухтарминское (ВКО)	49621	19.07	45035	31858
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	19.07	2359	2430
Ириклинское (Россия)	3260	19.07	3146	2829

* Данные областных БИ

** Данные не поступили

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

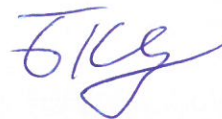
тел. 8(7172)79-83-94
Мажен Ү.Т.

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.	
		18.07	19.07	Сред.	Макс.	18.07	19.07	Сред.	Макс.	
Токтог. в-ще	Сброс *			340						
Нарын	Учкорган	377	354	298						
Андижанск. в-ще	Сброс	218	222							
Карадарья	Учтепе	51.5	51.0	101						
Сырдария	Акжар	390	395	436						
Кайрак. в-ще	Сброс	492	490	502						
Сырдария	Надежден.	36.9	37.8							
Сырдария	Чиназ	144	131	138		258	250			
Сырдария	Кокбулак	125	116	276	475	310	303			
Сырдария	Шардара	655	699	765	1340	660	670			
Сырдария	Коктобе	699	698	689	1010	613	612	488	591	
Сырдария	Т-Арык	578	578	535	903	502	502	468	624	
Сырдария	Тасбугет	208	217	214	438	333	337	317	482	
Сырдария	Казалинск	82.2	80.3	70.3	249	370	367	306	606	
Сырдария	Каратерень	72.6	80.3			223	227			
Чарвакское в-ще	Сброс	317	298							
Чирчик	Чиназ	32.3	30.1	72.0						
Бозсу	Устье	26.0								
Келес	Устье	15.6	15.6	7.75	27.1	197	197			
Арысь	Арысь	13.5	13.7	12.2	44.2	264	264			
Шу	Кайнар	23.8	23.7	24.9	156	267	266	260	466	
Шу	Белбасар	37.4	36.6			221	219			
Иле	Добын	232	223	655	1060	200	195			
Иле	Капшагай	628	628	691	1200	407	407	424	466	
Киши Алматы	Алматы	3.39	3.13	3.91	13.1	197	195			
Кара Ертис	Боран	311	307	573	1620	273	271	324	490	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	758	767							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	781								
Ертис	Семей					147	152	181	300	
Ертис	Семиарка	1000	1000	770	1970	89	89	65	213	
Ертис	Павлодар	873	905			231	240	369	527	
Ертис	Прииртышск	881	887			405	406			
Буктырма	Л. Пристань	239	273	280	889	326	335	279	373	
Ульби	Ульби Перевалочная	36.7	45.7	63.2	570	65	78	113	232	
Оба	Шемонаиха	73.4	77.1	113	1380	65	67	87	321	
Есиль	Петропавл.	53.8	49.9	27.1	178	443	427	312	647	
Урал	Январцево	378	378	165	340	271	271	161	251	
Урал	Уральск					217	214	165	318	
Урал	Кушум	338	339	209	472	263	263	175	356	
Кушум	Канал *			15	34.1					
Урал	Махамбет	480	467	223	792	577	571			
Урал	Атырау	575	568			337	335	323	500	

*данные не поступили

Начальник УГМ



Б. Жекижанов