



Қазақстан Республикасы экология және табиғи
ресурстар министрлігі
«ҚАЗГИДРОМЕТ» РМҚ

ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

№162 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 27 тамыз, сейсенбі

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

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 125 м³/с, жиынтық су тасталымы – 180 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 442 м³/с, су тасталымы – 639 м³/с.

Шүлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 80.7 м³/с, су тасталымы – 656 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 424 м³/с, су тасталымы – 644 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысында 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	27.08		
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	27.08	1011	740
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	27.08	1538	1584
Шарбак (Өзбекстан)	2006	27.08	1888	1639
Шардара (Түркістан обл.)	5200	27.08	1093	816
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	27.08	22.4	14.2
Бөген (Түркістан обл.) *	363	27.08	18.4	10.2
Ортотокой (Қырғызстан) **	470	27.08		
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	27.08	220	74.0
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	27.08	175	8.79
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	27.08	17.0	7.92
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	27.08	16120	15260
Күрті (Алматы обл.) *	120	27.08	44.8	6.30
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	27.08	190	25.3
Бұқтырма (ШҚО)	49621	27.08	43701	31025
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	27.08	2270	2452
Ирикла (Ресей)	3260	27.08	3112	2757

* 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.	
Токтағ. су қойм.	Су шығар-ры *			321						
Нарын	Учкорган	207	128	260						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	101	138							
Қарадария	Учтепе	48.0	49.0	92.0						
Сырдария	Ақжар	274	279	274						
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	325	300	518						
Сырдария	Надежден.	33.2	33.2							
Сырдария	Чиназ	121	123	132		239	240			
Сырдария	Көкбұлақ	108	107	171	350	269	268			
Сырдария	Шадара	131	131	367	738	435	435			
Сырдария	Көктөбе	283	258	420	750	425	409	281	432	
Сырдария	Төменарық	297	291	377	724	327	332	374	590	
Сырдария	Тасбөгет	275	275	263	497	372	372	297	510	
Сырдария	Қазалы	117	125	138	357	404	414	360	637	
Сырдария	Қаратерен	102	141			251	260			
Шарбак су қойм.	Су шығар-ры	217	158							
Чирчик	Чиназ	11.8	11.6	27.2						
Бозсу	Устье	19.0								
Келес	Устье	18.4	18.3	9.05	29.1	171	170			
Арыс	Арыс	10.6	12.3	9.71	25.0	247	253			
Шу	Кайнар	29.3	30.8	23.4	79.9	281	284	262	595	
Шу	Белбасар	0.0	0.0			190	190			
Іле	Добын	442	464	554	1080	321	328			
Іле	Қапшағай	681	644	656	1130	404	399	422	474	
Кіші Алматы	Алматы	3.22	3.13	3.17	7.76	196	195			
Қара Ертіс	Боран	165	162	322	746	209	207	264	376	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	545	502							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	639								
Ертіс	Семей					120	108	174	267	
Ертіс	Семиярка	877	869	715	1160	69	67	58	123	
Ертіс	Павлодар	852	852			225	225	357	486	
Ертіс	Прииртыш	835	835			392	392			
Бұқтырма	Л. Пристань	162	183	174	437	298	307	255	407	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	22.6	22.1	41.1	362	42	41	97	192	
Оба	Шемонаиха	48.1	58.6	87.9	693	46	54	73	253	
Есіл	Петропавл	32.9	32.9	16.7	54.7	323	323	275	367	
Жайық	Январцево	688	698	95.0	151	399	403	124	170	
Жайық	Орал					326	329	114	246	
Жайық	Күшім	535	537	126	310	346	348	116	265	
Көшім	Канал *			9.77	24.6					
Жайық	Махамбет	469	476	129	365	572	575			
Жайық	Атырау	545	557			329	332	289	459	

*мәліметтер түспеді

ГББ жетекші инженері



М. Каракулова



Министерство экологии и природных ресурсов
Республики Казахстан
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №162

27 августа 2024 г., вторник

За прошедшие сутки на большинстве горных рек юга, юго-востока и востока республики наблюдались небольшие колебания водности. В горной реках Буктырма и Оба (ВКО) уровень воды поднялся на 0,2 м из-за прошедших дождей.

Шардаринское водохранилище: приток воды составил – 125 м³/с, суммарный сброс воды – 180 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил – 442 м³/с, сброс воды – 639 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил – 80.7 м³/с, сброс воды – 656 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил – 424 м³/с, сброс воды – 644 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	27.08		
Андижанское (Узбекистан)	1900	27.08	1011	740
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	27.08	1538	1584
Чарвакское (Узбекистан)	2006	27.08	1888	1639
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	27.08	1093	816
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	27.08	22.4	14.2
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	27.08	18.4	10.2
Ортокойское (Кыргызстан) **	470	27.08		
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	27.08	220	74.0
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	27.08	175	8.79
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	27.08	17.0	7.92
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	27.08	16120	15260
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	27.08	44.8	6.30
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	27.08	190	25.3
Бухтарминское (ВКО)	49621	27.08	43701	31025
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	27.08	2270	2452
Ириклинское (Россия)	3260	27.08	3112	2757

* Данные областных БИ

** Данные не поступили

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

Дежурный гидропрогност

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.	
		26.08	27.08	Сред.	Макс.	26.08	27.08	Сред.	Макс.	
Төктог. в-ше	Сброс *			321						
Нарын	Учкорган	207	128	260						
Андижанск. в-ше	Сброс	101	138							
Карадарья	Учтепе	48.0	49.0	92.0						
Сырдария	Акжар	274	279	274						
Кайрак. в-ше	Сброс	325	300	518						
Сырдария	Надежден.	33.2	33.2							
Сырдария	Чиназ	121	123	132		239	240			
Сырдария	Кокбулак	108	107	171	350	269	268			
Сырдария	Шардара	131	131	367	738	435	435			
Сырдария	Коктобе	283	258	420	750	425	409	281	432	
Сырдария	Т-Арык	297	291	377	724	327	332	374	590	
Сырдария	Тасбуует	275	275	263	497	372	372	297	510	
Сырдария	Казалинск	117	125	138	357	404	414	360	637	
Сырдария	Каратерень	102	141			251	260			
Чарвакское в-ше	Сброс	217	158							
Чирчик	Чиназ	11.8	11.6	27.2						
Бозсу	Устье	19.0								
Келес	Устье	18.4	18.3	9.05	29.1	171	170			
Арысь	Арысь	10.6	12.3	9.71	25.0	247	253			
Шу	Кайнар	29.3	30.8	23.4	79.9	281	284	262	595	
Шу	Белбасар	0.0	0.0			190	190			
Иле	Добын	442	464	554	1080	321	328			
Иле	Капшагай	681	644	656	1130	404	399	422	474	
Киши Алматы	Алматы	3.22	3.13	3.17	7.76	196	195			
Кара Ертис	Боран	165	162	322	746	209	207	264	376	
Усть-Каменог. в-ше	ГЭС сбросы	545	502							
Бухтарминское в-ше	Сбросы	639								
Ертис	Семей					120	108	174	267	
Ертис	Семиярка	877	869	715	1160	69	67	58	123	
Ертис	Павлодар	852	852			225	225	357	486	
Ертис	Прииртышск	835	835			392	392			
Буктырма	Л. Пристань	162	183	174	437	298	307	255	407	
Ульби	Ульби Перевалочная	22.6	22.1	41.1	362	42	41	97	192	
Оба	Шемонаиха	48.1	58.6	87.9	693	46	54	73	253	
Есиль	Петропавл.	32.9	32.9	16.7	54.7	323	323	275	367	
Урал	Январцево	688	698	95.0	151	399	403	124	170	
Урал	Уральск					326	329	114	246	
Урал	Кушум	535	537	126	310	346	348	116	265	
Кушум	Канал *			9.77	24.6					
Урал	Махамбет	469	476	129	365	572	575			
Урал	Атырау	545	557			329	332	289	459	

*данные не поступили

Ведущий инженер УГП



М. Каракулова