



Қазақстан Республикасы экология және табиғи
ресурстар министрлігі
«ҚАЗГИДРОМЕТ» РМК

ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

№180 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 23 қыркүйек, дүйсенбі

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

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 176 м³/с, жиынтық су тасталымы – 75 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 441 м³/с, су тасталымы – 655 м³/с.

Шұлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 82.6 м³/с, су тасталымы – 856 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 315 м³/с, су тасталымы – 504 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың 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.
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	23.09	975	769
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	23.09	1593	1603
Шарбак (Өзбекстан)	2006	23.09	1816	1563
Шардара (Түркістан обл.)	5200	23.09	1074	954
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	23.09	16.6	10.6
Бөген (Түркістан обл.) *	363	23.09	28.9	20.5
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	23.09	207	72.0
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	23.09	177	7.76
Теріс-Ашыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	23.09	4.87	4.05
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	23.09	16170	14790
Күрті (Алматы обл.) *	120	23.09	43.6	6.30
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	23.09	197.8	47.7
Бұқтырма (ШҚО)	49621	23.09	41972	30337
Шұлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	23.09	2331	2503
Ирикла (Ресей)	3260	23.09	2870	2723

* Облыстық БИ мәліметтері

** Мәліметтер түспеді

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

Кезекші гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94

Букабаева А.

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	3-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орташа тәулік-тік	Сағат 8:00-ге	3-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.	
Нарын	Учкорган	78.7	128	142						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	33.7	33.7							
Қарадария	Учтепе	60.8	41.0	91.0						
Сырдария	Акжар	321	337	281						
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	172	120	327						
Сырдария	Надежден.	43.6	45.2							
Сырдария	Чиназ	179	176	76.0		272	270			
Сырдария	Көкбұлақ	156	152	240	603	296	293			
Сырдария	Шардара	63.5	63.5	331	735	395	395			
Сырдария	Көктөбе	150	145	338	586	369	365			
Сырдария	Төменарық	182	178	296	522	294	290	340	556	
Сырдария	Тасбөгет	151	151	260	559	320	320	304	487	
Сырдария	Қазалы	83.5	92.8	162	433	370	378	362	600	
Сырдария	Қаратерен	0.0	0.0			123	123			
Шарбак су қойм.	Су шығар-ры	127	18							
Чирчик	Чиназ	24.7	24.7	91.0						
Бозсу	Устье	22.0								
Келес	Устье	19.8	24.3	6.35	17.4	152	154			
Арыс	Арыс	6.84	7.04	9.96	36.9	235	236			
Шу	Кайнар	45.5	45.8	45.1	138	313	313	297	420	
Шу	Белбасар	24.6	24.6			190	190			
Іле	Добын	443	468	479	936	302	312			
Іле	Қапшағай	504	504	482	920	385	385	394	465	
Кіші Алматы	Алматы	1.95	1.64	1.98	4.30	188	186			
Қара Ертіс	Боран	243	236	220	658	245	242	199	314	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	761	507							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	655								
Ертіс	Семей					143	145	178	409	
Ертіс	Семиярка	989	961	750	3120	87	83	61	302	
Ертіс	Павлодар	1020	1030			263	266	360	624	
Ертіс	Прииртыш	1020	1020			426	427			
Бұқтырма	Л. Пристань	116	115	142	924	272	271	241	434	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	18.7	18.0	50.3	418	34	32	100	310	
Оба	Шемонаиха	57.3	64.6	103	2490	53	58	80	428	
Есіл	Петропавл	38.7	38.7	12.1	35.7	295	295	258	309	
Жайық	Январцево	523	517	89.0	127	365	362	119	150	
Жайық	Орал					309	307	97	212	
Жайық	Күшім	472	470	106	256	342	341	100	238	
Көшім	Канал *			8.83	17.6					
Жайық	Махамбет	568	567	104	278	618	617			
Жайық	Атырау	682	682			365	365	276	463	

*мәліметтер түспеді

ГД директоры



А. Ахметов



ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №180

23 сентября 2024 г., понедельник

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

Шардаринское водохранилище: приток воды составил – 176 м³/с, суммарный сброс воды – 75 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил – 441 м³/с, сброс воды – 655 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил – 82.6 м³/с, сброс воды – 856 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил – 315 м³/с, сброс воды – 504 м³/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на горных реках 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.
Андижанское (Узбекистан)	1900	23.09	975	769
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	23.09	1593	1603
Чарвакское (Узбекистан)	2006	23.09	1816	1563
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	23.09	1074	954
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	23.09	16.6	10.6
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	23.09	28.9	20.5
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	23.09	207	72.0
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	23.09	177	7.76
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	23.09	4.87	4.05
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	23.09	16170	14790
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	23.09	43.6	6.30
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	23.09	197.8	47.7
Бухтарминское (ВКО)	49621	23.09	41972	30337
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	23.09	2331	2503
Ириклинское (Россия)	3260	23.09	2870	2723

* Данные областных БИ

** Данные не поступили

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

тел. 8(7172)79-83-94
Букабаева А.

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.	
Нарын	Учкорган	78.7	128	142						
Андижанск. в-ще	Сброс	33.7	33.7							
Карадарья	Учтепе	60.8	41.0	91.0						
Сырдария	Акжар	321	337	281						
Кайрак. в-ще	Сброс	172	120	327						
Сырдария	Надежден.	43.6	45.2							
Сырдария	Чиназ	179	176	76.0		272	270			
Сырдария	Кокбулак	156	152	240	603	296	293			
Сырдария	Шардара	63.5	63.5	331	735	395	395			
Сырдария	Коктобе	150	145	338	586	369	365			
Сырдария	Т-Арык	182	178	296	522	294	290	340	556	
Сырдария	Тасбугет	151	151	260	559	320	320	304	487	
Сырдария	Казалинск	83.5	92.8	162	433	370	378	362	600	
Сырдария	Каратерень	0.0	0.0			123	123			
Чарвакское в-ще	Сброс	127	18							
Чирчик	Чиназ	24.7	24.7	91.0						
Бозсу	Устье	22.0								
Келес	Устье	19.8	24.3	6.35	17.4	152	154			
Арысь	Арысь	6.84	7.04	9.96	36.9	235	236			
Шу	Кайнар	45.5	45.8	45.1	138	313	313	297	420	
Шу	Белбасар	24.6	24.6			190	190			
Иле	Добын	443	468	479	936	302	312			
Иле	Капшагай	504	504	482	920	385	385	394	465	
Киши Алматы	Алматы	1.95	1.64	1.98	4.30	188	186			
Кара Ертис	Боран	243	236	220	658	245	242	199	314	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	761	507							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	655								
Ертис	Семей					143	145	178	409	
Ертис	Семиярка	989	961	750	3120	87	83	61	302	
Ертис	Павлодар	1020	1030			263	266	360	624	
Ертис	Прииртышск	1020	1020			426	427			
Буктырма	Л. Пристань	116	115	142	924	272	271	241	434	
Ульби	Ульби Перевалочная	18.7	18.0	50.3	418	34	32	100	310	
Оба	Шемонаиха	57.3	64.6	103	2490	53	58	80	428	
Есиль	Петропавл.	38.7	38.7	12.1	35.7	295	295	258	309	
Урал	Январцево	523	517	89.0	127	365	362	119	150	
Урал	Уральск					309	307	97	212	
Урал	Кушум	472	470	106	256	342	341	100	238	
Кушум	Канал *			8.83	17.6					
Урал	Махамбет	568	567	104	278	618	617			
Урал	Атырау	682	682			365	365	276	463	

*данные не поступили

Директор ДГ



А. Ахметов