



Қазақстан Республикасы экология және табиғи
ресурстар министрлігі
«ҚАЗГІДРОМЕТ» РМК

ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

№189 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 04 қазан, жұма

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

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 199 м³/с, жиынтық су тасталымы – 75 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 435 м³/с, су тасталымы – 806 м³/с.

Шүлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 58.3 м³/с, су тасталымы – 883 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 482 м³/с, су тасталымы – 535 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы үш тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығысы 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	04.10	992	774
Қайракқұм (Тәжікстан)	4160	04.10	1794	1739
Шарбақ (Өзбекстан)	2006	04.10	1796	1521
Шардара (Түркістан обл.)	5200	04.10	1137	1008
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	04.10	16.3	10.6
Бөген (Түркістан обл.) *	363	04.10	32.8	22.4
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	04.10	240	108
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	04.10	196	11.8
Теріс-Ашыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	04.10	7.06	4.72
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	04.10	16200	15000
Күрті (Алматы обл.) *	120	04.10	45.7	7.86
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	04.10	198	68.4
Бұқтырма (ШҚО)	49621	04.10	41475	30506
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	04.10	2368	2568
Ирикла (Ресей)	3260	04.10	2846	2723

* 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 денгейi, см				Мұз құбылыстары және мұздың қалыңдығы, см
		Орташа тәулік-тік	Сағат 8:00-ге	1-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орташа тәулік-тік	Сағат 8:00-ге	1-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.	
Нарын	Учкөрган	118	60.5	261						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	33.7	33.7							
Қарадария	Учтепе	65.2	65.2	102						
Сырдария	Ақжар	381	372	451	828					
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	120	120							
Сырдария	Надежден.	38.8	38.0	105						
Сырдария	Чиназ	162	162	191		273	273			
Сырдария	Көкбұлақ	167	176	286	627	301	306			
Сырдария	Шардара	70.6	70.6	366	723	402	402			
Сырдария	Көктөбе	165	165	374	638	356	356			
Сырдария	Төменарық	140	140	316	625	277	277	332	565	
Сырдария	Тасбөгет	126	126	259	520	298	298	292	475	
Сырдария	Қазалы	110	105	172	446	393	388	362	608	
Сырдария	Қаратерен	52.9	54.5			216	217			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	123	19.0	149						
Чирчик	Чиназ	25.4	26.0	46.0						
Бозсу	Устье	27.0								
Келес	Устье	22.3	22.5	13.5	28.5	150	152			
Арыс	Арыс	7.84	8.05	9.74	36.8	240	241			
Шу	Кайнар	67.2	67.2	53.5	125	343	343	323	440	
Шу	Белбасар	43.6	43.6			217	217			
Ле	Добын	581	568	437	751	364	359			
Ле	Қапшағай	535	535	431	854	385	385	386	465	
Кіші Алматы	Алматы	1.95	1.64	1.64	3.48	188	186			
Қара Ертіс	Боран	263	243	173	472	254	245	185	299	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	753	751							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	806								
Ертіс	Семей					140	148	182	332	
Ертіс	Семиярка	795	852	738	2100	52	64	61	238	
Ертіс	Павлодар	786	784			204	203	365	534	
Ертіс	Прииртыш	944	923			410	405			
Бұқтырма	Л. Пристань	108	108	151	1250	263	263	240	427	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	15.4	15.4	47.8	833	26	26	103	303	
Оба	Шемонаиха	44.7	42.9	124	1410	43	41	88	315	
Есіл	Петропавл	29.8	29.4	11.4	45.1	275	273	254	336	
Жайық	Январцево	451	442	101	103	305	301	119	120	
Жайық	Орал					255	250	98	196	
Жайық	Күшім	390	383	103	246	297	292	98	233	
Көшім	Канал *			8.78	16.9					
Жайық	Махамбет	510	505	101	255	592	589			
Жайық	Атырау	626	616			351	348	276	462	

*мәліметтер түспеді

ГД директоры



А. Ахметов



Министерство экологии и природных ресурсов
Республики Казахстан
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №189

04 октября 2024 г., пятница

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

Шардаринское водохранилище: приток воды составил – 199 м³/с, суммарный сброс воды – 75 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил – 435 м³/с, сброс воды – 806 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил – 58.3 м³/с, сброс воды – 883 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил – 482 м³/с, сброс воды 535 м³/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие трое суток на горных реках юга, юго-востока и востока республики в связи прогнозами осадков будут наблюдаться колебания водности.

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

	Полный объем, млн. м ³	Объем, млн. м ³		
		Дата	2024 г.	2023 г.
Андижанское (Узбекистан)	1900	04.10	992	774
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	04.10	1794	1739
Чарвакское (Узбекистан)	2006	04.10	1796	1521
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	04.10	1137	1008
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	04.10	16.3	10.6
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	04.10	32.8	22.4
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	04.10	240	108
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	04.10	196	11.8
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	04.10	7.06	4.72
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	04.10	16200	15000
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	04.10	45.7	7.86
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	04.10	198	68.4
Бухтарминское (ВКО)	49621	04.10	41475	30506
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	04.10	2368	2568
Ириклинское (Россия)	3260	04.10	2846	2723

* Данные областных БИ

** Данные не поступили

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

Дежурный гидропрогност

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 1 декаду		Средний суточный	На 8.00 часов	Многолетние данные за 1 декаду		
				03.10	04.10			Орт.	Макс.	
Нарын	Учкорган	118	60.5	261						
Андижанск. в-ще	Сброс	33.7	33.7							
Карадарья	Учтепе	65.2	65.2	102						
Сырдария	Акжар	381	372	451	828					
Кайрак. в-ще	Сброс	120	120							
Сырдария	Надежден.	38.8	38.0	105						
Сырдария	Чиназ	162	162	191		273	273			
Сырдария	Кокбулак	167	176	286	627	301	306			
Сырдария	Шардара	70.6	70.6	366	723	402	402			
Сырдария	Коктобе	165	165	374	638	356	356			
Сырдария	Т-Арык	140	140	316	625	277	277	332	565	
Сырдария	Тасбугет	126	126	259	520	298	298	292	475	
Сырдария	Казалинск	110	105	172	446	393	388	362	608	
Сырдария	Каратерень	52.9	54.5			216	217			
Чарвакское в-ще	Сброс	123	19.0	149						
Чирчик	Чиназ	25.4	26.0	46.0						
Бозеу	Устье	27.0								
Келес	Устье	22.3	22.5	13.5	28.5	150	152			
Арысь	Арысь	7.84	8.05	9.74	36.8	240	241			
Шу	Кайнар	67.2	67.2	53.5	125	343	343	323	440	
Шу	Белбасар	43.6	43.6			217	217			
Иле	Добын	581	568	437	751	364	359			
Иле	Капшагай	535	535	431	854	385	385	386	465	
Киши Алматы	Алматы	1.95	1.64	1.64	3.48	188	186			
Кара Ертис	Боран	263	243	173	472	254	245	185	299	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	753	751							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	806								
Ертис	Семей					140	148	182	332	
Ертис	Семиярка	795	852	738	2100	52	64	61	238	
Ертис	Павлодар	786	784			204	203	365	534	
Ертис	Прииртышск	944	923			410	405			
Буктырма	Л. Пристань	108	108	151	1250	263	263	240	427	
Ульби	Ульби Перевалочная	15.4	15.4	47.8	833	26	26	103	303	
Оба	Шемонаиха	44.7	42.9	124	1410	43	41	88	315	
Есиль	Петропавл.	29.8	29.4	11.4	45.1	275	273	254	336	
Урал	Январцево	451	442	101	103	305	301	119	120	
Урал	Уральск					255	250	98	196	
Урал	Кушум	390	383	103	246	297	292	98	233	
Кушум	Канал *			8.78	16.9					
Урал	Махамбет	510	505	101	255	592	589			
Урал	Атырау	626	616			351	348	276	462	

*данные не поступили

Директор ДГ



А. АХМЕТОВ