



## ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТИ

### №187 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 02 қазан, сәрсенбі

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

**Шардара су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 192 м<sup>3</sup>/с, жиынтық су тасталымы – 75 м<sup>3</sup>/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

**Бұқтырма су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 461 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 744 м<sup>3</sup>/с.

**Шұлбі су қоймасына:** келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 61.7 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 874 м<sup>3</sup>/с.

**Қапшағай су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 469 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 535 м<sup>3</sup>/с.

### МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығысы және шығысында жауын-шашын болжамына байланысты таулы өзендерде сулылықтың ауытқуы бақыланады.

### СУ ҚОЙМАЛАРЫНЫҢ ТОЛУ ЖАҒДАЙЫ

	Толық көлемі, млн. м <sup>3</sup>	Көлемі, млн. м <sup>3</sup>		
		Күні	2024 ж.	2023 ж.
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	02.10	989	775
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	02.10	1734	1700
Шарбақ (Өзбекстан)	2006	02.10	1790	1528
Шардара (Түркістан обл.)	5200	02.10	1128	1008
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	02.10	16.0	10.6
Бөген (Түркістан обл.) *	363	02.10	30.8	20.5
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	02.10	234	97.8
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	02.10	192	10.5
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	02.10	6.65	4.15
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	02.10	16190	14940
Күрті (Алматы обл.) *	120	02.10	44.7	7.34
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	02.10	195	65.5
Бұқтырма (ШҚО)	49621	02.10	41575	30506
Шұлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	02.10	2376	2561
Ирикла (Ресей)	3260	02.10	2848	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 деңгейi, 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	Учкорган	159	275	261						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	33.7	33.7							
Қарадария	Учтепе	69.5	69.5	102						
Сырдария	Ақжар	370	384	451	828					
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	120	120							
Сырдария	Надежден.	36.4	35.6	105						
Сырдария	Чиназ	160	158	191		272	271			
Сырдария	Көкбұлақ	166	170	286	627	300	302			
Сырдария	Шардара	70.6	70.6	366	723	402	402			
Сырдария	Көктөбе	164	164	374	638	355	355			
Сырдария	Төменарық	140	140	316	625	277	277	332	565	
Сырдария	Тасбөгет	126	126	259	520	298	298	292	475	
Сырдария	Қазалы	121	120	172	446	402	401	362	608	
Сырдария	Қаратерен	51.5	51.4			215	215			
Шарбак су қойм.	Су шығар-ры	134	68.0	149						
Чирчик	Чиназ	24.5	23.8	46.0						
Бозсу	Устье	27.0								
Келес	Устье	22.3	22.1	13.5	28.5	150	148			
Арыс	Арыс	7.44	7.04	9.74	36.8	238	236			
Шу	Кайнар	63.2	66.3	53.5	125	338	342	323	440	
Шу	Белбасар	34.9	34.9			190	190			
Іле	Добын	510	515	437	751	336	338			
Іле	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	264	267	173	472	254	255	185	299	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	750	754							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	744								
Ертіс	Семей					119	113	182	332	
Ертіс	Семиярка	799	799	738	2100	53	53	61	238	
Ертіс	Павлодар	824	792			217	206	365	534	
Ертіс	Прииртыш	976	969			417	415			
Бұқтырма	Л. Пристань	110	108	151	1250	265	263	240	427	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	15.6	15.4	47.8	833	27	26	103	303	
Оба	Шемонаиха	48.6	46.3	124	1410	46	44	88	315	
Есіл	Петропавл	33.5	32.3	11.4	45.1	297	290	254	336	
Жайық	Январцево	475	468	101	103	316	312	119	120	
Жайық	Орал					268	262	98	196	
Жайық	Күшім	408	405	103	246	307	305	98	233	
Көшім	Канал *			8.78	16.9					
Жайық	Махамбет	525	518	101	255	598	595			
Жайық	Атырау	637	635			354	353	276	462	

\*мәліметтер түспеді

ГД директоры



А. Ахметов



Министерство экологии и природных ресурсов  
Республики Казахстан  
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №187

02 октября 2024 г., среда

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

**Шардаринское водохранилище:** приток воды составил – 192 м<sup>3</sup>/с, суммарный сброс воды – 75 м<sup>3</sup>/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

**Бухтарминское водохранилище:** приток воды составил – 461 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 744 м<sup>3</sup>/с.

**Шульбинское водохранилище:** боковой приток (Ульба+Оба) составил – 61.7 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 874 м<sup>3</sup>/с.

**Капшагайское водохранилище:** приток воды составил – 469 м<sup>3</sup>/с, сброс воды 535 м<sup>3</sup>/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

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

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

	Полный объем, млн. м <sup>3</sup>	Объем, млн. м <sup>3</sup>		
		Дата	2024 г.	2023 г.
Андижанское (Узбекистан)	1900	02.10	989	775
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	02.10	1734	1700
Чарвакское (Узбекистан)	2006	02.10	1790	1528
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	02.10	1128	1008
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	02.10	16.0	10.6
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	02.10	30.8	20.5
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	02.10	234	97.8
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	02.10	192	10.5
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	02.10	6.65	4.15
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	02.10	16190	14940
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	02.10	44.7	7.34
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	02.10	195	65.5
Бухтарминское (ВКО)	49621	02.10	41575	30506
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	02.10	2376	2561
Ириклинское (Россия)	3260	02.10	2848	2723

\* 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 <sup>3</sup> /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		
				01.10	02.10			Орт.	Макс.	
Нарын	Учкорган	159	275	261						
Андижанск. в-ще	Сброс	33.7	33.7							
Карадарья	Учтепе	69.5	69.5	102						
Сырдария	Акжар	370	384	451	828					
Кайрак. в-ще	Сброс	120	120							
Сырдария	Надежден.	36.4	35.6	105						
Сырдария	Чиназ	160	158	191		272	271			
Сырдария	Кокбулак	166	170	286	627	300	302			
Сырдария	Шардара	70.6	70.6	366	723	402	402			
Сырдария	Коктобе	164	164	374	638	355	355			
Сырдария	Т-Арык	140	140	316	625	277	277	332	565	
Сырдария	Тасбугет	126	126	259	520	298	298	292	475	
Сырдария	Казалинск	121	120	172	446	402	401	362	608	
Сырдария	Каратерень	51.5	51.4			215	215			
Чарвакское в-ще	Сброс	134	68.0	149						
Чирчик	Чиназ	24.5	23.8	46.0						
Бозеу	Устье	27.0								
Келес	Устье	22.3	22.1	13.5	28.5	150	148			
Арысь	Арысь	7.44	7.04	9.74	36.8	238	236			
Шу	Кайнар	63.2	66.3	53.5	125	338	342	323	440	
Шу	Белбасар	34.9	34.9			190	190			
Иле	Добын	510	515	437	751	336	338			
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	264	267	173	472	254	255	185	299	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	750	754							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	744								
Ертис	Семей					119	113	182	332	
Ертис	Семиярка	799	799	738	2100	53	53	61	238	
Ертис	Павлодар	824	792			217	206	365	534	
Ертис	Прииртышск	976	969			417	415			
Буктырма	Л. Пристань	110	108	151	1250	265	263	240	427	
Ульби	Ульби Перевалочная	15.6	15.4	47.8	833	27	26	103	303	
Оба	Шемонаиха	48.6	46.3	124	1410	46	44	88	315	
Есиль	Петропавл.	33.5	32.3	11.4	45.1	297	290	254	336	
Урал	Январцево	475	468	101	103	316	312	119	120	
Урал	Уральск					268	262	98	196	
Урал	Кушум	408	405	103	246	307	305	98	233	
Кушум	Канал *			8.78	16.9					
Урал	Махамбет	525	518	101	255	598	595			
Урал	Атырау	637	635			354	353	276	462	

\*данные не поступили

Директор ДГ



А. Ахметов