



ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

№38 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2025 ж. 26 ақпан, сәрсенбі

Өткен тәулікте жауып өткен жауын-шашын салдарынан Арыс, Боралдай, Қаттыбөген, Бөген және Қарашік өзендерінде (Түркістан обл.) су деңгейі 0.2 м-ге дейін көтерілді. Жазық өзендерде қысқы саба кезеңі.

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 819 м³/с, жиынтық су тасталымы – 905 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 174 м³/с, су тасталымы – 554 м³/с.

Шұлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 36.5 м³/с, су тасталымы – 640 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: су тасталымы – 172 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығысы және шығысындағы таулы өзендерде сулылықтың ауытқуы бақыланады. Жазық өзендерде қысқы саба уақыты сақталады.

СУ ҚОЙМАЛАРЫНЫҢ ТОЛУ ЖАҒДАЙЫ

	Толық көлемі, млн. м ³	Көлемі, млн. м ³		
		Күні	2025 ж.	2024 ж.
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	26.02	1220	951
Қайракқұм (Тәжікстан)	4160	26.02	3252	3521
Шарбақ (Өзбекстан)	2006	26.02	776	538
Шардара (Түркістан обл.)	5200	26.02	4467	4293
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	26.02	51.4	34.4
Бөген (Түркістан обл.) *	363	26.02	345	320
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	26.02	335	340
Шон-Капка (Қырғызстан) *	550	26.02	479	353
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	26.02	74.3	72.9
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	26.02	17300	17280
Күрті (Алматы обл.) *	120	26.02	72.2	57.0
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	26.02	257	236
Бұқтырма (ШҚО)	49621	26.02	37615	29110
Шұлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	26.02	2227	2189
Ирикла (Ресей)	3260	26.02	2492	2685

* Облыстық БИ мәліметтері

** Мәліметтер түспеді

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

Кезекші гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94

Қизатова Д.

СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Су объектiсі	Бекет	Су өтiмi, м³/сек				Су деңгейi, см				Судың температурасы, мұз құбылыстары және мұздың қалыңдығы см-мен	
		Орт. тәуліктік	Сағ. 8:00-ге	3-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орт. тәуліктік	Сағ. 8:00-ге	3-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		t°С	Мұз құбылыстары
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.		
Нарын	Учкорган	402	393	628							
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	53.0	53.0								
Қарадария	Учтепе	89.1	101	124							
Сырдария	Акжар	710	729	931							
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	776	700	1040							
Сырдария	Надежден.	376	376								
Сырдария	Чиназ	804	810	1120		451	452				
Сырдария	Көкбұлақ	755	796	970	1300	613	624			6.8	
Сырдария	Шардара	652	652	438	778	624	624			3.8	
Сырдария	Көктөбе	454	454	421	719	514	514	283	391	5.8	
Сырдария	Төменарық	451	451	403	714	461	461	397	662	4.2	
Сырдария	Тасбөгет	471	471	324	437	463	463	389	639	2.6	
Сырдария	Қазалы			266	404	576	577	468	697		T/e мұзқұрсау, Н _{мұз} =32
Сырдария	Қаратерек	154	154			287	287				Жағалық мұздар 10%
Шарбак су қойм.	Су шығар-р	136	11.0								
Шыршық	Чиназ	65.3	80.0	144							
Бозсу	Устье	65.0									
Келес	Устье	23.0	23.7	14.5	39.0	270	280			5.4	
Арыс	Арыс	17.2	22.6	27.0	221	264	281			8.1	
Шу	Кайнар	56.7	55.7	69.8	104	340	338	353	425	9.0	
Шу	Белбасар	74.5	74.5			285	285			3.3	
Іле	Добын	382	375	343	526	293	290			3.0	Қалдық жағалық мұздар
Іле	Қапшағай	220	172	366	645	328	309	383	486	0.3	Жағалық мұздар 10%
Кіші Алматы	Алматы	1.16	1.16	0.66	1.45	180	180			1.8	Ілмек жағалық мұздар
Қара Ертіс	Боран			69.9	90.3	239	237	194	251		Сенді мұз шоғырлары, Н _{мұз} =62
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	485	475								
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	554									
Ертіс	Семей					324	324	263	429		Мұз астындағы анжыр
Ертіс	Семиарка			494	848	189	188	134	252		Сенді мұз шоғырлары, мұз астындағы анжыр, Н _{мұз} =74
Ертіс	Павлодар					241	239				T/e мұзқұрсау, Н _{мұз} =55
Ертіс	Прииртыш					463	464				Сенді мұз шоғырлары, Н _{мұз} =67
Бұқтырма	Л. Пристань			31.9	62.4	328	327	266	313		T/e мұзқұрсау
Үлбі	Үлбі Перевалочная			17.1	31.4	74	76	140	183		Мұзқұрсау, мұз астындағы анжыр, Н _{мұз} =38
Оба	Шемонаиха			26.5	50.2	122	122	105	170		Сенді мұз шоғырлары, Н _{мұз} =60
Есіл	Петропавл			8.74	15.6	263	263	252	292		T/e мұзқұрсау
Жайық	Январцево			82.0	106	239	231	160	180		Мұзқұрсау, Н _{мұз} =24
Жайық	Орал					160	159	135	216		Мұзқұрсау, Н _{мұз} =37
Жайық	Көшім			53.3	131	197	197	123	239		Жылымдар 20%, Н _{мұз} =46
Көшім	Канал *			4.58	8.74						
Жайық	Махамбет			58.7	150	429	430				Мұзқұрсау, Н _{мұз} =35
Жайық	Атырау					247	247	282	413		Мұзқұрсау, Н _{мұз} =20

*мәліметтер түспеді

ДГ директоры



Н. Серікбай



ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №38

26 февраля 2025 г., среда

За прошедшие сутки на реках Арыс, Боралдай, Каттабугунь, Бугунь и Карашик (Туркестанская обл.) в связи с прошедшими осадками наблюдались подъемы уровней воды до 0.2 м. На равнинных реках отмечается зимняя межень.

Шардаринское водохранилище: приток воды составил – 819 м³/с, суммарный сброс воды – 905 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил – 174 м³/с, сброс воды – 554 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил – 36.5 м³/с, сброс воды – 640 м³/с.

Капшагайское водохранилище: сброс воды – 172 м³/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на горных реках юга, юго-востока и востока будут наблюдаться колебания водности. На равнинных реках сохраняется зимняя межень.

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

	Полный объем, млн. м ³	Объем, млн. м ³		
		Дата	2025 г.	2024 г.
Андижанское (Узбекистан)	1900	26.02	1220	951
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	26.02	3252	3521
Чарвакское (Узбекистан)	2006	26.02	776	538
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	26.02	4467	4293
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	26.02	51.4	34.4
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	26.02	345	320
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	26.02	335	340
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	26.02	479	353
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	26.02	74.3	72.9
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	26.02	17300	17280
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	26.02	72.2	57.0
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	26.02	257	236
Бухтарминское (ВКО)	49621	26.02	37615	29110
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	26.02	2227	2189
Ириклинское (Россия)	3260	26.02	2492	2685

* Данные областных БИ

** Данные не поступили

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

тел. 8(7172)79-83-94
Кизатова Д.

СВЕДЕНИЯ О РЕЖИМЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

Водный объект	Пункт	Расходы воды, м ³ /сек				Уровни воды, см				Температура воды, ледовые явления и толщина льда в см	
		Сред. суточный	На 8.00 ч.	Многолетние данные за 3 декаду		Сред. суточный	На 8.00 ч.	Многолетние данные за 3 декаду		t ⁰ C	Ледовые явлений
				Сред.	Макс.			Сред.	Макс.		
Нарын	Учкорган	402	393	628							
Андижан. в-ше	Сброс	53.0	53.0								
Карадарья	Учтепе	89.1	101	124							
Сырдария	Акжар	710	729	931							
Кайрак. в-ше	Сброс	776	700	1040							
Сырдария	Надежден.	376	376								
Сырдария	Чиназ	804	810	1120		451	452				
Сырдария	Кокбулак	755	796	970	1300	613	624			6.8	
Сырдария	Шардара	652	652	438	778	624	624			3.8	
Сырдария	Коктобе	454	454	421	719	514	514	283	391	5.8	
Сырдария	Т-Арык	451	451	403	714	461	461	397	662	4.2	
Сырдария	Тасбугет	471	471	324	437	463	463	389	639	2.6	
Сырдария	Казалинск			266	404	576	577	468	697		Н/п ледостав, Н _{лед} =33
Сырдария	Каратерень	154	154			287	287				Забереги 10%
Чарвак. в-ше	Сброс	136	11.0								
Чирчик	Чиназ	65.3	80.0	144							
Бозсу	Устье	65.0									
Келес	Устье	23.0	23.7	14.5	39.0	270	280			5.4	
Арысь	Арысь	17.2	22.6	27.0	221	264	281			8.1	
Шу	Кайнар	56.7	55.7	69.8	104	340	338	353	425	9.0	
Шу	Белбасар	74.5	74.5			285	285			3.3	
Иле	Добын	382	375	343	526	293	290			3.0	Забереги остаточные
Иле	Капшагай	220	172	366	645	328	309	383	486	0.3	Забереги 10%
Киши Алматы	Алматы	1.16	1.16	0.66	1.45	180	180			1.8	Забереги нависшие
Кара Ертис	Боран			69.9	90.3	239	237	194	251		Ледостав с торосами, Н _{лед} =62
Усть-Каменог. в-ше	ГЭС сбросы	485	475								
Бухтармин. в-ше	Сбросы	554									
Ертис	Семей					324	324	263	429		Подо льдом шуга
Ертис	Семярка			494	848	189	188	134	252		Ледостав с торосами, подо льдом шуга, Н _{лед} =74
Ертис	Павлодар					241	239				Н/п ледостав, Н _{лед} =55
Ертис	Прииртышск					463	464				Ледостав с торосами, Н _{лед} =67
Буктырма	Л. Пристань			31.9	62.4	328	327	266	313		Н/п ледостав
Ульби	Ульби Перевалочная			17.1	31.4	74	76	140	183		Ледостав, подо льдом шуга, Н _{лед} =38
Оба	Шемонаиха			26.5	50.2	122	122	105	170		Ледостав с торосами, Н _{лед} =60
Есиль	Петропавл.			8.74	15.6	263	263	252	292		Н/п ледостав
Урал	Январцево			82.0	106	239	231	160	180		Ледостав, Н _{лед} =24
Урал	Уральск					160	159	135	216		Ледостав, Н _{лед} =37
Урал	Кушум			53.3	131	197	197	123	239		Промоины 20%, Н _{лед} =46
Кушум	Канал *			4.58	8.74						
Урал	Махамбет			58.7	150	429	430				Ледостав, Н _{лед} =35
Урал	Атырау					247	247	282	413		Ледостав, Н _{лед} =20

*данные не поступили

Директор ДГ



Н. Серікбай