



ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

№51 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2026 ж. 18 наурыз, сәрсенбі

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

**Шардара су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 1060 м<sup>3</sup>/с, жиынтық су тасталымы – 1000 м<sup>3</sup>/с-ты құрады («Қазсушар» РМК Түркістан филиалының деректері бойынша).

**Бұқтырма су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 201 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 389 м<sup>3</sup>/с.

**Шүлбі су қоймасына:** келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 51.7 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 650 м<sup>3</sup>/с.

**Қапшағай су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 316 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 160 м<sup>3</sup>/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың шығыс, оңтүстік және оңтүстік-шығысында жауын-шашын болжамына байланысты сулылықтың ауытқуы күтіледі.

СУ ҚОЙМАЛАРЫНЫҢ ТОЛУ ЖАҒДАЙЫ

	Толық көлемі, млн. м <sup>3</sup>	Көлемі, млн. м <sup>3</sup>		
		Күні	2026 ж.	2025 ж.
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	18.03	1152	1207
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	18.03	3468	3360
Шарбақ (Өзбекстан)	2006	18.03	600	619
Шардара (Түркістан обл.)	5200	18.03	5175	4734
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	18.03	47.1	55.3
Бөген (Түркістан обл.) *	363	18.03	360	367
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	18.03	426	353
Теріс-Ашыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	18.03	109	95.3
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	18.03	16880	17890
Күрті (Алматы обл.) *	120	18.03	62.7	90.6
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	18.03	267	277.9
Бұқтырма (ШҚО)	49621	18.03	36300	37189
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	18.03	2077	2059
Астана (Ақмола обл.)	364 (411*)	18.03	281 (301*)	277 (306*)
Сергеев (СҚО) *	693	18.03	664	695
Жоғарғы Тобыл (Қостанай обл.) *	816	18.03	571	583
Ирикля (Ресей)	3260	18.03	2347	2269
Самарқан (Қарағанды обл.) *	254	18.03	190	192

\* Облыстық БИ мәліметтері

\*\* Мәліметтер түспеді

Адрес: 010000. Астана қ., Мәңгілік Ел даңғ. 11/1  
Кезекші гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94  
Ұ. Мажен

**СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР**

Су объектісі	Бекет	Су өтімі, м³/сек				Су деңгейі, см				Судың температурасы, мұз құбылыстары және мұздың қалыңдығы см-мен	
		Орт. тәуліктік	Сағ. 8:00-ге	2-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орт. тәуліктік	Сағ. 8:00-ге	2-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		t°С	Мұз құбылыстары
		17.03	18.03	Орт.	Макс.	17.03	18.03	Орт.	Макс.		
Нарын	Учкорган	305	285	503							
Әндіжан су қойм.	Су тасталымы	29.4	29.4								
Қарадария	Учтепе	75.3	84.0	135							
Сырдария	Акжар	696	700	690							
Қайрак. су қойм.	Су тасталымы	772	750	779							
Сырдария	Надежден.	375	375								
Сырдария	Чиназ	880	805	807		512	500				
Сырдария	Көкбұлақ	1030	998	948	1590	692	683				
Сырдария	Шардара	811	850	594	1070	679	688			7.0	
Сырдария	Көктөбе	324	359	531	893	513	536	285	421	7.4	
Сырдария	Төменарық	211	254	522	828	330	354	396	637	6.4	
Сырдария	Тасбөгет	150	150	403	693	245	245	395	596	5.6	
Сырдария	Қазалы			234	336	422	405	463	685	0.6	
Сырдария	Қаратерен					193	195				Мұздың жүруі 30%
Шарбак су қойм.	Су тасталымы	145	53.0								
Шыршық	Чиназ**	77.7	73.8	113							
Бозсу	Устье	59.0									
Келес	Устье	65.0	62.4	17.3	61.4	342	335				
Арыс	Арыс	58.9	56.5	52.6	475	426	418				
Шу	Кайнар	55.5	55.5	72.1	113	328	328	355	424	9.0	
Шу	Белбасар	88.5	88.5			307	307			4.0	
Талас	Жасөркен	4.97	4.67			94	93			5.5	
Таластың тармағы	Жасөркен	0.08	0.08			93	93				
Іле	Добын	345	343	336	625	249	248			5.2	
Іле	Қапшағай	160	160	351	1030	300	300	410	496		
Кіші Алматы	Алматы	0.80	0.79	0.75	2.72	176	175				
Қара Ертіс	Боран			58.9	93.6	279	282	197	351		Жиек су 10%, мұз қарайды, мұз орнында еруде
Өскемен су қойм.	СЭС су тасталымы	419	420								
Бұқтырма су қойм.	Су тасталымы	389									
Ертіс	Семей					271	269	214	398		Мұзқұрсау, қызылсу мұзы, Н <sub>мұз</sub> =85
Ертіс	Семиарка			463	914	280	279	133	250		Сеңді мұз шоғырлары, мұз астындағы анжыр, Н <sub>мұз</sub> =83
Ертіс	Павлодар					384	384				Т/е мұзқұрсау, Н <sub>мұз</sub> =68
Ертіс	Приртыш					461	467				Мұзқұрсау, Н <sub>мұз</sub> =72
Бұқтырма	Лесная Пристань			37.9	282	286	290	266	310		Т/е мұзқұрсау
Үлбі	Үлбі Перевалочная			21.6	610	58	57	141	184		Т/е мұзқұрсау, мұз жарықтары
Оба	Шемонаиха			34.1	404	167	163	106	168		Мұз жамылғысындағы жылымдар 10%, сеңді мұз шоғырлары, мұз астындағы анжыр, Н <sub>мұз</sub> =53
Есіл	Петропавл			9.17	16.0	255	255	252	284		Т/е мұзқұрсау
Жайық	Январцево			92	123	232	233	162	186		Мұзқұрсау, Н <sub>мұз</sub> =18
Жайық	Орал					156	155	137	216		Мұз жамылғысындағы жылымдар 40%
Жайық	Көшім			56.4	417	177	177	126	250		Мұзқұрсау, Н <sub>мұз</sub> =39
Көшім	Канал			4.89	9.87	600	601				Мұзқұрсау, Н <sub>мұз</sub> =23
Жайық	Махамбет			62.3	170	313	313				Қалдық жағалық мұз
Жайық	Атырау	121	119			181	179	278	421		

\* Мәліметтер түспеді

\*\* 17.03.2026 ж. сағ. 08:00 су өтіміне (м³/с) түзету: Шыршық ө. – Чиназ к. ГБ – 80.5

ГД директоры



Н. Серікбай



ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №51

18 марта 2026 г., среда

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

**Шардаринское водохранилище:** приток воды – 1060 м<sup>3</sup>/с, суммарный сброс воды – 1000 м<sup>3</sup>/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

**Бухтарминское водохранилище:** приток воды – 201 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 389 м<sup>3</sup>/с.

**Шульбинское водохранилище:** боковой приток (Ульба+Оба) – 51.7 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 650 м<sup>3</sup>/с.

**Капшагайское водохранилище:** приток воды – 316 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 160 м<sup>3</sup>/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

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

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

	Полный объем, млн. м <sup>3</sup>	Объем, млн. м <sup>3</sup>		
		Дата	2026 г.	2025 г.
Андижанское (Узбекистан)	1900	18.03	1152	1207
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	18.03	3468	3360
Чарвакское (Узбекистан)	2006	18.03	600	619
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	18.03	5175	4734
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	18.03	47.1	55.3
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	18.03	360	367
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	18.03	426	353
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	18.03	109	95.3
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	18.03	16880	17890
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	18.03	62.7	90.6
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	18.03	267	277.9
Бухтарминское (ВКО)	49621	18.03	36300	37189
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	18.03	2077	2059
Астанинское (Акмолин. обл.)	364 (411*)	18.03	281 (301*)	277 (306*)
Сергеевское (СКО) *	693	18.03	664	695
Верхне-Тобольское (Костанай. обл.) *	816	18.03	571	583
Ириклинское (Россия)	3260	18.03	2347	2269
Самаркандское (Карагандин. обл.) *	254	18.03	190	192

\* Данные областных БИ

\*\* Данные не поступили

Адрес: 010000. г. Астана, пр. Мәңгілік Ел 11/1  
Дежурный гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94  
Ұ. Мажен

**СВЕДЕНИЯ О РЕЖИМЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ**

Водный объект	Пункт	Расходы воды, м³/сек				Уровни воды, см				Температура воды, ледовые явления и толщина льда в см	
		Сред. суточный	На 8.00 ч.	Многолетние данные за 2 декаду		Сред. суточный	На 8.00 ч.	Многолетние данные за 2 декаду		t°C	Ледовые явлений
				Сред.	Макс.			Сред.	Макс.		
		17.03	18.03			17.03	18.03				
Нарын	Учкорган	305	285	503							
Андижан. в-ше	Сброс	29.4	29.4								
Карадарья	Учтепе	75.3	84.0	135							
Сырдария	Акжар	696	700	690							
Кайрак. в-ше	Сброс	772	750	779							
Сырдария	Надежден.	375	375								
Сырдария	Чиназ	880	805	807		512	500				
Сырдария	Кокбулак	1030	998	948	1590	692	683				
Сырдария	Шардара	811	850	594	1070	679	688			7.0	
Сырдария	Коктобе	324	359	531	893	513	536	285	421	7.4	
Сырдария	Томенарык	211	254	522	828	330	354	396	637	6.4	
Сырдария	Тасбогет	150	150	403	693	245	245	395	596	5.6	
Сырдария	Казалы			234	336	422	405	463	685	0.6	
Сырдария	Каратерень					193	195				Ледоход 30%
Чарвак. в-ше	Сброс	145	53.0								
Чирчик	Чиназ**	77.7	73.8	113							
Бозсу	Устье	59.0									
Келес	Устье	65.0	62.4	17.3	61.4	342	335				
Арысь	Арысь	58.9	56.5	52.6	475	426	418				
Шу	Кайнар	55.5	55.5	72.1	113	328	328	355	424	9.0	
Шу	Белбасар	88.5	88.5			307	307			4.0	
Талас	Жасоркен	4.97	4.67			94	93			5.5	
Талас, протока	Жасоркен	0.08	0.08			93	93				
Иле	Добын	345	343	336	625	249	248			5.2	
Иле	Капшагай	160	160	351	1030	300	300	410	496		
Киши Алматы	Алматы	0.80	0.79	0.75	2.72	176	175				
Кара Ертыс	Боран			58.9	93.6	279	282	197	351		Закраины 10%, лед потемнел, лед тает на месте
Усть-Каменог. в-ше	ГЭС сбросы	419	420								
Бухтармин. в-ше	Сбросы	389									
Ертыс	Семей					271	269	214	398		Ледостав, наледь N <sub>лед</sub> =85
Ертыс	Семиарка			463	914	280	279	133	250		Ледостав с торосами, подо льдом шуга, N <sub>лед</sub> =83
Ертыс	Павлодар					384	384				Н/п ледостав, N <sub>лед</sub> =68
Ертыс	Прииртышск					461	467				Ледостав, N <sub>лед</sub> =72
Буктырма	Лесная Пристань			37.9	282	286	290	266	310		Н/п ледостав
Ульби	Ульби Перевалочная			21.6	610	58	57	141	184		Н/п ледостав, трещины в ледяном покрове
Оба	Шемонаиха			34.1	404	167	163	106	168		Ледяной покрыв с полыньями 10%, ледостав с торосами, подо льдом шуга, N <sub>лед</sub> =53
Есиль	Петропавл.			9.17	16.0	255	255	252	284		Н/п ледостав
Урал	Январцево			92	123	232	233	162	186		Ледостав, N <sub>лед</sub> =18
Урал	Уральск					156	155	137	216		Ледяной покрыв с полыньями 40%,
Урал	Кушум			56.4	417	177	177	126	250		Ледостав, N <sub>лед</sub> =39
Кушум	Канал			4.89	9.87	600	601				Ледостав, N <sub>лед</sub> =23
Урал	Махамбет			62.3	170	313	313				Забереги остаточные
Урал	Атырау	121	119			181	179	278	421		

\* Данные не поступили

\*\* Корректировка расхода воды (м³/с) на 17.03.2026 г. 08:00 ч.: по ГП р. Чирчик – г.Чиназ –80.5.

Директор ДГ



Н. Серікбай