



## ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

### №60 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2026 ж. 03 сәуір, жұма

Өткен тәулікте қардың қарқынды еруі мен мұз құбылыстарының әлсіреуіне байланысты Нұра (Қарағанды және Ақмола обл. шегінде), Ошағанды (Қарағанды обл.) Шағалалы және Есіл (Ақмола және Солтүстік Қазақстан обл. шегінде), Жыланды, Боқсық, Қалқұтан, Қайрақты, Жабай, Аршалы (Ақмола обл.), Бабықбұрлық, Аққанбұрлық, Иманбұрлық (СҚО), Тобыл, Сарыөзен (Қостанай обл.), Қараөзен, Рубежка (БҚО) және Дресвянка (ШҚО) өзендерінде су деңгейінің 3.0 метрге дейін көтерілуі жалғасуда.

Ақмола облысында **Есіл ө. – Түрген а., Терісаққан ө. – Терісаққан а. және Сілеті ө. – Изобильное а.** гидрологиялық бекеттерінде су деңгейі қолайсыз деңгейден асты.

**Шардара су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 241 м<sup>3</sup>/с, жиынтық су тасталымы – 285 м<sup>3</sup>/с-ты құрады («Қазсушар» РМК Түркістан филиалының деректері бойынша).

**Бұқтырма су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 584 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 343 м<sup>3</sup>/с.

**Шұлбі су қоймасына:** келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 654 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 670 м<sup>3</sup>/с.

**Қапшағай су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 272 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 160 м<sup>3</sup>/с.

### МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы үш тәулікте республиканың солтүстік-батыс, солтүстік, орталық, солтүстік-шығыс және шығыс өзендерінде қардың қарқынды еруі, еріген қар суы ағынының қалыптасуы, мұз құбылыстарының әлсіреуі және су деңгейлерінің көтерілуі жалғасады.

### 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	03.04	1171	1200
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	03.04	3429	3448
Шарбак (Өзбекстан)	2006	03.04	673	666
Шардара (Түркістан обл.)	5200	03.04	5139	4619
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	03.04	57.1	60.1
Бөген (Түркістан обл.) *	370	03.04	365	354
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	03.04	418	410
Теріс-Ашыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	03.04	126	113
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	03.04	17300	18040
Күрті (Алматы обл.) *	120	03.04	66.5	93.7
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	03.04	281	294
Бұқтырма (ШҚО)	49621	03.04	36534	37002
Шұлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	03.04	2218	2264
Астана (Ақмола обл.)	364 (411*)	03.04	376 (410*)	329 (369*)
Сергеев (СҚО) *	693	03.04	747	854
Жоғарғы Тобыл (Қостанай обл.) *	816	03.04	612	630
Ирикля (Ресей)	3260	03.04	2537	2712
Самарқан (Қарағанды обл.) *	254	03.04	248	193

\* Облыстық БИ мәліметтері

\*\* Мәліметтер түспеді

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

Кезекші гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94

К. Құбаева

**СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР**

Су объектiсi	Бекет	Су өтiмi, м³/сек				Су денгейi, см				Судың температурасы, мұз құбылыстары және мұздың қалыңдығы см-мен	
		Орт. тәулiктiк	Сағ. 8:00-ге	1-онкүндiктiң көпжылдық мәлiметтерi		Орт. тәулiктiк	Сағ. 8:00-ге	1-онкүндiктiң көпжылдық мәлiметтерi		t°C	Мұз құбылыстары
		02.04	03.04	Орт.	Макс.	02.04	03.04	Орт.	Макс.		
Нарын	Учкорган	184	124	377							
Әндiжан су койм.	Су тасталымы	85.4	85.4								
Қарадария	Учтепе	47.0	45.0	142							
Сырдария	Акжар	299	292	547							
Қайрак. су койм.	Су тасталымы	100	100	630							
Сырдария	Надежден. *										
Сырдария	Чиназ	237	231	658		349	347				
Сырдария	Көкбұлак	215	215	756	1520	590	590				
Сырдария	Шардара	154	154	661	1190	452	452				
Сырдария	Көктөбе	296	260	652	1070	513	490	283	526		
Сырдария	Төменарық	520	444	595	940	493	451	384	592		
Сырдария	Тасбөгет	456	459	429	798	394	395	333	534		
Сырдария	Қазалы	308	316	287	548	483	487	408	704		
Сырдария	Қаратерен	71.7	78.9			188	195				
Шарбак су койм.	Су тасталымы	108	24.0								
Шыршық	Чиназ	63.6	63.6	80.0							
Бозсу	Устье	52.0									
Келес	Устье	26.8	25.1	24.1	61.5	227	218				
Арыс	Арыс	31.8	30.1	58.4	344	319	313				
Шу	Кайнар	46.2	47.4	65.5	132	313	315	343	442		
Шу	Белбасар	109	109			318	318				
Талас	Жасөрген	3.79	3.79			91	91				
Таластың тармағы	Жасөрген	0.04	0.04			90	90				
Іле	Добын	293	320	357	516	234	246				
Іле	Қапшағай	160	160	376	987	300	300	408	478	6.0	
Кіші Алматы	Алматы	1.16	1.12	0.98	6.54	180	179				5.3
Қара Ертіс	Боран			127	381	222	223	215	408	2.8	
Өскемен су койм.	СЭС су тасталымы	421	364								
Бұқтырма су койм.	Су тасталымы	343									
Ертіс	Семей					119	118	257	508		Мұздың жүруі 10%, жағалағы мұз үйінділері
Ертіс	Семиарка			841	3760	257	253	195	656	0.2	Мұз үстіндегі су, жылымдар 10%, Н <sub>мұз</sub> =79
Ертіс	Павлодар					219	222	402	683		Мұз үстіндегі су, мұз қарайды Н <sub>мұз</sub> =58
Ертіс	Прииртыш					497	500				Мұзқұрсау, Н <sub>мұз</sub> =69
Бұқтырма	Лесная Пристань			107	460	360	367	277	462	0.1	Қалдық жағалық мұздар
Үлбі	Үлбі Перевалочная	227	246	87.6	419	169	175	160	409	1.7	
Оба	Шемонаиха			146	1100	233	220	165	257		Мұздың жүруі 30%, жағалағы мұз үйінділері
Есіл	Петропавл	28.3	28.1	17.6	35.0	299	298	260	460	0.8	
Жайық	Январцево			389	759	347	362	299	464	4.2	
Жайық	Орал					301	315	263	802	3.7	
Жайық	Көшім	359	413	321	5210	315	327	228	834	4.2	
Көшім	Канал	20.2	24.2	36.5	132	607	617			4.3	
Жайық	Махамбет	156	166	187	1520	370	385			9.4	
Жайық	Атырау	142	149			201	208	286	512		

\* Мәліметтер түспеді

ГД ГББ басшысы



Б. Жекіжанов





ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №60

03 апреля 2026 г., пятница

За прошедшие сутки в связи с интенсивным снеготаянием и ослаблением ледовых явлений на реках Нура (в пределах Карагандинской и Акмолинской обл.), Ошаганды (Карагандинская обл.) Шагалалы и Есиль (в пределах Акмолинской и Северо-Казахстанской обл.), Жыланды, Боксук, Калкутан, Кайракты, Жабай, Аршалы (Акмолинская обл.), Бабыкбурлык, Акканбурлык, Иманбурлык (СКО), Тобыл, Сарыозен (Костанайская обл.), Большой Узень, Рубежка (ЗКО) и Дресвянка (ВКО) продолжились подъемы уровней воды до 3.0 метра.

В Акмолинской области на гидрологических постах **р. Есиль – с. Турген, р. Терисаккан – с. Терисаккан и р. Силеты – с. Изобильное** уровни воды превысили неблагоприятные уровни.

**Шардаринское водохранилище:** приток воды – 241 м<sup>3</sup>/с, суммарный сброс воды – 285 м<sup>3</sup>/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

**Бухтарминское водохранилище:** приток воды – 584 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 343 м<sup>3</sup>/с.

**Шульбинское водохранилище:** боковой приток (Ульба+Оба) – 654 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 670 м<sup>3</sup>/с.

**Капшагайское водохранилище:** приток воды – 272 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 160 м<sup>3</sup>/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие трое суток на реках северо-запада, севера, центра, северо-востока и востока республики продолжится интенсивное снеготаяние, формирование талого стока, ослабление ледовых явлений и подъемы уровней воды.

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

	Полный объем, млн. м <sup>3</sup>	Объем, млн. м <sup>3</sup>		
		Дата	2026 г.	2025 г.
Андижанское (Узбекистан)	1900	03.04	1171	1200
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	03.04	3429	3448
Чарвакское (Узбекистан)	2006	03.04	673	666
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	03.04	5139	4619
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	03.04	57.1	60.1
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	370	03.04	365	354
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	03.04	418	410
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	03.04	126	113
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	03.04	17300	18040
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	03.04	66.5	93.7
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	03.04	281	294
Бухтарминское (ВКО)	49621	03.04	36534	37002
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	03.04	2218	2264
Астанинское (Акмолин. обл.)	364 (411*)	03.04	376 (410*)	329 (369*)
Сергеевское (СКО) *	693	03.04	747	854
Верхне-Тобольское (Костанай. обл.) *	816	03.04	612	630
Ириклинское (Россия)	3260	03.04	2537	2712
Самаркандское (Карагандин. обл.) *	254	03.04	248	193

\* Данные областных БИ

\*\* Данные не поступили

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

тел. 8(7172)79-83-94  
К. Құбаева

## СВЕДЕНИЯ О РЕЖИМЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

Водный объект	Пункт	Расходы воды, м <sup>3</sup> /сек				Уровни воды, см				Температура воды, ледовые явления и толщина льда в см	
		Сред. суточный	На 8.00 ч.	Многолетние данные за 1 декаду		Сред. суточный	На 8.00 ч.	Многолетние данные за 1 декаду			
		02.04	03.04	Сред.	Макс.	02.04	03.04	Сред.	Макс.	t <sup>0</sup> C	Ледовые явлений
Нарын	Учкорган	184	124	377							
Андижан. в-ще	Сброс	85.4	85.4								
Карадарья	Учтепе	47.0	45.0	142							
Сырдария	Акжар	299	292	547							
Кайрак. в-ще	Сброс	100	100	630							
Сырдария	Надежден. *										
Сырдария	Чиназ	237	231	658		349	347				
Сырдария	Кокбулак	215	215	756	1520	590	590				
Сырдария	Шардара	154	154	661	1190	452	452				
Сырдария	Коктобе	296	260	652	1070	513	490	283	526		
Сырдария	Томенарык	520	444	595	940	493	451	384	592		
Сырдария	Тасбогет	456	459	429	798	394	395	333	534		
Сырдария	Казалы	308	316	287	548	483	487	408	704		
Сырдария	Каратерень	71.7	78.9			188	195				
Чарвак. в-ще	Сброс	108	24.0								
Чирчик	Чиназ	63.6	63.6	80.0							
Бозсу	Устье	52.0									
Келес	Устье	26.8	25.1	24.1	61.5	227	218				
Арысь	Арысь	31.8	30.1	58.4	344	319	313				
Шу	Кайнар	46.2	47.4	65.5	132	313	315	343	442		
Шу	Белбасар	109	109			318	318				
Талас	Жасоркен	3.79	3.79			91	91				
Талас, протока	Жасоркен	0.04	0.04			90	90				
Иле	Добын	293	320	357	516	234	246				
Иле	Капшагай	160	160	376	987	300	300	408	478	6.0	
Киши Алматы	Алматы	1.16	1.12	0.98	6.54	180	179			5.3	
Кара Ертис	Боран			127	381	222	223	215	408	2.8	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	421	364								
Бухтармин. в-ще	Сбросы	343									
Ертис	Семей					119	118	257	508		Ледоход 10%, навалы льда на берегах
Ертис	Семиарка			841	3760	257	253	195	656	0.2	Вода на льду, промоины 10%, Н <sub>лед</sub> =79
Ертис	Павлодар					219	222	402	683		Вода на льду, лед потемнел Н <sub>лед</sub> =58
Ертис	Прииртышск					497	500				Ледостав, Н <sub>лед</sub> =69
Буктырма	Лесная Пристань			107	460	360	367	277	462	0.1	Остаточные забереги
Ульби	Ульби Перевалочная	227	246	87.6	419	169	175	160	409	1.7	
Оба	Шемонаиха			146	1100	233	220	165	257		Ледоход 30%, навалы льда на берегах
Есиль	Петропавл.	28.3	28.1	17.6	35.0	299	298	260	460	0.8	
Урал	Январцево			389	759	347	362	299	464	4.2	
Урал	Уральск					301	315	263	802	3.7	
Урал	Кушум	359	413	321	5210	315	327	228	834	4.2	
Кушум	Канал	20.2	24.2	36.5	132	607	617			4.3	
Урал	Махамбет	156	166	187	1520	370	385			9.4	
Урал	Атырау	142	149			201	208	286	512		

\* Данные не поступили

Начальник УГП ДГ

*Бкез* Б. Жекіжанов