



Қазақстан Республикасы экология және табиғи  
ресурстар министрлігі  
«ҚАЗГИДРОМЕТ» РМК

ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

№83 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2026 ж. 08 мамыр, жұма

Өткен екі тәулікте Оба (ШҚО) өзенінде өткен жауын-шашын әсерінен су деңгейінің 0.2 м-ге көтерілуі бақыланды.

Солтүстік Қазақстан облысында **Есіл ө. – Петропавл қ.** гидрологиялық бекетінде су деңгейі қауіпті деңгейден, **Есіл ө. – Новоникольское а.** гидрологиялық бекетінде су деңгейі қолайсыз деңгейден асуда.

**Шардара су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 265 м<sup>3</sup>/с, жиынтық су тасталымы – 206 м<sup>3</sup>/с-ты құрады («Қазсушар» РМК Түркістан филиалының деректері бойынша).

**Бұқтырма су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 1180 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 366 м<sup>3</sup>/с.

**Шүлбі су қоймасына:** келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 590 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 666 м<sup>3</sup>/с.

**Қапшағай су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 442 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 452 м<sup>3</sup>/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

9-12 мамыр аралығында республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысындағы таулы өзендерде жаңбыр (кей уақыттарда қатты) болжамына байланысты сулылықтың ауытқуы бақыланады. СҚО аумағындағы Есіл өзенінде су деңгейінің көтерілуі бақыланады.

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	08.05	1235	1426
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	08.05	3512	3438
Шарбак (Өзбекстан)	2006	08.05	1241	1189
Шардара (Түркістан обл.)	5200	08.05	5139	4359
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	08.05	61.5	61.0
Бөген (Түркістан обл.) *	370	08.05	253	231
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	08.05	400	452
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	08.05	139	116
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	08.05	18060	18380
Күрті (Алматы обл.) *	120	08.05	63.7	102
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	08.05	278	288
Бұқтырма (ШҚО)	49621	08.05	37760	40481
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	08.05	1251	1552
Сергеев (СҚО) *	693	08.05	778	790
Ирикля (Ресей)	3260	08.05	3128	2985

\* Облыстық БИ мәліметтері

\*\* Мәліметтер түспеді

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

Кезекші гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94

А. Букабаева

**СУ ОБЪЕКТИЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР**

Су объектiсi	Бекет	Су өтiмi, м <sup>3</sup> /сек				Су деңгейi, см				Судын температурасы, мұз құбылыстары және мұздың қалыңдығы см-мен	
		Орт. тәуліктік	Сағ. 8:00-ге	1-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орт. тәуліктік	Сағ. 8:00-ге	1-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		t°С	Мұз құбылыстары
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.		
		07.05	08.05	Орт.	Макс.	07.05	08.05	Орт.	Макс.		
Нарын	Учкорган	245	202	279							
Әндіжан су қойм.	Су тасталымы	117	117								
Қарадария	Учтепе	85.7	69.5	173							
Сырдария	Акжар	353	350	529							
Қайрак. су қойм.	Су тасталымы	428	400	412							
Сырдария	Надежден. *										
Сырдария	Чиназ	164	178	372		343	349				
Сырдария	Көкбұлақ	226	228	642	1980	586	586				
Сырдария	Шардара	148	154	872	1340	448	452				
Сырдария	Көктөбе	520	529	731	1260	574	578	539	674		
Сырдария	Төменарық	416	430	590	1220	418	424	505	625		
Сырдария	Тасбөгет	70.0	61.7	321	596	193	185	345	512		
Сырдария	Қазалы	27.1	25.3	207	462	291	288	348	661		
Сырдария	Қаратерен	70.8	61.7			183	178				
Шарбак су қойм.	Су тасталымы	216	161								
Шыршық	Чиназ	28.2	27.1	98.0							
Бозсу	Устье	44.0									
Келес	Устье	37.2	36.9	25.1	66.0	284	282				
Арыс	Арыс	27.9	25.3	41.8	280	289	283				
Шу	Кайнар	24.2	24.0	45.1	216	268	267	300	489		
Шу	Белбасар	14.6	14.6			196	196				
Талас	Жасөркен	10.1	10.5			104	104				
Таластын тармағы	Жасөркен					90	90				
Гле	Добын	471	440	504	1200	312	300				
Гле	Қапшағай	427	452	547	1130	363	368	427	467		
Кіші Алматы	Алматы	1.57	1.47	1.93	15.3	184	183			7.9	
Қара Ертіс	Боран	397	397	437	1260	296	296	274	472		
Өскемен су қойм.	СЭС су тасталымы	461	361								
Бұқтырма су қойм.	Су тасталымы	366									
Ертіс	Семей					139	121	339	500		
Ертіс	Семиярка	1140	934	2680	4950	110	84	273	456		
Ертіс	Павлодар	3180	3140			588	584				
Ертіс	Прииртыш	1780	1820			617	626				
Бұқтырма	Лесная Пристань	419	467	583	1900	382	393	339	521		
Үлбі	Үлбі Перевалочная	176	195	431	1860	148	156	235	385		
Оба	Шемонаиха	372	395	840	2520	185	191	273	430		
Есіл	Петропавл	620	625	526	1490	1012	1014	877	1114		
Жайық	Январцево	397	388	855	1200	306	302	484	605		
Жайық	Орал					245	241	523	945		
Жайық	Көшім	376	373	2000	13500	271	269	539	953		
Көшім	Канал	48.6	48.6	85.8	146	672	672				
Жайық	Махамбет	432	424	1020	5100	572	566				
Жайық	Атырау	368	364			337	334	437	603		

\* Мәліметтер түспеді

ГД директоры



Н. Серікбай





Министерство экологии и природных ресурсов  
Республики Казахстан  
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №83

08 мая 2026 г., пятница

За прошедшие двое суток на реке Оба (ВКО) в связи с прошедшими дождями наблюдался подъем уровня воды на 0.2 м.

Северо-Казахстанской области на гидрологическом посту **р. Есиль – г. Петропавлск** уровень воды превышает опасный уровень, а на гидрологическом посту **р. Есиль – с. Новоникольское** превышает неблагоприятный уровень.

**Шардаринское водохранилище:** приток воды – 265 м<sup>3</sup>/с, суммарный сброс воды – 206 м<sup>3</sup>/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

**Бухтарминское водохранилище:** приток воды – 1180 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 366 м<sup>3</sup>/с.

**Шульбинское водохранилище:** боковой приток (Ульба+Оба) – 590 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 666 м<sup>3</sup>/с.

**Капшагайское водохранилище:** приток воды – 442 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 452 м<sup>3</sup>/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В период с 9 по 12 мая на горных реках юга, юго-востока и востока республики, в связи с прогнозируемыми дождями (временами сильными), будут наблюдаться колебания водности. На р. Есиль (СКО) будут наблюдаться 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	08.05	1235	1426
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	08.05	3512	3438
Чарвакское (Узбекистан)	2006	08.05	1241	1189
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	08.05	5139	4359
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	08.05	61.5	61.0
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	370	08.05	253	231
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	08.05	400	452
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	08.05	139	116
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	08.05	18060	18380
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	08.05	63.7	102
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	08.05	278	288
Бухтарминское (ВКО)	49621	08.05	37760	40481
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	08.05	1251	1552
Сергеевское (СКО) *	693	08.05	778	790
Ириклинское (Россия)	3260	08.05	3128	2985

\* Данные областных БИ

\*\* Данные не поступили

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

Дежурный гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94

А. Букабаева

## 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 I декаду		Сред. суточный	На 8.00 ч.	Многолетние данные за I декаду		t°C	Ледовые явления
				Сред.	Макс.			Сред.	Макс.		
Нарын	Учкорган	245	202	279							
Андижан. в-ше	Сброс	117	117								
Карадарья	Учтепе	85.7	69.5	173							
Сырдария	Акжар	353	350	529							
Кайрак. в-ше	Сброс	428	400	412							
Сырдария	Надежден. *										
Сырдария	Чиназ	164	178	372		343	349				
Сырдария	Кокбулак	226	228	642	1980	586	586				
Сырдария	Шардара	148	154	872	1340	448	452				
Сырдария	Коктобе	520	529	731	1260	574	578	539	674		
Сырдария	Томенарык	416	430	590	1220	418	424	505	625		
Сырдария	Тасбогет	70.0	61.7	321	596	193	185	345	512		
Сырдария	Казалы	27.1	25.3	207	462	291	288	348	661		
Сырдария	Каратерень	70.8	61.7			183	178				
Чарвак. в-ше	Сброс	216	161								
Чирчик	Чиназ	28.2	27.1	98.0							
Бозсу	Устье	44.0									
Келес	Устье	37.2	36.9	25.1	66.0	284	282				
Арысь	Арысь	27.9	25.3	41.8	280	289	283				
Шу	Кайнар	24.2	24.0	45.1	216	268	267	300	489		
Шу	Белбасар	14.6	14.6			196	196				
Талас	Жасоркен	10.1	10.5			104	104				
Талас, протока	Жасоркен					90	90				
Иле	Добын	471	440	504	1200	312	300				
Иле	Капшагай	427	452	547	1130	363	368	427	467		
Киши Алматы	Алматы	1.57	1.47	1.93	15.3	184	183			7.9	
Кара Ертис	Боран	397	397	437	1260	296	296	274	472		
Усть-Каменог. в-ше	ГЭС сбросы	461	361								
Бухтармин. в-ше	Сбросы	366									
Ертис	Семей					139	121	339	500		
Ертис	Семиарка	1140	934	2680	4950	110	84	273	456		
Ертис	Павлодар	3180	3140			588	584				
Ертис	Прииртышск	1780	1820			617	626				
Буктырма	Лесная Пристань	419	467	583	1900	382	393	339	521		
Ульби	Ульби Перевалочная	176	195	431	1860	148	156	235	385		
Оба	Шемонаиха	372	395	840	2520	185	191	273	430		
Есиль	Петропавл.	620	625	526	1490	1012	1014	877	1114		
Урал	Январцево	397	388	855	1200	306	302	484	605		
Урал	Уральск					245	241	523	945		
Урал	Кушум	376	373	2000	13500	271	269	539	953		
Кушум	Канал	48.6	48.6	85.8	146	672	672				
Урал	Махамбет	432	424	1020	5100	572	566				
Урал	Атырау	368	364			337	334	437	603		

\* Данные не поступили

Директор ДГ



Н. Серікбай