



Қазақстан Республикасы экология және табиғи
ресурстар министрлігі
«ҚАЗГИДРОМЕТ» РМК

ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

№121 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2026 ж. 03 шілде, жұма

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

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 363 м³/с, жиынтық су тасталымы – 641 м³/с-ты құрады («Қазсушар» РМК Түркістан филиалының деректері бойынша).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 420 м³/с, су тасталымы – 536 м³/с.

Шүлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 75.6 м³/с, су тасталымы – 699 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 146 м³/с, су тасталымы – 535 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

4 және 7 шілде аралығында республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысындағы таулы өзендерде қатты жаңбыр болжамына байланысты сулылықтың ауытқуы күтіледі.

СУ ҚОЙМАЛАРЫНЫҢ ТОЛУ ЖАҒДАЙЫ

	Толық көлемі, млн. м ³	Көлемі, млн. м ³		
		Күні	2026 ж.	2025 ж.
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	03.07	1338	1439
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	03.07	2972	2761
Шарбақ (Өзбекстан)	2006	03.07	2003	1768
Шардара (Түркістан обл.)	5200	03.07	4250	1984
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	03.07	55.0	34.2
Бөген (Түркістан обл.) *	370	03.07	172	105
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	03.07	357	275
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	03.07	105	53.0
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	03.07	17040	17460
Күрті (Алматы обл.) *	120	03.07	39.8	53.1
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	03.07	198	179
Бұқтырма (ШҚО)	49621	03.07	38629	43548
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	03.07	2236	2306
Ирикла (Ресей)	3260	03.07	3086	3075

* Облыстық БИ мәліметтері

** Мәліметтер түспеді

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

тел. 8(7172)79-83-94
А. Букабаева

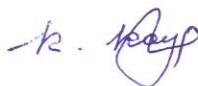
СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Су объектiсi	Бекет	Су өтiмi, м³/сек				Су деңгейi, см				Судың 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°C	Мұз құбылыстары
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.		
Нарын	Учкорган	432	525	279							
Әндіжан су қойм.	Су тасталымы **	226	226								
Қарадария	Учтепе	40.5	39.6	110							
Сырдария	Акжар	345	378	507							
Қайрақ. су қойм.	Су тасталымы	590	590	480							
Сырдария	Надежден.	20.4	21.2								
Сырдария	Чиназ	250	334	320		320	343				
Сырдария	Көкбұлақ	204	341	343	1030	487	490				
Сырдария	Шардара	497	497	784	1390	594	594				
Сырдария	Көктөбе	548	555	675	998	578	580	492	595		
Сырдария	Төменарық	413	423	520	918	427	430	477	628		
Сырдария	Тасбөгет	93.6	92.2	210	365	200	199	326	476		
Сырдария	Қазалы	44.3	42.4	82.2	262	309	307	315	596		
Сырдария	Қаратерен	45.2	43.5			160	158				
Шарбақ су қойм.	Су тасталымы	596	568								
Шыршық	Чиназ	175	296	205							
Бозсу	Устье	26.0									
Келес	Устье	21.2	21.8	7.03	22.0	240	245				
Арыс	Арыс	11.0	10.5	12.9	55.8	250	249				
Шу	Кайнар	12.5	12.5	23.0	110	236	236	257	427		
Шу	Белбасар	17.8	17.8			199	199				
Талас	Жасөрген	29.5	32.1			124	126				
Таластың тармағы	Жасөрген					91	91				
Іле	Добын	208	223	609	1320	156	161				
Іле	Қапшағай	535	535	687	1220	398	398	426	474		
Кіші Алматы	Алматы	5.09	4.30	3.83	19.8	202	199			8.7	
Қара Ертіс	Боран	184	185	770	2090	214	215	351	539		
Өскемен су қойм.	СЭС су тасталымы	552	749								
Бұқтырма су қойм.	Су тасталымы	536									
Ертіс	Семей					137	130	177	311		
Ертіс	Семиярка	862	862	825	1790	72	72	73	203		
Ертіс	Павлодар	842	860			238	242				
Ертіс	Прииртыш	818	816			405	404				
Бұқтырма	Лесная Пристань	144	141	326	978	285	283	373	412		
Үлбі	Үлбі Перевалочная	22.7	21.4	47.0	493	41	39	123	258		
Оба	Шемонаиха	48.7	54.2	146	819	46	49	102	273		
Есіл	Петропавл	47.2	44.9	37.0	107	379	370	344	503		
Жайық	Январцево	283	285	191	381	233	234	179	283		
Жайық	Орал					158	156	184	382		
Жайық	Көшім	247	245	261	665	192	191	197	431		
Көшім	Канал	25.9	25.5	17.0	32.6	654	653				
Жайық	Махамбет	194	193	277	1140	396	395				
Жайық	Атырау	189	188			225	224	335	475		

* Мәліметтер түспеді

**Су өтіміне түзету: Әндіжан су қойм. - су тасталымы: 02.07.2026 ж. 08:00 сағ. – 226 м³/с, 01.07.2026 ж. орташа – 231 м³/с.

ГД директорының м. а.



Қ. Кәукенов



Министерство экологии и природных ресурсов
Республики Казахстан
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №121

03 июля 2026 г., пятница

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

Шардаринское водохранилище: приток воды – 363 м³/с, суммарный сброс воды – 641 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды – 420 м³/с, сброс воды – 536 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) – 75.6 м³/с, сброс воды – 699 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды – 146 м³/с, сброс воды – 535 м³/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В период с 4 по 7 июля на горных реках юга, юго-востока и востока республики в связи с прогнозом сильных дождей ожидаются колебания водности

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

	Полный объем, млн. м ³	Объем, млн. м ³		
		Дата	2026 г.	2025 г.
Андижанское (Узбекистан)	1900	03.07	1338	1439
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	03.07	2972	2761
Чарвакское (Узбекистан)	2006	03.07	2003	1768
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	03.07	4250	1984
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	03.07	55.0	34.2
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	370	03.07	172	105
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	03.07	357	275
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	03.07	105	53.0
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	03.07	17040	17460
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	03.07	39.8	53.1
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	03.07	198	179
Бухтарминское (ВКО)	49621	03.07	38629	43548
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	03.07	2236	2306
Ириклинское (Россия)	3260	03.07	3086	3075

* 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

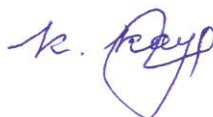
СВЕДЕНИЯ О РЕЖИМЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

Водный объект	Пункт	Расходы воды, м ³ /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		t ⁰ C	Ледовые явлений
				Сред.	Макс.			Сред.	Макс.		
		02.07	03.07	Сред.	Макс.	02.07	03.07	Сред.	Макс.		
Нарын	Учкорган	432	525	279							
Андижан. в-ще	Сброс **	226	226								
Карадарья	Учтепе	40.5	39.6	110							
Сырдария	Акжар	345	378	507							
Кайрак. в-ще	Сброс	590	590	480							
Сырдария	Надежден.	20.4	21.2								
Сырдария	Чиназ	250	334	320		320	343				
Сырдария	Кокбулак	204	341	343	1030	487	490				
Сырдария	Шардара	497	497	784	1390	594	594				
Сырдария	Коктобе	548	555	675	998	578	580	492	595		
Сырдария	Томенарык	413	423	520	918	427	430	477	628		
Сырдария	Тасбогет	93.6	92.2	210	365	200	199	326	476		
Сырдария	Казалы	44.3	42.4	82.2	262	309	307	315	596		
Сырдария	Каратерень	45.2	43.5			160	158				
Чарвак. в-ще	Сброс	596	568								
Чирчик	Чиназ	175	296	205							
Бозсу	Устье	26.0									
Келес	Устье	21.2	21.8	7.03	22.0	240	245				
Арысь	Арысь	11.0	10.5	12.9	55.8	250	249				
Шу	Кайнар	12.5	12.5	23.0	110	236	236	257	427		
Шу	Белбасар	17.8	17.8			199	199				
Талас	Жасоркен	29.5	32.1			124	126				
Талас, протока	Жасоркен					91	91				
Иле	Добын	208	223	609	1320	156	161				
Иле	Капшагай	535	535	687	1220	398	398	426	474		
Киши Алматы	Алматы	5.09	4.30	3.83	19.8	202	199			8.7	
Кара Ертис	Боран	184	185	770	2090	214	215	351	539		
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	552	749								
Бухтармин. в-ще	Сбросы	536									
Ертис	Семей					137	130	177	311		
Ертис	Семиарка	862	862	825	1790	72	72	73	203		
Ертис	Павлодар	842	860			238	242				
Ертис	Прииртышск	818	816			405	404				
Буктырма	Лесная Пристань	144	141	326	978	285	283	373	412		
Ульби	Ульби Перевалочная	22.7	21.4	47.0	493	41	39	123	258		
Оба	Шемонаиха	48.7	54.2	146	819	46	49	102	273		
Есиль	Петропавл.	47.2	44.9	37.0	107	379	370	344	503		
Урал	Январцево	283	285	191	381	233	234	179	283		
Урал	Уральск					158	156	184	382		
Урал	Кушум	247	245	261	665	192	191	197	431		
Кушум	Канал	25.9	25.5	17.0	32.6	654	653				
Урал	Махамбет	194	193	277	1140	396	395				
Урал	Атырау	189	188			225	224	335	475		

* Данные не поступили

** Корректировка расхода воды: Андижанского в-ще – сброс: 02.07.2026 г. на 08:00 ч. – 226 м³/с, 01.07.2026 г. средний – 231 м³/с

И.о директора ДГ



К. Кәукенов