



ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

№105 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2026 ж. 11 маусым, бейсенбі

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

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 290 м³/с, жиынтық су тасталымы – 420 м³/с-ты құрады («Қазсушар» РМК Түркістан филиалының деректері бойынша).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 1050 м³/с, су тасталымы – 708 м³/с.

Шүлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 167 м³/с, су тасталымы – 660 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 239 м³/с, су тасталымы – 610 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік және оңтүстік-шығыс таулы өзендерде 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	11.06	1362	1481
Қайраққум (Тәжікстан)	4160	11.06	3463	3286
Шарбақ (Өзбекстан)	2006	11.06	1778	1712
Шардара (Түркістан обл.)	5200	11.06	4864	2966
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	11.06	61.5	46.4
Бөген (Түркістан обл.) *	370	11.06	292	225
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	11.06	394	354
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	11.06	125	76.0
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	11.06	17720	18140
Күрті (Алматы обл.) *	120	11.06	55.7	80.2
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	11.06	241	242
Бұқтырма (ШҚО)	49621	11.06	39064	43701
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	11.06	2289	2278
Ирикла (Ресей)	3260	11.06	3128	3133

* Облыстық БИ мәліметтері

** Мәліметтер түспеді

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

Кезекші гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94

Д. Дәулет

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	2-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орт. тәуліктік	Сағ. 8:00-ге	2-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		t°C	Мұз құбылыстары
		10.06	11.06	Орт.	Макс.	10.06	11.06	Орт.	Макс.		
Нарын	Учкорган	362	306	252							
Әндіжан су қойм.	Су тасталымы	127	132								
Қарадария	Учтепе	49.0	48.0	146							
Сырдария	Акжар	383	389	576							
Қайрақ. су қойм.	Су тасталымы	223	210	422							
Сырдария	Надежен.	30.9	30.6								
Сырдария	Чиназ	258	237	337		341	335				
Сырдария	Көкбұлақ **	275	262	575	1950	559	556				
Сырдария	Шардара	345	345	771	1540	542	542				
Сырдария	Көктөбе	538	524	662	1030	587	581	507	594		
Сырдария	Төменарық	476	462	525	991	465	458	486	619		
Сырдария	Тасбөгет	160	160	238	479	245	245	354	498		
Сырдария	Қазалы	90.2	92.5	94.0	261	356	357	338	595		
Сырдария	Қаратерен	52.4	55.0			161	163				
Шарбақ су қойм.	Су тасталымы	446	470								
Шыршық	Чиназ	182	180	167							
Бозсу	Устье	21.0									
Келес	Устье	26.6	27.8	8.95	42.7	248	252				
Арыс	Арыс	10.6	10.1	17.4	107	257	254				
Шу	Кайнар	18.7	19.0	28.1	128	251	252	268	451		
Шу	Белбасар	17.8	17.8			199	199				
Талас	Жасөрген	20.5	20.5			117	117				
Таластын тармағы	Жасөрген					91	91				
Іле	Добын	235	208	725	1290	201	188				
Іле	Қапшағай	579	610	645	1110	402	407	431	477		
Кіші Алматы	Алматы	3.04	2.82	3.20	14.0	194	193			9.2	
Қара Ертіс	Боран	573	564	1070	2270	352	349	400	565		
Өскемен су қойм.	СЭС су тасталымы	787	799								
Бұқтырма су қойм.	Су тасталымы	708									
Ертіс	Семей					124	124	246	365		
Ертіс	Семиярка	694	697	1100	2520	41	41	111	274		
Ертіс	Павлодар	665	664			214	213				
Ертіс	Прииртыш	711	712			387	387				
Бұқтырма	Лесная Пристань	355	348	536	1610	358	356	331	614		
Үлбі	Үлбі Перевалочная	53.9	48.2	174	924	76	71	164	298		
Оба	Шемонаиха	108	119	301	1100	92	98	159	306		
Есіл	Петропавл	82.0	80.0	85.5	259	493	488	470	768		
Жайық	Январцево	286	285	275	515	235	234	233	352		
Жайық	Орал					158	158	249	542		
Жайық	Көшім	224	224	416	1540	191	191	268	639		
Көшім	Канал	21.4	21.7	24.2	43.2	617	618				
Жайық	Махамбет	237	235	530	2540	434	432				
Жайық	Атырау	236	235			250	249	392	597		

* Мәліметтер түспеді

** 10.06.2026 ж. сағ. 08:00 су өтіміне түзету:

– Сырдария ө. – Келес өзені сағасынан жоғары (Көкбұлақ а.) ГБ – 280 м³/сек;

ГД директорының м.а.



Б. Жекіжанов



Министерство экологии и природных ресурсов
Республики Казахстан
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №105

11 июня 2026 г., четверг

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

Шардаринское водохранилище: приток воды – 290 м³/с, суммарный сброс воды – 420 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды – 1050 м³/с, сброс воды – 708 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) – 167 м³/с, сброс воды – 660 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды – 239 м³/с, сброс воды – 610 м³/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки в связи с прогнозом дождей на горных реках юга и юго-востока республики ожидаются колебания водности.

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

	Полный объем, млн. м ³	Объем, млн. м ³		
		Дата	2026 г.	2025 г.
Андижанское (Узбекистан)	1900	11.06	1362	1481
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	11.06	3463	3286
Чарвакское (Узбекистан)	2006	11.06	1778	1712
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	11.06	4864	2966
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	11.06	61.5	46.4
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	370	11.06	292	225
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	11.06	394	354
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	11.06	125	76.0
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	11.06	17720	18140
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	11.06	55.7	80.2
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	11.06	241	242
Бухтарминское (ВКО)	49621	11.06	39064	43701
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	11.06	2289	2278
Ириклинское (Россия)	3260	11.06	3128	3133

* Данные областных БИ

** Данные не поступили

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

Дежурный гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94

Д. Даулет

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
		10.06	11.06	Сред.	Макс.	10.06	11.06	Сред.	Макс.		
Нарын	Учкорган	362	306	252							
Андижан. в-ше	Сброс	127	132								
Карадарья	Учтепе	49.0	48.0	146							
Сырдария	Акжар	383	389	576							
Кайрак. в-ше	Сброс	223	210	422							
Сырдария	Надежден.	30.9	30.6								
Сырдария	Чиназ	258	237	337		341	335				
Сырдария	Кокбулак **	275	262	575	1950	559	556				
Сырдария	Шардара	345	345	771	1540	542	542				
Сырдария	Коктобе	538	524	662	1030	587	581	507	594		
Сырдария	Томенарык	476	462	525	991	465	458	486	619		
Сырдария	Тасбогет	160	160	238	479	245	245	354	498		
Сырдария	Казалы	90.2	92.5	94.0	261	356	357	338	595		
Сырдария	Каратерень	52.4	55.0			161	163				
Чарвак. в-ше	Сброс	446	470								
Чирчик	Чиназ	182	180	167							
Бозсу	Устье	21.0									
Келес	Устье	26.6	27.8	8.95	42.7	248	252				
Арысь	Арысь	10.6	10.1	17.4	107	257	254				
Шу	Кайнар	18.7	19.0	28.1	128	251	252	268	451		
Шу	Белбасар	17.8	17.8			199	199				
Талас	Жасоркен	20.5	20.5			117	117				
Талас, протока	Жасоркен					91	91				
Иле	Добын	235	208	725	1290	201	188				
Иле	Капшагай	579	610	645	1110	402	407	431	477		
Киши Алматы	Алматы	3.04	2.82	3.20	14.0	194	193			9.2	
Кара Ертис	Боран	573	564	1070	2270	352	349	400	565		
Усть-Каменог. в-ше	ГЭС сбросы	787	799								
Бухтармин. в-ше	Сбросы	708									
Ертис	Семей					124	124	246	365		
Ертис	Семиярка	694	697	1100	2520	41	41	111	274		
Ертис	Павлодар	665	664			214	213				
Ертис	Прииртышск	711	712			387	387				
Буктырма	Лесная Пристань	355	348	536	1610	358	356	331	614		
Ульби	Ульби Перевалочная	53.9	48.2	174	924	76	71	164	298		
Оба	Шемонаиха	108	119	301	1100	92	98	159	306		
Есиль	Петропавл.	82.0	80.0	85.5	259	493	488	470	768		
Урал	Январцево	286	285	275	515	235	234	233	352		
Урал	Уральск					158	158	249	542		
Урал	Кушум	224	224	416	1540	191	191	268	639		
Кушум	Канал	21.4	21.7	24.2	43.2	617	618				
Урал	Махамбет	237	235	530	2540	434	432				
Урал	Атырау	236	235			250	249	392	597		

* Данные не поступили

** Корректировка на 10.06.2026 г. 08:00 ч:

– ГП р. Сырдария - выше устья р. Келес (с. Кокбулак) – 280 м³/сек

И.о. директора ДГ



Б. Жекіжанов