



## ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

### №89 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2026 ж. 19 мамыр, сейсенбі

Өткен тәулікте Келес (Түркістан обл.) өзенінде өткен жаңбыр әсерінен су деңгейінің 0.2 м-ге дейін көтерілуі бақыланды.

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

**Шардара су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 368 м<sup>3</sup>/с, жиынтық су тасталымы – 455 м<sup>3</sup>/с-ты құрады («Қазсушар» РМК Түркістан филиалының деректері бойынша).

**Бұқтырма су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 806 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 399 м<sup>3</sup>/с.

**Шүлбі су қоймасына:** келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 256 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 556 м<sup>3</sup>/с.

**Қапшағай су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 432 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 431 м<sup>3</sup>/с.

### МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысындағы таулы өзендерде байланысты сулылықтың ауытқуы 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	19.05	1294	1495
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	19.05	3502	3330
Шарбақ (Өзбекстан)	2006	19.05	1470	1440
Шардара (Түркістан обл.)	5200	19.05	5009	3911
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	19.05	61.5	56.7
Бөген (Түркістан обл.) *	370	19.05	255	231
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	19.05	390	429
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	19.05	133	101
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	19.05	18090	18350
Күрті (Алматы обл.) *	120	19.05	59.5	101
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	19.05	265	284
Бұқтырма (ШҚО)	49621	19.05	38774	42271
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	19.05	1700	2144
Сергеев (СҚО) *	693	19.05	753	759
Ирикла (Ресей)	3260	19.05	3156	3115

\* 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. тәуліктік	Сағ. 8:00-ге	2-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орт. тәуліктік	Сағ. 8:00-ге	2-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		t°С	Мұз құбылыстары
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.		
Нарын	Учкорган	281	309	<b>280</b>							
Әндіжан су қойм.	Су тасталымы	103	103								
Қарадария	Учтепе	46.0	47.0	<b>158</b>							
Сырдария	Акжар	280	273	<b>508</b>							
Қайрак су қойм.	Су тасталымы	306	210	<b>417</b>							
Сырдария	Надежден. *										
Сырдария	Чиназ	322	326	<b>367</b>		361	362				
Сырдария	Көкбұлақ **	323	322	<b>542</b>	<b>1390</b>	582	581				
Сырдария	Шардара	437	419	<b>827</b>	<b>1520</b>	569	562				
Сырдария	Көктөбе	536	525	<b>781</b>	<b>1260</b>	581	576	<b>545</b>	<b>676</b>		
Сырдария	Төменарық	477	488	<b>840</b>	<b>1140</b>	454	458	<b>511</b>	<b>618</b>		
Сырдария	Тасбөгет	122	122	<b>300</b>	<b>590</b>	230	230	<b>345</b>	<b>512</b>		
Сырдария	Қазалы	17.8	24.1	<b>159</b>	<b>455</b>	274	286	<b>343</b>	<b>649</b>		
Сырдария	Қаратерен	42.8	46.0			150	155				
Шарбак су қойм.	Су тасталымы	380	388								
Шыршық	Чиназ **	99.7	101	<b>119</b>							
Бозсу	Устье	29.0									
Келес	Устье	43.1	46.0	<b>20.2</b>	<b>65.3</b>	307	318				
Арыс	Арыс	17.4	16.7	<b>35.8</b>	<b>391</b>	274	271				
Шу	Кайнар	24.9	24.9	<b>37.9</b>	<b>254</b>	269	269	<b>283</b>	<b>501</b>		
Шу	Белбасар	16.7	16.7			190	190				
Талас	Жасөрген	16.1	16.1			110	110				
Таластың тармағы	Жасөрген					90	90				
Іле	Добын	391	367	<b>556</b>	<b>924</b>	297	286				
Іле	Қапшағай	431	431	<b>587</b>	<b>1250</b>	387	387	<b>431</b>	<b>471</b>		
Кіші Алматы	Алматы	1.85	1.68	<b>2.38</b>	<b>31.6</b>	187	185			7.0	
Қара Ертіс	Боран	460	439	<b>618</b>	<b>1470</b>	319	312	<b>324</b>	<b>470</b>		
Өскемен су қойм.	СЭС су тасталымы	394	507								
Бұқтырма су қойм.	Су тасталымы	399									
Ертіс	Семей					120	115	<b>271</b>	<b>493</b>		
Ертіс	Семиярка	649	649	<b>1855</b>	<b>4590</b>	36	36	<b>195</b>	<b>444</b>		
Ертіс	Павлодар	866	830			245	237				
Ертіс	Прииртыш	2320	2300			718	714				
Бұқтырма	Лесная Пристань	252	227	<b>577</b>	<b>1820</b>	328	319	<b>348</b>	<b>519</b>		
Үлбі	Үлбі Перевалочная	73.8	71.0	<b>359</b>	<b>2710</b>	92	90	<b>222</b>	<b>438</b>		
Оба	Шемонаиха	192	185	<b>702</b>	<b>3050</b>	125	122	<b>257</b>	<b>504</b>		
Есіл	Петропавл	331	316	<b>433</b>	<b>1110</b>	925	900	<b>827</b>	<b>1069</b>		
Жайық	Январцево	344	343	<b>708</b>	<b>1270</b>	280	279	<b>428</b>	<b>657</b>		
Жайық	Орал					208	206	<b>484</b>	<b>896</b>		
Жайық	Көшім	279	278	<b>1600</b>	<b>11700</b>	230	229	<b>508</b>	<b>925</b>		
Көшім	Канал	46.7	45.8	<b>71.9</b>	<b>145</b>	656	654				
Жайық	Махамбет	343	338	<b>1147</b>	<b>5020</b>	506	502				
Жайық	Атырау	290	286			284	281	<b>459</b>	<b>618</b>		

\* Мәліметтер түспеді

\*\* Су өтіміне түзету:

- Келес ө. сағасынан жоғары (Көкбұлақ а.) – Сырдария ө. ГБ 17.05.2026 ж. орташа су өтімі – 326, 08:00 - 322 м³/сек.

- Чиназ к. – Шыршық ө.: 08:00 – 98.6 м³/сек.

ГД директоры



Н. Серікбай



Министерство экологии и природных ресурсов  
Республики Казахстан  
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №89

19 мая 2026 г., вторник

За прошедшие сутки на реке Келес (Туркестанская обл.) в связи с прошедшими дождями наблюдался подъем уровней воды до 0.2 м.

В Северо-Казахстанской области на гидрологическом посту р. Есиль – г. Петропавловск уровень воды превышает неблагоприятный уровень.

**Шардаринское водохранилище:** приток воды – 368 м<sup>3</sup>/с, суммарный сброс воды – 455 м<sup>3</sup>/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

**Бухтарминское водохранилище:** приток воды – 806 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 399 м<sup>3</sup>/с.

**Шульбинское водохранилище:** боковой приток (Ульба+Оба) – 256 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 556 м<sup>3</sup>/с.

**Капшагайское водохранилище:** приток воды – 432 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 431 м<sup>3</sup>/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на горных реках юга, юго-востока и востока республики ожидаются 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	19.05	1294	1495
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	19.05	3502	3330
Чарвакское (Узбекистан)	2006	19.05	1470	1440
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	19.05	5009	3911
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	19.05	61.5	56.7
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	370	19.05	255	231
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	19.05	390	429
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	19.05	133	101
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	19.05	18090	18350
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	19.05	59.5	101
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	19.05	265	284
Бухтарминское (ВКО)	49621	19.05	38774	42271
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	19.05	1700	2144
Сергеевское (СКО) *	693	19.05	753	759
Ириклинское (Россия)	3260	19.05	3156	3115

\* 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 2 декаду		Сред. суточный	На 8.00 ч.	Многолетние данные за 2 декаду		t°C	Ледовые явления
				Сред.	Макс.			Сред.	Макс.		
Нарын	Учкорган	281	309	280							
Андижан. в-ще	Сброс	103	103								
Карадарья	Учтепе	46.0	47.0	158							
Сырдария	Акжар	280	273	508							
Кайрак. в-ще	Сброс	306	210	417							
Сырдария	Надежден. *										
Сырдария	Чиназ	322	326	367		361	362				
Сырдария	Кокбулак **	323	322	542	1390	582	581				
Сырдария	Шардара	437	419	827	1520	569	562				
Сырдария	Коктобе	536	525	781	1260	581	576	545	676		
Сырдария	Томенарык	477	488	840	1140	454	458	511	618		
Сырдария	Тасбогет	122	122	300	590	230	230	345	512		
Сырдария	Казалы	17.8	24.1	159	455	274	286	343	649		
Сырдария	Каратерень	42.8	46.0			150	155				
Чарвак. в-ще	Сброс	380	388								
Чирчик	Чиназ **	99.7	101	119							
Бозсу	Устье	29.0									
Келес	Устье	43.1	46.0	20.2	65.3	307	318				
Арысь	Арысь	17.4	16.7	35.8	391	274	271				
Шу	Кайнар	24.9	24.9	37.9	254	269	269	283	501		
Шу	Белбасар	16.7	16.7			190	190				
Талас	Жасоркен	16.1	16.1			110	110				
Талас, протока	Жасоркен					90	90				
Иле	Добын	391	367	556	924	297	286				
Иле	Капшагай	431	431	587	1250	387	387	431	471		
Киши Алматы	Алматы	1.85	1.68	2.38	31.6	187	185			7.0	
Кара Ертис	Боран	460	439	618	1470	319	312	324	470		
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	394	507								
Бухтармин. в-ще	Сбросы	399									
Ертис	Семей					120	115	271	493		
Ертис	Семиарка	649	649	1855	4590	36	36	195	444		
Ертис	Павлодар	866	830			245	237				
Ертис	Прииртышск	2320	2300			718	714				
Буктырма	Лесная Пристань	252	227	577	1820	328	319	348	519		
Ульби	Ульби Перевалочная	73.8	71.0	359	2710	92	90	222	438		
Оба	Шемонаиха	192	185	702	3050	125	122	257	504		
Есиль	Петропавл.	331	316	433	1110	925	900	827	1069		
Урал	Январцево	344	343	708	1270	280	279	428	657		
Урал	Уральск					208	206	484	896		
Урал	Кушум	279	278	1600	11700	230	229	508	925		
Кушум	Канал	46.7	45.8	71.9	145	656	654				
Урал	Махамбет	343	338	1147	5020	506	502				
Урал	Атырау	290	286			284	281	459	618		

\* Данные не поступили

\*\* Корректировка расхода воды:

- по ГП р. Сырдария - выше устья р. Келес (с. Кокбулак) средний расход воды на 17.05.2026 г. – 326, на 08:00 - 322 м<sup>3</sup>/сек.

- по ГП р. Чирчик - г. Чиназ на 08:00 – 98.6 м<sup>3</sup>/сек.

Директор ДГ



Н. Серікбай