



Қазақстан Республикасы экология және табиғи  
ресурстар министрлігі  
«ҚАЗГИДРОМЕТ» РМҚ

ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

№122 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 01 шілде, дүйсенбі

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

**Шардара су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 321 м<sup>3</sup>/с, жиынтық су тасталымы – 750 м<sup>3</sup>/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

**Бұқтырма су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 1220 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 611 м<sup>3</sup>/с.

**Шұлбі су қоймасына:** келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 141 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 770 м<sup>3</sup>/с.

**Қапшағай су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 221 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 621 м<sup>3</sup>/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың шығыс және оңтүстік-шығысындағы таулы өзендерде жаңбыр болжамына байланысты сулылықтың ауытқуы бақыланады.

СУ ҚОЙМАЛАРЫНЫҢ ТОЛУ ЖАҒДАЙЫ

	Толық көлемі, млн. м <sup>3</sup>	Көлемі, млн. м <sup>3</sup>		
		Күні	2024 ж.	2023 ж.
Токтағұл (Қырғызстан) **	19500	04.06	9960	8670
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	01.07	1471	1259
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	01.07	3065	3085
Шарбак (Өзбекстан)	2006	01.07	1982	1991
Шардара (Түркістан обл.)	5200	01.07	3817	3031
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	01.07	59.4	52.8
Бөген (Түркістан обл.) *	363	01.07	233	167
Ортотокой (Қырғызстан) **	470	04.06	454	256
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	01.07	407	238
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	01.07	336	182
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	01.07	103	70.3
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	01.07	17780	17180
Күрті (Алматы обл.) *	120	01.07	87.5	43.8
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	01.07	236	123
Бұқтырма (ШҚО)	49621	01.07	44520	31858
Шұлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	01.07	2237	2236
Ирикла (Ресей)	3260	01.07	3094	2858

\* Облыстық БИ мәліметтері

\*\* Мәліметтер түспеді

Адрес: 020000. Астана қ., Мәңгілік Ел даңғ. 11/1  
Кезекші гидропрогнозист

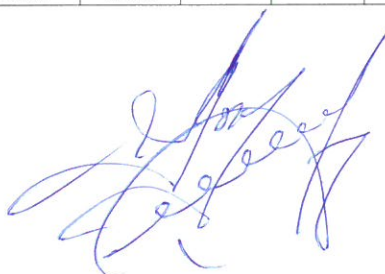
тел. 8(7172)79-83-94  
Букабаева А.

## СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Су объектiсi	Бекет	Су өтiмi, м³/сек				Су денгейi, см				Мұз құбылыстары және мұздың қалыңдығы, см
		Орташа тәулік-тік	Сағат 8:00-ге	3-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орташа тәулік-тік	Сағат 8:00-ге	3-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		
				Сред.	Макс			Сред.	Макс	
		30.06	01.07	Сред.	Макс	30.06	01.07	Сред.	Макс	
Токтағ. су қойм.	Су шығар-ры *			<b>305</b>						
Нарын	Учкорган	377	275	<b>279</b>						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	181	181							
Қарадария	Учтепе	94.2	79.7	<b>110</b>						
Сырдария	Акжар	528	528	<b>507</b>						
Қайрақ. су қойм.	Су шығар-ры	653	664	<b>480</b>						
Сырдария	Надежден.	60.0	56.4							
Сырдария	Чиназ	239	263	<b>320</b>		315	325			
Сырдария	Көкбұлақ	223	306	<b>343</b>	<b>1030</b>	437	443			
Сырдария	Шардара	638	651	<b>784</b>	<b>1390</b>	656	659			
Сырдария	Көктөбе	729	725	<b>675</b>	<b>998</b>	623	621	<b>492</b>	<b>595</b>	
Сырдария	Төменарық	663	657	<b>520</b>	<b>918</b>	520	517	<b>477</b>	<b>628</b>	
Сырдария	Тасбөгет	252	252	<b>210</b>	<b>365</b>	361	361	<b>326</b>	<b>476</b>	
Сырдария	Қазалы	108.6	108.6	<b>82.2</b>	<b>262</b>	390	390	<b>315</b>	<b>596</b>	
Сырдария	Қаратерен	54.4	53.7			225	224			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	497	504							
Чирчик	Чиназ	158	183	<b>205</b>						
Бозсу	Устье	25.0								
Келес	Устье	18.6	14.7	<b>7.03</b>	<b>22.0</b>	206	196			
Арыс	Арыс	15.5	14.9	<b>12.9</b>	<b>55.8</b>	272	269			
Шу	Кайнар	22.6	23.3	<b>23.0</b>	<b>110</b>	263	265	<b>257</b>	<b>427</b>	
Шу	Белбасар	36.6	36.6		<b>144</b>	219	219			
Іле	Добын	246	242	<b>609</b>	<b>1320</b>	198	196			
Іле	Қапшағай	621	621	<b>687</b>	<b>1220</b>	406	406	<b>426</b>	<b>474</b>	
Кіші Алматы	Алматы	3.75	3.48	<b>3.83</b>	<b>19.8</b>	199	197			
Қара Ертіс	Боран	708	708	<b>770</b>	<b>2090</b>	384	384	<b>351</b>	<b>539</b>	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	700	550							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	611								
Ертіс	Семей					136	136	<b>177</b>	<b>311</b>	
Ертіс	Семиарка	930	869	<b>825</b>	<b>1790</b>	78	67	<b>73</b>	<b>203</b>	
Ертіс	Павлодар	1900	1860			404	399	<b>386</b>	<b>561</b>	
Ертіс	Прииртыш	1540	1550			533	534			
Бұқтырма	Л. Пристань	340	325	<b>326</b>	<b>978</b>	352	348	<b>373</b>	<b>412</b>	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	45.7	42.8	<b>47.0</b>	<b>493</b>	78	74	<b>123</b>	<b>258</b>	
Оба	Шемонаиха	103	98.5	<b>146</b>	<b>819</b>	83	80	<b>102</b>	<b>273</b>	
Есіл	Петропавл	70.9	69.5	<b>37.0</b>	<b>107</b>	504	499	<b>344</b>	<b>503</b>	
Жайық	Январцево	470	463	<b>191</b>	<b>381</b>	321	317	<b>179</b>	<b>283</b>	
Жайық	Орал					280	276	<b>184</b>	<b>382</b>	
Жайық	Күшім	424	419	<b>261</b>	<b>665</b>	325	322	<b>197</b>	<b>431</b>	
Көшім	Канал *			<b>17.0</b>	<b>32.6</b>					
Жайық	Махамбет	1180	1110	<b>277</b>	<b>1140</b>	823	805			
Жайық	Атырау	1300	1250			530	519	<b>335</b>	<b>475</b>	

\*мәліметтер түспеді

ГД директоры



А. Ахметов



ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №122

01 июля 2024 г., понедельник

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

**Шардаринское водохранилище:** приток воды составил – 321 м<sup>3</sup>/с, суммарный сброс воды – 750 м<sup>3</sup>/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

**Бухтарминское водохранилище:** приток воды составил – 1220 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 611 м<sup>3</sup>/с.

**Шульбинское водохранилище:** боковой приток (Ульба+Оба) составил – 141 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 770 м<sup>3</sup>/с.

**Капшагайское водохранилище:** приток воды составил – 221 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 621 м<sup>3</sup>/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на горных реках востока и юго-востока республики в связи с прогнозами дождей будут наблюдаться колебания водности.

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

	Полный объем, млн. м <sup>3</sup>	Объем, млн. м <sup>3</sup>		
		Дата	2024 г.	2023 г.
Токтогульское (Кыргызстан) **	19500	04.06	9960	8670
Андижанское (Узбекистан)	1900	28.06	1471	1259
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	28.06	3065	3085
Чарвакское (Узбекистан)	2006	28.06	1982	1991
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	28.06	3817	3031
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	28.06	59.4	52.8
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	28.06	233	167
Ортотокойское (Кыргызстан) **	470	04.06	454	256
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	28.06	407	238
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	28.06	336	182
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	28.06	103	70.3
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	28.06	17780	17180
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	28.06	87.5	43.8
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	28.06	236	123
Бухтарминское (ВКО)	49621	28.06	44520	31858
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	28.06	2237	2236
Ириклинское (Россия)	3260	28.06	3094	2858

\* Данные областных БИ

\*\* Данные не поступили

Адрес: 020000, г. Астана, пр. Мәңгілік Ел 11/1

Дежурный гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94

Букабаева А.

## СВЕДЕНИЯ О РЕЖИМЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

Водный объект	Пункт	Расходы воды, м³/сек				Уровни воды, см				Ледовые явления и толщина льда, см
		Средний суточный	На 8.00 часов	Многолетние данные за 3 декаду		Средний суточный	На 8.00 часов	Многолетние данные за 3 декаду		
				Сред.	Макс.			Сред.	Макс.	
		30.06	01.07			30.06	01.07			
Токтог. в-ще	Сброс *			<b>305</b>						
Нарын	Учкорган	377	275	<b>279</b>						
Андижанск. в-ще	Сброс	181	181							
Карадарья	Учтепе	94.2	79.7	<b>110</b>						
Сырдария	Акжар	528	528	<b>507</b>						
Кайрак. в-ще	Сброс	653	664	<b>480</b>						
Сырдария	Надежден.	60.0	56.4							
Сырдария	Чиназ	239	263	<b>320</b>		315	325			
Сырдария	Кокбулак	223	306	<b>343</b>	<b>1030</b>	437	443			
Сырдария	Шардара	638	651	<b>784</b>	<b>1390</b>	656	659			
Сырдария	Коктобе	729	725	<b>675</b>	<b>998</b>	623	621	<b>492</b>	<b>595</b>	
Сырдария	Т-Арык	663	657	<b>520</b>	<b>918</b>	520	517	<b>477</b>	<b>628</b>	
Сырдария	Тасбугет	252	252	<b>210</b>	<b>365</b>	361	361	<b>326</b>	<b>476</b>	
Сырдария	Казалинск	108.6	108.6	<b>82.2</b>	<b>262</b>	390	390	<b>315</b>	<b>596</b>	
Сырдария	Каратерень	54.4	53.7			225	224			
Чарвакское в-ще	Сброс	497	504							
Чирчик	Чиназ	158	183	<b>205</b>						
Бозсу	Устье	25.0								
Келес	Устье	18.6	14.7	<b>7.03</b>	<b>22.0</b>	206	196			
Арысь	Арысь	15.5	14.9	<b>12.9</b>	<b>55.8</b>	272	269			
Шу	Кайнар	22.6	23.3	<b>23.0</b>	<b>110</b>	263	265	<b>257</b>	<b>427</b>	
Шу	Белбасар	36.6	36.6		<b>144</b>	219	219			
Иле	Добын	246	242	<b>609</b>	<b>1320</b>	198	196			
Иле	Капшагай	621	621	<b>687</b>	<b>1220</b>	406	406	<b>426</b>	<b>474</b>	
Киши Алматы	Алматы	3.75	3.48	<b>3.83</b>	<b>19.8</b>	199	197			
Кара Ертис	Боран	708	708	<b>770</b>	<b>2090</b>	384	384	<b>351</b>	<b>539</b>	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	700	550							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	611								
Ертис	Семей					136	136	<b>177</b>	<b>311</b>	
Ертис	Семиярка	930	869	<b>825</b>	<b>1790</b>	78	67	<b>73</b>	<b>203</b>	
Ертис	Павлодар	1900	1860			404	399	<b>386</b>	<b>561</b>	
Ертис	Прииртышск	1540	1550			533	534			
Буктырма	Л. Пристань	340	325	<b>326</b>	<b>978</b>	352	348	<b>373</b>	<b>412</b>	
Ульби	Ульби Перевалочная	45.7	42.8	<b>47.0</b>	<b>493</b>	78	74	<b>123</b>	<b>258</b>	
Оба	Шемонаиха	103	98.5	<b>146</b>	<b>819</b>	83	80	<b>102</b>	<b>273</b>	
Есиль	Петропавл.	70.9	69.5	<b>37.0</b>	<b>107</b>	504	499	<b>344</b>	<b>503</b>	
Урал	Январцево	470	463	<b>191</b>	<b>381</b>	321	317	<b>179</b>	<b>283</b>	
Урал	Уральск					280	276	<b>184</b>	<b>382</b>	
Урал	Кушум	424	419	<b>261</b>	<b>665</b>	325	322	<b>197</b>	<b>431</b>	
Кушум	Канал *			<b>17.0</b>	<b>32.6</b>					
Урал	Махамбет	1180	1110	<b>277</b>	<b>1140</b>	823	805			
Урал	Атырау	1300	1250			530	519	<b>335</b>	<b>475</b>	

\*данные не поступили

Директор ДГ



А. Ахметов