



ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

№127 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 09 шілде, сейсенбі

6 және 9 шілде аралығында республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысындағы таулы өзендердің басым бөлігінде сулылықтың ауытқуы байқалды. Ұзын Қарғалы (Алматы обл.) таулы өзенінде өткен жауын-шашын әсерінен су деңгейі 0.2 м-ге дейін көтерілді.

**Шардара су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 253 м<sup>3</sup>/с, жиынтық су тасталымы – 765 м<sup>3</sup>/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

**Бұқтырма су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 819 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 624 м<sup>3</sup>/с.

**Шұлбі су қоймасына:** келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 140 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 762м<sup>3</sup>/с.

**Қапшағай су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 287 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 575 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.
Тоқтағұл (Қырғызстан) **	19500	04.06	9960	8670
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	09.07	1463	1240
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	09.07	2840	2864
Шарбақ (Өзбекстан)	2006	09.07	2002	1998
Шардара (Түркістан обл.)	5200	09.07	3362	2570
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	09.07	56.3	47.8
Бөген (Түркістан обл.) *	363	09.07	187	118
Ортогокой (Қырғызстан) **	470	04.06	454	256
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	09.07	378	212
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	09.07	303	143
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	09.07	89.9	59.7
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	09.07	17550	17040
Күрті (Алматы обл.) *	120	09.07	76.7	34.8
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	09.07	217	85.9
Бұқтырма (ШҚО)	49621	09.07	44930	31945
Шұлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	09.07	2320	2340
Ирикла (Ресей)	3260	09.07	3107	2848

\* 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, м <sup>3</sup> /сек				Су денгейi, см				Мұз құбылыстары және мұздың қалыңдығы, см
		Орташа тәулік-тік	Сағат 8:00-ге	1-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орташа тәулік-тік	Сағат 8:00-ге	1-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.	
		08.07	09.07	Орт.	Макс.	08.07	09.07	Орт.	Макс.	
Тоқтағ. су қойм.	Су шығар-ры *			305						
Нарын	Учкорган	368	258	279						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	196	195							
Қарадария	Учтепе	52.0	48.0	110						
Сырдария	Ақжар	470	454	507						
Қайрақ. су қойм.	Су шығар-ры	628	633	480						
Сырдария	Надежден. *									
Сырдария	Чиназ	256	278	320		312	321			
Сырдария	Көкбұлақ	220	236	343	1030	386	397			
Сырдария	Шардара	672	672	784	1390	664	664			
Сырдария	Көктөбе	684	611	675	998	607	611	492	595	
Сырдария	Төменарық	618	611	520	918	499	496	477	628	
Сырдария	Тасбөгет	187	171	210	365	340	330	326	476	
Сырдария	Қазалы	99.0	97.0	82.2	262	394	391	315	596	
Сырдария	Қаратерен	63.8	67.9			225	227			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	445	426							
Чирчик	Чиназ	117	143	205						
Бозсу	Устье	26.0								
Келес	Устье	16.3	16.7	7.03	22.0	203	207			
Арыс	Арыс	9.58	10.9	12.9	55.8	247	252			
Шу	Кайнар	24.6	23.7	23.0	110	269	266	257	427	
Шу	Белбасар	37.8	36.2			222	218			
Іле	Добын	367	310	609	1320	248	225			
Іле	Қапшағай	575	575	687	1220	399	399	426	474	
Кіші Алматы	Алматы	3.39	3.48	3.83	19.8	197	197			
Қара Ертіс	Боран	413	399	770	2090	310	305	351	539	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	552	548							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	624								
Ертіс	Семей					133	132	177	311	
Ертіс	Семиярка	861	858	825	1790	66	65	73	203	
Ертіс	Павлодар	958	972			251	254	386	561	
Ертіс	Прииртыш	1240	1160			477	461			
Бұқтырма	Л. Пристань	234	246	326	978	324	328	373	412	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	49.1	47.9	47.0	493	83	81	123	258	
Оба	Шемонаиха	100	91.6	146	819	81	76	102	273	
Есіл	Петропавл	60.3	58.2	37.0	107	468	460	344	503	
Жайық	Январцево	416	413	191	381	296	294	179	283	
Жайық	Орал					246	243	184	382	
Жайық	Күшім	372	368	261	665	294	291	197	431	
Көшім	Канал *			17.0	32.6					
Жайық	Махамбет	701	671	277	1140	672	660			
Жайық	Атырау	756	735			407	401	335	475	

\*мәліметтер түспеді

ГД директоры



А. Ахметов



ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №127

09 июля 2024 г., вторник

В период с 6 по 9 июля на большинстве горных рек юга, юго-востока и востока республики наблюдались небольшие колебания водности. На горных реках Узын Каргалы (Алматинская обл.) наблюдались подъемы уровней воды до 0.2 м. в связи с прошедшими осадками.

**Шардаринское водохранилище:** приток воды составил – 253 м<sup>3</sup>/с, суммарный сброс воды – 765 м<sup>3</sup>/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

**Бухтарминское водохранилище:** приток воды составил – 819 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 624 м<sup>3</sup>/с.

**Шульбинское водохранилище:** боковой приток (Ульба+Оба) составил – 140 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 762 м<sup>3</sup>/с.

**Капшагайское водохранилище:** приток воды составил – 287 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 575 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	09.07	1463	1240
Кайракумское (Таджикистан)	4160	09.07	2840	2864
Чарвакское (Узбекистан)	2006	09.07	2002	1998
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	09.07	3362	2570
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	09.07	56.3	47.8
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	09.07	187	118
Ортотокойское (Кыргызстан) **	470	04.06	454	256
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	09.07	378	212
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	09.07	303	143
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	09.07	89.9	59.7
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	09.07	17550	17040
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	09.07	76.7	34.8
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	09.07	217	85.9
Бухтарминское (ВКО)	49621	09.07	44930	31945
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	09.07	2320	2340
Ириклинское (Россия)	3260	09.07	3107	2848

\* Данные областных БИ

\*\* Данные не поступили

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

Дежурный гидропрогност

тел. 8(7172)79-83-94

Букабаева А.

## СВЕДЕНИЯ О РЕЖИМЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

Водный объект	Пункт	Расходы воды, м <sup>3</sup> /сек				Уровни воды, см				Ледовые явления и толщина льда, см
		Средний суточный	На 8.00 часов	Многолетние данные за 1 декаду		Средний суточный	На 8.00 часов	Многолетние данные за 1 декаду		
				Сред.	Макс.			Сред.	Макс.	
		08.07	09.07	Сред.	Макс.	08.07	09.07	Сред.	Макс.	
Токтог. в-ще	Сброс *			<b>305</b>						
Нарын	Учкорган	368	258	<b>279</b>						
Андижанск. в-ще	Сброс	196	195							
Карадарья	Учтепе	52.0	48.0	<b>110</b>						
Сырдария	Акжар	470	454	<b>507</b>						
Кайрак. в-ще	Сброс	628	633	<b>480</b>						
Сырдария	Надежен. *									
Сырдария	Чиназ	256	278	<b>320</b>		312	321			
Сырдария	Кокбулак	220	236	<b>343</b>	<b>1030</b>	386	397			
Сырдария	Шардара	672	672	<b>784</b>	<b>1390</b>	664	664			
Сырдария	Коктобе	684	611	<b>675</b>	<b>998</b>	607	611	<b>492</b>	<b>595</b>	
Сырдария	Т-Арык	618	611	<b>520</b>	<b>918</b>	499	496	<b>477</b>	<b>628</b>	
Сырдария	Тасбугет	187	171	<b>210</b>	<b>365</b>	340	330	<b>326</b>	<b>476</b>	
Сырдария	Казалинск	99.0	97.0	<b>82.2</b>	<b>262</b>	394	391	<b>315</b>	<b>596</b>	
Сырдария	Каратерень	63.8	67.9			225	227			
Чарвакское в-ще	Сброс	445	426							
Чирчик	Чиназ	117	143	<b>205</b>						
Бозсу	Устье	26.0								
Келес	Устье	16.3	16.7	<b>7.03</b>	<b>22.0</b>	203	207			
Арысь	Арысь	9.58	10.9	<b>12.9</b>	<b>55.8</b>	247	252			
Шу	Кайнар	24.6	23.7	<b>23.0</b>	<b>110</b>	269	266	<b>257</b>	<b>427</b>	
Шу	Белбасар	37.8	36.2			222	218			
Иле	Добын	367	310	<b>609</b>	<b>1320</b>	248	225			
Иле	Капшагай	575	575	<b>687</b>	<b>1220</b>	399	399	<b>426</b>	<b>474</b>	
Киши Алматы	Алматы	3.39	3.48	<b>3.83</b>	<b>19.8</b>	197	197			
Кара Ертис	Боран	413	399	<b>770</b>	<b>2090</b>	310	305	<b>351</b>	<b>539</b>	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	552	548							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	624								
Ертис	Семей					133	132	<b>177</b>	<b>311</b>	
Ертис	Семиарка	861	858	<b>825</b>	<b>1790</b>	66	65	<b>73</b>	<b>203</b>	
Ертис	Павлодар	958	972			251	254	<b>386</b>	<b>561</b>	
Ертис	Прииртышск	1240	1160			477	461			
Буктырма	Л. Пристань	234	246	<b>326</b>	<b>978</b>	324	328	<b>373</b>	<b>412</b>	
Ульби	Ульби Перевалочная	49.1	47.9	<b>47.0</b>	<b>493</b>	83	81	<b>123</b>	<b>258</b>	
Оба	Шемонаиха	100	91.6	<b>146</b>	<b>819</b>	81	76	<b>102</b>	<b>273</b>	
Есиль	Петропавл.	60.3	58.2	<b>37.0</b>	<b>107</b>	468	460	<b>344</b>	<b>503</b>	
Урал	Январцево	416	413	<b>191</b>	<b>381</b>	296	294	<b>179</b>	<b>283</b>	
Урал	Уральск					246	243	<b>184</b>	<b>382</b>	
Урал	Кушум	372	368	<b>261</b>	<b>665</b>	294	291	<b>197</b>	<b>431</b>	
Кушум	Канал *			<b>17.0</b>	<b>32.6</b>					
Урал	Махамбет	701	671	<b>277</b>	<b>1140</b>	672	660			
Урал	Атырау	756	735			407	401	<b>335</b>	<b>475</b>	

\*данные не поступили

Директор ДГ



А. Ахметов