



## ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТИ

### №131 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 15 шілде, дүйсенбі

Өткен үш тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысындағы таулы өзендердің басым бөлігінде сулылықтың ауытқуы байқалды. Ақсу, Қаратал (Жетісу обл.) таулы өзендерінде жоғарғы ағысынан судың келуіне байланысты су деңгейі 0.3 м-ге дейін көтерілді.

**Шардара су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 140 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 – 723 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 725 м<sup>3</sup>/с.

**Шұлбі су қоймасына:** келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 126 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 905 м<sup>3</sup>/с.

**Қапшағай су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 258 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 628 м<sup>3</sup>/с.

### МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығысындағы және 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			
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	15.07	1439	1182
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	15.07	2646	2642
Шарбак (Өзбекстан)	2006	15.07	2006	1982
Шардара (Түркістан обл.)	5200	15.07	3002	2250
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	15.07	52.9	43.5
Бөген (Түркістан обл.) *	363	15.07	155	84.2
Ортотокой (Қырғызстан) **	470			
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	15.07	353	192
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	15.07	287	119
Теріс-Ашыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	15.07	79.5	51.6
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	15.07	17370	16920
Күрті (Алматы обл.) *	120	15.07	69.1	30.8
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	15.07	196	65.3
Бұқтырма (ШҚО)	49621	15.07	45088	31945
Шұлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	15.07	2354	2423
Ирикля (Ресей)	3260	15.07	3135	2839

\* Облыстық БИ мәліметтері

\*\* Мәліметтер түспеді

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

тел. 8(7172)79-83-94  
Мажен Ұ.Т.

## СУ ОБЪЕКТИЛЕРІНІҢ 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	2-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орташа тәулік-тік	Сағат 8:00-ге	2-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.	
		14.07	15.07	Орт.	Макс.	14.07	15.07	Орт.	Макс.	
Тоқтағ. су қойм.	Су шығар-ры *			<b>340</b>						
Нарын	Учкорган	359	249	<b>298</b>						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	197	197							
Қарадария	Учтепе	47.0	84.0	<b>101</b>						
Сырдария	Акжар	461	464	<b>436</b>						
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	574	574	<b>502</b>						
Сырдария	Надежден.	35.2	31.8							
Сырдария	Чиназ	133	120	<b>138</b>		251	243			
Сырдария	Көкбұлақ	136	125	<b>276</b>	<b>475</b>	319	310			
Сырдария	Шардара	638	638	<b>765</b>	<b>1340</b>	656	656			
Сырдария	Көктөбе	740	740	<b>689</b>	<b>1010</b>	626	626	<b>488</b>	<b>591</b>	
Сырдария	Төменарық	633	633	<b>535</b>	<b>903</b>	506	506	<b>468</b>	<b>624</b>	
Сырдария	Тасбөгет	155	155	<b>214</b>	<b>438</b>	319	319	<b>317</b>	<b>482</b>	
Сырдария	Қазалы	89.0	86.4	<b>70.3</b>	<b>249</b>	380	376	<b>306</b>	<b>606</b>	
Сырдария	Қаратерен	109	100			232	225			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	411	294							
Чирчик	Чиназ	34.0	32.3	<b>72.0</b>						
Бозсу	Устье	25.0								
Келес	Устье	15.5	15.7	<b>7.75</b>	<b>27.1</b>	196	198			
Арыс	Арыс	9.58	10.9	<b>12.2</b>	<b>44.2</b>	247	252			
Шу	Кайнар	24.9	25.5	<b>24.9</b>	<b>156</b>	270	271	<b>260</b>	<b>466</b>	
Шу	Белбасар	36.6	36.6			219	219			
Іле	Добын	271	267	<b>655</b>	<b>1060</b>	209	207			
Іле	Қапшағай	621	628	<b>691</b>	<b>1200</b>	406	407	<b>424</b>	<b>466</b>	
Кіші Алматы	Алматы	3.04	2.96	<b>3.91</b>	<b>13.1</b>	195	194			
Қара Ертіс	Боран	387	363	<b>573</b>	<b>1620</b>	301	292	<b>324</b>	<b>490</b>	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	763	750							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	725								
Ертіс	Семей					152	153	<b>181</b>	<b>300</b>	
Ертіс	Семиярка	875	924	<b>770</b>	<b>1970</b>	68	77	<b>65</b>	<b>213</b>	
Ертіс	Павлодар	904	888			240	235	<b>369</b>	<b>527</b>	
Ертіс	Прииртыш	946	931			420	416			
Бұқтырма	Л. Пристань	227	214	<b>280</b>	<b>889</b>	322	318	<b>279</b>	<b>373</b>	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	41.4	39.3	<b>63.2</b>	<b>570</b>	72	69	<b>113</b>	<b>232</b>	
Оба	Шемонаиха	95.9	86.6	<b>113</b>	<b>1380</b>	79	73	<b>87</b>	<b>321</b>	
Есіл	Петропавл	59.5	58.2	<b>27.1</b>	<b>178</b>	465	460	<b>312</b>	<b>647</b>	
Жайық	Январцево	398	395	<b>165</b>	<b>340</b>	281	279	<b>161</b>	<b>251</b>	
Жайық	Орал					226	226	<b>165</b>	<b>318</b>	
Жайық	Күшім	338	359	<b>209</b>	<b>472</b>	268	275	<b>175</b>	<b>356</b>	
Көшім	Канал *			<b>15</b>	<b>34.1</b>					
Жайық	Махамбет	538	524	<b>223</b>	<b>792</b>	604	598			
Жайық	Атырау	655	631			358	352	<b>323</b>	<b>500</b>	

\*мәліметтер түспеді

ГД директоры



А. Ахметов





ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №131

15 июля 2024 г., понедельник

За прошедшие трое суток на большинстве горных рек юга, юго-востока и востока республики наблюдались небольшие колебания водности. На горных реках Аксу, Каратал (обл. Жетісу) наблюдались подъемы уровней воды до 0.3 м. в связи с добеганием с верховьев рек.

**Шардаринское водохранилище:** приток воды составил – 140 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 – 723 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 725 м<sup>3</sup>/с.

**Шульбинское водохранилище:** боковой приток (Ульба+Оба) составил – 126 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 905 м<sup>3</sup>/с.

**Капшагайское водохранилище:** приток воды составил – 258 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 628 м<sup>3</sup>/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на горных реках юга, юго-востока и 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			
Андижанское (Узбекистан)	1900	15.07	1439	1182
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	15.07	2646	2642
Чарвакское (Узбекистан)	2006	15.07	2006	1982
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	15.07	3002	2250
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	15.07	52.9	43.5
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	15.07	155	84.2
Ортокойское (Кыргызстан) **	470			
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	15.07	353	192
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	15.07	287	119
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	15.07	79.5	51.6
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	15.07	17370	16920
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	15.07	69.1	30.8
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	15.07	196	65.3
Бухтарминское (ВКО)	49621	15.07	45088	31945
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	15.07	2354	2423
Ириклинское (Россия)	3260	15.07	3135	2839

\* Данные областных БИ

\*\* Данные не поступили

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

тел. 8(7172)79-83-94  
Мажен Ү.Т.

## 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 2 декаду		Средний суточный	На 8.00 часов	Многолетние данные за 2 декаду		
				Сред.	Макс.			Сред.	Макс.	
		14.07	15.07	Сред.	Макс.	14.07	15.07	Сред.	Макс.	
Токтог. в-ще	Сброс *			<b>340</b>						
Нарын	Учкорган	359	249	<b>298</b>						
Андижанск. в-ще	Сброс	197	197							
Карадарья	Учтепе	47.0	84.0	<b>101</b>						
Сырдария	Акжар	461	464	<b>436</b>						
Кайрак. в-ще	Сброс	574	574	<b>502</b>						
Сырдария	Надежден.	35.2	31.8							
Сырдария	Чиназ	133	120	<b>138</b>		251	243			
Сырдария	Кокбулак	136	125	<b>276</b>	<b>475</b>	319	310			
Сырдария	Шардара	638	638	<b>765</b>	<b>1340</b>	656	656			
Сырдария	Коктобе	740	740	<b>689</b>	<b>1010</b>	626	626	<b>488</b>	<b>591</b>	
Сырдария	Т-Арык	633	633	<b>535</b>	<b>903</b>	506	506	<b>468</b>	<b>624</b>	
Сырдария	Тасбугет	155	155	<b>214</b>	<b>438</b>	319	319	<b>317</b>	<b>482</b>	
Сырдария	Казалинск	89.0	86.4	<b>70.3</b>	<b>249</b>	380	376	<b>306</b>	<b>606</b>	
Сырдария	Каратерень	109	100			232	225			
Чарвакское в-ще	Сброс	411	294							
Чирчик	Чиназ	34.0	32.3	<b>72.0</b>						
Бозсу	Устье	25.0								
Келес	Устье	15.5	15.7	<b>7.75</b>	<b>27.1</b>	196	198			
Арысь	Арысь	9.58	10.9	<b>12.2</b>	<b>44.2</b>	247	252			
Шу	Кайнар	24.9	25.5	<b>24.9</b>	<b>156</b>	270	271	<b>260</b>	<b>466</b>	
Шу	Белбасар	36.6	36.6			219	219			
Иле	Добын	271	267	<b>655</b>	<b>1060</b>	209	207			
Иле	Капшагай	621	628	<b>691</b>	<b>1200</b>	406	407	<b>424</b>	<b>466</b>	
Киши Алматы	Алматы	3.04	2.96	<b>3.91</b>	<b>13.1</b>	195	194			
Кара Ертис	Боран	387	363	<b>573</b>	<b>1620</b>	301	292	<b>324</b>	<b>490</b>	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	763	750							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	725								
Ертис	Семей					152	153	<b>181</b>	<b>300</b>	
Ертис	Семиярка	875	924	<b>770</b>	<b>1970</b>	68	77	<b>65</b>	<b>213</b>	
Ертис	Павлодар	904	888			240	235	<b>369</b>	<b>527</b>	
Ертис	Прииртышск	946	931			420	416			
Буктырма	Л. Пристань	227	214	<b>280</b>	<b>889</b>	322	318	<b>279</b>	<b>373</b>	
Ульби	Ульби Перевалочная	41.4	39.3	<b>63.2</b>	<b>570</b>	72	69	<b>113</b>	<b>232</b>	
Оба	Шемонаиха	95.9	86.6	<b>113</b>	<b>1380</b>	79	73	<b>87</b>	<b>321</b>	
Есиль	Петропавл.	59.5	58.2	<b>27.1</b>	<b>178</b>	465	460	<b>312</b>	<b>647</b>	
Урал	Январцево	398	395	<b>165</b>	<b>340</b>	281	279	<b>161</b>	<b>251</b>	
Урал	Уральск					226	226	<b>165</b>	<b>318</b>	
Урал	Кушум	338	359	<b>209</b>	<b>472</b>	268	275	<b>175</b>	<b>356</b>	
Кушум	Канал *			<b>15</b>	<b>34.1</b>					
Урал	Махамбет	538	524	<b>223</b>	<b>792</b>	604	598			
Урал	Атырау	655	631			358	352	<b>323</b>	<b>500</b>	

\*данные не поступили

Директор ДГ



А. Ахметов