



## ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

### КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ №180

27 қыркүйек 2022 ж., сейсенбі

Өткен тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығыстағы бірқатар таулы өзендерінде су деңгейлерінің аздаған ауытқуы байқалды. Сырдария өзенінде Шардара су қоймасына келіп түсетін су өтімі 129 м<sup>3</sup>/с-қа тең, ондағы су көлемі 1329 млн. м<sup>3</sup>-қа азайды, одан су тасталымы – 74.7 м<sup>3</sup>/с (Шардара ГБ мәліметтері бойынша, Түркістан облысы). Ертіс өзенінде Бұқтырма су қоймасына және Шұлбі су қоймасына келіп түсетін бүйірлік ағын 235 м<sup>3</sup>/с және 23.0 м<sup>3</sup>/с құрайды. Бұқтырма және Шұлбі су қоймаларынан судың тасталымдары 621 м<sup>3</sup>/с және 648 м<sup>3</sup>/с көлемінде сәйкесінше жүргізіліп жатыр (ШҚО). Іле өзенінде Қапшағай су қоймасына келіп түсетін су өтімі 243 м<sup>3</sup>/с-қа тең, одан су тасталымы – 231 м<sup>3</sup>/с, су қоймадағы су көлемі 15280 млн. м<sup>3</sup>-ты құрайды.

### МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысында бірқатар өзендерде сулылықтың ауытқуы күтіледі, оңтүстік-шығыс және шығыстағы кейбір таулы өзендерде жауын-шашын болжамына байланысты су деңгейі көтерілуі мүмкін.

### СУ ҚОЙМАЛАРЫНЫҢ ТОЛУ ЖАҒДАЙЫ

	Толық көлемі. млн. м <sup>3</sup>	Көлемі млн. м <sup>3</sup>		
		Күні	2022 ж.	2021 ж.
Токтағұл (Қырғызстан)	19500	27.09	13590	12280
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	27.09	914	499
Қайраққұм (Тәжікстан)	3400 (4160)	27.09	1668	1555
Шарбақ (Өзбекстан)	2010	27.09	1586	1261
Шардара (Түркістан обл.)	5200	27.09	1329	658
Бадам (Түркістан обл.)	62	27.09	10.5	4.31
Бөген (Түркістан обл.)	370	27.09	17.8	24.9
Ортотокой (Қырғызстан)	470	27.09	53.6	18.3
Тасөткел (Жамбыл обл.)*	620	27.09	111	74.0
Чон-Капкин (Қырғызстан)*	550	27.09	10.7	7.4
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.)*	158	27.09	7.04	6.1
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	27.09	15280	14440
Күргі (Алматы обл.)*	120	27.09	6.82	5.91
Бартоғай (Алматы обл.)*	320	27.09	96.3	32.6
Бұқтырма (ШҚО)	49621 (55200)	27.09	30806	35458
Шұлбі (ШҚО)	2390 (3250)	27.09	2059	2342
Ирикла (Ресей)	3260	27.09	2368	2667

Адрес: 020000. Нұр-Сұлтан қ., Мәңгілік Ел даңғ. 11/1  
Кезекші гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94  
Қизатова Д.

\* Облыстық БИ мәліметтері

\*\* Мәліметтер түспеді

26 қыркүйектегі Тасөткел су қоймасының көлеміне түзету – 111 млн. м<sup>3</sup>.

**СУ ОБЪЕКТЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР**

Су объектiсi	Бекет	Су өтiмi, м³/сек				Су деңгейi, см				Су температурасы және мұз құбылыстары	
		Орта ша	08 сағ.	Көпжылдық қыркүйектің 2-онкүндігі		Орта ша	08 сағ.	Көпжылдық қыркүйектің 2-онкүндігі		t°C	Мұздық құбылыстар
				Орта ша	Макс			Орта ша	Макс		
		26.09 2022	27.09 2022	Орта ша	Макс	26.09 2022	27.09 2022	Орта ша	Макс		
Токтағ. су койм.	Су шығар-ры	141		132							
Нарын	Учкорган	87.0	65.0	142							
Әндіжан су койм.	Су шығар-ры	52.9	52.9								
Карадарья	Учтепе	56.4	55.0	91.0							
Сырдария	Ақжар	265	269	281							
Қайрақ. су койм.	Су шығар-ры	120	120	327							
Сырдария	Надежден.	34.6	34.6								
Сырдария	Чиназ	120	122	76		269	269				
Сырдария	Көкбұлақ	113	111	240	603	267	265				
Сырдария	Шардара	73.5	74.7	331	735	400	401				
Сырдария	Көктөбе	136	136	338	586	318	318				
Сырдария	Төменарық	146	143	296	522	260	258	340	556		
Сырдария	Тасбөгет	78.6	78.6	260	559	273	273	304	487		
Сырдария	Қазалы	27.5	26.2	162	433	320	318	362	600		
Сырдария	Қаратерен**										
Шарбак су койм.	Су шығар-ры	144	47.0								
Чирчик	Чиназ	24.0	24.9	91.0							
Бозсу	Устье	22.0									
Келес	Устье	17.4	17.4	6.35	17.4	133	133				
Арыс	Арыс		12.6	9.96	36.9		256				
Шу	Кайнар	33.4	33.1	45.1	138	290	289	297	420		
Шу	Тасөткел			47.6	209	242	242				
Талас	Жасөркен*			17.2	54.3						
Іле	Добын	324	325	479	936	237	237				
Іле	Капшагай	231	231	482	920	332	332	394	465		
Кіші Алматы	Алматы	1.08	1.08	1.98	4.30	184	184			5.8	
Қара Ертіс	Боран	97.0	95.8	220	658	153	151	199	314		
Өскемен су койм.	ГЭС су шығ.	677	700								
Бұқтырма су койм.	Су шығар-ры	621									
Ертіс	Семей					116	118	178	409		
Ертіс	Семиярка	746	746	750	3120	41	41	61	302		
Ертіс	Павлодар		773				216	360	624	7.0	
Ертіс	Прииртышск.		682				362			3.0	
Бұқтырма	Л.Пристань	89.6	89.6	142	924	232	232	241	434		
Үлбі	Үлбі Перевалочная	13.1	13.5	50.3	418	20	21	100	310		
Үбі	Шемонаиха	11.1	11.1	103	2490	15	15	80	428		
Есіл	Петропавл.		13.9	12.2	35.7		230	258	309		
Жайық	Январцево		72.7	89	127		97	119	150		
Жайық	Орал						27	97	212		
Жайық	Күшім		79.3	106	256		63	100	238		
Көшім	Канал		3.83	8.83	17.6		523				
Жайық	Махамбет	86.0	85.5	104	278	238	237				
Жайық	Атырау					210	213	276	463		

\* мәліметтер түспеді

\*\* жөндеу жұмыстары жүргізілуде

Департамент директоры



А. Ахметов



ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №180

27 сентября 2022 г., вторник

За прошедшие сутки на большинстве горных рек юга, юго-востока и востока республики наблюдались небольшие колебания уровней воды. На реке Сырдария приток воды в Шардаринское вдхр. равен 129 м<sup>3</sup>/с, объем воды в водохранилище уменьшился до 1329 млн. м<sup>3</sup>, сбросы воды из него – 74.7 м<sup>3</sup>/с (по данным ГП Шардара, Туркестанская область). На р. Ертис приток воды в Бухтарминское вдхр. и боковой приток в Шульбинского составляют 235 м<sup>3</sup>/с и 23.0 м<sup>3</sup>/с соответственно. Сбросы воды из Бухтарминского и Шульбинского водохранилищ производятся в количестве 621 м<sup>3</sup>/с и 648 м<sup>3</sup>/с соответственно (ВКО). На р. Иле приток воды в Капшагайское водохранилище равен 243 м<sup>3</sup>/с, сбросы воды из него 231 м<sup>3</sup>/с, объем воды в нем составляет 15280 млн. м<sup>3</sup>.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на большинстве рек юго, юго-востока и востока республики будут наблюдаться колебания водности, на отдельных реках юго-востока и востока возможны подъемы уровней воды в связи с прогнозами осадков.

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

	Полный объем. млн. м <sup>3</sup>	Объем, млн. м <sup>3</sup>		
		Дата	2022 г.	2021 г.
Токтогульское (Кыргызстан)	19500	27.09	13590	12280
Андижанское (Узбекистан)	1900	27.09	914	499
Кайраккумское (Таджикистан)	3400 (4160)	27.09	1668	1555
Чарвакское (Узбекистан)	2010	27.09	1586	1261
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	27.09	1329	658
Бадамское (Туркестан. обл.)	62	27.09	10.5	4.31
Бугуньское (Туркестан. обл.)	370	27.09	17.8	24.9
Ортокойское (Кыргызстан)	470	27.09	53.6	18.3
Ташуткульское (Жамбыл. обл.)*	620	27.09	111	74.0
Чон-Капкинское (Кыргызстан)*	550	27.09	10.7	7.4
Терс-Ашибулакское (Жамбыл. обл.)*	158	27.09	7.04	6.1
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	27.09	15280	14440
Куртинское (Алматин. обл.)*	120	27.09	6.82	5.91
Бартогайское (Алматин. обл.)*	320	27.09	96.3	32.6
Бухтарминское (ВКО)	49621 (55200)	27.09	30806	35458
Шульбинское (ВКО)	2390 (3250)	27.09	2059	2342
Ириклинское (Россия)	3260	27.09	2368	2667

Адрес: 020000. г. Нур-Султан, пр. Мәңгілік Ел 11/1  
Дежурный гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94  
Кизатова Д.

\* Данные областных БИ

\*\* Данные не поступили

Исправление объема Ташуткульского водохранилища за 26 сентября – 111 млн. м<sup>3</sup>.

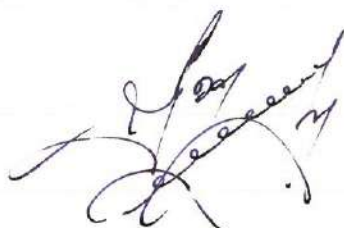
**СВЕДЕНИЯ О РЕЖИМЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ**

Водный объект	Пункт	Расходы воды, м³/сек				Уровни воды, см				Температура воды и ледовые явления	
		Сред.	08 ч.	Многолетние 2 декада сентября		Сред.	08 ч.	Многолетние 2 декада сентября			
		26.09 2022	27.09 2022	Сред.	Макс	26.09 2022	27.09 2022	Сред.	Макс	t°C	Ледовые явлений
Токтог.в-ше	Сброс	141		132							
Нарын	Учкорган	87.0	65.0	142							
Андижанск.в-ше	Сброс	52.9	52.9								
Карадарья	Учтепе	56.4	55.0	91.0							
Сырдария	Акжар	265	269	281							
Кайрак. в-ше	Сброс	120	120	327							
Сырдария	Надежден.	34.6	34.6								
Сырдария	Чиназ	120	122	76		269	269				
Сырдария	Кокбулак	113	111	240	603	267	265				
Сырдария	Шардара	73.5	74.7	331	735	400	401				
Сырдария	Коктюбе	136	136	338	586	318	318				
Сырдария	Т-Арык	146	143	296	522	260	258	340	556		
Сырдария	Тасбугет	78.6	78.6	260	559	273	273	304	487		
Сырдария	Казалинск	27.5	26.2	162	433	320	318	362	600		
Сырдария	Каратерень**										
Чарвакское в-ше	Сброс	144	47.0								
Чирчик	Чиназ	24.0	24.9	91.0							
Бозсу	Устье	22.0									
Келес	Устье	17.4	17.4	6.35	17.4	133	133				
Арысь	Арысь		12.6	9.96	36.9		256				
Шу	Кайнар	33.4	33.1	45.1	138	290	289	297	420		
Шу	Ташуткуль			47.6	209	242	242				
Талас	Жасоркен*			17.2	54.3						
Иле	Добын	324	325	479	936	237	237				
Иле	Капшагай	231	231	482	920	332	332	394	465		
Киши Алматы	Алматы	1.08	1.08	1.98	4.30	184	184			5.8	
Кара Ертис	Боран	97.0	95.8	220	658	153	151	199	314		
Усть-Каменог.в-ше	ГЭС сбросы	677	700								
Бухтарминское вдхр.	Сбросы	621									
Ертис	Семей					116	118	178	409		
Ертис	Семиарка	746	746	750	3120	41	41	61	302		
Ертис	Павлодар		773				216	360	624	7.0	
Ертис	Прииртыш.		682				362			3.0	
Буктырма	Л.Пристань	89.6	89.6	142	924	232	232	241	434		
Ульби	Ульби Перевалочная	13.1	13.5	50.3	418	20	21	100	310		
Оба	Шемонаиха	11.1	11.1	103	2490	15	15	80	428		
Есиль	Петропавл.		13.9	12.2	35.7		230	258	309		
Урал	Январцево		72.7	89	127		97	119	150		
Урал	Уральск						27	97	212		
Урал	Кушум		79.3	106	256		63	100	238		
Кушум	Канал		3.83	8.83	17.6		523				
Урал	Махамбет	86.0	85.5	104	278	238	237				
Урал	Атырау					210	213	276	463		

\* данные не поступили

\*\* ведется ремонтные работы

Директор департамента



А. Ахметов