



ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТИ

№192 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 09 қазан, сәрсенбі

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

**Шардара су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 198 м<sup>3</sup>/с, жиынтық су тасталымы – 75 м<sup>3</sup>/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

**Бұқтырма су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 328 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 706 м<sup>3</sup>/с.

**Шұлбі су қоймасына:** келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 61.0 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 772 м<sup>3</sup>/с.

**Қапшағай су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 480 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 535 м<sup>3</sup>/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік және оңтүстік-шығысы таулы өзендерде жауын-шашын 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.
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	09.10	994	765
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	09.10	1878	1813
Шарбак (Өзбекстан)	2006	09.10	1788	1498
Шардара (Түркістан обл.)	5200	09.10	1172	1014
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	09.10	17.1	10.7
Бөген (Түркістан обл.) *	363	09.10	35.8	28.3
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	09.10	261	124
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	09.10	207	13.2
Теріс-Ашыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	09.10	8.15	5.91
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	09.10	16250	15150
Күрті (Алматы обл.) *	120	09.10	48.1	9.16
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	09.10	203	74.9
Бұқтырма (ШҚО)	49621	09.10	41326	30719
Шұлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	09.10	2365	2394
Ирикла (Ресей)	3260	09.10	2834	2721

\* 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 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	1-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орташа тәулік-тік	Сағат 8:00-ге	1-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.	
Нарын	Учкорган	114	275	261						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	74.9	74.9							
Қарадария	Учтепе	50.0	50.0	102						
Сырдария	Ақжар	318	324	451	828					
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	100	100							
Сырдария	Надежден.	47.8	42.0	105						
Сырдария	Чиназ	155	155	191		274	274			
Сырдария	Көкбұлақ	183	176	286	627	310	306			
Сырдария	Шардара	70.6	70.6	366	723	402	402			
Сырдария	Көктөбе	170	170	374	638	361	361			
Сырдария	Төменарық	152	150	316	625	282	280	332	565	
Сырдария	Тасбөгет	97.7	96.8	259	520	285	284	292	475	
Сырдария	Қазалы	81.3	81.3	172	446	368	368	362	608	
Сырдария	Қаратерен	46.0	39.7			199	189			
Шарбак су қойм.	Су шығар-ры	131	25.0	149						
Чирчик	Чиназ	27.8	27.0	46.0						
Бозсу	Устье	39.0								
Келес	Устье	20.6	21.3	13.5	28.5	131	138			
Арыс	Арыс	8.99	9.08	9.74	36.8	246	246			
Шу	Кайнар	70.4	70.4	53.5	125	347	347	323	440	
Шу	Белбасар	43.6	43.6			217	217			
Іле	Добын	511	517	437	751	337	339			
Іле	Қапшағай	535	535	431	854	385	385	386	465	
Кіші Алматы	Алматы	1.64	1.49	1.64	3.48	186	185			
Қара Ертіс	Боран	131	133	173	472	189	190	185	299	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	705	710							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	706								
Ертіс	Семей					132	120	182	332	
Ертіс	Семиярка	961	907	738	2100	83	74	61	238	
Ертіс	Павлодар	871	884			231	234	365	534	
Ертіс	Прииртыш	778	773			384	382			
Бұқтырма	Л. Пристань	107	108	151	1250	261	263	240	427	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	15.8	15.8	47.8	833	27	27	103	303	
Оба	Шемонаиха	41.9	41.9	124	1410	40	40	88	315	
Есіл	Петропавл	30.0	30.0	11.4	45.1	276	276	254	336	
Жайық	Январцево	403	399	101	103	283	281	119	120	
Жайық	Орал					231	229	98	196	
Жайық	Күшім	342	317	103	246	268	253	98	233	
Көшім	Канал *			8.78	16.9					
Жайық	Шахамбет	469	461	101	255	577	568			
Жайық	Атырау	598	590			343	341	276	462	

\*мәліметтер түспеді

ГД директоры м.а.



Б. Жекижанов



Министерство экологии и природных ресурсов

Республики Казахстан  
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

## ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

### ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №192

09 октября 2024 г., среда

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

**Шардаринское водохранилище:** приток воды составил – 198 м<sup>3</sup>/с, суммарный сброс воды – 75 м<sup>3</sup>/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

**Бухтарминское водохранилище:** приток воды составил – 328 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 706 м<sup>3</sup>/с.

**Шульбинское водохранилище:** боковой приток (Ульба+Оба) составил – 61.0 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 772 м<sup>3</sup>/с.

**Капшагайское водохранилище:** приток воды составил – 480 м<sup>3</sup>/с, сброс воды 535 м<sup>3</sup>/с.

### ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на горных реках юга и юго-востока республики в связи прогнозами осадков 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.
Андижанское (Узбекистан)	1900	09.10	994	765
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	09.10	1878	1813
Чарвакское (Узбекистан)	2006	09.10	1788	1498
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	09.10	1172	1014
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	09.10	17.1	10.7
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	09.10	35.8	28.3
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	09.10	261	124
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	09.10	207	13.2
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	09.10	8.15	5.91
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	09.10	16250	15150
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	09.10	48.1	9.16
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	09.10	203	74.9
Бухтарминское (ВКО)	49621	09.10	41326	30719
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	09.10	2365	2394
Ириклинское (Россия)	3260	09.10	2834	2721

\* Данные областных БИ

\*\* Данные не поступили

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

тел. 8(7172)79-83-94  
Мажен Ұ. 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 1 декаду		Средний суточный	На 8.00 часов	Многолетние данные за 1 декаду		
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.	
		08.10	09.10	Орт.	Макс.	08.10	09.10	Орт.	Макс.	
Нарын	Учкорган	114	275	261						
Андижанск. в-ще	Сброс	74.9	74.9							
Карадарья	Учтепе	50.0	50.0	102						
Сырдария	Акжар	318	324	451	828					
Кайрак. в-ще	Сброс	100	100							
Сырдария	Надежден.	47.8	42.0	105						
Сырдария	Чиназ	155	155	191		274	274			
Сырдария	Кокбулак	183	176	286	627	310	306			
Сырдария	Шардара	70.6	70.6	366	723	402	402			
Сырдария	Коктобе	170	170	374	638	361	361			
Сырдария	Т-Арык	152	150	316	625	282	280	332	565	
Сырдария	Тасбугет	97.7	96.8	259	520	285	284	292	475	
Сырдария	Казалинск	81.3	81.3	172	446	368	368	362	608	
Сырдария	Каратерень	46.0	39.7			199	189			
Чарвакское в-ще	Сброс	131	25.0	149						
Чирчик	Чиназ	27.8	27.0	46.0						
Бозеу	Устье	39.0								
Келес	Устье	20.6	21.3	13.5	28.5	131	138			
Арысь	Арысь	8.99	9.08	9.74	36.8	246	246			
Шу	Кайнар	70.4	70.4	53.5	125	347	347	323	440	
Шу	Белбасар	43.6	43.6			217	217			
Иле	Добын	511	517	437	751	337	339			
Иле	Капшагай	535	535	431	854	385	385	386	465	
Киши Алматы	Алматы	1.64	1.49	1.64	3.48	186	185			
Кара Ертис	Боран	131	133	173	472	189	190	185	299	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	705	710							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	706								
Ертис	Семей					132	120	182	332	
Ертис	Семиярка	961	907	738	2100	83	74	61	238	
Ертис	Павлодар	871	884			231	234	365	534	
Ертис	Прииртышск	778	773			384	382			
Буктырма	Л. Пристань	107	108	151	1250	261	263	240	427	
Ульби	Ульби Перевалочная	15.8	15.8	47.8	833	27	27	103	303	
Оба	Шемонаиха	41.9	41.9	124	1410	40	40	88	315	
Есиль	Петропавл.	30.0	30.0	11.4	45.1	276	276	254	336	
Урал	Январцево	403	399	101	103	283	281	119	120	
Урал	Уральск					231	229	98	196	
Урал	Кушум	342	317	103	246	268	253	98	233	
Кушум	Канал *			8.78	16.9					
Урал	Махамбет	469	461	101	255	577	568			
Урал	Атырау	598	590			343	341	276	462	

\*данные не поступили

И.о. директора ДГ



Б. Жекижанов