



Қазақстан Республикасы экология және табиғи  
ресурстар министрлігі  
«ҚАЗГИДРОМЕТ» РМК

ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

№198 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 17 қазан, бейсенбі

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

**Шардара су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 285 м<sup>3</sup>/с, жиынтық су тасталымы – 75.0 м<sup>3</sup>/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

**Бұқтырма су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 386 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 757 м<sup>3</sup>/с.

**Шұлбі су қоймасына:** келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 117 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 825 м<sup>3</sup>/с.

**Қапшағай су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 413 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 535 м<sup>3</sup>/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысындағы таулы өзендерде 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	17.10	995	753
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	17.10	2067	1898
Шарбак (Өзбекстан)	2006	17.10	1788	1471
Шардара (Түркістан обл.)	5200	17.10	1228	1027
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	17.10	18.8	10.7
Бөген (Түркістан обл.) *	363	17.10	41.4	39.1
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	17.10	295	153
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	17.10	225	16.6
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	17.10	11.1	8.15
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	17.10	16360	15330
Күрті (Алматы обл.) *	120	17.10	48.6	10.9
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	17.10	203	84.1
Бұқтырма (ШҚО)	49621	17.10	41028	30719
Шұлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	17.10	2412	2236
Ирикля (Ресей)	3260	17.10	2815	2717

\* Облыстық БИ мәліметтері

\*\* Мәліметтер түспеді

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

Кезекші гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94

Қизатова Д.

**СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР**

Су объектісі	Бекет	Су өтімі, м <sup>3</sup> /сек				Су деңгейі, см				Мұз құбылыстары және мұздың қалыңдығы, см
		Орташа тәуліктік	Сағат 8:00-ге	2-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орташа тәуліктік	Сағат 8:00-ге	2-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.	
16.10	17.10	Орт.	Макс.	16.10	17.10	Орт.	Макс.			
Нарын	Учкорган	279	272	309						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	74.9	74.9							
Қарадария	Учтепе	135	185	107						
Сырдария	Ақжар	447	483	547						
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	80.0	80.0	233						
Сырдария	Надежден.	51.4	55.0							
Сырдария	Чиназ	196	200	237		301	303			
Сырдария	Көкбұлақ	233	250	358	766	347	356			
Сырдария	Шардара	70.6	70.6	381	783	402	402			
Сырдария	Көктөбе	162	151	402	693	366	359			
Сырдария	Төменарық	154	154	346	622	285	284	328	567	
Сырдария	Тасбөгет	116	116	289	523	302	302	284	482	
Сырдария	Қазалы	96.5	90.5	181	435	381	376	356	634	
Сырдария	Қаратерен	41.6	55.7			192	214			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	136	40.0							
Чирчик	Чиназ	41.2	32.0	50.0						
Бозеу	Устье	60.0								
Келес	Устье	36.5	35.9	14.3	24.2	174	171			
Арыс	Арыс	29.2	30.7	10.3	37.8	301	305			
Шу	Кайнар	72.5	80.8	65.8	136	360	369	333	454	
Шу	Белбасар	47.5	47.5			222	222			
Іле	Добын	463	409	407	636	317	294			
Іле	Қапшағай	535	535	423	833	385	385	389	471	
Кіші Алматы	Алматы	1.64	1.34	1.40	3.02	186	184			
Қара Ертіс	Боран	153	176	159	448	202	214	176	292	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	708	707							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	757								
Ертіс	Семей					142	144	183	335	
Ертіс	Семиярка	880	896	773	1850	69	72	65	206	
Ертіс	Павлодар	819	810			215	212			
Ертіс	Прииртыш	872	859			410	407			
Бұқтырма	Л. Пристань	120	118	145	988	275	273	233	402	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	24.9	23.7	58.0	526	46	44	107	234	
Оба	Шемонаиха	106	93.3	139	908	84	77	97	287	
Есіл	Петропавл	30.1	29.4	10.9	56.5	277	273	252	370	
Жайық	Январцево	347	344	98.0	140	256	254	120	160	
Жайық	Орал					204	201	100	199	
Жайық	Күшім	304	299	102	234	245	242	98	227	
Көшім	Канал *			8.49	17.3					
Жайық	Махамбет	385	376	100	239	528	523			
Жайық	Атырау	492	490			314	313	275	461	

\*мәліметтер түспеді

ГД директоры



Н. Серікбай





Министерство экологии и природных ресурсов  
Республики Казахстан  
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №198

17 октября 2024 г., четверг

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

**Шардаринское водохранилище:** приток воды составил – 285 м<sup>3</sup>/с, суммарный сброс воды – 75.0 м<sup>3</sup>/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

**Бухтарминское водохранилище:** приток воды составил – 386 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 757 м<sup>3</sup>/с.

**Шульбинское водохранилище:** боковой приток (Ульба+Оба) составил – 117 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 825 м<sup>3</sup>/с.

**Капшагайское водохранилище:** приток воды составил – 413 м<sup>3</sup>/с, сброс воды 535 м<sup>3</sup>/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на горных реках юга, юго-востока и востока республики 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	17.10	995	753
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	17.10	2067	1898
Чарвакское (Узбекистан)	2006	17.10	1788	1471
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	17.10	1228	1027
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	17.10	18.8	10.7
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	17.10	41.4	39.1
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	17.10	295	153
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	17.10	225	16.6
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	17.10	11.1	8.15
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	17.10	16360	15330
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	17.10	48.6	10.9
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	17.10	203	84.1
Бухтарминское (ВКО)	49621	17.10	41028	30719
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	17.10	2412	2236
Ириклинское (Россия)	3260	17.10	2815	2717

\* Данные областных БИ

\*\* Данные не поступили

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

Дежурный гидропрогност

тел. 8(7172)79-83-94

Кизатова Д.

## 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		
				16.10	17.10			Орт.	Макс.	
Нарын	Учкорган	279	272	309						
Андижанск. в-ще	Сброс	74.9	74.9							
Карадарья	Учтепе	135	185	107						
Сырдария	Акжар	447	483	547						
Кайрак. в-ще	Сброс	80.0	80.0	233						
Сырдария	Надежден.	51.4	55.0							
Сырдария	Чиназ	196	200	237		301	303			
Сырдария	Кокбулак	233	250	358	766	347	356			
Сырдария	Шардара	70.6	70.6	381	783	402	402			
Сырдария	Коктобе	162	151	402	693	366	359			
Сырдария	Т-Арык	154	154	346	622	285	284	328	567	
Сырдария	Тасбугет	116	116	289	523	302	302	284	482	
Сырдария	Казалинск	96.5	90.5	181	435	381	376	356	634	
Сырдария	Каратерень	41.6	55.7			192	214			
Чарвакское в-ще	Сброс	136	40.0							
Чирчик	Чиназ	41.2	32.0	50.0						
Бозсу	Устье	60.0								
Келес	Устье	36.5	35.9	14.3	24.2	174	171			
Арысь	Арысь	29.2	30.7	10.3	37.8	301	305			
Шу	Кайнар	72.5	80.8	65.8	136	360	369	333	454	
Шу	Белбасар	47.5	47.5			222	222			
Иле	Добын	463	409	407	636	317	294			
Иле	Капшагай	535	535	423	833	385	385	389	471	
Киши Алматы	Алматы	1.64	1.34	1.40	3.02	186	184			
Кара Ертис	Боран	153	176	159	448	202	214	176	292	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	708	707							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	757								
Ертис	Семей					142	144	183	335	
Ертис	Семиарка	880	896	773	1850	69	72	65	206	
Ертис	Павлодар	819	810			215	212			
Ертис	Прииртышск	872	859			410	407			
Буктырма	Л. Пристань	120	118	145	988	275	273	233	402	
Ульби	Ульби Перевалочная	24.9	23.7	58.0	526	46	44	107	234	
Оба	Шемонаиха	106	93.3	139	908	84	77	97	287	
Есиль	Петропавл.	30.1	29.4	10.9	56.5	277	273	252	370	
Урал	Январцево	347	344	98.0	140	256	254	120	160	
Урал	Уральск					204	201	100	199	
Урал	Кушум	304	299	102	234	245	242	98	227	
Кушум	Канал *			8.49	17.3					
Урал	Махамбет	385	376	100	239	528	523			
Урал	Атырау	492	490			314	313	275	461	

\*данные не поступили

Директор ДГ



Н. Серікбай