



ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

№199 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 18 қазан, жұма

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

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 282 м³/с, жиынтық су тасталымы – 75.0 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 400 м³/с, су тасталымы – 711 м³/с.

Шұлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 103 м³/с, су тасталымы – 973 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 386 м³/с, су тасталымы – 535 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы үш тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысындағы таулы өзендерде сулылықтың ауытқуы бақыланады.

СУ ҚОЙМАЛАРЫНЫҢ ТОЛУ ЖАҒДАЙЫ

	Толық көлемі, млн. м ³	Көлемі, млн. м ³		
		Күні	2024 ж.	2023 ж.
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	18.10	995	749
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	18.10	2130	1914
Шарбак (Өзбекстан)	2006	18.10	1785	1465
Шардара (Түркістан обл.)	5200	18.10	1244	1030
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	18.10	19.2	10.7
Бөген (Түркістан обл.) *	363	18.10	38.4	42.2
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	18.10	300	156
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	18.10	228	16.4
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	18.10	11.7	8.47
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	18.10	16370	15350
Күрті (Алматы обл.) *	120	18.10	49.1	11.0
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	18.10	202	85.9
Бұқтырма (ШҚО)	49621	18.10	40978	30719
Шұлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	18.10	2412	2225
Ирикла (Ресей)	3260	18.10	2812	2714

* 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 ³ /сек				Су денгейі, 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.	
		17.10	18.10	Орт.	Макс.	17.10	18.10	Орт.	Макс.	
Нарын	Учкорган	342	275	309						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	74.9	74.9							
Қарадария	Учтепе	167	131	107						
Сырдария	Ақжар	466	469	547						
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	80.0	80.0	233						
Сырдария	Надежден.	59.0	63.0							
Сырдария	Чиназ	211	213	237		304	305			
Сырдария	Көкбұлақ	250	246	358	766	356	354			
Сырдария	Шардара	70.6	70.6	381	783	402	402			
Сырдария	Көктөбе	151	149	402	693	359	358			
Сырдария	Төменарық	153	152	346	622	284	282	328	567	
Сырдария	Тасбөгет	116	118	289	523	302	304	284	482	
Сырдария	Қазалы	93.0	95.6	181	435	378	380	356	634	
Сырдария	Қаратерен	55.7	55.7			214	214			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	129	91.0							
Чирчик	Чиназ	32.0	32.0	50.0						
Бозеу	Устье	60.0								
Келес	Устье	35.8	35.9	14.3	24.2	170	170			
Арыс	Арыс	33.4	30.0	10.3	37.8	313	303			
Шу	Кайнар	80.8	80.8	65.8	136	369	369	333	454	
Шу	Белбасар	47.5	47.5			222	222			
Іле	Добын	411	415	407	636	295	297			
Іле	Қапшағай	535	535	423	833	385	385	389	471	
Кіші Алматы	Алматы	1.34	1.20	1.40	3.02	184	183			
Қара Ертіс	Боран	181	192	159	448	217	222	176	292	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	710	759							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	711								
Ертіс	Семей					142	143	183	335	
Ертіс	Семиярка	896	891	773	1850	72	71	65	206	
Ертіс	Павлодар	807	816			211	214			
Ертіс	Прииртыш	855	838			406	402			
Бұқтырма	Л. Пристань	117	116	145	988	273	272	233	402	
Үлбі	Үлбі	23.7	22.6	58.0	526	44	42	107	234	
Оба	Шемонаиха	89.9	80.2	139	908	75	69	97	287	
Есіл	Петропавл	29.2	28.8	10.9	56.5	272	269	252	370	
Жайық	Январцево	343	337	98.0	140	254	251	120	160	
Жайық	Орал					200	197	100	199	
Жайық	Күшім	298	294	102	234	242	239	98	227	
Көшім	Канал *			8.49	17.3					
Жайық	Махамбет	376	373	100	239	523	521			
Жайық	Атырау	487	483			312	311	275	461	

*мәліметтер түспеді

ГД директоры



Н. Серікбай



Министерство экологии и природных ресурсов

Республики Казахстан

РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №199

18 октября 2024 г., пятница

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

Шардаринское водохранилище: приток воды составил – 282 м³/с, суммарный сброс воды – 75.0 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил – 400 м³/с, сброс воды – 711 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил – 103 м³/с, сброс воды – 973 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил – 386 м³/с, сброс воды 535 м³/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие трое суток на горных реках юга, юго-востока и востока республики будут наблюдаться колебания водности.

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

	Полный объем, млн. м ³	Объем, млн. м ³		
		Дата	2024 г.	2023 г.
Андижанское (Узбекистан)	1900	18.10	995	749
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	18.10	2130	1914
Чарвакское (Узбекистан)	2006	18.10	1785	1465
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	18.10	1244	1030
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	18.10	19.2	10.7
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	18.10	38.4	42.2
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	18.10	300	156
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	18.10	228	16.4
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	18.10	11.7	8.47
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	18.10	16370	15350
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	18.10	49.1	11.0
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	18.10	202	85.9
Бухтарминское (ВКО)	49621	18.10	40978	30719
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	18.10	2412	2225
Ириклинское (Россия)	3260	18.10	2812	2714

* Данные областных БИ

** Данные не поступили

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

Дежурный гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94

Кизатова Д.

СВЕДЕНИЯ О РЕЖИМЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

Водный объект	Пункт	Расходы воды, м ³ /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		
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.	
		17.10	18.10	Орт.	Макс.	17.10	18.10	Орт.	Макс.	
Нарын	Учкорган	342	275	309						
Андижанск. в-ще	Сброс	74.9	74.9							
Карадарья	Учгепе	167	131	107						
Сырдария	Акжар	466	469	547						
Кайрак. в-ще	Сброс	80.0	80.0	233						
Сырдария	Надежден.	59.0	63.0							
Сырдария	Чиназ	211	213	237		304	305			
Сырдария	Кокбулак	250	246	358	766	356	354			
Сырдария	Шардара	70.6	70.6	381	783	402	402			
Сырдария	Коктобе	151	149	402	693	359	358			
Сырдария	Т-Арык	153	152	346	622	284	282	328	567	
Сырдария	Тасбугет	116	118	289	523	302	304	284	482	
Сырдария	Казалинск	93.0	95.6	181	435	378	380	356	634	
Сырдария	Каратерень	55.7	55.7			214	214			
Чарвакское в-ще	Сброс	129	91.0							
Чирчик	Чиназ	32.0	32.0	50.0						
Бозсу	Устье	60.0								
Келес	Устье	35.8	35.9	14.3	24.2	170	170			
Арысь	Арысь	33.4	30.0	10.3	37.8	313	303			
Шу	Кайнар	80.8	80.8	65.8	136	369	369	333	454	
Шу	Белбасар	47.5	47.5			222	222			
Иле	Добын	411	415	407	636	295	297			
Иле	Капшагай	535	535	423	833	385	385	389	471	
Киши Алматы	Алматы	1.34	1.20	1.40	3.02	184	183			
Кара Ертис	Боран	181	192	159	448	217	222	176	292	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	710	759							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	711								
Ертис	Семей					142	143	183	335	
Ертис	Семиярка	896	891	773	1850	72	71	65	206	
Ертис	Павлодар	807	816			211	214			
Ертис	Прииртышск	855	838			406	402			
Буктырма	Л. Пристань	117	116	145	988	273	272	233	402	
Ульби	Ульби Перевалочная	23.7	22.6	58.0	526	44	42	107	234	
Оба	Шемонаиха	89.9	80.2	139	908	75	69	97	287	
Есиль	Петропавл.	29.2	28.8	10.9	56.5	272	269	252	370	
Урал	Январцево	343	337	98.0	140	254	251	120	160	
Урал	Уральск					200	197	100	199	
Урал	Кушум	298	294	102	234	242	239	98	227	
Кушум	Канал *			8.49	17.3					
Урал	Махамбет	376	373	100	239	523	521			
Урал	Атырау	487	483			312	311	275	461	

*данные не поступили

Директор ДГ



Н. Серікбай