



ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

№172 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 11 қыркүйек, сәрсенбі

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

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 157 м³/с, жиынтық су тасталымы – 105 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 384 м³/с, су тасталымы – 787 м³/с.

Шұлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 103 м³/с, су тасталымы – 1000 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 440 м³/с, су тасталымы – 473 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік-шығыс және шығысында жауын-шашын болжамына байланысты 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	11.09	974	747
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	11.09	1512	1548
Шарбак (Өзбекстан)	2006	11.09	1844	1600
Шардара (Түркістан обл.)	5200	11.09	1021	881
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	11.09	17.7	10.7
Бөген (Түркістан обл.) *	363	11.09	22.3	22.9
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	11.09	201	69.4
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	11.09	160	6.88
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	11.09	6.03	4.05
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	11.09	16080	14860
Күргі (Алматы обл.) *	120	11.09	42.8	6.30
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	11.09	189	25.9
Бұқтырма (ШҚО)	49621	11.09	42677	30590
Шұлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	11.09	2427	2456
Ирикла (Ресей)	3260	11.09	2916	2728

* Облыстық БИ мәліметтері

** Мәліметтер түспеді

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

тел. 8(7172)79-83-94
Глеукабылов Н.

СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Су объектiсi	Бекет	Су өгiмi, 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.	
Нарын	Учкорган	121	62.0	242						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	50.4	50.4							
Қарадария	Учтепе	51.0	54.0	91.0						
Сырдария	Акжар	279	286	281						
Қайрақ. су қойм.	Су шығар-ры	171	150	327						
Сырдария	Надежден.	36.4	38.0							
Сырдария	Чиназ	149	156	176		256	260			
Сырдария	Көкбұлақ	125	133	215	792	274	282			
Сырдария	Шардара	105	105	307	642	418	418			
Сырдария	Көктөбе	181	181	354	591	389	389			
Сырдария	Төменарық	212	209	300	481	303	300	348	530	
Сырдария	Тасбөгет	137	137	252	491	309	309	303	490	
Сырдария	Қазалы	65.0	56.9	158	407	354	347	362	598	
Сырдария	Қаратерен	94.2	91.8			235	232			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	158	60.0							
Чирчик	Чиназ	20.5	20.5	91.0						
Бозсу	Устье	15.0								
Келес	Устье	23.0	24.0	12.9	36.9	156	162			
Арыс	Арыс	6.69	6.69	10.8	35.1	235	235			
Шу	Кайнар	37.5	37.5	36.2	100	298	298	288	414	
Шу	Белбасар	20.1	20.1			190	190			
Іле	Добын	533	511	475	771	338	329			
Іле	Қапшағай	473	473	542	996	384	384	395	444	
Кіші Алматы	Алматы	2.47	2.39			192	191			
Қара Ертіс	Боран	161	159	234	633	207	205	208	337	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	760	760							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	787								
Ертіс	Семей					141	151	174	257	
Ертіс	Семиярка	951	947	721	1390	82	81	56	133	
Ертіс	Павлодар	838	852			221	225			
Ертіс	Прииртыш	784	783			376	375			
Бұқтырма	Л. Пристань	143	135	147	736	290	285	242	440	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	18.7	18.0	47.1	997	34	32	95	317	
Оба	Шемонаиха	92.6	85.0	78.4	549	77	72	68	202	
Есіл	Петропавл	27.4	26.8	12.2	47.6	306	302	258	343	
Жайық	Январцево	615	608	91	131	404	401	121	155	
Жайық	Орал					346	344	100	226	
Жайық	Күшім	529	526	110	256	373	372	106	238	
Көшім	Канал *			9.35	16.4					
Жайық	Махамбет	547	551	110	296	608	610			
Жайық	Атырау	643	643			355	355	278	471	

*мәліметтер түспеді

ГД директоры



А. Ахметов



ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №172

11 сентября 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 – 157 м³/с, суммарный сброс воды – 105 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил – 384 м³/с, сброс воды – 787 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил – 103 м³/с, сброс воды – 1000 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил – 440 м³/с, сброс воды – 473 м³/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на горных реках юго-востока и востока республики в связи с прогнозами осадков будут наблюдаться колебания водности.

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

	Полный объем, млн. м ³	Объем, млн. м ³		
		Дата	2024 г.	2023 г.
Андижанское (Узбекистан)	1900	11.09	974	747
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	11.09	1512	1548
Чарвакское (Узбекистан)	2006	11.09	1844	1600
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	11.09	1021	881
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	11.09	17.7	10.7
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	11.09	22.3	22.9
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	11.09	201	69.4
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	11.09	160	6.88
Терс-Ашибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	11.09	6.03	4.05
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	11.09	16080	14860
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	11.09	42.8	6.30
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	11.09	189	25.9
Бухтарминское (ВКО)	49621	11.09	42677	30590
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	11.09	2427	2456
Ириклинское (Россия)	3260	11.09	2916	2728

* Данные областных БИ

** Данные не поступили

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

тел. 8(7172)79-83-94
Тлеукабылов Н.

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			
				Сред.	Макс.			Сред.	Макс.		
		10.09	11.09	Сред.	Макс.	10.09	11.09	Сред.	Макс.		
Нарын	Учкорган	121	62.0	242							
Андижанск. в-ше	Сброс	50.4	50.4								
Карадарья	Учтепе	51.0	54.0	91.0							
Сырдария	Акжар	279	286	281							
Кайрак. в-ше	Сброс	171	150	327							
Сырдария	Надежен.	36.4	38.0								
Сырдария	Чиназ	149	156	176		256	260				
Сырдария	Кокбулак	125	133	215	792	274	282				
Сырдария	Шардара	105	105	307	642	418	418				
Сырдария	Коктобе	181	181	354	591	389	389				
Сырдария	Т-Арык	212	209	300	481	303	300	348	530		
Сырдария	Тасбугет	137	137	252	491	309	309	303	490		
Сырдария	Казалинск	65.0	56.9	158	407	354	347	362	598		
Сырдария	Каратерень	94.2	91.8			235	232				
Чарвакское в-ше	Сброс	158	60.0								
Чирчик	Чиназ	20.5	20.5	91.0							
Бозсу	Устье	15.0									
Келес	Устье	23.0	24.0	12.9	36.9	156	162				
Арысь	Арысь	6.69	6.69	10.8	35.1	235	235				
Шу	Кайнар	37.5	37.5	36.2	100	298	298	288	414		
Шу	Белбасар	20.1	20.1			190	190				
Иле	Добын	533	511	475	771	338	329				
Иле	Капшагай	473	473	542	996	384	384	395	444		
Киши Алматы	Алматы	2.47	2.39			192	191				
Кара Ертис	Боран	161	159	234	633	207	205	208	337		
Усть-Каменог. в-ше	ГЭС сбросы	760	760								
Бухтарминское в-ше	Сбросы	787									
Ертис	Семей					141	151	174	257		
Ертис	Семярка	951	947	721	1390	82	81	56	133		
Ертис	Павлодар	838	852			221	225				
Ертис	Прииртышск	784	783			376	375				
Буктырма	Л. Пристань	143	135	147	736	290	285	242	440		
Ульби	Ульби Перевалочная	18.7	18.0	47.1	997	34	32	95	317		
Оба	Шемонаиха	92.6	85.0	78.4	549	77	72	68	202		
Есиль	Петропавл.	27.4	26.8	12.2	47.6	306	302	258	343		
Урал	Январцево	615	608	91	131	404	401	121	155		
Урал	Уральск					346	344	100	226		
Урал	Кушум	529	526	110	256	373	372	106	238		
Кушум	Канал *			9.35	16.4						
Урал	Махамбет	547	551	110	296	608	610				
Урал	Атырау	643	643			355	355	278	471		

*данные не поступили

Директор ДГ



А. Ахметов