



ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТИ

№181 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 24 қыркүйек, сейсенбі

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

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 180 м³/с, жиынтық су тасталымы – 75 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 433 м³/с, су тасталымы – 662 м³/с.

Шұлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 72.7 м³/с, су тасталымы – 859 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 333 м³/с, су тасталымы – 535 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік, 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	24.09	976	770
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	24.09	1615	1609
Шарбак (Өзбекстан)	2006	24.09	1815	1560
Шардара (Түркістан обл.)	5200	24.09	1084	957
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	24.09	16.6	10.6
Бөген (Түркістан обл.) *	363	24.09	29.3	20.5
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	24.09	210	73.0
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	24.09	178	8.26
Теріс-Ашыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	24.09	5.03	4.05
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	24.09	16160	14820
Күрті (Алматы обл.) *	120	24.09	43.6	6.30
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	24.09	198	50.4
Бұқтырма (ШҚО)	49621	24.09	41972	30294
Шұлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	24.09	2326	2517
Ирикла (Ресей)	3260	24.09	2870	2723

* Облыстық БИ мәліметтері

** Мәліметтер түспеді

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

тел. 8(7172)79-83-94
Каракулова М

СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Су объектісі	Бекет	Су өтімі, м ³ /сек				Су деңгейі, см				Мұз құбылыстары және мұздың қалыңдығы, см
		Орташа тәуліктік	Сағат 8:00-ге	3-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орташа тәуліктік	Сағат 8:00-ге	3-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.	
Нарын	Учкорган	109	116	142						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	33.7	33.7							
Қарадария	Учтепе	41.0	41.0	91.0						
Сырдария	Акжар	328	328	281						
Қайрақ су қойм.	Су шығар-ры	120	120	327						
Сырдария	Надежден.	52.3	46.9							
Сырдария	Чиназ	177	183	76		271	274			
Сырдария	Көкбұлақ	156	156	240	603	296	297			
Сырдария	Шардара	64.5	66.5	331	735	396	398			
Сырдария	Көктөбе	143	138	338	586	364	361			
Сырдария	Төменарық	178	175	296	522	290	286	340	556	
Сырдария	Тасбөгет	151	151	260	559	320	320	304	487	
Сырдария	Қазалы	92.8	92.8	162	433	378	378	362	600	
Сырдария	Қаратерен	0.0	0.0			123	123			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	112	52.0							
Чирчик	Чиназ	24.7	24.7	91.0						
Бозсу	Устье	22.0								
Келес	Устье	24.3	24.5	6.35	17.4	155	156			
Арыс	Арыс	7.14	7.24	9.96	36.9	237	237			
Шу	Кайнар	45.8	45.8	45.1	138	313	313	297	420	
Шу	Белбасар	24.6	24.6			190	190			
Іле	Добын	465	455	479	936	311	307			
Іле	Қапшағай	535	535	482	920	385	385	394	465	
Кіші Алматы	Алматы	1.64	1.34	1.98	4.30	186	184			
Қара Ертіс	Боран	233	227	220	658	241	238	199	314	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	620	508							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	662								
Ертіс	Семей					142	139	178	409	
Ертіс	Семиярка	958	947	750	3120	83	81	61	302	
Ертіс	Павлодар	1036	1033			267	266	360	624	
Ертіс	Прииртыш	1026	1028			428	428			
Бұқтырма	Л. Пристань	116	115	142	924	272	271	241	434	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	17.8	16.7	50.3	418	32	29	100	310	
Оба	Шемонаиха	63.0	56.0	103	2490	57	52	80	428	
Есіл	Петропавл	38.7	38.7	12.1	35.7	295	295	258	309	
Жайық	Январцево	516	510	89	127	362	359	119	150	
Жайық	Орал					306	304	97	212	
Жайық	Күшім	470	466	106	256	341	339	100	238	
Көшім	Канал *			8.83	17.6					
Жайық	Махамбет	567	565	104	278	617	616			
Жайық	Атырау	682	682			365	365	276	463	

*мәліметтер түспеді

ГББ басшысы



С. Ибраев



ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №181

24 сентября 2024 г., вторник

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

Шардаринское водохранилище: приток воды составил – 180 м³/с, суммарный сброс воды – 75 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил – 433 м³/с, сброс воды – 662 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил – 72.7 м³/с, сброс воды – 859 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил – 333 м³/с, сброс воды 535 м³/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на горных реках юга, 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	24.09	976	770
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	24.09	1615	1609
Чарвакское (Узбекистан)	2006	24.09	1815	1560
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	24.09	1084	957
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	24.09	16.6	10.6
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	24.09	29.3	20.5
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	24.09	210	73.0
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	24.09	178	8.26
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	24.09	5.03	4.05
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	24.09	16160	14820
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	24.09	43.6	6.30
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	24.09	198	50.4
Бухтарминское (ВКО)	49621	24.09	41972	30294
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	24.09	2326	2517
Ириклинское (Россия)	3260	24.09	2870	2723

* Данные областных БИ

** Данные не поступили

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

тел. 8(7172)79-83-94
Каракулова М.

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.	
		23.09	24.09	Сред.	Макс.	23.09	24.09	Сред.	Макс.	
Нарын	Учкорган	109	116	142						
Андижанск. в-ще	Сброс	33.7	33.7							
Карадарья	Учтепе	41.0	41.0	91.0						
Сырдария	Акжар	328	328	281						
Кайрак. в-ще	Сброс	120	120	327						
Сырдария	Надежден.	52.3	46.9							
Сырдария	Чиназ	177	183	76		271	274			
Сырдария	Кокбулак	156	156	240	603	296	297			
Сырдария	Шардара	64.5	66.5	331	735	396	398			
Сырдария	Коктобе	143	138	338	586	364	361			
Сырдария	Т-Арык	178	175	296	522	290	286	340	556	
Сырдария	Тасбугет	151	151	260	559	320	320	304	487	
Сырдария	Казалинск	92.8	92.8	162	433	378	378	362	600	
Сырдария	Каратерень	0.0	0.0			123	123			
Чарвакское в-ще	Сброс	112	52.0							
Чирчик	Чиназ	24.7	24.7	91.0						
Бозсу	Устье	22.0								
Келес	Устье	24.3	24.5	6.35	17.4	155	156			
Арысь	Арысь	7.14	7.24	9.96	36.9	237	237			
Шу	Кайнар	45.8	45.8	45.1	138	313	313	297	420	
Шу	Белбасар	24.6	24.6			190	190			
Иле	Добын	465	455	479	936	311	307			
Иле	Капшагай	535	535	482	920	385	385	394	465	
Киши Алматы	Алматы	1.64	1.34	1.98	4.30	186	184			
Кара Ертис	Боран	233	227	220	658	241	238	199	314	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	620	508							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	662								
Ертис	Семей					142	139	178	409	
Ертис	Семиярка	958	947	750	3120	83	81	61	302	
Ертис	Павлодар	1036	1033			267	266	360	624	
Ертис	Прииртышск	1026	1028			428	428			
Буктырма	Л. Пристань	116	115	142	924	272	271	241	434	
Ульби	Ульби Перевалочная	17.8	16.7	50.3	418	32	29	100	310	
Оба	Шемонаиха	63.0	56.0	103	2490	57	52	80	428	
Есиль	Петропавл.	38.7	38.7	12.1	35.7	295	295	258	309	
Урал	Январцево	516	510	89	127	362	359	119	150	
Урал	Уральск					306	304	97	212	
Урал	Кушум	470	466	106	256	341	339	100	238	
Кушум	Канал *			8.83	17.6					
Урал	Махамбет	567	565	104	278	617	616			
Урал	Атырау	682	682			365	365	276	463	

*данные не поступили

Начальник УГП



С. Ибраев