



ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТИ

№193 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 10 қазан, бейсенбі

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

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 188 м³/с, жиынтық су тасталымы – 75 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 329 м³/с, су тасталымы – 736 м³/с.

Шүлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 57.7 м³/с, су тасталымы – 768 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 480 м³/с, су тасталымы – 535 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығысы және шығысында таулы өзендерде жауын-шашын болжамына байланысты сулылықтың ауытқуы бақыланады.

СУ ҚОЙМАЛАРЫНЫҢ ТОЛУ ЖАҒДАЙЫ

	Толық көлемі, млн. м ³	Көлемі, млн. м ³		
		Күні	2024 ж.	2023 ж.
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	10.10	994	764
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	10.10	1902	1849
Шарбак (Өзбекстан)	2006	10.10	1785	1494
Шардара (Түркістан обл.)	5200	10.10	1181	1021
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	10.10	17.3	10.7
Бөген (Түркістан обл.) *	363	10.10	35.8	29.9
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	10.10	265	127
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	10.10	209	13.2
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	10.10	8.40	6.16
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	10.10	16260	15180
Күрті (Алматы обл.) *	120	10.10	48.1	9.42
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	10.10	204	76.3
Бұқтырма (ШҚО)	49621	10.10	41277	30719
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	10.10	2368	2345
Ирикла (Ресей)	3260	10.10	2827	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 объектісі	Бекет	Су өтімі, м ³ /сек				Су деңгейі, см				Мұз құбылыстары және мұздың қалыңдығы, см
		Орташа тәуліктік	Сағат 8:00-ге	1-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орташа тәуліктік	Сағат 8:00-ге	1-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.	
Нарын	Учкорган	156	65.0	261						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	74.9	74.9							
Қарадария	Учтепе	50.0	50.0	102						
Сырдария	Ақжар	329	337	451	828					
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	87.0	80.0							
Сырдария	Надежден.	42.0	42.0	105						
Сырдария	Чиназ	153	145	191		273	269			
Сырдария	Көкбұлақ	175	167	286	627	305	301			
Сырдария	Шардара	70.6	70.6	366	723	402	402			
Сырдария	Көктөбе	170	170	374	638	361	361			
Сырдария	Төменарық	152	150	316	625	280	280	332	565	
Сырдария	Тасбөгет	96.8	96.8	259	520	284	284	292	475	
Сырдария	Қазалы	81.3	78.9	172	446	368	366	362	608	
Сырдария	Қаратерен	39.7	40.3			189	190			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	127	80.0	149						
Чирчик	Чиназ	25.9	24.7	46.0						
Бозсу	Устье	38.0								
Келес	Устье	21.1	21.3	13.5	28.5	137	138			
Арыс	Арыс	12.6	14.0	9.74	36.8	262	268			
Шу	Кайнар	69.2	68.0	53.5	125	346	344	323	440	
Шу	Белбасар	43.6	43.6			217	217			
Ле	Добын	517	515	437	751	339	338			
Ле	Қапшағай	535	535	431	854	385	385	386	465	
Кіші Алматы	Алматы	1.49	1.49	1.64	3.48	185	185			
Қара Ертіс	Боран	133	135	173	472	190	191	185	299	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	708	705							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	736								
Ертіс	Семей					127	119	182	332	
Ертіс	Семиярка	891	852	738	2100	71	64	61	238	
Ертіс	Павлодар	886	902			235	239	365	534	
Ертіс	Прииртыш	774	779			383	384			
Бұқтырма	Л. Пристань	108	108	151	1250	263	262	240	427	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	15.8	15.8	47.8	833	27	27	103	303	
Оба	Шемонаиха	45.2	41.9	124	1410	43	40	88	315	
Есіл	Петропавл	30.0	30.0	11.4	45.1	276	276	254	336	
Жайық	Январцево	398	392	101	103	281	278	119	120	
Жайық	Орал					228	226	98	196	
Жайық	Күшім	320	320	103	246	255	255	98	233	
Көшім	Канал *			8.78	16.9					
Жайық	Махамбет	459	453	101	255	567	564			
Жайық	Ағырау	588	582			341	339	276	462	

*мәліметтер түспеді

ГД директоры м.а.



Б. Жекижанов



Министерство экологии и природных ресурсов
Республики Казахстан
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №193

10 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 – 188 м³/с, суммарный сброс воды – 75 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил – 329 м³/с, сброс воды – 736 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил – 57.7 м³/с, сброс воды – 768 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил – 480 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 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	10.10	994	764
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	10.10	1902	1849
Чарвакское (Узбекистан)	2006	10.10	1785	1494
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	10.10	1181	1021
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	10.10	17.3	10.7
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	10.10	35.8	29.9
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	10.10	265	127
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	10.10	209	13.2
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	10.10	8.40	6.16
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	10.10	16260	15180
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	10.10	48.1	9.42
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	10.10	204	76.3
Бухтарминское (ВКО)	49621	10.10	41277	30719
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	10.10	2368	2345
Ириклинское (Россия)	3260	10.10	2827	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 ³ /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.	
Нарын	Учкорган	156	65.0	261						
Андижанск. в-ще	Сброс	74.9	74.9							
Карадарья	Учтепе	50.0	50.0	102						
Сырдария	Акжар	329	337	451	828					
Кайрак. в-ще	Сброс	87.0	80.0							
Сырдария	Надежден.	42.0	42.0	105						
Сырдария	Чиназ	153	145	191		273	269			
Сырдария	Кокбулак	175	167	286	627	305	301			
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	280	280	332	565	
Сырдария	Тасбугет	96.8	96.8	259	520	284	284	292	475	
Сырдария	Казалинск	81.3	78.9	172	446	368	366	362	608	
Сырдария	Каратерень	39.7	40.3			189	190			
Чарвакское в-ще	Сброс	127	80.0	149						
Чирчик	Чиназ	25.9	24.7	46.0						
Бозсу	Устье	38.0								
Келес	Устье	21.1	21.3	13.5	28.5	137	138			
Арысь	Арысь	12.6	14.0	9.74	36.8	262	268			
Шу	Кайнар	69.2	68.0	53.5	125	346	344	323	440	
Шу	Белбасар	43.6	43.6			217	217			
Иле	Добын	517	515	437	751	339	338			
Иле	Капшагай	535	535	431	854	385	385	386	465	
Киши Алматы	Алматы	1.49	1.49	1.64	3.48	185	185			
Кара Ертис	Боран	133	135	173	472	190	191	185	299	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	708	705							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	736								
Ертис	Семей					127	119	182	332	
Ертис	Семиярка	891	852	738	2100	71	64	61	238	
Ертис	Павлодар	886	902			235	239	365	534	
Ертис	Приртышск	774	779			383	384			
Буктырма	Л. Пристань	108	108	151	1250	263	262	240	427	
Ульби	Ульби Перевалочная	15.8	15.8	47.8	833	27	27	103	303	
Оба	Шемонаиха	45.2	41.9	124	1410	43	40	88	315	
Есиль	Петропавл.	30.0	30.0	11.4	45.1	276	276	254	336	
Урал	Январцево	398	392	101	103	281	278	119	120	
Урал	Уральск					228	226	98	196	
Урал	Кушум	320	320	103	246	255	255	98	233	
Кушум	Канал *			8.78	16.9					
Урал	Махамбет	459	453	101	255	567	564			
Урал	Атырау	588	582			341	339	276	462	

*данные не поступили

И.о. директора ДГ



Б. Жекижанов