



ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

№137 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 23 шілде, сейсенбі

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

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 125 м³/с, жиынтық су тасталымы – 725 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 810 м³/с, су тасталымы – 779 м³/с.

Шүлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 194 м³/с, су тасталымы – 897 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 244 м³/с, су тасталымы – 628 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығысындағы 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.
Токтағұл (Қырғызстан) **	19500			
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	23.07	1385	1087
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	23.07	2458	2414
Шарбак (Өзбекстан)	2006	23.07	2004	1949
Шардара (Түркістан обл.)	5200	23.07	2420	1824
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	23.07	47.3	37.6
Бөген (Түркістан обл.) *	363	23.07	116	50.5
Ортотокой (Қырғызстан) **	470	23.07		
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	23.07	322	164
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	23.07	279	83.2
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	23.07	67.2	42.2
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	23.07	17100	16740
Күргі (Алматы обл.) *	120	23.07	63.0	25.0
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	23.07	174	60.3
Бұқтырма (ШҚО)	49621	23.07	45088	31858
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	23.07	2392	2384
Ирикла (Ресей)	3260	23.07	3156	2825

* Облыстық БИ мәліметтері

** Мәліметтер түспеді

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

тел. 8(7172)79-83-94
Каракулова М.Б.

Су объектісі	Бекет	Су өтімі, м ³ /сек				Су денгейі, 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.	
Токтағ. су қойм.	Су шығар-ры *			384						
Нарын	Учкорган	404	318	330						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	222	222							
Қарадария	Учтепе	51.0	49.0	113						
Сырдария	Акжар	369	381	450						
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	613	613	518						
Сырдария	Надежден.	48.3	61.2							
Сырдария	Чиназ	93.8	100	111		223	228			
Сырдария	Көкбұлақ	106	105	213	431	278	277			
Сырдария	Шардара	557	557	749	1330	636	636			
Сырдария	Көктөбе	725	705	663	1000	615	621	477	588	
Сырдария	Төменарық	563	563	522	892	494	494	453	625	
Сырдария	Тасбөгет	225	229	212	438	341	343	310	483	
Сырдария	Қазалы	76.8	76.8	74.2	277	362	362	299	610	
Сырдария	Қаратерен	76.0	74.0			225	224			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	317	238							
Чирчик	Чиназ	27.4	27.4	49.0						
Бозеу	Устье	22.0								
Келес	Устье	20.7	20.3	8.21	34.1	189	184			
Арыс	Арыс	19.8	18.4	8.82	55.4	280	275			
Шу	Кайнар	23.3	23.3	27.0	287	265	265	262	487	
Шу	Белбасар	55.6	55.6	45.2	261	221	221			
Іле	Добын	261	253	777	1900	213	209			
Іле	Қапшағай	628	628	690	1200	407	407	428	476	
Кіші Алматы	Алматы	2.96	2.96	5.49	11.6	194	194			
Қара Ертіс	Боран	345	341	517	1640	286	284	302	492	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	764	771							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	779								
Ертіс	Семей					148	150	181	303	
Ертіс	Семиярка	1005	996	777	1800	90	88	66	189	
Ертіс	Павлодар	1044	1050			268	269	363	489	
Ертіс	Прииртыш	911	931			412	416			
Бұқтырма	Л. Пристань	353	317	248	895	355	346	272	390	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	53.7	46.4	62.8	477	89	79	110	245	
Оба	Шемонаиха	153	148	137	1120	107	105	92	304	
Есіл	Петропавл	48.9	50.6	19.8	70.9	423	430	287	408	
Жайық	Январцево	414	420	236	242	274	276	148	224	
Жайық	Орал					211	210	148	276	
Жайық	Күшім	324	324	178	397	255	254	156	307	
Көшім	Канал *			12.6	23.3					
Жайық	Махамбет	433	428	187	571	554	551			
Жайық	Атырау	555	528			332	324	311	477	

*мәліметтер түспеді

ГМБ басшысы



Б. Жекижанов



ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №137

23 июля 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 – 125 м³/с, суммарный сброс воды – 725 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил – 810 м³/с, сброс воды – 779 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил – 194 м³/с, сброс воды – 897 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил – 244 м³/с, сброс воды – 628 м³/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 ³	Объем, млн. м ³		
		Дата	2024 г.	2023 г.
Токтогульское (Кыргызстан) **	19500			
Андижанское (Узбекистан)	1900	23.07	1385	1087
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	23.07	2458	2414
Чарвакское (Узбекистан)	2006	23.07	2004	1949
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	23.07	2420	1824
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	23.07	47.3	37.6
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	23.07	116	50.5
Ортокойское (Кыргызстан) **	470	23.07		
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	23.07	322	164
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	23.07	279	83.2
Терс-Ащibuлакское (Жамбыл. обл.) *	158	23.07	67.2	42.2
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	23.07	17100	16740
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	23.07	63.0	25.0
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	23.07	174	60.3
Бухтарминское (ВКО)	49621	23.07	45088	31858
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	23.07	2392	2384
Ириклинское (Россия)	3260	23.07	3156	2825

* Данные областных БИ

** Данные не поступили

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

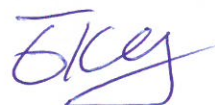
тел. 8(7172)79-83-94
Каракулова М.Б.

СВЕДЕНИЯ О РЕЖИМЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

Водный объект	Пункт	Расходы воды, м³/сек				Уровни воды, см				Ледовые явления и толщина льда, см
		Средний суточный	На 8.00 часов	Многолетние данные за 3 декаду		Средний суточный	На 8.00 часов	Многолетние данные за 3 декаду		
				Сред.	Макс.			Сред.	Макс.	
		22.07	23.07	Сред.	Макс.	22.07	23.07	Сред.	Макс.	
Токтог. в-ше	Сброс *			384						
Нарын	Учкорган	404	318	330						
Андижанск. в-ше	Сброс	222	222							
Карадарья	Учтепе	51.0	49.0	113						
Сырдария	Акжар	369	381	450						
Кайрак. в-ше	Сброс	613	613	518						
Сырдария	Надежден.	48.3	61.2							
Сырдария	Чиназ	93.8	100	111		223	228			
Сырдария	Кокбулак	106	105	213	431	278	277			
Сырдария	Шардара	557	557	749	1330	636	636			
Сырдария	Коктобе	725	705	663	1000	615	621	477	588	
Сырдария	Т-Арык	563	563	522	892	494	494	453	625	
Сырдария	Тасбугет	225	229	212	438	341	343	310	483	
Сырдария	Казалинск	76.8	76.8	74.2	277	362	362	299	610	
Сырдария	Каратерень	76.0	74.0			225	224			
Чарвакское в-ше	Сброс	317	238							
Чирчик	Чиназ	27.4	27.4	49.0						
Бозсу	Устье	22.0								
Келес	Устье	20.7	20.3	8.21	34.1	189	184			
Арысь	Арысь	19.8	18.4	8.82	55.4	280	275			
Шу	Кайнар	23.3	23.3	27.0	287	265	265	262	487	
Шу	Белбасар	55.6	55.6	45.2	261	221	221			
Иле	Добын	261	253	777	1900	213	209			
Иле	Капшагай	628	628	690	1200	407	407	428	476	
Киши Алматы	Алматы	2.96	2.96	5.49	11.6	194	194			
Кара Ертис	Боран	345	341	517	1640	286	284	302	492	
Усть-Каменог. в-ше	ГЭС сбросы	764	771							
Бухтарминское в-ше	Сбросы	779								
Ертис	Семей					148	150	181	303	
Ертис	Семярка	1005	996	777	1800	90	88	66	189	
Ертис	Павлодар	1044	1050			268	269	363	489	
Ертис	Прииртышск	911	931			412	416			
Буктырма	Л. Пристань	353	317	248	895	355	346	272	390	
Ульби	Ульби Перевалочная	53.7	46.4	62.8	477	89	79	110	245	
Оба	Шемонаиха	153	148	137	1120	107	105	92	304	
Есиль	Петропавл.	48.9	50.6	19.8	70.9	423	430	287	408	
Урал	Январцево	414	420	236	242	274	276	148	224	
Урал	Уральск					211	210	148	276	
Урал	Кушум	324	324	178	397	255	254	156	307	
Кушум	Канал *			12.6	23.3					
Урал	Махамбет	433	428	187	571	554	551			
Урал	Атырау	555	528			332	324	311	477	

*данные не поступили

Начальник УГМ



Б. Жекижанов