



ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТИ

№179 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 20 қыркүйек, жұма

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

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 169 м³/с, жиынтық су тасталымы –75 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 457 м³/с, су тасталымы – 767 м³/с.

Шүлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 83.8 м³/с, су тасталымы – 862 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 418 м³/с, су тасталымы – 498 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы үш 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	20.09	973	765
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	20.09	1570	1567
Шарбак (Өзбекстан)	2006	20.09	1819	1572
Шардара (Түркістан обл.)	5200	20.09	1061	941
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	20.09	16.9	10.6
Бөген (Түркістан обл.) *	363	20.09	27.6	20.5
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	20.09	200	69.4
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	20.09	172	6.41
Теріс-Ашыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	20.09	4.37	4.05
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	20.09	16150	14740
Күрті (Алматы обл.) *	120	20.09	43.6	6.30
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	20.09	195	40.5
Бұқтырма (ШҚО)	49621	20.09	42072	30337
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	20.09	2331	2531
Ирикла (Ресей)	3260	20.09	2882	2723

* Облыстық БИ мәліметтері

** Мәліметтер түспеді

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

Кезекші гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94

Тлеукабылов Н.

СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Су объектісі	Бекет	Су өтімі, м³/сек				Су деңгейі, 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.	
		19.09	20.09	Орт.	Макс.	19.09	20.09	Орт.	Макс.	
Нарын	Учкорган	133	65.0	242						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	34.3	32.9							
Қарадария	Учтепе	48.0	47.0	91.0						
Сырдария	Акжар	308	311	281						
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	181	120	327						
Сырдария	Надежден.	38.0	38.8							
Сырдария	Чиназ	176	177	176		270	271			
Сырдария	Көкбұлақ	149	149	215	792	289	290			
Сырдария	Шардара	67.5	66.5	307	642	399	398			
Сырдария	Көктөбе	178	158	354	591	387	374			
Сырдария	Төменарық	189	189	300	481	302	302	348	530	
Сырдария	Тасбөгет	151	151	252	491	320	320	303	490	
Сырдария	Қазалы	53.4	62.7	158	407	344	352	362	598	
Сырдария	Қаратерен	49.4	57.8			184	194			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	132	108							
Чирчик	Чиназ	26.0	31.0	91.0						
Бозеу	Устье	19.0								
Келес	Устье	20.5	20.3	12.9	36.9	157	156			
Арыс	Арыс	7.07	7.56	10.8	35.1	233	235			
Шу	Кайнар	43.5	43.5	36.2	100	309	309	288	414	
Шу	Белбасар	20.1	20.1			190	190			
Іле	Добын	424	399	475	771	294	284			
Іле	Қапшағай*	498	498	542	996	384	384	395	444	
Кіші Алматы	Алматы	1.95	1.64			188	186			
Қара Ертіс	Боран	271	249	234	633	257	248	208	337	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	753	756							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	767								
Ертіс	Семей					157	164	174	257	
Ертіс	Семиярка	1090	1070	721	1390	101	99	56	133	
Ертіс	Павлодар	1030	1030			265	265			
Ертіс	Прииртыш	960	978			413	417			
Бұқтырма	Л. Пристань	121	119	147	736	276	274	242	440	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	18.9	18.4	47.1	997	34	33	95	317	
Оба	Шемонаиха	71.9	65.4	78.4	549	64	59	68	202	
Есіл	Петропавл	26.4	26.3	12.2	47.6	299	298	258	343	
Жайық	Январцево	542	537	91	131	373	371	121	155	
Жайық	Орал					318	316	100	226	
Жайық	Күшім	487	484	110	256	351	349	106	238	
Көшім	Канал *			9.35	16.4					
Жайық	Махамбет	572	572	110	296	619	619			
Жайық	Атырау	672	678			363	364	278	471	

*мәліметтер түспеді

ГББ басшысы



С. Ибраев



ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №179

20 сентября 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 – 169 м³/с, суммарный сброс воды – 75 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил – 457 м³/с, сброс воды – 767 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил – 83.8 м³/с, сброс воды – 862 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил – 418 м³/с, сброс воды – 498 м³/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие трое суток 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	20.09	973	765
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	20.09	1570	1567
Чарвакское (Узбекистан)	2006	20.09	1819	1572
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	20.09	1061	941
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	20.09	16.9	10.6
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	20.09	27.6	20.5
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	20.09	200	69.4
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	20.09	172	6.41
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	20.09	4.37	4.05
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	20.09	16150	14740
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	20.09	43.6	6.30
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	20.09	195	40.5
Бухтарминское (ВКО)	49621	20.09	42072	30337
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	20.09	2331	2531
Ириклинское (Россия)	3260	20.09	2882	2723

* Данные областных БИ

** Данные не поступили

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

Дежурный гидропрогнозист

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.	
		19.09	20.09	Сред.	Макс.	19.09	20.09	Сред.	Макс.	
Нарын	Учкорган	133	65.0	242						
Андижанск. в-ще	Сброс	34.3	32.9							
Карадарья	Учтепе	48.0	47.0	91.0						
Сырдария	Акжар	308	311	281						
Кайрак. в-ще	Сброс	181	120	327						
Сырдария	Надежден.	38.0	38.8							
Сырдария	Чиназ	176	177	176		270	271			
Сырдария	Кокбулак	149	149	215	792	289	290			
Сырдария	Шардара	67.5	66.5	307	642	399	398			
Сырдария	Коктобе	178	158	354	591	387	374			
Сырдария	Т-Арык	189	189	300	481	302	302	348	530	
Сырдария	Тасбугет	151	151	252	491	320	320	303	490	
Сырдария	Казалинск	53.4	62.7	158	407	344	352	362	598	
Сырдария	Каратерень	49.4	57.8			184	194			
Чарвакское в-ще	Сброс	132	108							
Чирчик	Чиназ	26.0	31.0	91.0						
Бозсу	Устье	19.0								
Келес	Устье	20.5	20.3	12.9	36.9	157	156			
Арысь	Арысь	7.07	7.56	10.8	35.1	233	235			
Шу	Кайнар	43.5	43.5	36.2	100	309	309	288	414	
Шу	Белбасар	20.1	20.1			190	190			
Иле	Добын	424	399	475	771	294	284			
Иле	Капшагай	498	498	542	996	384	384	395	444	
Киши Алматы	Алматы	1.95	1.64			188	186			
Кара Ертис	Боран	271	249	234	633	257	248	208	337	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	753	756							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	767								
Ертис	Семей					157	164	174	257	
Ертис	Семиярка	1090	1070	721	1390	101	99	56	133	
Ертис	Павлодар	1030	1030			265	265			
Ертис	Прииртышск	960	978			413	417			
Буктырма	Л. Пристань	121	119	147	736	276	274	242	440	
Ульби	Ульби Перевалочная	18.9	18.4	47.1	997	34	33	95	317	
Оба	Шемонаиха	71.9	65.4	78.4	549	64	59	68	202	
Есиль	Петропавл.	26.4	26.3	12.2	47.6	299	298	258	343	
Урал	Январцево	542	537	91	131	373	371	121	155	
Урал	Уральск					318	316	100	226	
Урал	Кушум	487	484	110	256	351	349	106	238	
Кушум	Канал *			9.35	16.4					
Урал	Махамбет	572	572	110	296	619	619			
Урал	Атырау	672	678			363	364	278	471	

*данные не поступили

Начальник УГП



С. Ибраев