



Қазақстан Республикасы экология және табиғи
ресурстар министрлігі
«ҚАЗГИДРОМЕТ» РМҚ

ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

№173 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 12 қыркүйек, бейсенбі

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 – 383 м³/с, су тасталымы – 805 м³/с.

Шұлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 89,5 м³/с, су тасталымы – 1010 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 455 м³/с, су тасталымы – 473 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік-шығыс және шығысында қатты 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	12.09	973	752
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	12.09	1512	1535
Шарбак (Өзбекстан)	2006	12.09	1840	1595
Шардара (Түркістан обл.)	5200	12.09	1017	889
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	12.09	17.6	10.6
Бөген (Түркістан обл.) *	363	12.09	23.5	23.6
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	12.09	200	69.4
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	12.09	161	6.82
Теріс-Ашыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	12.09	5.64	4.05
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	12.09	16100	14820
Күрті (Алматы обл.) *	120	12.09	43.2	6.30
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	12.09	190	27.4
Бұқтырма (ШҚО)	49621	12.09	42575	30590
Шұлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	12.09	2408	2443
Ирикла (Ресей)	3260	12.09	2913	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 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.	
Нарын	Учкорган	84.5	153	242						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	50.4	50.4							
Қарадария	Учтепе	54.0	52.0	91.0						
Сырдария	Акжар	291	298	281						
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	150	150	327						
Сырдария	Надежден.	38.0	37.2							
Сырдария	Чиназ	160	160	176		262	262			
Сырдария	Көкбұлақ	133	134	215	792	283	284			
Сырдария	Шардара	105	105	307	642	418	418			
Сырдария	Көктөбе	181	181	354	591	389	389			
Сырдария	Төменарық	209	209	300	481	300	300	348	530	
Сырдария	Тасбөгет	137	137	252	491	309	309	303	490	
Сырдария	Қазалы	43.0	16.7	158	407	335	312	362	598	
Сырдария	Қаратерен	91.8	91.8			232	232			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	150	58.0							
Чирчик	Чиназ	21.9	27.0	91.0						
Бозсу	Устье	18.0								
Келес	Устье	23.7	22.7	12.9	36.9	160	154			
Арыс	Арыс	6.69	6.49	10.8	35.1	235	234			
Шу	Кайнар	38.3	39.6	36.2	100	300	302	288	414	
Шу	Белбасар	20.1	20.1			190	190			
Іле	Добын	520	545	475	771	333	342			
Іле	Қапшағай	473	473	542	996	384	384	395	444	
Кіші Алматы	Алматы	2.47	2.55			192	192			
Қара Ертіс	Боран	159	157	234	633	205	204	208	337	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	754	754							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	805								
Ертіс	Семей					154	164	174	257	
Ертіс	Семиярка	951	947	721	1390	82	81	56	133	
Ертіс	Павлодар	861	888			228	235			
Ертіс	Прииртыш	783	779			375	374			
Бұқтырма	Л. Пристань	139	137	147	736	287	286	242	440	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	16.9	15.4	47.1	997	30	26	95	317	
Оба	Шемонаиха	82.6	74.1	78.4	549	71	65	68	202	
Есіл	Петропавл	26.8	26.6	12.2	47.6	302	300	258	343	
Жайық	Январцево	607	601	91	131	401	398	121	155	
Жайық	Орал					344	342	100	226	
Жайық	Күшім	525	523	110	256	372	370	106	238	
Көшім	Канал *			9.35	16.4					
Жайық	Махамбет	554	560	110	296	611	614			
Жайық	Атырау	643	647			355	356	278	471	

*мәліметтер түспеді

ГД директоры



А. Ахметов



ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №173

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

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил – 383 м³/с, сброс воды – 805 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил – 89,5 м³/с, сброс воды – 1010 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил – 455 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 сильных 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	12.09	973	752
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	12.09	1512	1535
Чарвакское (Узбекистан)	2006	12.09	1840	1595
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	12.09	1017	889
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	12.09	17.6	10.6
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	12.09	23.5	23.6
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	12.09	200	69.4
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	12.09	161	6.82
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	12.09	5.64	4.05
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	12.09	16100	14820
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	12.09	43.2	6.30
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	12.09	190	27.4
Бухтарминское (ВКО)	49621	12.09	42575	30590
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	12.09	2408	2443
Ириклинское (Россия)	3260	12.09	2913	2728

* 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.	
Нарын	Учкорган	84.5	153	242						
Андижанск. в-ще	Сброс	50.4	50.4							
Карадарья	Учтепе	54.0	52.0	91.0						
Сырдария	Акжар	291	298	281						
Кайрак. в-ще	Сброс	150	150	327						
Сырдария	Надежден.	38.0	37.2							
Сырдария	Чиназ	160	160	176		262	262			
Сырдария	Кокбулак	133	134	215	792	283	284			
Сырдария	Шардара	105	105	307	642	418	418			
Сырдария	Коктобе	181	181	354	591	389	389			
Сырдария	Т-Арык	209	209	300	481	300	300	348	530	
Сырдария	Тасбугет	137	137	252	491	309	309	303	490	
Сырдария	Казалинск	43.0	16.7	158	407	335	312	362	598	
Сырдария	Каратерень	91.8	91.8			232	232			
Чарвакское в-ще	Сброс	150	58.0							
Чирчик	Чиназ	21.9	27.0	91.0						
Бозсу	Устье	18.0								
Келес	Устье	23.7	22.7	12.9	36.9	160	154			
Арысь	Арысь	6.69	6.49	10.8	35.1	235	234			
Шу	Кайнар	38.3	39.6	36.2	100	300	302	288	414	
Шу	Белбасар	20.1	20.1			190	190			
Иле	Добын	520	545	475	771	333	342			
Иле	Капшагай	473	473	542	996	384	384	395	444	
Киши Алматы	Алматы	2.47	2.55			192	192			
Кара Ертис	Боран	159	157	234	633	205	204	208	337	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	754	754							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	805								
Ертис	Семей					154	164	174	257	
Ертис	Семиярка	951	947	721	1390	82	81	56	133	
Ертис	Павлодар	861	888			228	235			
Ертис	Прииртышск	783	779			375	374			
Буктырма	Л. Пристань	139	137	147	736	287	286	242	440	
Ульби	Ульби Перевалочная	16.9	15.4	47.1	997	30	26	95	317	
Оба	Шемонаиха	82.6	74.1	78.4	549	71	65	68	202	
Есиль	Петропавл.	26.8	26.6	12.2	47.6	302	300	258	343	
Урал	Январцево	607	601	91	131	401	398	121	155	
Урал	Уральск					344	342	100	226	
Урал	Кушум	525	523	110	256	372	370	106	238	
Кушум	Канал *			9.35	16.4					
Урал	Махамбет	554	560	110	296	611	614			
Урал	Атырау	643	647			355	356	278	471	

*данные не поступили

Директор ДГ



А. Ахметов