



ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №214

11 ноября 2024 г., понедельник

За прошедшие трое суток на большинстве водных объектов северных, восточных, центральных областей Казахстана наблюдалось охлаждение воды; на отдельных реках севера и востока республики (Есиль, Ульби, Оба и др.) появились первые ледовые явления. На большинстве горных рек юга, юго-востока и востока республики наблюдались небольшие колебания водности. На реке Арысь-ГП Шаулдер наблюдались подъемы уровней воды до 0.4 м в связи с добеганием воды с верховьев реки.

Шардаринское водохранилище: приток воды составил – 759 м³/с, суммарный сброс воды – 405 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил – 466 м³/с, сброс воды – 721 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил – 275 м³/с, сброс воды – 1100 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил – 374 м³/с, сброс воды – 485 м³/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на горных реках юга, юго-востока и востока республики в связи прогнозами дождей будут наблюдаться колебания водности. На водных объектах северных, восточных и центральных областей Казахстана ожидается дальнейшее охлаждение воды, на отдельных реках – процесс ледообразования.

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

	Полный объем, млн. м ³	Объем, млн. м ³		
		Дата	2024 г.	2023 г.
Андижанское (Узбекистан)	1900	11.11	1034	694
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	11.11	2756	2382
Чарвакское (Узбекистан)	2006	11.11	1765	1421
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	11.11	1603	1080
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	11.11	28.2	11.0
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	11.11	30.2	67.0
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	11.11	363	239
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	11.11	289	47.6
Терс-Ашибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	11.11	25.2	17.8
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	11.11	16450	15740
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	11.11	54.6	20.6
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	11.11	183	120
Бухтарминское (ВКО)	49621	11.11	40432	31025
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	11.11	2394	2694
Ириклинское (Россия)	3260	11.11	2767	2708

* 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.	
Нарын	Учкорган	377	298	503						
Андижанск. в-ще	Сброс	52.2	52.2	479						
Карадарья	Учтепе	189	181							
Сырдария	Акжар	844	768	123						
Кайрак. в-ще	Сброс	479	520	771						
Сырдария	Надежден.	504	500	620						
Сырдария	Чиназ	688	688			428	428			
Сырдария	Кокбулак	729	729	558		548	548			
Сырдария	Шардара	395	395	679	1150	570	570			
Сырдария	Коктобе	469	469	492	879	516	516			
Сырдария	Т-Арык	409	426	474	828	444	455	241	338	
Сырдария	Тасбугет	261	272	422	788	360	365	330	526	
Сырдария	Казалинск	91.9	95.6	320	785	377	380	297	498	
Сырдария	Каратерень	55.8	58.8	235	530	205	207	363	620	
Чарвакское в-ще	Сброс	137	82							
Чирчик	Чиназ	92.7	89.4							
Бозсу	Устье	55.0		74.0						
Келес	Устье	30.8	30.4			206	203			
Арысь	Арысь	28.2	26.6	13.9	19.5	298	293			
Шу	Кайнар	82.1	79.8	11.2	25.9	371	368	365	440	
Шу	Белбасар	108	107			318	317			
Иле	Добын	374	362	334	492	263	258			
Иле	Капшагай	485	485	444	865	385	385	394	470	
Киши Алматы	Алматы	1.45	1.45	1.02	2.44	184	184			
Кара Ертис	Боран	139	141	93.2	317	194	195	171	284	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	708	710							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	721								
Ертис	Семей					174	174	183	350	
Ертис	Семиярка	1150	1150	675	1940	109	109	83	397	
Ертис	Павлодар	1447	1328			337	317	381	554	
Ертис	Прииртышск	1139	1154			468	472			
Буктырма	Л. Пристань	216	211	75.0	473	319	317	247	437	
Ульби	Ульби Перевалочная	86.0	73.0	47.0	309	115	107	104	189	Снежура 60%
Оба	Шемонаиха	250	202	72.6	385	144	127	93	264	Снежура 70%
Есиль	Петропавл.	31.0	29.8	9.42	15.7	283	275	240	274	
Урал	Январцево	290	290	99	191	226	226	122	177	
Урал	Уральск					168	167	115	270	
Урал	Кушум	269	267	90.7	329	210	209	106	242	
Кушум	Канал *			8.82	21.3					
Урал	Махамбет	297	294	100	314	475	473			
Урал	Атырау	389	389	334	492	282	282	268	460	

*данные не поступили

Директор ДГ



Н. Серікбай



ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

№214 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 11 қараша, дүйсенбі

Өткен үш тәулікте Қазақстанның орталық, шығыс, солтүстік облыстарының су объектілерінде судың салқындауы; республиканың шығыс және солтүстігінің жекеленген өзендерінде (Есіл, Үлбі, Оба және т.б.) алғашқы мұздық құбылыстар байқалды. Республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысындағы таулы өзендердің басым бөлігінде сулылықтың ауытқуы бақыланды. Арыс өзенінің жоғарғы ағысынан келіп жеткен судың әсерінен Шаулдер ГБ-де су деңгейі 0.4 м-ге дейін көтерілді.

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 821 м³/с, жиынтық су тасталымы – 405 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 898 м³/с, су тасталымы – 759 м³/с.

Шүлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 922 м³/с, су тасталымы – 1100 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 397 м³/с, су тасталымы – 490 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысындағы таулы өзендерде жауын-шашын болжамына байланысты сулылықтың ауытқуы бақыланады. Қазақстанның орталық, шығыс және солтүстік облыстарындағы су объектілерінде судың салқындауы күтілуде, жекелеген өзендерде мұздың қалыптасуы күтіледі.

СУ ҚОЙМАЛАРЫНЫҢ ТОЛУ ЖАҒДАЙЫ

	Толық көлемі, млн. м ³	Көлемі, млн. м ³		
		Күні	2024 ж.	2023 ж.
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	11.11	1034	694
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	11.11	2756	2382
Шарбақ (Өзбекстан)	2006	11.11	1765	1421
Шардара (Түркістан обл.)	5200	11.11	1603	1080
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	11.11	28.2	11.0
Бөген (Түркістан обл.) *	363	11.11	30.2	67.0
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	11.11	363	239
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	11.11	289	47.6
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	11.11	25.2	17.8
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	11.11	16450	15740
Күртгі (Алматы обл.) *	120	11.11	54.6	20.6
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	11.11	183	120
Бұқтырма (ШҚО)	49621	11.11	40432	31025
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	11.11	2394	2694
Ирикла (Ресей)	3260	11.11	2767	2708

* Облыстық БИ мәліметтері

** Мәліметтер түспеді

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

тел. 8(7172)79-83-94

СУ ОБЪЕКТИЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Су объектісі	Бекет	Су өтімі, м³/сек				Су денгейі, 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.	
		10.11	11.11	Орт.	Макс.	10.11	11.11	Орт.	Макс.	
Нарын	Учкорган	377	298	503						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	52.2	52.2	479						
Қарадария	Учтепе	189	181							
Сырдария	Акжар	844	768	123						
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	479	520	771						
Сырдария	Надежден.	504	500	620						
Сырдария	Чиназ	688	688			428	428			
Сырдария	Көкбұлақ	729	729	558		548	548			
Сырдария	Шардара	395	395	679	1150	570	570			
Сырдария	Көктөбе	469	469	492	879	516	516			
Сырдария	Төменарық	409	426	474	828	444	455	241	338	
Сырдария	Тасбөгет	261	272	422	788	360	365	330	526	
Сырдария	Қазалы	91.9	95.6	320	785	377	380	297	498	
Сырдария	Қаратерең	55.8	58.8	235	530	205	207	363	620	
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	137	82							
Чирчик	Чиназ	92.7	89.4							
Бозсу	Устье	55.0		74.0						
Келес	Устье	30.8	30.4			206	203			
Арыс	Арыс	28.2	26.6	13.9	19.5	298	293			
Шу	Кайнар	82.1	79.8	11.2	25.9	371	368	365	440	
Шу	Белбасар	108	107			318	317			
Іле	Добын	374	362	334	492	263	258			
Іле	Қапшағай	485	485	444	865	385	385	394	470	
Кіші Алматы	Алматы	1.45	1.45	1.02	2.44	184	184			
Қара Ертіс	Боран	139	141	93.2	317	194	195	171	284	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	708	710							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	721								
Ертіс	Семей					174	174	183	350	
Ертіс	Семиарка	1150	1150	675	1940	109	109	83	397	
Ертіс	Павлодар	1447	1328			337	317	381	554	
Ертіс	Прииртыш	1139	1154			468	472			
Бұқтырма	Л. Пристань	216	211	75.0	473	319	317	247	437	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	86.0	73.0	47.0	309	115	107	104	189	Қаршық 60 %
Оба	Шемонаиха	250	202	72.6	385	144	127	93	264	Қаршық 70 %
Есіл	Петропавл	31.0	29.8	9.42	15.7	283	275	240	274	
Жайық	Январцево	290	290	99	191	226	226	122	177	
Жайық	Орал					168	167	115	270	
Жайық	Күшім	269	267	90.7	329	210	209	106	242	
Көшім	Канал *			8.82	21.3					
Жайық	Махамбет	297	294	100	314	475	473			
Жайық	Атырау	389	389	334	492	282	282	268	460	

*мәліметтер түспеді

ДГ директоры



Н. Серікбай