



ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТИ

№217 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 14 қараша, бейсенбі

Өткен тәулікте Қазақстанның орталық, шығыс, солтүстік, батыс облыстарында, сонымен қатар оңтүстік-шығыс таулы өзендерінде мұздың қатуы бақыланды.

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 798 м³/с, жиынтық су тасталымы – 405 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 366 м³/с, су тасталымы – 724 м³/с.

Шұлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 146 м³/с, су тасталымы – 1100 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 367 м³/с, су тасталымы – 479 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысындағы таулы өзендерде сулылықтың ауытқуы бақыланады. Қазақстанның орталық, шығыс, батыс 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	14.11	1045	695
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	14.11	2801	2466
Шарбақ (Өзбекстан)	2006	14.11	1754	1409
Шардара (Түркістан обл.)	5200	14.11	1642	1093
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	14.11	29.1	11.1
Бөген (Түркістан обл.) *	363	14.11	40.6	70.8
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	14.11	363	245
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	14.11	297	55.4
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	14.11	27.1	18.9
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	14.11	16450	15810
Күрті (Алматы обл.) *	120	14.11	54.6	21.6
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	14.11	179	125
Бұқтырма (ШҚО)	49621	14.11	40382	31157
Шұлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	14.11	2368	2568
Ирикла (Ресей)	3260	14.11	2762	2708

* Облыстық БИ мәліметтері

** Мәліметтер түспеді

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

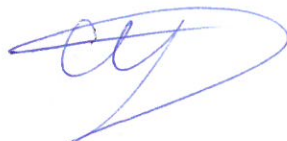
тел. 8(7172)79-83-94
Мажен Ұ.Т.

СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Су объектісі	Бекет	Су өтімі, м³/сек				Су денгейі, см				Мұз құбылыстары және судың температурасы	
		Орта ша тәуліктік	Сағат 8:00-ге	2-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орта ша тәуліктік	Сағат 8:00-ге	2-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		t°C	Мұз құбылыстары
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.		
		13.11	14.11	Орт.	Макс.	13.11	14.11	Орт.	Макс.	t°C	Мұз құбылыстары
Нарын	Учкорган	496	436	503							
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	52.2	52.2	479							
Қарадария	Учтепе	165	191								
Сырдария	Акжар	862	839	123							
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	520	520	771							
Сырдария	Надежден.	414	421	620							
Сырдария	Чиназ	684	752			427	442				
Сырдария	Көкбұлақ	729	770	558		548	562				
Сырдария	Шардара	395	395	679	1150	570	570				
Сырдария	Көктөбе	467	467	492	879	515	515			7.4	
Сырдария	Төменарық	441	442	474	828	464	465	241	338	7.2	
Сырдария	Тасбөгет	307	337	422	788	380	392	330	526	6.0	
Сырдария	Қазалы	127	134	320	785	407	413	297	498	4.2	
Сырдария	Қаратерен	63.4	63.4	235	530	210	210	363	620	4.2	
Шарбак су қойм.	Су шығар-ры	199	97.0								
Чирчик	Чиназ	94.5	142								
Бозсу	Устье	56.0		74.0							
Келес	Устье	26.9	28.7			169	186			8.2	
Арыс	Арыс	20.1	19.1	13.9	19.5	274	270			8.1	
Шу	Кайнар	78.9	78.9	11.2	25.9	367	367	365	440	8.0	
Шу	Белбасар	107	108			317	318			8.0	
Іле	Добын	430	414	334	492	286	279			8.0	
Іле	Қапшағай	485	479	444	865	385	384	394	470	7.0	
Кіші Алматы	Алматы	1.38	1.61	1.02	2.44	184	185			1.1	
Қара Ертіс	Боран	150	144	93.2	317	201	197	171	284	1.8	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	701	707								
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	724									
Ертіс	Семей					176	175	183	350	3.2	
Ертіс	Семиярка	1150	1140	675	1940	109	108	83	397	0.3	
Ертіс	Павлодар	1220	1140			305	299	381	554		Анжыр 20%
Ертіс	Прииртыш	1180	1120			482	481			0.1	Жағалық мұз10%, Анжыр 10%
Бұқтырма	Л. Пристань	140	130	75.0	473	294	288	247	437	0.2	Жағалық мұз20%, Анжыр 80%
Үлбі	Үлбі Перевалочная	44.9	41.4	47.0	309	79	78	104	189	0.2	Жағалық мұз20%, Анжыр 40%
Оба	Шемонаиха	126	105	72.6	385	98	87	93	264	0.2	Жағалық мұз20%, Анжыр 70%
Есіл	Петропавл	27.3	26.8	9.42	15.7	259	255	240	274	1.6	
Жайық	Январцево	289	289	99	191	225	225	122	177	1.8	
Жайық	Орал					165	165	115	270	2.3	
Жайық	Күшім	265	264	90.7	329	208	207	106	242	2.5	
Көшім	Канал *			8.82	21.3						
Жайық	Махамбет	286	284	100	314	468	466			3.6	
Жайық	Атырау	364	358	334	492	274	272	268	460	4.9	

*мәліметтер түспеді

ДГ директоры



Н. Серікбай



ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №217

14 ноября 2024 г., четверг

За прошедшие сутки на большинстве водных объектов северных, восточных, западных, центральных областей Казахстана, а также на горных реках юго-востока наблюдались ледообразования.

Шардаринское водохранилище: приток воды составил – 798 м³/с, суммарный сброс воды – 405 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил – 366 м³/с, сброс воды – 724 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил – 146 м³/с, сброс воды – 1100 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил – 367 м³/с, сброс воды – 479 м³/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на горных реках юга, юго-востока и востока республики будут наблюдаться колебания водности. На водных объектах северных, восточных, западных 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	14.11	1045	695
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	14.11	2801	2466
Чарвакское (Узбекистан)	2006	14.11	1754	1409
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	14.11	1642	1093
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	14.11	29.1	11.1
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	14.11	40.6	70.8
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	14.11	363	245
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	14.11	297	55.4
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	14.11	27.1	18.9
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	14.11	16450	15810
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	14.11	54.6	21.6
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	14.11	179	125
Бухтарминское (ВКО)	49621	14.11	40382	31157
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	14.11	2368	2568
Ириклинское (Россия)	3260	14.11	2762	2708

* 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				Температура воды и ледовые явления	
		Средний суточный	На 8.00 часов	Многолетние данные за 2 декаду		Средний суточный	На 8.00 часов	Многолетние данные за 2 декаду			
		13.11	14.11	Сред.	Макс	13.11	14.11	Сред.	Макс	t°C	Ледовые явления
Нарын	Учкорган	496	436	503							
Андижанск. в-ще	Сброс	52.2	52.2	479							
Карадарья	Учтепе	165	191								
Сырдария	Акжар	862	839	123							
Кайрак. в-ще	Сброс	520	520	771							
Сырдария	Надежден.	414	421	620							
Сырдария	Чиназ	684	752			427	442				
Сырдария	Кокбулак	729	770	558		548	562				
Сырдария	Шардара	395	395	679	1150	570	570				
Сырдария	Коктобе	467	467	492	879	515	515			7.4	
Сырдария	Т-Арык	441	442	474	828	464	465	241	338	7.2	
Сырдария	Тасбугет	307	337	422	788	380	392	330	526	6.0	
Сырдария	Казалинск	127	134	320	785	407	413	297	498	4.2	
Сырдария	Каратерень	63.4	63.4	235	530	210	210	363	620	4.2	
Чарвакское в-ще	Сброс	199	97.0								
Чирчик	Чиназ	94.5	142								
Бозсу	Устье	56.0		74.0							
Келес	Устье	26.9	28.7			169	186			8.2	
Арысь	Арысь	20.1	19.1	13.9	19.5	274	270			8.1	
Шу	Кайнар	78.9	78.9	11.2	25.9	367	367	365	440	8.0	
Шу	Белбасар	107	108			317	318			8.0	
Иле	Добын	430	414	334	492	286	279			8.0	
Иле	Капшагай	485	479	444	865	385	384	394	470	7.0	
Киши Алматы	Алматы	1.38	1.61	1.02	2.44	184	185			1.1	
Кара Ертис	Боран	150	144	93.2	317	201	197	171	284	1.8	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	701	707								
Бухтарминское в-ще	Сбросы	724									
Ертис	Семей					176	175	183	350	3.2	
Ертис	Семиярка	1150	1140	675	1940	109	108	83	397	0.3	
Ертис	Павлодар	1220	1140			305	299	381	554		Шугоход 30%
Ертис	Прииртышск	1180	1120			482	481			0.1	Забереги 10%, Шугоход 10%
Буктырма	Л. Пристань	140	130	75.0	473	294	288	247	437	0.2	Забереги 20%, шугоход 80%
Ульби	Ульби Перевалочная	44.9	41.4	47.0	309	79	78	104	189	0.2	Забереги 20% Шугоход 40%
Оба	Шемонаиха	126	105	72.6	385	98	87	93	264	0.2	Забереги 20%, шугоход 70%
Есиль	Петропавл.	27.3	26.8	9.42	15.7	259	255	240	274	1.6	
Урал	Январцево	289	289	99	191	225	225	122	177	1.8	
Урал	Уральск					165	165	115	270	2.3	
Урал	Кушум	265	264	90.7	329	208	207	106	242	2.5	
Кушум	Канал *			8.82	21.3						
Урал	Махамбет	286	284	100	314	468	466			3.6	
Урал	Атырау	364	358	334	492	274	272	268	460	4.9	

*данные не поступили

Директор ДГ



Н. Серікбай