



ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТИ

№219 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 18 қараша, дүйсенбі

Өткен үш тәулікте Алматы, Ақтөбе және Жетісу облыстарының (Үлкен Алматы, Көксу, Теректі, Дос, Тамды, Ырғыз) өзендерінде мұз құбылыстарының (жағалық мұз, мұзқұрсау) пайда болуы байқалды.

Шардара су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 790 м³/с, жиынтық су тасталымы – 405 м³/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

Бұқтырма су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 335 м³/с, су тасталымы – 757 м³/с.

Шұлбі су қоймасына: келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 98.8 м³/с, су тасталымы – 909 м³/с.

Қапшағай су қоймасы: келіп түскен су өтімі – 374 м³/с, су тасталымы – 415 м³/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың шығыс және батыс облыстардағы су объектілерінде әрі қарай мұз құбылыстарының жалғасуы күтіледі, республиканың оңтүстік және оңтүстік-шығыс өзендерінде су деңгейінің ауытқуы бақыланады.

СУ ҚОЙМАЛАРЫНЫҢ ТОЛУ ЖАҒДАЙЫ

	Толық көлемі, млн. м ³	Көлемі, млн. м ³		
		Күні	2024 ж.	2023 ж.
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	18.11	1057	696
Қайракқұм (Тәжікстан)	4160	18.11	3004	2534
Шарбак (Өзбекстан)	2006	18.11	1728	1386
Шардара (Түркістан обл.)	5200	18.11	1810	1121
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	18.11	30.5	11.1
Бөген (Түркістан обл.) *	363	18.11	54.6	79.8
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	18.11	364	253
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	18.11	309.5	66.1
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	18.11	29.2	20.4
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	18.11	16460	15880
Күрті (Алматы обл.) *	120	18.11	54.62	23.3
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	18.11	174	130.9
Бұқтырма (ШҚО)	49621	18.11	40332	31288
Шұлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	18.11	2267	2430
Ирикла (Ресей)	3260	18.11	2755	2708

* Облыстық БИ мәліметтері

** Мәліметтер түспеді

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

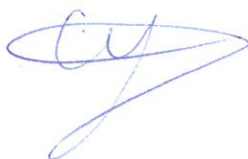
тел. 8(7172)79-83-94
Букабаева А.

СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Су объектісі	Бекет	Су өтімі, м ³ /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 ⁰ C	Мұз құбылыстары
		17.11	18.11	Орт.	Макс.	17.11	18.11	Орт.	Макс.		
Нарын	Учкорган	545	445	503							
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	52.2	52.2	479							
Қарадария	Учтепе	161	159								
Сырдария	Ақжар	928	968	123							
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	520	520	771							
Сырдария	Надежден.	424	418	620							
Сырдария	Чиназ	776	744			441	435				
Сырдария	Көкбұлақ	788	766	558		568	561				
Сырдария	Шардара	398	398	679	1150	567	567				
Сырдария	Көктөбе	467	467	492	879	515	515			7.2	
Сырдария	Төменарық	443	443	474	828	466	466	241	338	6.8	
Сырдария	Тасбөгет	333	367	422	788	404	418	330	526	5.8	
Сырдария	Қазалы	185	193	320	785	456	463	297	498	3.0	
Сырдария	Қаратерен	75.4	86.6	235	530	221	227	363	620	2.8	
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	184	64								
Чирчик	Чиназ	140	123								
Бозсу	Устье	57.0		74.0							
Келес	Устье	28.6	23.0			185	186			9.1	
Арыс	Арыс	22.2	19.3	13.9	19.5	280	271			7.1	
Шу	Кайнар	76.2	75.3	11.2	25.9	364	363	365	440	8.0	
Шу	Белбасар	108	108			318	318				
Іле	Добын	414	416	334	492	279	280			5.8	
Іле	Қапшағай	426	415	444	865	375	373	394	470		
Кіші Алматы	Алматы	1.14	1.14	1.02	2.44	182	182			1.0	
Қара Ертіс	Боран	160	142	93.2	317	210	201	171	284	0.1	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	765	776								
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	757									
Ертіс	Семей					194	177	183	350	3.6	
Ертіс	Семиярка	1300	1320	675	1940	128	131	83	397	1.4	
Ертіс	Павлодар	1030	1040			291	294	381	554		Жағалық мұз 10%, анжыр 30%
Ертіс	Прииртыш	1050	1040			480	480				Жағалық мұз 10%, анжыр 50%
Бұқтырма	Л. Пристань	105	104	75.0	473	273	271	247	437	0.1	Жағалық мұз 20%, анжыр 80%
Үлбі	Үлбі Перевалочная	33.2	31.1	47.0	309	63	59	104	189	0.1	Жағалық мұз 40%, анжыр 40%
Оба	Шемонаиха	78.4	67.7	72.6	385	71	62	93	264	0.2	Жағалық мұз 30%, анжыр 60%
Есіл	Петропавл	26.4	26.6	9.42	15.7	252	254	240	274	0.9	
Жайық	Январцево	286	286	99.0	191	224	224	122	177	1.8	
Жайық	Орал					165	165	115	270	2.3	
Жайық	Күшім	262	262	90.7	329	206	206	106	242	2.2	
Көшім	Канал *			8.82	21.3						
Жайық	Махамбет	275	272	100	314	460	458			3.3	
Жайық	Атырау	346	335	334	492	268	264	268	460	4.4	

*мәліметтер түспеді

ДГ директоры



Н. Серікбай



Министерство экологии и природных ресурсов

Республики Казахстан
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №219

18 ноября 2024 г., понедельник

За прошедшие трое суток на реках Алматинской, Актюбинской областях и области Жетісу (Улкен Алматы, Коксу, Теректы, Дос, Тамды, Иргиз) наблюдаются появления ледовых явлений (забереги, ледостав).

Шардаринское водохранилище: приток воды составил – 790 м³/с, суммарный сброс воды – 405 м³/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

Бухтарминское водохранилище: приток воды составил – 335 м³/с, сброс воды – 757 м³/с.

Шульбинское водохранилище: боковой приток (Ульба+Оба) составил – 98.8 м³/с, сброс воды – 909 м³/с.

Капшагайское водохранилище: приток воды составил – 374 м³/с, сброс воды – 415 м³/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на водных объектах восточных и западных областей республики ожидается дальнейший процесс ледообразования, на реках юга и юго-востока республики будут наблюдаться колебания уровней воды.

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

	Полный объем, млн. м ³	Объем, млн. м ³		
		Дата	2024 г.	2023 г.
Андижанское (Узбекистан)	1900	18.11	1057	696
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	18.11	3004	2534
Чарвакское (Узбекистан)	2006	18.11	1728	1386
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	18.11	1810	1121
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	18.11	30.5	11.1
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	18.11	54.6	79.8
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	18.11	364	253
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	18.11	309.5	66.1
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	18.11	29.2	20.4
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	18.11	16460	15880
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	18.11	54.62	23.3
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	18.11	174	130.9
Бухтарминское (ВКО)	49621	18.11	40332	31288
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	18.11	2267	2430
Ириклинское (Россия)	3260	18.11	2755	2708

* Данные областных БИ

** Данные не поступили

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

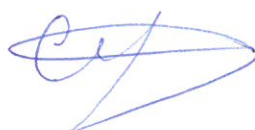
тел. 8(7172)79-83-94
Букабаева А.

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			
		17.11	18.11	Сред.	Макс	17.11	18.11	Сред.	Макс	t°C	Ледовые явления
Нарын	Учкорган	545	445	503							
Андижанск. в-ше	Сброс	52.2	52.2	479							
Карадарья	Учтепе	161	159								
Сырдария	Акжар	928	968	123							
Кайрак. в-ше	Сброс	520	520	771							
Сырдария	Надежден.	424	418	620							
Сырдария	Чиназ	776	744			441	435				
Сырдария	Кокбулак	788	766	558		568	561				
Сырдария	Шардара	398	398	679	1150	567	567				
Сырдария	Коктобе	467	467	492	879	515	515			7.2	
Сырдария	Т-Арык	443	443	474	828	466	466	241	338	6.8	
Сырдария	Тасбугет	333	367	422	788	404	418	330	526	5.8	
Сырдария	Казалинск	185	193	320	785	456	463	297	498	3.0	
Сырдария	Каратерень	75.4	86.6	235	530	221	227	363	620	2.8	
Чарвакское в-ше	Сброс	184	64								
Чирчик	Чиназ	140	123								
Бозсу	Устье	57.0		74.0							
Келес	Устье	28.6	23.0			185	186			9.1	
Арысь	Арысь	22.2	19.3	13.9	19.5	280	271			7.1	
Шу	Кайнар	76.2	75.3	11.2	25.9	364	363	365	440	8.0	
Шу	Белбасар	108	108			318	318				
Иле	Добын	414	416	334	492	279	280			5.8	
Иле	Капшагай	426	415	444	865	375	373	394	470		
Киши Алматы	Алматы	1.14	1.14	1.02	2.44	182	182			1.0	
Кара Ертис	Боран	160	142	93.2	317	210	201	171	284	0.1	
Усть-Каменог. в-ше	ГЭС сбросы	765	776								
Бухтарминское в-ше	Сбросы	757									
Ертис	Семей					194	177	183	350	3.6	
Ертис	Семиярка	1300	1320	675	1940	128	131	83	397	1.4	
Ертис	Павлодар	1030	1040			291	294	381	554		Забереги 10%, шугоход 30%
Ертис	Прииртышск	1050	1040			480	480				Забереги 10%, шугоход 50%
Буктырма	Л. Пристань	105	104	75.0	473	273	271	247	437	0.1	Забереги 20%, шугоход 80%
Ульби	Ульби Перевалочная	33.2	31.1	47.0	309	63	59	104	189	0.1	Забереги 40% Шугоход 40%
Оба	Шемонаиха	78.4	67.7	72.6	385	71	62	93	264	0.2	Забереги 30%, шугоход 60%
Есиль	Петропавл.	26.4	26.6	9.42	15.7	252	254	240	274	0.9	
Урал	Январцево	286	286	99.0	191	224	224	122	177	1.8	
Урал	Уральск					165	165	115	270	2.3	
Урал	Кушум	262	262	90.7	329	206	206	106	242	2.2	
Кушум	Канал *			8.82	21.3						
Урал	Махамбет	275	272	100	314	460	458			3.3	
Урал	Атырау	346	335	334	492	268	264	268	460	4.4	

* данные не поступили

Директор ДГ



Н. Серікбай