



Қазақстан Республикасы экология және табиғи  
ресурстар министрлігі  
«ҚАЗГИДРОМЕТ» РМК

ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

№165 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 2 қыркүйек, дүйсенбі

30 тамыз бен 2 қыркүйек аралығында республиканың оңтүстік және оңтүстік-шығысындағы таулы өзендердің басым бөлігінде сулылықтың ауытқуы байқалды.

Оба және Шаровка (ШҚО) өзендерінде жауып өткен жаңбыр салдарынан су деңгейі 0.8 м-ге дейін көтерілді.

ҚХР аумағынан су тасталымына байланысты Іле өзені 1 м-ге көтерілді.

**Шардара су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 163 м<sup>3</sup>/с, жиынтық су тасталымы – 115 м<sup>3</sup>/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

**Бұқтырма су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 470 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 705 м<sup>3</sup>/с.

**Шүлбі су қоймасына:** келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 95.0 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 660 м<sup>3</sup>/с.

**Қапшағай су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 462 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 520 м<sup>3</sup>/с.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың шығысында жауын-шашын болжамына байланысты таулы өзендерде сулылықтың ауытқуы бақыланады. Сонымен қатар, ҚХР аумағынан келетін суға байланысты Іле өзенінде су деңгейінің көтерілуі жалғасады.

СУ ҚОЙМАЛАРЫНЫҢ ТОЛУ ЖАҒДАЙЫ

	Толық көлемі, млн. м <sup>3</sup>	Көлемі, млн. м <sup>3</sup>		
		Күні	2024 ж.	2023 ж.
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	02.09	981	740
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	02.09	1506	1548
Шарбақ (Өзбекстан)	2006	02.09	1861	1622
Шардара (Түркістан обл.)	5200	02.09	1046	823
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	02.09	18.6	11.5
Бөген (Түркістан обл.) *	363	02.09	15.2	14.3
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	02.09	210	70.2
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	02.09	164	10.2
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	02.09	10.1	5.97
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	02.09	16110	15080
Күртгі (Алматы обл.) *	120	02.09	43.7	6.30
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	02.09	188	24.6
Бұқтырма (ШҚО)	49621	02.09	43496	30806
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	02.09	2292	2438
Ирикля (Ресей)	3260	02.09	3042	2746

\* Облыстық БИ мәліметтері

\*\* Мәліметтер түспеді

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

Кезекші гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94

Қизатова Д.

## СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Су объектiсi	Бекет	Су өтiмi, м <sup>3</sup> /сек				Су денгейi, см				Мұз құбылыстары және мұздың қалыңдығы, см
		Орташа тәулік-тік	Сағат 8:00-ге	1-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орташа тәулік-тік	Сағат 8:00-ге	1-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.	
		01.09	02.09	Орт.	Макс.	01.09	02.09	Орт.	Макс.	
Нарын	Учкорган	146	130	131						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	70.9	70.9							
Қарадария	Учтепе	51.0	49.0	95.0						
Сырдария	Акжар	334	337	281						
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	250	250	364						
Сырдария	Надежден.	36.4	36.4							
Сырдария	Чиназ	142	141	89.0		252	251			
Сырдария	Көкбұлақ	132	141	213	425	293	292			
Сырдария	Шардара	105	106	318	694	418	419			
Сырдария	Көктөбе	193	188	356	628	397	394			
Сырдария	Төменарық	260	254	325	698	309	304	354	523	
Сырдария	Тасбөгет	191	191	261	468	329	329	301	517	
Сырдария	Қазалы	157	151	171	395	432	428	372	622	
Сырдария	Қаратерен	161	159			268	267			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	191	56.0	136						
Чирчик	Чиназ	16.6	16.6	95.0						
Бозеу	Устье	40.0								
Келес	Устье	18.3	22.1	10.7	32.8	170	172			
Арыс	Арыс	12.5	9.95	10.4	26.6	259	248			
Шу	Кайнар	35.0	34.4	27.6	77.8	293	292	273	394	
Шу	Белбасар	22.5	22.5			191	191			
Іле	Добын	591	858	467	760	363	432			
Іле	Қапшағай	520	520	613	1080	392	392	395	475	
Кіші Алматы	Алматы	2.96	2.62	2.84	14.1	194	192			
Қара Ертіс	Боран	256	245	270	670	251	246	225	354	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	772	780							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	705								
Ертіс	Семей					113	112	173	269	
Ертіс	Семиярка	791	795	723	2350	51	52	56	244	
Ертіс	Павлодар	814	802			213	209			
Ертіс	Прииртыш	843	845			395	395			
Бұқтырма	Л. Пристань	137	135	162	1360	286	285	245	576	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	21.4	25.4	44.1	906	40	47	95	325	
Оба	Шемонаиха	53.6	69.6	85.4	1300	50	62	69	315	
Есіл	Петропавл	29.6	29.3	14.9	83.5	321	319	268	437	
Жайық	Январцево	648	651	95.0	151	417	418	124	170	
Жайық	Орал					350	351	104	232	
Жайық	Күшім	560	563	117	272	369	371	111	245	
Көшім	Канал *			8.79	16.4					
Жайық	Махамбет	499	501	117	323	586	587			
Жайық	Атырау	601	605			344	345	283	468	

\*мәліметтер түспеді

ГД директоры



А. Ахметов



ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №165

· 2 сентября 2024 г., понедельник

В период с 30 августа по 2 сентября на большинстве горных рек юга и юго-востока республики наблюдались небольшие колебания водности.

В связи с прошедшими осадками на реках Оба и Шаровка (ВКО) уровни воды поднялись до 0.8 м.

На реке Иле в связи со сбросами с КНР уровень воды поднялся на 1 м.

**Шардаринское водохранилище:** приток воды составил – 163 м<sup>3</sup>/с, суммарный сброс воды – 115 м<sup>3</sup>/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

**Бухтарминское водохранилище:** приток воды составил – 470 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 705 м<sup>3</sup>/с.

**Шульбинское водохранилище:** боковой приток (Ульба+Оба) составил – 95.0 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 660 м<sup>3</sup>/с.

**Капшагайское водохранилище:** приток воды составил – 451 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 520 м<sup>3</sup>/с.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на горных реках востока республики в связи с прогнозами дождей будут наблюдаться колебания водности. А также, в связи с поступлением воды с территории КНР на реке Иле продолжатся повышение уровня воды.

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

	Полный объем, млн. м <sup>3</sup>	Объем, млн. м <sup>3</sup>		
		Дата	2024 г.	2023 г.
Андижанское (Узбекистан)	1900	02.09	981	740
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	02.09	1506	1548
Чарвакское (Узбекистан)	2006	02.09	1861	1622
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	02.09	1046	823
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	02.09	18.6	11.5
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	02.09	15.2	14.3
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	02.09	210	70.2
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	02.09	164	10.2
Терс-Ашибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	02.09	10.1	5.97
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	02.09	16110	15080
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	02.09	43.7	6.30
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	02.09	188	24.6
Бухтарминское (ВКО)	49621	02.09	43496	30806
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	02.09	2292	2438
Ириклинское (Россия)	3260	02.09	3042	2746

\* Данные областных БИ

\*\* Данные не поступили

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

Дежурный гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94

Кизатова Д.

## СВЕДЕНИЯ О РЕЖИМЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

Водный объект	Пункт	Расходы воды, м³/сек				Уровни воды, см				Ледовые явления и толщина льда, см
		Средний суточный	На 8.00 часов	Многолетние данные за 1 декаду		Средний суточный	На 8.00 часов	Многолетние данные за 1 декаду		
				Сред.	Макс.			Сред.	Макс.	
		01.09	02.09	Сред.	Макс.	01.09	02.09	Сред.	Макс.	
Нарын	Учкорган	146	130	<b>131</b>						
Андижанск. в-ще	Сброс	70.9	70.9							
Карадарья	Учтепе	51.0	49.0	<b>95.0</b>						
Сырдарья	Акжар	334	337	<b>281</b>						
Кайрак. в-ще	Сброс	250	250	<b>364</b>						
Сырдарья	Надежден.	36.4	36.4							
Сырдарья	Чиназ	142	141	<b>89.0</b>		252	251			
Сырдарья	Кокбулак	132	141	<b>213</b>	<b>425</b>	293	292			
Сырдарья	Шардара	105	106	<b>318</b>	<b>694</b>	418	419			
Сырдарья	Коктобе	193	188	<b>356</b>	<b>628</b>	397	394			
Сырдарья	Т-Арык	260	254	<b>325</b>	<b>698</b>	309	304	<b>354</b>	<b>523</b>	
Сырдарья	Тасбугет	191	191	<b>261</b>	<b>468</b>	329	329	<b>301</b>	<b>517</b>	
Сырдарья	Казалинск	157	151	<b>171</b>	<b>395</b>	432	428	<b>372</b>	<b>622</b>	
Сырдарья	Каратерень	161	159			268	267			
Чарвакское в-ще	Сброс	191	56.0	<b>136</b>						
Чирчик	Чиназ	16.6	16.6	<b>95.0</b>						
Бозсу	Устье	40.0								
Келес	Устье	18.3	22.1	<b>10.7</b>	<b>32.8</b>	170	172			
Арысь	Арысь	12.5	9.95	<b>10.4</b>	<b>26.6</b>	259	248			
Шу	Кайнар	35.0	34.4	<b>27.6</b>	<b>77.8</b>	293	292	<b>273</b>	<b>394</b>	
Шу	Белбасар	22.5	22.5			191	191			
Иле	Добын	591	858	<b>467</b>	<b>760</b>	363	432			
Иле	Капшагай	520	520	<b>613</b>	<b>1080</b>	392	392	<b>395</b>	<b>475</b>	
Киши Алматы	Алматы	2.96	2.62	<b>2.84</b>	<b>14.1</b>	194	192			
Кара Ертис	Боран	256	245	<b>270</b>	<b>670</b>	251	246	<b>225</b>	<b>354</b>	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	772	780							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	705								
Ертис	Семей					113	112	<b>173</b>	<b>269</b>	
Ертис	Семиярка	791	795	<b>723</b>	<b>2350</b>	51	52	<b>56</b>	<b>244</b>	
Ертис	Павлодар	814	802			213	209			
Ертис	Прииртышск	843	845			395	395			
Буктырма	Л. Пристань	137	135	<b>162</b>	<b>1360</b>	286	285	<b>245</b>	<b>576</b>	
Ульби	Ульби Перевалочная	21.4	25.4	<b>44.1</b>	<b>906</b>	40	47	<b>95</b>	<b>325</b>	
Оба	Шемонаиха	53.6	69.6	<b>85.4</b>	<b>1300</b>	50	62	<b>69</b>	<b>315</b>	
Есиль	Петропавл.	29.6	29.3	<b>14.9</b>	<b>83.5</b>	321	319	<b>268</b>	<b>437</b>	
Урал	Январцево	648	651	<b>95.0</b>	<b>151</b>	417	418	<b>124</b>	<b>170</b>	
Урал	Уральск					350	351	<b>104</b>	<b>232</b>	
Урал	Кушум	560	563	<b>117</b>	<b>272</b>	369	371	<b>111</b>	<b>245</b>	
Кушум	Канал *			<b>8.79</b>	<b>16.4</b>					
Урал	Махамбет	499	501	<b>117</b>	<b>323</b>	586	587			
Урал	Атырау	601	605			344	345	<b>283</b>	<b>468</b>	

\*данные не поступили

Директор ДГ



А. Ахметов