



**ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ**  
**№102 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ**

**2024 ж. 03 маусым, дүйсенбі**

Өткен үш тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысындағы таулы өзендердің басым бөлігінде сулылықтың ауытқуы байқалды. Күршім, Ақсу, Бұқтырма, Тұрғысын, Үлбі (ШҚО) таулы өзендерінде өткен жауын-шашын әсерінен су деңгейі 0.2 м-ге дейін көтерілді.

Индербор а. – Жайық ө., Атырау қ. – Жайық ө. және Махамбет а. – Жайық ө. (Атырау обл.) ГБ-терінде өзеннің жоғарғы ағысынан судың келуіне байланысты су деңгейі қауіпті деңгейден асып, судың жағаға шығуы бақыланды.

**Шардара су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 351 м<sup>3</sup>/с, жиынтық су тасталымы – 400 м<sup>3</sup>/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

**Бұқтырма су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 2270 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 704 м<sup>3</sup>/с.

**Шүлбі су қоймасына:** келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 493 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 1310 м<sup>3</sup>/с.

**Қапшағай су қоймасы:** келіп түскен су өтімі - 540 м<sup>3</sup>/с.

**МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ**

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысындағы таулы өзендерде сулылықтың ауытқуы бақыланады.

**СУ ҚОЙМАЛАРЫНЫҢ ТОЛУ ЖАҒДАЙЫ**

	Толық көлемі, млн. м <sup>3</sup>	Көлемі, млн. м <sup>3</sup>		
		Күні	2024 ж.	2023 ж.
Тоқтағұл (Қырғызстан)	19500	03.06	9930	8650
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	03.06	1415	1025
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	03.06	3482	3443
Шарбак (Өзбекстан)	2006	03.06	1608	1671
Шардара (Түркістан обл.)	5200	03.06	4915	4012
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	03.06	61.5	61.5
Бөген (Түркістан обл.) *	363	03.06	366	277
Ортотокой (Қырғызстан)	470	03.06	460	262
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	03.06	475	321
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	03.06	456	319
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	03.06	137	114
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	03.06	18270	17640
Күрті (Алматы обл.) *	120	03.06	114	70.9
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	03.06	290	202
Бұқтырма (ШҚО)	49621	03.06	41078	28729
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	03.06	2430	2121
Сергеев (СҚО обл.) *	1366	03.06	3159	2897
Ирикла (Ресей)	3260	03.06	9930	8650

\* Облыстық БИ мәліметтері

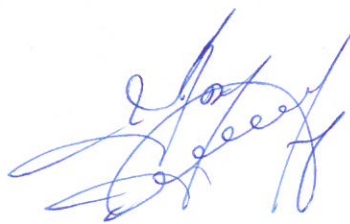
\*\* Мәліметтер түспеді

## СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Су объектісі	Бекет	Су өтімі, м <sup>3</sup> /сек				Су денгейі, см				Мұз құбылыстары және мұздың қалыңдығы, см
		Орташа тәуліктік	Сағат 8:00-ге	1-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орташа тәуліктік	Сағат 8:00-ге	1-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.	
Тоқтағ. су қойм.	Су шығар-ры	400		<b>255</b>						
Нарын	Учкорган	291	422	<b>273</b>						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	149	160							
Қарадария	Учтепе	50.0	47.0	<b>138</b>						
Сырдария	Акжар	363	391	<b>576</b>						
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	320	320	<b>377</b>						
Сырдария	Надежден.	46.0	32.0							
Сырдария	Чиназ	430	415	<b>351</b>		355	350			
Сырдария	Көкбұлақ	456	447	<b>589</b>	<b>1770</b>	573	569			
Сырдария	Шардара	365	365	<b>730</b>	<b>1590</b>	567	567			
Сырдария	Көктөбе	665	689	<b>706</b>	<b>1140</b>	601	608	<b>519</b>	<b>609</b>	
Сырдария	Төменарық	563	563	<b>583</b>	<b>1010</b>	473	473	<b>500</b>	<b>624</b>	
Сырдария	Тасбөгет	137	138	<b>289</b>	<b>535</b>	311	312	<b>369</b>	<b>505</b>	
Сырдария	Қазалы	21.5	21.5	<b>100</b>	<b>267</b>	313	313	<b>334</b>	<b>618</b>	
Сырдария	Қаратерен	12.7	12.7			190	190			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	355	294							
Чирчик	Чиназ	168	140	<b>138</b>						
Бозсу	Устье	29.0								
Келес	Устье	45.2	35.3	<b>11.1</b>	<b>46.9</b>	263	262			
Арыс	Арыс	39.3	36.1	<b>24.1</b>	<b>167</b>	356	345			
Шу	Кайнар	55.4	44.6	<b>30.7</b>	<b>144</b>	328	311	<b>433</b>	<b>539</b>	
Шу	Белбасар	130	119			329	323			
Іле	Добын	502	560	<b>689</b>	<b>1370</b>	341	358			
Іле	Қапшағай *	881	874	<b>639</b>	<b>1120</b>	443	442	<b>442</b>	<b>585</b>	
Кіші Алматы	Алматы	2.78	2.62	<b>2.89</b>	<b>21.2</b>	193	192			
Қара Ертіс	Боран	1320	1270	<b>1005</b>	<b>2250</b>	490	483	<b>399</b>	<b>568</b>	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	761	761							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	704								
Ертіс	Семей					202	202	<b>234</b>	<b>458</b>	
Ертіс	Семиярка	1230	1260	<b>1293</b>	<b>4060</b>	120	124	<b>134</b>	<b>391</b>	
Ертіс	Павлодар	1690	1670			375	371	<b>531</b>	<b>753</b>	
Ертіс	Прииртыш	2050	1980			632	621			
Бұқтырма	Л. Пристань	603	674	<b>641</b>	<b>1430</b>	405	418	<b>354</b>	<b>520</b>	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	125	159	<b>234</b>	<b>989</b>	137	153	<b>187</b>	<b>323</b>	
Оба	Шемонаиха	374	334	<b>404</b>	<b>2600</b>	181	170	<b>189</b>	<b>377</b>	
Есіл	Петропавл	245	179	<b>171</b>	<b>679</b>	798	730	<b>578</b>	<b>1002</b>	
Жайық	Январцево	1000	978	<b>350</b>	<b>666</b>	528	517	<b>274</b>	<b>410</b>	
Жайық	Орал					537	524	<b>308</b>	<b>683</b>	
Жайық	Күшім	1120	1090	<b>641</b>	<b>3280</b>	616	604	<b>338</b>	<b>756</b>	
Көшім	Канал			<b>31.1</b>	<b>134</b>					
Жайық	Махамбет	2170	2150	<b>771</b>	<b>3360</b>	1010	1006			
Жайық	Атырау	1710	1710			598	597	<b>430</b>	<b>603</b>	

\*мәліметтер түспеді

ГД директоры



А. Ахметов



Министерство экологии и природных ресурсов

Республики Казахстан

РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

**ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ  
ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №102**

**03 июня 2024 г., понедельник**

За прошедшие трое суток на большинстве горных рек юга, юго-востока и востока республики наблюдались небольшие колебания водности. На горных реках Куршим, Аксу, Буктырма, Тургысын, Ульба (ВКО) наблюдались подъемы уровней воды до 0.2 м. в связи с прошедшими осадками.

На р. Урал – п. Индербор и р. Урал – пос. Махамбет и р. Урал – г. Атырау (Атырауская обл.) в связи с добеганием с верховьев рек наблюдается превышение опасных отметок и выхода воды на пойму.

**Шардаринское водохранилище:** приток воды составил – 351 м<sup>3</sup>/с, суммарный сброс воды – 400 м<sup>3</sup>/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

**Бухтарминское водохранилище:** приток воды составил – 2270 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 704 м<sup>3</sup>/с.

**Шульбинское водохранилище:** боковой приток (Ульба+Оба) составил – 493 м<sup>3</sup>/с, сброс воды - 1310 м<sup>3</sup>/с.

**Капшагайское водохранилище:** приток воды составил - 540 м<sup>3</sup>/с.

**ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ**

В ближайшие сутки на горных реках юга, юго-востока и востока республики будут наблюдаться колебания водности.

**СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ**

	Полный объем, млн. м <sup>3</sup>	Объем, млн. м <sup>3</sup>		
		Дата	2024 г.	2023 г.
Токтогульское (Кыргызстан)	19500	03.06	9930	8650
Андижанское (Узбекистан)	1900	03.06	1415	1025
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	03.06	3482	3443
Чарвакское (Узбекистан)	2006	03.06	1608	1671
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	03.06	4915	4012
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	03.06	61.5	61.5
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	03.06	366	277
Ортокойское (Кыргызстан)	470	03.06	460	262
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	03.06	475	321
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	03.06	456	319
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	03.06	137	114
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	03.06	18270	17640
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	03.06	114	70.9
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	03.06	290	202
Бухтарминское (ВКО)	49621	03.06	41078	28729
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	03.06	2430	2121
Ириклинское (Россия)	3260	03.06	3159	2897

\* Данные областных БИ

\*\* Данные не поступили

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

Центральный гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94

Мажен У.Т.

## СВЕДЕНИЯ О РЕЖИМЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

Водный объект	Пункт	Расходы воды, м <sup>3</sup> /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.	
		02.06	03.06			02.06	03.06			
Токтог. в-ще	Сброс	400		255						
Нарын	Учкорган	291	422	273						
Андижанск. в-ще	Сброс	149	160							
Карадарья	Учтепе	50.0	47.0	138						
Сырдария	Акжар	363	391	576						
Кайрак. в-ще	Сброс	320	320	377						
Сырдария	Надежден.	46.0	32.0							
Сырдария	Чиназ	430	415	351		355	350			
Сырдария	Кокбулак	456	447	589	1770	573	569			
Сырдария	Шардара	365	365	730	1590	567	567			
Сырдария	Коктобе	665	689	706	1140	601	608	519	609	
Сырдария	Т-Арык	563	563	583	1010	473	473	500	624	
Сырдария	Тасбугет	137	138	289	535	311	312	369	505	
Сырдария	Казалинск	21.5	21.5	100	267	313	313	334	618	
Сырдария	Каратерень	12.7	12.7			190	190			
Чарвакское в-ще	Сброс	355	294							
Чирчик	Чиназ	168	140	138						
Бозсу	Устье	29.0								
Келес	Устье	45.2	35.3	11.1	46.9	263	262			
Арысь	Арысь	39.3	36.1	24.1	167	356	345			
Шу	Кайнар	55.4	44.6	30.7	144	328	311	433	539	
Шу	Белбасар	130	119			329	323			
Иле	Добын	502	560	689	1370	341	358			
Иле	Капшагай	881	874	639	1120	443	442	442	585	
Киши Алматы	Алматы	2.78	2.62	2.89	21.2	193	192			
Кара Ертис	Боран	1320	1270	1005	2250	490	483	399	568	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	761	761							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	704								
Ертис	Семей					202	202	234	458	
Ертис	Семиарка	1230	1260	1293	4060	120	124	134	391	
Ертис	Павлодар	1690	1670			375	371	531	753	
Ертис	Прииртышск	2050	1980			632	621			
Буктырма	Л. Пристань	603	674	641	1430	405	418	354	520	
Ульби	Ульби Перевалочная	125	159	234	989	137	153	187	323	
Оба	Шемонаиха	374	334	404	2600	181	170	189	377	
Есиль	Петропавл.	245	179	171	679	798	730	578	1002	
Урал	Январцево	1000	978	350	666	528	517	274	410	
Урал	Уральск					537	524	308	683	
Урал	Кушум	1120	1090	641	3280	616	604	338	756	
Кушум	Канал*			31.1	134					
Урал	Махамбет	2170	2150	771	3360	1010	1006			
Урал	Атырау	1710	1710			598	597	430	603	

\* данные не поступили

Директор ДГ



А. Ахметов