



Қазақстан Республикасы экология және табиғи  
ресурстар министрлігі  
«ҚАЗГИДРОМЕТ» РМК

## ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

### №146 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 5 тамыз, дүйсенбі

Өткен үш тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысындағы таулы өзендердің басым бөлігінде сулылықтың ауытқуы байқалды.

**Шардара су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 119 м<sup>3</sup>/с, жиынтық су тасталымы – 511 м<sup>3</sup>/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

**Бұқтырма су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 468 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 801 м<sup>3</sup>/с.

**Шүлбі су қоймасына:** келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 75.5 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 1005 м<sup>3</sup>/с.

**Қапшағай су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 195 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 643 м<sup>3</sup>/с.

### МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығысындағы және шығысындағы қатты жауын-шашын болжамына байланысты 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.
Токтағұл (Қырғызстан) **	19500			
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	05.08	1241	915
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	05.08	2030	2029
Шарбақ (Өзбекстан)	2006	05.08	1985	1844
Шардара (Түркістан обл.)	5200	05.08	1695	1172
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	05.08	38.2	28.3
Бөген (Түркістан обл.) **	363	05.08		
Ортоғой (Қырғызстан) **	470	05.08		
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	05.08	282	120
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	05.08	247	38.6
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	05.08	47.6	27.8
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	05.08	16680	16270
Күрті (Алматы обл.) *	120	05.08	58.4	12.4
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	05.08	171	44.3
Бұқтырма (ШҚО)	49621	05.08	44776	31420
Шүлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	05.08	2300	2270
Ирикла (Ресей)	3260	05.08	3219	2800

\* Облыстық БИ мәліметтері

\*\* Мәліметтер түспеді

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

Кезекші гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94

Глеукабылов Н. М.

**СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР**

Су объектісі	Бекет	Су өтімі, м³/сек				Су деңгейі, 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.	
		04.08	05.08	Орт.	Макс.	04.08	05.08	Орт.	Макс.	
Тоқтағ. су қойм.	Су шығар-ры *			438						
Нарын	Учкорган	372	322	365						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	196	196							
Қарадария	Учтепе	49.0	48.0	101						
Сырдария	Ақжар	339	339	402						
Қайрақ. су қойм.	Су шығар-ры	529	535	533						
Сырдария	Надежден.	38.6	34.3							
Сырдария	Чиназ	105	98.8	92.0		227	222			
Сырдария	Көкбұлақ	100	108	172	292	262	261			
Сырдария	Шардара	445	445	667	1240	591	591			
Сырдария	Көктөбе	632	635	620	955	587	588	451	562	
Сырдария	Төменарық	503	508	512	892	462	463	446	621	
Сырдария	Тасбөгет	191	186	228	411	329	326	301	496	
Сырдария	Қазалы	91.4	90.0	76.2	262	372	370	300	622	
Сырдария	Қаратерен	98.0	98.0			228	228			
Шарбак су қойм.	Су шығар-ры	319	249							
Чирчик	Чиназ	6.6	6.6	25.6						
Бозсу	Устье	20.0								
Келес	Устье	11.3	11.3	6.95	18.1	155	155			
Арыс	Арыс	10.3	10.1	7.89	18.0	246	245			
Шу	Кайнар	21.6	21.6	21.5	110	260	260	256	434	
Шу	Белбасар	55.6	55.6			221	221			
Іле	Добын	203	204	796	1140	186	186			
Іле	Қапшағай	643	643	678	1130	404	404	424	520	
Кіші Алматы	Алматы	3.13	3.13			195	195			
Қара Ертіс	Боран	192	196	434	1260	222	224	282	448	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	769	771							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	801								
Ертіс	Семей					163	169	178	287	
Ертіс	Семиярка	1120	1110	763	2170	105	104	63	191	
Ертіс	Павлодар	1150	1160			287	288	365	561	
Ертіс	Прииртыш	1000	1010			432	434			
Бұқтырма	Л. Пристань	169	170	220	867	302	302	262	431	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	22.4	23.2	51.7	431	42	43	103	246	
Оба	Шемонаиха	52.9	52.3	113	713	50	49	85	246	
Есіл	Петропавл	47.4	45.4	16.1	48.8	396	387	274	350	
Жайық	Январцево	491	500	118	197	306	310	137	203	
Жайық	Орал					240	241	133	258	
Жайық	Күшім	426	427	155	370	275	276	140	295	
Көшім	Канал *			10.7	21.0					
Жайық	Махамбет	371	373	160	428	520	521			
Жайық	Атырау	450	450			301	301	299	481	

\*мәліметтер түспеді

ГМБ басшысы



Б. Жекижанов



Министерство экологии и природных ресурсов  
Республики Казахстан  
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

## ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

### ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №146

5 августа 2024 г., понедельник

За прошедшие трое суток на большинстве горных рек юга, юго-востока и востока республики наблюдались небольшие колебания водности.

**Шардаринское водохранилище:** приток воды составил – 119 м<sup>3</sup>/с, суммарный сброс воды – 511 м<sup>3</sup>/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

**Бухтарминское водохранилище:** приток воды составил – 468 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 801 м<sup>3</sup>/с.

**Шульбинское водохранилище:** боковой приток (Ульба+Оба) составил – 75.5 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 1005 м<sup>3</sup>/с.

**Капшагайское водохранилище:** приток воды составил – 195 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 643 м<sup>3</sup>/с.

### ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на горных реках юга, юго-востока и востока республики в связи с прогнозами сильных дождей 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			
Андижанское (Узбекистан)	1900	05.08	1241	915
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	05.08	2030	2029
Чарвакское (Узбекистан)	2006	05.08	1985	1844
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	05.08	1695	1172
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	05.08	38.2	28.3
Бугуньское (Туркестан. обл.) **	363	05.08		
Ортокойское (Кыргызстан) **	470	05.08		
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	05.08	282	120
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	05.08	247	38.6
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	05.08	47.6	27.8
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	05.08	16680	16270
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	05.08	58.4	12.4
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	05.08	171	44.3
Бухтарминское (ВКО)	49621	05.08	44776	31420
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	05.08	2300	2270
Ириклинское (Россия)	3260	05.08	3219	2800

\* Данные областных БИ

\*\* Данные не поступили

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

Дежурный гидропрогност

тел. 8(7172)79-83-94

Тлеукабылов Н. М.

## 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.	
		04.08	05.08			04.08	05.08			
Токтог. в-ше	Сброс *			<b>438</b>						
Нарын	Учкорган	372	322	<b>365</b>						
Андижанск. в-ше	Сброс	196	196							
Карадарья	Учтепе	49.0	48.0	<b>101</b>						
Сырдария	Акжар	339	339	<b>402</b>						
Кайрак. в-ше	Сброс	529	535	<b>533</b>						
Сырдария	Надежден.	38.6	34.3							
Сырдария	Чиназ	105	98.8	<b>92.0</b>		227	222			
Сырдария	Кокбулак	100	108	<b>172</b>	<b>292</b>	262	261			
Сырдария	Шардара	445	445	<b>667</b>	<b>1240</b>	591	591			
Сырдария	Коктобе	632	635	<b>620</b>	<b>955</b>	587	588	<b>451</b>	<b>562</b>	
Сырдария	Т-Арык	503	508	<b>512</b>	<b>892</b>	462	463	<b>446</b>	<b>621</b>	
Сырдария	Тасбугет	191	186	<b>228</b>	<b>411</b>	329	326	<b>301</b>	<b>496</b>	
Сырдария	Казалинск	91.4	90.0	<b>76.2</b>	<b>262</b>	372	370	<b>300</b>	<b>622</b>	
Сырдария	Каратерень	98.0	98.0			228	228			
Чарвакское в-ше	Сброс	319	249							
Чирчик	Чиназ	6.6	6.6	<b>25.6</b>						
Бозсу	Устье	20.0								
Келес	Устье	11.3	11.3	<b>6.95</b>	<b>18.1</b>	155	155			
Арысь	Арысь	10.3	10.1	<b>7.89</b>	<b>18.0</b>	246	245			
Шу	Кайнар	21.6	21.6	<b>21.5</b>	<b>110</b>	260	260	<b>256</b>	<b>434</b>	
Шу	Белбасар	55.6	55.6			221	221			
Иле	Добын	203	204	<b>796</b>	<b>1140</b>	186	186			
Иле	Капшагай	643	643	<b>678</b>	<b>1130</b>	404	404	<b>424</b>	<b>520</b>	
Киши Алматы	Алматы	3.13	3.13			195	195			
Кара Ертис	Боран	192	196	<b>434</b>	<b>1260</b>	222	224	<b>282</b>	<b>448</b>	
Усть-Каменог. в-ше	ГЭС сбросы	769	771							
Бухтарминское в-ше	Сбросы	801								
Ертис	Семей					163	169	<b>178</b>	<b>287</b>	
Ертис	Семиарка	1120	1110	<b>763</b>	<b>2170</b>	105	104	<b>63</b>	<b>191</b>	
Ертис	Павлодар	1150	1160			287	288	<b>365</b>	<b>561</b>	
Ертис	Прииртышск	1000	1010			432	434			
Буктырма	Л. Пристань	169	170	<b>220</b>	<b>867</b>	302	302	<b>262</b>	<b>431</b>	
Ульби	Ульби Перевалочная	22.4	23.2	<b>51.7</b>	<b>431</b>	42	43	<b>103</b>	<b>246</b>	
Оба	Шемонаиха	52.9	52.3	<b>113</b>	<b>713</b>	50	49	<b>85</b>	<b>246</b>	
Есиль	Петропавл.	47.4	45.4	<b>16.1</b>	<b>48.8</b>	396	387	<b>274</b>	<b>350</b>	
Урал	Январцево	491	500	<b>118</b>	<b>197</b>	306	310	<b>137</b>	<b>203</b>	
Урал	Уральск					240	241	<b>133</b>	<b>258</b>	
Урал	Кушум	426	427	<b>155</b>	<b>370</b>	275	276	<b>140</b>	<b>295</b>	
Кушум	Канал *			<b>10.7</b>	<b>21.0</b>					
Урал	Махамбет	371	373	<b>160</b>	<b>428</b>	520	521			
Урал	Атырау	450	450			301	301	<b>299</b>	<b>481</b>	

\*данные не поступили

Начальник УГМ



Б. Жекижанов