



Қазақстан Республикасы экология және табиғи  
ресурстар министрлігі  
«ҚАЗГИДРОМЕТ» РМК

## ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

### №163 КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ

2024 ж. 28 тамыз, сәрсенбі

Өткен тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысындағы таулы өзендердің басым бөлігінде сулылықтың ауытқуы байқалды. Оба (ШҚО) таулы өзенінде өткен жауын-шашын әсерінен су деңгейі 0.2 м-ге дейін көтерілді.

**Шардара су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 127 м<sup>3</sup>/с, жиынтық су тасталымы – 130 м<sup>3</sup>/с-ты құрады (Қазсушар мәліметтері бойынша, Түркістан облысы).

**Бұқтырма су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 426 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 478 м<sup>3</sup>/с.

**Шұлбі су қоймасына:** келіп түскен бүйірлік су өтімі (Үлбі+Оба) – 102 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 648 м<sup>3</sup>/с.

**Қапшағай су қоймасы:** келіп түскен су өтімі – 436 м<sup>3</sup>/с, су тасталымы – 630 м<sup>3</sup>/с.

### МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте республиканың оңтүстік, оңтүстік-шығыс және шығысында 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	28.08		
Әндіжан (Өзбекстан)	1900	28.08	1000	740
Қайраққұм (Тәжікстан)	4160	28.08	1535	1584
Шарбак (Өзбекстан)	2006	28.08	1883	1639
Шардара (Түркістан обл.)	5200	28.08	1084	816
Бадам (Түркістан обл.) *	61.5	28.08	21.7	14.2
Бөген (Түркістан обл.) *	363	28.08	17.2	10.2
Ортотоқой (Қырғызстан) **	470	28.08		
Тасөткел (Жамбыл обл.) *	551	28.08	218	74.0
Чон-Капка (Қырғызстан) *	550	28.08	172	8.79
Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.) *	158	28.08	15.6	7.92
Қапшағай (Алматы обл.)	18450	28.08	16110	15260
Күрті (Алматы обл.) *	120	28.08	44.7	6.30
Бартоғай (Алматы обл.) *	320	28.08	190	25.3
Бұқтырма (ШҚО)	49621	28.08	43650	31025
Шұлбі (ШҚО және Абай обл.)	2390	28.08	2270	2452
Ирикла (Ресей)	3260	28.08	3102	2757

\* Облыстық БИ мәліметтері

\*\* Мәліметтер түспеді

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

Кезекші гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94

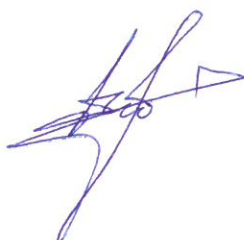
Тлеукабылов Н. М.

## 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	3-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		Орташа тәуліктік	Сағат 8:00-ге	3-онкүндіктің көпжылдық мәліметтері		
				Орт.	Макс.			Орт.	Макс.	
		27.08	28.08	Орт.	Макс.	27.08	28.08	Орт.	Макс.	
Токтағ. су қойм.	Су шығар-ры *			321						
Нарын	Учкорган	146	130	260						
Әндіжан су қойм.	Су шығар-ры	102	102							
Қарадария	Учтепе	96.8	69.0	92.0						
Сырдария	Ақжар	276	284	274						
Қайрак. су қойм.	Су шығар-ры	266	250	518						
Сырдария	Надежден.	33.2	33.2							
Сырдария	Чиназ	126	129	132		242	244			
Сырдария	Көкбұлақ	108	109	171	350	269	270			
Сырдария	Шардара	131	82.4	367	738	435	401			
Сырдария	Көктөбе	233	208	420	750	408	407	281	432	
Сырдария	Төменарық	290	278	377	724	331	323	374	590	
Сырдария	Тасбөгет	275	234	263	497	372	352	297	510	
Сырдария	Қазалы	139	158	138	357	422	434	360	637	
Сырдария	Қаратерен	141	141			260	260			
Шарбақ су қойм.	Су шығар-ры	222	165							
Чирчик	Чиназ	12.1	13.9	27.2						
Бозсу	Устье	19.0								
Келес	Устье	18.4	18.1	9.05	29.1	171	169			
Арыс	Арыс	13.1	14.5	9.71	25.0	256	261			
Шу	Кайнар	31.3	31.7	23.4	79.9	285	286	262	595	
Шу	Белбасар	0.0	0.0			190	190			
Ле	Добын	461	464	554	1080	327	328			
Ле	Қапшағай	637	630	656	1130	398	397	422	474	
Кіші Алматы	Алматы	3.13	3.13	3.17	7.76	195	195			
Қара Ертіс	Боран	162	157	322	746	207	204	264	376	
Өскемен су қойм.	ГЭС су шығ.	503	502							
Бұқтырма су қойм.	Су шығар-ры	478								
Ертіс	Семей					109	112	174	267	
Ертіс	Семиярка	872	836	715	1160	68	61	58	123	
Ертіс	Павлодар	854	855			226	226	357	486	
Ертіс	Прииртыш	835	835			392	392			
Бұқтырма	Л. Пристань	184	173	174	437	308	303	255	407	
Үлбі	Үлбі Перевалочная	21.6	20.6	41.1	362	40	38	97	192	
Оба	Шемонаиха	70.2	81.8	87.9	693	62	70	73	253	
Есіл	Петропавл	32.9	33.3	16.7	54.7	323	325	275	367	
Жайық	Январцево	701	711	95.0	151	404	407	124	170	
Жайық	Орал					330	333	114	246	
Жайық	Күшім	539	544	126	310	350	354	116	265	
Көшім	Канал *			9.77	24.6					
Жайық	Махамбет	477	480	129	365	576	577			
Жайық	Атырау	561	568			333	335	289	459	

\*мәліметтер түспеді

ГББ бастығы



С. Ибраев



Министерство экологии и природных ресурсов  
Республики Казахстан  
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №163

28 августа 2024 г., среда

За прошедшие сутки на большинстве горных рек юга, юго-востока и востока республики наблюдались небольшие колебания водности. В горной реке Оба (ВКО) уровень воды поднялся на 0.2 м из-за прошедших дождей.

**Шардаринское водохранилище:** приток воды составил – 127 м<sup>3</sup>/с, суммарный сброс воды – 130 м<sup>3</sup>/с (по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»).

**Бухтарминское водохранилище:** приток воды составил – 426 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 478 м<sup>3</sup>/с.

**Шульбинское водохранилище:** боковой приток (Ульба+Оба) составил – 102 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 648 м<sup>3</sup>/с.

**Капшагайское водохранилище:** приток воды составил – 436 м<sup>3</sup>/с, сброс воды – 630 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	28.08		
Андижанское (Узбекистан)	1900	28.08	1000	740
Кайраккумское (Таджикистан)	4160	28.08	1535	1584
Чарвакское (Узбекистан)	2006	28.08	1883	1639
Шардаринское (Туркестан. обл.)	5200	28.08	1084	816
Бадамское (Туркестан. обл.) *	61.5	28.08	21.7	14.2
Бугуньское (Туркестан. обл.) *	363	28.08	17.2	10.2
Ортокойское (Кыргызстан) **	470	28.08		
Ташуткульское (Жамбыл. обл.) *	551	28.08	218	74.0
Чон-Капкинское (Кыргызстан) *	550	28.08	172	8.79
Терс-Ащибулакское (Жамбыл. обл.) *	158	28.08	15.6	7.92
Капшагайское (Алматин. обл.)	18450	28.08	16110	15260
Куртинское (Алматин. обл.) *	120	28.08	44.7	6.30
Бартогайское (Алматин. обл.) *	320	28.08	190	25.3
Бухтарминское (ВКО)	49621	28.08	43650	31025
Шульбинское (ВКО и Абай. обл.)	2390	28.08	2270	2452
Ириклинское (Россия)	3260	28.08	3102	2757

\* Данные областных БИ

\*\* Данные не поступили

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

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 3 декаду		Средний суточный	На 8.00 часов	Многолетние данные за 3 декаду		
				Сред.	Макс.			Сред.	Макс.	
		27.08	28.08	Сред.	Макс.	27.08	28.08	Сред.	Макс.	
Токтог. в-ще	Сброс *			<b>321</b>						
Нарын	Учкорган	146	130	<b>260</b>						
Андижанск. в-ще	Сброс	102	102							
Карадарья	Учтепе	96.8	69.0	<b>92.0</b>						
Сырдария	Акжар	276	284	<b>274</b>						
Кайрак. в-ще	Сброс	266	250	<b>518</b>						
Сырдария	Надежден.	33.2	33.2							
Сырдария	Чиназ	126	129	<b>132</b>		242	244			
Сырдария	Кожбулак	108	109	<b>171</b>	<b>350</b>	269	270			
Сырдария	Шардара	131	82.4	<b>367</b>	<b>738</b>	435	401			
Сырдария	Коктобе	233	208	<b>420</b>	<b>750</b>	408	407	<b>281</b>	<b>432</b>	
Сырдария	Т-Арык	290	278	<b>377</b>	<b>724</b>	331	323	<b>374</b>	<b>590</b>	
Сырдария	Тасбугет	275	234	<b>263</b>	<b>497</b>	372	352	<b>297</b>	<b>510</b>	
Сырдария	Казалинск	139	158	<b>138</b>	<b>357</b>	422	434	<b>360</b>	<b>637</b>	
Сырдария	Каратерень	141	141			260	260			
Чарвакское в-ще	Сброс	222	165							
Чирчик	Чиназ	12.1	13.9	<b>27.2</b>						
Бозеу	Устье	19.0								
Келес	Устье	18.4	18.1	<b>9.05</b>	<b>29.1</b>	171	169			
Арысь	Арысь	13.1	14.5	<b>9.71</b>	<b>25.0</b>	256	261			
Шу	Кайнар	31.3	31.7	<b>23.4</b>	<b>79.9</b>	285	286	<b>262</b>	<b>595</b>	
Шу	Белбасар	0.0	0.0			190	190			
Иле	Добын	461	464	<b>554</b>	<b>1080</b>	327	328			
Иле	Капшагай	637	630	<b>656</b>	<b>1130</b>	398	397	<b>422</b>	<b>474</b>	
Киши Алматы	Алматы	3.13	3.13	<b>3.17</b>	<b>7.76</b>	195	195			
Кара Ертис	Боран	162	157	<b>322</b>	<b>746</b>	207	204	<b>264</b>	<b>376</b>	
Усть-Каменог. в-ще	ГЭС сбросы	503	502							
Бухтарминское в-ще	Сбросы	478								
Ертис	Семей					109	112	<b>174</b>	<b>267</b>	
Ертис	Семярка	872	836	<b>715</b>	<b>1160</b>	68	61	<b>58</b>	<b>123</b>	
Ертис	Павлодар	854	855			226	226	<b>357</b>	<b>486</b>	
Ертис	Прииртышск	835	835			392	392			
Буктырма	Л. Пристань	184	173	<b>174</b>	<b>437</b>	308	303	<b>255</b>	<b>407</b>	
Ульби	Ульби Перевалочная	21.6	20.6	<b>41.1</b>	<b>362</b>	40	38	<b>97</b>	<b>192</b>	
Оба	Шемонаиха	70.2	81.8	<b>87.9</b>	<b>693</b>	62	70	<b>73</b>	<b>253</b>	
Есиль	Петропавл.	32.9	33.3	<b>16.7</b>	<b>54.7</b>	323	325	<b>275</b>	<b>367</b>	
Урал	Январцево	701	711	<b>95.0</b>	<b>151</b>	404	407	<b>124</b>	<b>170</b>	
Урал	Уральск					330	333	<b>114</b>	<b>246</b>	
Урал	Кушум	539	544	<b>126</b>	<b>310</b>	350	354	<b>116</b>	<b>265</b>	
Кушум	Канал *			<b>9.77</b>	<b>24.6</b>					
Урал	Махамбет	477	480	<b>129</b>	<b>365</b>	576	577			
Урал	Атырау	561	568			333	335	<b>289</b>	<b>459</b>	

\*данные не поступили

Начальник УГП



С. Ибраев