



Министерство экологии, геологии и природных ресурсов
Республики Казахстан
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

ДЕПАРТАМЕНТ ГИДРОЛОГИИ

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №77

28 апреля 2022 г., четверг

За прошедшие сутки на большинстве горных рек юга, юго-востока и востока республики наблюдались небольшие колебания уровней воды. На западной части равнинных реках Кигач, Шароновка (Атырауская область) был подъем уровня воды на 0.3 м. Забор воды из русла реки Сырдария в Коксарайский контррегулятор приостановлен, сбросы воды из него увеличены до 200 м³/с. На реке Сырдария приток воды в Шардаринское вдхр. составляет 216 м³/с, объем воды в водохранилище 4908 млн. м³, сбросы воды из него - 199 м³/с (по данным ГП Шардара, Туркестанская область). На р. Ертис приток воды в Бухтарминское вдхр. и боковой приток в Шульбинское составляют 1115 м³/с и 783 м³/с соответственно. Сбросы воды из Бухтарминского и Шульбинского водохранилищ производятся в количестве 560 м³/с и 2503 м³/с соответственно (ВКО). На р. Иле приток воды в Капшагайское водохранилище составляет 344 м³/с, сбросы воды из него в среднем - 204 м³/с, объем воды в нем увеличился до 17210 млн. м³. На большинстве рек равнинной территории продолжаются спады уровней воды и ослабление ледовых явлений.

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

В ближайшие сутки на отдельных горных реках востока, юга и юго-востока страны возможны подъемы уровней воды в связи с прогнозами осадков.

СОСТОЯНИЕ НАПОЛНЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ

| | Полный объем. млн. м ³ | Объем млн. м ³ | | |
|-----------------------------------|---|---------------------------|---------|---------|
| | | Дата | 2022 г. | 2021 г. |
| Токтогульское (Кыргызстан) | 19500 | 28.04 | 8800 | 8650 |
| Андижанское (Узбекистан) | 1900 | 28.04 | 1405 | 783 |
| Кайраккумское (Таджикистан) | 3400 (4160) | 28.04 | 3531 | 3478 |
| Чарвакское (Узбекистан) | 2010 | 28.04 | 1200 | 721 |
| Шардаринское (Туркестан. обл.) | 5200 | 28.04 | 4908 | 4886 |
| Бадамское (Туркестан. обл.) | 62 | 28.04 | 62 | 49.2 |
| Бугуньское (Туркестан. обл.) | 370 | 28.04 | 317 | 354 |
| Ортокойское (Кыргызстан) | 470 | 28.04 | 425 | 470 |
| Ташуткульское (Жамбыл. обл.)* | 620 | 28.04 | 432 | 435 |
| Чон-Капкинское (Кыргызстан)* | 550 | 28.04 | 450 | 447 |
| Терс-Ашибулакское (Жамбыл. обл.)* | 158 | 28.04 | 134 | 141 |
| Капшагайское (Алматин. обл.) | 18450 | 28.04 | 17210 | 17080 |
| Куртинское (Алматин. обл.)* | 120 | 28.04 | 77 | 89.8 |
| Бартогайское (Алматин. обл.)* | 320 | 28.04 | 285 | 293 |
| Бухтарминское (ВКО) | 49000 (49621) | 28.04 | 30294 | 35738 |
| Шульбинское (ВКО) | 2390 (3250) | 28.04 | 1650 | 2749 |
| Ириклинское (Россия) | 3260 | 28.04 | 2517 | 2942 |

Адрес: 020000. г. Нур-Султан, пр. Мәңгілік Ел 11/1
Дежурный гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94
Молдагалиева А.

* Данные областных БИ

** Данные не поступили

*** Данные Казгидромет представлены по результатам батиметрической съемки 2021 г. В скобках данные РГП Казводхоз.

Исправление: 27.04 Средний расход Сырдария-Тасбузет – 49,6 м³/сек

27.04 Расход 08 ч. Урал-Кушум – 525 см

СВЕДЕНИЯ О РЕЖИМЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

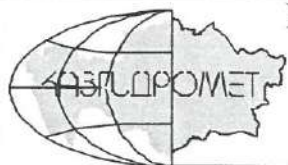
| Водный объект | Пункт | Расходы воды, м ³ /сек | | | | Уровни воды, см | | | | Температура воды и ледовые явления | |
|---------------------|--------------|-----------------------------------|---------------|-----------------------------------|-------|-----------------|---------------|-----------------------------------|------|------------------------------------|--------------------|
| | | Сред. | 08 ч. | Многолетние 3 декада апреля | | Сред. | 08 ч. | Многолетние 3 декада апреля | | t°С | Ледовые явлений |
| | | 27.04 2022 | 28.04 2022 | Сред. | Макс | 27.04 2022 | 28.04 2022 | Сред. | Макс | | |
| Токтог.в-ще | Сброс | 250 | | 270 | | | | | | | |
| Нарын | Учкорган | 210 | 195 | 303 | | | | | | | |
| Андижанск.в-ще | Сброс | 166 | 166 | | | | | | | | |
| Карадарья | Учтене | 104 | 125 | 135 | | | | | | | |
| Сырдария | Акжар | 370 | 345 | 592 | | | | | | | |
| Кайрак. в-ще | Сброс | 310 | 300 | 424 | | | | | | | |
| Сырдария | Надежден. | 21.0 | 22.5 | | | | | | | | |
| Сырдария | Чиназ | 350 | 339 | 473 | | 334 | 331 | | | | |
| Сырдария | Кокбулак | 180 | 182 | 697 | 2710 | 559 | 561 | | | | |
| Сырдария | Шардара | 199 | 199 | 688 | 1220 | 494 | 494 | | | | |
| Сырдария | Коктюбе | 426 | 426 | 620 | 1120 | 490 | 490 | 496 | 627 | | |
| Сырдария | Т-Арык | 354 | 354 | 505 | 1010 | 400 | 400 | 453 | 629 | | |
| Сырдария | Тасбугет | 46.4 | 53.1 | 343 | 660 | 275 | 287 | 325 | 510 | | |
| Сырдария | Казалинск | 51.5 | 51.0 | 244 | 487 | 396 | 395 | 343 | 658 | | |
| Сырдария | Каратерень | 67.4 | 67.4 | | | 163 | 163 | | | | |
| Чарвакское в-ще | Сброс | 170 | 61.0 | | | | | | | | |
| Чирчик | Чиназ | 52.3 | 45.9 | 86.0 | | | | | | | |
| Бозсу | Устье | 26.0 | | | | | | | | | |
| Келес | Устье | 33.7 | 33.8 | 28.8 | 119 | 248 | 249 | | | | |
| Арысь | Арысь | | 18.2 | 52.5 | 316 | | 289 | | | | |
| Шу | Кайнар | 22.6 | 22.1 | 50.7 | 229 | 282 | 280 | 311 | 493 | | |
| Шу | Ташуткуль | 15.0 | 15.0 | 69.7 | 282 | 207 | 207 | | | | |
| Талас | Жасоркен* | | | 21.6 | 82.6 | | | | | | |
| Иле | Добын* | 456 | 478 | 421 | 730 | 288 | 296 | | | | |
| Иле | Капшагай | 204 | 204 | 472 | 800 | 322 | 322 | 410 | 496 | | |
| Киши Алматы | Алматы | 2.2 | 2.2 | 1.72 | 17.8 | 186 | 186 | | | 4.5 | |
| Кара Ертіс | Боран | 328 | 377 | 295 | 1160 | 279 | 297 | 229 | 434 | 8.4 | |
| Усть-Каменогорск | ГЭС сбросы | 552 | 554 | | | | | | | | |
| Бухтарминское вдхр. | Сбросы | 560 | | | | | | | | | |
| Ертіс | Семей | | | | | 353 | 349 | 335 | 483 | 6.0 | |
| Ертіс | Семиярка | 3610 | 3440 | 2495 | 4730 | 353 | 340 | 263 | 558 | 3.5 | |
| Ертіс | Павлодар | | 3116 | | | | 674 | 598 | 774 | 8.4 | |
| Ертіс | Прииртыш. | | 1313 | | | | 538 | | | 7.4 | |
| Буктырма | Л.Пристань | 406 | 456 | 495 | 1960 | 367 | 377 | 314 | 523 | 6.2 | |
| Ульби | Перевалочная | 232 | 265 | 366 | 1190 | 183 | 196 | 222 | 353 | 4.2 | |
| Оба | Шемонаиха | 475 | 518 | 804 | 2150 | 206 | 216 | 267 | 370 | 6.0 | |
| Есиль | Петропавл. | | 92.2 | 415 | 1710 | | 455 | 738 | 1126 | 3.1 | |
| Урал | Январцево | | 690 | 905 | 1370 | | 472 | 484 | 668 | | |
| Урал | Уральск | | | | | | 393 | 512 | 933 | | |
| Урал | Кушум | | 529 | 1785 | 14000 | | 379 | 516 | 933 | | |
| Кушум | Канал | | 63.4 | 86.0 | 155 | | 721 | | | | |
| Урал | Махамбет | 453 | 459 | 734 | 3240 | 554 | 557 | | | | |
| Урал | Атырау | | | | | 331 | 332 | 383 | 574 | | |

* данные не поступили

Директор Департамента



К. Болатов



ГИДРОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ

КҮНДЕЛІКТІ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ БЮЛЛЕТЕНЬ №77

28 сәуір 2022 ж., бейсенбі

Өткен тәулікте республиканың оңтүстігі, оңтүстік-шығысы және шығысындағы бірқатар таулы өзендерінде су деңгейлерінің аздаған ауытқуы бақыланды. Батыс бөлігіндегі жазық өзендерінде Қиғаш, Шароновка (Атырау облысы) 0,3 м-ге дейін көтерілу байқалды. Сырдария өзені арнасынан Көксарай суреттегішіне су алу тоқтатылды, одан су тасталымдар 200 м³/с-қа дейін жоғарылатылды. Сырдария өзенінде Шардара су қоймасына келіп түсетін су 216 м³/с-қа дейін азайды, ондағы су көлемі 4908 млн. м³, одан тасталатын су – 199 м³/с (Шардара ГБ мәліметтері бойынша, Түркістан облысы). Ертіс өзенінде Бұқтырма су қоймасына келіп түсетін су және Шұлбі су қоймасына келіп түсетін бүйірлік ағын 1115 м³/с және 783 м³/с-ке азайды. Бұқтырма және Шұлбі су қоймаларынан тасталымдар 560 м³/с және 2503 м³/с көлемінде сәйкесінше жүргізіліп жатыр (ШҚО). Іле өзенінде Қапшағай су қоймасына келіп түсетін су 344 м³/с, одан тасталатын су орташа – 204 м³/с, су қоймадағы су көлемі 17210 млн. м³-қа дейін көбейді. Жазықтық аймақтардағы бірқатар өзендерде су деңгейлерінің төмендеуі жалғасты, мұздық құбылыстардың қарқынды еруі орын алды.

МАҢЫЗДЫ ГИДРОЛОГИЯЛЫҚ ҚҰБЫЛЫСТАРҒА БОЛЖАМ

Алдағы тәулікте шығыс, оңтүстік және оңтүстік-шығысындағы кейбір таулы өзендерінде жауын-шашын болжамына байланысты су деңгейлері жоғарлауы мүмкін.

СУ ҚОЙМАЛАРЫНЫҢ ТОЛУ ЖАҒДАЙЫ

| | Толық көлемі, млн. м ³ | Көлемі млн. м ³ | | |
|-------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|---------|---------|
| | | Күні | 2022 ж. | 2021 ж. |
| Токтағұл (Қырғызстан) | 19500 | 28.04 | 8800 | 8650 |
| Әндіжан (Өзбекстан) | 1900 | 28.04 | 1405 | 783 |
| Қайракқұм (Тәжікстан) | 3400 (4160) | 28.04 | 3531 | 3478 |
| Шарбақ (Өзбекстан) | 2010 | 28.04 | 1200 | 721 |
| Шардара (Түркістан обл.) | 5200 | 28.04 | 4908 | 4886 |
| Бадам (Түркістан обл.) | 62 | 28.04 | 62 | 49.2 |
| Бөген (Түркістан обл.) | 370 | 28.04 | 317 | 354 |
| Ортококой (Қырғызстан) | 470 | 28.04 | 425 | 470 |
| Тасөткел (Жамбыл обл.)* | 620 | 28.04 | 432 | 435 |
| Чон-Капкин (Қырғызстан)* | 550 | 28.04 | 450 | 447 |
| Теріс-Ащыбұлақ (Жамбыл обл.)* | 158 | 28.04 | 134 | 141 |
| Қапшағай (Алматы обл.) | 18450 | 28.04 | 17210 | 17080 |
| Күрті (Алматы обл.)* | 120 | 28.04 | 77 | 89.8 |
| Бартоғай (Алматы обл.)* | 320 | 28.04 | 285 | 293 |
| Бұқтырма (ШҚО) | 49000 (49621) | 28.04 | 30294 | 35738 |
| Шұлбі (ШҚО) | 2390 (2500) | 28.04 | 1650 | 2749 |
| Ирикля (Ресей) | 3260 | 28.04 | 2517 | 2942 |

Адрес: 020000. Нұр-Сұлтан қ., Мәңгілік Ел даңғ. 11/1
Кезекші гидропрогнозист

тел. 8(7172)79-83-94
Молдағалиева А.

* Облыстық БИ мәліметтері

** Мәліметтер түспеді

*** Қазгидромет РМК мәліметі 2021 жылғы жана батиметриялық түсірілім негізінде көрсетілген. Жақшада Қазсушар РМК ақпараты.

Түзету: 27.04 Сырдария-Тасбөгет орташа су өтімі – 49,6 м³/сек

27.04 Орал-Күшім 08 сағ. су өтімі - 525 см

СУ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ РЕЖИМІ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

| Су объектісі | Бекет | Су өтімі, м³/сек | | | | Су деңгейі, см | | | | Су температурасы және мұз құбылыстары | |
|-------------------|-------------|------------------|------------|--------------------------------|-------|----------------|------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|-------------------|
| | | Орта ша | 08 сағ. | Көпжылдық сәуірдің 3-онкүндігі | | Орта ша | 08 сағ. | Көпжылдық сәуірдің 3-онкүндігі | | t°C | Мұздық құбылыстар |
| | | | | Орта ша | Макс | | | Орта ша | Макс | | |
| | | 27.04 2022 | 28.04 2022 | Орта ша | Макс | 27.04 2022 | 28.04 2022 | Орта ша | Макс | | |
| Тоқтағ. су қойм. | Су шығар-ры | 250 | | 270 | | | | | | | |
| Нарын | Учқорган | 210 | 195 | 303 | | | | | | | |
| Әндіжан су қойм. | Су шығар-ры | 166 | 166 | | | | | | | | |
| Қарадарья | Учтепе | 104 | 125 | 135 | | | | | | | |
| Сырдария | Акжар | 370 | 345 | 592 | | | | | | | |
| Қайрак. су қойм. | Су шығар-ры | 310 | 300 | 424 | | | | | | | |
| Сырдария | Надежден. | 21.0 | 22.5 | | | | | | | | |
| Сырдария | Чиназ | 350 | 339 | 473 | | 334 | 331 | | | | |
| Сырдария | Көкбұлақ | 180 | 182 | 697 | 2710 | 559 | 561 | | | | |
| Сырдария | Шардара | 199 | 199 | 688 | 1220 | 494 | 494 | | | | |
| Сырдария | Көктөбе | 426 | 426 | 620 | 1120 | 490 | 490 | 496 | 627 | | |
| Сырдария | Төменарық | 354 | 354 | 505 | 1010 | 400 | 400 | 453 | 629 | | |
| Сырдария | Тасбөгет | 46.4 | 53.1 | 343 | 660 | 275 | 287 | 325 | 510 | | |
| Сырдария | Қазалы | 51.5 | 51.0 | 244 | 487 | 396 | 395 | 343 | 658 | | |
| Сырдария | Қаратерен | 67.4 | 67.4 | | | 163 | 163 | | | | |
| Шарбақ су қойм. | Су шығар-ры | 170 | 61.0 | | | | | | | | |
| Чирчик | Чиназ | 52.3 | 45.9 | 86.0 | | | | | | | |
| Бозсу | Устье | 26.0 | | | | | | | | | |
| Келес | Устье | 33.7 | 33.8 | 28.8 | 119 | 248 | 249 | | | | |
| Арыс | Арыс | | 18.2 | 52.5 | 316 | | 289 | | | | |
| Шу | Кайнар | 22.6 | 22.1 | 50.7 | 229 | 282 | 280 | 311 | 493 | | |
| Шу | Тасөткел | 15.0 | 15.0 | 69.7 | 282 | 207 | 207 | | | | |
| Талас | Жасөрген* | | | 21.6 | 82.6 | | | | | | |
| Ле | Добын* | 456 | 478 | 421 | 730 | 288 | 296 | | | | |
| Ле | Қапшағай | 204 | 204 | 472 | 800 | 322 | 322 | 410 | 496 | | |
| Кіші Алматы | Алматы | 2.2 | 2.2 | 1.72 | 17.8 | 186 | 186 | | | 4.5 | |
| Қара Ертіс | Боран | 328 | 377 | 295 | 1160 | 279 | 297 | 229 | 434 | 8.4 | |
| Өскемен су қойм. | ГЭС су шығ. | 552 | 554 | | | | | | | | |
| Бұқтырма су қойм. | Су шығар-ры | 560 | | | | | | | | | |
| Ертіс | Семей | | | | | 353 | 349 | 335 | 483 | 6.0 | |
| Ертіс | Семиярка | 3610 | 3440 | 2495 | 4730 | 353 | 340 | 263 | 558 | 3.5 | |
| Ертіс | Павлодар | | 3116 | | | | 674 | 598 | 774 | 8.4 | |
| Ертіс | Прииртышск. | | 1313 | | | | 538 | | | 7.4 | |
| Бұқтырма | Л.Пристань | 406 | 456 | 495 | 1960 | 367 | 377 | 314 | 523 | 6.2 | |
| Үлбі | Перевалочн. | 232 | 265 | 366 | 1190 | 183 | 196 | 222 | 353 | 4.2 | |
| Үбі | Шемонаиха | 475 | 518 | 804 | 2150 | 206 | 216 | 267 | 370 | 6.0 | |
| Есіл | Петропавл. | | 92.2 | 415 | 1710 | | 455 | 738 | 1126 | 3.1 | |
| Жайық | Январцево | | 690 | 905 | 1370 | | 472 | 484 | 668 | | |
| Жайық | Орал | | | | | | 393 | 512 | 933 | | |
| Жайық | Күшім | | 529 | 1785 | 14000 | | 379 | 516 | 933 | | |
| Көшім | Канал | | 63.4 | 86.0 | 155 | | 721 | | | | |
| Жайық | Махамбет | 453 | 459 | 734 | 3240 | 554 | 557 | | | | |
| Жайық | Атырау | | | | | 331 | 332 | 383 | 574 | | |

* мәліметтер түспеді

Департамент директоры



К. Болатов