



ҚР Экология және табиғи ресурстар министрлігінің "Қазгидромет"
шаруашылық жүргізу құқығындағы Республикалық мемлекеттік
кәсіпорнының Қостанай облысы бойынша филиалы

Қостанай қ., Досжанов көшесі, 43

Тел.: 50 26 49, 50 44 30

02.04.2026 ж. № 28-01-04/367

Бірегей код: FBC9E95F2E4A4B15

Күнделікті гидрологиялық бюллетень №44-түзетілген

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Қостанай облысының су нысандарының жай-күйі туралы мәлімет
2026 жылғы 02 сәуір сағат 8-ге

| Гидрологиялық бекеттердің атауы | Судың қолайсыз деңгейі, см | Судың қауіпті деңгейі, см | Су деңгейі, см | Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ±см | Су шығыны, м³/с | Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см |
|---|----------------------------|---------------------------|----------------|--|-----------------|---------------------------------------|
| Жітіқара ауданы Аққарға а.-Тобыл өзені | - | 400 | 223* | +26 | - | Мұз үстіндегі су Мұз көтерілді |
| Жітіқара ауданы Приречное а.- Тобыл өзені | - | 980 | 700 | +49 | - | Мұз орнында еруде |
| Денисовка ауданы Гришенка а.-Тобыл өзені | 650 | * | 343 | -31 | - | Таза |
| Қостанай ауданы Қостанай қ.-Тобыл өзені | - | 600 | 370 | +1 | 20.1 | Мұз орнында еруде |
| Мендіқара ауданы Молодежное а. – Тобыл өзені | 1035 | - | 351 | +23 | - | Таза |
| Мендіқара ауданы Введенка а.- Тобыл өзені | 1025 | - | 710 | +232 | - | Мұз көтерілді |
| Жітіқара ауданы Жітіқара қ.- Шортанды өзені | ** | ** | 959 | +2 | - | Мұз үстіндегі су |
| Жітіқара ауданы Чайковский а.-Желқуар өзені | - | 550 | 429 | +14 | 202 | Таза |
| Бейімбет Майлин атындағы Варваринка а. - Әйет өзені | - | 600*** | 558 | -16 | - | Таза |
| Федоровка ауданы Үй а. –Үй өзені | - | 800 | 413 | +10 | - | Мұз көтерілді, мұз үстіндегі су |
| Қарабалық ауданы Михайловкаа. –Тоғызқас өзені | 1000 | * | 169 | -41 | 9.72 | Таза |
| Қарабалық ауданы Тоғызқас ст.- Тоғызқас өзені | 750 | - | 615 | -21 | - | Бекеттен төмен мұз кептелісі |
| Мендіқара ауданы Ақсуат а. –Обаған өзені | 800 | - | 309 | +6 | - | Мұз үстіндегі су |
| Қарасу ауданы Новоселовкаа. –Құндызды өзені | 900 | * | 679 | -10 | - | Мұз орнында еруде |
| Денисовка ауданы Свердловка а. – Қамысты Әйет өзені | 505 | * | 169 | -46 | 69.1 | Таза |
| Науырзым ауданы Дәмді а.-Дәмді өзені | - | 510 | 441 | +16 | - | Мұздың жүруі |
| Жангелді ауданы Түсім Құмы – Торғай өзені | 1300 | 1658 | 728 | -2 | - | Таза |
| Жангелді ауданы Қалқамыс а. – Қабырға өзені | 1020 | * | 731 | 0 | - | Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы |
| Амангелді ауданы Үрпек а. - Қараторғай өзені | 960 | * | 747 | -15 | 222 | Таза |

Электрондық құжатты тексеру үшін: <https://sed.kazhydromet.kz/verify> мекен-жайына өтіп, қажетті жолдарды толтырыңыз. Электрондық құжаттың көшірмесін тексеру үшін кысқа сілтемеге өтініз немесе QR код арқылы оқыңыз. Бұл құжат, «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қантарда шыққан Заңының 7-бабының 1-тармағына сәйкес, қағаз құжатпен тең дәрежелі болып табылады. / Для проверки электронного документа перейдите по адресу: <https://sed.kazhydromet.kz/verify> и заполните необходимые поля. Для проверки копии электронного документа перейдите по короткой ссылке или считайте QR код. Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.



| Гидрологиялық бекеттердің атауы | Судың қолайсыз деңгейі, см | Судың қауіпті деңгейі, см | Су деңгейі, см | Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ±см | Су шығыны, м³/с | Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см |
|--|----------------------------|---------------------------|----------------|--|-----------------|---------------------------------------|
| Амангелді ауданы Амантоғай а. - Жалдама өзені | 1018 | * | 749 | -27 | - | Мұз қозғалды |
| Жангелді ауданы Саға а. – Сарыөзен өзені | * | * | 878 | +52 | - | Жиек су |
| Арқалық ауданы Екідің а. - Сарыторғай өзені | - | 1080 | 619 | -1 | - | Мұз үстіндегі су |
| Сарыкөл ауданы Ермаковқаа. – Сарыкөл көлі | - | - | 885 | 0 | - | Мұз үстіндегі су |
| Ұзынкөл ауданы Ұзынкөл а. – Балықты көлі | - | - | 786 | 0 | - | Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы |
| Қарасу ауданы Люблинка а. - Қарасу өзені | - | 1000 | 750 | +36 | - | Мұз қозғалды |
| Қарасу ауданы Кошевое а.- Тімтуір өзені | - | 913 | 585 | -34 | - | Мұз орнында еруде |
| Амангелді ауданы Степняк ауылы – Сарыөзен өзені (маусымдық) | - | - | 235 | 0 | - | Мұз орнында еруде |

«Қазсушар» РМК Қостанай филиалының мәліметтері бойынша су қоймалар деректері

| Су қойманың атауы | Қалыпты тірек деңгейі | | Су деңгейі, м БЖ | Көлем, млн.м³ | Төгім, м³/с | Нақты ағын, м³/с | Ескерту |
|----------------------|-----------------------|----------------|------------------|---------------|-------------|------------------|---------|
| | Су деңгейі, м БЖ | Көлем, млн. м³ | | | | | |
| Жоғарғы Тобыл | 206.00 | 816.600 | 203.210 | 599.294 | 1.10 | 161.400 | |
| Қаратомар су қоймасы | 160.00 | 586.000 | 157.700 | 393.400 | 3.000 | 273.830 | |
| Желкуар су қоймасы | 246.00 | 28.800 | 245.980 | 28.620 | 130.000 | 130.000 | |
| Қызыл-Жар | 175.00 | 9.730 | 174.500 | 8.370 | 1.10 | 1.10 | |
| Сергеев | 142.00 | 3.680 | 142.000 | 3.680 | 3.000 | 3.000 | |
| Амангелді | 131.50 | 6.750 | 131.500 | 6.750 | 7.000 | 7.500 | |

¹ – Гидрологиялық бекеттен жоғары мұз кептелісінің болуына байланысты су шығыны есептелмейді.

Анықтама:

Өзендердегі судың қолайсыз деңгейі - бұл халықтың, көліктің, ауыл шаруашылығының және басқа салалардың қызметінде қиындықтар туындайтын, бірақ судың арнадан тыс ағып кетпейтін немесе елді мекендерді су баспайтын су деңгейі. (жағалаулар мен бөгеттерді шайып кету).

Өзендердегі судың қауіпті деңгейі - бұл аумақтарды су басу басталатын, халықтың өмірі мен денсаулығына қауіп төндіретін, экономика объектілері мен инфрақұрылымға айтарлықтай зиян келтіретін су деңгейі. (Судың жайылмаға шығуы және жағалау аумақтарын су басу; елді мекендерді, жолдарды, объектілерді су басу; гидротехникалық құрылыстарды бұзу).

* Бөгеттер салынды

** Өзен бөгеттер каскадымен реттеледі

*** төменгі ағыс бойынша ауылды су басу байқалады

Директор



А. Ахметов

Электрондық құжатты тексеру үшін: <https://sed.kazhydromet.kz/verify> мекен-жайына өтіп, қажетті жолдарды толтырыңыз. Электрондық құжаттың көшірмесін тексеру үшін қысқа сілтемеге өтіңіз немесе QR код арқылы оқыңыз. Бұл құжат, «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтарда шыққан Заңының 7-бабының 1-тармағына сәйкес, қағаз құжатпен тең дәрежелі болып табылады. / Для проверки электронного документа перейдите по адресу: <https://sed.kazhydromet.kz/verify> и заполните необходимые поля. Для проверки копии электронного документа перейдите по короткой ссылке или считайте QR код. Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.



Издатель ЭЦП - ҰЛТТЫҚ ҚУӘЛАНДЫРУШЫ ОРТАЛЫҚ (GOST) 2022, АХМЕТОВ АДЕЛЬ, Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения "Казгидромет" Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан по Костанайской области, BIN120841015383
<https://seddoc.kazhydromet.kz/gX53BF>

Электрондық құжатты тексеру үшін: <https://sed.kazhydromet.kz/verify> мекен-жайына өтіп, қажетті жолдарды толтырыңыз. Электрондық құжаттың көшірмесін тексеру үшін қысқа сілтемеге өтіңіз немесе QR код арқылы оқыңыз. Бұл құжат, «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтарда шыққан Заңының 7-бабының 1-тармағына сәйкес, қағаз құжатпен тең дәрежелі болып табылады. / Для проверки электронного документа перейдите по адресу: <https://sed.kazhydromet.kz/verify> и заполните необходимые поля. Для проверки копии электронного документа перейдите по короткой ссылке или считайте QR код. Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.

