



ҚР Экология және табиғи ресурстар министрлігінің "Қазгидромет" шаруашылық жүргізу құқығындағы Республикалық мемлекеттік кәсіпорнының Шығыс Қазақстан және Абай облыстары бойынша филиалы

Өскемен қ. Потанин көшесі, 12

Тел.: 20-86-75, 20-86-68

Күнделікті гидрологиялық бюллетень №91

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Абай облсының су нысандарының жай-күйі туралы мәліметтер

2026 жылғы 21 сәуірдегі сағат 8-ге

ҚҚ: Шүлбі су қоймасынан табиғатты қорғау мақсатында су жіберілуіне байланысты, Абай облысындағы Ертіс өзенінде жоғарғы су деңгейі сақталады.

| Гидрологиялық бекеттердің атауы | Судың шектік деңгейі, см | Су деңгейі, см | Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см | Су өтімі, м³/с | Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см |
|---------------------------------|--------------------------|----------------|---|----------------|---------------------------------------|
| Баженово а. – Ертіс ө. | | 571 | -5 | | |
| Семей қ. – Ертіс ө. | 450 | 437 | 2 | | |
| Семиарка а. Ертіс ө. | 550 | 355 | 5 | 3580 | |
| Ульби Перевалочная а.–Ульбі ө. | 380 | 126 | 8 | 129 | |
| Шемонаиха қ. – Оба ө. | 430 | 149 | 10 | 256 | |
| Красный Яр а. – Оба ө. | | 202 | 8 | | |
| Преображенка а. – Талменка ө. | | 183 | 3 | | |
| Қызыл Кесік а.- Боғаз ө. | | 232 | 0 | 1.18 | |
| Есім а. – Қарғыба (Қарабұға) ө. | | 428 | 0 | | |
| Шалабай а. – Қызылсу ө. | | 178 | 3 | 5.32 | |
| Кентерлау а. - Шар ө. | 490 | 346 | -12 | 22.0 | |
| Шар қ. – Шар ө. | | 257 | 2 | | |
| Тарбағатай а. – Аяғоз ө. | | 148 | 0 | 13.3 | |
| Аяғоз қ. - Аяғоз ө. | | 177 | 0 | | |
| Қазымбет а. – Үржар ө. | | 135 | 1 | 18.9 | |
| Қызылту а. – Емел ө. | | 125 | -2 | 6.77 | |
| Ақшоқы а. – Ақшоқы ө. | | 357 | -2 | 3.29 | |

СЭС бойынша мәліметтер

| СЭС атауы | Қалыпты тірек деңгейі | | Су деңгейі, м БЖ | Көлем, км³ | Төгім, м³/с | Нақты ағын, м³/с | Ескерту |
|-------------------------------|-----------------------|------------|------------------|------------|-------------|------------------|-----------|
| | Су деңгейі, м БЖ | Көлем, км³ | | | | | |
| Бұқтырма СЭС (орта тәуліктік) | 394.84 | 49.62 | 392.39 | 37.142 | 1280 | 698 | |
| 2025 жылғы БСЭС мәлімет | | | 392.80 | 39.112 | | 1000 | |
| Өскемен СЭС (с. 08:00) | 327.84 | 0.66 | 327.37 | 0.639 | 1360 | | |
| Шүлбі СЭС (с. 08:00) | 240.0 | 2.39 | 236.33 | 1.576 | 3400 | 385 | Ульби+Оба |

Директордың м.а.

А. Смагулова

Орындаған: Аскарова І.А.
Тел.: 8 7232 20 86 75



Филиал Республиканского государственного предприятия "Казгидромет"
Министерства экологии и природных ресурсов РК по Восточно-
Казахстанской и Абайской областям

г. Усть-Каменогорск ул. Потанина, 12

Тел.: 20-86-75, 20-86-68

Ежедневный гидрологический бюллетень №91

Сведения о состоянии водных объектов Абайской области, по данным гидрологического мониторинга
на государственной сети наблюдений по состоянию

на 8 часов 21 апреля 2026 года

**ОЯ: В связи с природоохранными выпусками из Шульбинского водохранилища на реке
Ертис в области Абай сохраняется повышенный уровень воды.**

| Название гидрологического поста | Критический уровень воды, см | Уровень воды, см | Изменение уровня воды за сутки, ±см | Расход воды, м³/с | Состояние водного объекта, толщина льда, см |
|----------------------------------|------------------------------|------------------|-------------------------------------|-------------------|---|
| р. Ертис - с. Баженово | | 571 | -5 | | |
| р. Ертис - г. Семей | 450 | 437 | 2 | | |
| р. Ертис - с. Семиарка | 550 | 355 | 5 | 3580 | |
| р. Ульби - с. Ульби Перевалочная | 380 | 126 | 8 | 129 | |
| р. Оба - г. Шемонаиха | 430 | 149 | 10 | 256 | |
| р. Оба - с. Красный Яр | | 202 | 8 | | |
| р. Талменка - с. Преображенка | | 183 | 3 | | |
| р. Богаз - с. Кызыл Кесик | | 232 | 0 | 1.18 | |
| р. Каргыба (Карабуга) - с. Есим | | 428 | 0 | | |
| р. Кызылсу - с. Шалабай | | 178 | 3 | 5.32 | |
| р. Шар - аул Кентарлау | 490 | 346 | -12 | 22.0 | |
| р. Шар - г. Тарск | | 257 | 2 | | |
| р. Аягоз - с. Тарбагатай | | 148 | 0 | 13.3 | |
| р. Аягоз - г. Аягоз | | 177 | 0 | | |
| р. Уржар - с. Казымбет | | 135 | 1 | 18.9 | |
| р. Емель - п. Кызылту | | 125 | -2 | 6.77 | |
| р. Акшоқы - с. Акшоқы | | 357 | -2 | 3.29 | |

Данные ГЭС

| Название ГЭС | Нормальный подпорный уровень | | Уровень воды, м БС | Объем, км³ | Сброс, м³/с | Фактический приток, м³/с | Примечание |
|--------------------------------|------------------------------|------------|--------------------|------------|-------------|--------------------------|------------|
| | Уровень воды, м БС | Объем, км³ | | | | | |
| Б ГЭС (сброс среднее суточный) | 394.84 | 49.62 | 392.39 | 37.142 | 1280 | 698 | |
| данные Б ГЭС за 2025 год | | | 392.80 | 39.112 | | 1000 | |
| У-КА ГЭС (08:00 ч.) | 327.84 | 0.66 | 327.37 | 0.639 | 1360 | | |
| Шульбинская ГЭС (08:00 ч.) | 240.0 | 2.39 | 236.33 | 1.576 | 3400 | 385 | Ульби+Оба |

И.о. директора

А. Смагулова

Составил (а): Аскарова I.A.
Тел.: 8 7232 20 86 75