**Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігінің «Қазгидромет» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық кәсіпорнының Актөбе облысы бойынша филиалы**

Орналасқан орны: Ақтөбе қ, Авиагородок 14в

**№3 Күнделікті гидрологиялық бюллетень**

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Актөбе облысы су нысандарының 2025 жылғы 3 наурызға сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Гидрологиялық бекеттердің атауы** | Судың шектік деңгейі, см | Қауіпті су деңгейі, см | Су дең-гейі,см | Су деңгейі-нің тәулік ішінде өзгеруі,± см | Су шығыны, м³/сек | Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см |
| **Актобе қаласы** |
| ө. Илек – г. Актобе | 445 | 493 | 128 | 0 |  | Мұзқұрсау |
| ө.Женешке-мост |  |  |  |  |  | Өзен түбіне дейін қатып қалды |
| ө.Бутак-мост |  |  | 120 | 0 |  | Мұзқұрсау |
| **Алга ауданы** |
| ө.Илек - пос.Тамды | 620 | 800 | 145 | 0 | 0.34 | Мұзқұрсау  |
| ө.Илек - с.Бестамак\* | 570 | 700 | 80 | 0 | 0.46 | Мұзқұрсау  |
| ө.Тамды - с.Бескоспа | 490 | 600 | 184 | -1 | 0.01 | Мұзқұрсау  |
| **Каргалы ауданы** |
| ө. Карагала - с. Каргалинское | 480 | 547 | 47 | 0 | 4.00 | Мұз жамылғысындағы жылымдар |
| ө. Кос истек - с. Косистек (с. Ленинское) | 480 | 530 | 157 | 0 | 0.12 | Мұзқұрсау |
| ө.Жаман Карагала-мост |  |  | 141 | 0 |  | Мұзқұрсау |
| ө.Песчанка-с.Жилянка |  |  |  |  |  | Өзен кеуіп қалды |
| ө. Актасты - пос. Белогорский | 760 | 800 | 297 | 0 | 0.01 | Мұзқұрсау |
| **Хобда ауданы** |
| ө. Бол. Кобда - с. Кобда (с. Новоалексеевка) | 600 | 660 | 287 | 0 | 1.30 | Мұзқұрсау  |
| ө. Бол. Кобда - с. Когалы | 600 | 700 | 144 | 1 | 3.36 | Мұзқұрсау  |
| ө. Карахобда - пос. Альпайсай | 480 | 530 | 367 | 0 | 0.12 | Мұзқұрсау  |
| **Мугалжар ауданы** |
| ө. Темир - с.Сагашили | 950 | 1017 | 795 | 0 | 0.33 | Мұзқұрсау  |
| ө. Эмба - пос. Сага | 440 | 500 | 146 | 2 | 0.95 | Мұзқұрсау  |
| ө. Эмба - с. Жагабулак | 500 | 600 | 142 | 0 | 0.55 | Мұзқұрсау  |
| ө.Шийли - с. Кумсай |  |  |  |  |  | Өзен түбіне дейін қатып қалды |
| **Темир ауданы** |
| ө. Темир - пос. Ленинский | 645 | 700 | 263 | 0 | 0.18 | Мұзқұрсау  |
| ө.Уил - аул Алты-Карасу | 470 | 500 | 291 | 2 | 0.42 | Мұзқұрсау  |
| **Байганин ауданы** |
| ө. Сагиз - с. Алтайбатыр |  |  | 68 | 0 |  | Мұзқұрсау  |
| ө. Эмба - с. Миялы (Вактиншы) |  |  | 200 | 0  |  | Мұзқұрсау  |
| **Уил ауданы** |
| ө. Уил - с. Уил | 890 | 950 | 602 | 0 | 0.80 | Мұзқұрсау |
| ө. Киил - с. Аккемер |  |  |  |  |  | Өзен түбіне дейін қатып қалды |
| ө. Уил - с. Акшатау |  |  | 285 | 0 |  | Мұзқұрсау |
| **Мартук ауданы** |
| ө. Илек - п. Целинное (свх.) | 550 | 600 | 183 | 0 | 7.77 | Мұзқұрсау  |
| ө. Урта - Буртя - пос. Дмитриевка | 645 | 700 | 228 | 3 |  | Мұзқұрсау  |
| **Хромтау ауданы** |
| ө. Орь - с. Богетсай | 625 | 655 | 324 | 0 | 0.45 | Мұзқұрсау  |
| ө.Кокпекты - с.Троицкое (Тассай) | 440 | 500 | 100 | 0 | 0.03 | Мұзқұрсау  |
| ө.Орь-с.Копа**!** |  |  | 315 | 0 |  | Мұзқұрсау  |
| ө.Орь-с.Коктау**!** |  |  | 480 | 0 |  | Мұзқұрсау  |
| **Иргиз ауданы** |
| ө.Иргиз - с. Шенбертал | 870 | 933 | 572 | 0 |  | Мұзқұрсау  |
| ө. Иргиз - с. Иргиз |  |  | 408 | 0 |  | Мұзқұрсау  |
| ө. Олкейек - с. Дукен |  |  | 101 | 1 |  | Мұзқұрсау  |
| ө. Торгай - с. Куйылыс**!** |  |  | 238 | 0 |  | Мұзқұрсау  |
| ө.Торгай-с.Мамыр**!** |  |  | 400 | 0 |  | Мұзқұрсау  |
| ө.Торгай-с.Белшер**!** |  |  | 359 | 0 |  | Мұзқұрсау  |
| ө.Торгай-с.Жайсанбай**!** |  |  | 232 | 0 |  | Мұзқұрсау  |
| **Айтекеби ауданы** |
| ө. Иргиз - с. Карабутак | 420 | 480 | 249 | 0 |  | Мұзқұрсау |
| **Шалкар ауданы** |
| Оз. Шалкар - г. Шалкар | 935 | 1000 | 830 | 0 |  | Мұзқұрсау |

\*Елек ө. Бестамақ гидробекетінде су өтіма бекеттің жармасында көпірден өлшенеді, бекеттің төменгі ағын есепке алынбайды

**!** Дамба биіктігі

Торгай өзені-Куйлыс ауылы 4 метр (өзен түбінен 9м)

Торгай өзені-Мамыр ауылы 3 метр (өзен түбінен 7м)

Торгай өзені-Белшер ауылы 3 метр (өзен түбінен 7м)

Торгай өзені-Жайсанбай ауылы 3 метр (өзен түбінен 8м)

Орь өзені-Копа ауылы өзен түбінен 6м

Орь өзені-Коктау ауылы 3 метр (өзен түбінен 13м)

**Филиал директоры**  **/ А.А.Саймова**

Оры.:инженер-гидролог Станкевич Г.М.

Тел.: 8 (7132)22-85-71

**Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Казгидромет» Министерства экологии и природных ресурсов РК по Актюбинской области**

Местоположение:г.Актобе Авиагородок 14в

**Ежедневный гидрологический бюллетень №3**

Сведения о состоянии водных объектов Актюбинской области по данным гидрологического мониторинг на государственной сети наблюдений по состоянию на 08:00 час. 3 марта 2025 года

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Название гидрологического поста | Неблагоприятный уровень воды, см | Опасный уровень воды, см | Уровень воды, см | Изменение уровня воды за сутки, ±см | Расход воды, м³/сек | Состояние водного объекта |
| **Г.Актобе** |
| Р. Илек - г. Актобе | 445 | 493 | 128 | 0 |  | Ледостав, ровный ледяной покров |
| Р.Женешке-мост |  |  |  |  |  | Перемёрзла |
| Р.Бутак-мост |  |  |  | 0 |  | Ледостав, ровный ледяной покров |
| **Алгинский район** |
| р.Илек – пос.Тамды | 620 | 800 | 145 | 0 | 0.34 | Ледостав, ровный ледяной покров |
| р.Илек – с.Бестамак\* | 570 | 700 | 80 | 0 | 0.46 | Ледостав, ровный ледяной покров |
| р.Тамды – с.Бескоспа | 490 | 600 | 185 | 0 | 0.01 | Ледостав, ровный ледяной покров |
| **Каргалинский район** |
| Р. Карагала – с. Каргалинское | 480 | 547 | 47 | 0 | 4.00 | Ледяной покров с полыньями (промоинами, пропаринами) |
| Р. Кос истек – с. Косистек (с. Ленинское) | 480 | 530 | 157 | 0 | 0.12 | Ледостав, ровный ледяной покров |
| Р.Жаман Карагала-мост |  |  | 141 | 0 |  | Ледостав, ровный ледяной покров |
| Р.Песчанка-с.Жилянка |  |  |  |  |  | Пересохла |
| р. Актасты – пос. Белогорский | 760 | 800 | 297 | 0 | 0.01 | Ледостав, ровный ледяной покров |
| **Хобдинский район** |
| Р. Бол. Кобда – с. Кобда (с. Новоалексеевка) | 600 | 660 | 287 | 0 | 1.30 | Ледостав, ровный ледяной покров |
| Р. Бол. Кобда – с. Когалы | 600 | 700 | 144 | 1 | 3.36 | Ледостав, ровный ледяной покров |
| Р. Карахобда – пос. Альпайсай | 480 | 530 | 367 | 0 | 0.12 | Ледостав, ровный ледяной покров |
| **Мугалжарский район** |
| Р. Темир – с.Сагашили | 950 | 1017 | 795 | 0 | 0.33 | Ледостав, ровный ледяной покров |
| Р. Эмба – пос. Сага | 440 | 500 | 146 | 2 | 0.95 | Ледостав, ровный ледяной покров |
| Р. Эмба – с. Жагабулак | 500 | 600 | 142 | 0 | 0.55 | Ледостав, ровный ледяной покров |
| Р.Шийли – с. Кумсай |  |  |  |  |  | Река (озеро) промерзла |
| **Темирский район** |
| Р. Темир – пос. Ленинский | 645 | 700 | 263 | 0 | 0.18 | Ледостав, ровный ледяной покров |
| р.Уил – аул Алты-Карасу | 470 | 500 | 289 | 0 | 0.42 | Ледостав, ровный ледяной покров |
| **Байганинский район** |
| р. Сагиз – с. Алтайбатыр |  |  | 68 | 0 |  | Ледостав, ровный ледяной покров |
| р. Эмба – с. Миялы (Вактиншы) |  |  | 200 | 0  |  | Ледостав, ровный ледяной покров |
| **Уилский район** |
| Р. Уил – с. Уил | 890 | 950 | 602 | 0 | 0.80 | Ледостав, ровный ледяной покров |
| р. Киил – с. Аккемер |  |  |  |  |  | Река (озеро) промерзла |
| р. Уил – с. Акшатау |  |  | 285 | 0 |  | Ледостав, ровный ледяной покров |
| **Мартукский район** |
| Р. Илек – п. Целинное (свх.) | 550 | 600 | 183 | 0 | 7.77 | Ледостав, ровный ледяной покров |
| Р. Урта – Буртя – пос. Дмитриевка | 645 | 700 | 228 | 3 |  | Ледостав, ровный ледяной покров |
| **Хромтауский район** |
| Р. Орь – с. Богетсай | 625 | 655 | 324 | 0 | 0.45 | Ледостав, ровный ледяной покров |
| р.Кокпекты – с.Троицкое (Тассай) | 440 | 500 | 100 | 0 | 0.03 | Ледостав, ровный ледяной покров |
| Р.Орь-с.Копа |  |  | 315 | 0 |  | Ледостав, ровный ледяной покров |
| Р.Орь-с.Коктау |  |  | 480 | 0 |  | Ледостав, ровный ледяной покров |
| **Иргизский район** |
| Р.Иргиз – с. Шенбертал | 870 | 933 | 572 | 0 |  | Ледостав, ровный ледяной покров |
| р. Иргиз – с. Иргиз |  |  | 407 | 0 |  | Ледостав, ровный ледяной покров |
| р. Олкейек – с. Дукен |  |  | 100 | 0 |  | Ледостав, ровный ледяной покров |
| р. Торгай – с. Куйылыс! |  |  | 238 | 0 |  | Ледостав, ровный ледяной покров |
| Р.Торгай-с.Мамыр! |  |  | 400 | 0 |  | Ледостав, ровный ледяной покров |
| Р.Торгай-с.Белшер! |  |  | 359 | 0 |  | Ледостав, ровный ледяной покров |
| Р.Торгай-с.Жайсанбай! |  |  | 232 | 0 |  | Ледостав, ровный ледяной покров |
| **Айтекебийский район** |
| Р. Иргиз – с. Карабутак | 420 | 480 | 249 | 0 |  | Ледостав, ровный ледяной покров |
| **Шалкарский район** |
| Оз. Шалкар – г. Шалкар | 935 | 1000 | 830 | 0 |  | Ледостав, ровный ледяной покров |

\*р.Илек-гп Бестамак расход измеряется в створе поста с моста, приток ниже поста не учитывается.

! Высота дамб

Река Торгай-с.Куйлыс 4 метра (от дна реки 9м)

Река Торгай-с.Мамыр 3 метра (от дна реки 7м)

Река Торгай-с.Белшер 3 метра (от дна реки 7м)

Река Торгай-с.Жайсанбай 3 метра (от дна реки 8м)

Река Орь-с.Копа от дна реки 6м

Река Орь-с.Коктау 3 метра (от дна реки 13м)

**Директор филиала**  **/А.А. Саймова**

Исп.:Инженер-гидролог Станкевич Г.М. Тел.: 8 (7132)22-85-71