+

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения "Казгидромет" Министерства экологии и природных ресурсов РК по Восточно-Казахстанской и Абайской областям** | |
| г. Усть-Каменогорск ул. Потанина, 12 | | Тел. 76 79 05, 70 14 40 |

**Ежедневный гидрологический бюллетень**

Сведения о состоянии водных объектов Восточно-Казахстанской и Абайской области, по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 08 марта 2024 года

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Название гидрологического поста** | Критический уровень  воды см | Уровень воды см | Изменение уровня воды за сутки ±см | Расход воды, м³/сек | Ледовая обстановка и толщина льда см |
| р. Кара Ертис - с. Боран | **525** | 295 | 0 | 86.1 | Ледостав с торосами, лёд 72 см |
| р. Ертис - с. Абылайкит | **300** | 222 | 0 |  |  |
| р. Ертис - с. Уварова |  | 285 | -2 |  | Неполный ледостав |
| р. Ертис - с. Баженово |  | 265 | 2 |  | Забереги 10% |
| р. Ертис - г. Семей | **450** | 293 | -2 |  | Ледостав с торосами, лёд 59 см |
| р. Ертис - с. Семиярка | **550** | 163 | 0 | 654 | Ледостав с торосами, лёд 87 см |
| р. Бас Теректы - с. Мойылды |  | 110 | 3 | 1.91 | Ледостав, лёд 20 см |
| р. Калжыр - с. Калжыр |  | 463 | -3 | 6.94 | Промоины 10%, лёд 38 см |
| р. Кандысу - с. Сарыолен |  | 53 | -3 | 2.58 | Забереги 10% |
| р. Богаз - с. Кызыл Кесик |  | 218 | 0 | 0.28 | Ледостав, лёд 71 см |
| р. Каргыба - с. Есим |  | 352 | 0 |  | Ледостав, лёд 45 см |
| р. Улкен Бокен - с. Джумба |  | 277 | 0 | 1.69 | Ледостав, лёд 99 см |
| р. Кайынды - с. Миролюбовка |  | 106 | -2 |  | Ледостав, лёд 45 см |
| р. Куршим - с. Маралды |  | 181 | 2 | 14.1 | Неполный ледостав, шуга |
| р. Куршим - с. Вознесенка | **310** | 224 | 0 | 16.8 | Подо льдом шуга, лёд 85 см |
| р. Нарын - с. Кокбастау |  | 387 | -1 | 3.69 | Забереги 20% |
| р. Нарын - с. Улкен Нарын |  | 130 | 1 | 11.5 | Забереги 10% |
| р. Буктырма - с. Берель | **290** | 114 | 5 | 7.71 | Ледостав, лёд 85 см |
| р. Буктырма - с. Барлык | **250(300з)** | 153 | -2 | 14.2 | Ледостав с торосами, подо льдом шуга, промоины 10% |
| р. Буктырма - с. Лесная Пристань | **530** | 317 | -4 | 36.4 | Промоины 20%, подо льдом шуга, наледь, лёд подняло |
| р. Хамир - с. Малеевск |  | 105 | -2 | 6.80 | Промоины 30%, трещины |
| р. Акберел (Aкбулкак) – с. Берел |  | 247 | -1 | 14.6 | Ледостав, лёд 55 см |
| р. Аксу - с. Аксу |  | 122 | 1 | 1.98 | Ледостав, лёд 92 см |
| р. Урыль - с. Урыль |  | 132 | 0 | 0.75 | Неполный ледостав |
| р. Черновая - с. Черновое (Аккайнар) |  | 550 | 0 | 0.91 | Ледостав, наледь, лёд 75 см |
| р. Левая Березовка - с. Средигорное | **200** | 72 | -2 | 0.79 | Ледостав, лёд 65 см |
| р. Тургысын - с. Кутиха |  | 70 | -1 | 6.16 | Ледостав, лёд 67 см |
| р. Березовка - с. Соловьево |  | 99 | 0 | 0.20 | Промоины 20% |
| р. Сибе - с. Алгабас |  | 108 | 0 |  | Промоины 20% |
| р. Абылайкит - с. Самсоновка | **420** | 275 | -3 | 4.52 | Неполный ледостав |
| р. Тайынты – с. Асубулак |  | 238 | 0 | 1.84 | Неполный ледостав |
| р. Смолянка - с. Северное |  | 55 | 0 | 0.22 | Ледостав, лёд 25 см |
| р. Шаровка - с. Шаровка |  | 119 | 0 |  | Ледостав, лёд 43 см |
| р. Ульби - г. Риддер |  | 245 | 0 |  | Неполный ледостав |
| р. Ульби - с. Ульби Перевалочная | **380** | 94 | 2 | 11.4 | Промоины 10%, лёд 63 см |
| р. Киши Ульби - с. Горная Ульбинка | **380** | 154 | 0 |  | Неполный ледостав |
| р. Дресвянка - с. Отрадное |  | 38 | 0 | 1.32 | Ледостав, лёд 20 см |
| р. Улан - с. Герасимовка | **440** | 387 | 7 | 1.91 | Ледостав, наледь, лёд 51 см |
| р. Глубочанка - с. Белокаменка | **334** | 204 | -1 | 0.55 | Забереги остаточные |
| р. Красноярка - с. Предгорное | **350** | 184 | -5 | 2.08 | Забереги нависшие |
| р. Оба - с. Каракожа |  |  |  |  | Нет связи |
| р. Оба - с. Верхуба | **450** | 203 | -1 |  | Закраины 10% |
| р. Оба - г. Шемонаиха | **430** | 101 | 0 | 18.7 | Ледостав с торосами, подо льдом шуга, трещины, лёд 83 см |
| р. Малая Убинка - с. Быструха |  | 405 | 0 |  | Закраины 10% |
| р. Жартас - с. Гагарино |  | 144 | 0 | 0.33 | Ледостав, лёд 30 см |
| р. Кызылсу - с. Шалабай |  | 102 | 0 | 1.04 | Неполный ледостав |
| р. Шар - аул Кентарлау | **490** | 287 | -1 | 3.41 |  |
| р. Шар – г. Чарск |  | 206 | 0 |  | Ледостав, лёд 68 см |
| вдхр. Буктырма - п. Тугыл |  | 353 | -1 |  | Ледостав, лёд 82 см |
| вдхр. Буктырма - с. Аксуат |  | 353 | -1 |  | Ледостав, лёд 56 см |
| вдхр. Буктырма - с. Куйган |  | 350 | -2 |  | Ледостав, лёд 58 см |
| вдхр. Буктырма - с. Хайрузовка |  | 354 | -1 |  | Ледостав, лёд 61 см |
| вдхр. Буктырма - с. Заводинка |  | 359 | 0 |  | Ледостав, лёд 61 см |
| вдхр. Буктырма - с. Селезневка |  | 352 | 0 |  | Ледостав, лёд 48 см |
| вдхр. Буктырма - г. Серебрянск |  | 346 | 1 |  |  |
| р. Аягоз - с. Тарбагатай |  | 122 | 0 | 0.67 | Ледостав, лёд 40 см |
| р. Аягоз - г. Аягоз |  | 190 | 0 |  | Неполный ледостав |
| р. Уржар - с. Казымбет |  | 73 | 0 | 0.54 | Забереги остаточные |
| р. Емель - п. Кызылту |  | 114 | 0 | 1.60 | Ледостав, лёд 16 см |

**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** | 390.52 | 28.814 | 640 | 166 |  |
| данные Б ГЭС за 2023 год |  |  | 389.39 | 24.298 |  | 121 |  |
| У-КА ГЭС (08:00 ч.) | **327.84** | **0.66** | 327.27 | 0.635 | 550 |  |  |
| Шульбинская ГЭС (08:00 ч.) | **240.0** | **2.39** | 239.20 | 2.196 | 620 | 30.1 | Ульби+Оба |

**Директор Л. Болатқан**

Составил (а): Сагиев С.

Тел.: 8 7232 76 79 05

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ҚР Экология және табиғи ресурстар министрлігінің "Қазгидромет" шаруашылық жүргізу құқығындағы Республикалық мемлекеттік кәсіпорнының Шығыс Қазақстан және Абай облыстары бойынша филиалы** | |
| Өскемен қ. Потанина көшесі, 12 үй. | | Тел. 76 79 05, 70 14 40 |

**Күнделікті гидрологиялық бюллетень**

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Шығыс Қазақстан және Абай облыстарының су нысандарының 2024 жылғы 08 наурыздағы сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Гидрологиялық бекеттердің атауы** | Судың шектік деңгейі, см | Су дең-гейі,см | Су деңгейі-нің тәулік ішінде өзгеруі,  ± см | Су шығыны, м³/сек | Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см |
| Боран а.- Қара Ертіс ө. | **525** | 295 | 0 | 86.1 | Сеңді мұз шоғырлары, мұз 72 см |
| Абылайкит а. – Ертіс ө. | **300** | 222 | 0 |  |  |
| Уварова а. – Ертіс ө. |  | 285 | -2 |  | Жартылай мұз құрсау |
| Баженово а. – Ертіс ө. |  | 265 | 2 |  | Жағалық мұздар 10%, |
| Семей қ. – Ертіс ө. | **450** | 293 | -2 |  | Сеңді мұз шоғырлары, мұз 59 см |
| Семиярка а.- Ертіс ө. | **550** | 163 | 0 | 654 | Сеңді мұз шоғырлары, мұз 87 см |
| Мойылды а.- Бас Теректі ө. |  | 110 | 3 | 1.91 | Мұзқұрсау, мұз 20 см |
| Қалжыр а.- Калжыр ө. |  | 463 | -3 | 6.94 | Жылым 10%, мұз 38 см |
| Сарыөлен а.- Қандысу ө. |  | 53 | -3 | 2.58 | Жағалық мұздар 10% |
| Қызыл Кесік а.- Боғаз ө. |  | 218 | 0 | 0.28 | Мұзқұрсау, мұз 71 см |
| Есім а. – Қарғыба ө. |  | 352 | 0 |  | Мұзқұрсау, мұз 45 см |
| Жұмба а.-Үлкен Бөкен ө. |  | 277 | 0 | 1.69 | Мұзқұрсау, мұз 99 см |
| Миролюбовка а. - Қайынды ө. |  | 106 | -2 |  | Мұзқұрсау, мұз 45 см |
| Маралды а. – Күршим ө. |  | 181 | 2 | 14.1 | Жартылай мұз құрсау, анжыр |
| Вознесенка а.- Күршім ө. | **310** | 224 | 0 | 16.8 | Мұз асты анжыр, мұз 85 см |
| Көкбастау а. - Нарын ө. |  | 387 | -1 | 3.69 | Жағалық мұздар 20% |
| Улкен Нарын а.- Нарын ө. |  | 130 | 1 | 11.5 | Жағалық мұздар 20% |
| Берель а. – Бұқтырма ө. | **290** | 114 | 5 | 7.71 | Мұзқұрсау, мұз 85 см |
| Барлық а. - Бұқтырма ө. | **250(300з)** | 153 | -2 | 14.2 | Сеңді мұз шоғырлары, мұз астындағы анжыр, жылым 10% |
| Лесная Пристань а.–Бұқтырма ө. | **530** | 317 | -4 | 36.4 | Жылым 20%, мұз астындағы анжыр, қызылсу мұзы, мұз көтерілді, |
| Малеевск а. - Хамир ө. |  | 105 | -2 | 6.80 | Жылым 30%, мұз жарықтары |
| Берел а. - Ақберел (Aқбұлқақ) ө. |  | 247 | -1 | 14.6 | Мұзқұрсау, мұз 55 см |
| Ақсу а.-Ақсу ө. |  | 122 | 1 | 1.98 | Мұзқұрсау, мұз 92 см |
| Өрел а. - Өрел ө. |  | 132 | 0 | 0.75 | Толық емес мұзқұрсау |
| Черновое (Аққайнар) а. - Черновая ө. |  | 550 | 0 | 0.91 | Мұзқұрсау, қызылсу мұзы,  мұз 75 см |
| Средигорное а.- Левая Березовка ө. | **200** | 72 | -2 | 0.79 | Мұзқұрсау, мұз 65 см |
| Кутиха а.- Тұрғысын ө. |  | 70 | -1 | 6.16 | Мұзқұрсау, мұз 67 см |
| Соловьево а. - Березовка ө. |  | 99 | 0 | 0.20 | Жылым 20% |
| Алғабас а. – Сибе ө. |  | 108 | 0 |  | Жылым 20% |
| Самсоновка а. – Абылайкит ө. | **420** | 275 | -3 | 4.52 | Толық емес мұзқұрсау |
| Асубұлак а. – Тайынты ө. |  | 238 | 0 | 1.84 | Толық емес мұзқұрсау |
| Смолянка а. – Северное ө. |  | 55 | 0 | 0.22 | Мұзқұрсау, мұз 25 см |
| Шаровка а. – Шаровка ө. |  | 119 | 0 |  | Мұзқұрсау, мұз 43 см |
| Риддер қ. – Үлбі ө. |  | 245 | 0 |  | Толық емес мұзқұрсау |
| Ульби Перевалочная а.–Үлбі ө. | **380** | 94 | 2 | 11.4 | Жылым 10%, мұз 63 см |
| Горная Ульбинка а. – Кіші Үлбі ө. | **380** | 154 | 0 |  | Толық емес мұзқұрсау |
| Отрадное а. - Дресвянка ө. |  | 38 | 0 | 1.32 | Мұзқұрсау, мұз 20 см |
| Герасимовка а. - Ұлан ө. | **440** | 387 | 7 | 1.91 | Мұзқұрсау, қызылсу мұзы, мұз 51 см |
| Белокаменка а. - Глубочанка ө. | **334** | 204 | -1 | 0.55 | Қалдық жағалық мұздар |
| Предгорное а.- Красноярка ө. | **350** | 184 | -5 | 2.08 | Ілмек жағалық мұз |
| Каракожа а. - Оба ө. |  |  |  |  | Байланыс жоқ |
| Верх Уба а. - Оба ө. | **450** | 203 | -1 |  | Жиек су 10% |
| Шемонаиха қ. – Оба ө. | **430** | 101 | 0 | 18.7 | Сеңді мұз шоғырлары, мұз астындағы анжыр, мұз жарықтары, мұз 83 см |
| Быструха а. - Малая Убинка ө. |  | 405 | 0 |  | Жиек су 10% |
| Гагарин а. - Жартас ө. |  | 144 | 0 | 0.33 | Мұзқұрсау, мұз 30 см |
| Шалабай а. – Қызылсу ө. |  | 102 | 0 | 1.04 | Толық емес мұзқұрсау |
| Кентерлау а. - Шар ө. | **490** | 287 | -1 | 3.41 |  |
| Шар қ. – Шар ө. |  | 206 | 0 |  | Мұзқұрсау, мұз 68 см |
| Тұғыл а. – Бұқтырма су қ. |  | 353 | -1 |  | Мұзқұрсау, мұз 82 см |
| Ақсуат а. – Бұқтырма су қ. |  | 353 | -1 |  | Мұзқұрсау, мұз 56 см |
| Құйған а. – Бұқтырма су қ. |  | 350 | -2 |  | Мұзқұрсау, мұз 58 см |
| Хайрузовка а. – Бұқтырма су қ. |  | 354 | -1 |  | Мұзқұрсау, мұз 61 см |
| Заводинка а. – Бұқтырма су қ. |  | 359 | 0 |  | Мұзқұрсау, мұз 61 см |
| Селезневка а. – Бұқтырма су қ. |  | 352 | 0 |  | Мұзқұрсау, мұз 48 см |
| Серебрянск қ. – Бұқтырма су қ. |  | 346 | 1 |  |  |
| Тарбағатай а. – Аягоз ө. |  | 122 | 0 | 0.67 | Мұзқұрсау, мұз 40 см |
| Аягөз қ. - Аягөз ө. |  | 190 | 0 |  | Толық емес мұзқұрсау |
| Қазымбет а. – Үржар ө. |  | 73 | 0 | 0.54 | Ілмек жағалық мұз |
| Қызылту а. – Емел ө. |  | 114 | 0 | 1.60 | Мұзқұрсау, мұз 16 см |

**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** | 390.52 | 28.814 | 640 | 166 |  |
| 2023 жылғы БСЭС мәлімет |  |  | 389.39 | 24.298 |  | 121 |  |
| Өскемен СЭС (с. 08:00) | **327.84** | **0.66** | 327.27 | 0.635 | 550 |  |  |
| Шүлбі СЭС (с. 08:00) | **240.0** | **2.39** | 239.20 | 2.196 | 620 | 30.1 | Үлбі+Оба |

**Директор Л. Болатқан**

Орындаған : Сагиев С.

Тел.: 8 7232 76 79 05