+

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **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. 10 марта 2024 года

**ОЯ: На территории Абайской и Восточно-Казахстанской области в ближайшие сутки в связи повышением температурного фона возможно формирования талого и склонового стока. На гидрологическом посту р. Улан – с. Герасимовка в результате воды поверх льда ожидается дальнейший подъем уровня воды.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** | 296 | 0 | 90.8 | Ледостав с торосами, лёд 74 см |
| р. Ертис - с. Абылайкит | **300** | 212 | 0 |  |  |
| р. Ертис - с. Уварова |  | 280 | -4 |  | Неполный ледостав |
| р. Ертис - с. Баженово |  | 265 | 0 |  | Забереги 10% |
| р. Ертис - г. Семей | **450** | 298 | 3 |  | Ледостав с торосами, лёд 60 см |
| р. Ертис - с. Семиярка | **550** | 161 | -1 | 652 | Ледостав с торосами, лёд 86 см |
| р. Бас Теректы - с. Мойылды |  | 110 | 1 | 2.03 | Ледостав, лёд 10 см |
| р. Калжыр - с. Калжыр |  | 457 | -2 | 6.88 | Промоины 10%, лёд 38 см |
| р. Кандысу - с. Сарыолен |  | 51 | -1 | 2.53 |  |
| р. Богаз - с. Кызыл Кесик |  | 217 | 0 | 0.32 | Ледостав, лёд 73 см |
| р. Каргыба - с. Есим |  | 352 | 0 |  | Ледостав, лёд 45 см |
| р. Улкен Бокен - с. Джумба |  | 277 | 0 | 1.91 | Ледостав, лёд 101 см |
| р. Кайынды - с. Миролюбовка |  | 104 | -2 |  | Ледостав, лёд 45 см |
| р. Куршим - с. Маралды |  | 180 | -2 | 14.0 | Неполный ледостав |
| р. Куршим - с. Вознесенка | **310** | 228 | 2 | 16.2 | Подо льдом шуга, лёд 80 см |
| р. Нарын - с. Кокбастау |  | 287 | 0 | 3.82 | Забереги 20% |
| р. Нарын - с. Улкен Нарын |  | 133 | 2 | 11.8 | Забереги 10% |
| р. Буктырма - с. Берель | **290** | 117 | 1 | 7.74 | Ледостав, лёд 84 см |
| р. Буктырма - с. Барлык | **250(300з)** | 150 | -2 | 13.9 | Промоины 20%, подо льдом шуга, наледь, лёд 71 см |
| р. Буктырма - с. Лесная Пристань | **530** | 315 | 1 | 35.6 | Промоины 20%, подо льдом шуга, наледь, лёд 71 см |
| р. Хамир - с. Малеевск |  | 106 | -1 | 6.83 | Промоины 30%, трещины |
| р. Акберел (Aкбулкак) – с. Берел |  | 251 | 3 | 15.9 | Ледостав, лёд 55 см |
| р. Аксу - с. Аксу |  | 123 | -1 | 2.01 | Ледостав, лёд 90 см |
| р. Урыль - с. Урыль |  | 132 | 0 | 0.75 | Неполный ледостав |
| р. Черновая - с. Черновое (Аккайнар) |  | 551 | 0 | 0.90 | Ледостав, вода на льду,  лёд 65 см |
| р. Левая Березовка - с. Средигорное | **200** | 72 | 0 | 0.79 | Ледостав, лёд 64 см |
| р. Тургысын - с. Кутиха |  | 72 | 1 | 6.34 | Ледостав, лёд 67 см |
| р. Березовка - с. Соловьево |  | 98 | 0 | 0.20 | Промоины 20% |
| р. Сибе - с. Алгабас |  | 108 | 0 |  | Промоины 20% |
| р. Абылайкит - с. Самсоновка | **420** | 272 | -3 | 3.80 | Неполный ледостав |
| р. Тайынты – с. Асубулак |  | 238 | 0 | 1.75 | Неполный ледостав |
| р. Смолянка - с. Северное |  | 56 | 0 | 0.23 | Неполный ледостав |
| р. Шаровка - с. Шаровка |  | 119 | 0 |  | Ледостав, лёд 43 см |
| р. Ульби - г. Риддер |  | 245 | 0 |  | Неполный ледостав |
| р. Ульби - с. Ульби Перевалочная | **380** | 95 | 6 | 12.2 | Промоины 20%, лёд 67 см |
| р. Киши Ульби - с. Горная Ульбинка | **380** | 154 | 0 |  | Неполный ледостав |
| р. Дресвянка - с. Отрадное |  | 40 | 2 | 1.25 | Вода на льду |
| р. Улан - с. Герасимовка | **440** | **399** | **7** | **2.05** | **Вода течет поверх льда** |
| р. Глубочанка - с. Белокаменка | **334** | 204 | 0 | 0.55 |  |
| р. Красноярка - с. Предгорное | **350** | 187 | 4 | 2.14 | Забереги нависшие |
| р. Оба - с. Каракожа |  |  |  |  | Нет связи |
| р. Оба - с. Верхуба | **450** | 203 | 0 |  | Закраины 10% |
| р. Оба - г. Шемонаиха | **430** | 102 | 1 | 20.9 | Ледостав с торосами, подо льдом шуга, трещины, лёд 82 см |
| р. Малая Убинка - с. Быструха |  | 403 | -2 |  | Закраины 10% |
| р. Жартас - с. Гагарино |  | 144 | 0 | 0.33 | Промоины 30% |
| р. Кызылсу - с. Шалабай |  | 100 | 0 | 1.03 | Неполный ледостав |
| р. Шар - аул Кентарлау | **490** | 285 | -1 | 3.22 |  |
| р. Шар – г. Чарск |  | 210 | 4 |  | Ледостав, лёд 68 см |
| вдхр. Буктырма - п. Тугыл |  | 352 | -1 |  | Ледостав, лёд 81 см |
| вдхр. Буктырма - с. Аксуат |  | 352 | -1 |  | Ледостав, лёд 60 см |
| вдхр. Буктырма - с. Куйган |  | 350 | 0 |  | Ледостав, лёд 58 см |
| вдхр. Буктырма - с. Хайрузовка |  | 353 | 0 |  | Ледостав, лёд 61 см |
| вдхр. Буктырма - с. Заводинка |  | 358 | 0 |  | Ледостав, лёд 60 см |
| вдхр. Буктырма - с. Селезневка |  | 351 | 1 |  | Ледостав, лёд 48 см |
| вдхр. Буктырма - г. Серебрянск |  | 345 | 0 |  |  |
| р. Аягоз - с. Тарбагатай |  | 123 | 0 | 0.68 | Ледостав, лёд 38 см |
| р. Аягоз - г. Аягоз |  | 181 | -3 |  | Неполный ледостав |
| р. Уржар - с. Казымбет |  | 73 | 0 | 0.54 | Забереги остаточные |
| р. Емель - п. Кызылту |  | 114 | 0 | 1.61 | Ледостав, вода на льду, лёд 14 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** | 390.51 | 28.772 | 509 | 170 |  |
| данные Б ГЭС за 2023 год |  |  | 389.39 | 24.298 |  | 126 |  |
| У-КА ГЭС (08:00 ч.) | **327.84** | **0.66** | 327.25 | 0.634 | 520 |  |  |
| Шульбинская ГЭС (08:00 ч.) | **240.0** | **2.39** | 239.25 | 2.205 | 640 | 33.1 | Ульби+Оба |

**Примечание: Данные сбросов (Б ГЭС, У-ка ГЭС, Шульбинская ГЭС) и уровень воды (У-ка ГЭС, Шульбинская ГЭС) получены по оперативным данным АО «KEGOK».**

**Директор Л. Болатқан**

Составил (а): І. Асқарова

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 10 наурыздағы сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер.

**ҚҚ: Шығыс Қазақстан және Абай облыстарының аумағында алдағы тәулікте температуралық фонның жоғарылауына байланысты еріген қар суының және бүйірлік ағын қалыптасуы мүмкін. Ұлан өзені – Герасимовка ауылы гидрологиялық бекетінде мұз бетіне қызылсу жайылуы салдарынан су деңгейінің көтерілуі күтілуде.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** | 296 | 0 | 90.8 | Сеңді мұз шоғырлары, мұз 74 см |
| Абылайкит а. – Ертіс ө. | **300** | 212 | 0 |  |  |
| Уварова а. – Ертіс ө. |  | 280 | -4 |  | Жартылай мұз құрсау |
| Баженово а. – Ертіс ө. |  | 265 | 0 |  | Жағалық мұздар 10%, |
| Семей қ. – Ертіс ө. | **450** | 298 | 3 |  | Сеңді мұз шоғырлары, мұз 60 см |
| Семиярка а.- Ертіс ө. | **550** | 161 | -1 | 652 | Сеңді мұз шоғырлары, мұз 86 см |
| Мойылды а.- Бас Теректі ө. |  | 110 | 1 | 2.03 | Мұзқұрсау, мұз 10 см |
| Қалжыр а.- Калжыр ө. |  | 457 | -2 | 6.88 | Жылым 10%, мұз 38 см |
| Сарыөлен а.- Қандысу ө. |  | 51 | -1 | 2.53 |  |
| Қызыл Кесік а.- Боғаз ө. |  | 217 | 0 | 0.32 | Мұзқұрсау, мұз 73 см |
| Есім а. – Қарғыба ө. |  | 352 | 0 |  | Мұзқұрсау, мұз 45 см |
| Жұмба а.-Үлкен Бөкен ө. |  | 277 | 0 | 1.91 | Мұзқұрсау, мұз 101 см |
| Миролюбовка а. - Қайынды ө. |  | 104 | -2 |  | Мұзқұрсау, мұз 45 см |
| Маралды а. – Күршим ө. |  | 180 | -2 | 14.0 | Жартылай мұз құрсау |
| Вознесенка а.- Күршім ө. | **310** | 228 | 2 | 16.2 | Мұз асты анжыр, мұз 80 см |
| Көкбастау а. - Нарын ө. |  | 287 | 0 | 3.82 | Жағалық мұздар 20% |
| Улкен Нарын а.- Нарын ө. |  | 133 | 2 | 11.8 | Жағалық мұздар 10% |
| Берель а. – Бұқтырма ө. | **290** | 117 | 1 | 7.74 | Мұзқұрсау, мұз 84 см |
| Барлық а. - Бұқтырма ө. | **250(300з)** | 150 | -2 | 13.9 | Жылым 20%, мұз астындағы анжыр |
| Лесная Пристань а.–Бұқтырма ө. | **530** | 315 | 1 | 35.6 | Жылым 20%, мұз астындағы анжыр, қызылсу мұзы, мұз 71 см |
| Малеевск а. - Хамир ө. |  | 106 | -1 | 6.83 | Жылым 30%, мұз жарықтары |
| Берел а. - Ақберел (Aқбұлқақ) ө. |  | 251 | 3 | 15.9 | Мұзқұрсау, мұз 55 см |
| Ақсу а.-Ақсу ө. |  | 123 | -1 | 2.01 | Мұзқұрсау, мұз 90 см |
| Өрел а. - Өрел ө. |  | 132 | 0 | 0.75 | Толық емес мұзқұрсау |
| Черновое (Аққайнар) а. - Черновая ө. |  | 551 | 0 | 0.90 | Мұзқұрсау,мұз үстіндегі су, мұз 65 см |
| Средигорное а.- Левая Березовка ө. | **200** | 72 | 0 | 0.79 | Мұзқұрсау, мұз 64 см |
| Кутиха а.- Тұрғысын ө. |  | 72 | 1 | 6.34 | Мұзқұрсау, мұз 67 см |
| Соловьево а. - Березовка ө. |  | 98 | 0 | 0.20 | Жылым 20% |
| Алғабас а. – Сибе ө. |  | 108 | 0 |  | Жылым 20% |
| Самсоновка а. – Абылайкит ө. | **420** | 272 | -3 | 3.80 | Толық емес мұзқұрсау |
| Асубұлак а. – Тайынты ө. |  | 238 | 0 | 1.75 | Толық емес мұзқұрсау |
| Смолянка а. – Северное ө. |  | 56 | 0 | 0.23 | Толық емес мұзқұрсау |
| 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** | 95 | 6 | 12.2 | Жылым 20%, мұз 67 см |
| Горная Ульбинка а. – Кіші Үлбі ө. | **380** | 154 | 0 |  | Толық емес мұзқұрсау |
| Отрадное а. - Дресвянка ө. |  | 40 | 2 | 1.25 | Мұз үстіндегі су |
| Герасимовка а. - Ұлан ө. | **440** | **399** | **7** | **2.05** | **Қызылсу** |
| Белокаменка а. - Глубочанка ө. | **334** | 204 | 0 | 0.55 |  |
| Предгорное а.- Красноярка ө. | **350** | 187 | 4 | 2.14 | Ілмек жағалық мұз |
| Каракожа а. - Оба ө. |  |  |  |  | Байланыс жоқ |
| Верх Уба а. - Оба ө. | **450** | 203 | 0 |  | Жиек су 10% |
| Шемонаиха қ. – Оба ө. | **430** | 102 | 1 | 20.9 | Сеңді мұз шоғырлары, мұз астындағы анжыр, мұз жарықтары, мұз 82 см |
| Быструха а. - Малая Убинка ө. |  | 403 | -2 |  | Жиек су 10% |
| Гагарин а. - Жартас ө. |  | 144 | 0 | 0.33 | Жылым 30% |
| Шалабай а. – Қызылсу ө. |  | 100 | 0 | 1.03 | Толық емес мұзқұрсау |
| Кентерлау а. - Шар ө. | **490** | 285 | -1 | 3.22 |  |
| Шар қ. – Шар ө. |  | 210 | 4 |  | Мұзқұрсау, мұз 68 см |
| Тұғыл а. – Бұқтырма су қ. |  | 352 | -1 |  | Мұзқұрсау, мұз 82 см |
| Ақсуат а. – Бұқтырма су қ. |  | 352 | -1 |  | Мұзқұрсау, мұз 56 см |
| Құйған а. – Бұқтырма су қ. |  | 350 | 0 |  | Мұзқұрсау, мұз 58 см |
| Хайрузовка а. – Бұқтырма су қ. |  | 353 | 0 |  | Мұзқұрсау, мұз 61 см |
| Заводинка а. – Бұқтырма су қ. |  | 358 | 0 |  | Мұзқұрсау, мұз 61 см |
| Селезневка а. – Бұқтырма су қ. |  | 351 | 1 |  | Мұзқұрсау, мұз 48 см |
| Серебрянск қ. – Бұқтырма су қ. |  | 345 | 0 |  |  |
| Тарбағатай а. – Аягоз ө. |  | 123 | 0 | 0.68 | Мұзқұрсау, мұз 40 см |
| Аягөз қ. - Аягөз ө. |  | 181 | -3 |  | Толық емес мұзқұрсау |
| Қазымбет а. – Үржар ө. |  | 73 | 0 | 0.54 | Ілмек жағалық мұз |
| Қызылту а. – Емел ө. |  | 114 | 0 | 1.61 | Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су,  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** | 390.51 | 28.772 | 509 | 170 |  |
| 2023 жылғы БСЭС мәлімет |  |  | 389.39 | 24.298 |  | 126 |  |
| Өскемен СЭС (с. 08:00) | **327.84** | **0.66** | 327.25 | 0.634 | 520 |  |  |
| Шүлбі СЭС (с. 08:00) | **240.0** | **2.39** | 239.25 | 2.205 | 640 | 33.1 | Үлбі+Оба |

**Ескерту: Төгім (Бұқтырма, Өскемен және Шүлбі СЭС) және су деңгейі (Өскемен, Шүлбі СЭС) ақпараттар «KEGOK» АҚ жедел мәліметтері бойынша берілді.**

**Директор Л. Болатқан**

Орындаған: І.Асқарова

Тел.: 8 7232 76 79 05