|  |  |
| --- | --- |
|  | **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. 11 апреля 2024 года

**ОЯ: На территории Абайской и Восточно-Казахстанской области на предстоящие сутки в связи ожидаемыми осадками и повышенным температурным фоном продолжится интенсивное снеготаяние, ожидается формирование талового и склонового стоков, подъемы уровней воды на реках, при этом возможны разливы и подтопления.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Название гидрологического поста** | Критический уровеньводы 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** | 315 | 3 | 429 |  |
| р. Ертис - с. Абылайкит | **300** | 175 | 7 |  |  |
| р. Ертис - с. Уварова |  | 305 | 27 |  |  |
| р. Ертис - с. Баженово |  | 481 | 49 |  |  |
| р. Ертис - г. Семей | **450** | 317 | 78 |  |  |
| р. Ертис - с. Семиярка | **550** | 155 | 6 | 1540 | Навалы льда на берегах, ледоход 10% |
| р. Бас Теректы - с. Мойылды |  | 161 | 13 | 29.5 |  |
| р. Калжыр - с. Калжыр |  | 481 | 17 | 78.9 |  |
| р. Кандысу - с. Сарыолен |  | 76 | 3 | 7.71 |  |
| р. Богаз - с. Кызыл Кесик |  | 221 | 1 | 1.35 |  |
| р. Каргыба - с. Есим |  | 377 | 2 |  |  |
| р. Улкен Бокен - с. Джумба |  | 306 | 6 | 63.2 |  |
| р. Кайынды - с. Миролюбовка |  | 237 | 5 |  |  |
| р. Куршим - с. Маралды |  | 263 | 1 | 134 |  |
| р. Куршим - с. Вознесенка | **310** | 267 | 22 | 273 |  |
| р. Нарын - с. Кокбастау |  | 398 | 6 | 39.1 |  |
| р. Нарын - с. Улкен Нарын |  | 212 | 12 | 56.9 |  |
| р. Буктырма - с. Берель | **290** | 78 | 5 | 50.3 | Остаточные забереги |
| р. Буктырма - с. Барлык | **250(300з)** | 80 | 2 | 115 | Остаточные забереги |
| р. Буктырма - с. Лесная Пристань | **530** | **494** | **42** | **1020** | Навалы льда на берегах |
| р. Хамир - с. Малеевск |  | **220** | **15** | **141** |  |
| р. Акберел (Aкбулкак) – с. Берел |  | 245 | 2 | 15.8 | Неполный ледостав |
| р. Аксу - с. Аксу |  | 105 | -5 | 36.6 | Навалы льда на берегах |
| р. Урыль - с. Урыль |  | 145 | 0 | 2.40 | Остаточные забереги |
| р. Черновая - с. Черновое (Аккайнар) |  | 505 | -5 | 4.23 |  |
| р. Левая Березовка - с. Средигорное | **200** | **184** | **35** | **18.9** |  |
| р. Тургысын - с. Кутиха |  | 117 | -11 | 96.7 | Остаточные забереги |
| р. Березовка - с. Соловьево |  | **293** | **32** | **36.8** |  |
| р. Сибе - с. Алгабас |  | 154 | 5 |  |  |
| р. Абылайкит - с. Самсоновка | **420** | **390** | **35** | **48.7** |  |
| р. Тайынты – с. Асубулак |  | 312 | 0 | 23.1 |  |
| р. Смолянка - с. Северное |  | 74 | 2 | 1.24 |  |
| р. Шаровка - с. Шаровка |  | 207 | 0 |  |  |
| р. Ульби - г. Риддер |  | **362** | **37** |  |  |
| р. Ульби - с. Ульби Перевалочная | **380** | **304** | **12** | **586** |  |
| р. Киши Ульби - с. Горная Ульбинка | **380** | **310** | **2** |  |  |
| р. Дресвянка - с. Отрадное |  | 105 | -5 | 13.7 |  |
| р. Улан - с. Герасимовка | **440** | 382 | 13 | 10.4 |  |
| р. Глубочанка - с. Белокаменка | **334** | **316** | **-6** | **5.39** |  |
| р. Красноярка - с. Предгорное | **350** | **321** | **5** | **25.8** |  |
| р. Оба - с. Каракожа |  | **279** | **3** | **563** | **Навалы льда на берегах,** **ледоход 20%** |
| р. Оба - с. Верхуба | **450** | **362** | **52** |  |  |
| р. Оба - г. Шемонаиха | **430** | **370** | **57** | **1340** | **Ледоход 10%** |
| р. Малая Убинка - с. Быструха |  | **580** | **20** |  |  |
| р. Жартас - с. Гагарино |  | 166 | 1 | 2.33 |  |
| р. Кызылсу - с. Шалабай |  | 217 | 3 | 8.41 |  |
| р. Шар - аул Кентарлау | **490** | **462** | **-5** | **98.5** |  |
| р. Шар – г. Чарск |  | 324 | 4 |  |  |
| вдхр. Буктырма - п. Тугыл |  | 390 | 6 |  | Ледяные поля 10%, лед относит от берега |
| вдхр. Буктырма - с. Аксуат |  | 381 | 5 |  | Подвижка льда, лед относит от берега |
| вдхр. Буктырма - с. Куйган |  | 397 | 10 |  | Подвижка льда, лед относит от берега |
| вдхр. Буктырма - с. Хайрузовка |  | 401 | 7 |  | Закраины 10%, лед подняло,вода на льду |
| вдхр. Буктырма - с. Заводинка |  | 406 | 8 |  | Промоины 10%, вода на льду, лед потемнел, лед подняло |
| вдхр. Буктырма - с. Селезневка |  | 399 | 8 |  | Закраины 10%, вода на льду, лед подняло |
| вдхр. Буктырма - г. Серебрянск |  | 397 | 8 |  |  |
| р. Аягоз - с. Тарбагатай |  | 122 | 7 | 9.40 |  |
| р. Аягоз - г. Аягоз |  | 274 | 3 |  |  |
| р. Уржар - с. Казымбет  |  | 128 | 10 | 16.4 |  |
| р. Емель - п. Кызылту  |  | 147 | 5 | 14.8 |  |

**Данные ГЭС**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Название ГЭС** | Нормальный подпорный уровень | Уровеньводы, м БС | Объем,км3 | Сброс,м3/с | Фактический приток, м3/с | Примечание |
| Уровеньводы, м БС | Объем,км3 |
| Б ГЭС (сброс среднее суточный) | **394.84** | **49.62** | 390.93 | 30.548 | 146 | 2040 |  |
| данные Б ГЭС за 2023 год |  |  | 389.48 | 24.638 |  | 352 |  |
| У-КА ГЭС (08:00 ч.) | **327.84** | **0.66** | 327.18 | 0.632 | 351 |  |  |
| Шульбинская ГЭС (08:00 ч.) | **240.0** | **2.39** | 241.14 | 2.701 | 2580 | 1930 | Ульби+Оба |

 **Директор Л. Болатқан**

Составил (а): Асқарова І.А.

Тел.: 8 7232 76 79 05