|  |  |
| --- | --- |
|  | **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. 12 апреля 2024 года

**ОЯ: На территории Абайской и Восточно-Казахстанской области на предстоящие сутки в связи выпавшими и 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** | 330 | 15 | 480 |  |
| р. Ертис - с. Абылайкит | **300** | 175 | 0 |  |  |
| р. Ертис - с. Уварова |  | 286 | -19 |  |  |
| р. Ертис - с. Баженово |  | 521 | 40 |  |  |
| р. Ертис - г. Семей | **450** | 362 | 45 |  |  |
| р. Ертис - с. Семиярка | **550** | 212 | 57 | 2080 | Навалы льда на берегах, ледоход 10% |
| р. Бас Теректы - с. Мойылды |  | 163 | 2 | 30.9 |  |
| р. Калжыр - с. Калжыр |  | 488 | 7 | 43.0 |  |
| р. Кандысу - с. Сарыолен |  |  |  |  | Нет связи  |
| р. Богаз - с. Кызыл Кесик |  | 227 | 6 | 2.03 |  |
| р. Каргыба - с. Есим |  | 379 | 2 |  |  |
| р. Улкен Бокен - с. Джумба |  | 312 | 6 | 65.5 |  |
| р. Кайынды - с. Миролюбовка |  | 247 | 10 |  |  |
| р. Куршим - с. Маралды |  | 253 | -10 | 95.4 |  |
| р. Куршим - с. Вознесенка | **310** | 252 | -15 | 214 |  |
| р. Нарын - с. Кокбастау |  | 403 | 5 | 41.7 |  |
| р. Нарын - с. Улкен Нарын |  | 228 | 16 | 71.5 |  |
| р. Буктырма - с. Берель | **290** | 76 | -2 | 45.6 | Остаточные забереги |
| р. Буктырма - с. Барлык | **250(300з)** | 75 | -5 | 104 | Остаточные забереги |
| р. Буктырма - с. Лесная Пристань | **530** | **439** | **-55** | **799** | Навалы льда на берегах |
| р. Хамир - с. Малеевск |  | **199** | **-21** | **113** |  |
| р. Акберел (Aкбулкак) – с. Берел |  | 244 | -1 | 15.4 | Остаточные забереги |
| р. Аксу - с. Аксу |  | 97 | -8 | 28.8 | Навалы льда на берегах |
| р. Урыль - с. Урыль |  | 145 | 0 | 2.40 | Остаточные забереги |
| р. Черновая - с. Черновое (Аккайнар) |  | 505 | 0 | 4.23 |  |
| р. Левая Березовка - с. Средигорное | **200** | **166** | **-18** | **14.7** |  |
| р. Тургысын - с. Кутиха |  | 98 | -19 | 70.8 | Остаточные забереги |
| р. Березовка - с. Соловьево |  | **273** | **-20** | **33.2** |  |
| р. Сибе - с. Алгабас |  | 156 | 0 |  |  |
| р. Абылайкит - с. Самсоновка | **420** | **392** | **2** | **49.5** |  |
| р. Тайынты – с. Асубулак |  | 317 | 5 | 31.9 |  |
| р. Смолянка - с. Северное |  | 76 | 2 | 1.29 |  |
| р. Шаровка - с. Шаровка |  | 189 | -18 |  |  |
| р. Ульби - г. Риддер |  | **353** | **-9** |  |  |
| р. Ульби - с. Ульби Перевалочная | **380** | **265** | **-39** | **460** |  |
| р. Киши Ульби - с. Горная Ульбинка | **380** | **287** | **-23** |  |  |
| р. Дресвянка - с. Отрадное |  | 96 | -9 | 10.8 |  |
| р. Улан - с. Герасимовка | **440** | 388 | 6 | 11.9 |  |
| р. Глубочанка - с. Белокаменка | **334** | **311** | **-5** | **5.07** |  |
| р. Красноярка - с. Предгорное | **350** | **311** | **-10** | **24.0** |  |
| р. Оба - с. Каракожа |  | **235** | **-44** | **379** | **Навалы льда на берегах,** **ледоход 10%** |
| р. Оба - с. Верхуба | **450** | **325** | **-37** |  |  |
| р. Оба - г. Шемонаиха | **430** | **363** | **-7** | **1320** |  |
| р. Малая Убинка - с. Быструха |  | **565** | **-15** |  |  |
| р. Жартас - с. Гагарино |  | 164 | -2 | 1.97 |  |
| р. Кызылсу - с. Шалабай |  | 215 | -2 | 8.08 |  |
| р. Шар - аул Кентарлау | **490** | **470** | **8** | **104** |  |
| р. Шар – г. Чарск |  | 333 | 9 |  |  |
| вдхр. Буктырма - п. Тугыл |  | 397 | 7 |  | Лед относит от берега |
| вдхр. Буктырма - с. Аксуат |  | 386 | 5 |  | Подвижка льда, лед относит от берега |
| вдхр. Буктырма - с. Куйган |  | 404 | 7 |  | Подвижка льда, лед относит от берега |
| вдхр. Буктырма - с. Хайрузовка |  | 409 | 8 |  | Закраины 10%, лед подняло,вода на льду |
| вдхр. Буктырма - с. Заводинка |  | 413 | 7 |  | Промоины 10%, вода на льду, лед потемнел, лед подняло |
| вдхр. Буктырма - с. Селезневка |  | 405 | 6 |  | Закраины 10%, вода на льду, лед тает на месте |
| вдхр. Буктырма - г. Серебрянск |  | 403 | 6 |  |  |
| р. Аягоз - с. Тарбагатай |  | 140 | 18 | 16.5 |  |
| р. Аягоз - г. Аягоз |  | 323 | 49 |  |  |
| р. Уржар - с. Казымбет  |  | 134 | 6 | 19.5 |  |
| р. Емель - п. Кызылту  |  |  |  |  | Нет связи  |

**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** | 391.00 | 30.850 | 324 | 1760 |  |
| данные Б ГЭС за 2023 год |  |  | 389.50 | 24.717 |  | 339 |  |
| У-КА ГЭС (08:00 ч.) | **327.84** | **0.66** | 327.43 | 0.641 | 350 |  |  |
| Шульбинская ГЭС (08:00 ч.) | **240.0** | **2.39** | 241.13 | 2.699 | 2980 | 1780 | Ульби+Оба |

 **Директор Л. Болатқан**

Составил (а): Асқарова І.А.

Тел.: 8 7232 76 79 05