|  |  |
| --- | --- |
|  | **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. 14 апреля 2024 года

**ОЯ: На территории Абайской и Восточно-Казахстанской области на предстоящие сутки в связи выпавшими осадками и повышением температурного фона 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 | -5 | 480 |  |
| р. Ертис - с. Абылайкит | **300** | 169 | -6 |  |  |
| р. Ертис - с. Уварова |  | 241 | -22 |  |  |
| р. Ертис - с. Баженово |  | 563 | 5 |  |  |
| р. Ертис - г. Семей | **450** | 417 | 20 |  |  |
| р. Ертис - с. Семиярка | **550** | 294 | 33 | 2920 | Навалы льда на берегах, ледоход 10% |
| р. Бас Теректы - с. Мойылды |  | 141 | -4 | 16.1 |  |
| р. Калжыр - с. Калжыр |  | 494 | 6 | 45.2 |  |
| р. Кандысу - с. Сарыолен |  | 80 | 2 | 8.15 |  |
| р. Богаз - с. Кызыл Кесик |  | 227 | -3 | 2.03 |  |
| р. Каргыба - с. Есим |  | 375 | -4 |  |  |
| р. Улкен Бокен - с. Джумба |  | 319 | 4 | 67.5 |  |
| р. Кайынды - с. Миролюбовка |  | 224 | -10 |  |  |
| р. Куршим - с. Маралды |  | 231 | -15 | 76.0 |  |
| р. Куршим - с. Вознесенка | **310** | 210 | -12 | 102 |  |
| р. Нарын - с. Кокбастау |  | 400 | -3 | 40.7 |  |
| р. Нарын - с. Улкен Нарын |  | 209 | -12 | 54.2 |  |
| р. Буктырма - с. Берель | **290** | 81 | 2 | 42.0 | Остаточные забереги |
| р. Буктырма - с. Барлык | **250(300з)** | 60 | -10 | 73.2 | Остаточные забереги |
| р. Буктырма - с. Лесная Пристань | **530** | 361 | -26 | 381 | Навалы льда на берегах |
| р. Хамир - с. Малеевск |  | 161 | -15 | 65.2 |  |
| р. Акберел (Aкбулкак) – с. Берел |  | 240 | -3 | 11.8 | Остаточные забереги |
| р. Аксу - с. Аксу |  | 86 | -4 | 19.7 | Навалы льда на берегах |
| р. Урыль - с. Урыль |  | 140 | -5 | 2.23 | Остаточные забереги |
| р. Черновая - с. Черновое (Аккайнар) |  | 478 | -28 | 1.69 |  |
| р. Левая Березовка - с. Средигорное | **200** | 122 | -15 | 6.84 |  |
| р. Тургысын - с. Кутиха |  | 75 | 0 | 42.9 | Остаточные забереги |
| р. Березовка - с. Соловьево |  | 213 | -17 | 22.3 |  |
| р. Сибе - с. Алгабас |  | 160 | -2 |  |  |
| р. Абылайкит - с. Самсоновка | **420** | 370 | -10 | 35.3 |  |
| р. Тайынты – с. Асубулак |  | 305 | -18 | 25.3 |  |
| р. Смолянка - с. Северное |  | 77 | 0 | 1.93 |  |
| р. Шаровка - с. Шаровка |  | 169 | -8 |  |  |
| р. Ульби - г. Риддер |  | 285 | -39 |  |  |
| р. Ульби - с. Ульби Перевалочная | **380** | 186 | -30 | 240 |  |
| р. Киши Ульби - с. Горная Ульбинка | **380** | 230 | -29 |  |  |
| р. Дресвянка - с. Отрадное |  | 90 | -1 | 9.10 |  |
| р. Улан - с. Герасимовка | **440** | 387 | 0 | 9.66 |  |
| р. Глубочанка - с. Белокаменка | **334** | 288 | -4 | 3.66 |  |
| р. Красноярка - с. Предгорное | **350** | 279 | -11 | 18.4 |  |
| р. Оба - с. Каракожа |  | 190 | -9 | 191 | Навалы льда на берегах |
| р. Оба - с. Верхуба | **450** | 247 | -28 |  |  |
| р. Оба - г. Шемонаиха | **430** | 238 | -59 | 622 |  |
| р. Малая Убинка - с. Быструха |  | 503 | -12 |  |  |
| р. Жартас - с. Гагарино |  | 160 | -3 | 1.44 |  |
| р. Кызылсу - с. Шалабай |  | 218 | 0 | 8.22 |  |
| р. Шар - аул Кентарлау | **490** | 431 | -6 | 78.0 |  |
| р. Шар – г. Чарск |  | 328 | -5 |  |  |
| вдхр. Буктырма - п. Тугыл |  | 407 | 5 |  | Лед относит от берега |
| вдхр. Буктырма - с. Аксуат |  | 400 | 8 |  | Подвижка льда, лед относит от берега |
| вдхр. Буктырма - с. Куйган |  | 410 | 3 |  |  |
| вдхр. Буктырма - с. Хайрузовка |  | 412 | 3 |  | Закраины 10%, лед подняло,вода на льду |
| вдхр. Буктырма - с. Заводинка |  | 417 | 5 |  | Промоины 20%, вода на льду, лед потемнел, лед подняло |
| вдхр. Буктырма - с. Селезневка |  | 411 | 6 |  | Закраины 10%, вода на льду, лед тает на месте |
| вдхр. Буктырма - г. Серебрянск |  | 407 | 2 |  |  |
| р. Аягоз - с. Тарбагатай |  | 142 | 0 | 17.3 |  |
| р. Аягоз - г. Аягоз |  | 293 | -30 |  |  |
| р. Уржар - с. Казымбет  |  | 137 | 2 | 21.2 |  |
| р. Емель - п. Кызылту  |  | 164 | 4 | 17.6 |  |

**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** | 391.09 | 31.244 | 258 | 1180 |  |
| данные Б ГЭС за 2023 год |  |  | 389.50 | 24.717 |  | 323 |  |
| У-КА ГЭС (08:00 ч.) | **327.84** | **0.66** | 327.16 | 0.631 | 350 |  |  |
| Шульбинская ГЭС (08:00 ч.) | **240.0** | **2.39** | 240.41 | 2.480 | 3500 | 862 | 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): Асқарова І.А.

Тел.: 8 7232 76 79 05