|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **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. 09 апреля 2024 года

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** | 318 | -8 | 438 |  |
| р. Ертис - с. Абылайкит | **300** | 162 | 2 |  |  |
| р. Ертис - с. Уварова |  | 249 | 13 |  |  |
| р. Ертис - с. Баженово |  | 390 | 0 |  |  |
| р. Ертис - г. Семей | **450** | 230 | 11 |  |  |
| р. Ертис - с. Семиярка | **550** | 142 | 5 | 1420 | Навалы льда на берегах, ледоход 10% |
| р. Бас Теректы - с. Мойылды |  | 153 | 2 | 23.9 |  |
| р. Калжыр - с. Калжыр |  | 459 | 7 | 34.4 |  |
| р. Кандысу - с. Сарыолен |  | 75 | -3 | 7.60 |  |
| р. Богаз - с. Кызыл Кесик |  | 222 | 2 | 1.51 |  |
| р. Каргыба - с. Есим |  | 375 | -2 |  |  |
| р. Улкен Бокен - с. Джумба |  | 281 | 7 | 42.6 |  |
| р. Кайынды - с. Миролюбовка |  | 217 | 11 |  |  |
| р. Куршим - с. Маралды |  | 250 | 7 | 122 |  |
| р. Куршим - с. Вознесенка | **310** | 225 | 22 | 134 | Остаточные забереги, навалы льда на берегах |
| р. Нарын - с. Кокбастау |  | 387 | 3 | 35.7 |  |
| р. Нарын - с. Улкен Нарын |  | 195 | 3 | 42.5 |  |
| р. Буктырма - с. Берель | **290** | 68 | 3 | 40.7 | Остаточные забереги |
| р. Буктырма - с. Барлык | **250(300з)** | 78 | 10 | 111 | Остаточные забереги |
| р. Буктырма - с. Лесная Пристань | **530** | **418** | **21** | **640** | Навалы льда на берегах, ледоход 10% |
| р. Хамир - с. Малеевск |  | 187 | 10 | 63.8 |  |
| р. Акберел (Aкбулкак) – с. Берел |  | 240 | -2 | 14.3 | Неполный ледостав |
| р. Аксу - с. Аксу |  | 109 | 2 | 40.9 | Навалы льда на берегах |
| р. Урыль - с. Урыль |  | 145 | 4 | 2.40 | Остаточные забереги |
| р. Черновая - с. Черновое (Аккайнар) |  | 508 | 3 | 4.51 |  |
| р. Левая Березовка - с. Средигорное | **200** | 125 | -5 | 7.29 |  |
| р. Тургысын - с. Кутиха |  | 93 | -36 | 64.2 | Остаточные забереги |
| р. Березовка - с. Соловьево |  | 241 | 24 | 27.7 |  |
| р. Сибе - с. Алгабас |  | 125 | 4 |  |  |
| р. Абылайкит - с. Самсоновка | **420** | 328 | 5 | 36.5 |  |
| р. Тайынты – с. Асубулак |  | 302 | 2 | 23.1 |  |
| р. Смолянка - с. Северное |  | 68 | 3 | 0.85 |  |
| р. Шаровка - с. Шаровка |  | 189 | 7 |  |  |
| р. Ульби - г. Риддер |  | 309 | 9 |  |  |
| р. Ульби - с. Ульби Перевалочная | **380** | 221 | 22 | 331 |  |
| р. Киши Ульби - с. Горная Ульбинка | **380** | 248 | 17 |  |  |
| р. Дресвянка - с. Отрадное |  | 108 | -2 | 14.9 |  |
| р. Улан - с. Герасимовка | **440** | 368 | 3 | 7.82 |  |
| р. Глубочанка - с. Белокаменка | **334** | 310 | 22 | 5.00 |  |
| р. Красноярка - с. Предгорное | **350** | 294 | 5 | 21.0 |  |
| р. Оба - с. Каракожа |  | **245** | **13** | **382** | **Навалы льда на берегах,**  **ледоход 20%** |
| р. Оба - с. Верхуба | **450** | **293** | **8** |  | **Навалы льда на берегах, ледоход 10%** |
| р. Оба - г. Шемонаиха | **430** | **284** | **25** | **877** |  |
| р. Малая Убинка - с. Быструха |  | 537 | 13 |  |  |
| р. Жартас - с. Гагарино |  | 163 | 0 | 2.27 |  |
| р. Кызылсу - с. Шалабай |  | 200 | -4 | 6.73 |  |
| р. Шар - аул Кентарлау | **490** | 440 | 14 | 83.8 |  |
| р. Шар – г. Чарск |  | 325 | -5 |  |  |
| вдхр. Буктырма - п. Тугыл |  | 380 | 2 |  | Закраины 20%, лед потемнел, подвижка льда, разводья |
| вдхр. Буктырма - с. Аксуат |  | 372 | 4 |  | Закраины 10%, лед потемнел, вода на льду, трещины |
| вдхр. Буктырма - с. Куйган |  | 382 | 5 |  | Закраины 10%, подвижка льда, разводья |
| вдхр. Буктырма - с. Хайрузовка |  | 386 | 4 |  | Закраины 10%, лед потемнел,  вода на льду |
| вдхр. Буктырма - с. Заводинка |  | 389 | 4 |  | Промоины 10%, вода на льду, лед потемнел |
| вдхр. Буктырма - с. Селезневка |  | 383 | 3 |  | Закраины 10%, лед потемнел |
| вдхр. Буктырма - г. Серебрянск |  | 378 | 2 |  |  |
| р. Аягоз - с. Тарбагатай |  | 113 | 2 | 6.04 |  |
| р. Аягоз - г. Аягоз |  | 264 | -3 |  |  |
| р. Уржар - с. Казымбет |  | 116 | 2 | 11.0 |  |
| р. Емель - п. Кызылту |  | 139 | -3 | 11.1 |  |

**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** | 390.80 | 29.998 | 273 | 1400 |  |
| данные Б ГЭС за 2023 год |  |  | 389.46 | 24.560 |  | 407 |  |
| У-КА ГЭС (08:00 ч.) | **327.84** | **0.66** | 327.23 | 0.634 | 350 |  |  |
| Шульбинская ГЭС (08:00 ч.) | **240.0** | **2.39** | 241.05 | 2.681 | 1530 | 1210 | Ульби+Оба |

**Директор Л. Болатқан**

Составил (а): Асқарова І.А.

Тел.: 8 7232 76 79 05