**Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Казгидромет» Министерства экологии и природных ресурсов РК по Павлодарской области**

г. Павлодар ул. Естая д. 54

**Ежедневный гидрологический бюллетень № 31**

**Прогноз опасных гидрометеорологических явлений**

В период с 31марта по 01 апреля 2024 года в связи с прогнозом осадков и повышением дневных температур воздуха до 3-10˚С ожидается активное снеготаяние и формирование талого и склонового стоков.

Сведения о состоянии водных объектов Павлодарской области по данным гидрологического мониторинг на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 31 марта 2024 года

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Название гидрологического поста** | **Опасный уровень**  **воды, см** | **Уровень воды, см** | **Изменение уровня воды за сутки, ±см** | **Толщина льда,**  **см**  **на 31.03** | **Состояние водного объекта** |
| р. Ертис г. Павлодар (затон) | **800** | 389 | +9 | 55 | вода на льду |
| р. Ертис г. Павлодар (автодорожный мост) | **1084** | 268 | +11 | 67 | неполный ледостав |
| р. Ертис а. Жанабет | **1282** | 310 | +4 | 70 | вода на льду |
| р. Ертис а. Ертис | **1262** | 185 | +2 | 82 | вода на льду |
| р. Ертис с. Прииртышское | **1967** | 495 | +2 | 78 | ледостав |

**Примечание:** Незначительные повышения уровня воды связано с увеличение сбросов с Шульбинского водохранилища.

ВКО ГП Семей с 21.03.2024 г. наблюдается редкий ледоход.

ГП Семеярка – ледостав, вода на льду.

**Сведения об водохранилищах**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **дата,**  **март** | **Бухтарминское** (*49620 млн.м³)* | | | **Шульбинское** *(2780 млн.м³)* | | | **Селетинское** (230,0 млн.м³) | | |
| **Объем, млн.м³** | **% наполнения** | **Средне-суточный**  **сброс, м³/с** | **Объем, млн.м³** | **% наполнения** | **Средне-суточный сброс, м³/с** | **Объем, млн.м³** | **% наполнения** | **Сброс, м³/с** |
| 27 | **28560** | 57,56 | 600 | **2236** | 80,43 | 649 | 165 | 71,74 | 1,74  (утро) |
| 28 | **28602** | 57,64 | 294 | **2272** | 81,73 | 648 | 177 | 76,96 | 1,74  (утро) |
| 29 | **28645** | 57,73 |  | **2320** | 83,45 |  | 197 | 85,65 | 11,1  (утро) |

**Сведения об озерах**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Название гидрологического поста** | **Уровень воды, см** | **Изменение уровня воды за сутки, ±см** | **Толщина льда,**  **см**  **на 31.03** | **Состояние водного объекта** |
| оз. Сабындыколь а. Баянауыл | 257 | 0 | 85 | ледостав |

**Директор филиала Г. В. Шпак**

Составил (а)Минчакевич М.

Тел.: 8 705 146 88 86

**Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігінің «Қазгидромет» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық кәсіпорнының Павлодар облысы бойынша филиалы**

Павлодар қаласы Естай көшесі 54 үй

**№ 31 Күнделікті гидрологиялық бюллетень**

**Гидрометеорологиялық құбылыстың қауіпті болжамы**

2024 жылғы 31 наурыз - 01сәуір аралығында жауын-шашынның болжамына байланысты күндізгі ауа температурасының 3-10˚С дейін жоғарылауына байланысты белсенді қар еруі және еріген және беткейлік ағындардың қалыптасуы күтіледі.

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша 2024 жылғы 31 наурыздағы сағат 8-дің Павлодароблысы су нысандарының жай-күйі туралы мәліметтері.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Гидрологиялық бекеттердің атауы** | **Судың шектік деңгейі, см** | **Су дең-гейі,см** | **Су деңгейі-нің тәулік ішінде өзгеруі,**  **± см** | **Мұздың қалыңдығы,**  **см**  **на 31.03** | **Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см** |
| Ертіс өзені Павлодар қаласы (затон) | **800** | 389 | +9 | 55 | Мұз үстіндегі су |
| Ертіс өзені Павлодар қаласы (автожол көпірі) | **1084** | 268 | +11 | 67 | Толық емес мұзқұрсау |
| Ертіс өзені Жаңабет ауылы | **1282** | 310 | +4 | 70 | Мұз үстіндегі су |
| Ертіс өзені Ертіс ауылы | **1262** | 185 | +2 | 82 | Мұз үстіндегі су |
| Ертіс өзені Прииртышское ауылы | **1967** | 495 | +2 | 78 | Мұзқұрсау |

**Ескерту:** Су деңгейінің шамалы жоғарылауы Шүлбі су қоймасынан ағындардың көбеюімен байланысты.

ШҚО ГБ Семейде 2024 жылдың 21 наурызынан бастап сирек мұз қозғалысы байқалуда.

ГБ Семеярка - мұздану, мұздағы су.

**Су қоймалары бойынша мәліметтер**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **күні,**  **наурыз** | **Бұқтырма су қоймасы** (*49620 млн.м³)* | | | **Шүлбі су қоймасы**  *(2780 млн.м³)* | | | **Селетин су қоймасы**  (230,0 млн.м³) | | |
| Көлем,  млн.м³ | % жинақтау | Нақты ағын,  м3/с | Көлем,  млн.м³ | % жинақтау | Нақты ағын,  м3/с | Көлем,  млн.м³ | % жинақтау | Нақты,  м3/с |
| 27 | **28560** | 57,56 | 600 | **2236** | 80,43 | 649 | 165 | 71,74 | 1,74  (утро) |
| 28 | **28602** | 57,64 | 294 | **2272** | 81,73 | 648 | 177 | 76,96 | 1,74  (утро) |
| 29 | **28645** | 57,73 |  | **2320** | 83,45 |  | 197 | 85,65 | 11,1  (утро) |

**Көлдер туралы мәліметтер**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Гидрологиялық бекеттердің атауы** | **Су дең-гейі,**  **см** | **Су деңгейі-нің тәулік ішінде өзгеруі,**  **± см** | **Мұздың қалыңдығы,**  **см**  **31.03** | **Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы,**  **см** |
| Сабынкөл көлі Баянауыл ауласы | 257 | 0 | 85 | Мұзқұрсау |

**Филиал директоры Г. В. Шпак**

Орындаушы: Минчакевич М.

Тел.: 8 705 146 88 86