РОСГИДРОМЕТ

Филиал ФГБУ Северное УГМС «Центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Республики Коми»

(Филиал ФГБУ Северное УГМС «Коми ЦГМС»)

местечко Дырнос, 88, г. Сыктывкар, 167983 Телефон: (8212)32-32-58; факс (8212)21-31-

44

E-mail: <u>prognoz@meteork.ru</u> ОКПО 37650135 ОРГН 1112901011640 ИНН/КПП 2901220654/110143001

Гидрологический бюллетень №24 от 24 апреля 2024 года

На р. Луза у с. Объячево произошло формирование максимального уровня воды весеннего половодья — здесь в ходе уровня отмечается спад.

Вскрылась река Нившера — здесь отмечается редкий ледоход.

На р. Вычегда чисто, на отдельных участках наблюдается редкий ледоход.

На реках Летка, Луза, Сысола и Локчим чисто.

Сохраняются подвижки льда в нижнем течении р. Вымь и в верхнем течении р. Вашка, ниже наблюдаются закраины.

В верхнем течении р. Вымь и р. Мезень сохраняется ледостав, вода на льду.

На реке Печоре продолжаются подвижки льда на участке п. Курья (1579 км) — Троицко-Печорск (1355 км), ниже закраины льда наблюдаются до с. Усть-Щугор (1029 км). Закраины появились на реке Ижме в районе с. Картайоль (157) и на р. Илыч. На остальных участках рек Печорского бассейна ледостав.

На р. Летка у с. Летка, на р. Луза у с. Объячево, на р. Вишера у с. Лунь, на р. Сысола у п. Первомайский, на р. Локчим у д. Бояр-Керос вода на пойме.

Внимание!

В период 25-30 апреля ожидается формирование максимальных уровней воды весеннего половодья на отметках:

р. Сысола — Койгородок 260 см;

р. Локчим — Лопыдино 340 см;

р. Сысола — Палауз 420 см;

р. Локчим — Бояр-Керос 400 см;

р. Сысола — Первомайский 470 см;

Бюллетень составлен: 24.04.24

Зам. начальника управленияначальник Филиала ФГБУ Северное УГМС «Коми ЦГМС»

Козел О.Г.

Исполнитель:

Царькова Екатерина Владимировна.

т. (8212)31-02-67 <u>www.prognoz@meteork.ru</u>