



Департамент по чрезвычайным ситуациям и взаимодействию с административными органами мэрии города Новосибирска предупреждает и информирует!

Во второй половине марта в горах Алтая работала экспедиция. Снегомерные съемки были проведены по двум маршрутам (Семинский — северо-западная часть Северного Алтая, Коксинский — южная часть Центрального Алтая) на высоте 1000 — 2000 м н.у.м.

Толщина льда на конец марта на Новосибирском водохранилище составила 65 — 73 см, что меньше нормы на 4 — 21 см.

В третьей декаде марта на Верхней Оби с притоками началось развитие весенних процессов. Произошло вскрытие рек Обь в районе с. Фоминское, Бия до г. Бийск, Катунь,

Песчаная, Ануй, Чарыш до с. Белоглазово, Алей до г. Алейск на 2 — 12 дней раньше нормы.

По прогнозу погоды в апреле средняя температура воздуха по Новосибирской области ожидается - 1. . . +8 °С, что выше нормы на 1-3 °С. Месячное количество осадков предполагается около нормы.

Вскрытие большинства рек ожидается в первой — второй декадах апреля, Средней Оби с притоками — в конце второй — третьей декадах апреля. что раньше нормы на 4 — 10 дней.

По прогнозу в первой декаде апреля приток составит 1450 м³/с + 280 (214 % от нормы). По консультации в мае приток ожидается 3980 м³/с + 600 м³/с (95 % от нормы), в июне — 3570 м³/с + 600 м³/с (91 % от нормы). Прогнозы притока воды на месяц, второй квартал, консультация гидрографа притока воды будут уточняться прогнозами месячного, декадного и пентадного притока воды.

Ожидаемо прогноза максимально допустимые уровни по Новосибирскому водохранилищу составят 330 см.

При условии отсутствия существенных отклонений от показаний притока воды во втором квартале от нормы (более высокие уровни воды могут сформироваться при очень дружной весне, выпадении большого количества осадков в период формирования максимальных уровней), превышение критических отметок в нижнем бьефе Новосибирской ГЭС не прогнозируется. Возможны подтопления, в зону которых могут попасть придворовые территории, жилые дома, отдельные участки автомобильных дорог и низководные мосты.

Следует учитывать, что все прогнозы носят предположительный характер, и точную картину можно будет увидеть лишь когда появится ясность с погодными условиями.

Опасные отметки половодья ожидаются в сёлах Пихтовка на реке Бакса, Черновка на реке Карасук, в посёлке Гавриловский на Каргате, в Куйбышеве Северном и Кыштовке на реках Омь, Тартас и Тара, ожидается уровень около и выше нормы до 0,8 м.

В связи с прогнозируемыми положительными дневными температурами, на предстоящей неделе, продолжится разрушение ледового покрова и повышение уровня воды в малых реках и водоемах. Активное снеготаяние может привести к подтоплению тальными водами пониженных участков местности.

Новосибирское водохранилище будет осуществлять свою работу в соответствии с графиком пропуска весеннего половодья 2026 года (график утвержден на заседании Межведомственной рабочей группы по регулированию режима работы Новосибирского водохранилища 03.04.2026).