

Начальник Гидрометцентра Западно-Сибирского управления по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Анна Лапчик: «Специалисты ЗапСибГидромета выявили, что в регионах наблюдения в Сибири интенсивно теплеет в марте-апреле. Медленнее повышается температура в феврале и мае. В остальные месяцы существенного повышения температуры в округе за последние 30 лет не наблюдается. Можно сделать вывод, что за счет быстрого потепления климата в марте-мае половодье на южно-сибирских реках начинается раньше. При этом теплые март-май чаще всего сопровождаются дефицитом осадков, то есть водность рек становится меньше. Сохранится ли такая динамика дальше — пока говорить сложно, но мы отмечаем, что такие сценарии учащаются».

Подробнее:

<https://infopro54.ru/news/izmenenie-klimata-v-zapadnoj-sibiri-osobenno-oshhushhaetsya-vesnoj/>