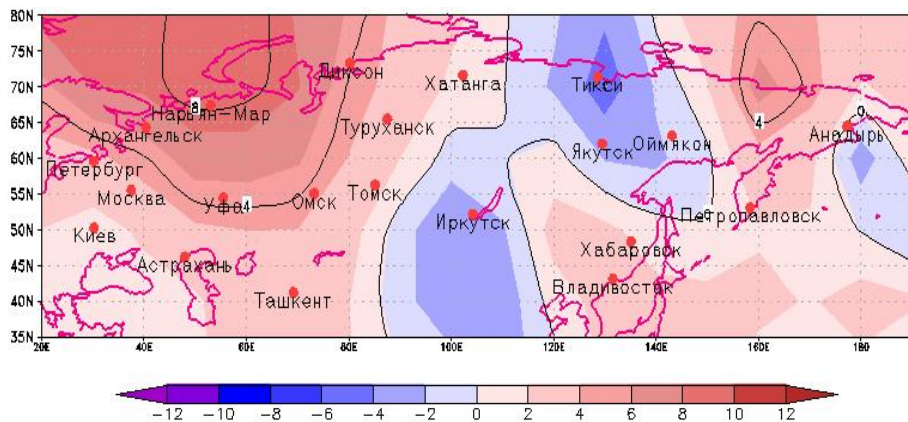


Предупреждение об аномально теплой погоде

На востоке Европейской территории России, в северной половине Урала с 26 мая по 2 июня 2023г. прогнозируется период аномально теплой погоды. Температура воздуха по прогнозам на 4-8 градусов выше нормы. Наиболее значительные аномалии ожидаются на севере Урала. Данный период будет сопровождаться высоким классом пожарной опасности.

Фактические аномалии приземной температуры воздуха за неделю 19.05-25.05.23. Наблюдения (236 станций).

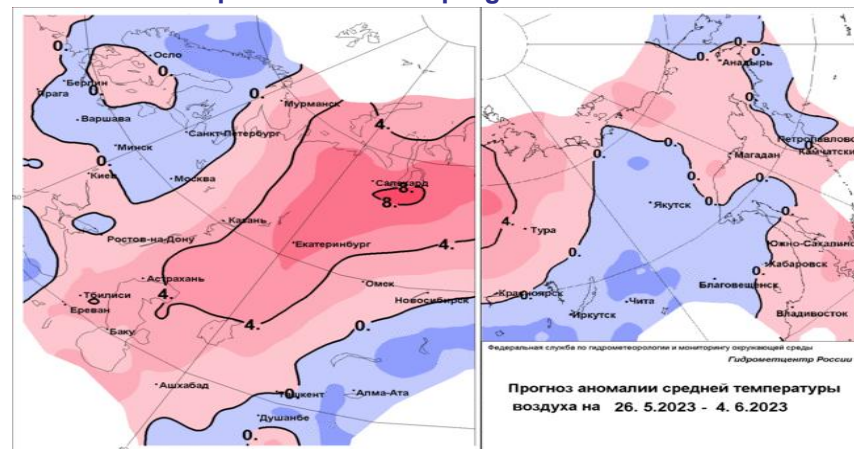


Аномально-холодная погода

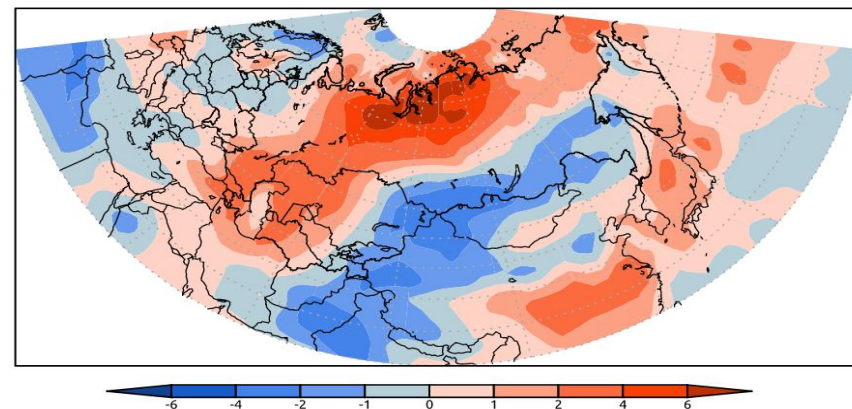
В период с октября по март в течение 5 дней и более значение среднесуточной температуры воздуха ниже климатической нормы на 7°C и более

К опасным метеорологическим явлениям (ОЯ) относятся явления погоды, которые интенсивностью, продолжительностью и временем возникновения представляют угрозу безопасности людей, а также могут нанести значительный ущерб отраслям экономики. На основании приведенного типового (примерного) перечня опасных явлений территориальные управления гидрометслужбы (УГМС) составляют уточненный с учетом местной специфики перечень опасных явлений для своей территории обслуживания. <http://meteoinfo.ru/hazards-definitions>

Прогноз аномалии приземной температуры воздуха
<https://meteoinfo.ru/prognoz-na-dekadu>



Прогноз аномалий T2m [K]. Модели: ГМЦ + ГГО
Период прогноза: 26.05-01.06.2023, 1-я неделя



Аномально- жаркая погода

В период с апреля по сентябрь в течение 5 дней и более значение среднесуточной температуры воздуха выше климатической нормы на 7°C и более