

Календар погоди — це систематична фіксація температури повітря, опадів, напрямку вітру, вологості, атмосферного тиску, що відбуваються в конкретній місцевості.

Виникнення календарів погоди пов’язане з першими спробами людей систематизувати результати своїх спостережень за погодою та її змінами. Ще в V столітті до н. е. грецький астроном Метон ввів звичай виставляти на міських площах мармурові таблиці, на яких відзначалися найбільш важливі погодні явища і дати їх спостереження (щоправда, без зазначення року). Ці таблиці називали парапегмами, і ними користувалися для прогнозу погоди.

Пізніше в різних країнах стали складати календарі погоди. У них записували відомості про погоду в різні дні року.

За аналогією з календарями, що вказують майбутній стан зірок, планет, різних явищ природи і навіть людських долі, календарі погоди містили відомості про майбутню погоду. Наприклад, Метон стверджував, що в явищах погоди існує дев’ятнадцятирічний цикл, а його співвітчизник Евдокс, що жив пізніше, виявив чотирирічну періодичність.