

КЛАССИФИКАЦИЯ СИНОПТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В ЦЕЛЯХ ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ВОЗДУШНОГО БАССЕЙНА

А. В. Назаренко

Предложена классификация синоптических процессов применительно к оценке уровня антропогенного загрязнения атмосферы. Установлены связи между синоптическими процессами и содержанием в воздушном бассейне отдельных примесей в холодный теплый и переходный периоды года. В качестве характеристики уровня загрязнения атмосферы использованы средние концентрации примесей в приземном слое атмосферы.