



КРУГОВОРОТ ВОДЫ

КРУГОВОРОТ ВОДЫ на Земле, непрерывное перемещение воды на Земле (в атмосфере, гидросфере, биосфере и земной коре) в газообразной, жидкой и твёрдой формах, сопровождающееся фазовыми превращениями и имеющее более или менее выраженный циклич. характер. В глобальном К. в. выделяют два звена – океаническое и материковое. Океанич. звено представляет собой многократно повторяющийся цикл: испарение с поверхности океана, перенос водяного пара над ней, осадки, океанич. течения, испарение и т. д. Материковое звено – испарение с поверхности суши, перенос влаги над ней, осадки, поверхностный и подземный сток, испарение и т. д. Оба звена связаны между собой переносом водяного пара и осадков с суши на океан и наоборот, а также поверхностным и подземным стоком с суши в океан. К. в. является основой возобновления [водных ресурсов](#) (см. также [Водный баланс](#)), служит частью общего комплекса процессов круговорота веществ на Земле. (Подробнее см. [Влагооборот](#).) «К. в.» – синоним термина «гидрологический цикл», распространённого в зарубежной науч. литературе.