

**Аннотация дисциплины
«Территориальные формы охраны природы»**

Необходимость полной или частичной консервации части географического пространства для выполнения природоохранных задач в настоящее время общепризнанна и является важным элементом подготовки специалистов-географов по большинству специальностей. В рамках курса рассматривается история формирования представлений об ОППТ, смена парадигм в теории и практике заповедного дела, специфика ООПТ в разных странах, международная классификация. В качестве отдельного блока анализируется система ООПТ России, основные категории ООПТ и другие формы территориальной охраны природы (защитные леса и особо защитные участки лесов, водоохранные зоны рек и др.). Основное внимание в рамках курса уделяется задачам, возлагаемым на ООПТ, и способам решений этих задач с помощью ООПТ различных категорий. Большое внимание уделяется также глобальным сетям ООПТ (биосферные резерваты, территории Всемирного наследия, водно-болотные угодья), а также алгоритму построения региональных экологических сетей. В рамках курса, наряду с традиционными лекциями, предусматриваются практические задания, включающие разработку проекта ООПТ и экологической тропы, имитационные компьютерные экологические игры, «мозговые штурмы» и другие формы активного обучения.