

УДК 630^X 182.22:502.62/23:33

Н. А. Масилевич, А. В. Неверов (БГТУ, г. Минск)

**БАЛТИЙСКИЙ ЛАНДШАФТ «НЕМАН»: СОВРЕМЕННАЯ
ХАРАКТЕРИСТИКА И ОЦЕНКА ВЗАИМОСВЯЗИ
БИОФИЗИЧЕСКИХ И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ
ПАРАМЕТРОВ ЛАНДШАФТА**

Целью исследований явилось описание объекта ландшафтного планирования Балтийский ландшафт «Неман» и разработка методики оценки взаимосвязи биофизических и социально-экономических параметров ландшафта и ее апробация на примере Новогрудского района.

В ходе исследований были решены следующие задачи: раскрыто содержание ландшафтного планирования; дана общая характеристика объекта ландшафтного планирования; осуществлена комплексная оценка ландшафтов с позиций природно-ресурсного потенциала региона; дана оценка природным ландшафтам, состоянию их загрязнения, защиты и уровня антропогенного воздействия; определена роль лесных ландшафтов в поддержании экологического равновесия территории; обозначены возможности развития компонентов БЛ «Неман»; разработаны основные положения методики оценки взаимосвязи биофизических и социально-экономических параметров для типов ландшафтов, являющихся приоритетными для развития БЛ «Неман» (лесохозяйственных, сельскохозяйственных, водохозяйственных, охраняемых ландшафтов).

Анализ состава и состояния БЛ «Неман», а также уровня социально-экономического развития Новогрудского района позволил сделать следующие выводы. Лесохозяйственные ландшафты занимают 50% территории Новогрудского района, что определяет их ведущую роль в процессах ландшафтного планирования. Учитывая тот факт, что для территории характерны благоприятные гидрологические условия и климат, высокий процент лесистости, невысокие антропогенные нагрузки (наибольшее влияние оказывает сельскохозяйственная деятельность), невысокая плотность населения (28 чел./км²), можно рассматривать объект ландшафтного планирования как имеющий высокий уровень экологического равновесия. Сочетание ландшафтов территории делает возможным дальнейшее развитие туризма (исторического, экологического, охотничьего) с обязательным нормированием туристической нагрузки. Ландшафты Новогрудского района обладают высокой ценностью (стоимостная оценка экосистемной продукции и услуг ландшафтов составляет более 20 млн. евро/год).