

Конфликты в сфере природопользования и охраны окружающей среды в г. Севастополь

И.Е. Павлов*, И.П. Привалова**

*УНЭБ РФ, г. Москва,

**МГУ им. М.В. Ломоносова, г. Москва

Павлов И.Е., Привалова И.П. Конфликты в сфере природопользования и охраны окружающей среды в г. Севастополь // Вестник ТО РЭА. - 2005. - № 3. - С. 76.

В результате проведенных исследований на территории Севастопольского региона выявлены экологические конфликтные ситуации различной степени тяжести. Выход из кризисных ситуаций означает решение ряда экологических вопросов, в т.ч. на основе реформы управленческого аппарата и эколого-правовой базы.

Основные конфликтные ситуации в Севастопольском регионе следующие:

I. Сфера обеспечения безопасности жизнедеятельности населения и охраны окружающей среды (ОС).

1) Разнообразие типов природопользования и низкий уровень обеспечения экологических нормативов при эксплуатации прибрежной полосы Черного моря.

2) Несоответствие комфортных климатических условий уровню здоровья населения.

3) Низкий уровень экологической культуры и образования.

4) Низкий уровень экономического развития при высоком разнообразии природных ресурсов.

5) Благоприятные ландшафтные условия для базирования флотов.

6) Недостаточное финансирование освоения и нерентабельное использование природных и рекреационных ресурсов.

7) Высокий уровень научных кадров и низкий показатель использования научных разработок в сфере природопользования.

8) Снижение производства сельскохозяйственной продукции.

9) Деструктивные геологические и геоморфологические процессы.

10) Рост антропогенного воздействия с угрозой утраты биологического и ландшафтного разнообразия, снижения качества рекреационных ресурсов.

II. Сфера управления комплексом природных и рекреационных ресурсов.

1) При наличии 30,2% территорий природно-заповедного фонда и протяженности прибрежной полосы в 160 км - отсутствует функциональное зонирование региона.

2) Отсутствие ландшафтно-архитектурного плана развития рекреации и туризма.

3) При богатом природно-ресурсном потенциале нет целевой программы экологического нормирования и страхования в системе управления природными ресурсами.

4) Климатические и ландшафтные ресурсы способствуют развитию туризма и рекреации, однако, отсутствуют проекты развития этих отраслей в Севастопольском регионе.

5) Отсутствие действенной системы рационального использования природных ресурсов территории и морской акватории.

6) Большое количество высококвалифицированных трудовых ресурсов при высоком уровне безработицы.

7) Несоответствие затрат на осуществление природоохранных мероприятий и платы за природопользование.

8) Отсутствие системы комплексного подхода к решению экологических проблем при возрастании

техногенной нагрузки.

III. Сфера рекреационной освоенности территории и природных ресурсов.

1) Использование прибрежной полосы под промышленные и военные объекты, склады и т.п., нарушение установленного режима ее охраны (интенсивное дачное строительство без

соответствующего инженерного обеспечения).

2) Нерегулируемое с высокой сезонной нагрузкой использование приморских территорий в рекреационных целях.

3) Нерациональное использование уникальных и экологически значимых природных объектов (гора Госфорта), естественных ландшафтов с большим рекреационным потенциалом.

4) Рост браконьерства, нарушения правил вылова морских ресурсов, незаконного сбора охраняемых дикорастущих растений, заготовка древесины на заповедных территориях и т.д.

5) Отсутствие положительной динамики развития озеленения города.

Выделяют несколько типов экологических вопросов в регионе:

1 тип - вопросы Большого Севастополя;

2 тип - вопросы сельскохозяйственной зоны;

3 тип - вопросы пригородной зоны Севастополя;

4 тип - общеэкологические проблемы;

5 тип - проблемы устойчивого развития региона;

6 тип - вопросы экологической политики и социально-экологических проблем.

Эффективность решения экологических вопросы зависит от обеспечения комплексного научно-обоснованного подхода к осуществлению хозяйственной и иной деятельности при условии финансового обеспечения природоохранных мероприятий, повышения уровня экологического образования и просвещения должностных лиц и населения.

Внимание! Этот pdf-файл не является макетом печатной версии, а отформатирован для индексации в поисковой системе GoogleScholar (ГуглАкадемия).

Attention! This pdf is a GoogleScholar friendly version of an article, not a real layout of the printed version.