Разумовский В.М.
Проф., д.г.н., заведующий кафедрой региональной
 экономики и природопользования

вице-президент Русского географического общества

**Проблемы пространственного планирования морских акваторий и побережий Российской Арктики**

Пространственное планирование морских акваторий и побережий относительно новое направление в регионалистике, теоретико-методологическая база которого находится в стадии формирования. Здесь следует выделить три основные направления:

* Развитие понятийно-терминологического аппарата
* Географическая структуризация акваторий и побережий: зонирование и разномасштабное районирование.
* Совершенствование правой базы

к настоящему времени сложились подтвержденные практикой основные принципы экологически устойчивого хозяйственного использования морских акваторий и и прибрежных территорий;

1. Сбалансированный учет экономических, социальных и экологических условий при планировании развития морехозяйственной деятельности;
2. Оптимизация морского природопользования на основе эколого-экономического подхода;
3. Сохранение и восстановление природных морских систем, их биологического разнообразия;
4. Сохранение уникальных, репрезентативных и средообразующих природных морских и прибрежных комплексов; формирование на их основе бассейновых систем особо охраняемых акваторий и прибрежных территорий;
5. Предотвращение негативных экологических последствий хозяйственной деятельности, учет отдаленных экологических последствий;
6. Сохранение подводного культурного наследия;
7. Предотвращение межакваториальных конфликтных отношений.
8. Формирования бассейновых систем особо охраняемых морских и прибрежных природных комплексов,

Реализация этих принципов в практике морского и берегового пространственного планирования связана с определением экологически и экономически обоснованных пространственных соотношений между различными видами акваторий и территорий (в зависимости от их состояния и хозяйственного использования).