

МЕСТО ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ  
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ В СИСТЕМЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ  
ПРИРОДНО-РЕСУРСНЫМ  
ПОТЕНЦИАЛОМ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ

Овчинников Н. и Тюленева И.

# Современное природопользование в России развивается под влиянием двух тенденций

- 1) либерализации отношений природопользования (внедрение рыночных форм распределения природных ресурсов и прав на них, перевод в плоскость имущественных отношений использования отдельных видов ресурсов, в первую очередь земли).
- 2) усиления государственного контроля в области воспроизводства природных ресурсов, освоения стратегических видов ресурсов, экологической безопасности населения, что, в частности, определено «Долгосрочной государственной программой изучения недр и воспроизводства минерально-сырьевой базы России на основе баланса потребления и воспроизводства минерального сырья», разработанной в соответствии с «Основами государственной политики в области использования минерального сырья и недропользования»

- Остро стоит проблема уничтожения лесов, снижения качества водных объектов, снижения продуктивности и уничтожения сельскохозяйственных угодий - ресурсов, составляющих основу жизнеобеспечения населения и формирующих экологический потенциал территории. По данным Союза водопользователей России, только 1% объема воды, забираемой из поверхностных источников, соответствует нормативу класса качества для питьевых водозаборов, не менее 50% населения страны потребляет некондиционную воду.



**Действующая концепция рационального природопользования (максимум эффекта при минимальных затратах) отводит государству ведущую роль в регулировании отношений природопользования, построенных на принципах:**

- платности природопользования (плата за ресурсы);
- комплексного использования природных ресурсов;
- компенсации ущербов природной среде.

**В реальных условиях эти принципы не соблюдаются:**

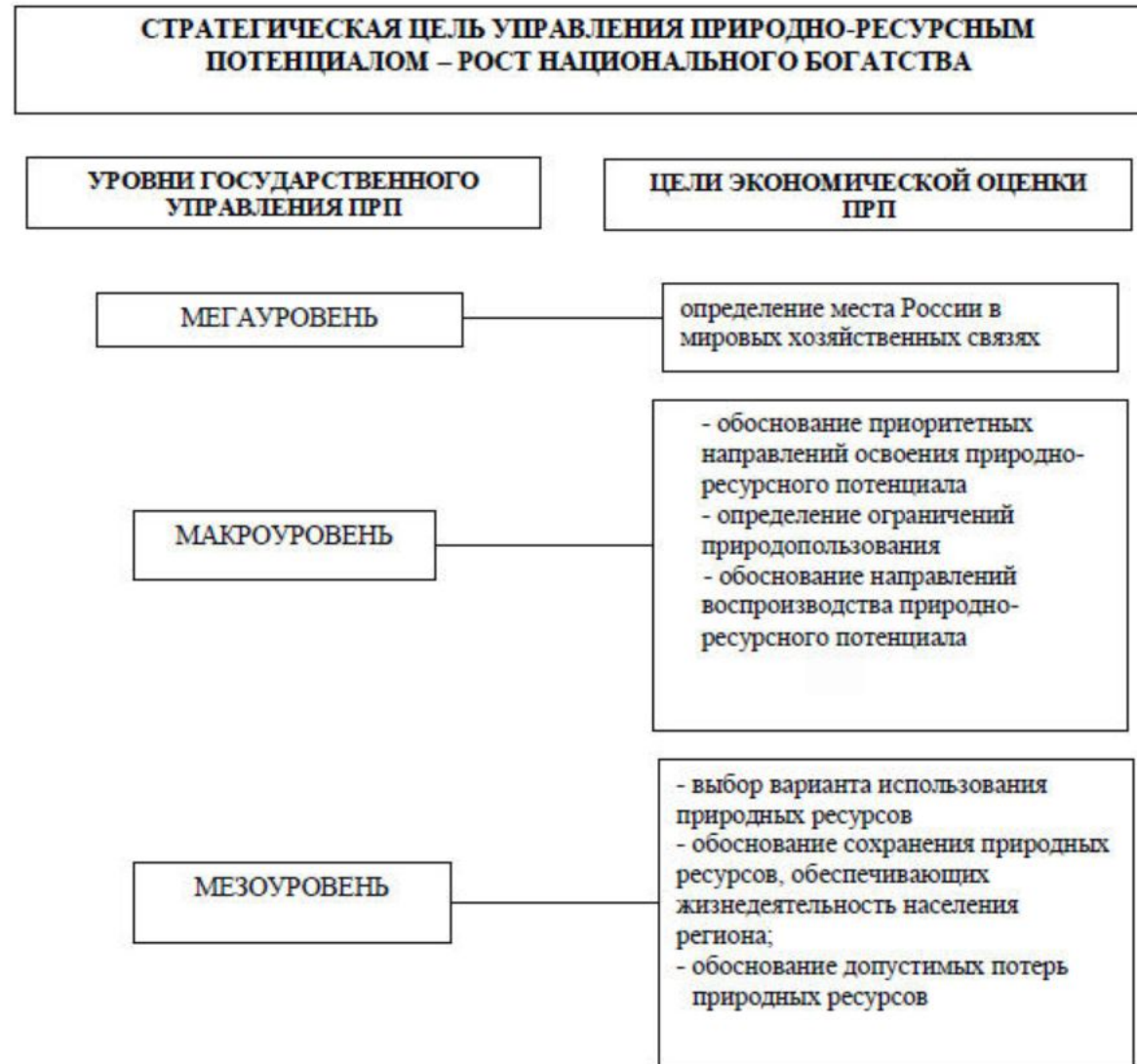
- система ресурсных платежей и налогов носит чисто фискальный, а не стимулирующий характер;
- рациональное и комплексное использование природных ресурсов ограничено потребностями рынка и значительным объемом инвестиций в малоотходные технологии;
- компенсация ущербов природной среде носит декларативный характер из-за отсутствия методик, позволяющих оценить величину ущерба, особенно экологического, и перевести его в стоимостные характеристики.



# Основные причины существующих проблем в управлении природопользованием



# Уровни управления природно-ресурсным потенциалом и цели оценки



# ВЫВОДЫ:

- Эффективное государственное управление природно-ресурсным сектором с реализацией соответствующих государственных функций, а также укрепление экономической позиции России в мировой экономике невозможно без оценки отдельных видов природных ресурсов и природно-ресурсного потенциала в целом как составной части национального богатства страны.
- Результаты экономической оценки природных ресурсов должны служить основанием для установления платы за пользование природными ресурсами, обоснования величины инвестиций, установления компенсационных выплат, штрафов и платежей за деградацию природной среды, причинение убытков имуществу и собственности; контроля потерь природных ресурсов.
- Реализация эффективного управления природными ресурсами требует совершенствования информационной базы и налаживания соответствующих информационных потоков, дальнейшего развития системы государственного статистического учета, формирования и развития концепций управления природными ресурсами, совершенствования ресурсного законодательства и методологии оценки природных ресурсов.

# Список источников:

1. Приказ Минприроды России от 16.07.2008. № 151.
2. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2003 года № 494-р.
3. Маслов Б.С. Еще раз о воде и Водном кодексе // Природно-ресурсные ведомости. 2009. №8 (347).
4. Ромашкина Г.Н., Гордонов М.Ю., Фоменко Г. А., Фоменко М.А., Арабова Е.А. О развитии стоимостного учета природных ресурсов в России // Вопросы статистики: научно-информационный журнал. 2010. № 9. С. 32-43.

