



## Целевая группа по подготовке Стратегической программы действий (СПД)

**Аркадий Александрович Тишков**

**Консультант**

Институт географии РАН, Старомонетный пер., 29, 119017 Москва  
Тел. (095) 959-0016; Email: [tishkov@biodat.ru](mailto:tishkov@biodat.ru)

В 1973 г. закончил Биолого-почвенный факультет Московского Государственного Университета им. М.В. Ломоносова и получил квалификацию биолога, геоботаника. Доктор географических наук, профессор. Специалист в области экологии, биогеографии, геоботаники, эколого-экономической оценки, охраны природы. Является Почетным работником охраны природы Российской Федерации. В настоящее время работает в должности заместителя директора Института географии РАН, зав. лабораторией биогеографии, является профессором экологического факультета Международного независимого эколого-политологического университета. Председатель Рабочей группы Арктического Совета по международным научным исследованиям в Российской Арктике; таск-менеджер Стратегического компонента Центра эколого-экономических исследований и информации при МПР России и Проекта ГЭФ «Реализация комплексного подхода к управлению экосистемами в 3-х модельных территориях Российской Арктики, с целью сохранения биоразнообразия и уменьшения фрагментации биотопов». Участвовал в почти 50 государственных экологических экспертизах крупных проектов, федеральных программ и законов.

За последние 10 лет участвовал в следующих проектах:

- US MAB Program - Динамика растительности малых водосборов южной тайги..., 1993-1995;
- US MAB Program - Климатогенные сукцессии экосистем зональных экотонов Европейской России, 1993-1995;
- Project of UNEP/GEF «Biodiversity conservation in Russia». 1997;
- GEF Project «Biodiversity conservation». 1997-2003;
- GEF/ UNEP/GRID Project, An Integrated Ecosystem Approach to Enhance Biodiversity Conservation and Minimize Habitat Fragmentation in the Russian Arctic. 2002-н./вр.
- Программа Президиума РАН, Проект «Изучение численности и ареалов животных и растений в полярных областях в условиях меняющегося климата и хозяйственного освоения». 2005.
- Project of UNEP/GEF «Biodiversity conservation in Russia». 2005;
- 5 проектов Российского Фонда Фундаментальных Исследований, 1995-2005,

Автор около 300 научных трудов, среди них:

Географические закономерности структуры и функционирования экосистем. 1986;  
Зональные особенности динамики экосистем. 1986;  
Основы современной биогеографии. 1993;  
Экологическая реставрация нарушенных экосистем Севера. 1996.  
Diversity of natural ecosystems in the Russian Arctic. 1994.  
Финансовые источники, механизмы сохранения биоразнообразия в России и международный рынок экосистемных услуг. 2002.  
Сохранение биоразнообразия гор России. 2002.  
Проекты по сохранению биоразнообразия и использованию биологических ресурсов Российской Федерации (базы данных и анализ финансирования). 2002.  
Identification of existing capacity for environmental management in the Arctic region of the Russian Federation. 2000.  
Биосферные функции природных экосистем России. 2005.