

**ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ СЕМИНАР С ДЕЛЕГАЦИЕЙ  
ШВЕДСКОЙ КОРОЛЕВСКОЙ АКАДЕМИИ ИНЖЕНЕРНЫХ НАУК  
(Россия, г. Самара, пос. Ширяево, 12 июня 2007 г.)  
Ecologic seminar with delegation of Sweden King Academy of engineering  
sciences. (Russian, Samara, set. Shiryaevo, June 12, 2007)**

11-13 июня 2007 г. Самарскую область посетила представительная делегация Шведской Королевской академии инженерных наук, в состав которой входили Его Величество Король Швеции Карл XVI Густав и Чрезвычайный и Полномочный Посол Королевства Швеции в Российской Федерации Юхан Муландер. Возглавлял делегацию председатель Шведской Королевской академии инженерных наук Ханс Дальборг. В ее состав входили ученые, руководители университетов, видные представители деловых кругов (ректора Гетеборгского университета Пам Фредман и Упсальского университета Андерс Халльберг, председатель совета директоров Oriflame Cosmetics AF Роберт аф Йокник, председатель компании Nordic Capital AB Роберт Андрен, генеральный директор Volvo Aero Corporation Улоф Пэрссон и другие).

12 июня на борту теплохода прошел семинар по вопросам охраны окружающей среды. Приветственное слово произнес министр природных ресурсов и охраны окружающей среды Самарской области *А.А. Федоров*, который подчеркнул приоритетность проблем охраны природы и повышения качества жизни населения в деятельности Правительства Самарской области.

В докладе члена-корреспондента РАН *Г.С. Розенберга* (Институт экологии Волжского бассейна РАН) «Экологические проблемы России и Волжского бассейна» основное внимание было сосредоточено на сохранении природного наследия России (история, современное состояние и проблемы) и конструктивных предложениях по реализации устойчивого развития территорий разного масштаба (Россия – Волжский бассейн – регион – город – предприятие ландшафтного типа). Особо был выделен принцип иерархической эколого-экономической организации территорий, продемонстрирована работоспособ-

ность информационно-экспертной системы для анализа экологического состояния территорий, прогноза заболеваемости населения области и оценки региональных экологических последствий глобального потепления.

Профессор *С.В. Саксонов* (Институт экологии Волжского бассейна РАН) в сообщении «Экологические проблемы Самарской области» основное внимание уделил особенностям биоразнообразия территории и научным исследованиям, направленным на ведение Красной (редкие и исчезающие виды), Зеленой (редкие растительные сообщества) и Голубой (редкие гидробиоценозы) книг. Докладчик подчеркнул приоритет самарских экологов в составлении двух последних «разноцветных» книг и призвал шведских коллег к сотрудничеству в этой «чисто» экологической (научной) сфере деятельности.

*А.Е. Губернаторов* (Общественный фонд «Самарская Лука») сделал сообщение на тему «Развитие туризма и сохранность особо охраняемых природных территорий в России и Самарской области». Докладчик подчеркнул рекреационную функцию особо охраняемых территорий (в частности, национальных парков), необходимость использования их в целях развития экологического туризма (важную роль в этой новой для России, и Самарской области в частности, сфере деятельности играет богатый опыт Швеции) и указал на множество возникающих при этом негативных проблем возрастающего воздействия человека на природу.

Представитель Международного социально-экологического союза, кандидат биологических наук *С.В. Симаков* подробно говорил о необходимости переориентации общественных экологических организаций на защиту экологических прав граждан и поддержку их инициатив, а также о перспективах решения отдельных экологических проблем (в частно-

сти, необходимость подготовки проекта «экологического каркаса» г. Самары и резервирования для этих целей зеленых зон города).

Еще одно сообщение – кандидата социологических наук *Б.А. Никитиной* (Центр экологического менеджмента и образования Российского СоЭС) – было посвящено особенностям российского и самарского законодательства в сфере охраны природы и рационального природопользования. Подчеркивалось, что федеральное и региональное природоохранное законодательство находятся, фактически, в начале пути, но и здесь уже совершено много ошибок (сокращены функции государственной экологической экспертизы и практически отменена общественная экологическая экспертиза, многие положения существующих законов плохо [или совсем] не согласованы, зачастую выступают не как «законы прямого действия», а действуют через ведомственные «подзаконные» акты и пр.), что не идет на пользу всей системе охраны природы. Правда, были отмечены и положительные подвижки именно в региональном природоохранном законодательстве, чему не в малой степени способствует консультативный круглый стол общественных экологических организаций при губернаторе.

Членов шведской делегации интересовало влияние различных антропогенных факторов на состояние здоровья населения области, роль экологов в формировании мест-

ного и федерального законодательства, экологическое воспитание школьников, взаимодействие общественных организаций с органами власти и пр. На все вопросы были даны обстоятельные и откровенные ответы. В дискуссии приняли участие губернатор Самарской области К.А. Титов, Его Величество Король Швеции Карл XVI Густав, другие члены шведской делегации. Подводя итоги семинара, Г.С. Розенберг и Х. Дальборг поблагодарили участников и выразили надежду на плодотворные контакты и взаимовыгодное сотрудничество ученых-экологов России и Швеции.

В с. Ширяево гости посетили дом-музей Ильи Репина, поднялись на Попову гору, где Его Величество Король Швеции Карл XVI Густав (ко всему прочему, Почетный председатель Всемирной организации скаутов) дал интервью детской эколого-краеведческой программе «ЛукАморье» жигулевского телевидения.

13 июня прошел семинар «Стратегическое сотрудничество бизнеса и науки в области инновационных технологий», гости посетили самарские предприятия – ОАО «Моторостроитель» и «ЦСКБ-Прогресс». В этот же день делегация отбыла в Москву, где состоялась встреча Его Величество Короля Швеции Карла XVI Густава с президентом РФ В.В. Путиным.

© 2007 *Г.С. Розенберг, С.В. Саксонов*  
Институт экологии Волжского бассейна  
РАН