

Отзыв научных руководителей о работе с соискателем Розенберг Анастасией Геннадьевной над диссертацией «Оценка и прогнозные сценарии изменений экосистемных услуг для достижения устойчивого развития Самарской области», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук, специальность 03.02.08 – экология (биология)

При работе над диссертацией Анастасия Геннадьевна Розенберг проявила себя ответственным исполнителем, умеющим самостоятельно формулировать и решать научные задачи. Основным научным направлением её работы является оценка природного капитала и экосистемных услуг региона (Самарская область) с целью достижения устойчивого развития. Интерес к этой области исследований сформировался у соискателя в период работы в Институте экологии Волжского бассейна РАН (г. Тольятти), начиная с 2010 г. Некоторые отдельные исследования в рамках данного направления (в частности, социологические опросы по сценариям устойчивого развития) выполнялись А.Г. Розенберг еще в период учебы в Тольяттинском филиале Международного института рынка [2003-2008 гг.] и при профессиональной переподготовке в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Поволжский государственный университет сервиса» (г. Тольятти) по специальности «Экономика и управление» в 2009-2011 гг.

Для решения поставленных в диссертационной работе задач, А.Г. Розенберг смогла не только применить все свои знания, полученные в процессе учебы, но освоила и смогла адаптировать для своих целей ряд новых методов и подходов. Прежде всего, это современные теоретико-методические представления о природном капитале и экосистемных услугах, целый спектр традиционных и новых подходов и методов к анализу устойчивого развития территорий, освоение и применение современных методов статистики и количественных методов исследования сложных

социо-эколого-экономических систем. Нельзя не подчеркнуть и целенаправленность соискателя в сборе, обработке и интерпретации получаемой информации. Прекрасное знание объекта исследований, хорошее знание научной литературы (свободное владение английским языком), практическая направленность исследования, большое число самостоятельно написанных научных работ – все это позволяет считать, что А.Г. Розенберг стала вполне квалифицированным специалистом в области региональной экологии и устойчивого развития.

Кроме выполнения диссертационного исследования, А.Г. Розенберг активно привлекалась для работ, связанных с планами НИР Института, грантовыми (Российский фонд фундаментальных исследований и Российский гуманитарный научный фонд) исследованиями проблем устойчивого развития территорий, оптимизацией системы показателей такого развития и пр. Она активно участвовала в организации и проведении ряда научных международных конференций по инновационным методам устойчивого развития социо-эколого-экономических систем (гг. Самара, Тольятти, 2013, 2014, 2015 гг.).

А.Г. Розенберг была (2012-2013 гг.) среди молодых ученых в составе ведущей научной школы, поддержанной грантом Президента Российской Федерации (грант НШ-3018.2012.4), представляла российских молодых научных сотрудников в международной программе «Открытый мир» по теме «Устойчивое развитие и зелёная экономика» (штат Вермонт, США, июнь, 2015 г.), а также участвовала в Осенней школе по вопросам окружающей среды «Integrating Ecosystem Services into Development Planning» (Баку, Азербайджан, 2015).

В 2015 г. А.Г. Розенберг стала лауреатом конкурса на соискание денежных выплат молодым ученым и конструкторам, работающим в Самарской области, А.Г. Розенберг постоянно повышает свою квалификацию – в 2010 г. прошла обучение в НОУ «Учебный Центр экологии и безопасности жизнедеятельности» (г. Самара, свидетельство № 1363 от

20.12.2010), на семинаре «Патентование IT-технологий» в рамках образовательных мероприятий Бизнес-инкубатора г. Тольятти (сертификат от 12.11.2013).

Мы удовлетворены выполненной работой и считаем, что потенциал соискателя А.Г. Розенберг полностью реализован в диссертации.

Научные руководители:

Сенатор Степан Александрович

кандидат биологических наук


специальность 03.02.08 – экология (биология)

старший научный сотрудник лаборатории

проблем фиторазнообразия ИЭВБ РАН

445003, г.Тольятти, ул. Комзина, д. 10 Тел. 8(8482)489688, e-mail:

stsenator@yandex.ru


ЛИЧНУЮ ПОДПИСЬ С. А. Сенатор
ЗАВЕРЯЮ А. С. Сабитова

Кудинова Галина Эдуардовна

кандидат экономических наук, доцент


специальность 08.00.05 – экономика и управление

народным хозяйством

заведующая группы экономики природопользования ИЭВБ РАН

445003, г.Тольятти, ул. Комзина, д. 10, Тел. 8(8482)489762, e-

mail:gkudinova@yandex.ru


ЛИЧНУЮ ПОДПИСЬ Г. Э. Кудинова
ЗАВЕРЯЮ А. С. Сабитова
СЕКРЕТАРЬ ДИРЕКТОРА

« 29 » января 2016 г.