

Геннадий Самуилович Розенберг

Gennady S. Rozenberg

директор Института экологии Волжского бассейна РАН,
доктор биологических наук, профессор, чл.-корр. РАН, Заслуженный деятель науки РФ
лауреат Премии Правительства РФ в области науки и техники за 2010 г.
лауреат Золотой медали им. акад. И.П. Бородина РГО за заслуги в сохранении природного наследия России
лауреат Национальной премии имени В.И. Вернадского

Служебный адрес: 445003, Самарская обл.,
г. Тольятти, ул. Комзина, 10,
Институт экологии Волжского бассейна РАН
тел. 8 (8482) 489-431, факс. 8 (8482) 489-504
E.mail: ievbras2005@mail.ru

Домашний адрес: 445012, Самарская обл.,
г. Тольятти, ул. Коммунистическая, 30, кв. 13
тел. 8 (8482) 769-822, сот. 8 (937) 21-37-950
E.mail: genarozenberg@yandex.ru

О Т З Ы В

**на автореферат диссертации СЕМЕНОВОЙ НАТАЛЬИ ПАВЛОВНЫ
«ЭКОЛОГО-ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СРЕДЫ ОБИТАНИЯ
И СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)»,
представленную на соискание ученой степени кандидата биологических наук
по специальности 03.02.08 –экология (биология)**

Вопросы, посвященные изучению влияния факторов окружающей среды на здоровье населения сегодня как никогда актуальны как для экологии, так и для здравоохранения. Что бы ни происходило в обществе, главным показателем движения к устойчивому развитию и благополучия любого по масштабу региона (конкретный населенный пункт, область, страна, Земля и человечество в целом) будет состояние здоровья его населения. Эта проблема – **актуальная**, многоплановая, требующая для своего решения использования междисциплинарного подхода, имеющая широкий спектр **практического применения**. Сразу отмечу, что диссертационная работа Н.П. Семеновой соответствует, как минимум, трем пунктам «Паспорта специальности "экология"» (*факториальная экология, популяционная экология и экология человека*).

Автор поставил перед собой и решил (судя по автореферату) задачу изучить влияние факторов экстремальной, антропогенно измененной окружающей среды на здоровье населения Республики Саха (Якутия). Особый интерес представляют результаты корреляционно-регрессионного анализа, который позволил количественно выявить неблагоприятное влияние атмосферных загрязнений на общую заболеваемость населения Якутии.

Хочу отметить хорошую апробацию работы – 3 статьи (одна «солевая») в ВАК-рекомендованных журналах, 15 публикаций в других научных изданиях, 14 выступлений на конференциях разного уровня.

Все это позволяет считать, что диссертация Н.П. Семеновой является самостоятельно выполненной, законченной научно-квалификационной работой. По актуальности, поставленным целям и задачам, объему проведенных исследований, новизне полученных результатов, их научной и практической значимости эта диссертационная работа **соответствует** требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание степени кандидата биологических наук, а ее автор – Семенова Наталья Павловна – **заслуживает** присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биология).

Чл.-корр. РАН
19.02.2016



Г.С. Розенберг

ЗАВЕРЯЮ
СЕКРЕТАРЬ ДИРЕКТОРА