

В диссертационный совет Д 212.196.10 на базе  
ФГБОУ ВО «Российский экономический  
университет им. Г.В. Плеханова»,  
117997, Москва, Стремянный пер., 36

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Апулу Окпой Годсповер на тему: «Эколого-экономическое обоснование выбора технологий рекультивации загрязненных нефтью земель» на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика природопользования)

Проблема снижения и ликвидации последствий негативного воздействия на окружающую среду в результате аварийного загрязнения нефтью имеет важное значение. В этой связи тема диссертационного исследования Апулу Окпой Годсповер актуальна и связана с разработкой теоретических подходов, методических и практических рекомендаций по формированию механизма управления природопользованием в условиях загрязнения земель нефтью. Добыча нефти играет важную роль в экономике, вместе с тем, в случае аварийного загрязнения окружающей среды может быть нанесен существенный ущерб окружающей среде, экономике, населению, что определяет необходимость разработки и реализации природоохранных мер, эколого-экономического обоснования применения тех или иных технологий рекультивации загрязненных нефтью земель в целях повышения эффективности управления природопользованием. В этих условиях диссертационное исследование Апулу О.Г. имеет теоретическое и практическое значение.

Важным элементом научной новизны работы является выявленные группы факторов, которые влияют на формирование экологического ущерба в результате загрязнения нефтью (факторы влияния, восприятия и состояния, стр. 8-9, рис. 1). Данные факторы в дальнейшем использованы автором для разработки алгоритма выбора технологий рекультивации

земель с учетом предложенных экономических и экологических критериев (стр. 16-18).

Новым научным результатом исследования является предложенный метод оценки экологического ущерба в результате загрязнения нефтью земель и других природных ресурсов, который базируется на покомпонентном подходе и рекомендации по применению затратного подхода для оценки стоимости проектов рекультивации загрязненных нефтью земель (стр. 16-17, табл. 5-6).

Наряду с отмеченными выше результатами работы, имеющими научную новизну, исследование Апулу О.Г., насколько можно судить по автореферату, содержит отдельные недостатки и дискуссионные положения. Представляется дискуссионным вопрос о возмещении ущерба землевладельцам в результате загрязнения территории нефтью на основе переговоров между добывающей компанией – загрязнителем и населением, которое несет потери и убытки в случае изъятия загрязненного земельного участка из сельскохозяйственного оборота (стр. 13). Такой подход к оценке и компенсации ущерба носит субъективный характер и может не отражать реальных потерь землевладельцев и затрат на ликвидацию последствий загрязнения. Высказанное замечание не снижает научной ценности выполненного исследования.

Следует отметить, что результаты исследования прошли широкую научную апробацию на всероссийских и международных научно-практических конференциях, в том числе на международных конференциях Российского общества экологической экономики, а также внедрены в рамках выполнения гранта Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ), проект №19-010-00120, используются в учебном процессе Российского экономического университета имени Г.В. Плеханова.

Основные результаты исследования опубликованы в 11 статьях, в том числе 3 статьи в профильных рецензируемых научных журналах: «Экономика природопользования», «Экономика и предпринимательство».

Диссертационная работа, судя по автореферату, представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, отвечает требованиям «Положения о присуждении учёных степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, а ее автор, Апулу Окпой Годсповер, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика природопользования).

Ведущий научный сотрудник

Лаборатории экономики природопользования

ФГБУН Байкальский институт природопользования СО РАН,

доктор экономических наук, доцент

Садыкова Эржена Цыреновна

21 ноября 2019 г.



Подпись Садыковой Э.В.  
УДОСТОВЕРЯЮ  
ченый секретарь БИП СО РАН, к.х.н.  
Пинтаева Е.Ц.  
\* 21 " ноября 20 19 г.

Сведения о лице, подписавшем отзыв:

Садыкова Эржена Цыреновна, доктор экономических наук, доцент,  
ведущий научный сотрудник лаборатории экономики природопользования  
ФГБУН Байкальский институт природопользования Сибирского отделения РАН;  
адрес: 670047, г. Улан-Удэ, Республика Бурятия, ул. Сахьяновой, 8;  
рабочий телефон: (3012) 43-36-76;  
эл. почта: [sad\\_er@mail.ru](mailto:sad_er@mail.ru)