



Акционерное общество «ЯКУТСКГЕОЛОГИЯ»

ул. Кальвица, д. 24, г. Якутск, Республика Саха (Якутия), Россия, 677009
тел./факс:(4112) 318-751; E-mail: YakutskGEO@rusgeology.ru, <http://www.yakutskgeo.ru>

07.02 2023 г. № 01-01-02/222
на № _____ от _____

В диссертационный совет
24.2.372.08 на базе
ФГБОУ ВО «Российский экономический
университет имени Г.В. Плеханова»

ОТЗЫВ на автореферат

по диссертационной работе Кривошапкиной Ольги Алексеевны
на тему «Развитие методов регулирования природопользования при промышленном освоении Арктики на основе создания компенсационных фондов»,
представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика
(9. Экономика природопользования и землеустройства)

Стратегическими документами развития Российской Арктики предусмотрено комплексное развитие арктических территорий, связанное с реализацией ряда инвестиционных проектов по разведке и добыче полезных ископаемых, которые, как ожидается, приведут и к улучшению жизни проживающих на данных территориях коренных малочисленных народов Севера. Принятый в 2010 г. Закон Республики Саха (Якутия) по этнологической экспертизе установил порядок, когда каждая добывающая компания, деятельность которой затрагивает места традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, обязана проводить этнологическую экспертизу проектов намечаемой деятельности.

В то же время до последнего времени остается открытым вопрос: как использовать средства в возмещение вреда (убытков), причиненных коренным малочисленным народам Севера, кому следует выплачивать указанные средства, в какой мере эти финансовые ресурсы позволяют реализовать компенсационные проекты и программы в интересах местного населения? В этих условиях тема диссертационного исследования Кривошапкиной О.А. актуальна, так как в ней предлагается механизм регулирования природопользования и взаимодействия заинтересованных сторон (добывающей компании, местных органов власти и населения) при промышленном освоении Арктики. В такой постановке данная тема исследования имеет важное научное и практическое значение.

В настоящее время в практике регулирования природопользования на арктических территориях нет ясности, средства в возмещение причиненного вреда направлять всем местным жителям, проживающим в зоне намечаемой деятельности, коренным малочисленным народам и их родовым общинам, территории которых затрагивает проект по добыче полезных ископаемых, или улусу (району) в целом. В диссертации Кривошапкиной О.А. предлагается решение этой задачи путем аккумуляции указанных средств в возмещение вреда в специально создаваемых компенсационных фондах и использовании данных ресурсов для поддержки местного населения (стр. 10-11).

Важным новым моментом выполненного исследования является предложенный методический подход, который позволяет учитывать мнение, интересы и потребности местного населения путем проведения социологических опросов при обосновании и выборе компенсационных проектов для улучшения их жизни и поддержки традиционных промыслов. Такой подход в работе реализован на примере месторождения по добыче россыпных алмазов (р. Молодо в Булунском улусе (районе) Республики Саха (Якутия) (стр. 12-17).

Научный и практический интерес представляют сами компенсационные проекты, которые выбраны и обоснованы для реализации с учетом мнения населения. Они охватывают такие направления, как строительство жилья для местного населения, строительство дороги, сохранение объектов культурного и исторического наследия (сохранения стоянки древнего человека), строительство полигона по утилизации отходов и др. (табл. 2, стр. 14). Важно отметить, что рассмотренные в работе компенсационные проекты имеют различную направленность (экономические, экологические, социальные и др.), и их осуществление может вызвать различного рода эффекты (получение дохода местными жителями, создание новых рабочих мест, снижение экологического ущерба и др.). Заслуживает внимания как раз разработка методических подходов, которые позволяют выбрать и оценить данные проекты в условиях разных критериев их оценки (стр. 13-17).

Следует отметить, что сформулированные задачи в рамках диссертационного исследования полностью решены. Результаты исследования прошли широкую апробацию на многих международных и всероссийских научных конференциях, опубликованы в 16 научных статьях. Результаты исследования автора внедрены в деятельности добывающих компаний (АО «Алмазы Анабара»).

Что касается замечаний и некоторых дискуссионных моментов диссертационного исследования, можно отметить следующее.

В рамках предлагаемого механизма взаимодействия добывающей компании и местного населения следовало бы сформулировать показатели (определенного рода индикаторы), например, доля местного населения из числа коренных малочисленных народов Севера в общей численности занятых в добывающей компании (%), объем финансовых и других

ресурсов, направляемых добывающей компанией на развитие территории (тыс. руб.), доля продукции местных промыслов (рыба, мясо), которую закупает добывающая компания у местных жителей, в общем объеме такой продукции. Это позволило бы контролировать выполнение компенсационных проектов, осуществлять их мониторинг на всех этапах реализации проекта. Данное замечание не снижает качества выполненного исследования.

Считаю, что диссертационная работа Кривошапкиной О.А. и ее результаты будут востребованы на практике, в частности, в АО «Якутскгеология», а также в других арктических регионах страны.

Судя по автореферату диссертации, работа соответствует требованиям Положения о присуждении учёных степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а Кривошапкина Ольга Алексеевна заслуживает присуждения учёной степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (9. Экономика природопользования и землеустройства).

Управляющий директор
АО «Якутскгеология»

Сергей Леонидович

Подпись Сергиенко С.Л.

07 февраля 2023 г.

Сергей Леонидович
Брашнев Н.Н.

Место работы: АО «Якутскгеология»
Адрес: 677000, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, Кальвица, д. 24
рабочий тел.: +7 (4112)318-748
e-mail: yakutskgeo@rusgeology.ru