

Секция «Экономическая география. Региональное развитие. Управление природопользованием»

Проект инновационной нефтяной компании как инструмент устойчивого развития ЯНАО

Тихов Александр Александрович

Студент (магистр)

Санкт-Петербургский государственный университет, Институт наук о Земле,
Санкт-Петербург, Россия

E-mail: tikhov.alexandr@yandex.ru

Стабильное увеличение масштабов добычи и планируемое освоение нефтегазовых месторождений арктического шельфа определяют необходимость внедрения основных принципов устойчивого развития в бизнес-среду регионов Крайнего Севера как основы экологически безопасного развития территории [2]. Необходима разработка инновационной стратегии развития бизнеса, основанной на принципах устойчивого развития и корпоративной экологической и социальной ответственности, как негосударственного механизма стабилизации социально-экологической обстановки в регионе и перехода его к устойчивому развитию [1].

В качестве одного из инструментов перехода к устойчивому развитию на региональном уровне (территория ЯНАО) мною предлагается проект нефтяной компании, в основу функционирования которой положены принципы экологической безопасности, социальной ориентированности и технологической инновационности.

Проект предполагает создание современного предприятия, организованного с учетом экологических стандартов - негосударственной нефтяной компании, осуществляющей полный технологический цикл производства конкурентоспособной продукции. Все структурные подразделения компании предлагается компактно разместить на территории одной административно-территориальной единицы, в качестве сырьевой базы рассматривается шельфовое месторождение нефти «Победа», освоение которого является стратегической задачей региона.

Генеральной целью Проекта является достижение устойчивого состояния развития компании, основанного на стабильном росте производительности с учетом минимального негативного воздействия на окружающую среду и комплексного развития региона: как ЯНАО в целом, так и Приуральского района в частности.

Базовым принципом реализации Проекта полагается применение инновационных технологий с целью укрепления конкурентных позиций среди российских нефтяных компаний и социальной стабильности региона [3].

Мною были выделены три ключевые составляющие деятельности Проекта: экономический, социальный и экологический блоки, которые, в свою очередь включают несколько направлений, по которым был разработан комплекс рекомендуемых мероприятий.

На основании интегральной оценки Проекта по решению ключевых проблем развития было установлено, что ожидаемый эффект можно оценить как комплексный, характеризующийся высокими эффективностью и значимостью. Следовательно, практическая реализация сформулированных предложений может рассматриваться как негосударственный и эффективный механизм по обеспечению перехода к устойчивому развитию, как на локальном, так и на региональном и межрегиональном уровнях.

Источники и литература

- 1) Большаков Б.Е., Шадров К.Н. Концептуальная модель устойчивого развития Российской Федерации.
- 2) Губайдуллина Т.Н. Методологические проблемы развития эколого-экономических отношений в современных условиях. - Казань, 1999, 112 с.
- 3) Маркин О.В. Инновационное развитие нефтяных компаний в условиях глобализации: факторы роста и сдерживания/ Современные информационные технологии. - Ростов-н-Д: Изд-во ЮФУ.- 2011.