

## **Информация о проекте, выполняемом в рамках проектной части государственного задания в сфере научной деятельности**

Задание № 5.844.2014/К от 17.07.2014г.

Тема: Изучение влияния экологических факторов на устойчивое развитие нефтегазового сектора экономики

Приоритетное направление: Рациональное природопользование

Критическая технология: Технологии мониторинга и прогнозирования состояния окружающей среды, предотвращения и ликвидации её загрязнения

Период выполнения: 17.07.2014г. - 31.12.2016г.

Исполнитель: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Российский государственный университет нефти и газа имени И. М. Губкина" (Межкафедральный сектор "Экологических проблем нефти и газа")

Ключевые слова: Устойчивое развитие, экологическая безопасность, экологические риски, загрязнение окружающей среды, нефть, газ, модернизация, наилучшие доступные технологии

Научный руководитель: Тонконого Борис Петрович

### **1. Цель проекта:**

Определить взаимосвязь между основными рисками для окружающей среды и движущими силами модернизации для устойчивого развития нефтегазового сектора экономики.

**2. В 2016 году по проекту были проведены следующие работы:** формирование комплексного системного подхода к популяризации и практическому внедрению принципов экологической безопасности и корпоративной социальной ответственности в нефтегазовых компаниях.

**3. Основные результаты по проекту:** алгоритм принятия экологически безопасных и социально ориентированных решений в рамках действия политик нефтегазовых компаний.

**4. Назначение и предполагаемое использование результатов проекта:** внедрение принципов экологической безопасности, ответственности персонала, создание базовых компетенций персонала в области экологической безопасности, а также создание, внедрение и поддержание социально ориентированных политик при решении оперативных задач и осуществлении проектов по освоению новых нефтяных и газовых месторождений, включая проекты на шельфе России.