



**WWF® for a living planet®**

Всемирный  
фонд природы

109240 Москва  
ул. Николаямская,  
19, стр. 3

Тел: +7 495 727 09 39  
Факс: +7 495 727 09 38  
russia@wwf.ru



Исх. № 312  
"29" 09 2010г.

Руководителю Федеральной службы по  
экологическому, технологическому и  
атомному надзору  
Н.Г. Кутьину

ул. А.Лукиянова, д.4, корп.8, 105066, Москва  
ф. (495) 411-60-22  
ф. (499) 265-77-84 (отдел ГЭЭ)

Уважаемый Николай Георгиевич!

От имени Всемирного фонда дикой природы (WWF) Россия считаю необходимым привлечь Ваше внимание к процедуре и порядку проведения государственной экологической экспертизы (ГЭЭ) объекта «Проектная документация «Комплексное освоение Штокмановского газоконденсатного месторождения. Фаза 1: 1-А Этап: Подводный добычный комплекс с системой подсоединения технологического судна; 1-Б Этап: Морской двухниточный трубопровод. Подводный участок. Волоконно-оптическая линия связи. Подводный участок» (далее Проект).

После аварии в Мексиканском заливе многие страны, в том числе и Российская Федерация признали необходимость повысить стандарты и требования по обеспечению экологической безопасности при развитии шельфовых проектов, что было отражено в выступлении Президента России Д.А. Медведева в встрече G-20 в Канаде в июне 2010 года. В этой связи особое внимание должно быть уделено предупреждению возможного негативного воздействия на окружающую среду в ходе реализации такого масштабного проекта как освоение Штокмановского газоконденсатного месторождения - первого проекта по добыче углеводородов на шельфе арктических морей нашей страны. Проведение ГЭЭ в полном соответствии с требованиями законодательства основным из механизмов предупреждения такого воздействия.

В этой связи считаю необходимым обратить Ваше внимание на то, что в ходе проведение ГЭЭ по указанному проекту были допущены нарушения, которые противоречат ряду требований нормативно-правовых актов.

1. В соответствии с Приказом Ростехнадзора от 5 августа 2010 г. № 676 справедливо установлен срок проведения ГЭЭ по Проекту до 14 октября 2010 года (70 дней), что соответствует сроку проведения ГЭЭ для сложных объектов, указанному в Административном регламенте по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по организации и проведению государственной экологической экспертизы федерального уровня, утв. Приказом Минприроды России от 30 октября 2008 года № 283 (далее Регламент).

Однако в действительности экспертная комиссия работала менее 30 дней, ибо уже 3 сентября прошло заключительное заседание, где было принято положительное заключение экспертной комиссии.

**Считаем, что при проведении ГЭЭ Проекта нарушены сроки проведения ГЭЭ, установленные Приказом Ростехнадзора от 5 августа 2010 г. № 676 и Регламентом. Необходимо отметить, что пункт 14 Регламента не предусматривает возможности**





for a living planet®

уменьшения срока проведения ГЭЭ, устанавливая его для сложных объектов ГЭЭ от 60 до 120 дней.

За столь короткий срок проведения ГЭЭ по такому уникальному по сложности и масштабности проекта на континентальном шельфе, по нашему мнению, невозможно тщательно рассмотреть все имеющиеся риски и потенциальное негативное воздействие. Это свидетельствует о нарушении основных принципов проведения экологической экспертизы, закрепленных в статье 3 Федерального закона «Об экологической экспертизе», в частности, комплексности оценки воздействия на окружающую среду хозяйственной и иной деятельности и его последствий; научной обоснованности, объективности заключений экологической экспертизы.

2. Принятие положительного заключения экспертной комиссии ГЭЭ до истечения срока, указанного в Приказе Ростехнадзора от 5 августа 2010 г. № 676, лишило возможности общественной экологической экспертизы, которая была организована 11 мая 2010 г., представить свои выводы членам экспертной комиссии ГЭЭ в соответствии со статьей 25 Федерального закона «Об экологической экспертизе». Таким образом, важные замечания и предложения не были учтены при рассмотрении Проекта экспертами ГЭЭ.

3. Также обращаю Ваше внимание на тот факт, что в проектной документации, представленной на ГЭЭ не были устранены принципиальные недостатки, высказанные в ходе общественных обсуждений по материалам оценки воздействия на окружающую среду. В частности не была проведена оценка воздействий на окружающей среду в случае аварийных разливов конденсата или выбросов метана, а также не исследовано акустическое воздействие при реализации Проекта на водные организмы, в первую очередь на морских млекопитающих.

Изложенные нарушения законодательства, серьезные недостатки проектной документации и невозможность ОЭЭ реализовать свою функцию дают основание Всемирному фонду дикой природы обратиться к Вам с просьбой *не утверждать заключение экспертной комиссии государственной экологической экспертизы объекта «Проектная документация «Комплексное освоение Штокмановского газоконденсатного месторождения. Фаза 1: 1-А Этап: Подводный добычной комплекс с системой подсоединения технологического судна; 1-Б Этап: Морской двухниточный трубопровод. Подводный участок. Волоконно-оптическая линия связи. Подводный участок» и продолжить работу экспертной комиссии, соблюдая как минимум изначально отведенные сроки проведения ГЭЭ.*

С уважением,

Директор по природоохранной политике,

д.г.н.



Е.А.Шварц

Исп. А.Ю. Книжников (495) 727-0939