

## **ЗАЯВЛЕНИЕ ДЛЯ ПРЕССЫ**

### **Отчет Эспо по проекту Nord Stream – прочная основа для оценки потенциального трансграничного воздействия проекта**

**Цуг, 28 октября 2009 г.** Компания Nord Stream AG принимает к сведению заявление парламента Эстонии, призывающее к тщательной оценке проекта строительства газопровода через Балтийское море. Компания Nord Stream выступает за сохранение экосистемы Балтийского моря и при планировании газопровода в полной мере учитывает все экологические аспекты и условия данного региона, а также принимает во внимание опасения, выраженные государственными органами, заинтересованными сторонами и общественностью, в том числе и в Эстонии. Консорциум Nord Stream затратил свыше 100 миллионов евро на изучение возможного воздействия на окружающую среду с целью разработки экологичного технического проекта и оптимального маршрута газопровода. Это первый проект, в рамках которого были проведены столь широкомасштабные исследования Балтийского моря, получившие признание экспертов как база для будущих исследований и проектов.

Эстонские ученые сделали свои выводы об экологическом воздействии проекта. Тем не менее, компания Nord Stream не видит научной основы для этих выводов. Эстонским властям была представлена вся документация по оценке воздействия на окружающую среду по проекту Nord Stream. Компания Nord Stream вела и продолжает вести интенсивный диалог с ответственными государственными органами и заинтересованными сторонами в Эстонии.

**Отчет Эспо - это результат интенсивного диалога с заинтересованными сторонами.**

В марте 2009 года компания Nord Stream, как разработчик данного проекта, представила всем странам Балтийского моря отчет об экологическом воздействии в трансграничном контексте (отчет Эспо) на девяти языках Балтийского моря, а также на английском языке. В соответствии с Конвенцией Эспо страны, в юрисдикции которых планируются определенные виды деятельности, должны информировать соседние страны о потенциальном трансграничном экологическом воздействии такой деятельности. Отчет Эспо по проекту Nord Stream был подготовлен по результатам интенсивного диалога с властями, общественными организациями, агентствами по охране окружающей среды и частными лицами всего региона

Балтийского моря с целью обеспечения экологической безопасности и надежности газопровода, а также его соответствия всем национальным и международным требованиям.

С апреля 2006 года компания Nord Stream приняла участие в 16 раундах консультаций в рамках процесса Эспо с участием представителей компетентных государственных органов каждой из стран Балтийского моря, включая Эстонию. Уполномоченные представители на регулярной основе встречались друг с другом и с представителями компании Nord Stream для оценки процесса подготовки отчета и координации дальнейших шагов. Кроме того, компания Nord Stream приняла участие более чем в 20 общественных слушаниях, в том числе и в Эстонии, а также в многочисленных открытых дискуссиях и экспертных семинарах.

«Наша цель - вести постоянный открытый диалог с заинтересованными сторонами. Компания Nord Stream приняла во внимание высказанные опасения, тщательно оценила воздействие проекта и уверена, что отчет Эспо создает прочную основу для оценки потенциального трансграничного воздействия, связанного с газопроводом», - заявил региональный советник по странам Балтии Романс Бауманис.

### **Дания дала разрешение на строительство газопровода Nord Stream**

20 октября Датское энергетическое агентство выдало компании Nord Stream AG разрешение на строительство участка газопровода в водах Дании. Государственные органы Дании обладают значительным опытом оценки крупных морских инфраструктурных проектов, и процесс определения оптимального маршрута газопровода проходил конструктивно. Несколько вариантов маршрута были рассмотрены и оценены с учетом особенностей морского судоходства, рыболовства, мест захоронения химических боеприпасов, наличия на дне объектов культурного наследия, а также других экологических факторов. В сотрудничестве с датскими властями было принято окончательное решение в пользу маршрута к югу и к востоку от острова Борнхольм. Это решение учитывает интересы различных групп, сводя к минимуму воздействие на окружающую среду.

Nord Stream в настоящее время находится на завершающем этапе обсуждения с властями четырех других стран, через воды которых пройдет газопровод - России, Финляндии, Швеции и Германии. Ожидается, что все разрешения будут выданы до конца года.

**Отдел по связям с общественностью:**

**Ульрих Лиссек**, моб.: +41 79 874 31 58  
**Романс Бауманис**, моб.: +37 12 940 34 35

**E-mail:** [press@nord-stream.com](mailto:press@nord-stream.com)

**Примечание:**

**Nord Stream** – газопровод, который соединит Россию и Евросоюз через Балтийское море. Соединяя крупнейшие в мире газовые месторождения с европейской газопроводной сетью, Nord Stream обеспечит около 25% спроса Евросоюза на дополнительный импорт газа в ближайшие десятилетия. Проект послужит важным вкладом в обеспечение долгосрочных и надежных энергопоставок и станет неотъемлемой частью партнерства в области энергетики между Евросоюзом и Россией.

Первую линию газопровода общей протяженностью около 1220 километров с пропускной способностью около 27,5 млрд. куб. м в год планируется ввести в эксплуатацию в 2011 году. На втором этапе проекта параллельная линия удвоит пропускную способность газопровода до 55 млрд. куб. м в год. Этого достаточно для снабжения более 26 млн. домашних хозяйств.

Компания **Nord Stream AG** является совместным предприятием, образованным с целью планирования, строительства и последующей эксплуатации нового морского газопровода через Балтийское море. ОАО «Газпром» владеет 51% капитала совместного предприятия, а BASF/Wintershall и E.ON Ruhrgas имеют равные доли по 20%. Доля N.V. Nederlandse Gasunie составляет 9%.

Как трансграничный проект Nord Stream регулируется международными конвенциями и нормами национального законодательства во всех странах, через которые он проходит. Инвестиции компании Nord Stream в экологические исследования и планирование маршрута составили 100 млн. евро, процесс оценки трансграничного экологического воздействия проекта завершен по всей протяженности маршрута газопровода. Данный процесс регулируется международным (Конвенция Эспо) и национальным законодательством.

**Проекту Nord Stream присвоен статус трансъвропейской сети (Trans-European Energy Networks — «TEN-E»).** В 2006 году решением Европейской комиссии, Европейского парламента и Совета Европы Nord Stream объявлен проектом, «отвечающим интересам всей Европы». Это означает, что он является одним из приоритетных европейских энергетических проектов.