

**ДИАЛОГ ПО ВОПРОСАМ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И НАДЕЖНОСТЬ
ЭНЕРГОПОСТАВОК УЧТЕНЫ В ГРАФИКЕ ПРОЕКТА NORD STREAM**

- **Дополнительные экологические исследования**
- **Акционеры одобрили важные инвестиционные решения**
- **Nord Stream планирует начать поставки газа в 2011 году**

Цуг, 5 июня 2008 года. После заседания Комитета акционеров в Москве 4 июня 2008 г. компания Nord Stream подтвердила план проекта, предусматривающий начало поставок газа в 2011 году. Данный план учитывает дополнительное время на рассмотрение экологических запросов государственных органов и общественности, а также продолжение интенсивного диалога. Старт строительства газопровода запланирован на начало 2010 года. Для реализации проекта в намеченный срок Комитет акционеров подтвердил ряд важных инвестиционных решений. Акционеры поручили Nord Stream завершить переговоры и подписать контракт по трубоукладке с итальянской компанией Saipem S.p.A., а также контракт по обетонированию труб и логистике с французской компанией EUPEC PipeCoatings S.A.

Маттиас Варниг (Matthias Warnig), управляющий директор компании Nord Stream, отметил: «Nord Stream является наиболее детально проработанным из всех газовых инфраструктурных проектов, объявленных Евросоюзом проектами «отвечающими интересам всей Европы». Нам известны экологические опасения общественности, поэтому мы уделяем достаточное время и внимание для их разрешения. Мы провели интенсивную подготовку и планирование и сможем начать поставки газа в 2011 году».

Больше времени для международных консультаций со странами Балтийского региона

План проекта учитывает результаты международных консультаций со всеми странами Балтийского региона. Летом компания Nord Stream завершит дополнительные экологические исследования с учетом недавних запросов государственных ведомств этих стран. Результаты исследований будут включены в финальную версию проекта отчета по ОВОС в трансграничном контексте, которая будет представлена в октябре 2008 года в соответствии с международным законодательством (Конвенция Эспо).

Инвестиции для удовлетворения потребности Европы в дополнительном импорте газа

Компании Saipem и EUPEC гарантируют необходимые меры по оптимизации и ускорению процесса строительства газопровода. Компания Saipem, с которой будет заключен контракт на укладку газопровода, при осуществлении работ сможет обеспечить две трубоукладочные баржи. Это позволит завершить процесс строительства в установленный срок, несмотря на начало работ позже первоначально запланированной даты, поскольку предварительные планы были подготовлены с учетом использования лишь одного трубоукладчика. Компания EUPEC будет отвечать за обетонирование труб и логистику. EUPEC разработала программу управления поставками, позволяющую обеспечить работы нескольких терминалов для хранения труб в различных точках на побережье Балтийского моря. Это гарантирует транспортировку труб по самым коротким маршрутам, связывающим складские терминалы с районом строительства газопровода. Расстояние от складских сооружений до места укладки труб не будет превышать 100 миль.

Примечание:

Nord Stream – газопровод, который соединит Россию с Евросоюзом через акваторию Балтийского моря. По прогнозам, потребность Евросоюза в импорте природного газа, составившая в 2005 году 336 млрд. куб. м, к 2015 году возрастет на 200 млрд. куб. м и достигнет 536 млрд. куб. м в год. (Источник: Global Insight, 2007 г.) Соединяя крупнейшие в мире газовые месторождения с европейской газопроводной сетью, Nord Stream обеспечит около 25% спроса Евросоюза на дополнительный импорт газа. Проект послужит важным вкладом в обеспечение долгосрочных и надежных энергопоставок и станет неотъемлемой частью партнерства в области энергетики между Евросоюзом и Россией.

Первую нитку трубопровода 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 нитка удвоит пропускную способность газопровода до 55 млрд. куб. м в год.

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

Nord Stream является транснациональным проектом, и его строительство регулируется международными конвенциями и национальным правом каждого государства, через территориальные воды или исключительную экономическую зону которого будет проходить газопровод. До начала строительства будет проведена оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС). Такая оценка включает в себя подробное изучение экологических аспектов в трансграничном

контексте и регулируется международным законодательством (Конвенция Эспо), а также национальными законами затрагиваемых стран.

Nord Stream включен в Директиву о трансъевропейских энергетических сетях (TEN-E) Европейского союза. В 2006 году он объявлен Европейской комиссией, Европейским парламентом и Советом Европейского Союза проектом «отвечающим интересам всей Европы», что подтверждает его статус приоритетного трансъевропейского инфраструктурного проекта.

Saipem, 43% акций которой принадлежит компании Eni, состоит из трех подразделений, специализирующихся на морских проектах, береговых проектах и бурении (нефтегазовые проекты в отдаленных районах и на глубоководье). Компания Saipem является лидером в проектировании, снабжении, управлении проектами и строительстве, имеет огромные возможности по проектированию и реализации масштабных морских и наземных проектов, а также опыт монетизации газа и разработки месторождений тяжелой нефти.

EUPEC – одна из ведущих мировых компаний, специализирующихся на нанесении многослойных антикоррозионных покрытий. Более 40 лет EUPEC сотрудничает с компаниями, занимающимися строительством и эксплуатацией сухопутных и морских газопроводов, обеспечивая надежные комплексные решения для защитного покрытия стальных труб. Компания имеет прекрасную международную репутацию по результатам своей работы в таких областях как обетонирование труб, изготовление трубопроводных систем «труба в трубе», обеспечение катодной защиты от коррозии, дистанционное зондирование и обработка трубопроводов, а также предоставление услуг по управлению международными проектами и эксплуатационное обслуживание трубопроводов. EUPEC имеет сертификаты ISO 9001, 14001, OHSAS 18001 и Qualicert.

Отдел по связям с общественностью:

Йенс Мюллер, моб.: +41 79 295 96 08

Ирина Васильева, моб.: +7 916 133 8781

Email: press@nord-stream.com