

ПРЕСС-РЕЛИЗ

Компания Nord Stream опубликовала «Программу комплексного экологического и социального мониторинга»

Цуг, 28 октября 2010 года. Сегодня компания Nord Stream представила «Программу комплексного экологического и социального мониторинга» девяти странам Балтийского региона – России, Финляндии, Швеции, Дании, Германии, Польше, Литве, Латвии и Эстонии. Программа разработана по собственной инициативе компании с целью продемонстрировать многогранную работу Nord Stream в области экологического и социального мониторинга по всему маршруту газопровода «Северный поток».

Согласно требованиям национальных разрешений на реализацию проекта, выданных Россией, Финляндией, Швецией, Данией и Германией, компания Nord Stream подготовила пять национальных программ экологического мониторинга, каждая из которых предназначена для документирования экологического воздействия строительства и эксплуатации газопровода в соответствующих странах. Таким образом, национальные программы мониторинга, разработанные с учетом требований каждой из стран, охватывают всю трассу газопровода «Северный поток».

Чтобы отразить весь комплекс мероприятий по экологическому мониторингу, компания Nord Stream разработала единую «Программу комплексного экологического и социального мониторинга». Следуя политике открытости и прозрачности, Nord Stream представляет данный документ всем девяти странам Балтийского региона.

Мониторинговые исследования и подготовка соответствующей отчетности для национальных природоохранных органов уже начались. Компания Nord Stream планирует подготовить обзор результатов мониторинга, которые будут обобщены в годовом отчете и представлены соответствующим компетентным государственным органам и другим заинтересованным лицам. Данные мониторинга будут впоследствии также доступны для исследований в интересах охраны экологии Балтийского моря.

«Программа комплексного экологического и социального мониторинга» на английском языке опубликована здесь: www.nord-stream.com/monitoring-programme-ru.html

Отдел по связям с общественностью:

Тора Холмстрем (Tora Leifland Holmström), моб. тел.: +41 79 888 0979

E-mail: press@nord-stream.com

Примечание:

Nord Stream («Северный поток») – газопровод, который напрямую соединит Россию и Евросоюз через Балтийское море. Соединив 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 поставок энергоресурсов и станет неотъемлемой частью партнерства России Евросоюза в области энергетики.

Первую нитку 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 нитка удвоит пропускную способность газопровода до 55 млрд. куб. м в год. Этого достаточно для снабжения более 26 млн. европейских 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. Германские компании BASF SE/Wintershall Holding GmbH и E.ON Ruhrgas AG имеют равные доли по 15,5%. Доли голландской газовой инфраструктурной компании N.V. Nederlandse Gasunie и французской энергетической компании GDF SUEZ S.A. составляют по 9%.

Проекту Nord Stream присвоен статус трансъевропейской 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 проектов в области энергетической инфраструктуры.

Строительство газопровода Nord Stream началось в апреле 2010 г. после завершения экологических исследований и процедуры оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) по всему маршруту газопровода. В проекте задействованы три трубоукладочных судна: Castoro 6 компании Saipem произведет укладку большей части газопровода; прибрежный участок в германских водах будет построен судном Castoro Dieci. Solitaire, судно с динамическим позиционированием компании Allseas, будет осуществлять трубоукладку в Финском заливе. Первую нитку газопровода планируется ввести в эксплуатацию в 2011 г., вторую - в 2012 г.