



ПРОБЛЕМУ БОЕПРИПАСОВ РЕШАЮТ ЭКСПЕРТЫ

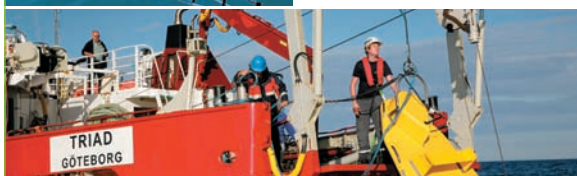
СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ОБЕСПЕЧАТ БЕЗОПАСНОСТЬ ГАЗОПРОВОДА

27-28 сентября 2007 компания Nord Stream пригласила в Швецию более 25 экспертов для совместного обсуждения темы захороненных в Балтийском море боеприпасов и планов Nord Stream по решению этого вопроса. Встреча стала форумом для обмена мнениями и информацией среди геологов, биологов, представителей военных ведомств, а также экспертов по боеприпасам и их исследованию из стран Балтийского региона.

Темы обсуждений охватили круг вопросов от новейших методов исследований с использованием последней модели градиометра для обнаружения предметов на морском дне (см. фото) до современного состояния знаний о химическом и обычном оружии



На фото слева: Градиометр.
Внизу: Исследовательское судно с глубинным профилографом.



в Балтийском море. Особый интерес участников встречи вызвали проводимые подробные исследования коридора запланированной 1200-км трассы газопровода. Представители компаний Innovatum и Marin Mätteknik AB, которые по контракту с Nord Stream производят необходимое оборудование и ведут исследования, познакомили экспертов с технологиями, обеспечивающими высокую точность проводимых исследований. Nord Stream предоставит полные результаты исследований всем организациям, заинтересованным в получении информации о боеприпасах в Балтийском море. Компания Nord Stream стремится внести свой вклад в накопленные знания по этому важному вопросу. После завершения исследований Nord Stream планирует провести еще один семинар для обсуждения результатов с экспертами.

Подробнее о проводимых исследованиях:

http://www.nord-stream.com/munitions_survey.html?&L=2

Рассказ о пресс-туре на исследовательском судне Nord Stream:

http://www.nord-stream.com/press_events.html?&L=2

МЕЖДУНАРОДНАЯ РАБОЧАЯ ГРУППА СОГЛАСОВАЛА ГРАФИК ТРАНСГРАНИЧНОГО ОВОС

Компания Nord Stream согласовала с национальными ведомствами стран Балтийского моря, что отчет по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) в трансграничном контексте в соответствии с конвенцией Эспо для газопровода через Балтийское море будет опубликован весной 2008 г.

Публикации отчета будут предшествовать дальнейшие консультации международной рабочей группы представителей стран Балтийского моря. На встрече 8-9 октября на острове Борнхольм (Дания) компания Nord Stream обсудила с представителями рабочей группы дальнейшие шаги по процедуре ОВОС. Было решено, что процедура должна обеспечить высокое качество отчета ОВОС и способствовать процессу принятия решений.

Nord Stream проинформировал рабочую группу о том, что первый национальный отчет по ОВОС, необходимый для подачи заявки в каждом из государств, будет завершен к концу 2007 г. Процесс ОВОС продолжится в течение первой половины 2008 г, и на этом этапе особое внимание будет уделено условиям каждой конкретной страны. Это позволит Nord Stream подать заявки на строительство в соответствии с ранее намеченным графиком.

На встрече с международной рабочей группой также обсуждалось решение правительства Эстонии отказать Nord Stream в проведении исследований в целях оптимизации маршрута газопровода в Финском заливе. Заявление компании Nord Stream по поводу решения Эстонии опубликовано на следующей странице.

NORD STREAM ПРОЙДЕТ ПО РАНЕЕ ЗАПЛАНИРОВАННОМУ МАРШРУТУ В ФИНСКОМ ЗАЛИВЕ

После многолетних исследований компания Nord Stream спроектировала трассу газопровода, которая проходит в Финском заливе в исключительной экономической зоне (ИЭЗ) Финляндии.

В феврале в рамках международных консультаций правительство Финляндии рекомендовало Nord Stream провести исследования южного маршрута прохождения трассы по Финскому заливу. Целью этого было изучение возможности дальнейшей минимизации воздействия на окружающую среду. Возможный вариант трассы газопровода обсуждался на общей встрече компании Nord Stream с представителями эстонских и финских ведомств. В соответствии с этим компания Nord Stream 31-ого мая 2007 официально подала заявку на проведение экологических исследований в ИЭЗ Эстонии.

26-ого сентября 2007 компания Nord Stream получила уведомление об отказе от министерства иностранных дел Эстонии и провела его тщательную экспертизу. Для Nord Stream стало неожиданно, что заявка была отклонена, несмотря на то, что требования эстонского законодательства, а также европейского и международного права, были выполнены самым тщательным образом.

Толкование и применение эстонских правовых норм находится в компетенции эстонских властей.

При этом складывается впечатление, что отказ базируется не только на правовой оценке данного дела. Компания Nord Stream в письменной форме и во время переговоров разъяснила и уточнила некоторые моменты, которые были использованы для обоснования отказа, а также предложила возможность присутствия эстонских ведомств во время проведения всех этапов исследований. Эстонское правительство не стало принимать во внимание эту информацию, не использовало возможность объективного обсуждения причин отклонения, а также не воспользовалось возможностью выдвинуть какие-либо условия.

Маршрут, исследование которого требует инициации юридических мер против европейского государства, не является приемлемой альтернативой в духе Конвенции Эспо. Компания Nord Stream, согласно директиве ЕС о трансъевропейских энергетических сетях (TEN-E), является проектом общеевропейского значения. Надежность энергоснабжения целого ряда государств Центральной и Западной Европы не должна зависеть от длительного процесса. Компания Nord Stream продолжит проработку первоначального варианта маршрута, а также сотрудничество со всеми вовлеченными государствами для того, чтобы найти конструктивные решения, как с точки зрения экологии, так и с точки зрения надежного энергоснабжения Европы.

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ФОРУМ В СТОКГОЛЬМЕ

В информационном форуме Nord Stream в Стокгольме 14 сентября 2007 приняли участие Йозеф А. Станислав, международный эксперт по вопросам энергетики, Александр Медведев, заместитель Председателя Правления ОАО Газпром, Генеральный директор ООО Газпром Экспорт, а также Курт Блигаард Педерсен, Вице-президент Dong Energy (на фото слева направо). Приглашенные эксперты обсудили вопросы безопасности будущих энергопоставок в Европу, а также важную роль Nord Stream в обеспечении этих поставок. Вторая часть Форума была посвящена экологическим и техническим аспектам запланированного газопровода Nord Stream. С презентациями участников Форума можно ознакомиться на сайте: http://www.nord-stream.com/company_events.html?&L=2



Фото слева: Судно-трубоукладчик и транспортное судно с трубами.
 Фото справа: Натяжное устройство на производственной линии
 трубоукладочного судна. Подробнее о процессе трубоукладки:
<http://www.nord-stream.com/pipe-laying.html?&L=2>



ПОДПИСАН ПРОТОКОЛ О НАМЕРЕНИЯХ С SAIREM НА ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТРУБОУКЛАДОЧНЫХ МОЩНОСТЕЙ

Компании Nord Stream и Saipem подписали протокол о намерениях по трубоукладке газопровода в Балтийском море. За девять месяцев процедуры проведения тендера на участие в строительстве двух параллельных линий газопровода компания Nord Stream рассмотрела предложения трех компаний, специализирующихся на укладке труб.

Компания Saipem сможет предоставить все необходимые для трубоукладки ресурсы в период строительства с 2009 по 2012 г. Планируется, что контракт будет подписан в феврале 2008 г. Итальянская компания Saipem – лидер на рынке инженеринговых и строительных услуг с успешным опытом разработки и реализации масштабных проектов морских газопроводов.

ОПРЕДЕЛЕНА ПОБЕДИТЕЛИ ТЕНДЕРА НА ПОСТАВКУ ТРУБ

Компания Nord Stream назвала победителей тендера на поставку высококачественных стальных труб для первой линии газопровода. Трубы будут произведены и поставлены в течение 2008-2009 гг. Победителями международного тендера стали немецкая компания EUROPIPE (Mülheim a.d. Ruhr) и российская Объединенная металлургическая компания (Выксунский металлургический завод).

Оба поставщика прошли сертификацию на соответствие морскому стандарту качества Det Norske Veritas (DNV), что служит гарантией высокого мирового уровня их продукции. Для производства труб для первой линии газопровода потребуется около 1.1 млн. тонн стали. Принятое решение имеет большое значение для технической реализации проекта и бюджета проекта в целом. Заключив двухгодичные контракты на поставку труб в этом году, компания Nord Stream обеспечит необходимое количество труб для укладки первой линии газопровода по текущим ценам. В то же время, для защиты

интересов поставщиков при составлении контрактов будет учтена динамика цен на сталь.

Три четверти от общего количества труб будут поставлены немецкой компанией EUROPIPE, и одна четверть – российской компанией ОМК. Решение было принято на основании технических и экономических критериев, а также с учетом загрузки производственных мощностей поставщиков. Производители труб для второй линии газопровода будут определены в ходе нового международного тендера. Ожидается, что число заинтересованных и технически сертифицированных заводов-производителей увеличится.



Для первой линии газопровода Nord Stream будет произведено 100 000 высококачественных двенадцатиметровых труб.



СО ДНА МОРЯ ПОДНЯТА ПУШКА 1566 ГОДА

Старинная пушка 1566 года поднята со дна в порту Висби на острове Готланд. Акция состоялась в рамках проекта «Подводное наследие – морская археология» при поддержке Nord Stream. Операция по подъему пушки успешно завершилась 20 сентября 2007 г. Подробнее об акции: http://www.nord-stream.com/news_list.html?&L=2

МЕКЛЕНБУРГ-ЗАПАДНАЯ ПОМЕРАНИЯ ПРИВЕТСТВУЕТ ПРОЕКТ ГАЗОПРОВОДА ЧЕРЕЗ БАЛТИЙСКОЕ МОРЕ

27 сентября 2007 г состоялась встреча доктора Харальда Рингсторффа, премьер-министра федеральной земли Германии Мекленбург-Западная Померания с руководством компании Nord Stream. Целью встречи было обсуждение хода проекта, в частности заключение контрактов на производство и укладку труб будущего газопровода.

Тендеры по логистике проекта, в том числе на создание заводов для нанесения покрытий на трубы и площадок для их хранения, будут завершены к концу 2007 г. Исходя из результатов исследования Балтийского региона, компания Nord Stream обратилась к участникам тендера с предложением рассмотреть порт Мукран, Мекленбург-Западная Померания в качестве возможного логистического центра проекта.

Премьер-министр Рингсторфф выразил поддержку проекту Nord Stream как «важному элементу транс-европейской энергетической сети», который, по его словам, «поможет создать много новых рабочих мест в регионе Мекленбург-Западная Померания».

МЕРОПРИЯТИЯ С УЧАСТИЕМ NORD STREAM

6 ноября Подписание контракта с ОМК, Выкса, Россия

8 ноября Подписание контракта с EUROPIPE, Мюльхайм, Рур, Германия

21 ноября Конференция «Инвестиции в инфраструктуру», Лондон, Великобритания

23 ноября Общественные слушания, Выборг, Россия

30 ноября Семинар Nord Stream «Рыба и рыболовство», Мальмо, Швеция

Чтобы подписаться на следующие выпуски «Nord Stream: Факты», посетите <http://www.nord-stream.com/newsletter.html?&L=2> Сотрудники компании Nord Stream будут рады ответить на Ваши вопросы и получить Ваши комментарии.

Контакты



Головной офис
Йенс Мюллер
Nord Stream AG
Grafenauweg 2
6304 Zug, Switzerland
Tel +41 41 766 91 91
Fax +41 41 766 91 92

Московский филиал
Ирина Васильева
Nord Stream AG
ул. Знаменка, д.7, стр.3
119019 Москва, Россия
Tel +7 495 229 65 85
Fax +7 495 229 65 80

press@nord-stream.com | www.nord-stream.com