

ПРЕСС-РЕЛИЗ

«Северный поток» празднует 5-летие с момента запуска

Цуг, 8 ноября 2016 г. Сегодня Nord Stream AG празднует 5-летие с момента запуска первой нитки «Северного потока». Поставка природного газа из России началась 8 ноября 2011 года частным потребителям и предприятиям Европы по первой нитке, а в начале октября 2012 года была введена в эксплуатацию вторая нитка.

«Компания Nord Stream AG – задает новые высокие стандарты в области технологии, проектирования и реализации газопроводных проектов. Это стало возможным только благодаря реализации стратегических целей команды Nord Stream AG. Мы в дальнейшем продолжим работать в данном направлении», – отмечает Управляющий директор Nord Stream AG Алексей Загоровский.

Две нитки газопровода «Северный поток» проходят по дну Балтийского моря, от российского г. Выборга до немецкой местности Любмин, вблизи города Грайфсвальд в Германии. «Северный поток» является наикратчайшим маршрутом, соединяющим обширные запасы природного газа в России с энергетическими рынками стран Европейского Союза. Безопасный, современный и эффективный маршрут обладает пропускной способностью в 55 млрд куб. м природного газа в год. С момента начала эксплуатации «Северный поток» безукоризненно выполнил все заявки на транспортировку, без каких-либо перебоев в работе.

Ежегодно с 2012 года международная сертификационная организация DNV GL проводит оценку трубопроводной системы Nord Stream AG во время безопасной и надежной транспортировки газа и подтверждает соответствие качества самым передовым требованиям отрасли, в том числе промышленной безопасности.

Для получения дополнительной информации:

Email: press@nord-stream.com

Примечания для редакторов

Nord Stream AG – это международное совместное предприятие, созданное для планирования, строительства и эксплуатации газопровода, состоящего из двух ниток и проходящего по дну Балтийского моря. Российской компании ОАО «Газпром» принадлежит 51 % акций совместного предприятия. Немецким компаниям BASF SE/Wintershall Holding GmbH и PEG Infrastruktur AG (дочернее предприятие PEG/E.ON) принадлежит по 15,5 % акций, голландская инфраструктурная газовая компания N.V. Nederlandse Gasunie и ведущая французская энергетическая компания ENGIE владеют пакетами по 9 % акций каждая. Головной офис и центр управления Nord Stream находятся в Цуге, Швейцария.

Industriestrasse 18
6302 Zug, Switzerland
Tel.: +41 41 766 91 91
Fax: +41 41 766 91 92
www.nord-stream.com

Moscow Branch
Malaya Pirogovskaya 3
119435 Moscow, Russia
Tel. +7 495 229 65 85
Fax. +7 495 229 65 80

Две нитки газопровода «Северный поток», проходящие по дну Балтийского моря, обладают пропускной способностью, позволяющей ежегодно поставлять 55 млрд куб. м российского газа в ЕС на протяжении как минимум 50 лет. Обе нитки протяженностью 1 224 км проходят параллельно друг другу от бухты Портовая в Выборгском районе на российском побережье Балтийского моря до города Любмин в Германии. Каждая нитка состоит примерно из 100 000 обетонированных стальных труб весом примерно по 24 тонны, уложенных по морскому дну вдоль точного маршрута, одобренного властями пяти стран, через воды которых проходит газопровод. Строительство первого газопровода «Северный поток» началось в апреле 2010 года, обе нитки были завершены и введены в эксплуатацию в октябре 2012 года в соответствии с графиком и с соблюдением бюджета.

Компания Nord Stream уделяет особое внимание безопасности и сохранению окружающей среды: при планировании газопровода консорциум инвестировал 100 млн евро в наиболее детальное на настоящий момент исследование Балтийского моря. Консорциум провел множество консультаций, чтобы удостовериться, что проектирование, прокладывание маршрута, строительство и эксплуатация газопровода будут безопасными и экологически рациональными. В 2016 году Nord Stream инвестирует еще 40 млн евро в комплексный мониторинг окружающей среды вдоль маршрута газопровода в Балтийском море, чтобы гарантировать отсутствие негативного влияния на экологию.

В 2006 году Европейская комиссия, Европейский парламент и Совет Европейского Союза присвоили «Северному потоку» статус проекта, отвечающего интересам всей Европы. Благодаря включению в Директиву ЕС о Трансъевропейских энергетических сетях (TEN-E) «Северный поток» признан ключевым проектом для обеспечения инфраструктурных энергетических потребностей Европы.