

PRESS RELEASE

Встреча между руководителями компании Норд Стрим АГ и РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина в рамках Санкт - Петербургского Экономического Форума

Санкт - Петербургского, 13 июня 2017г. Встреча между руководителями компании Норд Стрим АГ и РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина в рамках Санкт - Петербургского Экономического Форума.

В рамках Санкт - Петербургского Экономического Форума состоялась встреча между управляющим директором Норд Стрим АГ Алексеем Алексеевичем Загоровским и ректором РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина Мартыновым Виктором Георгиевичем. На встрече обсуждались направления и планы потенциального сотрудничества.

"РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина - ведущее образовательное учреждение в нефтегазовом секторе в России. Мы активно взаимодействуем с передовыми университетами Европы. Сотрудничество с одной из ведущих международных компаний в газовой отрасли представляет для нас несомненный интерес" - сообщил господин Мартынов.

"Компания Норд Стрим АГ, в состав которой входят акционеры из России, Германии, Франции и Нидерландов, заинтересована в сотрудничестве с одним из ведущим мировых университетов, активно развивающим международные программы" - сообщил господин Загоровский.

Для получения дополнительной информации, пожалуйста свяжитесь:

Эл. почта: press@Nord-Stream.com

Тел: +417669316

Notes to editors

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.

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.
<http://www.nord-stream.com/>