

Пресс-релиз

Nord Stream 2 выбрала подрядчиков для строительства российского участка газопровода

> Российские компании примут участие в строительных работах на морском и береговом участке

[Цуг, Швейцария – 21 декабря 2017 г.] Компания Nord Stream 2 AG, разработчик газопровода «Северный поток – 2» через Балтийское море для поставок российского газа на рынок ЕС, согласовала ряд контрактов на основные строительные работы на морском и береговом участках газопровода в России. Компания выбрала подрядчиков по строительству береговых объектов и берегового участка, подготовке морского дна и трубоукладке в прибрежной части Финского залива.

В числе подрядчиков – ООО «Газпром проектирование», выполняющее инжиниринговые работы, и ООО «Сварог», ведущее изыскания по проекту в России. Контракт на укладку берегового участка и соединение секций в надводном положении был получен компанией «Межрегионтрубопроводстрой» (MRTS Maritime Projects LLC). Совместное предприятие «Ван Оорд-Боскалис» (JV Van Oord-Boskalis) через своего российского подрядчика будет осуществлять разработку траншеи и ее обратное заполнение на береговом и прибрежном участках. Группа компаний «Квэрнер» (Kvaerner LLC) будет координировать работу местных субподрядчиков по трубной обвязке, строительству площадки производственно-эксплуатационного блока и укладке на береговом участке. ООО «СТЭП» (STEP) отвечает за планирование, строительство, эксплуатацию и техническое обслуживание временного городка для строителей.



Пресс-релиз: Nord Stream 2 выбрала подрядчиков для строительства российского участка газопровода

О проекте «Северный поток – 2»

«Северный поток – 2» – международный проект газопровода через Балтийское море, который позволит обеспечить надежные поставки российского природного газа европейским потребителям по самому оптимальному маршруту. Маршрут и конструкция «Северного потока – 2» будут в основном повторять успешно действующий трубопровод «Северный поток». По прогнозам объем внутреннего производства газа в ЕС в ближайшие 20 лет упадет вдвое. Новый газопровод позволит удовлетворить растущий спрос и увеличить объем поставок на 55 млрд куб. м газа в год. Такого объема будет достаточно для обеспечения теплом и энергией 26 млн домохозяйств ежегодно. Поставки природного газа позволят снизить уровень выбросов CO₂ в ЕС и сформировать сбалансированную структуру энергопотребления, в которой газ замещает уголь при производстве электроэнергии и используется в качестве резервного топлива для нивелирования перебоев в поставках энергии, производимых из возобновляемых источников, таких как ветер и солнце.

www.nord-stream2.com

Контактная информация:

Ирина Васильева

Руководитель отдела по связям с общественностью Nord Stream 2 AG

Мобильный: +7 916 133 8781

press@nord-stream2.com

Twitter: [@NSP2_Rossiya](https://twitter.com/NordStream2)

YouTube: [Nord Stream 2](#)

VK: [Nord Stream 2](#)