

TO WHOM IT MAY CONCERN

Document No: 000-194-QAC-LET-120612AO

Zug, Switzerland, 12 June 2012

Касательно: Вклад ООО «Промпроект» в успешное осуществление проекта морского газопровода «Nord Stream» («Северный поток»)


ООО «Промпроект» в период с 2010 года по 2011 год в рамках Проекта морского газопровода «Nord Stream» («Северный поток») - Российский сектор, успешно выполнила для компании «Норд Стрим АГ» и её подрядчиков широкую программу работ, включая получение разрешений на применение следующего оборудования и технических устройств:

- Комплектного технического устройства, включающего сварочное оборудование, систему ультразвукового контроля сварных соединений и систему гидроизоляции сварных стыков, применяемого фирмой «Saipem S.p.A» (Италия) для строительства морского газопровода «Nord Stream» («Северный поток»);
- Комплектного технического устройства, включающего сварочное оборудование, систему ультразвукового контроля сварных соединений и систему гидроизоляции сварных стыков, применяемого фирмой «Allseas Deepwater Contractors S.A.» (Швейцария) для строительства морского газопровода «Nord Stream» («Северный поток»);
- Комплекса временной катодной защиты газопроводов от электрохимической коррозии, изготовитель «Metec S.r.l.» (Италия);
- Комплекса временного оборудования подготовки газа для первичного заполнения газопровода «Северный Поток» (Temporary Gas-in System), изготовитель Uhde GmbH, Tyssen Krupp Group (Германия);
- Технического устройства «Оборудование системы управления и связи газопровода «Nord Stream» («Северный поток»), производства Siemens AG, Германия;
- Комплектного технического устройства, включающего оборудование для снятия гидроизоляции трубы и резки трубы, сварочное оборудование, систему ультразвукового контроля сварных соединений, применяемого фирмой «Statoil ASA» (Норвегия) для строительства и ремонта морского газопровода «Nord Stream» («Северный поток»);
- Комплекса постоянной катодной защиты измерительный неразрушающего непрерывного контроля на наличие внутренних и/или поверхностных дефектов трубопровода, изготовитель «Metec S.r.l.» (Италия).

Специалисты и эксперты ООО «Промпроект» также успешно оказывали нашей компании консультационно-методическую помощь по вопросам промышленной безопасности.

Изначально ООО «Промпроект» зарекомендовало себя как надежного и ответственного партнера, и наше сотрудничество продолжается с переходом на этап эксплуатации.

Все предлагаемые работы выполнялись качественно и в срок, в соответствии с требованиями промышленной безопасности, предъявляемыми органами Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.



Алексей Осьмаков
Старший инженер / Координатор по Российскому сектору
Отдел обеспечения и контроля качества
Норд Стрим АГ

Head Office:
Grafenauweg 2
6304 Zug, Switzerland
Tel. +41 41 766 91 91
Fax. +41 41 766 91 92
www.nord-stream.com

Moscow Branch
ul. Znamenka 7, bld 3
119091 Moscow, Russia
Tel. +7 495 229 65 85
Fax. +7 495 229 65 80

