

Общество с ограниченной ответственностью  
«Газпром газнадзор»  
(ООО «Газпром газнадзор»)



## Заключение № 3118/2024(4863)-КСиР

об организационно-технической готовности организации  
к ведению работ

Полное наименование организации:

Акционерное общество  
«СтройТрансНефтеГаз»

Краткое наименование организации:

АО «СТНГ»

ОГРН 1047796774046

ИНН 7714572888

Адрес (место нахождения): 196210, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ,  
УЛ. СТАРТОВАЯ, Д. 8, ЛИТЕР А

Дата выдачи: 09 октября 2024 года

Срок действия: 30 сентября 2027 года

Заключение без приложения недействительно

Приложение на 3 л.

Генеральный директор

МП



Е.А. Абрамов



ОТГ 1. 003589

Приложение  
к Заключению № 3118/2024(4863)-КСиР  
об организационно-технической  
готовности организации  
к ведению работ

### Наименование видов работ

<b>1. Осуществление функций Генерального подрядчика</b>
<b>2. Подготовительные работы, в части:</b>
2.1 Расчистка строительной полосы и полосы отвода от ДКР, в т.ч. корчевка пней
2.2 Демонтаж покрытий и оснований из асфальтобетона, цементобетона, щебенки и т.д.
2.3 Планировка строительной площадки, в т.ч. срезка и складирование растительного слоя, уборка валунов и нависших камней
<b>3. Земляные работы, в части:</b>
3.1 Свайные работы (в т.ч. устройство свайных оснований)
3.2 Механизированная разработка, планировка и обратная засыпка траншеи/котлована
3.3 Транспортировка грунта
3.5 Работы по термостабилизации грунтов
3.6 Рекультивация земли, восстановление растительности
<b>4. Сварочно-монтажные работы, в части:</b>
4.1 <sup>1</sup> Монтаж и сварка трубопроводов систем газоснабжения для собственных нужд КС, ПХГ, ГРС и др.
4.2 <sup>1</sup> Монтаж и сварка отводов, лупингов, перемычек
4.3 <sup>1</sup> Монтаж и сварка магистральных и промышленных трубопроводов
4.4 Транспортировка труб и трубных секций
<b>5. Изоляционно-укладочные работы, в части:</b>
5.1 Изоляция сварных стыков термоусаживающимися манжетами
5.2 Антикоррозийная защита магистральных и промышленных трубопроводов
5.3 Укладка трубопровода в траншею
<b>6. Работы по балластировке и закреплению трубопроводов</b>
<b>7. Подводно-технические работы (ПТР), в части:</b>
7.1 Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами
7.2 Рыхлаение и разработка грунтов под водой механизированным способом
7.3 <sup>2</sup> Укладка трубопроводов в подводную траншею
<b>8. Устройство сооружений переходов трубопровода через естественные и искусственные преграды, в части:</b>
8.5 Сооружение переходов трубопровода через естественные и искусственные преграды надземным способом (опоры, мосты и т.д.)
<b>9. Работы по очистке полости и испытанию смонтированных трубопроводов и оборудования, в части:</b>
9.1 Проведение пневматических и гидравлических испытаний на прочность и герметичность
9.2 Работы по очистке и осушке полости трубопроводов
9.3 Работы по азотированию
<b>10. Монтаж и пуско-наладка систем и средств обеспечения и безопасности газовых объектов, сигнализации и взаимосвязанных устройств, в части:</b>
10.1 Монтаж и пуско-наладка аппаратуры ВОЛС
10.2 Монтаж и пуско-наладка аппаратуры РРЛС

Приложение  
к Заключению № 3418/2024(4863)-КСиР  
об организационно-технической  
готовности организации  
к ведению работ

### **Наименование видов работ**

10.3 Монтаж инфраструктуры для РРЛС
10.4 Монтаж и пуско-наладка средств Комплексов инженерно-технических средств охраны и средств антитеррористической защиты (КИТСО и САЗ)
10.5 Монтаж и пуско-наладка систем пожарной сигнализации (ПС)
10.6 Монтаж и пуско-наладка систем автоматического пожаротушения и контроль загазованности (АСПТ и КЗ)
10.7 Монтаж систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха (включая пусконаладку)
10.8 Монтаж внутренних систем водоснабжения и канализации (включая опрессовку)
10.9 Монтаж и пуско-наладка КИПиА
10.10 Монтаж и пуско-наладка автоматизированных систем управления технологическим процессами (АСУ ТП)
10.11 Монтаж и пуско-наладка средств электрохимзащиты смонтированных трубопроводов и оборудования (ЭХЗ)
10.12 Контрольные и приемо-сдаточные испытания ВОЛС
10.13 Контрольные и приемо-сдаточные испытания РРЛС
<b>11. Монтаж и пуско-наладка электротехнических установок и оборудования, наружных электрических сетей напряжением до и выше 1000 В, в том числе систем автоматики в электроснабжении, в части:</b>
11.1 Устройство и монтаж систем молниезащиты
11.2 <sup>3</sup> Строительство кабельных линий электропередачи
11.3 <sup>3</sup> Строительство воздушных линий электропередачи
11.4 <sup>4</sup> Монтаж и пуско-наладка трансформаторных подстанций и распределительных устройств
11.5 Монтаж и пуско-наладка электрооборудования напряжением до 1кВ включительно
11.6 <sup>4</sup> Монтаж и пуско-наладка электрооборудования напряжением свыше 1кВ
<b>12. Монтаж и пуско-наладка технологического оборудования, в том числе монтаж технологических трубопроводов, в части:</b>
12.1 Монтаж и сварка технологических трубопроводов
12.2 Монтаж и пуско-наладка основного технологического оборудования
12.3 Монтаж и пуско-наладка вспомогательного оборудования
<b>13. Общестроительные работы, в части:</b>
13.1 Монтаж металлических конструкций
13.2 Сварочно-монтажные работы по группе технических устройств СК (в рамках допусков НАКС)
13.3 Снос (демонтаж) зданий, сооружений и коммуникаций
13.4 Монтаж грузоподъемных механизмов
13.5 Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
13.6 Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций
13.7 Прокладка наружных коммуникаций

Приложение  
к Заключению № 3418/2024(4863)-КСиР  
об организационно-технической  
готовности организации  
к ведению работ

<b>Наименование видов работ</b>
13.8 Строительство водопропускных и водоотводных сооружений, в т.ч. подземных дренажных трубопроводов
13.9 Антикоррозийная защита металлоконструкций, трубопроводов и оборудования (в т.ч. пескоструйная обработка, нанесение антикоррозийного лакокрасочного покрытия)
13.10 Работы по нанесению огнезащитных покрытий
13.11 Работы по теплоизоляции зданий, сооружений, трубопроводов и оборудования
13.12 Работы по гидроизоляции зданий, сооружений, трубопроводов и оборудования
13.13 Остекление и установка дверей
13.14 Сооружение стен и перекрытий
13.15 Отделка помещений (малярные, обойные, плиточные работы)
13.16 Устройство фундаментов
13.17 Устройство кровель
13.18 Фасадные работы (штукатурные, облицовочные)
13.19 Сооружение ограждений
13.20 Благоустройство территории
<b>14. Контроль качества сварных соединений</b>
<b>15. Контроль качества изоляционных покрытий</b>
<b>16. Устройство временных площадок, вдольтрассовых проездов и дорог, в части:</b>
16.1 Строительство временных дорог и вдольтрассовых проездов
16.2 Устройство автозимников, ледовых переправ с послойным намораживанием льда
16.3 Сооружение вертолетных площадок
16.4 Сооружение площадок временного хранения конструкций и деталей, аварийного запаса
16.5 <sup>5</sup> Строительство подъездных и внутривъездных дорог с твердым покрытием
<b>17. Разработка карьеров и заготовка минерального грунта, в части:</b>
17.1 Механизированная разработка карьеров
17.2 Заготовка минерального грунта

при строительстве, реконструкции, модернизации и техническом перевооружении объектов ПАО «Газпром»

- <sup>1</sup> - в рамках аттестованных в НАКС технологий сварки
- <sup>2</sup> - только методом протаскивания
- <sup>3</sup> - напряжением до 110 кВ
- <sup>4</sup> - в части монтажа напряжением до 110 кВ, а также пуско-наладки напряжением до 35 кВ
- <sup>5</sup> - за исключением дорог с асфальтовым покрытием

Генеральный директор

М.П.



Е.А. Абрамов

Лист № 3

ОТГ 2. 003694