

Приложение №5 к договору подряда
№ _____

УТВЕРЖДАЮ
Директор
по капитальному строительству
ОАО «Славнефть-ЯНОС»
_____ А.С. Кесарев
« ____ » _____ 20 ____ г.

Техническое задание
на проведение строительного контроля со стороны Заказчика
при выполнении работ по этапу №2
Комплекса по «Замене сырья установки УПВ на природный газ.
Перевод технологических печей с жидкого топлива на природный газ»
ОАО «Славнефть-ЯНОС»

№№ п/п	перечень основных данных и требований	характеристика основных данных и требований
1.	Заказчик	Открытое акционерное общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»
2.	Наименование и месторасположение	ОАО «Славнефть-ЯНОС» РФ, 150023, г. Ярославль. Московский проспект, 130
3.	Статья финансирования	Замене сырья установки УПВ на природный газ. Перевод технологических печей с жидкого топлива на природный газ
4.	Основание	Градостроительный кодекс Российской Федерации N 190-ФЗ Статья 53. «Строительный контроль». Постановление Правительства РФ от 21 июня 2010 г. N 468 "О порядке проведения строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства"
5.	Объекты	Комплекс работ по проекту 17999/3
6.	Цель работы	Осуществление функций строительного контроля со стороны Заказчика в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса РФ
7.	Задачи	Проверка выполнения работ при строительстве объектов капитального строительства на соответствие: 1. требованиям проектной и подготовленной на ее основе рабочей документации, 2. результатам инженерных изысканий, 3. требованиям градостроительного плана земельного участка, требованиям технических регламентов 4. выданным техническим условиям 5. разработанным проектам производства работ
8.	Режим работы	Ежедневный в соответствии с директивным графиком строительства
9.	Требования к составу и содержанию работ	1. Проверка наличия у лиц, осуществляющих строительство, необходимых разрешительных документов; 2. Проверка полноты и соблюдения установленных сроков выполнения лицом, осуществляющим строительство, входного контроля и достоверности документирования его результатов; 3. Проверка качества Материально-Технических Ресурсов, поставленных для выполнения работ на Объекте, независимо от того, кто осуществляет их поставку; 4. Проверка выполнения лицом, осуществляющим строительство, контрольных мероприятий по соблюдению правил складирования и хранения применяемой продукции и достоверности документирования его результатов;

№№ п/п	перечень основных данных и требований	характеристика основных данных и требований
		<p>5. Проверка полноты и соблюдения установленных сроков выполнения лицом, осуществляющим строительство, контроля последовательности и состава технологических операций по осуществлению строительства, реконструкции объектов капитального строительства и достоверности документирования его результатов;</p> <p>6. В ходе контроля последовательности и состава технологических операций по строительству объектов капитального строительства осуществляется проверка:</p> <p>6.1. Контроль соблюдения последовательности и состава выполняемых технологических операций и их соответствия требованиям технических регламентов, стандартов, сводов правил, проектной документации, результатам инженерных изысканий, градостроительному плану земельного участка;</p> <p>6.2. Соответствия качества выполнения технологических операций и их результатов требованиям проектной и подготовленной на ее основе рабочей документации, а также требованиям технических регламентов, стандартов и сводов правил.</p> <p>6.3. Совместно с лицом, осуществляющим строительство, освидетельствование скрытых работ и промежуточная приемка возведенных ответственных строительных конструкций, влияющих на безопасность объекта капитального строительства, участков сетей инженерно-технического обеспечения с подписанием актов в соответствии с РД-11-02-2006 «Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требования, предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения»;</p> <p>6.4. Проверка совместно с лицом, осуществляющим строительство, соответствия законченного строительством объекта требованиям проектной и подготовленной на ее основе рабочей документации, результатам инженерных изысканий, требованиям градостроительного плана земельного участка, требованиям технических регламентов;</p> <p>6.5. В случае если в ходе проверки соблюдения правил складирования и хранения выявлены нарушения установленных норм и правил, применение продукции, хранившейся с нарушением, для строительства не допускать впредь до подтверждения соответствия показателей ее качества требованиям рабочей документации, технических регламентов, стандартов и сводов правил.</p> <p>7. Контроль соблюдения Генподрядчиком всех технических условий, предусмотренных документацией. Оформление совместно с Генподрядчиком итоговых актов о выполнении технических условий.</p> <p>8. Контроль выполненных Генподрядчиком объемов работ с визированием актов выполненных работ формы КС-2 на двух экземплярах.</p> <p>9. Входной контроль проектной и рабочей документации, предоставленной заказчиком, в том числе проверка соответствия Рабочей и Проектной документации.</p> <p>10. До завершения процедуры освидетельствования скрытых работ запрещать выполнение последующих работ.</p> <p>11. Участие в испытаниях смонтированных трубопроводов.</p> <p>12. Участие в работе рабочей комиссии по приемке законченных</p>

№№ п/п	перечень основных данных и требований	характеристика основных данных и требований
		<p>объектов, составлением перечня замечаний и дефектов с установлением срока их выполнения.</p> <p>13. Записывать в соответствующие журналы свои замечания и указания об устранении выявленных недостатков по качеству строительно-монтажных работ, применяемых материалов, изделий и конструкций, технологической последовательности ведения работ, приемке, складированию и хранению на строительной площадке материалов, изделий и конструкций, культуре производства и др. с обязательным ознакомлением лица, осуществляющего строительство.</p> <p>14. Вносить в общий журнал производства работ строящегося объекта свои указания по допущенным несогласованным отступлениям от проектно-сметной документации с обязательным ознакомлением лица, осуществляющего строительство.</p> <p>15. Запрещать строительно-монтажным организациям, применять недоброкачественные, не отвечающие ГОСТам и техническим условиям материалы, детали и изделия.</p> <p>16. Приостанавливать производство отдельных или всех видов работ до выполнения строительными организациями мероприятий по устранению обнаруженных отступлений от проекта, СНиП, инструкций, указаний, могущих вызвать аварии или повлиять на надежность и долговечность строящихся объектов.</p> <p>17. Иные мероприятия в целях осуществления строительного контроля, предусмотренные законодательством Российской Федерации и (или) заключенным договором.</p> <p>18. Своевременное уведомление Заказчика и Государственных надзорных органов о начале и окончании строительства, об устранении выявленных нарушений и др.</p> <p>19. Участие в проверках объекта представителями Государственных органов по надзору</p>
10.	Исходные данные, выдаваемые Заказчиком	<p>1. Проектная и рабочая документация по объекту</p> <p>2. Техническая информация на монтируемое оборудование</p> <p>3. Технические условия на проведение работ</p>
11.	Условия выполнения работ	<p>1. Выполнение всех работы в соответствии с действующими нормативными документами, правилами, методическими материалами;</p> <p>2. Соблюдение требования следующих локальных нормативных актов Заказчика:</p> <p>2.1. Положения о пропускном и внутриобъектовом режимах на территории ОАО «Славнефть-ЯНОС»;</p> <p>2.2. Инструкции № 1 по общим правилам охраны труда, промышленной и пожарной безопасности на ОАО «Славнефть-ЯНОС»;</p> <p>2.3. Инструкции № 3 об общих правилах газобезопасности на территории ОАО «Славнефть-ЯНОС»;</p> <p>2.4. Инструкции № 10 по организации и безопасному производству ремонтных работ на объектах ОАО «Славнефть-ЯНОС»;</p> <p>2.5. Инструкции № 18 по охране труда при работе на высоте;</p> <p>2.6. Инструкции № 22 по организации безопасного проведения газоопасных работ на ОАО «Славнефть-ЯНОС»;</p> <p>2.7. Инструкции № 69 по организации безопасного проведения огневых работ на пожароопасных, взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах ОАО «Славнефть-ЯНОС»;</p> <p>2.8. Правил № 404 производства земляных работ на территории ОАО «Славнефть-ЯНОС»;</p>

№№ п/п	перечень основных данных и требований	характеристика основных данных и требований
		<p>2.9. Инструкции № 135 по организации безопасного движения транспортных средств и пешеходов на территории ОАО «Славнефть-ЯНОС»;</p> <p>2.10. Положения № 547 по обращению с отходами на ОАО «Славнефть-ЯНОС»;</p> <p>2.11. Правил экологической безопасности ОАО «Славнефть-ЯНОС»;</p> <p>2.12. Правил благоустройства и содержания территории ОАО «Славнефть-ЯНОС»;</p> <p>2.13. Памятки о действиях персонала при обнаружении подозрительных предметов;</p> <p>2.14. Единых требований, предъявляемых к оснащению и содержанию мест для курения на объектах ОАО «Славнефть-ЯНОС»;</p> <p>2.15. Единых требований, предъявляемых к мобильным зданиям (бытовым вагончикам) на объектах ОАО «Славнефть-ЯНОС»;</p> <p>2.16. Стандарта «Требования безопасности при выполнении работ подрядными организациями».</p>
12.	Сроки выполнения работ	В период выполнения строительно-монтажных работ по объекту согласно графику строительства.
13.	Требования к отчётности	<p>1. В срок до 20 числа каждого отчётного месяца отчёт о проведённой работе за месяц в бумажном носителе в 2-х экз.;</p> <p>2. Информацию о выданных Лицу, осуществляющему строительство, предписаний и информацию об их устранении.</p> <p>3. Выводы и рекомендации.</p>
14.	Требования к приёмке выполненных работ	1. В срок до 25 числа каждого месяца акт приемки выполненных работ по форме КС-2, справку по форме КС-3 в 3-х экз.
15.	Состав и краткая характеристика объекта	Все объекты ОАО «Славнефть-ЯНОС» являются опасными производственными.

Приложения: отсутствуют

Начальник управления
по капитальному строительству
и техническому перевооружению

 Е.В. Грищенко