



Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»

Редакция 1

Страница 1 из 63

УТВЕРЖДЕНО

приказом ООО «Севернефтегазпром»

от 25 . 07 .2025 № 760

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬНОГО КОНТРОЛЯ ЗАКАЗЧИКА
ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ, РЕКОНСТРУКЦИИ И КАПИТАЛЬНОМ
РЕМОНТЕ ОБЪЕКТОВ ООО «СЕВЕРНЕФТЕГАЗПРОМ»**

г. Новый Уренгой
2025

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 2 из 63

СОДЕРЖАНИЕ:

1.	Область применения	3
2.	Нормативные ссылки	4
3.	Термины и определения	6
4.	Сокращения	9
5.	Общие положения	10
6.	Требования к организациям и специалистам, осуществляющим строительный контроль заказчика	12
7.	Порядок организации и осуществления строительного контроля заказчика	15
8.	Функции участников строительного контроля заказчика	21
9.	Корпоративный контроль за качеством выполнения строительного контроля заказчика	32
10.	Порядок взаимодействия участников строительного контроля и строительного контроля заказчика	33
	Приложение 1. Форма распределительного документа о закреплении специалистов строительного контроля за объектом	37
	Приложение 2. Форма уведомления о выявленных нарушениях	39
	Приложение 3. Форма акта об устранении нарушений	42
	Приложение 4. Форма справки об отсутствии замечаний по результатам проверки приёмо-сдаточной (разрешительной и исполнительной) документации	45
	Приложение 5. Форма акта на остановку работ	46
	Приложение 6. Форма разрешения на возобновление работ	47
	Приложение 7. Правила проверки подлинности сертификатов соответствия/деклараций на поставляемые подрядными организациями МТР	48
	Приложение 8. Список локальных нормативных актов ООО «Севернефтегазпром», обязательных к исполнению при оказании услуг по строительному контролю	50
	Приложение 9. Форма информационной справки о результатах строительного контроля	51
	Приложение 10. Порядок направления договора строительного подряда	52
	Приложение 11. Форма заключения о готовности строительно-монтажной организации к выполнению работ по договору подряда (с пояснениями по заполнению).	53

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 3 из 63

1. Область применения

1.1. Настоящее положение (далее – Положение) разработано с целью реализации требований, установленных Федеральными законами [1, 2], Градостроительным кодексом [3], Гражданским кодексом [4], Положением [5], а также Положением [20].

Согласно требованиям Градостроительного кодекса [3], Положения [5] и Федерального закона [1], заказчик в процессе строительства, реконструкции (дооборудования, технического перевооружения, модернизации) и капитального ремонта объектов капитального строительства должен организовать контроль выполнения работ, которые влияют на безопасность объекта, а также контроль за соблюдением требований технических регламентов.

1.2. Положение устанавливает порядок организации и осуществления строительного контроля заказчика, а также требования к специализированным организациям и специалистам, осуществляющим строительный контроль заказчика при строительстве, реконструкции, техническом перевооружении, модернизации и дооборудовании (далее – строительство, реконструкция), и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром» (за исключением скважин).

1.3. Положение предназначено для применения структурными подразделениями Общества, а также:

сторонними специализированными организациями или физическими лицами (индивидуальными предпринимателями) при организации и осуществлении строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром» (за исключением скважин);

сторонними юридическими лицами или физическими лицами (индивидуальными предпринимателями), осуществляющими авторский надзор за строительством, реконструкцией и капитальным ремонтом объектов ООО «Севернефтегазпром» (за исключением скважин), а также выполняющими работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов ООО «Севернефтегазпром» (за исключением скважин).

Договоры со сторонними организациями и физическими лицами (индивидуальными предпринимателями) на осуществление строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром» (за исключением скважин), на проведение

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 4 из 63

авторского надзора проектными организациями за строительством, реконструкцией и капитальным ремонтом объектов «Севернефтегазпром» (за исключением скважин), а также на выполнение работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов ООО «Севернефтегазпром» (за исключением скважин) должны содержать ссылку на настоящее Положение.

2. Нормативные ссылки

В настоящем Положении использованы нормативные ссылки на следующие документы:

[1] Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;

[2] Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;

[3] Градостроительный кодекс Российской Федерации;

[4] Гражданский кодекс Российской Федерации;

[5] Положение о проведении строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства (утверждено Постановлением Правительства Российской Федерации от 21.06.2010 № 468);

[6] Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;

[7] Стратегия развития системы управления производственной безопасностью ПАО «Газпром на период 2021-2030 годов (утверждена приказом ПАО «Газпром» от 09.09.2020 № 368);

[8] Свод правил по проектированию и строительству СП 11-110-99 Авторский надзор за строительством зданий и сооружений;

[9] Свод правил Минстроя России СП 246.1325800.2023 Положение об авторском надзоре при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов капитального строительства;

[10] Правила обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда (утвержден постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464);

[11] СП 392.1325800.2018. Свод правил. Трубопроводы магистральные и промысловые для нефти и газа. Исполнительная документация при строительстве. Формы и требования к ведению и оформлению;

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 5 из 63

- [12] СП 48.13330.2019. Свод правил. Организация строительства;
- [13] Об утверждении формы и порядка ведения общего журнала, в котором ведется учет выполнения работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объекта капитального строительства, Приказ Минстроя России от 02.12.2022 N 1026/пр;
- [14] Постановление Госкомстата России от 11.11.1999 № 100 «Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету работ в капитальном строительстве и ремонтно-строительных работ»;
- [15] ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий;
- [16] СТО Газпром 2-2.2-473-2010 Положение об авторском надзоре проектных организаций за строительством зданий и сооружений ОАО «Газпром»;
- [17] СТО Газпром 28.5-013-2023 Контроль качества. Процесс проверки организаций на соответствие требованиям ПАО «Газпром» для выполнения работ на объектах ПАО «Газпром»;
- [18] СТО Газпром 15-1.3-004-2023 Неразрушающие методы контроля качества сварных соединений промышленных и магистральных трубопроводов;
- [19] СТО Газпром 2-3.5-354-2009 Порядок проведения испытаний магистральных газопроводов в различных природно-климатических условиях.
- [20] СТО Газпром 2-2.2-860-2021 Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ПАО «Газпром»;
- [21] СТО Газпром 2-3.5-1048-2016 Осушка полости магистральных газопроводов в различных природно-климатических условиях;
- [22] ГОСТ 32569-2013 «Трубопроводы технологические стальные. Требования к устройству и эксплуатации на взрывопожароопасных и химически опасных производствах»;
- [23] Приказ Ростехнадзора от 21.12.2021 № 444 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасной эксплуатации технологических трубопроводов»;
- [24] Приказ Ростехнадзора от 01.12.2020 № 478 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Основные требования к проведению неразрушающего контроля технических устройств, зданий и сооружений на опасных производственных объектах».
- [25] РД 06-75 Временное положение о входном контроле качества

 <p>севернефтегазпром ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</p>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 6 из 63

материально-технических ресурсов, поставляемых на объекты строительства, реконструкции и капитального ремонта ПАО «Газпром» (утвержден заместителем Председателя Правления – начальником Департамента ПАО «Газпром» Аксютиным О.Е. 25.12.2023);

[26] Временный регламент взаимодействия Строительной инспекции ПАО «Газпром» со структурными подразделениями ПАО «Газпром» и участниками строительства в рамках осуществления Корпоративного контроля (надзора) за строительством, реконструкцией и капитальным ремонтом объектов ПАО «Газпром» (утвержден Заместителем Председателя Правления – начальником Департамента ПАО «Газпром» Аксютиным О.Е. 22.07.2021);

[27] Порядок взаимодействия участников строительства при выявлении строительным контролем заказчика нарушений, требующих приостановки работ (утвержден начальником Департамента ПАО «Газпром» Фиком А.С. 14.08.2023).

3. Термины и определения

В Положении применены следующие термины с соответствующими определениями и сокращениями:

Авария – опасное техногенное происшествие, создающее на объекте, определенной территории или акватории угрозы жизни и здоровью людей и приводящее к разрушению или повреждению зданий, сооружений, оборудования и транспортных средств, нарушению производственного или транспортного процесса, нанесению ущерба окружающей среде.

Авторский надзор – контроль лица, осуществившего подготовку проектной документации, за соблюдением требований проектной документации при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов капитального строительства, включая особо опасные, технически сложные и уникальные объекты; техническом перевооружении; консервации и ликвидации опасных производственных объектов и при проведении работ по сохранению объектов культурного наследия.

Генеральный подрядчик – юридическое лицо или физическое лицо (индивидуальный предприниматель), осуществляющее строительство, реконструкцию, капитальный и текущий ремонт по договору с заказчиком, допущенное к выполнению работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов ООО «Севернефтегазпром» и имеющее право привлекать к исполнению третьих лиц.

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 7 из 63

Заказчик – ООО «Севернефтегазпром» (далее – Общество).

Инцидент – отказ или повреждение технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, отклонение от установленного режима технологического процесса.

Контроль качества – технология и деятельность, нацеленные на выполнение требований по качеству.

Лаборатория контроля качества – юридическое лицо или подразделение юридического лица, осуществляющее отбор образцов и испытания с целью контроля качества изделий, материалов и результатов проводимых технологических операций при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром».

Неразрушающий контроль – разработка и применение технических методов исследования материалов или деталей, узлов, компонентов изделий с целью оценки их целостности, свойств, состава и измерения геометрических характеристик путем обнаружения и локализации дефектов, измерение их параметров способами, не ухудшающими последующую эксплуатационную пригодность и надежность.

Объект(ы) заказчика – объект(ы) капитального строительства (незавершённого) ООО «Севернефтегазпром» (за исключением скважин), включая реконструкцию (достройку, надстройку, расширение), модернизацию, дооборудование, техническое перевооружение (далее – реконструкцию), а также объект(ы) капитального ремонта основных средств.

Подрядная организация (подрядчик) – юридическое лицо, выполняющее работы при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте по договору с генеральным подрядчиком и допущенное к выполнению работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов заказчика.

Производственная безопасность – состояние защищённости основных фондов, работников ООО «Севернефтегазпром», а также третьих лиц (включая их имущество) и окружающей среды от воздействия негативных факторов, происшествий, вредных и опасных производственных факторов. Составляющими производственной безопасности являются охрана труда, промышленная и пожарная безопасность, безопасность дорожного движения.

Происшествие – любое нежелательное событие, случившееся в структурных подразделениях ООО «Севернефтегазпром», которое привело или могло привести к ущербу здоровью работника, а также посетителя, подрядчика на производстве, аварии, инциденту, пожару.

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 8 из 63

Профильное подразделение – структурное подразделение ООО «Севернефтегазпром», на которое распорядительным документом ООО «Севернефтегазпром» возложены задачи планирования, организации контроля качества строительства, реконструкции или капитального ремонта объектов ООО «Севернефтегазпром».

Служба контроля качества – представители генерального подрядчика, обеспечивающие организацию и осуществление строительного контроля.

Специализированная организация – юридическое лицо или физическое лицо (индивидуальный предприниматель), осуществляющее строительный контроль заказчика по договору с заказчиком.

Специалист строительного контроля – представитель специализированной организации, непосредственно осуществляющей строительный контроль заказчика.

Средство контроля, измерения и испытание – техническое средство, вещество или материал, применяемые для проведения контроля, испытания и измерения.

Строительный контроль – контроль, проводимый в процессе строительства, капитального ремонта, реконструкции объектов в целях проверки соответствия выполняемых работ результатам инженерных изысканий, требованиям градостроительного плана земельного участка, требованиям технических регламентов, промышленной безопасности, нормативной, проектной, рабочей и организационно-технологической документации установленным на дату выдачи представленного для получения разрешения на строительство градостроительного плана земельного участка, а также разрешенному использованию земельного участка и ограничениям, установленным в соответствии с земельным и иным законодательством Российской Федерации.

Строительный контроль заказчика – строительный контроль, осуществляемый специализированной организацией в процессе строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ООО «Севернефтегазпром».

Корпоративный контроль (надзор) за строительством, реконструкцией и капитальным ремонтом объектов ПАО «Газпром» (корпоративный контроль) – вид контроля за организацией и качеством проведения строительного контроля участниками системы управления качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта и иными участниками строительства, в том числе авторского надзора, осуществляемый

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 9 из 63

путем контроля за соблюдением требований, установленных в технических регламентах, национальных и межгосударственных стандартах, сводах правил, строительных нормах и правилах, локальных нормативных актах и документах Системы стандартизации ПАО «Газпром», а также за соблюдением требований проектной документации и за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта. Осуществляется только в случае строительства, реконструкции и (или) капитального ремонта объектов для ПАО «Газпром».

Куратор договора – представитель структурного подразделения заказчика, организовавшего заключение и обеспечивающего сопровождение договоров со специализированными организациями на оказание услуг по СК заказчика.

4. Сокращения

В настоящем стандарте использованы следующие сокращения:

ВИК	– визуальный и измерительный контроль;
ЛНА	– локально-нормативный акт;
ЛКК	– лаборатория контроля качества;
МТР	– материально-технические ресурсы (в т.ч. материалы, оборудование, изделия и т.п.);
МТЦ	– материально-технические ценности;
НД	– нормативный документ;
НТД	– нормативная и техническая документация;
НКСС	– неразрушающий контроль сварных соединений;
ПД и РД	– проектная и рабочая документация;
ПНР	– пусконаладочные работы;
ППР	– проект производства работ;
ПБ	– производственная безопасность;
РК	– радиографический контроль;
СК	– строительный контроль;
СКК	– служба контроля качества;
ПОС	– проект организации строительства;
ОПО	– опасный производственный объект;
ЮРНГКМ	– Южно-Русское нефтегазоконденсатное месторождение.
СНК ОПО	– Система неразрушающего контроля на ОПО Российского

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 10 из 63

РОНКТД – общества по НК и технической диагностике;
АРМ ККРР – автоматизированное рабочее место контроль качества ремонтных работ.

5. Общие положения

5.1. На всех этапах строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ООО «Севернефтегазпром» должны осуществляться следующие виды контроля:

СК генерального подрядчика, осуществляемый в соответствии с Градостроительным кодексом [3] и Положением [5];

СК заказчика, осуществляемый в соответствии с Градостроительным кодексом [3], Положениями [5], [20] и настоящим Положением;

авторский надзор, осуществляемый в соответствии с Федеральным законом [1], Градостроительным кодексом [3], СП 11-110-99 [8], СП 246.1325800.2023 [9], СТО Газпром 2-2.2-473-2010 [16], Положением об авторском надзоре проектных организаций за строительством зданий и сооружений ООО «Севернефтегазпром»;

корпоративный контроль (осуществляется ООО «Газпром газнадзор», в соответствии с Положением о Строительной инспекции ПАО «Газпром» (утверждено приказом ПАО «Газпром» от 03.05.2018 № 217), только в случае строительства, реконструкции и (или) капитального ремонта объектов для ПАО «Газпром»).

5.2. СК заказчика должен осуществляться с целью контроля и надзора за ходом, качеством и объёмами выполняемых генеральным подрядчиком и подрядчиками работ, проверки и подтверждения их выполнения в соответствии с требованиями проектной и подготовленной на её основе рабочей документации, результатами инженерных изысканий, требованиями градостроительного плана земельного участка, требованиями технических регламентов, действующих НД и за соблюдением требований ПБ.

5.3. На объектах ООО «Севернефтегазпром» при осуществлении нового строительства, реконструкции или проведении капитального ремонта, СК заказчика должен быть организован профильным подразделением и осуществляться специализированными организациями, имеющими опыт оказания услуг по СК.

5.4. При осуществлении СК заказчика проверяется наличие проведения

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 11 из 63

организациями, участвующими в производстве работ, лабораторного контроля качества в процессе строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ООО «Севернефтегазпром».

Лабораторный контроль качества выполняется с целью подтверждения соответствия характеристик и свойств применяемых материалов, изделий, конструкций, а также результатов контроля требованиям НД, проектной и разработанной на её основе рабочей документации, что контролируется в процессе производства работ специалистами СК заказчика.

Лабораторный контроль качества применяемых при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте материалов должен осуществляться организациями, участвующими в производстве работ, путём проведения комплекса измерений и испытаний собственными и/или сторонними по отношению к организации, осуществляющей контроль качества, ЛКК. Лаборатория, осуществляющая ЛКК должна быть аккредитована на соответствие ГОСТ ISO/IEC 17025.

5.5. В рамках осуществления СК заказчика специалистами СК должны проводиться выборочные испытания материалов, изделий, конструкций и результатов процессов, реализуемых при строительстве, во взаимодействии с собственными или сторонними ЛКК. Объём и номенклатура, подлежащие выборочным испытаниям, определяются условиями заключенного договора на оказание услуг по СК заказчика и требованиями действующей нормативной документации. При контроле качества, измерения, входящие в сферу государственного регулирования, должны проводиться средствами измерений утвержденного типа с действующим свидетельством о поверке, на основании требований Федерального закона от 26.06.2008 № 102-ФЗ.

5.6. При осуществлении СК проверяется факт проведения организациями, участвующими в производстве работ, входного контроля материалов, изделий и оборудования, поступающих на объекты строительства, реконструкции и капитального ремонта.

5.7. Кураторам договоров при заключении договоров на оказание услуг СК обеспечить наличие в договорах следующих условий:

перечень технологических карт проведения СК должен быть оформлен обязательным приложением к договору;

технологические карты проведения СК должны быть разработаны, согласованы с Обществом и утверждены до начала оказания услуг по СК.

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 12 из 63

6. Требования к организациям и специалистам, осуществляющим строительный контроль заказчика

6.1. Требования к специализированным организациям и их специалистам должны быть закреплены условиями договоров на осуществление СК заказчика, а также отражены в регламенте оказания услуг по СК заказчика и технологических картах проведения СК.

6.2. Специализированные организации должны:

иметь организационно-штатную структуру, положения о структурных подразделениях, осуществляющих СК заказчика, и должностные инструкции специалистов СК, которые определяют их служебные права, обязанности и связанную с ними ответственность;

разработать, согласовать с заказчиком и утвердить, до начала оказания услуг по СК заказчика, технологические карты проведения СК при выполнении отдельных видов работ на объектах строительства, реконструкции и капитального ремонта заказчика;

обеспечивать осуществление СК заказчика силами своих квалифицированных, обученных и аттестованных специалистов СК;

обеспечить руководство процессом СК лицами, имеющими высшее профессиональное образование, квалификацию и опыт работы в области СК не менее 3-х лет;

обеспечивать на местах производства работ осуществление СК заказчика силами своих специалистов СК, умеющих применять по назначению и имеющих в наличии на местах контроля поверенные средства измерений и контроля, удостоверяющие требованиям НД по точности и диапазону измерений;

иметь транспортные средства для обеспечения доставки специалистов СК к местам производства работ;

контролировать исполнение требований ПБ при выполнении работ на объектах ООО «Севернефтегазпром» в случае, когда данная функция возложена условиями договора на оказание услуг по СК заказчика;

перед допуском специалистов СК к проведению работ по СК, согласно требованиям Инструкции о порядке допуска и проведения работ подрядными организациями на объектах ООО «Севернефтегазпром», предоставлять куратору договора перечень данных работников с указанием фамилии и видов контролируемых работ.

6.3. В специализированных организациях распорядительными

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 13 из 63

документами должны назначаться лица, отвечающие:

за хранение, эксплуатацию и метрологическое обеспечение технических средств, в том числе средств контроля, измерений и испытаний;

функционирование системы менеджмента качества;

обеспечение требований ПБ;

подготовку, хранение и ведение актуализированной базы НД, применяемой при осуществлении СК заказчика на объектах ООО «Севернефтегазпром»;

учёт, хранение и присвоение личных номерных штампов специалистами СК, а также ведение журнала контроля поступления, выдачи в пользование, сдачи личных номерных штампов специалистов СК.

6.4. К осуществлению СК заказчика должны допускаться лица, не имеющие медицинских противопоказаний, имеющие высшее профессиональное образование и практический опыт работы по осуществлению СК при строительстве, реконструкции и капитальному ремонту опасных производственных объектов, прошедшие обучение по СК и проверку знаний в соответствии с требованиями Порядка [10] и имеющие право осуществления контроля качества и приёмку отдельных видов и законченных этапов строительно-монтажных работ.

Специалисты строительного контроля должны быть аттестованы в области промышленной безопасности в следующих областях аттестации, в соответствии с приказом Ростехнадзора от 09.08.2023 № 285:

А.1, Б.2.3, Б.8.6.1 – при осуществлении строительного контроля за выполняемыми работами на ОПО «Фонд скважин Южно-Русского месторождения»; ОПО «Участок комплексной подготовки газа»; ОПО «Система межпромысловых трубопроводов Южно-Русского месторождения», ОПО «Система промысловых трубопроводов месторождения»; ОПО «Площадка станции компрессорной (промысловой (Южно-Русское месторождение));

А.1, Б.9.4 – при осуществлении строительного контроля за выполняемыми работами на объектах ОПО «Участок транспортный»;

А.1, Б.1.10 – при осуществлении строительного контроля за выполняемыми работами на объектах ОПО «Склад хранения метанола, триэтиленгликоля, конденсата и дизельного топлива»;

А.1, Б.7.5 – при осуществлении строительного контроля за выполняемыми работами на объектах ОПО «Сеть газопотребления установки комплексной подготовки газа»;

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 14 из 63

а также пройти проверку знаний по охране труда, иметь подтверждение о прохождении противопожарного инструктажа, повышение квалификации в области СК и иметь аттестацию на визуально-измерительный контроль не ниже второго уровня.

6.5. В осуществлении СК заказчика на объектах ООО «Севернефтегазпром» за сварочными работами должны принимать участие специалисты СК, прошедшие профессиональную подготовку в области сварочного производства на руководство и технический контроль за проведением сварочных работ, включая работы по технической подготовке производства сварочных работ, разработку производственно-технологической документации, и имеющие аттестацию специалиста сварочного производства не ниже второго уровня.

6.6. В осуществлении СК заказчика на объектах ООО «Севернефтегазпром» за НКСС должны принимать участие специалисты СК, аттестованные по НК согласно требованиям СНК ОПО РОНКТД, знающие средства НКСС, владеющие технологией контроля, обученные классифицировать результаты контроля и выполнять операции по поиску дефектов в соответствии с нормами и критериями, установленными в НД, а также имеющие аттестационные удостоверения по неразрушающему контролю на визуально-измерительный, рентгенографический и ультразвуковой контроль не ниже второго уровня.

6.7. Специалист СК, осуществляющий контроль качества электромонтажных работ и работ в части КИПиА, должен иметь группу допуска по электробезопасности не ниже IV и профессиональную подготовку, включающую:

знание электротехники в объеме профильного высшего учебного заведения;

полное представление об опасности при работах в электроустановках;

знание требований к технической эксплуатации электрооборудования, правил пользования и испытаний средств защиты, устройства электроустановок и пожарной безопасности в объеме занимаемой должности;

знание схем электроустановок и оборудования обслуживаемого участка, знание технических мероприятий, обеспечивающих безопасность работ;

умение проводить инструктаж, организовывать безопасное проведение работ, осуществлять надзор за членами бригады;

знание правил освобождения пострадавшего от действия электрического

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 15 из 63

тока, оказания первой помощи и умение практически оказывать её пострадавшему;

умение обучать работников правилам охраны труда, приемам оказания первой помощи пострадавшим на производстве и умение практически её оказывать.

6.8. Специалист СК должен состоять в штате специализированной организации, либо привлекаться на условиях требований п. 7.7 данного Положения и с учетом требований данного пункта. В период выполнения должностных обязанностей специалист СК обязан иметь на подконтрольном ему объекте квалификационные и аттестационные документы, а также заверенные копии документов, в том числе в области охраны труда, противопожарной и промышленной безопасности, подтверждающие его компетенции в соответствии с п.п. 6.3.–6.7., в зависимости от контролируемого вида работ.

6.9. Специалист СК на объектах ООО «Севернефтегазпром» должен иметь личный номерной штамп при подтверждении качества и объемов на этапе освидетельствования и приемки работ в оформляемой подрядчиком исполнительной документации при визировании актов о приемке выполненных работ, а также при выдаче уведомлений о выявленных нарушениях, оформляемых в соответствии с Приложением № 2.

6.10. Специалист СК направляется на объект ООО «Севернефтегазпром» согласно приказу «О назначении ответственного лица для оказания услуг строительного контроля за строительством, реконструкцией и капитальным ремонтом на объектах ООО «Севернефтегазпром» и при нахождении на объекте должен соблюдать все требования пропускного и внутриобъектового режимов, требования ПБ и другие требования, являющиеся обязательными к выполнению на объекте ООО «Севернефтегазпром».

7. Порядок организации и осуществления строительного контроля заказчика

7.1. Специализированные организации, осуществляющие СК заказчика на объектах ООО «Севернефтегазпром», до начала работ должны разработать, согласовать с заказчиком и утвердить регламент, устанавливающий порядок организации и проведения строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов капитального строительства Общества, который должен учитывать требования настоящего Положения и

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 16 из 63

Положения [20], а также устанавливать:

требования к работникам (с учетом п. 6.4.–6.7.);
 порядок подготовки, обучения и аттестации специалистов, задействованных в организации и осуществлении СК;

порядок расстановки и закрепления специалистов СК (в том числе их замены на объекте) по видам работ, в соответствии с их квалификацией по видам работ (необходимый списочный состав исполнителей, руководитель группы – с указанием обязанностей; список лиц, допущенных к оказанию услуг по проведению строительного контроля, с указанием номеров их личных штампов; фамилии лиц, уполномоченных выполнять приемку выполненных работ и качество производства работ, выполненных строительными подрядчиками, представляет образцы их подписей и номера личных штампов);

порядок получения, выдачи и сдачи личных номерных штампов специалистам СК для заверений своей подписи;

порядок технического оснащения средствами измерений специалистов СК (подразделения строительного контроля на местах должны быть оснащены современными высокоэффективными и поверенными средствами контроля, приборами, средствами измерения, позволяющими производить контроль качества всех видов выполненных работ, а также выборочный контроль качества применяемых в процессе строительства материалов и изделий согласно требованиям соответствующих документов на их изготовление, **контроль качества и испытания; при инструментальном контроле не допускается использование приборов Подрядчика;** программное обеспечение, необходимое при оказании услуг, оргтехника; согласование заказчиком перечня СИ);

порядок взаимодействия с участниками строительства, реконструкции и капитального ремонта в соответствии с разделом 9;

порядок контроля за работой и функционированием СКК подрядчика (в том числе ЛКК), в соответствии с разрабатываемыми исполнителем технологическими картами на осуществление контроля качества;

порядок участия в СК заказчика специалистов структурных подразделений, ответственных за эксплуатацию и производственных отделов, в том числе отделов и служб ПБ Общества (перечень подразделений и ответственных лиц заказчика формируется и согласовывается в зависимости от объекта по информации, предоставленной заказчиком);

специфику по видам контроля и этапам контроля видов работ

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 17 из 63

(исполнителем разрабатываются технологические карты на осуществление контроля качества при выполнении различных видов работ в строительстве, согласно перечню видов работ, указанных в договоре на оказание услуг по СК);

периодичность, методы и объёмы контроля (в соответствии с разрабатываемыми исполнителем технологическими картами на осуществление контроля качества и регламентом оказания услуг по СК заказчика);

порядок контроля за обеспечением ПБ при выполнении работ (оказания услуг) подрядными организациями на объектах ООО «Севернефтегазпром» (ПАО «Газпром» – в случае осуществления ООО «Севернефтегазпром» строительства объектов для ПАО «Газпром», либо выполнения работ по капитальному ремонту объектов ПАО «Газпром»), в соответствии с требованиями ЛНА Заказчика;

порядок учёта и ведения документации по СК заказчика (оперативная информация о ходе строительства; реестр выданных/снятых уведомлений и нарушений; информационные справки по результатам строительного контроля в разрезе каждой подрядной организации с отражением выявленных нарушений с ранжированием по видам нарушений, а также с указанием количества уведомлений, не выполненных в установленный срок; отчёты о результатах контроля правильности и своевременности ведения исполнительной документации с указанием объектов проверки, организации и ответственных за выполнение контроля, с приложением реестров проверенной ИД; сводная информация о полученной, проверенной и переданной в службы эксплуатации исполнительной документации; информация о ходе устранения подрядчиками замечаний, выявленных в гарантийный период эксплуатации построенных, реконструированных, дооборудованных, технически перевооружённых, модернизированных объектов заказчика; отчёты по качеству сварных соединений по форме 9-гн);

порядок информирования о результатах проведённого СК заказчика (ежесменная, ежедневная, еженедельная, ежемесячная отчетность; электронные адреса почты заинтересованных структурных подразделений заказчика для направления отчетности);

порядок реализации принципов независимости СК заказчика, объективности и беспристрастности при осуществлении СК заказчика на объектах ООО «Севернефтегазпром», в том числе, с учетом безусловного исполнения следующих требований:

специалисты по СК не должны принимать участие в проектировании,

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 18 из 63

разработке, изготовлении, поставке, монтаже и ремонте изделий, материалов, оборудования, контроль качества которых они осуществляют;

специалисты по СК не должны являться собственником, покупателем, потребителем объектов, на которых осуществляется СК;

специалисты по СК не должны подвергаться коммерческому, финансовому, административному или иному воздействию, способному повлиять на результаты контроля.

7.2. Специализированные организации должны определить и документально оформить организационно-распорядительными документами организационную структуру, полномочия, права и ответственность подразделений, а также порядок сменности специалистов СК при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром».

При формировании организационно-распорядительного документа о закреплении специалиста СК за объектом, должна учитываться имеющаяся у специалиста СК аттестация по данному виду контролируемых работ, и информация о закреплении средств контроля и измерений по объекту на время проведения работ. Форма организационно-распорядительного документа о закреплении специалистов строительного контроля за объектом приведена в Приложении № 1.

Специализированные организации должны осуществлять СК заказчика в соответствии с утверждёнными положениями о структурных подразделениях.

Специализированные организации должны осуществлять СК заказчика в соответствии с технологическими картами проведения СК при выполнении отдельных видов работ на объектах строительства, реконструкции и капитального ремонта ООО «Севернефтегазпром», разработанными, согласованными и утвержденными заказчиком до начала оказания услуг по СК.

Специалисты СК заказчика должны руководствоваться своими должностными инструкциями в соответствии с утверждёнными положениями о структурных подразделениях.

Специалисты СК заказчика должны руководствоваться своими должностными инструкциями в соответствии с обозначенными в них обязанностями.

Специалисты структурных подразделений Общества, ответственные за эксплуатацию объектов ООО «Севернефтегазпром», в случае их привлечения к осуществлению СК заказчика должны руководствоваться своими должностными инструкциями в рамках компетенций по основной

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 19 из 63

специальности, с учётом отражённого в должностных инструкциях функционала СК заказчика по отдельным видам работ.

7.3. При организации СК заказчика с привлечением специализированных организаций в договоре оказания услуг по строительному контролю между Обществом и специализированной организацией должны быть определены:

обязанности, права и ответственность сторон;

сроки начала и окончания оказания услуг по СК заказчика;

условия пребывания и порядок работы, а также порядок определения необходимой численности привлекаемых для СК заказчика специалистов СК;

объёмы и периодичность передачи информации, предоставляемой заказчику о ходе, качестве и объёмах работ, выполняемых на подконтрольных объектах ООО «Севернефтегазпром», включая информацию о результатах контроля правильности и своевременности ведения исполнительной документации с указанием объектов проверки, организации и ответственных за выполнение контроля»;

способы передачи информации, каналы связи, а также использование служебного транспорта;

перечень технологических карт на осуществление контроля качества при строительном контроле видов работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов ООО «Севернефтегазпром»;

порядок взаимодействия между специалистами СК и представителями заказчика;

ответственность сторон и порядок разрешения споров, в том числе определены штрафные санкции за ненадлежащее качество оказанных услуг по СК заказчика;

другие вопросы, регламентирующие деятельность специалистов СК и представителей заказчика на объектах ООО «Севернефтегазпром» при осуществлении СК заказчика;

регламент оказания услуг по СК заказчика, содержащий номенклатуру и способы реализации СК заказчика специализированной организацией с учётом специфики конкретных объектов.

7.4. В соответствии с условиями договора оказания услуг по СК заказчика должен разрабатываться регламент индивидуально на каждый объект строительства, реконструкции с учётом видов выполняемых работ.

Регламент оказания услуг по СК заказчика при проведении капитального ремонта должен разрабатываться на группу объектов, указанных в каждом

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 20 из 63

заключенном отдельном договоре на оказание услуг по СК заказчика со специализированной организацией.

7.5. В регламенте оказания услуг по СК заказчика должны быть указаны периодичность, методы и объёмы СК заказчика, ссылки на требования НД.

7.6. Специализированная организация должна обеспечить специалистов СК необходимыми для исполнения задач по осуществлению СК заказчика нормативными и техническими документами, техническими средствами (в том числе транспортными, средствами связи и фото, видеофиксации), средствами контроля, измерений и испытаний, спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты, а также оборудованным рабочим местом, обеспечивающим хранение необходимой документации, средств контроля, измерений и испытаний, оргтехники, с условием круглосуточного доступа или доступа по режиму работы подрядных организаций.

7.7. Привлечение специализированными организациями третьих лиц для осуществления СК заказчика должно быть согласовано заказчиком и условия распространения на третьих лиц требований данного Положения должно быть отражено в договоре на оказание услуг по СК заказчика и/или в договоре генерального подряда.

7.8. СК заказчика за соблюдением требований ПБ, порядок взаимодействия с подрядчиком по обеспечению требований ПБ должен осуществляться в соответствии с Регламентом ООО «Севернефтегазпром» по организации производственного контроля за соблюдением подрядными организациями требований производственной безопасности.

7.9. Заказчик при организации СК заказчика должен:

передать руководителю СК заказчика договорную документацию на выполнение подрядных работ, в соответствии с Порядком направления договора строительного подряда (Приложение № 10);

предоставить специалистам СК проектную и рабочую документацию со штампом «В производство работ»;

своевременно известить специалистов СК обо всех изменениях, вносимых в ПД и РД в процессе строительства, реконструкции и капитального ремонта;

до момента начала выполнения подрядных работ, направлять специализированной организации уведомления о необходимости проведения проверки готовности подрядчика к выполнению работ на объектах ООО «Севернефтегазпром», в части проверки состава и наличия у подрядчика разрешительной документации, с оформлением результатов проверки по форме

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 21 из 63

Приложения № 11 «Заключение о готовности строительной организации к выполнению работ по договору подряда»;

обеспечить участие специалистов СК в комиссиях по испытаниям и приёмке, а также в составе рабочих и приёмочных комиссий по приёмке законченных строительством объектов.

7.10. При осуществлении СК заказчика специализированные организации должны руководствоваться нормативными документами, устанавливающими требования к СК, контролю качества при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром», требования к ПБ, а также условиями заключённого договора на оказание услуг по СК заказчика.

8. Функции участников строительного контроля заказчика

8.1. Заказчик на основании Градостроительного кодекса [3] и Положения [5] при организации строительного контроля осуществляет функции п.п. 8.1.1. – 8.1.23.:

8.1.1. Заключение и сопровождение договоров со специализированными организациями на оказание услуг по СК заказчика.

8.1.2. Контроль за подтверждением СК заказчика качества выполненных работ.

8.1.3. В соответствии с заключённым договором обращение в проектную организацию с целью согласования внесения изменений в ПД и РД в процессе производства работ на объекте или получение положительного заключения экспертизы в случае, когда она необходима, на внесенные изменения в ПД и РД. Контроль за своевременным оформлением изменений в ПД и РД.

8.1.4. Содействие в обеспечении доступа специалистов СК к средствам связи на месте производства работ для отправки уведомлений, фотодокументов и других документов.

8.1.5. Извещение специализированной организации в соответствии с заключённым договором на оказание услуг по СК заказчика о начале осуществления строительства, реконструкции, капитального ремонта, а также предоставления сведений о режиме работы генерального подрядчика и подрядчика.

8.1.6. Участие уполномоченных представителей заказчика в составе комиссий по проведению входного контроля качества материалов, изделий и оборудования при вовлечении в производство работ на основании

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 22 из 63

Положения [5].

8.1.7. Организация и проведение производственно-технических совещаний по вопросам хода, качества и обеспечений безопасного производства работ на объектах ООО «Севернефтегазпром» участниками системы управления качеством.

8.1.8. Осуществление контроля за нахождением специалистов СК на объектах ООО «Севернефтегазпром» при производстве работ.

8.1.9. Ведение претензионной работы с генеральным подрядчиком в части контроля качества работ в соответствии с условиями заключенных договоров.

8.1.10. Контроль установленных сроков устранения нарушений, в том числе по ПБ, генеральным подрядчиком в соответствии с условиями заключенного договора, согласно выданным СК заказчика уведомлениям, а также рассмотрение и согласование продления срока устранения замечаний.

8.1.11. Организация предоставления от генерального подрядчика на проверку специалистам СК корректно оформленного комплекта разрешительной и исполнительной документации по законченным этапам работ в соответствии с условиями заключенного договора.

8.1.12. Организация предоставления информации о ходе работ и неустранённых нарушениях, в том числе по ПБ, на объекте в ответ на запросы надзорных или контролирующих органов.

8.1.13. Участие в работе комиссий по очистке полости, испытанию, осушке и заполнению азотом смонтированных участков трубопроводов в соответствии с СТО Газпром 2-3.5-354 [19], СТО Газпром 2-3.5-1048-2016 [21], ГОСТ 32569-2013 [22].

8.1.14. Участие в предоставлении построенного объекта строительства к приёмке рабочей комиссией, осуществляющей свою деятельность в соответствии с СП 48.13330.2019 [12].

8.1.15. Согласование ППР с полным комплектом технологических карт по видам работ, оформленного в соответствии с СП 48.13330.2019 [12].

8.1.16. Контроль устранения несоответствий в проектной документации, выявленных в процессе строительства, в соответствии с условиями договора на проектирование, формализованный возврат документации с выявленными несоответствиями проектировщику, контроль и документированная приёмка исправленной документации, передача её генеральному подрядчику в производство работ.

8.1.17. Участие на основании Градостроительного кодекса [3] в проверке

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 23 из 63

соответствия законченного строительством объекта требованиям проектной и подготовленной на её основе рабочей документации, результатам инженерных изысканий, требованиям градостроительного плана земельного участка, требованиям технических регламентов.

8.1.18. Принятие решения о приостановке работ на объектах капитального строительства, реконструкции и капитального ремонта ООО «Севернефтегазпром», в случае выявления СК заказчика (специализированной организации) грубых нарушений, в соответствии с п. 8.2.12.

8.1.19. Контроль качества предоставления услуг по СК заказчика.

8.1.20. Доведение перед началом работ в соответствии с заключенными договорами до генерального подрядчика сформированного и утверждённого заказчиком перечня разрешительной и приёмо-сдаточной документации, подлежащей оформлению в период производства работ на объекте и предоставляемой при сдаче законченного строительством объекта.

8.1.21. Ведение учёта и анализа, контроль устранения выявленных нарушений при проведении работ по капитальному строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов ООО «Севернефтегазпром». Анализ причин периодически повторяющегося или повторно допускаемого брака и нарушений при ведении работ, контроль исполнения мероприятий по их устранению генеральным подрядчиком.

8.1.22. Для объектов капитального ремонта внесение данных в АРМ ККРР о выявленных специалистами СК нарушениях и информации об устранении нарушений с прикреплением подтверждающих материалов (в случае выполнения ООО «Севернефтегазпром» работ по капитальному ремонту объектов ПАО «Газпром»).

8.1.23. Контроль обеспечения ПБ при выполнении работ (оказания услуг) подрядчиками в соответствии с договором строительного подряда на объектах ООО «Севернефтегазпром» (если данная функция возложена на специализированную организацию на оказание услуг по СК заказчика).

8.2. Специализированная организация на основании Положения [5] осуществляет функции п.п. 8.2.1.–8.2.26.:

8.2.1. Проверка соответствия проводимых на объекте ООО «Севернефтегазпром» работ действующей НД, ПД и РД, оформленной заказчиком со штампом «В производство работ», условиям заключенного договора с заказчиком на оказание услуг по СК заказчика, реализация

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 24 из 63

требований регламента оказания услуг по СК заказчика, а также раздела 7.

8.2.2. Хранение образцов подписей и оттисков личных штампов специалистов СК, закреплённых распорядительными документами на местах производства работ, с целью исключения фактов подделки подписей, печатей специалистов СК в формах исполнительной документации.

Условия хранения образцов подписей и оттисков личных штампов, закреплённых распорядительными документами за специалистами СК должны исключать возможность несанкционированного доступа. Допуск к образцам подписей и оттисков штампов для сравнения с завизированными документами должен производиться только в присутствии уполномоченного представителя заказчика.

8.2.3. Проверка готовности в соответствии с договорами строительного подряда генерального подрядчика и подрядчика к выполнению работ на объекте ООО «Севернефтегазпром» в части наличия у генерального подрядчика и подрядчика требуемой разрешительной документации и оборудования до момента начала выполнения подрядных работ, с оформлением результатов проверки по форме Приложения № 11 «Заключение о готовности строительномонтажной организации к выполнению работ по договору подряда».

8.2.4. Участие в соответствии с Положением [5] в проведении входного контроля материалов, изделий и оборудования, поступающих на объекты строительства, реконструкции и капитального ремонта, с подтверждением результатов входного контроля путём постановки подписи и личного штампа.

В соответствии с требованиями Положения [5], СП 392.1325800.2018 [11], СП 48.13330.2019 [12], Временного Положения [25] и на основании договора строительного подряда входной контроль МТР должен быть организован лицом, осуществляющим строительство и проведён комиссией в составе представителей исполнителя работ, СКК и уполномоченного представителя заказчика. Функция специалистов СК:

- проверка наличия аттестаций у участников комиссии по входному контролю;

- проверка аттестации (аккредитации) лабораторий, выполняющих испытания;

- контроль наличия документов о качестве материалов и изделий, вовлекаемых в производство работ, их соответствие проверяемым МТР, ПД и РД. В случае проведения входного контроля материалов, изделий и оборудования, поступающих для строительства и ремонта объектов

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 25 из 63

ПАО «Газпром» – контроль отметок Инспекции ПАО «Газпром» по корпоративной приемке МТР в документах о качестве, в соответствии с Номенклатурой МТР, подлежащих контролю качества и приемке в организациях-изготовителях и специализированных ремонтных организациях, утвержденной Распоряжением ПАО «Газпром» от 11.02.2021 № 52 (РД 06-75 [25]);

проверка подлинности сертификатов/деклараций соответствия МТР, поставляемых подрядными организациями, путём сверки на информационном ресурсе органа по сертификации данного МТР, согласно правил проверки подлинности сертификатов соответствия/деклараций на поставляемые МТР, указанных в Приложении № 7;

в случае проведения входного контроля материалов, изделий и оборудования, поступающих для строительства и ремонта объектов ПАО «Газпром» – проверка наличия продукции в Едином Реестре МТР, допущенных к применению на объектах ПАО «Газпром» и соответствующих требованиям ПАО «Газпром»;

инициирование выборочной проверки применяемых МТР на соответствие показателям качества, предусмотренных НТД или ТУ (если предусмотрено договором на оказание услуг по СК);

контроль правильности и своевременности оформления результатов входного контроля и документированных результатов лабораторных испытаний;

осуществление контроля за проведением ВИК, в т.ч. выполнение измерений и испытаний МТР в объеме и с периодичностью, определенными условиями заключенного договора на оказание услуг по СК Заказчика;

соответствия проведения процедуры по входному контролю, требованиям согласованных технологических карт, входящих в состав ППР;

обеспечения контроля ПБ участниками производства работ при их выполнении.

При наличии положительных результатов проверки, специалист СК подтверждает качество проведения процедуры входного контроля путём внесения в заключительную часть акта входного контроля записи «ВК проведён в соответствии с требованиями НТД» и постановки подписи, скреплённой личным штампом специалиста СК, если другой порядок участия специалиста СК не предусмотрен НД для отдельной номенклатуры МТР.

8.2.5. Контроль соблюдения генеральным подрядчиком и подрядчиком правил складирования и хранения применяемых МТР в соответствии

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 26 из 63

с договором строительного подряда. При выявлении нарушений неправильного складирования/хранения МТР специалист СК имеет право запретить их применение до устранения нарушения и выяснения возможности применения данных МТР на объекте.

Контроль повторного проведения процедуры входного контроля после устранения нарушений правил складирования и хранения МТР.

8.2.6. Участие в процедуре допуска технологий сварки и НКСС.

8.2.7. На основании требований Градостроительного кодекса [3] и Положения [5] совместно с генеральным подрядчиком и подрядчиком освидетельствование и приёма скрытых работ и промежуточная приёмка возведённых строительных конструкций, влияющих на безопасность объекта капитального строительства, участков сетей инженерно-технического обеспечения.

8.2.8. Проверка полноты и соблюдения установленных сроков выполнения работ, контроля последовательности и состава технологических операций при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства и достоверности документирования его результатов.

8.2.9. При обнаружении несоответствия специалист СК должен выдать уполномоченному представителю генерального подрядчика уведомление о выявленных нарушениях, которое должно быть оформлено по форме в соответствии с Приложением № 2.

Уведомление о выявленных нарушениях должно быть оформлено в трёх экземплярах, один из которых остаётся у специалиста СК, второй передаётся представителю заказчика на объекте, третий экземпляр передаётся представителю генерального подрядчика и подлежит обязательному исполнению.

Подрядчику, при его наличии, копию уведомления о выявленных нарушениях должен направить генеральный подрядчик.

Информацию об оформленных и выданных уведомлениях о выявленных нарушениях специалист СК должен внести в раздел 4 общего журнала работ, оформляемого в соответствии с приказом Минстроя России от 02.12.2022 № 1026/пр [13], с указанием реквизитов, номера, даты и сроков устранения.

Выявленные нарушения, отражённые в уведомлении о выявленных нарушениях, должны быть корректно изложены, не допуская при этом двоякого толкования, однозначно идентифицированы по месту и характеру несоответствия и иметь чёткие ссылки на пункты действующих НД, ПД и РД

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 27 из 63

(страница, лист чертежа), технологических карт, требования которых нарушены или не выполнены проверяемой организацией, а также сроки устранения нарушений, как правило, согласованные с представителями генерального подрядчика и подрядчика, за исключением аварийных ситуаций, когда выявленный брак или нарушение строительных норм и правил, проектных решений, требует немедленного устранения.

8.2.10. Закрытие уведомления о выявленных нарушениях должно осуществляться специалистом СК на основании акта об устранении нарушений, который должен быть оформлен по форме в соответствии с Приложением № 3, полученного от генерального подрядчика, согласованном путём проставления подписи уполномоченным представителем указанной организации, с приложением подтверждающих документов, фотоматериалов и визы представителя СКК о проведенном контроле в процессе устранения.

8.2.11. Контроль обеспечения ПБ при выполнении работ (оказании услуг) подрядчиками в соответствии с договором строительного подряда на объектах ООО «Севернефтегазпром».

8.2.12. Приостановка работ специалистом СК должна производиться при выявлении нарушений требований ПБ и экологической безопасности, в случаях, предоставляющих угрозу жизни и здоровью людей, а также при осуществлении действий, способных привести к возникновению несчастных случаев, пожаров, аварий и инцидентов, несоблюдения технологии производства работ, повлекшей за собой брак, а именно:

непригодность либо недоброкачественность используемых подрядчиком материалов, выявленная в процессе выполнения работ;

выполнение работ с нарушениями, дефектами, делающими невозможным выполнение последующих видов работ;

выполнение работ с нарушениями, дефектами, оказывающими влияние на безопасность жизни и здоровья людей;

выявление вероятности неблагоприятных для заказчика последствий выполнения его указаний о способе исполнения работы подрядными организациями на объектах строительства, реконструкции и капитального ремонта ООО «Севернефтегазпром»;

выявление вероятности последующего возникновения чрезвычайной ситуации на объектах строительства, реконструкции и капитального ремонта ООО «Севернефтегазпром»;

выявление иных обстоятельств, угрожающих годности или прочности

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 28 из 63

объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта ООО «Севернефтегазпром».

Дополнительными основаниями приостановки работ могут являться:

непринятие своевременных и действенных мер со стороны генерального подрядчика и подрядчика по устранению грубых нарушений требований норм и правил при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром», способных привести к браку, причинению ущерба, либо угрожающих жизни и здоровью людей, выявленных вновь и/или отмеченных в ранее выданных уведомлениях о выявленных нарушениях специалистов СК и других контролирующих органов, срок устранения которых истёк.

В случае принятия решения о приостановке работ специалист СК по предварительному согласованию с заместителем генерального директора по ремонту и капитальному строительству – начальника управления, с уведомлением куратора договора, запрещает подрядчику дальнейшее производство работ/оказание услуг и составляет акт на остановку работ с указанием причины их остановки и времени начала простоя согласно Приложению № 5.

Акт на остановку работ направляется в день его оформления заместителю генерального директора по ремонту и капитальному строительству – начальнику управления и диспетчеру производственно-диспетчерской службы заказчика, для регистрации акта на остановку работ и доклада генеральному директору заказчика.

Акт на остановку работ направляется в адрес генерального подрядчика по электронной почте, с одновременным направлением по почте заказным письмом с уведомлением, копия акта на остановку работ вручается представителю генерального подрядчика (подрядчика) под роспись для оперативного устранения нарушения. При отсутствии на объекте на момент проверки представителя генерального подрядчика, копия акта выдается под роспись старшему звена, участка (старшему по должности представителю) подрядчика.

При получении акта на остановку работ генеральный подрядчик принимает меры по устранению нарушений в указанные в акте сроки.

После устранения нарушений генеральный подрядчик информирует СК заказчика, составившего акт на остановку работ, об устранении нарушений и о готовности к возобновлению работ. В случае если акт на остановку работ выдан в связи с отсутствием у генерального подрядчика необходимых документов,

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 29 из 63

генеральный подрядчик одновременно обеспечивает передачу заказчику соответствующих документов.

Специалист СК в течение двух рабочих дней после получения уведомления генерального подрядчика об устранении нарушений проводит проверку их устранения с выездом на объект, либо на основании предоставленных генеральным подрядчиком подтверждающих документов (например, оформленный наряд-допуск) по результатам проверки незамедлительно оформляет разрешение на возобновление работ согласно Приложению № 6. Копия разрешения на возобновление работ вручается представителю генерального подрядчика (подрядчика) под роспись.

Информация о возобновлении работ оперативно направляется в приемную заместителя генерального директора по ремонту и капитальному строительству – начальника управления и диспетчеру производственно-диспетчерской службы заказчика для регистрации разрешения на возобновление работ, а также куратору договора.

8.2.13. Ежедневный контроль наличия, полноты, качества и своевременности (без отставания от хода производства работ) оформления генеральным подрядчиком исполнительной документации и входящих в её состав геодезических исполнительных схем выполненных конструкций с выборочным контролем точности положения элементов, а также протоколов лабораторных испытаний.

8.2.14. Контроль за работой СКК.

8.2.15. Контроль за работой лаборатории и специалистов НКСС подрядчиков в части подтверждения полноты проведённого контроля, правильности действий специалистов НКСС, проверки наличия оперативно-технологических карт НКСС, правильности маркировки снимков РК, пригодности к расшифровке результатов НКСС (рентген снимков, эхограмм), правильности расшифровки дефектов и оформления заключений НКСС.

Служба СК при необходимости может привлечь на основе договора представителей независимой лаборатории НКСС для участия в контроле за работой лаборатории и специалистов НКСС подрядчиков.

Подтверждением качества проведения НКСС является отсутствие замечаний специалистов СК к работе ЛКК и специалистов НКСС, отражённых в специальном журнале, оформляемом в соответствии с требованиями СП 48.13330.2019 [12], в том числе отдельно оформленных уведомлений о выявленных нарушениях касательно качества работы ЛКК.

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 30 из 63

8.2.16. Контроль исполнения генеральным подрядчиком предписаний органов государственного надзора, а также устранения нарушений, указанных в уведомлениях о выявленных нарушениях специалистов СК, авторского надзора и других контролирурующих органов в соответствии с условиями договора строительного подряда.

8.2.17. Оценка специалистом СК совместно с генеральным подрядчиком и подрядчиком соответствия выполненных работ, в том числе конструкций, участков инженерных сетей и других объектов требованиям проекта и НД на основании Положения [5] и СП 48.13330.2019 [12].

Подтверждению в актах о приёмке выполненных работ, оформленных по форме № КС-2 в соответствии с Постановлением [14], подлежат только фактически выполненные объёмы работ, проконтролированные освидетельствования и принятые специалистами СК на объекте, на которые оформлен и подписан всеми участниками процесса производства работ полный комплект исполнительной документации.

Подтверждению со стороны специалистов СК в актах о приёмке выполненных работ, оформленных по форме № КС-2 в соответствии с Постановлением [14], не подлежат объёмы, виды работ, не освидетельствованные и не принятые в связи:

с наличием брака, в том числе устраненного, качество устранения которого без экспертиз подтвердить невозможно;

применением МТР с неподтверждённым качеством (отсутствие сопроводительных документов качества, не прошедших процедуру входного контроля с оформлением результатов), не предусмотренных ПД и РД в отсутствие согласований проектной организации и заказчика.

отсутствием оформленной исполнительной документации на выполненный объём работ;

отсутствием согласованной проектной организации и заказчика при наличии отступлений от утверждённых проектных решений;

наличием неустранённых замечаний на выполненные виды и объёмы работ в уведомлениях о выявленных нарушениях, а также неустранённых замечаний авторского надзора.

8.2.18. Подготовка предложений и участие в проведении выборочного инспекционного контроля качества материалов, изделий, конструкций, а также результатов контроля.

8.2.19. В случае фиксации отклонений от требований действующих

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 31 из 63

нормативных документов по неразрушающему контролю, наличия признаков фальсификации результатов, обоснованных претензий к достоверности либо качеству выполнения первичного контроля – подготовка предложений и участие в проведении выборочного инспекционного контроля качества сварных соединений неразрушающими методами по п. 10.10. с применением физических методов НКСС. В указанных случаях, инспекционный контроль на объектах строительства, реконструкции и капитального ремонта выполняется в объеме от 2 % до 5 % от количества выполненных сварных соединений в текущем месяце, в том числе с обязательным контролем гарантийных сварных соединений в объеме 100 %.

8.2.20. Контроль присутствия на объекте ООО «Севернефтегазпром» назначенного организационно-распорядительными документами в соответствии с договором строительного подряда генерального подрядчика и/или подрядчика руководителей и специалистов, ответственных за безопасное ведение работ.

8.2.21. При проведении специальных видов работ (подводно-технических, буровых, взрывных и т.д.), в случае привлечения сторонних специалистов для осуществления специального вида СК заказчика на основании договора на оказание услуг по СК заказчика, контроль данной деятельности должен осуществляться специалистом СК, ответственным за осуществление СК на объекте в целом.

8.2.22. При необходимости, участие в комиссиях по проведению выборочных испытаний материалов, используемых при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте на соответствие спецификациям заводов-изготовителей, требованиям строительных норм и правил, а также проектным решениям.

8.2.23. Проверка состава и комплектности приёмо-сдаточной (разрешительной и исполнительной) документации по законченному строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом объекту ООО «Севернефтегазпром» с выдачей справки об отсутствии замечаний по результатам проверки приёмо-сдаточной (разрешительной и исполнительной) документации по п. 9.15., которая должна быть оформлена по форме в соответствии с Приложением № 4.

8.2.24. Контроль и участие в испытаниях, предусмотренных ПД и РД.

8.2.25. Участие в составе приёмочной комиссии по оценке соответствия законченного строительством объекта ООО «Севернефтегазпром» требованиям действующего законодательства, рабочей документации и НД, результатам

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 32 из 63

инженерных изысканий, требованиям градостроительного плана земельного участка, технических регламентов.

8.2.26. Ежемесячное предоставление заказчику информационной справки по форме Приложения № 9, по результатам строительного контроля в разрезе каждой подрядной организации с отражением выявленных нарушений с ранжированием по видам нарушений с учётом конкретных условий договора, а также с указанием количества предписаний, не выполненных в установленный срок.

9. Корпоративный контроль за качеством выполнения строительного контроля заказчика*

9.1. Корпоративный контроль за качеством СК заказчика должна осуществлять Строительная инспекция в соответствии с Положением [20].

9.2. СИ должна осуществлять свою деятельность по корпоративному контролю в форме выездных проверок, предусмотренных планами-графиками, а также по поручению профильных Департаментов.

* в случае осуществления ООО «Севернефтегазпром» строительства объектов для ПАО «Газпром», либо выполнения работ по капитальному ремонту объектов ПАО «Газпром».

10. Порядок взаимодействия участников строительного контроля и строительного контроля заказчика

10.1. Заказчик до начала производства работ передает специалистам СК, закреплённым распорядительными документами за объектами ООО «Севернефтегазпром», один экземпляр ПД и РД по объекту строительства, реконструкции и капитального ремонта со штампом «В производство работ» на бумажном и электронном носителе.

10.2. Заказчик до начала работ на объекте ООО «Севернефтегазпром», в соответствии с Порядком направления договора строительного подряда (Приложение № 10), передаёт руководителю СК заказчика договорную документацию на выполнение подрядных работ, включая графики производства СМР и разработанный генеральным подрядчиком ППР с входящими в его состав технологическими картами по видам работ, оформленный в соответствии с СП 48.13330.2019 [12].

10.3. Общество и специализированная организация должны осуществлять

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 33 из 63

свою деятельность по СК заказчика в соответствии с заключенным договором, регламентом оказания услуг по СК заказчика и данным Положением. Список локальных нормативных актов ООО «Севернефтегазпром», обязательных к исполнению при оказании услуг по строительному контролю, приведён в Приложении № 8.

10.4. В случае корректировки сроков выполнения работ на объекте строительства, заказчик обязан уведомить специализированную организацию в срок не позднее 5 (пять) календарных дней со дня принятия решения о корректировке сроков.

10.5. Специализированная организация должна сформировать, утвердить у заказчика и передать до начала работ на объекте ООО «Севернефтегазпром» генеральному подрядчику перечень приёмо-сдаточной документации по каждому конкретному объекту строительства, реконструкции и капитального ремонта, разработанный на основании рабочей и нормативной документации.

10.6. Заказчик письменно до начала производства работ (видов работ) должен поставить в известность специалистов СК на объекте ООО «Севернефтегазпром» о должностных лицах генподрядчика и заказчика, назначенных ответственными за взаимодействие со специалистами СК, и должностных лиц, уполномоченных принимать участие в освидетельствовании работ, а также подписывать исполнительную документацию.

10.7. Специализированная организация распорядительным документом должна назначить ответственных представителей СК по видам контролируемых работ на объектах ООО «Севернефтегазпром». При закреплении за объектом ООО «Севернефтегазпром» нескольких специалистов СК, специализированная организация должны назначить среди них старшего группы с функциями координации работ специалистов СК, приёмки объёмов выполненных работ, распределения специалистов СК на месте производства работ, взаимодействие с представителями заказчика.

10.8. Специалист СК совместно с представителем СКК, а также уполномоченными организационно-распорядительными документами ответственными за организацию и производство работ представителями генерального подрядчика и подрядчика в соответствии с Положением [5] должны осуществлять освидетельствование работ, скрывааемых последующими работами (далее – скрытые работы), и промежуточную приёмку возведённых строительных конструкций, влияющих на безопасность объекта капитального

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 34 из 63

строительства, участков сетей инженерно-технического обеспечения.

10.9. Специалист СК совместно с представителем СКК, а также уполномоченным организационно-распорядительными документами ответственным за организацию и производство работ представителем генерального подрядчика и подрядчика в соответствии со Сводом правил [12] должен осуществлять приёмку законченных видов (этапов) работ на соответствие действующей НД, ПД и РД.

10.10. По требованию специалиста СК, в соответствии с условиями, указанными в п. 8.2.19., должен выполняться инспекционный НК физическими методами.

Количество физических методов контроля, используемых при проведении инспекционного НК, определяет Заказчик в соответствии с требованиями проектной документации.

Инспекционный НК сварных соединений должен выполняться теми же методами и средствами НК, что и первичный НК сварных соединений. Проведение инспекционного неразрушающего контроля методами, отличными от методов первичного НК недопустимо.

Инспекционный НК в зависимости от условий договора по строительству, реконструкции и капитальному ремонту между генеральным подрядчиком и заказчиком может выполняться ЛКК специализированной организации или ЛКК подрядной организации.

Результаты инспекционного НК должны быть направлены заказчику, руководителю сварочно-монтажных работ и руководителю обособленного подразделения подрядчика, выполняющего НК. При обнаружении существенных несовпадений результатов инспекционного НК и первичного НК, выполненного подразделением генерального подрядчика или подрядчика, генеральный подрядчик должен провести служебное расследование причин возникновения нарушений и принять меры по устранению нарушений и недопустимых дефектов.

Сведения о заключениях по результатам инспекционного НК должны быть внесены в журнал сварки сварных соединений.

Хранение результатов инспекционного НК на месте производства работ допускается в цифровом формате.

10.11. Генеральный подрядчик совместно со специалистами СК на основании требований Положения [5] и договора строительного подряда должен проводить проверку соответствия законченных строительством, реконструкцией

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 35 из 63

и капитальным ремонтом объектов ООО «Севернефтегазпром» требованиям проектной и подготовленной на её основе рабочей документации, результатам инженерных изысканий, требованиям градостроительного плана земельного участка, технических регламентов.

10.12. Генеральный подрядчик на основании требований СП 48.13330.2019 [12] и в соответствии с договором строительного подряда, заключенным с заказчиком, должен предъявлять специалистам СК на объекте исполнительную документацию с целью подтверждения фактически выполненных объёмов работ, корректности оформленных документов и проставления визы специалистами СК в актах о приёмке выполненных работ, оформленных по форме № КС-2 в соответствии с Постановлением [14].

10.13. При получении уведомления о проведении проверки государственными надзорными органами заказчик должен известить всех участников строительства, реконструкции и капитального ремонта или специализированную организацию о сроках предстоящей проверки.

10.14. Специализированная организация при сдаче-приемке заказчику оказанных в соответствии с условиями договора по СК услуг, должна в первичных документах ежемесячно отражать все объекты строительного контроля, на которых оказывались услуги, включая объекты, в отношении которых подрядчиком выполнялись подготовительные работы, подлежащие строительному контролю.

10.15. Заказчик в соответствии с условиями договора на оказание услуг по СК заказчика ежемесячно должен подтверждать фактическое выполнение оказанных услуг по СК заказчика на всех объектах строительства, реконструкции и капитального ремонта. Основанием для приёмки услуг по СК заказчика по объектам ООО «Севернефтегазпром» являются подписанные первичные документы, перечень и форма которых определены условиями заключенного договора на оказание услуг по СК заказчика.

10.16. Представитель СК заказчика в адрес заказчика выдаёт справку об отсутствии замечаний по результатам проверки приёмо-сдаточной (разрешительной и исполнительной) документации по законченному строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом объекту (оборудованию, системе), а также отсутствию не устранённых нарушений, выявленных контролирующими органами, связанных с качеством выполненных работ по форме в соответствии с Приложением № 4, которая является основанием для разрешения проведения испытаний трубопроводов

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 36 из 63

(технологических, магистральных) и передачи заказчиком к выполнению ПНР на конкретном оборудовании, системе, установке, агрегате.

10.17. Для проведения работ по очистке полости, испытаниям и заполнению азотом трубопроводов и оборудования объектов ООО «Севернефтегазпром» должны быть назначены комиссия на основании совместного приказа генерального подрядчика и заказчика в соответствии с условиями заключенного между заказчиком и генеральным подрядчиком договора по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Председателя комиссии назначают из числа руководителей генерального подрядчика. В состав комиссий должны быть включены представители заказчика, генерального подрядчика, специализированной организации.

Председатель комиссии должен обеспечить заблаговременное, не менее чем за пять рабочих дней, информирование участников комиссии о начале проведения работ по испытаниям.

10.18. В случае строительства, реконструкции ООО «Севернефтегазпром» объектов для ПАО «Газпром», либо выполнения работ по капитальному ремонту объектов ПАО «Газпром», Заказчик в соответствии с договором между организацией, осуществляющей Корпоративный контроль (надзор) и ПАО «Газпром» должен обеспечивать беспрепятственный доступ специалистам Строительной инспекции при проведении проверок качества осуществления СК заказчика на объектах строительства, реконструкции и капитального ремонта.

10.19. В случае осуществления ООО «Севернефтегазпром» строительства объектов для ПАО «Газпром», либо выполнения работ по капитальному ремонту объектов ПАО «Газпром», при получении письменного уведомления от Строительной инспекции о проведении проверки, заказчик в соответствии с договором между организацией, осуществляющей Корпоративный контроль (надзор) и ПАО «Газпром», должен проинформировать генерального подрядчика, дочернее общество или специализированную организацию, авторский надзор, а также обеспечить присутствие представителей перечисленных организаций, назначенных на объект распорядительными документами при проведении проверки Строительной инспекцией.



Форма распорядительного документа о закреплении специалистов строительного контроля за объектом

ПРИКАЗ (РАСПОРЯЖЕНИЕ)

« ___ » _____ 20__

г. Новый Уренгой

№ _____

О закреплении специалистов для осуществления строительного контроля заказчика

В связи с _____ (указывается основание для назначения специалистов на осуществление строительного контроля) на объекте _____ (указывается наименование объекта капитального строительства, реконструкции, капитального ремонта), расположенного _____ (указывается строительный адрес объекта капитального строительства, реконструкции, капитального ремонта)

ПРИКАЗЫВАЮ (ОБЯЗЫВАЮ):

1. Создать группу из числа специалистов _____ (указывается структурное подразделение) для осуществления строительного контроля заказчика за _____ (строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом) объекта на период с _____ по _____ (указывается период пребывания специалистов на объекте) в следующем составе:

_____ (должность, Ф.И.О. специалиста)

_____ (должность, Ф.И.О. специалиста)

2. Включить в состав группы в указанный период привлечённых специалистов _____ (в случае необходимости указываются другие структурные подразделения Общества, специалисты которых привлекаются к осуществлению отдельных функций по строительному контролю):

_____ (должность, Ф.И.О. специалиста)

_____ (должность, Ф.И.О. специалиста)

3. Назначить руководителем группы специалистов для осуществления строительного контроля заказчика за _____ (строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом) объекта, с правом подтверждения качества и объёмов выполненных работ в актах по форме № КС-2 в соответствии с «Регламентом оказания услуг по строительному контролю...» (приложение № ___ к договору от _____ № _____):

_____ (должность, Ф.И.О. специалиста)

4. Специалистам, выполняющим функции по строительному контролю в составе группы, руководствоваться в работе действующими нормативными документами и корпоративными стандартами ООО «Севернефтегазпром», принимать участие в комиссионной проверке качества поступающих на объект строительных материалов,



изделий, конструкций и оборудования, совместно с генеральным подрядчиком участвовать в освидетельствовании скрытых работ и промежуточной приёмке строительных конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения с правом подписания исполнительной документации, проводить другие контрольные мероприятия в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, взаимодействовать по вопросам обеспечения качества _____ (строительства, реконструкции, капитального ремонта) с ответственными представителями заказчика, генерального подрядчика, авторского надзора, участвующими в _____ (строительстве, реконструкции, капитальном ремонте) объекта.

5. Начальнику службы строительного контроля _____ (указывается должность, Ф.И.О. ответственного работника) провести с вышеуказанными работниками целевой инструктаж о соблюдении трудовой дисциплины, охраны труда и пожарной безопасности, организовать доставку до объекта и размещение работников на территории _____ (в случае необходимости, указывается вахтовый жилой городок, комплекс, общежитие, расположенные вблизи удалённых объектов капитального строительства, реконструкции, капитального ремонта), обеспечить работников поверенными в установленном порядке средствами инструментального контроля и измерений, необходимой нормативной и организационно-методической документацией (указывается положение, инструкции, регламенты, технологические карты по контролю и другие локальные нормативные документы организации) и автотранспортом.

6. Секретарю _____ (указывается должность, Ф.И.О. ответственного работника) направить в ООО «Севернефтегазпром» в срок _____ (указывается срок) копию настоящего приказа (распоряжения).

7. Контроль за исполнением настоящего приказа (распоряжения) возложить на _____ (должность, Ф.И.О.).

Приложения:

(в приложении прикладываются сведения о профессиональной подготовке и аттестации специалистов, включённых в группу, а также информация о закреплении средств контроля и измерений по объекту на время проведения работ).

Должность уполномоченного представителя
специализированной организации

Фамилия и инициалы

	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 39 из 63

Приложение № 2
(обязательное)

Форма уведомления о выявленных нарушениях
(наименование организации, осуществляющей СК заказчика)

УВЕДОМЛЕНИЕ О ВЫЯВЛЕННЫХ НАРУШЕНИЯХ № _____

« _____ » _____ 20 _____

Кому: _____

Копия: _____

Мною, _____ (Ф.И.О., должность специалиста строительного контроля, наименование подразделения) в присутствии _____ (Ф.И.О., должность представителя генеральной и подрядной организации) на объекте _____ (капитального ремонта, реконструкции, строительства, указать наименование объекта) в ходе выполнения _____ работ (указать вид выполняемых работ) выявлены следующие нарушения требований действующих нормативных документов, отступления от проектной документации:

№ п/п	Перечень выявленных нарушений	Наименование нормативного документа, пункт, шифр проекта, лист	Предлагаемый срок устранения	Примечание
1.				
2.				

В связи с тем, что выявленные нарушения ведут к снижению качества работ и уровня безопасности объектов ООО «Севернефтегазпром», необходимо: _____.

После устранения нарушений прошу Вас представить официальный ответ в _____ (наименование организации, осуществляющей СК заказчика) по E-mail: _____, тел. _____.

Подписи: _____
должность специалиста строительного контроля, подпись, расшифровка подписи)

Номерной штамп
специалиста строительного

Ознакомлен:

Представитель генерального подрядчика
_____ (подпись, расшифровка подписи)

Представитель подрядчика
_____ (подпись, расшифровка подписи)

Отметка о закрытии уведомления

Требования к заполнению уведомления о выявленных нарушениях

Уведомление о выявленных нарушениях должно быть оформлено в трёх экземплярах, один из которых остаётся у специалиста СК, второй передаётся представителю заказчика на объекте, третий экземпляр передаётся представителю генерального подрядчика и подлежит обязательному исполнению.

Подрядчику, при его наличии, копию уведомления о выявленных нарушениях должен направить генеральный подрядчик.

Реквизит «Наименование организации»

Наименование организации-автора указывается в строгом соответствии с названием, установленным Уставом и регистрационными документами (полное или сокращенное наименование).

Реквизит «Номер документа»

Номером документа является порядковый номер документа.

Реквизит «Дата документа»

Датой документа является дата события в одну строку цифровым способом или словесно-цифровым способом в последовательности: день месяца, месяц, год (например: 01 марта 2019 г., 01.01.2019).

Реквизит «Кому»

Наименование организации – генерального подрядчика указывается в строгом соответствии с названием, установленным Уставом и регистрационными документами (полное или сокращенное наименование).

Реквизит «Копия»

Наименование организации – заказчика указывается в строгом соответствии с названием, установленным Уставом и регистрационными документами (полное или сокращенное наименование).

Реквизит «Текст документа»

После слова «Мною» указывается фамилия, инициалы, должность специалиста строительного контроля с указанием наименования организации. После слов «в присутствии» указывается фамилия, инициалы, должность представителя генподрядчика с указанием наименования организации, а также, при наличии, указывается фамилия, инициалы, должность представителя подрядчика с указанием наименования организации. Далее указывается вид выполняемых работ, в ходе которых были выявлены нарушения требований действующих нормативных документов, отступления от проектной и рабочей документации.

В графе «Перечень выявленных нарушений» указываются выявленные нарушения, должны быть корректно изложены, не допуская при этом двоякого толкования, однозначно идентифицированы по месту и характеру несоответствия.

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 41 из 63

В графе «Наименование нормативного документа, пункт, шифр проекта, лист» указываются чёткие ссылки на пункты действующих НД, ПД и РД (страница, лист чертежа), технологических карт по видам работ, требования которых нарушены или не выполнены проверяемой организацией.

В графе «Предлагаемый срок устранения» указываются сроки устранения нарушений, как правило, согласованные с представителями генерального подрядчика и подрядчика, за исключением аварийных ситуаций, когда выявленный брак или нарушение строительных норм и правил, проектных решений, требует немедленного устранения.

После заполнения таблицы о выявленных нарушениях указываются необходимые действия для устранения выявленных нарушений. Далее указываются данные для направления официального ответа после устранения нарушений, где указываются: наименование организации, осуществляющий строительный контроль заказчика, адрес электронной почты и номер телефона организации, осуществляющий строительный контроль заказчика.

Реквизит «Подпись представителя СК»

В состав реквизита «Подпись представителя СК» входят:

наименование должности представителя СК, подписавшего документ с указанием наименования организации;

личная подпись (собственноручная или электронная с использованием ключа электронной подписи);

расшифровка подписи (инициалы, фамилия).

Личная подпись работника оформляется рукописным способом с использованием чернил (пасты) синего или фиолетового цвета. Подписание документов чернилами (пастой) иного цвета (черного, красного и др.) не допускается.

Реквизит «Номерной штамп специалиста строительного контроля»

Номерной штамп специалиста СК должен захватывать окончание наименования должности лица, подписавшего документ. Рекомендуется номерной штамп специалиста СК ставить так, чтобы была четко видна личная подпись и вся информация на оттиске печати.

Реквизит «Отметка об ознакомлении»

Отметка об ознакомлении с документом проставляется представителем генерального подрядчика и подрядчика, при его наличии, путем визирования личной подписью и расшифровкой подписи.

Реквизит «Отметка о закрытии уведомления»

Отметка о закрытии уведомления включает: слово «устранено»; личную подпись; расшифровку подписи (инициалы, фамилию); номерной штамп специалиста строительного контроля; дату закрытия уведомления.



Приложение № 3
(обязательное)

Форма акта об устранении нарушений

Акт об устранении нарушений

В соответствии с уведомлением о выявленных нарушениях № _____ от « _____ » _____ 20__ г., выданным _____ (должность, И.О.Ф.) нами _____ (наименование подрядной организации) выполнены следующие мероприятия:

№ п/п	
1.	
2.	

Приложения:

Представитель генерального подрядчика _____ (подпись, Ф.И.О.)

Представитель СКК _____ (подпись, Ф.И.О.)

Представитель подрядчика _____ (подпись, Ф.И.О.)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ОБ УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЯ (ИЙ)

На основании уведомления _____ (указать наименование специализированной организации) и фактически проведённой проверки установлено, что нарушения, указанные в уведомлении от _____ № ___ устранены/не устранены.

Представитель СК заказчика _____ (должность, подпись, штамп, И.О.Ф.)

« _____ » _____ 20__ г.

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 43 из 63

Требования к заполнению акта об устранении нарушений

Акт об устранении нарушений предоставляется генеральным подрядчиком, согласовывается путём проставления подписи уполномоченного представителя указанной организации, с приложением подтверждающих документов, фотоматериалов и визы представителя СКК о проведенном контроле в процессе устранения.

Реквизит «Текст документа»

В вводной части акта указывается основание составления акта – уведомление о выявленных нарушениях, его номер, дата с указанием должности представителя СК, подписавшего документ с указанием наименования организации. Далее указывается наименование подрядной организации, выполнившей мероприятия по устранению нарушений.

В графе «Наименование мероприятий» указываются мероприятия, выполненные для устранения нарушений.

Реквизит «Отметка о наличии приложения»

Реквизит «Отметка о наличии приложения» оформляется, если к акту об устранении нарушений приложены документы, фотоматериалы, подтверждающие выполнение мероприятий. Наименования приложений в данном реквизите должно соответствовать наименованиям (заголовкам), указанным в приложениях. Номера приложений и количество листов также должны совпадать.

Под количеством листов подразумевается точное количество бумажных листов при распечатывании файла.

При значительном количестве приложений допускается их обобщенное наименование.

Реквизит «Подписи представителей генерального подрядчика, подрядчика»

В состав реквизита «Подписи представителей генерального подрядчика, подрядчика» входят:

наименование должности представителя генерального подрядчика, представителя СКК, представителя подрядчика (при наличии), подписавшего документ с указанием наименования организации;

личная подпись (собственноручная или электронная с использованием ключа электронной подписи);

расшифровка подписи (инициалы, фамилия).

Личная подпись работника оформляется рукописным способом с использованием чернил (пасты) синего или фиолетового цвета. Подписание документов чернилами (пастой) иного цвета (черного, красного и др.) не допускается.

Реквизит «Заключение об устранении нарушений»

Заключение об устранении нарушений – реквизит, выражающий согласие или не согласие организации, осуществляющей строительный контроль, с устранением выявленных нарушений.

Заключение об устранении нарушений состоит из фразы «На основании уведомления», наименования организации, выдавшей уведомление о выявленных нарушениях, фразы «и фактически проведённой проверки установлено, что нарушения, указанные в уведомлении от», даты и номера уведомления о выявленных нарушениях, слов «устранены/не устранены», где необходимо подчеркнуть слово «устранены» в случае устранения нарушений, «не устранены» - если нарушения не устранены.

Реквизит «Подпись представителя СК»

В состав реквизита «Подпись представителя СК» входят:

наименование должности представителя СК, подписавшего документ с указанием наименования организации;

личная подпись (собственноручная или электронная с использованием ключа электронной подписи);

расшифровка подписи (инициалы, фамилия).

Личная подпись работника оформляется рукописным способом с использованием чернил (пасты) синего или фиолетового цвета. Подписание документов чернилами (пастой) иного цвета (черного, красного и др.) не допускается.

Реквизит «Номерной штамп специалиста строительного контроля»

Номерной штамп специалиста СК должен захватывать окончание наименования должности лица, подписавшего документ. Рекомендуется номерной штамп специалиста СК ставить так, чтобы была четко видна личная подпись и вся информация на оттиске печати.

Реквизит «Дата документа»

Датой документа является дата события в одну строку цифровым способом или словесно-цифровым способом в последовательности: день месяца, месяц, год (например: 01 марта 2019 г., 01.01.2019).

 севернефтегазпром ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 45 из 63

Приложение № 4
(обязательное)

Форма справки об отсутствии замечаний по результатам проверки приёмо-сдаточной (разрешительной и исполнительной) документации

СПРАВКА об отсутствии замечаний по результатам проверки приёмо-сдаточной (разрешительной и исполнительной) документации

_____ (местоположение) « ____ » _____ 20__ г.

Выдана о том, что разрешительная и исполнительная документация по объекту: _____ (указать наименование объекта) представлена подрядной организацией _____ (указать наименование подрядной организации) проверена в полном объёме и соответствует требованиям действующих нормативных и локальных нормативных актов при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром» (ПАО «Газпром*).

Замечаний по составу, оформлению и комплектности документации – нет.

Представитель генерального подрядчика

(должность, организация, подпись, штамп, расшифровка, дата)

Представитель строительного контроля заказчика

(должность, организация, подпись, штамп, расшифровка, дата)

Представитель дочернего эксплуатирующего общества ПАО «Газпром»*

(должность, организация, подпись, штамп, расшифровка, дата)

Представитель ООО «Севернефтегазпром»

(должность, организация, подпись, штамп, расшифровка, дата)

* в случае осуществления ООО «Севернефтегазпром» строительства, реконструкции объектов для ПАО «Газпром», либо выполнения работ по капитальному ремонту объектов ПАО «Газпром».



Приложение № 5
(обязательное)

Форма акта на остановку работ

АКТ НА ОСТАНОВКУ РАБОТ (УСЛУГ) №

от «___» _____ 20__ г.

_____ часов _____ минут

_____ (наименование подрядной организации)

Мною (нами) должность, Ф.И.О. представителя ООО «Севернефтегазпром», осуществлявшего проверку

В присутствии _____ (должность, Ф.И.О. представителя подрядной организации)

«___» _____ 20__ г. проведен производственный контроль наименование, местоположение объекта на предмет соблюдения требований в области наименование критериев проверки (акт № ___ от «___» _____ 20__ г.)

Руководствуясь, запрещаю производство работ до устранения следующих нарушений:

№ п/п	Выявленные нарушения	Ссылка на документ, устанавливающий требование	Предлагаемые меры	Сроки устранения
1	2	3	4	5

Разрешением на дальнейшее производство работ является выданное представителем заказчика разрешение на возобновление работ. Разрешение на возобновление работ выдается представителем заказчика после проверки фактического устранения нарушений. Об устранении нарушений и готовности к возобновлению работ сообщить по телефону №

Акт на остановку работ выдал:

Должность

Подпись

Ф.И.О.

С актом на остановку работ ознакомлен и один экземпляр для исполнения получил:

Должность

Подпись

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 47 из 63

Приложение № 6
(обязательное)

Форма разрешения на возобновление работ (услуг)

РАЗРЕШЕНИЕ НА ВОЗОБНОВЛЕНИЕ РАБОТ (УСЛУГ) №

от «___» _____ 20__ г.

_____ часов _____ минут

_____ (наименование подрядной организации)

Мною (нами) должность, Ф.И.О. представителя ООО «Севернефтегазпром», осуществлявшего проверку

В присутствии _____ (должность, Ф.И.О. представителя подрядной организации)

«___» _____ 20__ г. проведен производственный контроль наименование, местоположение объекта по устранению нарушений, указанных в акте на остановку работ № ___ от «___» _____ 20__ г.

№ п\п	Выявленные нарушения согласно акту на остановку работ	Отметка об устранении
1	2	3

Руководствуясь, разрешаю дальнейшее производство работ.

Время простоя составило _____ часов _____ минут

Разрешение выдал представитель заказчика:

Должность _____ Подпись _____ Ф.И.О. _____

С разрешением ознакомлен и один экземпляр для исполнения получил:

Должность _____ Подпись _____ Ф.И.О. _____

Дата, время

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 48 из 63

Приложение № 7

Правила проверки подлинности сертификатов соответствия/деклараций на поставляемые подрядными организациями МТР

1. Проверка качества строительных материалов, изделий, конструкций и оборудования, поставляемых подрядчиком для выполнения работ, выполняется до применения проверяемых МТР в работах.

2. Рассматривается комплект документов на поставляемые подрядчиком МТР, при котором определяются правильность оформления документов (оригиналы сертификатов/деклараций, паспортов на изделие и/или их копии, заверенные печатью завода изготовителя МТЦ и/или поставщика МТР с указанием, где находится оригинал документа на МТР), необходимых для подтверждения соответствия МТР.

3. Проверке на подлинность подвергаются документы, являющиеся обязательными при подтверждении качества и соответствия МТР по видам и назначению, на основании требований нормативной документации.

4. При проверке подлинности сертификатов соответствия/деклараций определить вид сертификата/декларации:

- сертификат соответствия ТР;
- сертификат соответствия ТР ТС;
- сертификат соответствия ГОСТ Р;
- декларация соответствия ТР ТС.

5. В зависимости от вида сертификата выбрать нужный реестр на сайте Федеральной службы по аккредитации (Росаккредитация) www.fsa.gov.ru. Внести в реестр необходимую информацию, найти сертификат/декларацию и сверить реквизиты документа в выбранном реестре с реквизитами сертификатов/деклараций, поступивших вместе с МТР.

6. Особенности поиска и сортировки отражены в Руководстве пользователя по осуществлению поиска в Реестрах Федеральной службы по аккредитации (Росаккредитация), размещенном на сайте Федеральной службы по аккредитации (Росаккредитация).

7. По результатам проверки: при отсутствии подтверждения подлинности сертификатов/деклараций, продукция признаётся не соответствующей установленным требованиям, проверяющий ставит визу на копию сертификата/декларации о результатах проверки («сертификат не действующий, в архиве, отменен»), дата, должность, Ф.И.О. проверяющего, на

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 49 из 63

основании чего подрядчик по СК оформляет и выдаёт подрядчику, поставляющему МТР, уведомление о выявленных нарушениях.

8. При подтверждении подлинности сертификатов/деклараций, СК заказчика ставит внизу на копию сертификата/декларации о результатах проверки («сертификат действует», дата, должность, Ф.И.О. проверяющего), на основании визы, члены состава комиссии по входному контролю, визирует акт о результатах проверки изделий.

9. За подлинность и достоверность предоставленных данных сертификатов/деклараций со знаком о добровольной сертификации МТР несёт полную профессиональную и правовую ответственность изготовитель МТР и/или подрядчик, заверяющий печатью и подписью копии документов на поставленный МТР.

Примечание: по добровольным сертификатам соответствия электронный реестр не ведётся.

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 50 из 63

Приложение № 8

Список локальных нормативных актов ООО «Севернефтегазпром», обязательных к исполнению при оказании услуг по строительному контролю

1. Инструкция о требованиях в области охраны окружающей среды при производстве работ подрядными организациями на объектах ООО «Севернефтегазпром».
2. Регламент по организации производственного контроля за соблюдением подрядными организациями требований производственной безопасности.
3. Порядок действий работников подрядных организаций при обнаружении пожара или признаков горения на объектах и территории Южно-Русского нефтегазового месторождения.
4. Инструкция о порядке допуска и проведения работ подрядными организациями на объектах ООО «Севернефтегазпром».
5. Инструкция о мерах пожарной безопасности в лесотундровой зоне на пожароопасный период.
6. Инструкция о пропускном и внутриобъектовом режимах на объектах ООО «Севернефтегазпром».
7. Инструкции о мерах пожарной безопасности для подрядных организаций ООО «Севернефтегазпром».
8. Ключевые правила безопасности в ООО «Севернефтегазпром».
9. Порядок действий работников ООО «Севернефтегазпром» и работников подрядных организаций Общества при обнаружении на территории Южно-Русского нефтегазового месторождения объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 51 из 63

Приложение № 9
(обязательное)

Форма информационной справки о результатах строительного контроля

**ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА О РЕЗУЛЬТАТАХ СТРОИТЕЛЬНОГО КОНТРОЛЯ
по состоянию на дд.мм.гг.**

Наименование подрядной организации/реквизиты договора: _____

Наименование объекта: _____

№ п/п	№ предписания	Краткое содержание замечаний предписания	Ссылка на НТД	Дата выдачи предписания	Дата выполнения предписания		Отметка о выполнении	Кол-во просроченных дней (на дату составления информационной справки)	Критерий критичности и дефектов	№ пунктов Договора, условия которого нарушены*
					Установленный срок	Фактический срок				
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12

*Договорная документация передается согласно Порядку, установленному в Приложении 10

Итого не устранено предписаний в установленный срок: ___ шт.

Итого устранено предписаний с нарушением сроков: ___ шт.

Итого устранено предписаний без нарушений сроков: ___ шт.

Представитель СК: _____
(Должность, организация, Ф.И.О., подпись)

	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 52 из 63

Приложение № 10

ПОРЯДОК
направления договора строительного подряда юридическому лицу, оказывающему услуги по строительному контролю за качеством выполнения третьими лицами строительного-монтажных работ на объектах ООО «Севернефтегазпром»

1. При возникновении у сторон, заключивших договор на оказание услуг по строительному контролю (далее – стороны), необходимости в направлении договора строительного подряда (без коммерческой составляющей), заключенного с третьими лицами (далее – договор), исполнителю (далее – Исполнитель) для осуществления деятельности по договору оказания услуги по строительному контролю, между сторонами заключается договор о конфиденциальности в соответствии с действующим законодательством.

2. Инициатором заключения договора о конфиденциальности с Исполнителем выступает куратор договора оказания услуги по строительному контролю.

3. Подготовку договора и направление его Исполнителю обеспечивает отдел строительства и реконструкции объектов основных средств управления организации восстановления, реконструкции и строительства основных фондов.

4. Планируемый к направлению Исполнителю договор с приложениями не должен содержать цену договора и используется Исполнителем в целях идентификации нарушенных требований договора подрядчиком, для последующего указания пунктов договора в уведомлениях о выявленных нарушениях, по факту выявления недостатков и дефектов, допущенных подрядчиком в процессе производства работ и в период действия их гарантийных обязательств.

5. Подготовленный заказчиком договор направляется Исполнителю в электронном виде архивным запароленным файлом, с приложением подписанного со стороны заказчика скан-образа акта приема-передачи договора без коммерческой составляющей. Исполнитель по факту получения договора и акта приема-передачи обязан заполнить столбец 4 акта, подписать уполномоченным представителем и направить завизированный акт по адресу электронной почты направившего вышеуказанные документы представителя заказчика.

Форма акта приема-передачи договора (без коммерческой составляющей)

№ п/п	Номер, дата договора	Предмет договора	Должность, ФИО закрепленного за объектом представителя Исполнителя по договору на оказание услуг по строительному контролю
1	2	3	4

Передал _____
(должность, Ф.И.О.)

Принял _____
(должность, Ф.И.О.)

«__» _____ 20__ г.

	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 53 из 63

Приложение № 11
(обязательное)

Форма заключения о готовности строительного-монтажной организации к выполнению работ по договору подряда

« » 202 г. _____
(дата) (место проверки готовности)

На основании поручения № _____ от « » 202 г.
 проведена проверка готовности строительного-монтажной организации:

_____ (наименование строительного-монтажной организации)
 к выполнению работ _____ (этап и вид работ указывается при необходимости проверки готовности не на полный цикл работ)
 по реализации проекта: _____ (наименование проекта)

представителем: _____ (наименование организации, осуществляющей строительный контроль на объекте)

_____ (фамилия, имя, отчество представителя организации, осуществляющей строительный контроль)
 в присутствии _____ (фамилия, имя, отчество представителя строительного-монтажной организации)

Заключение о готовности строительного-монтажной организации к выполнению работ по договору подряда

№ П/П	ПЕРЕЧЕНЬ ПРОВЕРЯЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ ИЗ СОСТАВА РАЗРЕШИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	В НАЛИЧИИ/ ПОДПИСЬ ПРОВЕРЯЮЩЕГО/ НЕ ТРЕБУЕТСЯ (прочерк)	ОТСУТСТВУЕТ/ УСТАНОВЛЕННЫЙ СРОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ДОКУМЕНТА
1	2	3	4
1	Договор на выполнение СМР (без коммерческой части), с приложениями, являющимися ЛНА ООО «Севернефтегазпром»		
2	Договоры на выполнение работ по видам с субподрядными организациями (в том числе на лабораторный контроль) (без коммерческой части), с согласованиями привлечения субподрядчиков заказчиком		
3	Свидетельство (выписка), выдаваемое саморегулируемой организацией, о допуске к работам установленного перечня видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства		

№ П/П	ПЕРЕЧЕНЬ ПРОВЕРЯЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ ИЗ СОСТАВА РАЗРЕШИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	В НАЛИЧИИ/ ПОДПИСЬ ПРОВЕРЯЮЩЕГО/ НЕ ТРЕБУЕТСЯ (прочерк)	ОТСУТСТВУЕТ/ УСТАНОВЛЕННЫЙ СРОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ДОКУМЕНТА
1	2	3	4
	(Федеральный закон от 01.12.2007 № 315-ФЗ; Градостроительный Кодекс РФ, глава 6, ст. 52; СП 48.13330.2019 п 5.3)		
4	Лицензия МЧС России на право производства работ по монтажу, ремонту и обслуживанию средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений (при проведении работ, связанных с монтажом, ремонтом и обслуживанием активных и пассивных систем обеспечения пожарной безопасности) Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ; Постановление Правительства РФ от от 28.07.2020 № 1128 (ред. от 16.11.2023) «Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений»		
5	Разрешение на строительство (реконструкцию) объекта (ГК РФ, ст. 51; Постановление Правительства РФ от 06.02.2012 № 92)		
6	Свидетельство об аттестации лаборатории НК аттестованной Независимым органом по аттестации лабораторий НК. Паспорт лаборатории неразрушающего контроля подрядной или привлеченной организации. (СНК ОПО РОНКТД)		
7	Свидетельство об аттестации (аттестат аккредитации) строительной лаборатории. Паспорт строительной лаборатории подрядной или привлеченной организации. Квалификационные документы специалистов лаборатории (ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2019)		
8	Свидетельство о регистрации электротехнической лаборатории в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (ПУЭ, ПЭЭП)		
9	Сведения о численном составе и квалификации персонала сварочного		

№ П/П	ПЕРЕЧЕНЬ ПРОВЕРЯЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ ИЗ СОСТАВА РАЗРЕШИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	В НАЛИЧИИ/ ПОДПИСЬ ПРОВЕРЯЮЩЕГО/ НЕ ТРЕБУЕТСЯ (прочерк)	ОТСУТСТВУЕТ/ УСТАНОВЛЕННЫЙ СРОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ДОКУМЕНТА
1	2	3	4
	<p>производства, утвержденные распорядительным документом подрядной организации. (п.8 ФНП «Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах» утв. приказом Ростехнадзора от 11.12.2020 № 519 (ред. от 03.02.2023)</p>		
10	<p>Сведения о наличии и техническом состоянии основного и вспомогательного оборудования для сборки, сварки и обработки сварных соединений, утвержденные распорядительным документом подрядной организации. (п.8 ФНП «Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах» утв. приказом Ростехнадзора от 11.12.2020 № 519 (ред. от 03.02.2023)</p>		
11	<p>Сведения об аттестации применяемых технологий сварки, утвержденные распорядительным документом подрядной организации. (п.8 ФНП «Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах» утв. приказом Ростехнадзора от 11.12.2020 № 519 (ред. от 03.02.2023)</p>		
12	<p>Приказ о присвоении клейм сварщикам, аттестационные удостоверения и протоколы аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства. (п.11 «Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах» утв. Приказ Ростехнадзора от 11.12.2020 № 519 (ред. от 03.02.2023)</p>		
13	<p>Приказ о назначении специалиста по организации строительства в соответствии с требованиями ФЗ от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ «ГК РФ»</p>		
14	<p>Приказ о назначении ответственных лиц (из числа руководителей, ИТР и специалистов) осуществляющих контроль качества выполняемых работ и имеющих соответствующую квалификацию (с указанием идентификационного номера</p>		

№ П/П	ПЕРЕЧЕНЬ ПРОВЕРЯЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ ИЗ СОСТАВА РАЗРЕШИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	В НАЛИЧИИ/ ПОДПИСЬ ПРОВЕРЯЮЩЕГО/ НЕ ТРЕБУЕТСЯ (прочерк)	ОТСУТСТВУЕТ/ УСТАНОВЛЕННЫЙ СРОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ДОКУМЕНТА
1	2	3	4
	в НРС в области строительства) (п.5.3 СП 48.13330.2019)		
15	Приказ о назначении ответственного производителя работ (п.5.3 СП 48.13330.2019)		
16	Приказ о назначении ответственных лиц из числа ИТР по обеспечению выполнения требований по охране окружающей среды		
17	Приказ о назначении ответственного лица по вопросам охраны труда и техники безопасности (в том числе ответственного лица за соблюдение требований электробезопасности) на объекте, ответственного лица за пожарную безопасность, ответственного за производство работ грузоподъемными механизмами, ответственного за геодезические работы, ответственного лица за выдачу наряд-допусков на объекте (п.5 СП 48.13330.2019)		
18	Список лиц, участвующих в производстве работ (согласно требований договора), включая ответственных должностных лиц субподрядных организаций		
19	Документы, подтверждающие квалификацию ответственных должностных лиц, включение в НРС, доверенности подтверждающие право подписи уполномоченных лиц, документы о проверке знаний требований охраны труда, аттестации в области промышленной безопасности, обучении мерам пожарной безопасности, охраны окружающей среды, электробезопасности (согласно требований договора), включая указанные документы на ответственных должностных лиц субподрядных организаций		
20	Наличие допуска ответственных лиц подрядной организации на объекты капитального строительства, реконструкции, модернизации, дооборудования, технического перевооружения Общества (оформленный и подписанный лист регистрации, в соответствии с требованиями		

№ П/П	ПЕРЕЧЕНЬ ПРОВЕРЯЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ ИЗ СОСТАВА РАЗРЕШИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	В НАЛИЧИИ/ ПОДПИСЬ ПРОВЕРЯЮЩЕГО/ НЕ ТРЕБУЕТСЯ (прочерк)	ОТСУТСТВУЕТ/ УСТАНОВЛЕННЫЙ СРОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ДОКУМЕНТА
1	2	3	4
	действующего Положения о порядке допуска и организации безопасного производства работ подрядными организациями на объектах ООО «Севернефтегазпром»)		
21	Перечень мероприятий по предотвращению случаев повреждения здоровья работников при производстве работ		
22	Перечень технических средств, устройств и оборудования для осуществления строительно-монтажных работ, документальное подтверждение их исправности и их технического освидетельствования (согласно требований договора)		
23	Перечень и наличие поверенного измерительного инструмента (приборов) для контроля качества, с указанием даты проверок/калибровок. (В произвольной форме, в соответствии с ПОС и ППР)		
24	Наличие проектной документации, наличие рабочей документации в полном составе (или на определенные этапы работ) с подписью и штампом заказчика «В производство работ» (согласно требований договора)		
25	Проект производства работ (ППР) разработанный и оформленный согласно и в составе требований Раздела 6 СП 48.13330.2019, утвержденный техническим руководителем подрядной организации, согласованный (утвержденный) заказчиком. (согласно требований договора)		
26	Линейно-сетевой план-график выполнения подрядных работ с указанием сроков выполнения видов работ, учитывающий сроки поставки материалов		
27	График поступления на объект строительных конструкций, изделий, материалов и оборудования		
28	Форма Ежедневного отчёта о выполненных объёмах работ в формате Excel, оформленная на основании Линейно-сетевого план-графика		

№ П/П	ПЕРЕЧЕНЬ ПРОВЕРЯЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ ИЗ СОСТАВА РАЗРЕШИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	В НАЛИЧИИ/ ПОДПИСЬ ПРОВЕРЯЮЩЕГО/ НЕ ТРЕБУЕТСЯ (прочерк)	ОТСУТСТВУЕТ/ УСТАНОВЛЕННЫЙ СРОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ДОКУМЕНТА
1	2	3	4
	выполнения подрядных работ		
29	Общий журнал (в соответствии с приказом Министерства строительства и ЖКХ РФ от 02.12.2022 № 1026/пр; при осуществлении государственного строительного надзора необходима регистрация журналов в органе государственного строительного надзора)		
30	Специальные журналы работ согласно СП 48.13330.2019; *В составе, по видам выполняемых согласно РД работ:		
30.1.	Журнал выполнения сваи (СП 45.13330.2017)		
30.2.	Журнал производства земляных работ. (ВСН 012-88, ч.2. Форма 2.4)		
30.3.	Журнал забивки свай (ВСН 012-88, ч.2 Форма 2.5)		
30.4.	Журнал сварки труб (на трассе, трубосварочной базе, площадке). (ВСН 012-88, ч.2. Форма 2.6; Форма 2.6а)		
30.5.	Журнал изоляционно-укладочных работ и ремонта изоляции. ВСН 012-88, ч.2. Форма 2.14		
30.6.	Журнал сварки сварных соединений. СТО Газпром 15-.1.1-002-2023 Приложение Е		
30.7.	Журнал контроля сварных соединений неразрушающими методами. СТО Газпром 2-2.2-136-2007, Часть I. Форма Г.4		
30.8.	Журнал полевого испытания грунтов динамической нагрузкой (ГОСТ 5686-2020 Приложения Д При наличии требований в рабочей документации)		
30.9.	Журнал полевого испытания грунтов статическими вдавливающими, выдёргивающими и горизонтальными нагрузками (ГОСТ 5686-2020 Приложения И При наличии требований в рабочей документации)		
30.10.	10. Журнал бетонных работ. (СП 70.13330.2012. Приложение Ф)		
30.11.	11. Журнал замоноличивания монтажных стыков и узлов. (СП 70.13330.2012 Приложение Г)		

№ П/П	ПЕРЕЧЕНЬ ПРОВЕРЯЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ ИЗ СОСТАВА РАЗРЕШИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	В НАЛИЧИИ/ ПОДПИСЬ ПРОВЕРЯЮЩЕГО/ НЕ ТРЕБУЕТСЯ (прочерк)	ОТСУТСТВУЕТ/ УСТАНОВЛЕННЫЙ СРОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ДОКУМЕНТА
1	2	3	4
30.12.	12. Журнал работ по монтажу строительных конструкций (СП 70.13330.2012 Приложение А)		
30.13.	13. Журнал сварочных работ (СП 70.13330.2012 Приложение Б)		
30.14.	14. Журнал антикоррозийной защиты сварных соединений (СП 70.13330.2012 Приложение В)		
30.15.	15. Журнал выполнения монтажных соединений на болтах с контролируемым натяжением (СП 70.13330.2012 Приложение Д)		
30.16.	16. Журнал антикоррозийных работ (СП 72.13330.2016 Приложение Г)		
30.17.	17. Электротехнические работы (линии электропередач, монтаж систем освещения) Журнал прокладки кабелей (И 1.13-07, п.6 Форма 18)		
30.18.	18. Электротехнические работы (линии электропередач, монтаж электросиловых систем) Журнал разделки кабельных муфт напряжением выше 1000 В. И 1.13-07, п.6 Форма 19		
30.19.	19. Электротехнические работы (кабельные линии): Кабельный журнал (ПТЭЭП гл. 2.4)		
31	Журнал авторского надзора проектной организации. (п.5 СП 11-110-99, СТО Газпром 2-2.2-473-2010, СП 246.1325800. 2023 Приложение Б)		
32	Согласованные с заказчиком планы размещения Площадок для размещения оборудования, материалов, отходов и прочего имущества, размещения временных баз, вахтовых городков (в случае необходимости получения от заказчика площадок под указанные нужды), а также площадки и места для производства работ		
33	Акты приёма-передачи Площадок для размещения оборудования, материалов, отходов и прочего имущества, размещения временных баз, вахтовых городков, а также площадок и мест для производства работ (соответствующей формы), подписанным Сторонами		



Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»

Редакция 1

Страница 60 из 63

№ П/П	ПЕРЕЧЕНЬ ПРОВЕРЯЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ ИЗ СОСТАВА РАЗРЕШИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	В НАЛИЧИИ/ ПОДПИСЬ ПРОВЕРЯЮЩЕГО/ НЕ ТРЕБУЕТСЯ (прочерк)	ОТСУТСТВУЕТ/ УСТАНОВЛЕННЫЙ СРОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ДОКУМЕНТА
1	2	3	4
34	Письма о согласовании заказчиком субподрядных организаций		
35	Реестр состава разрешительной документации		
Дополнительно требуемые документы:			

Примечание:

1. Копии всех документов должны быть заверены в соответствии с установленным порядком.
2. Разрешение на производство строительно-монтажных работ на территории организации заказчик выдает на основании результата о готовности строительно-монтажной организации к выполнению работ по договору подряда.
- 3*. В зависимости от видов выполняемых подрядчиком работ, согласно РД.
4. Заключение заполняется в соответствии с Приложением № 1 «Пояснения по заполнению заключения о готовности строительно-монтажной организации к выполнению работ по договору подряда».

Заключение о готовности:

Строительно-монтажная организация

_____ (наименование строительно-монтажной организации)

к выполнению

работ _____

(наименование этапа и вида работ указывается при необходимости проверки готовности не на полный цикл работ)

по реализации проекта

_____ (наименование проекта)

_____,
(ГОТОВА, должность, ФИО/подпись представителя организации по СК)

Дата проверки _____

Дата информирования заказчика _____



Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»

Редакция 1

Страница 61 из 63

(НЕ ГОТОВА/ПРИЧИНЫ неготовности/ дата повторной проверки, должность, ФИО представителя организации по СК)

Дата проверки _____

Дата информирования заказчика _____

Заключение составил:

Представитель организации по СК

(должность, ФИО)

(подпись)

Копию заключения получил:

Представитель строительно-монтажной организации

(должность, ФИО)

(подпись)

Копию заключения получил:

Представитель ООО «СЕВЕРНЕФТЕГАЗПРОМ»

(должность, ФИО)

(подпись)

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 62 из 63

**ПОЯСНЕНИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ
ЗАКЛЮЧЕНИЯ О ГОТОВНОСТИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ К
ВЫПОЛНЕНИЮ РАБОТ ПО ДОГОВОРУ ПОДРЯДА**

1. Проверка строительно-монтажных организаций (далее – подрядчик) с оформлением заключения о готовности строительной организации к выполнению работ по договору подряда (далее – заключение), проводится только по поручению заказчика, направленного официально и имеющего № и дату поручения.

2. Проверка готовности подрядчика производится представителем организации по СК, уполномоченным приказом «О назначении ответственного лица для оказания услуг строительного контроля за строительством, реконструкцией и капитальным ремонтом на объектах ООО «Севернефтегазпром» за конкретным объектом, с обязательным отражением работы конкретного Исполнителя по проверяемому объекту в таблице учёта рабочего времени за отчётный период, ежемесячно направляемым в составе первичных документов заказчику для сдачи и приемки оказанных услуг.

3. Визирование заключения Исполнителем, не закрепленным за проверяемым объектом, либо фактически отсутствующим на объекте на момент проведения проверки – не допускается.

4. Исполнитель после получения поручения о проверке от заказчика, до момента проведения проверки, обязан конкретизировать пункты перечня проверяемых документов исходя из требований рабочей документации (далее – проект), известить подрядчика о необходимости проведения проверки, с указанием подрядчику пунктов обязательных для проверки документов перечня из таблицы заключения и согласовать с подрядчиком дату проведения проверки его готовности к выполнению работ на объекте, известив об этом заказчика любым удобным способом.

5. Начало работ подрядчиком без положительных результатов проверки его готовности к выполнению работ по договору подряда не допускается.

6. При отсутствии необходимости в предоставлении подрядчиком документов из перечня для реализации конкретного проекта, в столбце 3 заключения ставится прочерк, при предоставлении и соответствии в строке каждого проверяемого документа ставится подпись уполномоченного Исполнителя.

7. При отсутствии в перечне необходимых для реализации конкретного проекта документов, Исполнитель на этапе подготовки к проверке дополняет перечень такими документами, с указанием ссылки на требования действующей НТД в столбце 2, в свободных строках после пункта 35 таблицы, в разделе «Дополнительно требуемые документы».

8. При положительных результатах проверки, заполняется требуемая информация в конце таблицы в разделе «Заключение о готовности» с пометкой «Готова», проставляется

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение об организации строительного контроля заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 63 из 63

дата в титуле заключения, которая должна соответствовать дате доведения информации о результатах проверки заказчику в разделе «Заключение о готовности», с последующей передачей 2 оригиналов заключения представителю заказчика для итогового визирования.

9. При отрицательных результатах проверки заполняется соответствующий раздел «Заключение о готовности» после таблицы с пометкой «Не готова», с указанием причин неготовности подрядчика на дату проверки, №№ пунктов не предоставленных документов.

10. При отрицательных результатах проверки Исполнитель обязан полностью оформить заключение и известить заказчика, направив в виде скан-копии оформленного заключения на электронную почту заказчика, с указанием фактической даты его уведомления в соответствующем разделе «Заключение о готовности» после таблицы. Второй экземпляр заключения передается подрядчику для устранения замечаний.

11. Следующая проверка готовности проводится в согласованные с подрядчиком и заказчиком сроки с оформлением нового заключения.