


ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ГАЗПРОМ»
Общество с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Ноябрьск»
(ООО «Газпром добыча Ноябрьск»)

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер –
первый заместитель
генерального директора
ООО «Газпром добыча Ноябрьск»
 А.В. Кононов
« 18 » / 07 20 23 г.

Направление: ОБЩЕОТРАСЛЕВОЕ

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА -
программа повышения квалификации специалистов

**по курсу «Строительный контроль за качеством строительства,
реконструкции и капитального ремонта объектов
ООО «Газпром добыча Ноябрьск»**

**Модуль 1. «Проведение строительного контроля за общестроительными
работами на объектах магистральных газопроводов»**

Вид работ - Строительный контроль за общестроительными работами (группы
видов работ № 1-3, 5-7, 9-14)

СНО 08.11.01.327.45

г. Ноябрьск 2023

АННОТАЦИЯ

Настоящая дополнительная профессиональная программа предназначена для повышения квалификации руководителей и/или специалистов по курсу «Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ООО «Газпром добыча Ноябрьск» по модулю 1 «Проведение строительного контроля за общестроительными работами на объектах ООО «Газпром добыча Ноябрьск», является частью учебно-программной документации, разработанной для обучения по курсу. Общий раздел и вариативные разделы курса, в которых рассматриваются вопросы организации и проведения строительного контроля за осуществлением других работ, изданы отдельными выпусками.

Общий раздел курса - «Общие положения по ведению строительного контроля», «Производственная безопасность», является базовым (обязательным) перед изучением Модулей в которых рассматриваются вопросы организации и проведения СК за осуществлением конкретных видов работ.

В программе теоретического обучения рассматриваются нормативно-правовая основа осуществления строительного контроля заказчика при выполнении общестроительных работ на объектах ООО «Газпром добыча Ноябрьск», порядок и правила ведения строительного контроля за геодезическими работами, работами подготовительного периода, при осуществлении монтажных работ, работ по защите строительных конструкций, правила оформления приемо-сдаточной документации и др.

В рамках теоретического обучения проводятся практические занятия, которые позволяют отрабатывать и совершенствовать практические навыки и приемы ведения строительного контроля, проведения проверки организационно-технологической, исполнительной и приемосдаточной документации при выполнении общестроительных работ на объектах ООО «Газпром добыча Ноябрьск», применения средств контроля и измерений в процессе осуществления строительного контроля, оформления отчетности по выполненным работам.

Сведения о документе:

1 РАЗРАБОТАН	Учебно-производственным центром ООО «Газпром добыча Ноябрьск»
2 ВНЕСЕН	-
3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	Главным инженером – первым заместителем генерального директора ООО «Газпром добыча Ноябрьск» Кононовым А.В. «18» июля 2023г.
4 СРОК ДЕЙСТВИЯ	5 лет
5 СОГЛАСОВАН	ЧУ ДПО «Газпром ОНУТЦ» (А.С. Кандалов) от 10.05.2023г. №01-14/830
6 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ	2023

- © ООО «Газпром добыча Ноябрьск», 2023
- © Разработка Учебно-производственного центра
ООО «Газпром добыча Ноябрьск», 2023
- © Оформление Учебно-производственного центра
ООО «Газпром добыча Ноябрьск», 2023

Распространение настоящей дополнительной профессиональной программы осуществляется в соответствии с действующим законодательством и соблюдением правил, установленных ПАО «Газпром».

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации специалистов по курсу «Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ООО «Газпром добыча Ноябрьск» по модулю 1 «Проведение строительного контроля за общестроительными работами на объектах магистральных газопроводов»

Наименование профессиональных модулей, дисциплин, практик и др.	Объем обучения, час.									Объем времени на проведение аттестации (промежуточной, итоговой), час.				
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия,			Электронное обучение (ДОТ)			Самостоятельная работа		Всего	из них			
		Всего	из них		Всего	из них		Всего	в т.ч. консультаций при проведении с/р		Всего	Зачет	экзамен	защита реферата/выполнение итоговой практической работы
			лекции	практические занятия		лекции	практические занятия (работа в АОС)							
1. Нормативно-технические документы, действующие в области общестроительных работ на объектах ООО «Газпром добыча Ноябрьск»	2	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
2 Правила организации и осуществления строительного контроля заказчика за выполнением общестроительных работ на объектах ООО «Газпром добыча Ноябрьск»	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3 Входной контроль материально-технических ресурсов	2	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
4 Работы подготовительного периода	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5 Геодезические работы	2	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
6 Строительный контроль при осуществлении земляных работ	2	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
7 Строительный контроль при осуществлении свайных работ	4	3	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
8 Строительный контроль при осуществлении строительно-монтажных работ по устройству	4	3	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	

Наименование профессиональных модулей, дисциплин, практик и др.	Объем обучения, час.									Объем времени на проведение аттестации (промежуточной, итоговой), час.			
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия,			Электронное обучение (ДОТ)			Самостоятельная работа					
		Всего	из них		Всего	из них		Всего	в т.ч. консультаций при проведении с/р				
			лекции	практические занятия		лекции	практические занятия (работа в АОС)						
									Всего	Зачет	экзамен	защита реферата/выполнение итоговой практической работы	
бетонных и железобетонных конструкций													
9 Строительный контроль при осуществлении строительно-монтажных работ по устройству каменных, металлических и деревянных конструкций	6	3	1	2	-	-	-	3	-				
10 Строительный контроль при осуществлении работ по защите строительных конструкций, трубопроводов и оборудования	4	2	1	1	-	-	-	2					
11 Строительный контроль при осуществлении кровельных, фасадных и отделочных работ	4	2	1	1	-	-	-	2					
12 Строительный контроль при осуществлении работ по благоустройству территории	2	1	1	-	-	-	-	1					
13 Ремонт и усиление конструкций	2	1	1	-	-	-	-	1					
14 Приемо-сдаточная документация	2	1	-	1	-	-	-	1					
Итоговая аттестация***	-	-	-	-	-	-	-	-	-	***		***	
Итого	40	24	10	14				16					

СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ПО КУРСУ

Структура и содержание учебной спецдисциплины «Проведение строительного контроля при выполнении общестроительных работ на объектах магистральных газопроводов ООО «Газпром добыча Ноябрьск».

Учебно-тематический план

Наименование разделов, дисциплин, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час									Коды формиру- емых компетен- ций	Форма контроля	Уровень освоения**	
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Электронное обучение (ДОТ)			Самостоятельная работа				лекции	практи- ческие занятия
		Всего	из них		Всего	из них		Всего	в т.ч. консуль- таций при проведении с/р				
			лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги, работа в АОС)		лекции	прак- тичес- кие заня- тия						
1 Нормативно-технические документы, действующие в области общестроительных работ на объектах ООО «Газпром добыча Ноябрьск»	2	1	1	-	-	-	-	1	-	ОПК1 УК1-2 ЛДК1-4 ПК 2, ПК 3, ПК 5.	Тести- рование	-	-
2 Правила организации и осуществления строительного контроля заказчика за выполнением общестроительных работ на объектах ООО «Газпром добыча Ноябрьск»	2	2	1	1	-	-	-	-	-	ОПК1 УК1-2 ЛДК1-4 ПК3-ПК5	Тести- рование	-	-
3 Входной контроль материально-технических ресурсов	2	1	-	1	-	-	-	1	-	ОПК1 УК1-2 ЛДК1-4 ПК3-ПК6	Тести- рование		

Наименование разделов, дисциплин, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час									Коды формируемых компетенций	Форма контроля	Уровень освоения**	
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Электронное обучение (ДОТ)			Самостоятельная работа				лекции	практические занятия
		Всего	из них		Всего	из них		Всего	в т.ч. консультаций при проведении с/р				
			лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги, работа в АОС)		лекции	практические занятия						
4 Работы подготовительного периода	2	2	1	1	-	-	-	-	-	ОПК1 УК1-2 ЛДК1-4 ПК3-ПК5	Тестирование		
5 Геодезические работы	2	1	-	1	-	-	-	1	-	ОПК1 УК1-2 ЛДК1-4 ПК3-ПК5	Тестирование		
6 Строительный контроль при осуществлении земляных работ	2	1	-	1	-	-	-	1	-	ОПК1 УК1-2 ЛДК1-4 ПК3-ПК5	Тестирование		
7 Строительный контроль при осуществлении свайных работ	4	3	1	2	-	-	-	1	-	ОПК1 УК1-2 ЛДК1-4 ПК3-ПК5	Тестирование		
8 Строительный контроль при осуществлении строительно-монтажных работ по устройству бетонных и железобетонных конструкций	4	3	1	2	-	-	-	1	-	ОПК1 УК1-2 ЛДК1-4 ПК3-ПК5	Тестирование		
9 Строительный контроль при осуществлении строительно-	6	3	1	2	-	-	-	3	-	ОПК1 УК1-2	Тестирование		

Наименование разделов, дисциплин, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час									Коды формируемых компетенций	Форма контроля	Уровень освоения**	
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Электронное обучение (ДОТ)			Самостоятельная работа				лекции	практические занятия
		Всего	из них		Всего	из них		Всего	в т.ч. консультаций при проведении с/р				
			лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги, работа в АОС)		лекции	практические занятия						
монтажных работ по устройству каменных, металлических и деревянных конструкций										ЛДК1-4 ПК3-ПК5			
10 Строительный контроль при осуществлении работ по защите строительных конструкций, трубопроводов и оборудования	4	2	1	1	-	-	-	2	-	ОПК1 УК1-2 ЛДК1-4 ПК3-ПК5	Тестирование		
11 Строительный контроль при осуществлении кровельных, фасадных и отделочных работ	4	2	1	1	-	-	-	2	-	ОПК1 УК1-2 ЛДК1-4 ПК3-ПК5	Тестирование		
12 Строительный контроль при осуществлении работ по благоустройству территории	2	1	1	-	-	-	-	1	-	ОПК1 УК1-2 ЛДК1-4 ПК3-ПК5	Тестирование		
13 Ремонт и усиление конструкций	2	1	1	-	-	-	-	1	-	ОПК1 УК1-2 ЛДК1-4 ПК3-ПК5	Тестирование		
14 Приемо-сдаточная документация	2	1	-	1	-	-	-	1	-	ОПК1 УК1-2 ЛДК1-4 ПК3, ПК7	Тестирование		

Наименование разделов, дисциплин, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час									Коды формируемых компетенций	Форма контроля	Уровень освоения**	
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Электронное обучение (ДОТ)			Самостоятельная работа				лекции	практические занятия
		Всего	из них		Всего	из них		Всего	в т.ч. консультаций при проведении с/р				
			лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги, работа в АОС)		лекции	практические занятия						
Итоговая проверка знаний*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Итоговое тестирование/экзамен*	-	-	
Итого	40	24	10	14	-	-	-	16	-				

* Тестирование осуществляется за счет часов, отведенных на данную дисциплину.

Примечание - Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

- 1 - ознакомительный (воспроизведение информации, узнавание ранее изученных объектов, свойств и т. п.);
- 2 - репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);
- 3 - продуктивный (самостоятельное планирование и выполнение деятельности, решение проблемных задач).

6 Строительный контроль при осуществлении земляных работ	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7 Строительный контроль при осуществлении свайных работ	4	1	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8 Строительный контроль при осуществлении строительномонтажных работ по устройству бетонных и железобетонных конструкций	4	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	1	-	-
9 Строительный контроль при осуществлении строительномонтажных работ по устройству каменных, металлических и деревянных конструкций	6	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	1	1	-	-
10 Строительный контроль при осуществлении работ по защите строительных конструкций, трубопроводов и оборудования	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-
11 Строительный контроль при осуществлении кровельных, фасадных и отделочных работ	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-
12 Строительный контроль при осуществлении работ по благоустройству территории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
13 Ремонт и усиление конструкций	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
14 Приемо-сдаточная документация	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
3 Итоговая аттестация																
Экзамен	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ИТОГО	40	8			8			8			8			8		