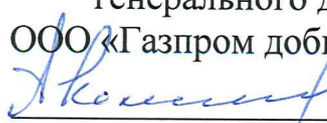


ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ГАЗПРОМ»
Общество с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Ноябрьск»
(ООО «Газпром добыча Ноябрьск»)

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер –
первый заместитель
генерального директора
ООО «Газпром добыча Ноябрьск»
 А.В. Кононов
« 22 » 11 2024 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 5 «Проведение строительного контроля за работами в области
строительства, реконструкции, капитального ремонта систем и объектов
энергетического хозяйства ООО «Газпром добыча Ноябрьск»**

Вид работ – Строительный контроль за работами в области электроснабжения
(вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3–24.10, группа видов работ № 20)

СНО 08.11.01.363.45

г. Ноябрьск 2024

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 5 «Проведение строительного контроля за работами в области строительства, реконструкции, капитального ремонта систем и объектов энергетического хозяйства ООО «Газпром добыча Ноябрьск».

В программе теоретического обучения рассматриваются нормативно-правовая основа осуществления строительного контроля заказчика при выполнении работ по монтажу систем электроснабжения на объектах магистральных газопроводов, порядок и правила ведения строительного контроля за работами подготовительного периода, при осуществлении монтажных, земляных работ, 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 при выполнении работ по монтажу систем электроснабжения на объектах магистральных газопроводов ООО «Газпром добыча Ноябрьск».

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

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. «___» _____ 2023г.
4 СРОК ДЕЙСТВИЯ	5 лет
5 СОГЛАСОВАН	ЧУ ДПО «Газпром ОНУТЦ» (А.С. Кандалов) от <u>14.11.2024г.</u> № <u>01-14/1972</u>
6 ВЗАМЕН	Комплекта УПД для ПАП руководителей и специалистов по курсу «Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ООО «Газпром добыча Ноябрьск» по модулю 5 «Проведение строительного контроля за работами при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте систем электроснабжения», СНО 08.11.01.331.45 утв. 18.07.2023г.

- © ООО «Газпром добыча Ноябрьск», 2024
- © Разработка Учебно-производственного центра
ООО «Газпром добыча Ноябрьск», 2024
- © Оформление Учебно-производственного центра
ООО «Газпром добыча Ноябрьск», 2024

Распространение настоящей дополнительной профессиональной программы осуществляется в соответствии с действующим законодательством и соблюдением

правил,

установленных

ПАО

«Газпром».

7 УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации руководителей и/или специалистов по курсу «Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ООО «Газпром добыча Ноябрьск» по модулю 5 «Проведение строительного контроля за работами в области строительства, реконструкции, капитального ремонта систем и объектов энергетического хозяйства ООО «Газпром добыча Ноябрьск»

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)							
(ПМ1) «Ведение СК за работами в области строительства, реконструкции, капитального ремонта систем и объектов энергетического хозяйства ООО «Газпром добыча Ноябрьск»	40	32	8	24	-	-	-	8	-	-	-	-	-	
1.1. Нормативно-технические документы, действующие в области организации и осуществления СК за выполнением работ в области систем электроснабжения на объектах строительства, реконструкции, капитального ремонта систем и объектов энергетического хозяйства ООО «Газпром добыча Ноябрьск»	6	3	1	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	
1.2. Правила организации и	6	3	1	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	

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	лекции	практические занятия	Всего	лекции	практические занятия (работа в АОС)	Всего	в т.ч. консультаций при проведении с/р	Зачет		экзамен	защита реферата/выполнение итоговой практической работы	
осуществления СК за выполнением работ в области систем электроснабжения на объектах строительства, реконструкции, капитального ремонта систем и объектов энергетического хозяйства ООО «Газпром добыча Ноябрьск»														
1.3 Работы подготовительного периода. Входной контроль материально-технических ресурсов	10	8	1	7	-	-	-	2	-	-	-	-	-	
1.4 Строительный контроль при осуществлении монтажных работ	10	10	3	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.5 Строительный контроль при осуществлении земляных работ	8	8	2	6				-		-	-	-	-	
Итоговая аттестация*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*		Тестирование*		
Итого	40	32	8	24	-	-	-	8	-	-	-	-	-	

*Тестирование в рамках итоговой проверки знаний проводится в корпоративной системе электронного обучения ПАО «Газпром». Данное требование к тестированию является обязательным.

9 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ПО КУРСУ

9.1 Структура и содержание учебной спецдисциплины «Проведение строительного контроля за работами в области строительства, реконструкции, капитального ремонта систем и объектов энергетического хозяйства ООО «Газпром добыча Ноябрьск»

9.1.1 Учебно-тематический план

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						
1.1 Нормативно-технические документы, действующие в области организации и осуществления СК за выполнением работ в области систем электроснабжения на объектах строительства, реконструкции, капитального ремонта систем и объектов энергетического хозяйства ООО «Газпром добыча Ноябрьск»	6	3	1	2	-	-	-	3	-	ОПК1 УК1-2 ЛДК1-4 ПК3	-	3	3
1.2 Правила организации и осуществления СК за выполнением работ в области систем электроснабжения на объектах строительства,	6	3	1	2	-	-	-	3	-	ОПК1 УК1-2 ЛДК1-4 ПК1	-	3	3

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						
реконструкции, капитального ремонта систем и объектов энергетического хозяйства ООО «Газпром добыча Ноябрьск»													
1.3 Работы подготовительного периода. Входной контроль материально-технических ресурсов	10	8	1	7	-	-	-	2	-	ОПК1 УК1-2 ЛДК1-4 ПК4	-	3	3
1.4 Строительный контроль при осуществлении монтажных работ	10	10	3	7	-	-	-	-	-	ОПК1 УК1-2 ЛДК1-4 ПК2	-	3	3
1.5 Строительный контроль при осуществлении земляных работ	8	8	2	6				-		ОПК1 УК1-2 ЛДК1-4 ПК5	-	3	3
Итоговая проверка знаний*	-	-	-	-	-	-	-	-	-		Тестирование/экзамены	-	-
Итого	40	32	8	24	-	-	-	8	-				

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						

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

П р и м е ч а н и е - 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).

ООО «Газпром добыча Ноябрьск»																	
3 Работы подготовительного периода. Входной контроль материально-технических ресурсов	10	1	-	-	-	-	2	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Строительный контроль при осуществлении монтажных работ	10	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	7	-	-	-	-	-
5 Строительный контроль при осуществлении земляных работ	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	-	-
Итоговая аттестация*																	
Экзамен	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ИТОГО	40	8															