

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ДОБЫЧА НАДЫМ»**

**РАБОЧАЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА –
программа повышения квалификации специалистов по курсу
«Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции
и капитального ремонта объектов ПАО «Газпром».
Модуль 17 «Проведение строительного контроля при устройстве
железнодорожных и трамвайных путей»**

Вид работ – Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (вид работ № 23.16, группа видов работ № 26)

Код документа: СНО 08.03.01.143.12

Образовательная организация: Учебно-производственный центр
ООО «Газпром добыча Надым»

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат 019E91C100F6AF4EA54A8AD69A045E536D
Владелец Полозов Владимир Николаевич
Действителен с 02.05.2023 по 02.05.2024



От 04.05.2023
№ УПД-20

АННОТАЦИЯ

Рабочая дополнительная профессиональная программа – программа повышения квалификации специалистов предназначена для повышения квалификации специалистов в области строительного контроля.

Рабочая дополнительная профессиональная программа – программа повышения квалификации специалистов разработана в соответствии с Типовой дополнительной профессиональной программой – программой повышения квалификации специалистов по курсу «Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ПАО «Газпром». Модуль 17 «Проведение строительного контроля при устройстве железнодорожных и трамвайных путей», утв. Заместителем Председателя Правления ПАО «Газпром» С.Ф. Хомяковым от 12.12.2022 № 07- 856.

В программе теоретического обучения рассматриваются вопросы: нормативно-правовая основа осуществления строительного контроля заказчика при устройстве железнодорожных и трамвайных путей, порядок и правила ведения строительного контроля при осуществлении земляных работ, устройстве верхнего строения пути, водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути, проведении монтажных работ объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта, правила оформления приемо-сдаточной документации и др.

На практических занятиях отрабатываются и совершенствуются навыки и приемы ведения строительного контроля при осуществлении земляных работ, устройстве верхнего строения пути, водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути, проведения монтажных работ объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта.

Данная рабочая дополнительная профессиональная программа – программа повышения квалификации специалистов предназначена для работников, занимающихся разработкой учебно-методических материалов для повышения квалификации руководителей и специалистов в Системе непрерывного фирменного профессионального образования персонала ООО «Газпром добыча Надым», а также для специалистов, осуществляющих данное обучение.

Сведения о документе:

- | | |
|-----------------|--|
| 1 РАЗРАБОТАН | Учебно-производственным центром
ООО «Газпром добыча Надым» |
| 2 УТВЕРЖДЕН | Главным инженером – первым заместителем
генерального директора ООО «Газпром добыча
Надым» |
| 3 СОГЛАСОВАН | Педагогическим советом Учебно-производственного
центра ООО «Газпром добыча Надым»
№ 01 от «17» марта 2023 г. |
| 4 СРОК ДЕЙСТВИЯ | 5 лет |

8 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ПО КУРСУ

8.1 Учебно-тематический план

повышения квалификации специалистов по курсу «Проведение строительного контроля при устройстве железнодорожных и трамвайных путей»

Наименование разделов, профессиональных модулей, тем		Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час									Коды формируемых компетенций	Форма контроля (ч)	Уровень освоения	
		Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Дистанционные занятия*			Самостоятельная работа*					
			Всего	из них		Всего	из них		Всего	в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы				
				лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги)		лекции	практические занятия						
1	Нормативно-технические документы, действующие в области строительства, реконструкции, капитального ремонта железнодорожных путей и объектов железнодорожной инфраструктуры	4	–	–	–	1	1	–	3	3	ОК1, ОПК1, УК1-2, ЛДК1-4, ПК1-5		3	3
2	Правила организации и осуществления строительного контроля заказчика за выполнением работ в области строительства, реконструкции, капитального ремонта	4	–	–	–	1	1	–	3	3	ОК1, ОПК1, УК1-2, ЛДК1-4, ПК3-5		3	3

Наименование разделов, профессиональных модулей, тем		Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час									Коды формируемых компетенций	Форма контроля (ч)	Уровень освоения	
		Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Дистанционные занятия*			Самостоятельная работа*					
			Всего	лекции	практические занятия (деловые игры, творческие задания)	Всего	из них		Всего	в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы				
							лекции	практические занятия					лекции	практические занятия
	железнодорожных путей и объектов железнодорожной инфраструктуры													
3	Входной контроль материально-технических ресурсов	3	–	–	–	1	0,5	0,5	2	2	ОК1, ОПК1, УК1-2, ЛДК1-42, ПК3-6		3	3
4	Работы подготовительного периода	3	1	1	–	1	0,5	0,5	1	1	ОК1, ОПК1, УК1-2, ЛДК1-4, ПК3-5		1	3
5	Строительный контроль при осуществлении земляных работ по устройству земляного полотна для железнодорожных путей	4	1	1	–	1	0,5	0,5	2	2	ОК1, ОПК1, УК1-2, ЛДК1-4, ПК3-7		1	3
6	Строительный контроль при осуществлении работ по устройству верхнего строения железнодорожного пути	4	1	1	–	1	0,5	0,5	2	2	ОК1, ОПК1, УК1-2, ЛДК1-4, ПК3-7		1	3
7	Строительный контроль при осуществлении монтажных работ (монтаж сигнализации, централизации и блокировки)	4	1	1	–	1	0,5	0,5	2	2	ОК1, ОПК1, УК1-2, ЛДК1-4, ПК3-7		1	3

Наименование разделов, профессиональных модулей, тем		Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час									Коды формируемых компетенций	Форма контроля (ч)	Уровень освоения	
		Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Дистанционные занятия*			Самостоятельная работа*					
			Всего	из них		Всего	из них		Всего	в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы				
				лекции	практические занятия (деловые игры, творческие)		лекции	практические занятия						
	железных дорог, электрификация железных дорог)													
8	Строительный контроль по закреплению грунтов в полосе отвода железной дороги	3	1	1	–	1	0,5	0,5	1	1	ОК1, ОПК1, УК1-2, ЛДК1-4, ПК3-7		1	3
9	Строительный контроль при осуществлении пусконаладочных работ	4	1	1	–	1	0,5	0,5	2	2	ОК1, ОПК1, УК1-2, ЛДК1-4, ПК2-7		1	3
10	Строительный контроль при выполнении геодезических работ	4	1	1	–	1	0,5	0,5	2	2	ОК1, ОПК1, УК1-2, ЛДК1-4, ПК2-7		1	3
11	Приемо-сдаточная документация	2	1	1	–	–	–	–	1	1	ОК1, ОПК1, УК1-2, ЛДК1-4, ПК3-7		1	3
	Итоговая проверка знаний	1	–	–	–	–	–	–	–	–		экзамен (тест)	–	–
	Итого	40	8	8	–	10	6	4	21	21	–	1	–	–

Наименование разделов, профессиональных модулей, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час							Коды формируемых компетенций	Форма контроля (ч)	Уровень освоения		
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Дистанционные занятия*		Самостоятельная работа*			лекции	практические занятия	
		Всего	из них		Всего	из них	Всего					в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы
			лекции	практические занятия (деловые игры, творческие)		лекции						
<p>* В том числе осуществляется с использованием компьютерных обучающих систем, разрабатываемых в ЧУ ДПО «Газпром ОНУТЦ». Перечень рекомендуемых наглядных пособий и ИОС приведен в конце учебно-программной документации.</p> <p>Пр и м е ч а н и е – Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:</p> <p>1 – ознакомительный (воспроизведение информации, узнавание (распознавание), объяснение ранее изученных объектов, свойств и т. п.);</p> <p>1 – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);</p> <p>2 – продуктивный (самостоятельное планирование и выполнение деятельности, решение проблемных задач).</p>												