

8 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ПО КУРСУ

8.1 Структура и содержание учебной спецдисциплины «Осуществление СК при выполнении работ по монтажу и наладке ОПС и КИТСО на объектах магистральных газопроводов ООО «Газпром трансгаз Казань»

8.1.1 Учебно-тематический план

Наименование разделов, ПМ, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, ПМ, тем, час								Коды формируемых компетенций	Форма контроля	Уровень освоения	
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия		Дистанционные занятия		Самостоятельная работа		в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы			лекции	практические занятия
		Всего	из них	Всего	из них	Всего						
		лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги)		лекции	практические занятия						
ПМ1Осуществление СК при выполнении работ по монтажу и наладке ОПС и КИТСО на объектах магистральных газопроводов ПАО «Газпром»	40	40	18	22	–	–	–	–	–	Тестирование/экзамен	3	3
Введение	1	1	1	–	–	–	–	ОПК1 УК1–2	2	–	1	1

Наименование разделов, ПМ, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, ПМ, тем, час									Коды формируемых компетенций	Форма контроля	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, тренинги)		лекции	практические занятия						
1.1 Нормативно-технические документы, действующие в области организации и осуществления СК за выполнением работ в области строительства, реконструкции, капитального ремонта ОПС и КИТСО на объектах магистральных газо-	8	8	6	2	–	–	–	–	–	ОПК1 УК1–2 ЛДК1–4 ПК 4–7	–	3	3
1.2 Правила организации и осуществления СК за выполнением работ в области строительства, реконструкции, капитального ремонта ОПС и КИТСО на объектах магистральных газопроводов	7	7	3	4	–	–	–	–	–	ОПК1 УК1–2 ЛДК1–4 ПК 1	–	3	3

1.3 Работы подготовительного периода. Входной контроль материально-технических ре-	6	6	2	4	-	-	-	-	-	ОПК1 УК1-2 ЛДК1-4 ПК 8, 9	-	3	3
1.4 Строительный контроль при осуществлении монтажных работ	7	7	3	4	-	-	-	-	-	ОПК1 УК1-2 ЛДК1-4 ПК 2	-	3	3
1.5 Строительный контроль результатов выполнения наладки средств ОПС и КИТСО	6	6	2	4	-	-	-	-	-	ОПК1 УК1-2 ЛДК1-4 ПК 3	-	3	3
1.6 Строительный контроль при осуществлении земляных работ	5	5	1	4						ОПК1 УК1-2 ЛДК1-4 ПК 10	-	3	3
Итоговая проверка знаний [*]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Тестирование		

Наименование разделов, ПМ, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, ПМ, тем, час									Коды формиру- емых компе- тенций	Форма контроля	Уровень освоения		
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Дистанционные занятия		Самостоятельная работа					в т. ч. кон- сультаций при выпол- нении са- мостоя- тельной работы	лек- ции	прак- тиче- ские заня- тия
		Всего	из них		Всего	из них		Всего						
			лек- ции	практиче- ские за- нятия (деловые игры, тренинги)		лек- ции	прак- тиче- ские заня- тия							
Итого	40	40	18	22	–	–	–	–	–	–	–	–	–	

* Количество часов, отведенное на консультации и экзамен (тестирование), указано в учебном плане Типовой дополнительной профессиональной программы – программы повышения квалификации специалистов по курсу «Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ООО «Газпром трансгаз Казань». Общий раздел курса – «Общие положения по ведению строительного контроля», «Производственная безопасность».

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

- 1 – ознакомительный (воспроизведение информации, узнавание (распознавание), объяснение 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).