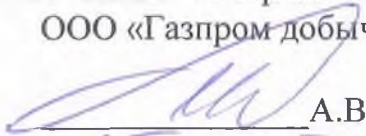


УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер – первый
заместитель генерального директора
ООО «Газпром добыча Надым»


А.В. Дарымов
« 25 » ноября 2020 г.

КОМПЛЕКТ
учебно-программной документации
для профессионального обучения рабочих
по профессии «Монтажник наружных трубопроводов»
(3-6 разряды)

Надым, 2020 г.

АННОТАЦИЯ

Комплект учебно-программной документации предназначен для переподготовки и повышения квалификации рабочих по профессии «Монтажник наружных трубопроводов» 3-6-го разрядов.

Комплект разработан в соответствии с требованиями профессиональных стандартов «Работник по аварийно-восстановительным и ремонтным работам в газовой отрасли», «Монтажник наружных трубопроводов инженерных сетей», «Монтажник оборудования насосных станций и станций водоподготовки в системах водоснабжения».

В программе теоретического обучения рассматриваются вопросы монтажа, ремонта и строительства наружных трубопроводов и его отдельных узлов, особенности конструкций линейной части магистральных газопроводов и технологического оборудования, основные сведения о транспортировке нефти, газа и газового конденсата.

В программе практики отрабатываются навыки монтажа, ремонта и строительства наружных трубопроводов и его отдельных узлов и т. д.

Данный комплект учебно-программной документации предназначен для работников, занимающихся разработкой учебно-методических материалов для профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации рабочих в Системе непрерывного фирменного профессионального образования персонала ООО «Газпром добыча Надым», а также для специалистов, организующих и 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»

« _____ » _____ 2020 г.

3 СРОК ДЕЙСТВИЯ

5 лет

© ООО «Газпром добыча Надым», 2020

Распространение настоящих учебно-методических материалов осуществляется в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением правил, установленных ПАО «Газпром».

7.5 Учебный план

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации рабочих по профессии
«Монтажник наружных трубопроводов» 5-го разряда

Форма обучения – очная/очно–заочная

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.)	Объем обучения (количество часов)	Коды формируемых компетенций
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	32	
ОП.01	Основы природоохранной деятельности *	8	ОК 2, 3 ПК 1.1, 2.2, 3.1, 3.2
ОП.02	Охрана труда и промышленная безопасность *	12**	ОК 1 – 3 ПК 1.1 ПК 2.1–2.2 ПК 3.1–3.3
ОП.03	Обучение приемам оказания первой помощи при неотложных состояниях и внезапных заболеваниях на рабочем месте	4	ОК 1–6
ОП.04	Допуски и технические измерения*	8	ОК 2, 3 ПК 1.1, 2.1, 2.2
П.00	Профессиональный учебный цикл	200*	
СТ.00	Теоретическая часть профессионального учебного цикла – Специальная технология	64	
ПМ.01	Выполнение монтажа наружных трубопроводов больших диаметров, сложных конструктивных решений		ОК 1–6 ПК 1.1
МДК.01.01	Технология монтажа наружных трубопроводов	30	
ПМ.02	Выполнение комплекса работ по проведению гидравлических испытаний наружных трубопроводов		ОК 1–6 ПК 2.1–2.2
МДК.02.01	Гидравлические испытания наружных трубопроводов	16	
ПМ.03	Проведение сложных аварийно-восстановительных и ремонтных работ на объектах газовой отрасли		ОК 1–6 ПК 3.1–3.3
МДК.03.01	Проведение аварийно-восстановительных и ремонтных работ на объектах газовой отрасли	16	

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.)	Объем обучения (количество часов)	Коды формируемых компетенций
ПР.00	Практика **	136	
ПП.00	Производственная практика	136***	ПК 1.1 ПК 2.1–2.2 ПК 3.1–3.3
Оценка результатов обучения		24	
	Консультации	8	
ИА.01	Квалификационный экзамен:		
	Экзамены	8	
	Практическая квалификационная работа	8	
Всего		256	
<p>* Изданы отдельными выпусками.</p> <p>** Профессиональный учебный цикл включает в себя теоретическую часть профессионального учебного цикла (учебную спецдисциплину «Специальная технология») и практику.</p> <p>*** В учебном плане в рамках изучения общепрофессионального учебного цикла указано время, отведенное на теоретическое обучение по дисциплине «Охрана труда и промышленная безопасность». С целью реализации требований ГОСТ 12.0.004–2015 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения» при прохождении практики вопросам охраны труда и промышленной безопасности отводится не менее 24 часов (указано в тематическом плане практики).</p> <p>Примечание – Рабочий по профессии «Монтажник наружных трубопроводов» также должен пройти проверку знаний по электробезопасности в установленном порядке и получить соответствующую группу по электробезопасности.</p>			

7.6 Календарный учебный график

Календарный учебный график обучения рабочих по профессии «Монтажник наружных трубопроводов» определяется расписанием учебных занятий.