


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

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер –
первый заместитель
генерального директора


П.Н. Ларёв
05.04 2024

Направление: ОБЩЕОТРАСЛЕВОЕ


КОМПЛЕКТ
учебно-программной документации для профессионального обучения
рабочих по профессии
«Монтажник технологических трубопроводов»

Образовательная организация: Учебно-производственный центр

Код документа: СНО 08.10.16.52.14

СОГЛАСОВАНО

Начальник Учебно-
производственного центра


Е.В. Давиденко
02.04 2024

СОГЛАСОВАНО

Начальник производственного
отдела по эксплуатации
продуктопроводов


О.А. Погожев
05.04 2024

г. Оренбург 2024

АННОТАЦИЯ

Настоящий Комплект учебно-программной документации (далее – Комплект) предназначен для переподготовки и повышения квалификации рабочих по профессии «Монтажник технологических трубопроводов» 5-6-го разрядов, разработан на основе требований профессиональных стандартов, а также модульно-компетентностного подхода в профессиональном обучении.

В программе теоретического обучения рассматриваются вопросы ремонта и строительства технологических 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 практической подготовки изучается технология выполнения локального ремонта и общего строительства технологических трубопроводов.

Настоящий Комплект предназначен для преподавателей и специалистов, занимающихся организацией обучения рабочих.

Сведения о документе:

1 РАЗРАБОТАН	Учебно-производственным центром ООО «Газпром добыча Оренбург»
2 ВНЕСЕН	Учебно-производственным центром ООО «Газпром добыча Оренбург»
3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	Главным инженером – первым заместителем генерального директора П.Н. Ларёвым <u>05.04. 2024</u>
4 СОГЛАСОВАН	Начальником производственного отдела по эксплуатации продуктопроводов О.А. Погожевым
5 СРОК ДЕЙСТВИЯ	5 лет
6 ВВЕДЕН ВЗАМЕН	Сборника учебных, тематических планов и программ для переподготовки и повышения квалификации рабочих по профессии «Монтажник технологических трубопроводов», утвержденного 13.02.2019

© ООО «Газпром добыча Оренбург», 2024

© Разработка УПЦ ООО «Газпром добыча Оренбург», 2024

© Оформление УПЦ ООО «Газпром добыча Оренбург», 2024

Настоящие учебно-методические материалы не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены без разрешения Учебно-производственного центра ООО «Газпром добыча Оренбург».

4.5 Учебный план

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
 переподготовки рабочих по профессии
 «Монтажник технологических трубопроводов» 5-го разряда

Форма обучения – очная

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, предметов, профессиональных модулей, практик и др.)	Объем обучения (кол-во часов)	Коды формируемых компетенций
	Вводное занятие	2	
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	64	
ОП.01	Материаловедение*	8	ОК 1–8 ПК 5.1.1–5.1.2 ПК 5.2.1–5.2.3
ОП.02	Черчение*	8	ОК 1–8 ПК 5.1.1–5.1.2 ПК 5.2.1–5.2.3
ОП.03	Слесарное дело*	8	ОК 1–8 ПК 5.1.1–5.1.2 ПК 5.2.1–5.2.3
ОП.04	Допуски и технические измерения*	8	ОК 1–8 ПК 5.1.1–5.1.2 ПК 5.2.1–5.2.3
ОП.05	Основы природоохранной деятельности*	8	ОК 1–8 ПК 5.1.1–5.1.2 ПК 5.2.1–5.2.3
ОП.06	Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность	16	ОК 1–9 ПК 5.1.1–5.1.2 ПК 5.2.1–5.2.3
ОП.07	Приемы оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве*	8	ОК 9
П.00	Профессиональный учебный цикл**	230	
СТ.01	Теоретическая часть профессионального учебного цикла – специальная технология	78	ПК 5.1.1–5.1.2 ПК 5.2.1–5.2.3
ПП.01	Практическая подготовка	152	
Оценка результатов обучения			
	Консультация	8	
ИА.01	Квалификационный экзамен:		
	Практическая квалификационная работа	8	

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, предметов, профессиональных модулей, практик и др.)	Объем обучения (кол-во часов)	Коды формируемых компетенций
	Теоретический экзамен	8	
	Всего	320	

* Изданы отдельными выпусками.

** Профессиональный учебный цикл включает в себя теоретическую часть профессионального учебного цикла (учебную спецдисциплину «Специальная технология») и практическую подготовку.

Примечание – Рабочий по профессии «Монтажник технологических трубопроводов» 5-го разряда также должен пройти проверку знаний по электробезопасности в установленном порядке и получить соответствующую группу по электробезопасности.