

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ГАЗПРОМ»
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Газпром трансгаз Уфа»
УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР

УТВЕРЖДАЮ

ВРИО главного инженера -
заместителя генерального директора
ООО «Газпром трансгаз Уфа»


_____ Р.В. Закирьянов


_____ 2020г.

Направление: ТРАНСПОРТИРОВКА ГАЗА

УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

по курсу целевого назначения

«Безопасность при работе с инструментом и приспособлениями».

СНО 04.12.01.122.28

Уфа 2020

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая учебная программа предназначена для повышения квалификации рабочих по курсу целевого назначения «Безопасность при работе с инструментом и приспособлениями» и включает в себя:

- перечень компетенций, приобретаемых в результате обучения;
- тематический план и программу повышения квалификации по курсу целевого назначения «Безопасные приемы и методы труда при работе с инструментом и приспособлениями»
- экзаменационные вопросы для проверки знаний

Программа определяет основные знания, умения и навыки, отнесенными к их компетенции, которыми должен обладать рабочий при работе с инструментом и приспособлениями.

Количество часов, отводимое на изучение отдельных тем программы, последовательность их изучения в случае необходимости разрешается изменять при условии, что программы будут выполнены полностью по содержанию и общему количеству часов.

Обучение организуется по дневной форме с отрывом от производства в учебных классах Учебно-производственного центра (УПЦ), либо выездное на местах (филиалах).

Наполняемость групп в учебных классах УПЦ – до 30-ти слушателей.

Продолжительность обучения составляет – 64 часа.

Сдача экзамена проводится в соответствии с Положением об организации обучения и проверки знаний рабочих организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Обучающиеся, успешно сдавшие экзамен, получают копию протокола заседания экзаменационной комиссии и удостоверение установленного образца.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по обучению рабочих безопасным приемам и методам труда
при работе с инструментом и приспособлениями

Цель	– обучение безопасным приемам и методам труда при выполнении работ с инструментом и приспособлениями
Категория слушателей	– рабочие основных профессий (станочник, монтажник, слесарь-ремонтник и т.п.)
Срок подготовки	– 64 учебных часа
Форма обучения	– очная, с отрывом от производства
Режим занятий	– 8 учебных часов в день

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего, час.	В том числе		Форма текущего контроля
			Лекции и	Практ. занятия	
1	<i>I. Теоретическое обучение</i>	24	24		Фронтальный опрос
2	<i>II. Производственное обучение</i>	24	6	18	
	<i>Консультации</i>	8	8		
	<i>Проверка знаний (экзамен)</i>	8	8		
	Всего	64	46	18	

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего, час.	В том числе		Форма контроля
			Лек ции	Практ. заняти я	
1	2	3	4	5	6
1	<i>Теоретическое обучение</i>				
1.1	Введение. Общие положения.	2	2		Фронтальный опрос
1.2	Требования охраны труда при организации проведения работ (производственных процессов).	2	2		
1.3	Требования охраны труда, предъявляемые к производственным помещениям (производственным площадкам) и организации рабочих мест.	2	2		
1.4	Требования охраны труда при осуществлении производственных процессов и эксплуатации инструмента и приспособлений.	16	16		
1.5	Оказание первой доврачебной помощи.	2	2		
	Итого	24	24		
2	<i>Производственное обучение</i>				
2.1	Вводный инструктаж	2	2	-	Фронтальный опрос
2.2	Оказание первой помощи пострадавшим при работе с инструментом и приспособлениями	2	2		
2.3	Участие в составе бригады (смены) в работе с инструментом и приспособлениями.	20	2	18	
	Итого	24	6	18	
	<i>Консультации</i>	8			
	<i>Проверка знаний (экзамен)</i>	8			
	ВСЕГО	64	30	18	