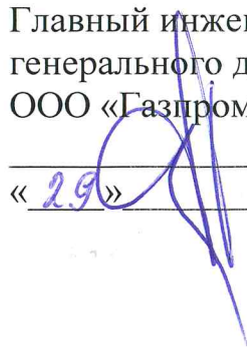


ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ КАЗАНЬ»
Учебно-производственный центр

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер - первый заместитель
генерального директора
ООО «Газпром трансгаз Казань»


_____ М.В. Чучкалов
« 29 » _____ 09 2023

Направление: ГАЗОВОЕ ХОЗЯЙСТВО

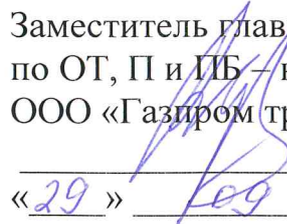
Основная программа профессионального обучения -
программа профессиональной подготовки рабочих

СНО 09.04.01.132.26

Профессия - **контролёр газового хозяйства**
Квалификация - **3-й разряд**
Код профессии - **12946**

СОГЛАСОВАНО

Заместитель главного инженера
по ОТ, П и ЛБ – начальник ООТ
ООО «Газпром трансгаз Казань»


_____ Р.Р. Абдрахманов
« 29 » _____ 09 2023

Казань 2023

АННОТАЦИЯ

Основная программа профессионального обучения предназначена для профессиональной подготовки рабочих по профессии «Контролёр газового хозяйства» 3-го разряда, разработана в соответствии с требованиями профессионального стандарта «Специалист по абонентскому обслуживанию газового хозяйства».

В программе теоретического обучения предусматривается изучение общих требований нормативных документов к порядку поставки газа населению, устройства и оборудования элементов систем газоснабжения жилых домов, также средств измерения и контроля параметров газа и т. д.

В процессе практики отрабатываются навыки по установке/снятию запорного устройства на отключающее устройство перед газоиспользующем оборудованием, установка пломб на приборы учета газа, определение корректности работы приборов учета газа и т. д.

Основная программа профессионального обучения предназначена для преподавателей и мастеров производственного обучения учебно-производственного центра ООО «Газпром трансгаз Казань», занимающихся обучением рабочих кадров в Системе непрерывного фирменного профессионального образования персонала ПАО «Газпром».

Сведения о документе:

- | | |
|------------------|--|
| 1 РАЗРАБОТАН | Учебно-производственным центром
ООО «Газпром трансгаз Казань» |
| 2 ВНЕСЕН | Главным инженером – первым заместителем генерального
директора М.В. Чучкаловым |
| 3 УТВЕРЖДЕН | Главным инженером – первым заместителем генерального
директора М.В. Чучкаловым « <u>29</u> » <u>09</u> 2023 |
| 4 СРОК ДЕЙСТВИЯ | 5 лет |
| 5 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ | |

© ПАО «Газпром», 2023

© Разработка и оформление

УПЦ ООО «Газпром трансгаз Казань», 2023

© Оформление

УПЦ ООО «Газпром трансгаз Казань», 2023

Распространение настоящих УММ осуществляется в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением правил, установленных ПАО «Газпром».

4.5 Учебный план

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

профессиональной подготовки рабочих по профессии
«Контролёр газового хозяйства» 3-го разряда

Форма обучения – очная (с отрывом от производства)

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.)	Объем обучения (количество часов)	Коды формируемых компетенций
Обязательная часть учебных циклов и практика		456	
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	20	
ОП.01	Основы организации делопроизводства	2	ОК 1,2,4,5,9,10, ПК 1.1-1.3, ПК 1.8, 1.12, ПК 1.14, ПК 2.1, 2.9
ОП.02	Основы этики делового общения	4	ОК 1,3,4,6, ПК 1.1, 1.2, 1.4, ПК 1.11, ПК 2.1, 2.8, 2.9
ОП.03	Основы работы на персональном компьютере	2	ОК 2,3,7,9
ОП.04	Охрана труда и промышленная безопасность *	8	ОК 3,8, ПК 1.2, ПК 1.3, 1.4, ПК 1.6, ПК 1.8-1.10, ПК 2.6, 2.7
ОП.05	Основы природоохранной деятельности **	4	ОК 3; ПК 2.6, 2.7
П.00	Профессиональный учебный цикл ***	436	
СТ. 00	Теоретическая часть профессионального учебного цикла – Специальная технология	36	

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.)	Объем обучения (количество часов)	Коды формируемых компетенций
	Введение	2	ОК 1,2,5,7,8
ПМ.01, МДК 01.01	Горючие газы и их свойства, горение газов	2	ОК 1,3,4,6,8 ПК 1.2, 1.10, ПК 2.4-2.6
ПМ 01 МДК.01.02	Классификация и устройство сетей газораспределения и газопотребления	2	ОК 3,8,9 ПК 1.1, ПК 2.4, 2.5
ПМ 01 МДК.01.03	Устройство и оборудование элементов систем газоснабжения жилых домов	4	ОК 2,3,6,8,9 ПК 1.2, 1.5-1.7, ПК 1.11- 1.14, ПК 2.2, 2.4-2.7
ПМ 01 МДК 01.04	Средства измерения и контроля параметров газа	6	ОК 2,3,5,6,8,9 ПК 1.5-1.11, ПК 2.3, 2.6, 2.7
ПМ 01 МДК01.05	Обнаружение утечек газа. Основы выполнения газоопасных работ	4	ОК 3,6,8 ПК 1.8, ПК 2.6
ПМ 01 МДК 01.06	Общие требования нормативных документов к порядку поставки газа населению	8	ОК 4,5,8,9 ПК 1.1-1.4, ПК 1.14, ПК 2.1-2.3, 2.9
ПМ 01 МДК 01.07	Проведение инвентаризации газифицированных домовладений и многоквартирных домов (газифицированных помещений)	8	ОК 4,8, ПК 1.1-1.5, ПК 1.13 ПК 2.1-2.2, 2.8
ПР.00	Практика****	400	
УП.00	Учебная практика	8	
	Введение и инструктаж по охране труда	2	
ПМ.01 УП.01	Первичная и повторная установка пломб на прибор учета газа	2	ОК 2,3,4,6,8, ПК 1.10

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.)	Объем обучения (количество часов)	Коды формируемых компетенций
ПМ.01 УП.02	Установка/снятие запорного устройства на отключающее устройство перед газоиспользующим оборудованием	2	ОК 2,3,4,6,8, ПК 2.4-2.6
ПМ.01 УП.03	Проверка работоспособности приборов учета газа	2	ОК 2,3,4,6,8, ПК 1.6
ПП.00	Производственная практика	392	
	Ознакомление с производством. Инструктаж по охране труда. Техническая и пожарная безопасность на производстве	8	
ПМ.01 ПП 01	Проведение инвентаризации газифицированных домовладений и многоквартирных домов (газифицированных помещений)	192	ОК 1-10, ПК 1.1-1.14
ПМ.01 ПП 02	Проведение работ по ограничению (восстановлению) поставки газа абонентам газового хозяйства	192	ОК 1-10, ПК 2.1- 2.9
Оценка результатов обучения		24	
	Консультации	8	
ИА.01	Квалификационный экзамен:		
	Экзамены	8	
	Практическая квалификационная работа	8	
Всего		480	
* Обучение безопасности труда и промышленной безопасности при подготовке рабочих по профессиям, к которым предъявляются дополнительные (повышенные) требования безопасности труда, завершается экзаменами по дисциплине «Охрана труда и промышленная безопасность» с оформлением отдельного протокола комиссии по проверке знаний.			

Индекс	Компоненты программы	Название месяца				Название месяца				Название месяца				Всего часов
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ОП.04	Охрана труда и промышленная безопасность	8												8
ОП.05	Основы экологии и охрана окружающей среды	4												4
П.00	Профессиональный учебный цикл													436
СТ.00	Специальная технология	20										16		36
ПР.00	Практика													400
УП.00	Учебная практика		8											
ПП.00	Производственная практика		32	40	40	40	40	40	40	40	40	40		392
	Оценка результатов обучения													24
	Консультации											8		8
ИА.01	Квалификационный экзамен:													
	Экзамены											8		8
	Практическая квалификационная работа											8		8
Всего часов в неделю обязательных учебных занятий		40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	480
Примечание – В ячейках указывается количество часов обязательных учебных занятий, отведенное на данной неделе на освоение учебных дисциплин, практики. Данные по вертикали и горизонтали суммируются в ячейках «Всего».														